



Au fil de la Mission Inter-régionale « Inondation Arc Méditerranéen » (MIIAM)

À l'occasion des 3 ans d'existence de la mission et de la première année de mise en œuvre de la stratégie zonale, ce document vous présente un panorama des actions menées et des livrables produits dans le cadre de la MIIAM de juillet 2017 à juillet 2020.

Merci à tous les partenaires (services de l'État, collectivités, syndicats de rivières, établissements publics, associations, bureaux d'études...) pour leur soutien et leur implication aux côtés de la MIIAM. Les partenariats et les collaborations mobilisés ont permis la réalisation des travaux présentés dans ce panorama.

Cliquez sous les vignettes pour accéder aux productions sur la version PDF, accessible en ligne sur www.paca.developpement-durable.gouv.fr



STRATÉGIE ZONALE

Stratégie zonale de prévention des risques d'inondation sur l'arc méditerranéen sur la période 2019-2021

PRÉFET DE LA ZONE DE DÉFENSE ET DE SÉCURITÉ SUD
Marseille, le 22 JUIL, 2019

Secrétaire général de la zone de défense et de sécurité sud
Le Préfet de la zone de défense et de sécurité sud

DREAL de zone de défense et de sécurité sud

Mission Inter-régionale pour la coordination de la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen
Affaire suivie par Ghislain VERHEEST-LEBAIC
Séances de 14 h à 17 h

Objet : Stratégie zonale de prévention des risques d'inondation sur l'Arc Méditerranéen sur la période 2019 - 2021

Voir le document

Bilan MIIAM 2019 et plan d'actions 2020

PRÉFET DE LA ZONE DE DÉFENSE ET DE SÉCURITÉ SUD
Marseille, le 22 JUIL, 2019

Secrétaire général de la zone de défense et de sécurité sud
Le Préfet de la zone de défense et de sécurité sud

DREAL de zone de défense et de sécurité sud

Mission Inter-régionale pour la coordination de la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen
Affaire suivie par Ghislain VERHEEST-LEBAIC
Séances de 14 h à 17 h

Objet : Bilan MIIAM 2019 et plan d'actions 2020

Voir le document

Zoom sur les activités 2019 de la MIIAM

PRÉFET DE LA ZONE DE DÉFENSE ET DE SÉCURITÉ SUD
Marseille, le 22 JUIL, 2019

Secrétaire général de la zone de défense et de sécurité sud
Le Préfet de la zone de défense et de sécurité sud

DREAL de zone de défense et de sécurité sud

Mission Inter-régionale pour la coordination de la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen
Affaire suivie par Ghislain VERHEEST-LEBAIC
Séances de 14 h à 17 h

Objet : Zoom sur les activités 2019 de la MIIAM

Voir le document

Bilan MIIAM 2018 et plan d'actions 2019

PRÉFET DE LA ZONE DE DÉFENSE ET DE SÉCURITÉ SUD
Marseille, le 22 JUIL, 2019

Secrétaire général de la zone de défense et de sécurité sud
Le Préfet de la zone de défense et de sécurité sud

DREAL de zone de défense et de sécurité sud

Mission Inter-régionale pour la coordination de la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen
Affaire suivie par Ghislain VERHEEST-LEBAIC
Séances de 14 h à 17 h

Objet : Bilan MIIAM 2018 et plan d'actions 2019

Voir le document

Bilan MIIAM 2017 et plan d'actions 2018

PRÉFET DE LA ZONE DE DÉFENSE ET DE SÉCURITÉ SUD
Marseille, le 22 JUIL, 2019

Secrétaire général de la zone de défense et de sécurité sud
Le Préfet de la zone de défense et de sécurité sud

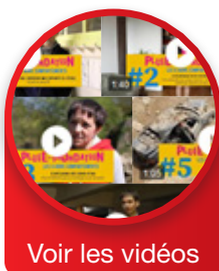
DREAL de zone de défense et de sécurité sud

Mission Inter-régionale pour la coordination de la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen
Affaire suivie par Ghislain VERHEEST-LEBAIC
Séances de 14 h à 17 h

Objet : Bilan MIIAM 2017 et plan d'actions 2018

Voir le document

VIDÉOS



Voir les vidéos



Clips chocs 2019 «bons comportements - inondation arc méditerranéen»

Coproduit par la MIIAM et l'Irma, l'ensemble de la réalisation porte sur les consignes de sécurité, sélectionnées notamment du fait des risques et de la victimologie associés à leur non-respect.



