

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ABRIES

05001

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Zonage des crues de 1957 sur les communes de Abries, Aiguilles, Moline et Vars.	056042	1997	Cadastre numérisé	1000	RTM 05
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune d'Abries	056038	2004	Cadastre numérisé	5000	RTM 05

### AIGLUN

04001

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan d'Exposition aux risques d'inondation - La Bléone - Commune d'Aiglun.	046005	1988	Photogrammétrie	5000	DDAF 04
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### AIGUILLES

05003

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Zonage des crues de 1957 sur les communes de Abries, Aiguilles, Molinez et Vars.	056042	1997	Cadastre numérisé	1000	RTM 05
Etude hydraulique du torrent de Peynin sur son cône de déjection.	056055	2000	scan25	10000	DDAF 05
Les crues du Guil (Queyras, Hautes Alpes) : aléa, risque et gestion.	056039	2002	Dessin	10000	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

AIX-EN-PROVENCE

13001

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Crues du Grand Vallat et du Malvallat	136032	1980	scan25	10000	dde 13
Etude hydraulique du Grand Vallat	136124	1991	Photogrammétrie	10000	DDAF 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Parc d la Duranne - Grand Vallat - Enquête hydraulique. Notice technique.	136126	1993	Photogrammétrie	10000	DDAF 13
Pole d'activités d'Aix en Provence - Petite Jouine - Enquête hydraulique	136123	1993	Photogrammétrie	10000	DDAF 13
Diagnostic des risques d'inondation - commune d'Aix en Provence	139002	1994	scan25	20000	CETE Aix
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du bassin versant du Vallat des Marseillais et du Valadet	136022	1996	scan25	10000	dde 13
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
La Luynes - Cartographie thématique des risques d'inondation	136023	1997	Photogrammétrie	2500	dde 13
Cartographie des aléas d'inondation de la Torse.	136072	1997	Photogrammétrie	2000	DDE 04
Etude générale du bassin versant de la Jouine et du Grand Vallat	136031	1999	Photogrammétrie	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

Etude hydraulique et géomorphologique du Grand Torrent	136029	1999	Photogrammétrie	1000	dde 13
Etude hydraulique et géomorphologique du Grand Torrent	139009	1999	scan25	5000	dde 13
Etablissement d'une cartographie réglementaire des zones inondables de la Touloubre	136028	1999	Photogrammétrie	5000	dde 13
Inondabilité de la plaine de la Luynes au droit de la ZAC Saint Jean	136030	2000	Photogrammétrie	2000	dde 13
Inondabilité de la plaine des Milles au droit du centre commercial de la Pioline.	136024	2000	Photogrammétrie	5000	dde 13
Evaluation de l'atlas des zones inondables - Analyses hydrogéomorphologiques	139006	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Synth7se et mise en cohérence des études d'inondabilité sur la commune d'Aix en Provence	136142	2005	Cadastre vectorisé	10000	dde 13

### ALLAUCH

13002

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Projet de construction au logis neuf - etude du risque inondation.	136102	1998	Photogrammétrie	1000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ALLEINS

13003

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Etude du risque inondation du Vabre de Saint Sauveur	136104	2001	Cadastre numérisé	2000	dde 13

### ALLEMAGNE-EN-PROVENCE

04004

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Commune d'Allemagne en Provence.	046006	1997	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ALLONS

04005

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

### ALLOS

04006

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Commune d'Allos.	046003	1998	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ALTHEN-DES-PALUDS

84001

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Les Sorgues	844017	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables des Sorgues et de l'Auzon sur les communes d'Entraigues-sur-la-Sorgue, Althen-des-Paluds et Monteux	844018	1998	Cadastre vectorisé	10000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### AMPUS

83003

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des inondations sur le bassin versant de la Nartuby et des possibilités de maîtrise du phénomène.	836079	2001	Photogrammétrie	7500	DDAF 83

### ANSOUIS

84002

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Marderic	846010	1998	Cadastre numérisé	5000	DDE 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ANTIBES

06004

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Ville d'Antibes - diagnostic du risque	069001	1994	Photogrammétrie	13300	CETE Aix
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune d'Antibes	066026	1998	Photogrammétrie	2000	DDE 06
Etude préalable au schéma directeur de lutte contre les inondations de la Brague	066017	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Assistance hydraulique pour l'élaboration des dossiers Loi sur l'Eau des aménagements de lutte contre les inondations de la Brague	066016	2002	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma directeur d'aménagement de la Brague : Etude d'une protection centennale contre les inondations.	066015	2003	Cadastre vectorisé	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**ANTONAVES**

05005

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

APT

84003

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation des zones inondables du Calavon sur les communes de Caseneuve, Saignon, Apt, Robion et Cavaillon	846072	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables de la Riaille entre le Plan d'eau et le Calavon	846068	2000	Cadastre vectorisé	2000	DDAF 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ARLES

13004

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inondations de la Camargue - Suivi Première phase.	136118	1993	Dessin	200000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Contournement autoroutier de la ville d'Arles	136116	1996	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de la plaine de la Camargue	136033	1997	Cadastre vectorisé	70000	dde 13
Etude hydraulique du Rhône dans le secteur de Salin de Giraud/Port Saint Louis du Rhône.	136058	1997	Photogrammétrie	2000	dde 13
Modélisations hydrauliques de la rupture de la digue du Rhône au droit de Mas Thibert et salin de Giraud	136034	2000	Cadastre vectorisé	50000	dde 13
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - Propagation des crues et risques d'inondation dans le delta du Rhône.	846097	2001	Dessin	300000	CG 84
Etude globale du bassin versant du Vigueirat	136130	2002	scan25	25000	CG 13
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône - Volet 5	136137	2003	Dessin	100000	D.I.R.E.N. PACA
Prolongement de la Rocade Est d'Arles Section du Pont des Moines à la Nationale 570	136140	2004	scan25	25000	dde 13
Travaux de restauration d'extrême urgence du canal du Vigueirat et des ouvrages connexes suite aux inondations de décembre 2003.	136135	2004	scan25	30000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**ARVIEUX**

05007

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05

**ASPREMONT**

05008

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Définition de l'aléa inondation sur le Haut Buech	056014	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron et La Saulce - La Bâtie Neuve - Etude et dossier d'APS - Diagnostic hydrogéomorphologique	059005	2002	scan25	25000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

ASPRES-SUR-BUECH

05010

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Liaison Grenoble - Sisteron et La Saulce - La Bâtie Neuve - Etude et dossier d'APS - Diagnostic hydrogéomorphologique	059005	2002	scan25	25000	CETE Aix
Définition de l'aléa inondation sur le Haut Buech	056014	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### AUBAGNE

13005

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de l'Huveaune sur le territoire communal et diagnostic du risque inondation du Merlançon.	136036	1998	Cadastre vectorisé	2000	dde 13
Etude spécifique hydraulique des franchissements de l'Huveaune. Phase définitive et phase travaux	136021	2003	scan25	12500	dde 13
Cartographie de l'aléa d'inondation en cas de rupture de digue de l'Huveaune à Aubagne.	136132	2003	Photogrammétrie	4000	CG 13
ZI d'Aubagne - Cartographie de l'inondabilité lors de la crue centennale.	136145	2005	Photo aérienne	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

AUBIGNAN

84004

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### AUBIGNOSC

04013

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### AUREILLE

13006

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Commune d'Aureille - Etude hydrologique	136037	1997	Photogrammétrie	500	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### AURIBEAU-SUR-SIAGNE

06007

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude globale du bassin versant de la Siagne - Etat des lieux, diagnostic	069005	1997	scan25	50000	DDE 06
Premiers travaux sur les enjeux de la Basse Vallée de la Siagne	069006	2000	scan25	25000	CAREX
Plan de prévention des risques d'inondation - commune d'Auribeau sur Siagne	066018	2002	Cadastre vectorisé	10000	D.I.R.E.N. PACA
Aménagement de la Frayère et du vallon de Saint Antoine sur la commune d'Auribeau sur Siagne.	066056	2003	Photogrammétrie	5500	D.I.R.E.N. PACA
Aménagement du lit de la Frayère et du Vallon de Saint Antoine	066069	2003	Photogrammétrie	5500	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

AURIOL

13007

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Cartographie détaillée des risques d'inondation de l'Huveaune à Auriol.	136093	1995	Photogrammétrie	2500	dde 13
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation de la zone inondable du ruisseau de Vède - Etude de la ZAC de Pujol	136090	1996	Photogrammétrie	500	dde 13
Plan de Prévention des Risques d'inondation - Commune d'Auriol	136089	1999	Cadastre numérisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### AVIGNON

84007

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Le Bas Rhône - Etat des Lieux	136131	1998	Dessin	100000	CG 13
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique complémentaire du franchissement de la Durance par la voie LEO	136026	2003	scan25	30000	dde 13
RN 570 - Dossier de demande d'autorisation au titre du code de l'Environnement - Volet eau et milieux aquatiques	136025	2003	scan25	25000	dde 13
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BAIROLS

06009

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

### BANDOL

83009

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique du Grand Vallat	836076	1998	Photogrammétrie	2500	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

BARATIER

05012

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
RN 94 - Projet de déviation d'Embrun - Etude morphodynamique du franchissement de la Durance	059002	2001	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BARBENTANE

13010

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de définition des zones inondables de la commune de Barbentane	136139	2005	Cadastre vectorisé	2000	dde 13

### BARCELONNETTE

04019

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

BARJOLS

83012

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**BEAUMES-DE-VENISE**

84012

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Schéma d'aménagement des rivières Lauchun, Seyrel, Mayre de Payan	844029	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Etude du risque inondation - quartier Venasques - Plantades	846113	2005	Cadastre vectorisé	2500	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**BEAUMETTES**

84013

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BEAUMONT-DE-PERTUIS

84014

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de prévention des risques d'Inondation sur la commune de Beaumont de Pertuis	846020	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### BEAUMONT-DU-VENTOUX

84015

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

BEAUVEZER

04025

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BEDARRIDES

84016

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
PER Inondation de Bédarrides	846044	1990	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Risques d'inondation et attitudes d'urbanisme préconisées par la DDE de Vaucluse.	846045	1994	scan25	20000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Les Sorgues	844017	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

Etude hydraulique du bassin de la Seille	846016	2000	Cadastre vectorisé	2500	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Dossier sur les inondations de septembre 2002, novembre 2002 et décembre 2003.	846112	2004	Photo aérienne	0	DDAF 84

### BEDOIN

84017

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BELGENTIER

83017

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Détermination des zones inondables du Gapeau sur les communes de Belgentier, Sollies Toucas, Sollies Pont, Sollies Ville, La Farlede et la Crau	836017	1999	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de Belgentier	836012	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

### BELVEDERE

06013

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques naturels prévisibles relatifs aux phénomènes de crues torrentielles - commune de Belvédère.	066040	2003	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**BERRE-L'ETANG**

13014

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Crués de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation des zones à risques d'inondation sur les quartiers de l'Epine et des Romaniquettes	136073	1994	Photogrammétrie	5000	dde 13
Carte des zones à risque d'inondation sur les quartiers situés au sud de la route départementale 54	136075	1995	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de faisabilité d'un ouvrage de protection contre les crues de l'Arc à Berre l'Etang.	136017	1997	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Berre l'Etang.	136076	1997	Photogrammétrie	5000	dde 13
Cartographie des risques d'inondation de l'Arc en crue centennale.	136074	1997	Photogrammétrie	10000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BESSE-SUR-ISSOLE

83018

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Cartographie des aléas inondation	836095	2004	Photogrammétrie	5000	dde 13

