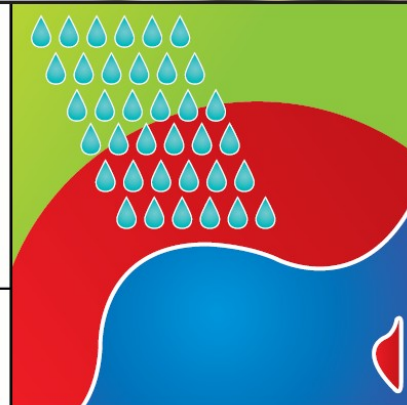




Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**DREAL**

PROVENCE-ALPES  
CÔTE D'AZUR



MISSION INTERRÉGIONALE  
**INONDATION**  
ARC MÉDITERRANÉEN

# MISSION INTERREGIONALE INONDATION SUR L'ARC MÉDITERRANÉEN

## LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU

Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?

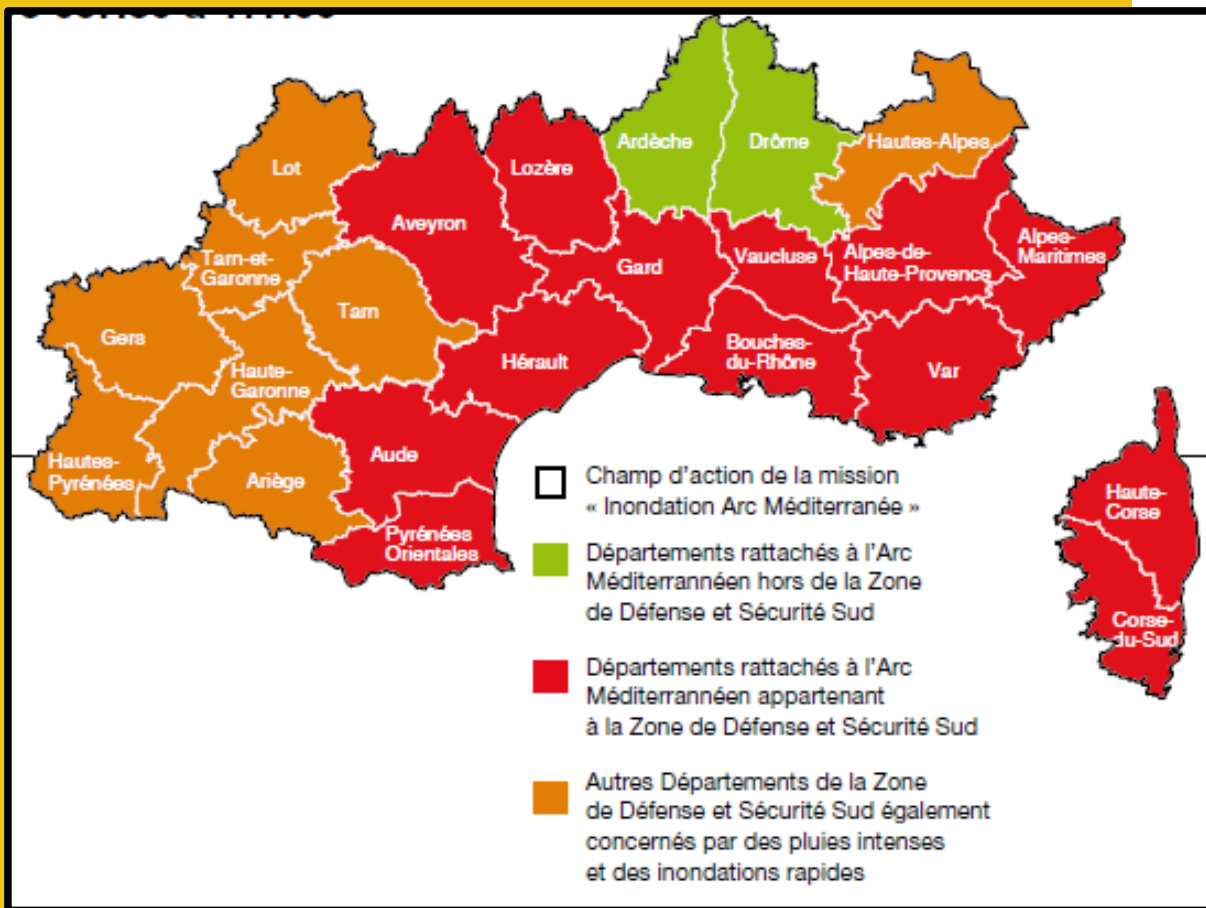
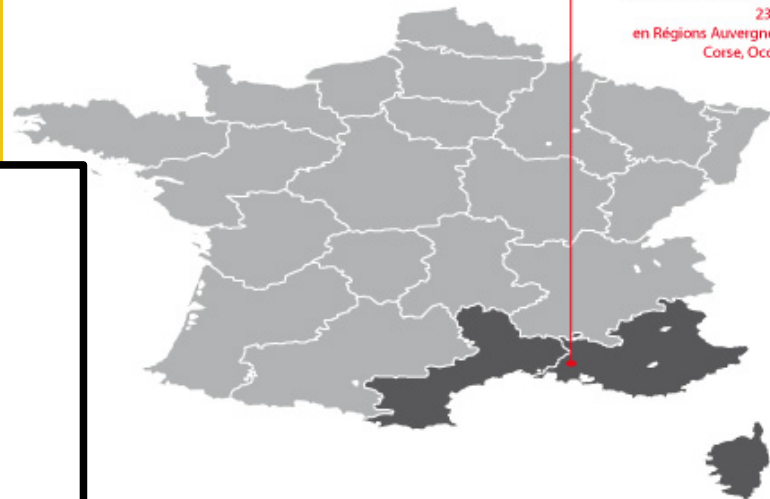
25 septembre 2018 - Montpellier



QUAND LES TALENTS  
GRANDISSENT,  
LES COLLECTIVITÉS  
PROGRESSENT

## ARC MEDITERRANÉEN

23 départements  
en Régions Auvergne-Rhône-Alpes,  
Corse, Occitanie et PACA.