Voir la vidéo

Documentaire «regards d'enfants sur les inondations de l'arc méditerranéen»

L'objectif est de recueillir la parole d'enfants et de jeunes adultes (de la maternelle au lycée) sur le risque d'inondation rapide sur l'arc méditerranéen. A la suite de séances de sensibilisation en classe, des interviews ont été filmées, puis sélectionnées et réorganisées en thématiques.



Voir la vidéo

Utilisation du drone lors d'un exercice de crise inondation

Dans le cadre des manœuvres réalisées et dans la continuité des réflexions méthodologiques et organisationnelles menées par les 3 partenaires, l'Entente Valabre, la mission interrégionale « Inondation Arc Méditerranéen » et le SMA ont mobilisé un drone pour illustrer la potentialité d'observation de cet outil lors d'un exercice ou d'une crise réelle.



Voir la vidéo

Face aux inondations ... Entraînons-nous à gérer une crise !

Les exercices doivent aujourd'hui devenir une évidence pour les décideurs et les gestionnaires des risques, afin d'être prêts le jour où la crise viendra : c'est le message de ce film réalisé par la MIIAM et la DDTM 13.



Voir la vidéo

En cas de pluies intenses, un parking souterrain peut devenir un piège mortel : j'adopte les bons comportements

Cette vidéo permet de sensibiliser les usagers de parkings souterrains (publics ou privés, individuels ou collectifs) sur la conduite à tenir en cas de pluies intenses.



Voir les vidéos



Clip de sensibilisation «Le risque tsunami sur l'arc méditerranéen»

Vidéo pédagogique sur le risque tsunami et sa prévention.



Voir la vidéo



Expérimentation sur le bassin versant de l'Argens

Profitant de l'opportunité du Programme d'Actions de Prévention des Inondations (PAPI) complet du bassin versant de l'Argens, le SMA (syndicat mixte de l'Argens), la MIIAM et Pierre SCHOLL (producteur vidéo) se sont associés pour expérimenter l'application d'effets spéciaux vidéos à des séquences tournées en temps normal (hors crue).



Voir la vidéo

EPTB* - syndicats de rivière et gestion de crise

Présentation de la démarche conduite par la MIIAM avec l'appui de l'Entente Valabre et en collaboration avec Association nationale des élus des bassins (ANEB) visant à connaître les pratiques, les attentes, les succès et les éventuelles difficultés des ETPB et syndicats de rivière dans ce domaine.



Voir la vidéo

Pour faire face aux inondations, entraînons-nous !

Clip de sensibilisation à la réalisation d'exercice de crise inondation réalisé par le SMA avec participation de la MIIAM dans le montage de l'exercice et dans la réalisation du clip.



Voir la vidéo

Ruissellement sur l'Arc Méditerranéen - Application de la méthode ExZEco

Présentation des matinées techniques ExZEco organisées en 2019 par la MIIAM et le Cerema.



Voir la vidéo

En cas de pluies intenses, en voiture, j'adopte les bons comportements

Cette vidéo permet de sensibiliser les conducteurs à la conduite à tenir en cas de pluies intenses et aux bons réflexes en cas de difficultés.





Un syndicat de rivière, c'est quoi ? Ça sert à quoi ?

L'objectif général est de répondre de façon simple et efficace aux principales questions que se posent les riverains et les décideurs sur la gestion des inondations, et par ce biais faciliter la mise en œuvre de la stratégie nationale de gestion des inondations et sa déclinaison aux échelons régionaux et locaux.

Voir la vidéo



Vivre avec l'élévation des eaux

Un court-métrage examinant l'occasion que l'eau pourrait offrir pour la prochaine génération de concepteurs, des architectes, des conservateurs, des artistes et aussi les émotions, la crainte, la fiction, la menace, la beauté, le style de vie qu'elle pourrait produire. Ce film a été réalisé dans le cadre des jours LUMA 2 à l'atelier LUMA à Arles le 14 mai 2018.

Voir la vidéo



La Prévention des risques d'inondations liées aux pluies intenses méditerranéennes

6 courtes vidéos pour comprendre le rôle de certains acteurs en matière de prévention des risques d'inondation sur l'arc méditerranéen.