### BEVONS

04027

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

BIOT

06018

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Ville d'Antibes - diagnostic du risque	069001	1994	Photogrammétrie	13300	CETE Aix
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Biot	066025	1998	Photogrammétrie	2000	DDE 06
Etude préalable au schéma directeur de lutte contre les inondations de la Brague	066017	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Lutte contre les inondations du vallon des Combes : construction d'un bassin écrêteur de crues et requalification du vallon des Combes.	066046	2002	scan25	25000	DDAF 06
Assistance hydraulique pour l'élaboration des dossiers Loi sur l'Eau des aménagements de lutte contre les inondations de la Brague	066016	2002	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Lutte contre les inondations -- construction d'un bassin ecreteur de crues dans le vallon des Horts	066045	2002	scan25	25000	DDAF 06
Schéma directeur d'aménagement de la Brague : Etude d'une protection centennale contre les inondations.	066015	2003	Cadastre vectorisé	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BLAUSASC

06019

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Blausasc	066027	1997	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### BLAUVAC

84018

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

BOLLENE

84019

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de la crue de 1951 sur le bassin du Lez	846067	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Couronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Etude hydraulique complémentaire du Lez dans la traversée de Bollène	846062	2002	scan25	10000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BONNIEUX

84020

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### BONSON

06021

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**BORMES-LES-MIMOSAS**

83019

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude des zones inondables des rivières de la Vieille et du Batailler	836030	1996	Dessin	5000	DDE 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Réactualisation de la cartographie des aléas de crue.	836032	1998	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Risques hydrologiques et planification - Prise en compte de spécificités régionales - cas du département du Var	839002	1998	scan25	10000	CETE Aix
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Bormes les Mimosas	836021	2000	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BOUC-BEL-AIR

13015

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Crues du Grand Vallat et du Malvallat	136032	1980	scan25	10000	dde 13
Etude générale du bassin versant de la Jouïne et du Grand Vallat	136031	1999	Photogrammétrie	2000	dde 13
Synthèse et mise en cohérence des études existantes relatives à l'inondabilité des communes de Bouc Bel Air, Cabries et Simaine Collongue	136138	2006	Cadastre vectorisé	5000	dde 13

### BOULBON

13017

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

BRAS

83021

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BREIL-SUR-ROYA

06023

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Commune de Breil sur Roya. Diagnostic du risque hydrologique	069004	1996	scan25	5000	cetE Aix
La Roya - Entre le Pont de l'Aigara et le Pont de la Poste	066053	1996	Levés terrain	500	DDAF 06
Etude hydrogeomorphologique - commune de Breil-sur-Roya	066063	2006		0	DDE 06

### BRIANCON

05023

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude d'aménagement de la vallée de la Guisane	056054	1990	scan25	12500	DDAF 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude sur le risque inondation de la Clarée	059001	2003	scan25	10000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BRIGNOLES

83023

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du Caramy à Brignoles	836039	1998	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Aménagement du Caramy en aval du centre ville	836040	1999	Photogrammétrie	5000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BRUE-AURIAC

83025

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### BUISSARD

05025

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### BUISSON

84022

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CABANNES

13018

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CABASSE

83026

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CABRIERES-D'AIGUES

84024

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement du Marderic	846010	1998	Cadastre numérisé	5000	DDE 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CABRIERES-D'AVIGNON

84025

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### CABRIES

13019

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cruces du Grand Vallat et du Malvallat	136032	1980	scan25	10000	dde 13
Etude générale du bassin versant de la Jouïne et du Grand Vallat	136031	1999	Photogrammétrie	2000	dde 13
Evaluation de l'atlas des zones inondables - Analyses hydrogéomorphologiques	139006	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Synthèse et mise en cohérence des études eixstantes relatives à l'inondabilité des communes de Bouc Bel Air, Cabries et Simaine Collongue	136138	2006	Cadastre vectorisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CADENET

84026

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de prévention des risques d'inondation de la commune de Cadenet	846023	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CADEROUSSE

84027

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'Aygues - Zones inondées par les crues de 1951	846003	1976	scan25	25000	DDE 84
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Schema d'aménagement de restauration et de Gestion de la Meyne	846098	1994	scan50	50000	CG 84
Etude hydraulique du franchissement de l'Aygues et de sa plaine inondable	844001	1995	scan25	25000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique complémentaire au schéma directeur d'aménagement: zones inondables des communes d'Orange, Camaret et Caderousse.	844004	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Dossier sur les inondations de septembre 2002, novembre 2002 et décembre 2003.	846112	2004	Photo aérienne	0	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CAGNES-SUR-MER

06027

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Faisabilité de bassins de laminage des crues sur l'amont du Val de Cagne	066006	2001	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Cagnes sur Mer	066024	2001	Photogrammétrie	2500	DDE 06
Schéma d'aménagement du bassin versant du Vallon d'Esparte - Etablissement des zones inondables	066047	2001	Photogrammétrie	1250	DDAF 06
Schéma d'aménagement hydraulique du vallon des Vaux	066005	2001	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CAIRANNE

84028

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Inondabilité du site de la compagnie générale d'eaux de source.	846059	2000	Photogrammétrie	2500	DDAF 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

### CALLIAN

83029

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CAMARET-SUR-AIGUES

84029

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Etude hydraulique complémentaire au schéma directeur d'aménagement: zones inondables des communes d'Orange, Camaret et Caderousse.	844004	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
RN7 - Déviation d'Orange - Modélisation hydraulique	846009	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
RN7 Déviation d'Orange - Etude hydraulique concernant les rivières Aygues, Meyne et ses affluents.	846008	2003	Cadastre vectorisé	750	DDE 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CANNES

06029

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Commune de Cannes et du Cannet - diagnostic du risque pluvial	069002	1996	scan25	10000	cetE Aix
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Premiers travaux sur les enjeux de la Basse Vallée de la Siagne	069006	2000	scan25	25000	CAREX
Modélisation des écoulements dans la plaine inondable de la Siagne	066013	2003	Photogrammétrie	20000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation - Basse Vallée de la Siagne	066012	2003	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Protection hydraulique secteur de Ranguin - à Cannes	066062	2006	Photogrammétrie	10000	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CANTARON

06031

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Cantaron	066033	1999	Photogrammétrie	5000	DDE 06

### CARCES

83032

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du Caramy à Carces	836038	2000	Cadastre numérisé	5000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CARNOUX-EN-PROVENCE

13119

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13

### CAROMB

84030

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**CARPENTRAS**

84031

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CARROS

06033

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### CARRY-LE-ROUET

13021

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CASENEUVE

84032

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation des zones inondables du Calavon sur les communes de Caseneuve, Saignon, Apt, Robion et Cavaillon	846072	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### CASSIS

13022

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Cassis.	136113	2001	Cadastre numérisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CASTAGNIERS

06034

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### CASTELLANE

04039

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

CASTELLET

84033

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CAUMONT-SUR-DURANCE

84034

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Zones inondables et lignes d'eau pour une crue de 5000 m3/S (crue de référence) - Communes de Caumont-sur-Durance	844010	1995	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de prévention des risques d'Inondation de Caumont sur Durance	846019	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CAVAILLON

84035

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951 sur le Coulon	846074	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Zones inondables et lignes d'eau pour une crue de 5000 m3/S (crue de référence) - Commune de Cavaillon	844009	1995	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation des zones inondables du Calavon sur les communes de Caseneuve, Saignon, Apt, Robion et Cavaillon	846072	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Aménagement de la traversée de la commune de Cavaillon par le Coulon - Etude de définition	846071	1995	Cadastre vectorisé	35000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CAVALAIRE-SUR-MER

83036

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

### CEILLAC

05026

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des dispositions de prise en compte des risques torrentiels concernant le chef lieu de Ceillac	056056	2000	Cadastre numérisé	2500	DDAF 05
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Ceillac	056044	2002	Cadastre numérisé	2500	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CERESTE

04045

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### CERVIERES

05027

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CEYRESTE

13023

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13

### CHABESTAN

05028

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CHABOTTES

05029

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CHAMPOLEON

05032

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CHAMPTERCIER

04047

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CHARLEVAL

13024

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Communes de Lauris, la Roque d'Antheron, Charleval et Mallemort	136027	2001	Photogrammétrie	10000	dde 13
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CHATEAU-ARNOUX-SAINT-AUBAN

04049

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CHATEAUDOUBLE

83038

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des inondations sur le bassin versant de la Nartuby et des possibilités de maîtrise du phénomène.	836079	2001	Photogrammétrie	7500	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CHATEAUNEUF-DE-CHABRE

05034

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 3 : Buech aval	059008	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

CHATEAUNEUF-DE-GADAGNE

84036

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CHATEAUNEUF-DU-PAPE

84037

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Le Bas Rhône - Etat des Lieux	136131	1998	Dessin	100000	CG 13
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Dossier sur les inondations de septembre 2002, novembre 2002 et décembre 2003.	846112	2004	Photo aérienne	0	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CHATEAUNEUF-LE-ROUGE

13025

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CHATEAUNEUF-MIRAVAIL

04051

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CHATEAURENARD

13027

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CHATEAUVERT

83039

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

CHATEAU-VILLE-VIEILLE

05038

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Emprise de la crue de 1957	056029	1958	Photogrammétrie	20000	DDE 05
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation confluence Guil/Aigue Blanche	056059	2006	Photo aérienne	2000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CHEVAL-BLANC

84038

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Zones inondables et lignes d'eau pour une crue de 5000 m3/S (crue de référence) - Communes de Cheval Blanc	844008	1995	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Commune de Cheval-Blanc - Inondation de la Durance et de L'Eze - Règles applicables aux autorisations d'urbanisme dans les zones soumises au risque d'inondation de la Durance	844012	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CHORGES

05040

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Commune de Chorges	056016	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 05

### CLANS

06042

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### COGOLIN

83042

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Cartographie des zones inondables de la Giscle, la Mole, la Verne, la Garde, le Bourrian, le Belieu	836025	1996	scan25	5000	DDE 83
Cartographie des zones inondables du ruisseau de la Grenouille à Cogolin	836024	2000	scan25	5000	DDE 83
Cartographie des zones inondables du ruisseau de la Grenouille à Cogolin.	836023	2001	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de Cogolin	836092	2002	Photogrammétrie	5000	DDAF 83

### COLLOBRIERES

83043

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### COLMARS

04061

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles- Commune de Colmars les Alpes	046019	1998	Cadastre numérisé	2500	DDAF 04

### COLOMARS

06046

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

CONTES

06048

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**CORBIERES**

04063

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CORNILLON-CONFOUX

13029

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### CORRENS

83045

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de l'Argens à Correns	836002	1998	scan25	2000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### COTIGNAC

83046

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### COUDOUX

13118

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### COURTHEZON

84039

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique du bassin de la Seille	846016	2000	Cadastre vectorisé	2500	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Dossier sur les inondations de septembre 2002, novembre 2002 et décembre 2003.	846112	2004	Photo aérienne	0	DDAF 84
Etude hydraulique complémentaire du bassin de la Seille - Etude de l'influence des vannes de répartition entre la Seille et la Contre Seille.	846110	2004	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CRESTET

84040

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA

### CRILLON-LE-BRAVE

84041

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CROTS

05045

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques naturels prévisibles - Commune de Crots	056019	2003	Cadastre vectorisé	5000	DDE 05

### CUERS

83049

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude hydrologique	836066	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### CUREL

04067

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

### DIGNE-LES-BAINS

04070

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Plan de Prévention des risques naturels prévisibles - ville de Digne les Bains	046032	1997	Cadastre numérisé	2500	DDE 04
Schéma de restauration et de gestion du torrent des eaux chaudes.	046026	1998	scan25	5000	DDAF 04
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04
Travaux de mise en protection d'habitations contre les crues du ravin de Champtercier à Digne les Bains (04)	046041	2006	Cadastre numérisé	1500	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**DRAGUIGNAN**

83050

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Ecoulement de la Nartuby - Etude des zones inondables	836072	1996	scan25	10000	DDE 84
Etude des zones à risque dans la plaine inondable de la Nartuby	836073	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 83
Compléments d'étude des zones exposées sur les communes de Draguignan et Trans en Provence	836071	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Etude des inondations sur le bassin versant de la Nartuby et des possibilités de maîtrise du phénomène.	836079	2001	Photogrammétrie	7500	DDAF 83
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de Draguignan	836088	2004	scan25	5000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### DRAP

06054

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude du schéma d'aménagement des Paillons de Contes, l'escarène et Nice depuis les agglomérations de Contes et de l'escarène jusqu'à la Trinité.	066044	1993	Cadastre numérisé	2000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Drap	066028	1997	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### EGUILLES

13032

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude du bassin versant du Vallat des Marseillais et du Valadet	136022	1996	scan25	10000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### EMBRUN

05046

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des écoulements liquides et du transport solide du torrent de Sainte Marthe.	056033	2000	Photogrammétrie	2000	RTM 05
RN 94 - Projet de déviation d'Embrun - Etude morphodynamique du franchissement de la Durance	059002	2001	scan25	10000	CAREX
Plan de Prévention des Risques - Commune d'Embrun.	056018	2003	Cadastre vectorisé	5000	DDE 05

### ENCHASTRAYES

04073

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques naturels prévisibles - Commune d'Enchastrayes	046013	2000	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

ENSUES-LA-REDONNE

13033

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ENTRAIGUES-SUR-LA-SORGUE

84043

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Les Sorgues	844017	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Bassin des Sorgues - Définition du risque d'inondation sur la commune du Thor	844019	1996	Cadastre numérisé	10000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables des Sorgues et de l'Auzon sur les communes d'Entraigues-sur-la-Sorgue, Althen-des-Paluds et Monteux	844018	1998	Cadastre vectorisé	10000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ENTRECHAUX

84044

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ENTREPIERRES

04075

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

### EVENOS

83053

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

EYGLIERS

05052

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Travaux sur la rive gauche du Guil à Guillestre. Emprise du périmètre submersible par les eaux du Guil.	056030	1865	Dessin	2500	DDE 05
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des aléas d'inondation de la Haute Durance - Note technique secteur du confluent du Guil	056060	2005	Photo aérienne	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**EYGUIANS**

05053

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 3 : Buech aval	059008	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech aval - Secteur de Eyguians	056062	2004	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### EYGUIERES

13035

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Zones inondables du fossé de Meyrol	136039	1996	Cadastre vectorisé	10000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune d'Eyguière	136105	2002	Cadastre numérisé	5000	dde 13

### EYRAGUES

13036

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etudes des zones inondables par déversement du canal de la Reyrade.	136040	2001	Cadastre numérisé	1000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### FAUCON

84045

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA

### FAUCON-DE-BARCELONNETTE

04086

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles- Commune de Faucon de Barcelonnette	046016	2002	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### FIGANIERES

83056

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie des zones sensibles aux inondations pour la crue centennale	836067	1996	Photogrammétrie	10000	DDE 83

### FLASSAN

84046

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### FLASSANS-SUR-ISSOLE

83057

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de l'issole	836027	2003	Cadastre vectorisé	2000	DDE 83

### FLAYOSC

83058

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### FONTAINE-DE-VAUCLUSE

84139

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

### FONTVIEILLE

13038

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Contournement autoroutier de la ville d'Arles	136116	1996	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie de l'aléa inondation lié aux débordements du Gaudre d'Auge.	136044	1999	Cadastre numérisé	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### FORCALQUEIRET

83059

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de l'Issole	836028	2000	Cadastre vectorisé	2000	DDE 83
Etude des zones inondables de l'issole	836027	2003	Cadastre vectorisé	2000	DDE 83

### FOREST-SAINT-JULIEN

05056

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

FREISSINIERES

05058

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

FREJUS

83061

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Délimitation des zones inondables de la basse vallée de l'Argens	836046	1977	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Inondations et inondabilité sur l'aire de Fréjus Saint Raphaël	836052	1988	Dessin	20000	DDE 83
Ruissellement pluvial urbain - Guide de prévention - Evaluation du risque - Eléments de méthode.	846095	1994	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du bassin versant de la Garonne sur la commune de Saint Raphaël.	836087	1995	Photogrammétrie	5000	DDAF 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique sur la basse vallée de l'Argens	836048	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Cartographie des zones inondables de la Vernede et du Compassis aux abords de la ZI de la Palud.	836047	2001	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Plan de prévention des risques d'inondation - Commune de Fréjus.	836051	2002	Photogrammétrie	5000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

FURMEYER

05060

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 2 : Petit Buech	059007	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation du petit Buech - Beoux - Drouzet. Secteur de Veynes Furmeyer. Note explicative	056022	2003	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

FUVEAU

13040

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des zones inondables de la commune de Fuveau	136077	1998	Cadastre vectorisé	2000	dde 13
Etude et cartographie e l'aléa inondation par la rivière Arc sur la commune de Fuveau	136144	2006	Cadastre vectorisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GANAGOBIE

04091

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### GAP

05061

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de la Luye	056003	1998	Photogrammétrie	1000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GARDANNE

13041

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Délimitation des zones inondables pour une crue rare	136085	1997	Photogrammétrie	2000	dde 13
Evaluation de l'atlas des zones inondables - Analyses hydrogéomorphologiques	139006	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier de demande d'autorisation de travaux au titre des articles L214.1 à L 214.6 du Cade de l'Environnement.	136127	2003	BDTopo	10000	DDAF 13

### GAREOULT

83064

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GARGAS

84047

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Mise hors d'eau d'un terrain en bordure de l'Urbane	846070	1999	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Schéma d'aménagement hydraulique de l'Urbane aval	846118	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

### GASSIN

83065

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie des zones inondables de la Giscle, la Mole, la Verne, la Garde, le Bourrian, le Belieu	836025	1996	scan25	5000	DDE 83
Commune de Gassin - Détermination de la zone d'inondation du Bourrian et du Belieu	836037	1999	Photogrammétrie	5000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GATTIERES

06064

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### GEMENOS

13042

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude globale des aléas d'inondation de la Maïre et du Fauge	136045	1997	Cadastre numérisé	5000	dde 13
Etude hydraulique pour l'évaluation de la capacité de l'ouvrage de couverture du Fauge.	136046	1998	Photogrammétrie	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Etude du risque d'inondation sur la plaine de Jouques à Gémenos.	136099	2000	Photogrammétrie	2000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Gémenos	136098	2001	Cadastre vectorisé	5000	dde 13
ZI d'Aubagne - Cartographie de l'inondabilité lors de la crue centennale.	136145	2005	Photo aérienne	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GIGNAC

84048

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13

### GIGNAC-LA-NERTHE

13043

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

GIGONDAS

84049

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GILETTE

06066

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### GORDES

84050

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GOULT

84051

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### GRAMBOIS

84052

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crue de l'Eze et de l'Ourgouse du 22 septembre 1993	846012	1993	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation du bassin versant de l'Eze	846015	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GRANS

13044

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etablissement d'une cartographie réglementaire des zones inondables de la Touloubre	136028	1999	Photogrammétrie	5000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - Commune de Grans.	136109	2001	Photogrammétrie	5000	dde 13

### GRASSE

06069

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**GREOUX-LES-BAINS**

04094

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Plan de Prévention des risques naturels prévisibles - commune de Gréoux les Bains	046033	1998	Cadastre numérisé	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

GRILLON

84053

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Coronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### GRIMAUD

83068

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Cartographie des zones inondables de la Giscle, la Mole, la Verne, la Garde, le Bourrian, le Belieu	836025	1996	scan25	5000	DDE 83

### GUILLAUMES

06071

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles relatifs aux crues torrentielles. - commune de Guillaumes	066066	2006	Cadastre numérisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

GUILLESTRE

05065

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Travaux sur la rive gauche du Guil à Guillestre. Emprise du périmètre submersible par les eaux du Guil.	056030	1865	Dessin	2500	DDE 05
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique du bassin versant du Chagne	056002	2000	Cadastre numérisé	2500	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Guillestre	056021	2003	Cadastre numérisé	5000	DDE 05
Détermination des aléas d'inondation de la Haute Durance - Note technique secteur du confluent du Guil	056060	2005	Photo aérienne	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### HYERES

83069

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Le Gapeau - Etude hydraulique - Gestion des crues.	836018	1996	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie de l'aléa inondation par le Roubaud	836057	1998	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de Hyeres les palmiers	836008	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

### ILONSE

06072

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ISOLA

06073

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX
Plan de Prévention des Risques naturels de la commune d'Isola	066007	2003	Cadastre numérisé	2500	D.I.R.E.N. PACA

### JAUSIERS

04096

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques naturels prévisibles - Commune de Jausiers	046014	2000	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### JONQUERETTES

84055

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**JONQUIERES**

84056

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude d'inondabilité de la plaine de Violès - Jonquières	846046	2001	Photogrammétrie	5000	DDAF 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Dossier sur les inondations de septembre 2002, novembre 2002 et décembre 2003.	846112	2004	Photo aérienne	0	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### JOUQUES

13048

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LA BARBEN

13009

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etablissement d'une cartographie réglementaire des zones inondables de la Touloubre	136028	1999	Photogrammétrie	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA BASTIDONNE

84010

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

### LA BATIE-MONTSALEON

05016

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA BATIE-NEUVE

05017

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de La Batie Neuve	056045	2003	Cadastre vectorisé	5000	RTM 05

### LA BOUILLADISSE

13016

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique du Merlançon et du Tonneau.	136114	1997	Photogrammétrie	1000	dde 13

### LA BRIGUE

06162

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA BRILLANNE

04034

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA CADIERE-D'AZUR

83027

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque inondation du Grand Vallat	836058	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Etude hydraulique sur le Grand Vallat et ses affluents en partie amont de la Cadière d'Azur	836096	2006		0	DDE 83

### LA CHAPELLE-EN-VALGAUDEMAR

05064

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de La Chapelle en Valgaudemar	056046	2000	Cadastre numérisé	5000	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA CIOTAT

13028

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Zones à risques de crues - Vallats de Bucelle, de Roubaud et de Saint Jean.	136038	1995	Cadastre numérisé	1000	dde 13
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Inondation - Commune de la Ciotat	136010	1997	Cadastre vectorisé	2500	D.I.R.E.N. PACA
Note de calcul Ouvrage de délestage du Vallat de Saint Jean	136009	1998	Cadastre vectorisé	2000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Réactualisation des zones inondables.	136112	2003	Cadastre vectorisé	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA COLLE-SUR-LOUP

06044

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Commune de la Colle sur Loup - diagnostic du risque pluvial	069010	1996	scan25	13000	CETE Aix
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Communes de Villeneuve Loubet et la Colle sur Loup	066023	2000	Photogrammétrie	2500	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA CRAU

83047

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Détermination des zones inondables du Gapeau sur les communes de Belgentier, Sollies Toucas, Sollies Pont, Sollies Ville, La Farlede et la Crau	836017	1999	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de La Crau	836011	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