Voir les vidéos



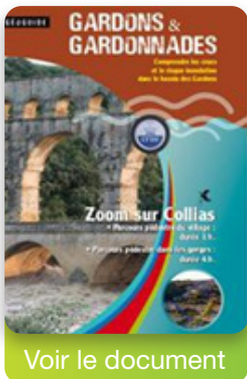
Vidéo de la DREAL : Se préparer aux pluies méditerranéennes intenses

Vidéo réalisée pour le lancement de la campagne prévention inondation.

Voir la vidéo

BROCHURES / PLAQUETTES

GRAND PUBLIC



Géoguide Gardons et Gardonnades

Ce géoguide vous invite à parcourir le bassin des Gardons pour découvrir ce magnifique espace au fil de balades pédestres, en s'intéressant à l'impact de l'eau et des crues passées ainsi qu'au risque d'inondation. Une version française et une version anglaise à l'attention des populations touristiques anglophones sont disponibles.

Voir le document



En cas d'inondation un parking souterrain peut être un piège mortel

Voir le document



En cas de pluies intenses en voiture, j'adopte les bons comportements

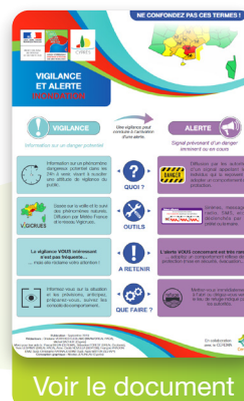
Voir le document



Rôle du citoyen



Voir le document



Plaquette «vigilance et alerte»

Cette plaquette a été réalisée pour aider à la compréhension et ne plus confondre les notions de vigilance et d'alerte.

Voir le document

OUTILS PÉDAGOGIQUES

JEUNE PUBLIC



Voir le document

Recueil d'activités « inondation arc méditerranéen » pour les plus de 12 ans

Ce recueil d'activités est destiné aux enfants de plus de 12 ans résidant sur l'arc méditerranéen. Il permet de découvrir et d'acquérir au travers de 12 activités et expériences, des connaissances clés contribuant à sa compréhension des risques météorologiques et hydrologiques ainsi qu'à l'acquisition de bons réflexes.



Voir le document

Une goutte de trop sur le bassin méditerranéen = Livret ludo-pédagogique pour le cycle 3 :

Kit pédagogique de sensibilisation au risque inondation à destination des élèves de cycle 3 des 23 départements de la zone d'action de la MIAM.

Ce kit se compose d'un livret pour les élèves et d'un autre livret pour les enseignants



Voir le document

Cahier de jeux inondation arc méditerranéen pour les enfants de 5 à 12 ans

Ce cahier de jeux permet d'aborder de façon ludique différentes composantes du risque d'inondation (le phénomène, les risques, les bons comportements ...).

GRAND PUBLIC



Voir le document

QUIZ Inondation

Afin de contribuer à l'amélioration de la préparation des populations à faire face à ce type d'évènement, un quiz a été développé par la Mission Inter-régionale «Inondation Arc Méditerranéen» (MIAM) de la DREAL de Zone de Défense et de Sécurité Sud avec l'appui du CYPRES et en collaboration avec de nombreux partenaires.



Voir le document

Livret auto-évaluation citoyenne «inondation»

Livret d'auto-évaluation « inondation » à l'attention des particuliers. Ce document a été élaboré avec la participation du Syndicat d'Aménagement du Bassin de l'Arc (SABA) et de la ville de Berre l'Etang, qui ont notamment permis le test chez l'habitant de cette démarche.



Voir le document

150 ans d'inondations

Cet ouvrage illustre par la photographie que les inondations font partie de l'histoire de l'arc méditerranéen.

Une sélection de photographies permet un voyage géographique et temporel sur l'arc méditerranéen inondé et inondable.



Voir les 9 affiches

Rapport sur les affiches de sensibilisation utilisant le média photographique

Le document explicite les fondements et les réflexions qui ont conduit à la conception d'une série d'affiches de sensibilisation en 2020, mise à disposition des acteurs de la prévention.

Une affiche animée «Lors d'inondations, lequel on sauve ?» a également été développée.



Consulter la base

Panorama en photos et en vidéos

Réalisation d'une photothèque/vidéothèque sur le thème des inondations sur l'arc méditerranéen.

CONCOURS

GRAND PUBLIC



Y'A pas Phot'EAU
Edition 2019 et 2020

Concours à destination des photographes amateurs, sur les risques d'inondation en zone méditerranéenne.