### LA DESTROUSSE

13031

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Commune de la Destrousse - Etude des zones inondables.	136041	1997	Cadastre numérisé	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA FARE-EN-CHAMPSAUR

05054

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LA FARE-LES-OLIVIERS

13037

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de franchissement de l'Arc - Déviation de la Fare des Oliviers - D10	136043	1997	Photogrammétrie	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA FARLEDE

83054

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des zones inondables du Gapeau sur les communes de Belgentier, Sollies Toucas, Sollies Pont, Sollies Ville, La Farlede et la Crau	836017	1999	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de la Farlede	836007	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**LA FAURIE**

05055

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Définition de l'aléa inondation sur le haut Buëch - atlas cartographique	059009	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Définition de l'aléa inondation sur le Haut Buech	056014	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron et La Saulce - La Bâtie Neuve - Etude et dossier d'APS - Diagnostic hydrogéomorphologique	059005	2002	scan25	25000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA GARDE

83062

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
PER - Commune de la Garde.	836090	1987	Photogrammétrie	5000	DDAF 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique du nouveau tunnel du Pont de la Clue	836004	2002	BDTopo	20000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de Grimaud	836091	2002	scan25	5000	DDAF 83

### LA GAUDE

06065

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA GRAVE

05063

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LA JAVIE

04097

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des risques naturels prévisibles - commune de La Javie - PPR Modifié.	046034	2001	Cadastre numérisé	5000	DDE 04
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**LA LONDE-LES-MAURES**

83071

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude des aléas	836036	1993	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Réduction du risque inondation en amont du pont de la RD 559 - Etude de faisabilité	836034	1997	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Cartographie des zones à risque inondation par le Maravenne et le Pansard	836033	1997	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Etude de définition du schéma de gestion, de mise en valeur et d'aménagement du Maravenne et de son bassin versant	839003	1999	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de définition du schéma de gestion, de mise en valeur et d'aménagement du Maravenne et de son bassin versant.	836013	1999	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de la Londe les Maures	836081	2002	scan25	5000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA MOLE

83079

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Cartographie des zones inondables de la Giscle, la Mole, la Verne, la Garde, le Bourrian, le Belieu	836025	1996	scan25	5000	DDE 83
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de la Môle	836082	1998	scan25	5000	DDAF 83

### LA MOTTE

83085

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des inondations sur le bassin versant de la Nartuby et des possibilités de maîtrise du phénomène.	836079	2001	Photogrammétrie	7500	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA MOTTE-DU-CAIRE

04134

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LA MURE-ARGENS

04136

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

13070

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude spécifique hydraulique des franchissements de l'Huveaune. Phase définitive et phase travaux	136021	2003	scan25	12500	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA ROCHE-DES-ARNAUDS

05123

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 2 : Petit Buech	059007	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation du Petit Buech - secteur de la Roche des Arnauds	056063	2004	scan25	5000	DDE 05

### LA ROQUE-ALRIC

84100

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA ROQUE-D'ANTHERON

13084

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Communes de Lauris, la Roque d'Antheron, Charleval et Mallemort	136027	2001	Photogrammétrie	10000	dde 13
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA ROQUE-SUR-PERNES

84101

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84

### LA ROQUETTE-SUR-SIAGNE

06108

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude globale du bassin versant de la Siagne - Etat des lieux, diagnostic	069005	1997	scan25	50000	DDE 06
Premiers travaux sur les enjeux de la Basse Vallée de la Siagne	069006	2000	scan25	25000	CAREX
Modélisation des écoulements dans la plaine inondable de la Siagne	066013	2003	Photogrammétrie	20000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation - Basse Vallée de la Siagne	066012	2003	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA ROQUETTE-SUR-VAR

06109

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### LA SALLE-LES-ALPES

05161

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude d'aménagement de la vallée de la Guisane	056054	1990	scan25	12500	DDAF 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA SEYNE-SUR-MER

83126

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

### LA TOUR

06144

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA TOUR-D'AIGUES

84133

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crue de l'Eze et de l'Ourgouse du 22 septembre 1993	846012	1993	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma de restauration d'aménagement et de gestion du bassin de l'Eze	846014	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation du bassin versant de l'Eze	846015	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Aménagement de la rive droite de l'Eze à l'aval du camping de la Tour d'Aigues	846087	2000	Photogrammétrie	500	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LA TRINITE

06149

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma d'aménagement des Paillons de Contes, l'escarène et Nice depuis les agglomérations de Contes et de l'escarène jusqu'à la Trinité.	066044	1993	Cadastre numérisé	2000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de la Trinité	066036	1997	Cadastre numérisé	5000	DDE 06
Approfondissement du lit du Paillon entre le Pont A. France et le Pont de la Plana.	066055	1999	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

### LAFARE

84059

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LAGARDE-PAREOL

84061

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique du ruisseau de Volonges	846007	2002	Cadastre numérisé	2000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

### LAGNES

84062

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LAGRAND

05069

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech aval - Secteur de Eyguians	056062	2004	Photogrammétrie	5000	DDE 05

### LAMANON

13049

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Secteur de la Tuilière, Secteur du château, Etudes du risque inondation.	136049	1998	Photogrammétrie	1000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

LAMBESC

13050

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
etude des zones inondables de la commune de Lambesc	136048	1997	Photogrammétrie	2500	dde 13
Etude des zones inondables de la commune de Lambesc	139007	1997	scan25	2500	
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Lambesc	136087	2000	Photogrammétrie	2000	dde 13
Etude de faisabilité pour la régulation des bassins versants de la Concernade/Lavaldehan et du Boulery	136149	2003		0	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LAMOTTE-DU-RHONE

84063

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévntion des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84

### LANCON-PROVENCE

13051

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LANTOSQUE

06074

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LAPALUD

84064

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**LARAGNE-MONTEGLIN**

05070

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 3 : Buech aval	059008	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation par le Buech - Commune de Laragne	056011	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech aval - Secteur de Laragne. Note explicative	056024	2003	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

L'ARGENTIERE-LA-BESSEE

05006

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Emprise des terrains inondés par la Durance à l'Argentière. Crues de 1856 et 1914.	056028	1922	Dessin	1000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des aléas de la Haute-Durance. Note technique sur la commune de l'Argentière la Bessée	059004	2002	scan25	10000	DDE 05
Détermination des aléas de la Haute Durance - Note technique sur la commune de l'Argentière la Bessée	056009	2003	Photo aérienne	5000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des aléas inondation de la haute Durance - Note technique Commune de l'Argentière.	056027	2004	Photo aérienne	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

LAURIS

84065

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Communes de Lauris, la Roque d'Antheron, Charleval et Mallemort	136027	2001	Photogrammétrie	10000	dde 13
Plan de Prévention des Risques d'Inondation sur la commune de Lauris	846024	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LAYE

05072

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LE BARROUX

84008

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE BAR-SUR-LOUP

06010

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Le Bar sur Loup	066021	2003	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### LE BEAUCET

84011

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE BERSAC

05021

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

### LE BOURGUET

83020

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE BROU

06025

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### LE BRUSQUET

04036

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE CANNET

06030

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Volet risque hydraulique du PLU. Zonage réglementaire - Rapport d'étude.	066037	2003	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### LE CANNET-DES-MAURES

83031

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE CASTELLET

83035

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque inondation du Grand Vallat	836058	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83

### LE CHAFFAUT-SAINT-JURSON

04046

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04
Modification du plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Saint Jurson.	046010	2004	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE LAVANDOU

83070

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude des zones inondables des rivières de la Vieille et du Batailler	836030	1996	Dessin	5000	DDE 83
Réactualisation de la cartographie des aléas de crue.	836032	1998	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Risques hydrologiques et planification - Prise en compte de spécificités régionales - cas du département du Var	839002	1998	scan25	10000	CETE Aix
Plan de prévention des Risques d'Inondation - commune du Lavandou.	836019	2000	Photogrammétrie	2000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE LUC

83073

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Hydrologie et Zones inondables	836060	1998	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Précisions sur les zones inondables du Luc	836062	2002	Photogrammétrie	2500	DDE 83

### LE MONETIER-LES-BAINS

05079

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude d'aménagement de la vallée de la Guisane	056054	1990	scan25	12500	DDAF 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Monétier les Bains	056043	1999	scan25	10000	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

LE MUY

83086

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique sur la basse vallée de l'Argens	836048	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Etude des inondations sur le bassin versant de la Nartuby et des possibilités de maîtrise du phénomène.	836079	2001	Photogrammétrie	7500	DDAF 83
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune du Muy	836083	2003	Photogrammétrie	5000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE PONTET

84092

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Le Bas Rhône - Etat des Lieux	136131	1998	Dessin	100000	CG 13
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Roubine de Morieres Cassagne	846108	2005	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE PRADET

83098

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique du nouveau tunnel du Pont de la Clue	836004	2002	BDTopo	20000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE PUY-SAINTE-REPARADE

13080

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### LE SAIX

05158

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude de l'inondabilité - Commune de Saix	056065	2005	Cadastre numérisé	3000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**LE THOLONET**

13109

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie détaillée des zones inondables de l'Arc et de la Cause.	136061	2000	Cadastre vectorisé	2500	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE THOR

84132

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Etude des zones inondables de la Sorgue d'Entraigues - Secteur entre l'Isle-sur-Sorgue et le Thor	844021	1979	scan25	25000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Bassin des Sorgues - Définition du risque d'inondation sur la commune du Thor	844019	1996	Cadastre numérisé	10000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

### LE THORONET

83136

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LE VAL

83143

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LE VERNET

04237

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LES ARCS

83004

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LES BAUX-DE-PROVENCE

13011

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie de l'aléa inondation (commune de Maussanne les Alpilles)	139001	1997	scan25	10000	

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LES MEES

04116

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques sur la commune des Mées.	046018	2004	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LES OMERGUES

04140

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

### LES PENNES-MIRABEAU

13071

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13
Contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136012	1999	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etudes complémentaires au contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136005	2001	BDTopo	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LES VIGNEAUX

05180

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### L'ESCALE

04079

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### L'ESCARENE

06057

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de l'Escarene	066035	1999	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### LEVENS

06075

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### LIoux

84066

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement hydraulique de l'Urbane aval	846118	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### L'ISLE-SUR-LA-SORGUE

84054

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude des zones inondables de la Sorgue d'Entraigues - Secteur entre l'Isle-sur-Sorgue et le Thor	844021	1979	scan25	25000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

LORIOU-DU-COMTAT

84067

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### LOURMARIN

84068

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### LURS

04106

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MALAUCENE

84069

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### MALAUSSENE

06078

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MALEMORT-DU-COMTAT

84070

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

### MALIJAI

04108

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

MALLEMOISSON

04110

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**MALLEMORT**

13053

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Enjeux territoriaux de la basse vallée de la Durance - application de Cadenet à Mallemort	139004	1997	scan25	50000	CAREX
Communes de Lauris, la Roque d'Antheron, Charleval et Mallemort	136027	2001	Photogrammétrie	10000	dde 13
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Prise en compte de l'aléa inondation dans le POS de Mallemort.	136050	2003	scan25	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

MANDELIEU-LA-NAPOULE

06079

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Commune de Cannes et du Cannet - diagnostic du risque pluvial	069002	1996	scan25	10000	cetE Aix
Etude globale du bassin versant de la Siagne - Etat des lieux, diagnostic	069005	1997	scan25	50000	DDE 06
Premiers travaux sur les enjeux de la Basse Vallée de la Siagne	069006	2000	scan25	25000	CAREX
Modélisation des écoulements dans la plaine inondable de la Siagne	066013	2003	Photogrammétrie	20000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation - Basse Vallée de la Siagne	066012	2003	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MANOSQUE

04112

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Plan de Prévention des risques naturels prévisibles - commune de Manosque.	046031	1997	Cadastre numérisé	2500	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MANTEYER

05075

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 2 : Petit Buech	059007	2001	scan25	10000	DDE 05

### MARCOUX

04113

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

MARIE

06080

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MARIGNANE

13054

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation de la zone inondable de la Cadière et du Raumartin	136070	1997	Photogrammétrie	2000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136012	1999	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation de la commune de Marignane	136069	2000	Cadastre numérisé	5000	dde 13
Etudes complémentaires au contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136005	2001	BDTopo	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

MARSEILLE

13055

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Submersion du lit majeur de l'Huveaune - Crue du 17 janvier 1978.	136020	1978	Photogrammétrie	5000	dde 13
Aménagement du ruisseau des Aygalades - APS	139010	1994	scan25	25000	CETE Aix
Ruissellement pluvial urbain - Guide de prévention - Evaluation du risque - Eléments de méthode.	846095	1994	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Dossier de demande d'autorisation de travaux au titre des articles L214.1 à L 214.6 du Code de l'Environnement.	136127	2003	BDTopo	10000	DDAF 13
Etude spécifique hydraulique des franchissements de l'Huveaune. Phase définitive et phase travaux	136021	2003	scan25	12500	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MAS-BLANC-DES-ALPILLES

13057

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude globale du bassin versant du Vigueirat	136130	2002	scan25	25000	CG 13

### MAUBEC

84071

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MAUSSANE-LES-ALPILLES

13058

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie de l'aléa inondation (commune de Maussanne les Alpilles)	139001	1997	scan25	10000	
Cartographie de l'aléa inondation de la Gaudre de la Croix et de la gaudre de la Foux.	136051	1997	Cadastre numérisé	2000	dde 13

### MAZAN

84072

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MENERBES

84073

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA

### MENTON

06083

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Ville de Menton - diagnostic du risque pluvial	069009	1996	scan25	25000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MEOUNES-LES-MONTRIEUX

83077

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

### MEREUIL

05076

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**MERINDOL**

84074

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Zones inondables et lignes d'eau pour une crue de 5000 m3/S (crue de référence) - Commune de Mérindol	844007	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de prévention des risques d'inondation de la commune de Merindol	846022	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

MEYRARGUES

13059

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Etude des zones inondables du Grand Vallat	136052	1997	Cadastre numérisé	2000	dde 13
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MEYREUIL

13060

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique ruisseau de la Cardeline	136084	1998	Photogrammétrie	500	dde 13

### MEYRONNES

04120

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MIRABEAU

04122

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Antenne autoroutière du Val de Bléone	049001	1994	scan25	5000	CETE Aix
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Schéma de restauration et de gestion de la Bléone et de ses affluents.	046036	2002	Photogrammétrie	10000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### MIRAMAS

13063

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MISON

04123

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

### MODENE

84077

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MOLINES-EN-QUEYRAS

05077

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Zonage des crues de 1957 sur les communes de Abries, Aiguilles, Molines et Vars.	056042	1997	Cadastre numérisé	1000	RTM 05

### MOLLEGES

13064

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

MONDRAGON

84078

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Couronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**MONTAGNAC-MONTPEZAT**

04124

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Montagnac - Montpezat - Secteur de Montagnac	046009	1998	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**MONTBRAND**

05080

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Définition de l'aléa inondation sur le haut Buëch - atlas cartographique	059009	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Définition de l'aléa inondation sur le Haut Buech	056014	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron et La Saulce - La Bâtie Neuve - Etude et dossier d'APS - Diagnostic hydrogéomorphologique	059005	2002	scan25	25000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

MONTEUX

84080

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Les Sorgues	844017	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables des Sorgues et de l'Auzon sur les communes d'Entraigues-sur-la-Sorgue, Althen-des-Paluds et Monteux	844018	1998	Cadastre vectorisé	10000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux

846120

2005

Cadastre vectorisé

5000

D.I.R.E.N. PACA

### MONTFORT

04127

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MONTGENEVRE

05085

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude sur le risque inondation de la Clarée	059001	2003	scan25	10000	CETE Aix
Plan de prévention des risques naturels prévisibles - Commune de Montgenevre	056015	2004	Cadastre vectorisé	5000	DDE 05

### MONTMAUR

05087

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 2 : Petit Buech	059007	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MONTMEYAN

83084

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

### MONTROND

05089

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### MORIERES-LES-AVIGNON

84081

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Roubine de Morieres Cassagne	846108	2005	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

### MORMOIRON

84082

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**MORNAS**

84083

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'Aygues - Zones inondées par les crues de 1951	846003	1976	scan25	25000	DDE 84
Inventaire des repères de la crue de 1951 sur le bassin du Lez	846067	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Etude hydraulique du franchissement de l'Aigues et de sa plaine inondable	844001	1995	scan25	25000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Conditions d'écoulement des eaux du bassin versant du Rieu en amont de Piolenc	846053	1998	scan25	25000	DDAF 84
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Coronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

Plan de Prévention des Risques du Lez

846104

2006

Cadastre vectorisé

5000

DDAF 84

### MOUANS-SARTOUX

06084

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### MOUGINS

06085

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Risques Majeurs - aspects hydrauliques.	066048	1998	Photogrammétrie	1000	DDAF 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### NEFFES

05092

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### NEVACHE

05093

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Nevache	056052	1998	scan25	10000	RTM 05
Etude sur le risque inondation de la Clarée	059001	2003	scan25	10000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

NICE

06088

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Ville de Nice - diagnostic du risque pluvial	069011	1996	scan25	10000	CETE Aix
Plan de prévention des Risques d'Inondation par le Paillon - Ville de Nice	066031	1997	Cadastre numérisé	5000	DDE 06
Le système littoral maralpin : entre aménagement et ménagement de l'environnement, l codéveloppement soutenable. Nice 06 et son environnement.	066043	1998	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Aéroport, Arenas, Californie	066008	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### NOVES

13066

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Commune de Noves - Etude de l'aléa inondation.	136053	1998	Photogrammétrie	5000	dde 13
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### NOYERS-SUR-JABRON

04139

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### OLLIERES

83089

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

### OLLIOULES

83090

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de la Reppe sur les communes d'Ollioules, Sanary et Six Fours les Plages.	836078	1997	Photogrammétrie	5000	DDAF 83
Risques hydrologiques et planification - Prise en compte de spécificités régionales - cas du département du Var	839002	1998	scan25	10000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### OPPEDE

84086

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### OPPEDETTE

04142

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

Oraison

04143

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Plan de Prévention des Risques naturels - Commune d'Oraison.	046012	1999	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ORANGE

84087

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'Aygues - Zones inondées par les crues de 1951	846003	1976	scan25	25000	DDE 84
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude hydraulique de l'aire d'autoroute d'Orange Piolenc et du nouveau franchissement de l'Aygues par l'A7	846052	1992	scan25	10000	DDAF 84
Aire autoroutière d'Orange-Piolenc - Nouveau franchissement de l'Aygues par l'A7 - Analyse de la crue du 22 septembre 1992 - Complément à l'étude hydraulique.	844005	1992	Cadastre vectorisé	2000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Schema d'aménagement de restauration et de Gestion de la Meyne	846098	1994	scan50	50000	CG 84
Z.A.C. de la Brunette - Etude hydraulique	844003	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Etude hydraulique du franchissement de l'Aygues et de sa plaine inondable	844001	1995	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de la déviation de la RN7 à l'Est de la ville d'Orange	846001	1995	scan25	8600	DDE 84
Analyse du risque inondation des terrains situés en bordure de la Mayre de la Mine	846050	1996	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Le Bas Rhône - Etat des Lieux	136131	1998	Dessin	100000	CG 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

Etude hydraulique complémentaire au schéma directeur d'aménagement: zones inondables des communes d'Orange, Camaret et Caderousse.	844004	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
RN7 - Déviation d'Orange - Modélisation hydraulique	846009	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
RN7 Déviation d'Orange - Etude hydraulique concernant les rivières Aygues, Meyne et ses affluents.	846008	2003	Cadastre vectorisé	750	DDE 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Mise à jour de la cartographie des zones inondables - Actualisation du schéma d'aménagement hydraulique	846105	2005	Cadastre vectorisé	2500	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ORCIERES

05096

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### ORGON

13067

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### OZE

05099

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 2 : Petit Buech	059007	2001	scan25	10000	DDE 05

### PARADOU

13068

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie de l'aléa inondation par les gaudres sur la commune du Paradou	139014	1998	scan25	1000	dde 13
Cartographie de l'aléa inondation par les gaudres sur la commune du Paradou.	136059	2001	Cadastre vectorisé	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PEGOMAS

06090

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude globale du bassin versant de la Siagne - Etat des lieux, diagnostic	069005	1997	scan25	50000	DDE 06
Premiers travaux sur les enjeux de la Basse Vallée de la Siagne	069006	2000	scan25	25000	CAREX
Plan de prévention des risques d'inondation - Basse Vallée de la Siagne	066012	2003	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### PEILLE

06091

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Peille	066029	1997	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PEILLON

06092

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Peillon	066030	1999	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### PEIPIN

04145

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PELISSANNE

13069

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du Vabre de la Goule	136088	1998	Photogrammétrie	2000	dde 13
Etablissement d'une cartographie réglementaire des zones inondables de la Touloubre	136028	1999	Photogrammétrie	5000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Pelissanne.	136108	2002	Photogrammétrie	2000	dde 13

### PELVOUX

05101

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

PEONE

06094

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles relatifs aux crues torrentielles. - commune de Peone	066065	2005	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**PERNES-LES-FONTAINES**

84088

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84
Schéma d'Aménagement, de restauration et d'Entretien de la Nesque	846115	2005	scan25	8000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**PERTUIS**

84089

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crue de l'Eze et de l'Ourgouse du 22 septembre 1993	846012	1993	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma de restauration d'aménagement et de gestion du bassin de l'Eze	846014	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Plan de prévention des Risques d'Inondation du bassin versant de l'Eze	846015	1999	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Exemple d'application de la méthode hydrogéomorphologique pour établissement PPR	846013	1999	scan25	20000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de Prévention des Risques d'Inondation - Bassin versant de l'Eze - Zonage réglementaire Pertuis	844013	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Commune de Pertuis - Inondation de la Durance et de L'Eze - Règles applicables aux autorisations d'urbanisme dans les zones soumises au risque d'inondation de la Durance	844011	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PEYMEINADE

06095

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude globale du bassin versant de la Siagne - Etat des lieux, diagnostic	069005	1997	scan25	50000	DDE 06
Premiers travaux sur les enjeux de la Basse Vallée de la Siagne	069006	2000	scan25	25000	CAREX

### PEYNIER

13072

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrières à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PEYROLLES-EN-PROVENCE

13074

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

PEYRUIS

04149

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques sur la commune de Peyruis.	046017	2004	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

PIERREFEU-DU-VAR

83091

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude cartographique du risque inondation à l'amont de la RD 14.	836063	1996	BDTopo	5000	DDE 83
Etude cartographique du risque inondation dans les quartiers de la Gravière	836064	1996	BDTopo	5000	DDE 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Ruisseau le traversier - Etude hydraulique	836061	1997	Photogrammétrie	1000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