[En savoir plus](#)

JEUNE PUBLIC



Opération Mouille ta Plume
Edition 2017-2018 et 2018-2019

Cette opération visait à encourager puis valoriser l'expression écrite, graphique et artistique d'élèves sur le sujet de la prévention des inondations. Cette action de sensibilisation a contribué, pour les élèves participants, à une meilleure prise de conscience du risque inondation dans les territoires.

[En savoir plus](#)

RAPPORTS

RUISSELLEMENT



Ruisselement dans l'Arc Méditerranéen - Application de la méthode ExZEco

Modélisation simplifiée des emprises potentiellement inondables par application de la méthode dite « ExZEco » (Extraction des Zones d'Écoulement) sur l'ensemble des territoires de l'arc méditerranéen pour lesquels les données d'entrée étaient suffisantes.

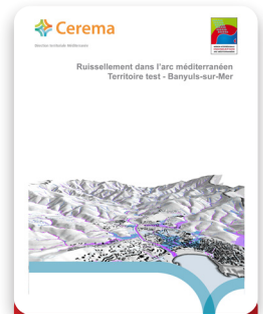
[Voir le document](#)

Ruisselement dans l'arc méditerranéen : Aspects réglementaires et outils



[Voir le document](#)

Ruisselement dans l'arc méditerranéen Territoire test : Banyuls-sur-Mer



[Voir le document](#)

Ruisselement dans l'arc méditerranéen Territoire test : Sainte-Anastasia



[Voir le document](#)

Ruisselement dans l'arc méditerranéen Territoire test : Cannes



[Voir le document](#)



[Fiche stratégie](#)

Ruisselement urbain dans l'arc méditerranéen : fiches opérationnelles

Des fiches opérationnelles thématiques (stratégie, prévision et surveillance, schéma de gestion des eaux pluviales, réduction de la vulnérabilité, aménagement, gestion de crise) ainsi qu'un tableau récapitulatif des actions possibles.

[Fiche aménagement](#)

[Fiche gestion de crise](#)

[Fiche prévention surveillance](#)

[Détail actions](#)

[Fiche réduction vulnérabilité](#)

[Fiche schéma gestion eau pluviales](#)

SUBMERSION MARINE



Caractérisation de l'aléa submersion marine sur le périmètre régional Provence-Alpes-Côte d'Azur

Pour affiner la compréhension des dynamiques de submersion sur la partie rocheuse du littoral de la région PACA, la DREAL PACA a produit ce document de l'aléa submersion marine sur le périmètre régional du littoral rocheux à l'exclusion de la Camargue. Ces données pourront alimenter toute démarche relative à ce risque dont les Plans d'Actions pour la Prévention des Inondations (PAPI) et les Stratégies Locales de Gestion des Risques d'Inondations (SLGRI) des Territoires à Risques Importants d'Inondation (TRI) en matière d'amélioration de la connaissance du risque.

Rapport sur l'expérimentation RDI littoral



Cette étude expérimentale a permis la proposition de structuration d'une valise d'astreinte pour la mission « Référent Départemental Inondation » pour le risque submersion marine, un recensement et une analyse des données disponibles sur l'aléa submersion ma-

rine et les enjeux ainsi que le test du remplissage d'une fiche tempête. L'étude a également permis de formuler des propositions visant à faciliter l'appui technique de la mission RDI sur le littoral de la Méditerranée.

Diffusion restreinte

PORTRAITS DE TERRITOIRE «INONDATION»



Portrait de territoire «Inondation» de la CAPA

L'élaboration de ce portrait de territoire a été un travail multi-partenarial entre la Communauté d'agglomération du Pays Ajaccien (CAPA), les différentes communes qui la composent, la DREAL Corse, la Mission interrégionale « Inondation Arc Méditerranéen » (MIIAM) de la DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur et le CYPRES.



Portrait de territoire «Inondation» bassin de l'Orb-Libron

Ce portrait de territoire inondation est le fruit d'un travail partenarial entre le syndicat de bassin Orb-Libron, la DDTM de l'hérault, la DREAL Occitanie, la MIIAM et le CYPRES.