PIOLENC

84091

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'Aygues - Zones inondées par les crues de 1951	846003	1976	scan25	25000	DDE 84
Aire autoroutière d'Orange-Piolenc - Nouveau franchissement de l'Aygues par l'A7 - Analyse de la crue du 22 septembre 1992 - Complément à l'étude hydraulique.	844005	1992	Cadastre vectorisé	2000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique du franchissement de l'Aigues et de sa plaine inondable	844001	1995	scan25	25000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Conditions d'écoulement des eaux du bassin versant du Rieu en amont de Piolenc	846053	1998	scan25	25000	DDAF 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Etude hydraulique et schéma d'aménagement et d'entretien du bassin versant du Rieu Foyro	846119	2004	Cadastre vectorisé	0	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PLAN-DE-CUQUES

13075

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude cartographique des risques d'inondation du Jarret	136101	1996	Photogrammétrie	2000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Plan de Cuques	136100	1999	Photogrammétrie	1000	dde 13

### PLAN-DE-LA-TOUR

83094

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des travaux d'aménagement du Préconil soumis à autorisation	836093	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PLAN-D'ORGON

13076

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PORT-SAINT-LOUIS-DU-RHONE

13078

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique du Rhône dans le secteur de Salin de Giraud/Port Saint Louis du Rhône.	136058	1997	Photogrammétrie	2000	dde 13
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - Propagation des crues et risques d'inondation dans le delta du Rhône.	846097	2001	Dessin	300000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône - Volet 5	136137	2003	Dessin	100000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation - Commune de Port Saint Louis	136111	2003	Cadastre vectorisé	2500	dde 13

### POURRIERES

83097

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**PUGET**

84093

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de Prévention des Risques d'Inondation de la commune de Puget sur Durance	846025	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PUGET-SUR-ARGENS

83099

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Délimitation des zones inondables de la basse vallée de l'Argens	836046	1977	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique sur la basse vallée de l'Argens	836048	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de Puget sur Argens	836085	2003	Photogrammétrie	5000	DDAF 83

### PUGET-THENIERS

06099

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'inondation - Commune de Puget Théniers	066011	2004	Photogrammétrie	2000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### PUYLOUBIER

13079

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

### PUY-SAINT-ANDRE

05107

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Conséquences cindyniques de l'évolution récente de l'emprise de deux torrents alpins sur leurs cônes de déjection : l'exemple du torrent de Sachas et du Gros Riou.	056034	2003	BDTopo	7500	RTM 05
Détermination des aléas d'inondation de la Haute Durance - Communes de Villar St Pancrace et Puy St André	056061	2006	Photo aérienne	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

PUYVERT

84095

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de Puyvert	846018	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### QUINSON

04158

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

### RASTEAU

84096

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### RAYOL-CANADEL-SUR-MER

83152

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### REGUSSE

83102

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### REOTIER

05116

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa d'inondation de la Durance. Commune de Saint Crépin	059003	2002	scan25	10000	DDE 05

### RIBIERS

05118

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### RICHERENCHES

84097

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Coronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

### RIEZ

04166

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles. - Commune de Riez.	046004	1997	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## **ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

### **RIMPLAS**

06102

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

### **RISTOLAS**

05120

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Ristolas	056053	2004	scan25	10000	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ROAIX

84098

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ROBION

84099

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Inventaire des repères de crue de 1951 sur le Coulon	846074	1976	scan50	25000	DDAF 84
Aménagement de la traversée de la commune de Cavaillon par le Coulon - Etude de définition	846071	1995	Cadastre vectorisé	35000	DDAF 84
Délimitation des zones inondables du Calavon sur les communes de Caseneuve, Saignon, Apt, Robion et Cavaillon	846072	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ROCBARON

83106

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### ROGNES

13082

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ROGNONAS

13083

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique complémentaire du franchissement de la Durance par la voie LEO	136026	2003	scan25	30000	dde 13
RN 570 - Dossier de demande d'autorisation au titre du code de l'Environnement - Volet eau et milieux aquatiques	136025	2003	scan25	25000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ROQUEBILLIERE

06103

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques naturels prévisibles relatifs aux phénomènes de crues torrentielles - commune de Roquebillière.	066039	2003	Cadastre numérisé	2500	DDE 06

### ROQUEBRUNE-CAP-MARTIN

06104

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Ville de Menton - diagnostic du risque pluvial	069009	1996	scan25	25000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

83107

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Délimitation des zones inondables de la basse vallée de l'Argens	836046	1977	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude cartographique du risque inondation.	836053	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 83
Etude hydraulique sur la basse vallée de l'Argens	836048	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Plan de prévention des risques d'inondation sur la commune de Roquebrune sur Argens	836086	2003	Photogrammétrie	5000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ROQUEFORT-LA-BEDOULE

13085

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13

### ROQUEFORT-LES-PINS

06105

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Commune de la Colle sur Loup - diagnostic du risque pluvial	069010	1996	scan25	13000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ROQUEVAIRE

13086

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cartographie des risques d'inondation.	136092	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Cartographie détaillé des zones inondables et des risques d'inondation - ZAC de Saint Estève.	136094	1995	Photogrammétrie	2500	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique et analyse géomorphologique des risques d'inondation par ruissellement péri urbain.	139012	2000	scan25	2000	
Les risques d'inondation par ruissellement périurbains pour une pluie de période de retour centennale	136091	2000	Cadastre numérisé	2000	dde 13

### ROUGON

04171

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ROUMOULES

04172

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Roumoules	046008	1998	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

### ROURE

06111

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**ROUSSET**

13087

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Projet d'extension de la ZI de Rousset "La Plaine" - Vallat de la Plaine.	136079	1996	Cadastre vectorisé	2000	dde 13
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie détaillée des zones inondables de l'Arc et des risques associés entre le pont de le RD 56 et la limite aval de la commune.	136081	1998	Photogrammétrie	2500	dde 13
Risques d'inondation Rousset Parc Club	136080	1998	Photogrammétrie	2000	dde 13
Délimitation de zone inondable.	136078	1998	Photogrammétrie	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### ROUSSILLON

84102

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### RUSTREL

84103

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SABLET

84104

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAIGNON

84105

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation des zones inondables du Calavon sur les communes de Caseneuve, Saignon, Apt, Robion et Cavaillon	846072	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### SAINT-ANDIOL

13089

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-ANDRE

06114

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement de la Banquière	066054	2000	scan25	50000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-ANDRE-D'EMBRUN

05128

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques - Commune de Saint André d'Embrun.	056017	1997	scan25	10000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-ANDRE-LES-ALPES

04173

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

### SAINT-ANTONIN-DU-VAR

83154

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude de l'inondabilité du vallon de Planouquier - Etudes hydrologique et hydraulique	836044	1998	Cadastre numérisé	2500	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-BLAISE

06117

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

05132

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Saint Bonnet en Champsaur	056049	2003	Cadastre vectorisé	5000	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-CANNAT

13091

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de la commune de Saint Cannat	136057	1997	Photogrammétrie	2000	dde 13
Etude des zones inondables de la commune de St-Cannat	139008	1997	scan25	5000	

### SAINT-CHAFFREY

05133

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude d'aménagement de la vallée de la Guisane	056054	1990	scan25	12500	DDAF 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-CHAMAS

13092

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-CLEMENT-SUR-DURANCE

05134

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Projet pour l'exhaussement et la continuation de la digue longitudinale.	056032	1849	Dessin	10000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-CREPIN

05136

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude de l'aléa d'inondation de la Durance. Commune de Saint Crépin	059003	2002	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation de la Durance - Commune de Saint Crepin	056025	2002	Cadastre numérisé	10000	DDE 05

### SAINT-CYR-SUR-MER

83112

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-DIDIER

84108

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Schéma d'Aménagement, de restauration et d'Entretien de la Nesque	846115	2005	scan25	8000	DDAF 84

### SAINT-DISDIER

05138

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINTE-ANASTASIE-SUR-ISSOLE

83111

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINTE-CECILE-LES-VIGNES

84106

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
RN7 - Déviation d'Orange - Modélisation hydraulique	846009	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

**SAINTE-MAXIME**

83115

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables du Preconil et du Bouillonnet	836094	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDE 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de la Garonne, du Couloubrier.	836069	1997	Cadastre vectorisé	1000	DDE 83
Etude hydraulique des aménagements du Préconil sur la cartographie des zones inondables de Sainte Maxime.	836022	2000	Photogrammétrie	2500	DDE 83
Plan de Prévention des Risques d'Inondation sur la commune de Sainte Maxime	836077	2000	scan25	5000	DDAF 83
Etude des travaux d'aménagement du Préconil soumis à autorisation	836093	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des travaux d'aménagement du Préconil soumis à autorisation	836098	2003	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SAINTES-MARIES-DE-LA-MER

13096

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique de la plaine de la Camargue	136033	1997	Cadastre vectorisé	70000	dde 13
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - Propagation des crues et risques d'inondation dans le delta du Rhône.	846097	2001	Dessin	300000	CG 84
Prévention des risque d'inondation et cartographie des zones inondables.	136106	2003	scan25	10000	dde 13
Prévention du risque inondation - cartographie des zones inondables	136143	2003	scan25	10000	dde 13
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône - Volet 5	136137	2003	Dessin	100000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SAINT-ESTEVE-JANSON

13093

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Les crues de 1993 - 1994 en Provence Alpes Cote d'Azur.	136119	1995	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-ETIENNE-DE-TINEE

06120

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles d'Inondation - Commune de Saint Etienne de Tinée.	066019	2002	Photogrammétrie	5000	DDE 06

### SAINT-ETIENNE-DU-GRES

13094

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Estimation du risque d'inondation par ruissellement pluvial sur la commune de Saint Etienne du Grès	136004	2000	Cadastre numérisé	2000	CETE Aix
Etude globale du bassin versant du Vigueirat	136130	2002	scan25	25000	CG 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-ETIENNE-EN-DEVOLUY

05139

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINTE-TULLE

04197

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

SAINT-GENIS

05143

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 3 : Buech aval	059008	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech aval - Secteur de Eyuigians	056062	2004	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-HIPPOLYTE-LE-GRAVEYRON

84109

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-JEANNET - 06

06122

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-JEAN-SAINT-NICOLAS

05145

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Saint Jean Saint Nicolas	056047	2004	Cadastre numérisé	5000	RTM 05

### SAINT-JULIEN

83113

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**SAINT-JULIEN-EN-BEAUCHENE**

05146

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Définition de l'aléa inondation sur le haut Buëch - atlas cartographique	059009	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Définition de l'aléa inondation sur le Haut Buech	056014	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron et La Saulce - La Bâtie Neuve - Etude et dossier d'APS - Diagnostic hydrogéomorphologique	059005	2002	scan25	25000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-JULIEN-EN-CHAMPSAUR

05147

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-LAURENT-DU-CROS

05148

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-LAURENT-DU-VAR

06123

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du bassin versant du Vallon d'Esparte - Etablissement des zones inondables	066047	2001	Photogrammétrie	1250	DDAF 06
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-LAURENT-DU-VERDON

04186

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-LEGER-LES-MELEZES

05149

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-MARCELLIN-LES-VAISON

84111

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-MARTIN-DE-BROMES

04189

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Saint Martin de Bromes	046007	1998	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

### SAINT-MARTIN-DE-CASTILLON

84112

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-MARTIN-DE-CRAU

13097

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Délimitation zones inondables du bassin versant périurbain de la Chapelette	136056	1997	Photogrammétrie	5000	dde 13

### SAINT-MARTIN-DE-LA-BRASQUE

84113

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-MARTIN-DE-QUEYRIERES

05151

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Conséquences cindyniques de l'évolution récente de l'emprise de deux torrents alpins sur leurs cônes de déjection : l'exemple du torrent de Sachas et du Gros Riou.	056034	2003	BDTopo	7500	RTM 05
Détermination des aléas d'inondation de la Haute Durance - Communes de Villar St Pancrace et Puy St André	056061	2006	Photo aérienne	5000	DDE 05

### SAINT-MARTIN-DU-VAR

06126

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-MARTIN-VESUBIE

06127

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles relatifs aux crues torrentielles. - commune de saint Martin de la Vesubie	066064	2006	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

### SAINT-MAURICE-EN-VALGODEMARD

05152

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-MAXIMIN-LA-SAINTE-BAUME

83116

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-PAUL

06128

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Saint Paul	066020	2003	Photogrammétrie	4000	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-PAUL-LES-DURANCE

13099

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-PIERRE-D'ARGENCON

05154

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aléa inondation dans le département des Hautes Alpes - SAINT-PIERRE-D'ARGENCON	056064	2005	Photo aérienne	10000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-PIERRE-DE-MEZOARGUES

13061

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84

### SAINT-PIERRE-DE-VASSOLS

84115

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SAINT-RAPHAEL

83118

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inondations et inondabilité sur l'aire de Fréjus Saint Raphaël	836052	1988	Dessin	20000	DDE 83
Ruissellement pluvial urbain - Guide de prévention - Evaluation du risque - Eléments de méthode.	846095	1994	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du bassin versant de la Garonne sur la commune de Saint Raphaël.	836087	1995	Photogrammétrie	5000	DDAF 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude des zones inondables du bassin versant de la Garonne sur la commune de Saint Raphaël	836050	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 83
Etude hydraulique de la rivière Agay	836049	1996	Cadastre numérisé	5000	DDE 83
Risques hydrologiques et planification - Prise en compte de spécificités régionales - cas du département du Var	839002	1998	scan25	10000	CETE Aix
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Saint Raphael	836020	2000	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA
Barrage ecreteur de crues du Peyron - Dossier d'autorisation au titre du Code de l'Environnement	836101	2003	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-REMY-DE-PROVENCE

13100

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables du gaudre du Rougadou.	136103	1998	Cadastre vectorisé	2000	dde 13

### SAINT-ROMAN-DE-MALEGARDE

84117

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-SATURNIN-LES-APT

84118

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement hydraulique de l'Urbane aval	846118	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

### SAINT-SATURNIN-LES-AVIGNON

84119

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-SAUVEUR

05156

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SAINT-SAUVEUR-SUR-TINEE

06129

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-VERAN

05157

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Vallée du Queyras - carte des risques naturels.	056040	1993	scan25	10000	RTM 05

### SAINT-VICTORET

13102

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136012	1999	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etudes complémentaires au contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136005	2001	BDTopo	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques d'inondation - Commune de Saint Victoret	136110	2002	Cadastre vectorisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAINT-VINCENT-SUR-JABRON

04199

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

### SALEON

05159

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 3 : Buech aval	059008	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SALERANS

05160

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Contrat de rivière Méouge - Etat initial et Diagnostic - Pièces graphiques.	056057	1999	Cadastre numérisé	2500	DDAF 05

### SALERNES

83121

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SALIGNAC

04200

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SALON-DE-PROVENCE

13103

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etablissement d'une cartographie réglementaire des zones inondables de la Touloubre	136028	1999	Photogrammétrie	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SANARY-SUR-MER

83123

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables de la Reppe sur les communes d'Ollioules, Sanary et Six Fours les Plages.	836078	1997	Photogrammétrie	5000	DDAF 83
Risques hydrologiques et planification - Prise en compte de spécificités régionales - cas du département du Var	839002	1998	scan25	10000	CETE Aix
Etude hydraulique du Grand Vallat	836076	1998	Photogrammétrie	2500	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SARRIANS

84122

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Schéma d'aménagement des rivières Lauchun, Seyrel, Mayre de Payan	844029	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le Bassin de L'ouvèze	844028	1995	Cadastre numérisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SAUMANE-DE-VAUCLUSE

84124

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

### SAUSSET-LES-PINS

13104

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur pluvial communautaire	136063	1998	BDTopo	5000	dde 13
Schéma directeur pluvial communautaire.	139013	1998	BDTopo	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SEGURET

84126

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

### SEILLONS-SOURCE-D'ARGENS

83125

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SELONNET

04203

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement global de la Blanche.	046025	2001	scan25	5000	DDAF 04

### SENAS

13105

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude préalable TGV Méditerranée - Synthèse des résultats des études hydrauliques.	136071	1993	Photogrammétrie	5000	dde 13
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Commune de Sénas - Cartographie de l'aléa inondation.	136054	1997	Photogrammétrie	5000	dde 13
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SEPTEMES-LES-VALLONS

13106

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Analyse de la crue centennale	136096	1997	Cadastre numérisé	2000	dde 13
Définition des zones inondables sur la commune de Septemes les vallons - Etudes complémentaires.	136097	1997	Cadastre numérisé	2500	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Septemes les Vallons.	136095	2000	Cadastre numérisé	2000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

SERIGNAN-DU-COMTAT

84127

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Etude hydraulique du Béal et de la Ruade	846005	2001	Cadastre vectorisé	2000	DDE 84
RN7 - Déviation d'Orange - Modélisation hydraulique	846009	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SERRES

05166

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation par le Buech - Commune de Serres	056012	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech aval - Secteur de Serres.	056023	2003	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SEYNE

04205

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement global de la Blanche.	046025	2001	scan25	5000	DDAF 04

### SIGOTTIER

05167

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Définition de l'aléa inondation sur le Haut Buech	056014	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SILLANS-LA-CASCADE

83128

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### SIMIANE-COLLONGUE

13107

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Cruces du Grand Vallat et du Malvallat	136032	1980	scan25	10000	dde 13
Etude générale du bassin versant de la Jouïne et du Grand Vallat	136031	1999	Photogrammétrie	2000	dde 13
Dossier de demande d'autorisation de travaux au titre des articles L214.1 à L 214.6 du Cade de l'Environnement.	136127	2003	BDTopo	10000	DDAF 13
Synthèse et mise en cohérence des études eixstantes relatives à l'inondabilité des communes de Bouc Bel Air, Cabries et Simaine Collongue	136138	2006	Cadastre vectorisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SISTERON

04209

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SIX-FOURS-LES-PLAGES

83129

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude des zones inondables de la Reppe sur les communes d'Ollioules, Sanary et Six Fours les Plages.	836078	1997	Photogrammétrie	5000	DDAF 83
Risques hydrologiques et planification - Prise en compte de spécificités régionales - cas du département du Var	839002	1998	scan25	10000	CETE Aix
Détermination des zones inondables des ruisseaux Les salles, Les Roches Blanches, Le Rayolet, Le Bouchou, Le Pontillot, L'Augias.	836068	1999	Photogrammétrie	2000	DDE 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SOLLIES-PONT

83130

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Zones inondables du Gapeau à Sollies Pont	836059	1994	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Détermination des zones inondables du Gapeau sur les communes de Belgentier, Sollies Toucas, Sollies Pont, Sollies Ville, La Farlede et la Crau	836017	1999	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de Sollies Pont	836010	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SOLLIES-TOUCAS

83131

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des zones inondables du Gapeau sur les communes de Belgentier, Sollies Toucas, Sollies Pont, Sollies Ville, La Farlede et la Crau	836017	1999	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de Sollies Toucas	836009	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SOLLIES-VILLE

83132

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Détermination des zones inondables du Gapeau sur les communes de Belgentier, Sollies Toucas, Sollies Pont, Sollies Ville, La Farlede et la Crau	836017	1999	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Gapeau - Commune de Sollies Ville	836006	2002	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SORGUES

84129

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude des zones inondables de l'ouvèze et des Sorgues	846041	1976	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etudes préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Les Sorgues	844017	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Le Bas Rhône - Etat des Lieux	136131	1998	Dessin	100000	CG 13
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles - Terrains exposés au risque d'Inondation par le Rhône.	846101	2000	Cadastre numérisé	5000	CG 84
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - étude hydraulique du Rhône hors Delta	846096	2001	scan25	50000	CG 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation du Rhône	846085	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Dossier sur les inondations de septembre 2002, novembre 2002 et décembre 2003.	846112	2004	Photo aérienne	0	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### SOSPEL

06136

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude préalable au plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPR).	066052	1998	Cadastre numérisé	2000	DDAF 06

### SUZETTE

84130

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TAILLADES

84131

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA

### TARADEAU

83134

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie de l'aléa inondation lié aux débordements de la Florieye	836016	1999	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie de l'aléa inondation lié aux débordements de la Florieye	839001	1999	scan25	12500	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TARASCON

13108

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude globale pour une stratégie de réduction des risques dus aux crues du Rhône. - Propagation des crues et risques d'inondation dans le delta du Rhône.	846097	2001	Dessin	300000	CG 84
Etude globale du bassin versant du Vigueirat	136130	2002	scan25	25000	CG 13

### THOARD

04217

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles- Commune de Thoard	046015	2002	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### THORAME-BASSE

04218

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

### THORAME-HAUTE

04219

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TOULON

83137

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### TOURNEFORT

06146

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TOURRETTE-LEVENS

06147

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma d'aménagement de la Banquière	066054	2000	scan25	50000	D.I.R.E.N. PACA

### TOURRETTES-SUR-LOUP

06148

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Commune de Tourette sur Loup	066022	2003	Cadastre numérisé	5000	DDE 06

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TOURVES

83140

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

### TRANS-EN-PROVENCE

83141

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude des zones à risque dans la plaine inondable de la Nartuby	836070	1996	Cadastre numérisé	2500	DDE 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Compléments d'étude des zones exposées sur les communes de Draguignan et Trans en Provence	836071	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Etude des inondations sur le bassin versant de la Nartuby et des possibilités de maîtrise du phénomène.	836079	2001	Photogrammétrie	7500	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TRAVAILLAN

84134

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
RN7 - Déviation d'Orange - Modélisation hydraulique	846009	2001	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDEF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

TRESCLEOUX

05172

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours du Grand Buech	056031	1856	Dessin	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'aménagement du Buech entre Serres et Sisteron	056006	1998	Photogrammétrie	10000	D.I.R.E.N. PACA
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 3 : Buech aval	059008	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech aval - Secteur de Eyuigians	056062	2004	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### TRETS

13110

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### TRIGANCE

83142

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### UTELLE

06151

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX
Plan de prévention des risques d'Inondation de la Basse Vallée du Var - Secteur Hors Aéroport, Arenas, Californie	066009	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### UVERNET-FOURS

04226

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des risques naturels Prévisibles - Commune d'Uvernet Fours	046011	2000	Cadastre numérisé	5000	DDAF 04

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

VACQUEYRAS

84136

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Schéma d'aménagement des rivières Lauchun, Seyrel, Mayre de Payan	844029	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VAISON-LA-ROMAINE

84137

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude du risque pluvial	846027	1992	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
L'Ouvèze - Crue du 22 septembre 1992 - Analyse hydrologique	846030	1993	scan25	10000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Ruissellement pluvial urbain - Guide de prévention - Evaluation du risque - Eléments de méthode.	846095	1994	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude préalables à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VALBELLE

04229

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude du schéma de restauration et de gestion du Jabron	046002	1996	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

### VALBONNE

06152

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VALDEBLORE

06153

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Percées alpines - partie française de la liaison Nice - Cuneo - Cartographie géomorphologique du fond de vallée	069007	1995	scan25	10000	CAREX
Liaison Nice Cuneo - Etude du risque de " laves torrentielles" sur les bassins versants secondaires.	069008	1997	scan25	10000	CAREX
Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles relatifs aux crues torrentielles. - commune de Valdeblore	066067	2006	Cadastre numérisé	2000	DDE 06