PERCEPTION DU RISQUE



Mobilisation des réseaux sociaux pour l'information sur les inondations dans l'arc méditerranéen – Regard et réflexions sur quelques pratiques

À partir de l'analyse de la bibliographie et d'entretien avec des acteurs du territoire de l'arc méditerranéen, ce rapport dresse un état des lieux partiel et esquisse quelques réflexions pour la mobilisation des réseaux sociaux avant, pendant et après une inondation. Ce rapport s'adresse à un large public : services de l'État, collectivités, syndicats de rivière, associations...



Perception du risque inondation : analyse d'expériences et recommandations pour mener une enquête auprès des populations

Cette étude vise, sur la base d'un travail bibliographique et de l'analyse de démarches existantes, à aider les gestionnaires à préparer des enquêtes de perception en les adaptant autant que possible aux spécificités de leurs territoires : Quels sont les sujets à aborder et dans quel but ? Quel type d'enquête envisager et quels sont les moyens à mettre en œuvre ? Comment transformer les résultats de l'enquête en actions concrètes pour le territoire ? Etc. L'analyse de différentes démarches déjà menées sur le sujet des inondations dans la zone méditerranéenne, ou au-delà, a permis de tirer des enseignements de ces expériences passées.



Rapport de synthèse de l'enquête menée durant la campagne de communication «Pluies intenses méditerranéennes» en 2016

Pour connaître les actions mises en œuvre par les collectivités locales, un questionnaire internet a été réalisé et envoyé aux communes situées sur l'arc méditerranéen durant la campagne nationale de communication « pluies intenses méditerranéennes » de 2016. Ce dernier avait pour but de dresser de façon automatisée un bilan. Dans chaque département, chaque région concernée ainsi que sur l'ensemble de la zone, des actions mises en place et des connaissances générales des collectivités sur la problématique inondation...



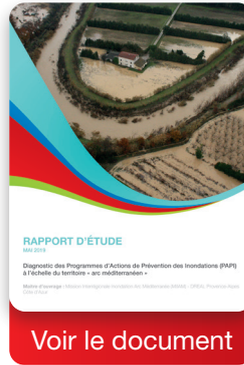
COMMUNES FACE AUX RISQUES



Guide d'élaboration du volet inondation du Plan Communal de Sauvegarde

L'objectif du guide est d'aider les maires et leurs services à organiser au mieux la réaction communale face aux inondations, en anticipant et en hiérarchisant les mesures à prendre. Volontairement conçu de façon pragmatique et illustré d'exemples et de bonnes pratiques, il est à la portée de toutes les communes quelles que soient leurs tailles et les moyens mobilisables en interne. Ce guide est un outil pratique pour réaliser en régie le volet « inondation » des PCS.

[Voir le document](#)



Diagnostic des Programmes d'Actions de Prévention des Inondations (PAPI) à l'échelle du territoire « arc méditerranéen »

Etat des lieux, à la fois quantitatif et qualitatif, des programmes labellisés. Les indicateurs produits et les comparaisons réalisées portent sur les différentes dimensions (portage et gouvernance, contenu technique, aspects financiers et temporels, calendrier) et les différentes phases de vie (élaboration, instruction, mise en œuvre) de ces programmes. Les actions des axes non structurels font l'objet d'un examen plus particulier.

[Voir le document](#)



Rapport de synthèse arc méditerranéen : Analyse du volet «inondation» de l'ensemble des DDRM et d'une sélection de DICRIM et de PCS de l'arc méditerranéen

Etat des lieux, aussi bien quantitatif et qualitatif, des outils réglementaires d'informative préventive que sont les Dossiers Départementaux des Risques Majeurs (DDRM) et d'une sélection de Dossiers d'Information Communaux sur les Risques Majeurs (DICRIM) et de Plans Communaux de Sauvegarde (PCS) sous l'angle « prévention des pluies intenses méditerranéennes et des inondations rapides » sur les 23 départements. Des recommandations et des bonnes pratiques sont formulées afin d'optimiser l'intégration de cette problématique dans ces documents.

[Voir le document](#)



Gestion des passages à gué et ponts submersibles sur l'arc méditerranéen : Constats, diagnostics et pistes d'amélioration

Cette étude a permis d'identifier les besoins et d'illustrer les pratiques de gestionnaires en matière de gestion des passages à gué en cas de pluies intenses méditerranéennes et d'inondations. Une analyse de la bibliographie et de la jurisprudence, la conduite de diagnostics tests et la proposition d'une méthode d'évaluation ont été réalisés. Des propositions sont formulées pour améliorer la prévention des risques sur ces ouvrages à destination des gestionnaires, mais également des acteurs de la prévention des risques d'inondation.

[Voir le document](#)

RISQUE ET TOURISME



Recueil de bonnes pratiques «campings et inondation» sur l'arc méditerranéen

Réalisation d'un recueil de bonnes pratiques en matière de prévention des risques d'inondations dans les campings de l'arc méditerranéen.

[Voir le document](#)



Etude risque et tourisme sur la Communauté d'Agglomération CACPL

Une démarche expérimentale de portrait de territoire «Inondation et tourisme» sur la Communauté d'Agglomération Cannes Pays des Lérins.

[Voir le document](#)



Recommandations méthodologiques pour les portraits de territoire «Inondation et tourisme»

Dépliant de synthèse produit par la MIIAM et le Cyprés formulant des recommandations méthodologiques pour établir des portraits de territoire sous l'angle « risques d'inondation et tourisme »

[Voir le document](#)

DRONES ET INONDATIONS



Drone et risque inondation : recommandations issues d'une expérience de terrain

Ce rapport de synthèse fait état de recommandations en vue de l'usage des drones dans le cadre de missions de prévention des inondations.

JOURNÉES TECHNIQUES / FORMATIONS



Automne 2018 - Sensibilisation d'élus par un élu à l'anticipation locale et à la préparation à faire à une inondation

Action partenariale MIIAM - Jean-Christophe REY (élu à Bagnols sur Cèze)



Décembre 2019 - Formation test multi-acteurs (services de l'État, collectivités, syndicats de rivière, services de secours) à l'anticipation locale et à l'utilisation des outils de vigilance et d'avertissement

Action partenariale MIIAM-Cerema



Entraide intercommunale et gestion de crise

Journée technique organisée par l'Irma et la MIIAM le 17 mai 2018 à Toulon.



Vigilance, alerte et sauvegarde : prévoir son plan spécifique inondation

Journée technique organisée par l'Irma et la MIIAM le 4 décembre 2018 à Valence.



Implication citoyenne en cas de catastrophe : réalités et perspectives pour les collectivités

Journée technique organisée par l'Irma et la MIIAM le 4 juin 2019 à Aix-en-Provence.

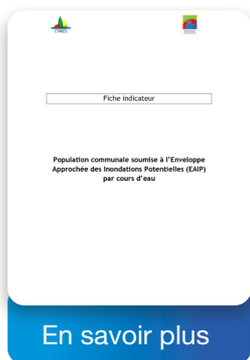


Premier Technodays Inondation du 24 mai 2018

Organisé par l'Entente Valabre en collaboration avec la MIIAM et avec le soutien de la DGSCGC du Ministère de l'Intérieur.



INDICATEURS



Prévention du risque inondation et sinistralité

Données initiales publiées en 2018 et mises à jour en 2020

- Population communale soumise à l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles (EAIP) par cours d'eau
- Population communale soumise à l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles (EAIP) par submersion marine
- Ancienneté des PPRNI approuvés
- Etat d'avancement des PPRNI
- Coût cumulé des sinistres inondation sur la période 1995-2013
- Coût moyen des sinistres inondation sur la période 1995-2013
- Fréquence des sinistres inondation sur la période 1995-2013
- Nombre de reconnaissances CatNat au titre des inondations
- Projets PAPI et PSR

En savoir plus



Outils de vigilance et d'avertissement

Données initiales publiées en 2018 et mises à jour en 2020

- Communes abonnées aux dispositifs APIC et / ou VigiCrues Flash
- Communes éligibles aux dispositifs VigiCrues Flash
- Communes et organismes abonnées au dispositif RHyTMME
- Synthèse des abonnements aux différents outils de vigilance et d'avertissement (APIC, VigiCrues Flash et RHyTMME)

En savoir plus



Indicateurs territoriaux : Cas de la Corse

Données initiales publiées en 2018 et mises à jour en 2020

En savoir plus



Rapport de stage sur des indicateurs réalisés en juillet 2018

En savoir plus



CONFÉRENCES DE PRESSE



Inondations Arc Méditerranéen : préparons nous !
du 12 septembre 2019

Lancement de la campagne d'information 2019 « Pluies intenses méditerranéennes » en zone sud.

[En savoir plus](#)



Conférence de presse zonale « pluies méditerranéennes intenses »
du 5 septembre 2018

Lancement de la campagne d'information 2018 « Pluies intenses méditerranéennes » en zone sud.