### VAL-DES-PRES

05174

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude sur le risque inondation de la Clarée	059001	2003	scan25	10000	CETE Aix

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VALENSOLE

04230

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### VALERNES

04231

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VALLAURIS

06155

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Ville d'Antibes - diagnostic du risque	069001	1994	Photogrammétrie	13300	CETE Aix
Les risques naturels et technologiques sur Antibes, Mandelieu, le Cannet, Cannes, Vallauris, Grasse, Menton, St Etienne de Tinée, Cagnes sur Mer, Saint Laurent du Var.	066042	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de prévention des risques naturels d'inondation - Commune de Vallauris	066010	2003	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA

### VALLOUISE

05175

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Plan de Prévention des Risques naturels Prévisibles - Commune de Vallouise	056050	2003	Cadastre vectorisé	5000	RTM 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VALREAS

84138

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque pluvial	846082	1994	scan25	5000	DDAF 84
Etude complémentaire du risque inondation de la commune de Valréas	846081	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Coronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VARs

05177

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Zonage des crues de 1957 sur les communes de Abries, Aiguilles, Molines et Vars.	056042	1997	Cadastre numérisé	1000	RTM 05
Etude hydraulique des torrents de Chagne et de Chagnon à la traversée de Vars Sainte Marie	056037	1998	Cadastre numérisé	2000	RTM 05
Plan de prévention des risques naturels prévisibles - Commune de Vars	056020	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 05

### VAUMEILH

04233

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VEDENE

84141

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Roubine de Morieres Cassagne	846108	2005	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VELAUX

13112

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque inondation du vallat des Vignes	136064	2000	Cadastre numérisé	500	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VELLERON

84142

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Aménagement des Sorgues de Velleron et d'Entraigues - Etudes hydrologique et hydraulique - Schéma directeur d'aménagement	844025	1974	scan25	20000	DDAF 84
Cartographie de la crue des Sorgues de Janvier 1994	844016	1994	scan25	20000	DDAF 84
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement du Bassin des Sorgues	844024	1999	BDTopo	60000	DDAF 84

### VENASQUE

84143

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma d'Aménagement, de restauration et d'Entretien de la Nesque	846115	2005	scan25	8000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VENCE

06157

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Commune de Vence - diagnostic du risque pluvial	069003	1996	scan25	13000	cetE Aix

### VENELLES

13113

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma directeur eaux pluviales.	136060	1999	Cadastre vectorisé	2500	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



**ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES  
DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)**

**VENTABREN**

13114

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Crues de l'Arc	136107	1980	Photogrammétrie	10000	dde 13
Zone inondable de l'Arc de Pourrieres à Berre l'Etang	136018	1991	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du vallon des Eyssarettes	136083	1996	Cadastre numérisé	2000	dde 13
Atlas départemental des zones inondables (13)	139003	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du bassin versant du Vallat des Marseillais et du Valadet	136022	1996	scan25	10000	dde 13
Plan de prévention des risques d'inondation - commune de Ventabren	136082	1999	Cadastre numérisé	5000	dde 13

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VENTAVON

05178

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Liaison Grenoble - Sisteron (A51) Etude par Lus la Croix Haute	059006	1999	scan25	10000	CAREX

### VEYNES

05179

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours du Petit Buech	056026	1856	Photo aérienne	10000	DDE 05
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation sur le Buech (secteurs 2 et 3).	056013	2001	scan25	10000	D.I.R.E.N. de bassin RMC
Etude de l'aléa inondation sur le Buech. Secteur 2 : Petit Buech	059007	2001	scan25	10000	DDE 05
Etude de l'aléa inondation sur le Buech - Commune de Veynes	056010	2002	Photogrammétrie	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de l'aléa inondation du petit Buech - Beoux - Drouzet. Secteur de Veynes Furmeyer. Note explicative	056022	2003	Photogrammétrie	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VIDAUBAN

83148

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Définition d'un programme d'aménagement du bassin versant de la rivière Argens	836015	1984	scan50	100000	D.I.R.E.N. PACA
Etude de la zone inondable de l'Argens à Vidauban	836054	1994	scan25	5000	DDE 83
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Atlas des zones bâties inondables sur la base d'un recensement des études existantes.	836014	1996	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Centre commercial de la Pleiade. Inondabilité	836055	2001	Photogrammétrie	1000	DDE 83
Plan de Prévention des Risques d'Inondation sur la commune de Vidauban	836080	2002	scan25	5000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VIENS

84144

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

### VILLAR-D'ARENE

05181

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VILLAR-LOUBIERE

05182

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (05)	059010	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### VILLARS

84145

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

### VILLAR-SAINT-PANCRACE

05183

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Détermination des aléas d'inondation de la Haute Durance - Communes de Villar St Pancrace et Puy St André	056061	2006	Photo aérienne	5000	DDE 05

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VILLARS-COLMARS

04240

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma de restauration et de gestion du Haut Verdon.	046020	1997	scan25	10000	DDAF 04

### VILLEDIEU

84146

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Schéma hydraulique de la rivière l'Aygues	844002	1986	Cadastre numérisé	10000	DDE 84
Etude des zones inondables de l'Aygues _ Relevés de la crue du 22/09/92	846004	1994	scan25	25000	DDE 84
Etude hydraulique de l'Aygues	846006	1997	scan25	10000	DDE 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VILLELAURE

84147

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Etude du risque d'inondation sur les rives de la Durance entre Mallemort et Cadarache	844006	1996	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Schéma d'aménagement du Marderic	846010	1998	Cadastre numérisé	5000	DDE 84
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Recensement des digues de protection contre les inondations - département du vaucluse	846107	2004	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VILLENEUVE

04242

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.



## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VILLENEUVE-LOUBET

06161

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles (06) - atlas cartographique	069012	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement urbain et aux crues torrentielles - Commune de la Colle sur Loup - diagnostic du risque pluvial	069010	1996	scan25	13000	CETE Aix
Plan de prévention des Risques d'Inondation - Communes de Villeneuve Loubet et la Colle sur Loup	066023	2000	Photogrammétrie	2500	DDE 06

### VILLES-SUR-AUZON

84148

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma Programme d'Entretien, de Restauration et d'Aménagement de la Grande Levade et de l'Auzon	844026	1998	BDTopo	50000	DDAF 84
Plan de Prévention des Risques d'Inondation Bassin Sud Ouest du Mont Ventoux	846120	2005	Cadastre vectorisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VINON-SUR-VERDON

83150

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83
Etude du risque inondation.	836043	2000	Photogrammétrie	5000	DDE 83
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma global de gestion du Verdon	046001	2002	Cadastre numérisé	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VINS-SUR-CARAMY

83151

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (83)	839004	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Dossier communal synthétique des risques majeurs du département du Var.	836074	1995	scan25	25000	DDAF 83

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VIOLES

84149

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Inventaire des repères de crue de 1951	846040	1979	scan50	25000	DDAF 84
Etude hydraulique des zones inondées par la crue du 22 septembre 1992	846017	1992	scan25	10000	DDE 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze	846031	1993	scan50	25000	DDAF 84
Etude préalable à l'élaboration d'un SAGE sur le bassin de l'Ouvèze - Etude hydraulique - 2 Volumes	846032	1995	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Risques naturels dans le Vaucluse - Cartographie des risques - Phénomènes naturels des principaux enjeux.	846092	1997	BDTopo	500000	D.I.R.E.N. PACA
Etude d'inondabilité de la plaine de Violès - Jonquières	846046	2001	Photogrammétrie	5000	DDAF 84
Recensement national des digues. Bassins de l'Ouvèze et de l'Aygues	846047	2002	scan25	25000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VISAN

84150

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (84)	849001	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Etude des zones inondables du Lez	846065	1995	scan25	25000	DDAF 84
Atlas de synthèse des inondations par débordements de rivières.	846094	1996	Dessin	300000	D.I.R.E.N. PACA
Schéma programme d'entretien et de restauration et d'Aménagement du bassin versant du Lez	846084	1999	scan25	25000	DDAF 84
Plan de prévention des risques d'inondation du bassin versant du Lez	846061	2002	Cadastre vectorisé	5000	DDE 84
Schéma d'aménagement hydraulique de la Coronne	846080	2002	scan25	10000	DDE 84
Etude de définition du piège à graviers de Tulette sur l'Herin et de la maîtrise de l'épandage des crues à l'aval.	846086	2003	scan25	5000	D.I.R.E.N. PACA
Etude hydraulique complémentaire du camping de Visan	846100	2004	Photogrammétrie	1250	CG 84
Plan de Prévention des Risques du Lez	846104	2006	Cadastre vectorisé	5000	DDAF 84

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

### VITROLLES

13117

Intitulé de l'étude	Identifiant	Année	Fond de plan	Echelle max	Organisme source
Maquette de l'inventaire pour la cartographie des risques du département des Bouches du Rhône : Phénomènes naturels et principaux enjeux.	136117	1995	Dessin	500000	D.I.R.E.N. PACA
Délimitation des zones inondables - La Cadière, le Bondon, le Ravin d'Aix	136065	1998	Photogrammétrie	2000	dde 13
Inondabilité des îlots 310 et 320 - Zone inondable de la Cadière	136066	1999	Photogrammétrie	1250	dde 13
Contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136012	1999	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Réhabilitation de la zone Industrielle des Estroublans - Dossier de demande d'autorisation au titre de la Loi sur l'Eau.	136015	2000	Photogrammétrie	2500	D.I.R.E.N. PACA
Etudes complémentaires au contrat de rivière Cadière - Etang de Bolmon	136005	2001	BDTopo	5000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VOLONNE

04244

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan du cours de la Durance depuis Sisteron jusqu'à la limite du département des Basses Alpes.	046029	1859	Dessin	10000	DDE 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.

## ETUDES COMPORTANT UNE CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDABLES OU INONDEES RECENSEES DANS LA BASE DE DONNEES DE LA DIREN PACA (mise à jour: juin 2007)

VOLX

04245

<b>Intitulé de l'étude</b>	<b>Identifiant</b>	<b>Année</b>	<b>Fond de plan</b>	<b>Echelle max</b>	<b>Organisme source</b>
Plan général de la Durance entre Bléone et Verdon. - Première tranche de travaux à l'aval de l'Asse.	046030	1943	Dessin	25000	DDE 04
Programme de prévention contre les inondations liées au ruissellement pluvial urbain et aux crues torrentielles (04)	049003	1994	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA
Cartographie des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Cadarache pour deux événements : janvier 1994 et la crue paroxysmale.	046028	1995	Photo aérienne	5000	DDE 04
Moyenne et Basse Durance - Schéma d'aménagement et de gestion.	046023	2001	scan25	20000	DDAF 04
Etude de l'atlas des zones inondables sur la moyenne et la basse Durance	049002	2002	scan25	10000	D.I.R.E.N. PACA
Evaluation de la vulnérabilité des zones inondables de la Durance entre Sisteron et Avignon	846091	2002	scan25	25000	D.I.R.E.N. PACA

\* Les communes sont classées par ordre alphabétique. Le code INSEE de la commune est mentionné à la suite de son nom.

\*\* Si une commune n'apparaît pas dans la liste, cela signifie qu'aucune étude n'y a été recensée.

\*\*\* Seules les études recensées dans la base de données de la DIREN PACA à la date de mise à jour sont indiquées. L'organisme dans lequel l'étude a été recensée est mentionné.