[En savoir plus](#)



Conférence de presse zonale « pluies méditerranéennes intenses »
du 7 septembre 2017

Lancement de la campagne d'information 2017 « Pluies Intenses Méditerranéenne en zone Sud ».

[En savoir plus](#)



RENCONTRES ZONALES «INONDATION»

1^{ère} journée zonale
le 19 octobre 2016



[En savoir plus](#)

2^{ème} journée zonale
le 5 octobre 2017



[En savoir plus](#)

3^{ème} journée zonale
le 04 octobre 2018



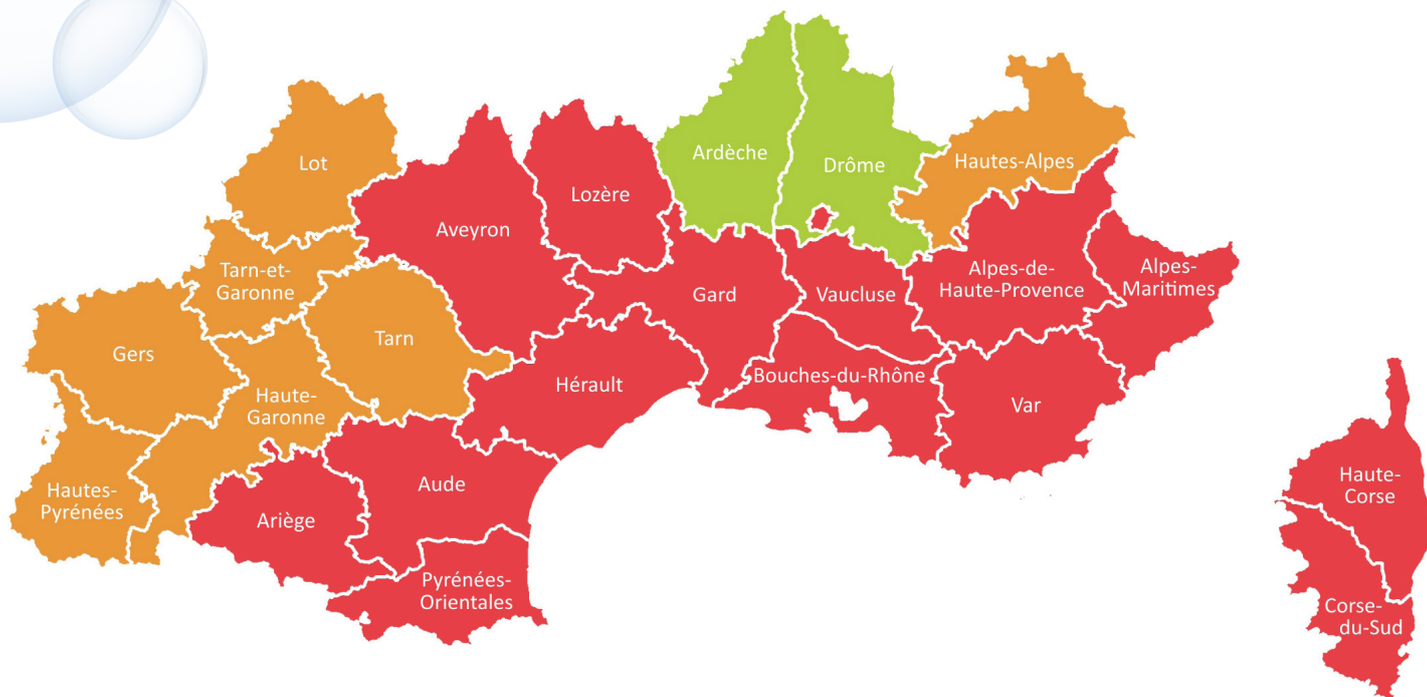
[En savoir plus](#)

4^{ème} journée zonale
le 1er octobre 2019



[En savoir plus](#)





CONTACT :

Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC

Chargée de Mission Interrégionale «Inondation Arc Méditerranéen»
Direction DREAL de zone de défense et de sécurité sud

Tél. : 04.88.22.63.90 - 06.03.71.86.31
ghislaine.verrhiest@developpement-durable.gouv.fr

Site internet : www.paca.developpement-durable.gouv.fr
(onglet prévention des risques/inondations arc méditerranéen)