# LA ZONE D'ACTION

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU

Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?

25 septembre 2018- Montpellier



QUAND LES TALENTS  
GRANDISSENT,  
LES COLLECTIVITÉS  
PROGRESSENT

# Contexte

## Un territoire exposé à des phénomènes intenses et catastrophiques

- Récurrence et violence des inondations.
- Des actions clés engagées après les inondations d'octobre 2015.
- Décision du préfet de zone de mettre en place une coordination interrégionale.

*Inondations du 3 octobre 2015  
dans les Alpes Maritimes*



# PARTAGE D'EXPÉRIENCE ET COMPÉTENCES

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?  
25 septembre 2018- Montpellier



QUAND LES TALENTS  
GRANDISSENT,  
LES COLLECTIVITÉS  
PROGRESSENT

# Partage d'expérience – montée en compétences

## Agir ensemble

- Animation des services et des experts de la zone.
- Mobilisation de l'ensemble du réseau d'acteurs zonal.
- Réunion annuelle de la communauté de travail zonale « Inondation Arc Méditerranéen ».
- Recueil de bonnes pratiques (campings, parkings...).
- Comparaisons territoriales (PAPI, REX inondations, DDRM-DICRIM-PCS...)



2010 Roquebrune © DDTM83



# EXPERTISE

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?  
25 septembre 2018- Montpellier

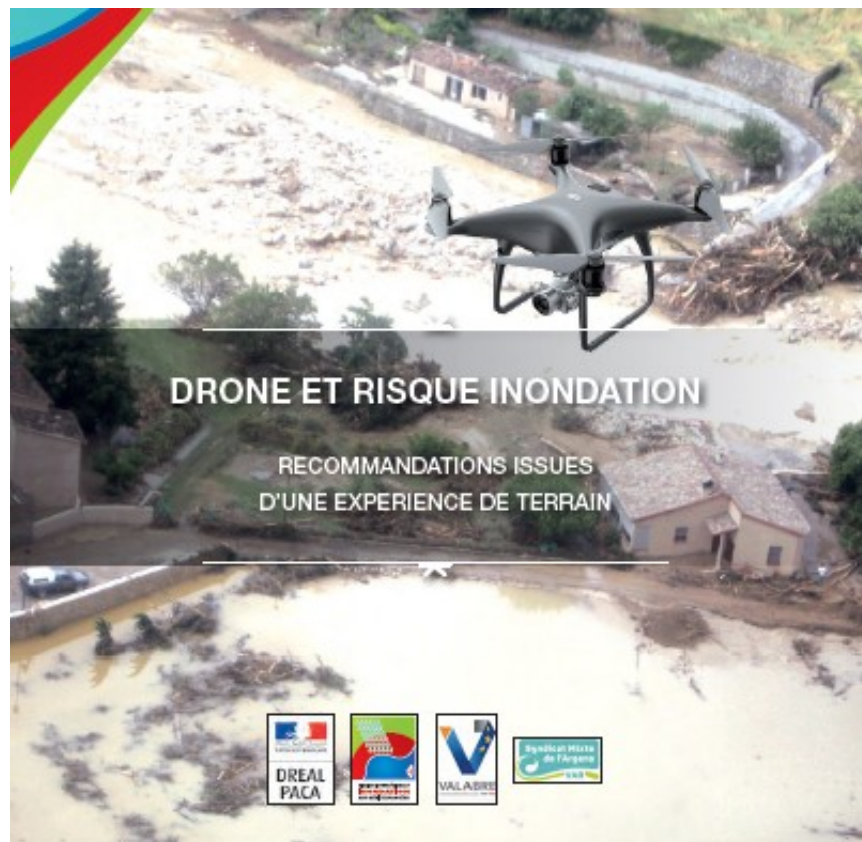


QUAND LES TALENTS  
GRANDISSENT,  
LES COLLECTIVITÉS  
PROGRESSENT

## Expertise – appui technique

### Répondre à des besoins techniques par une approche de terrain

- Révision de l'aléa submersion marine et RDI littoral.
- Prévention des risques de ruissellement.
- Prévention du risque de tsunami.
- Utilisation des drones.
- ...



# INNOVATION

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?  
25 septembre 2018- Montpellier



QUAND LES TALENTS  
GRANDISSENT,  
LES COLLECTIVITÉS  
PROGRESSENT



# Innovation

## Tester – expérimenter de nouvelles approches et de nouveaux outils

**EN CAS D'INONDATION, UN PARKING SOUTERRAIN PEUT ÊTRE UN PIÈGE MORTEL. PROTÉGEZ-VOUS !**

Les phénomènes de pluies intenses et les inondations associées nous invitent à anticiper et mieux nous préparer pour faire face à des épisodes toujours plus fréquents et plus rapides.

Dans les Alpes-Maritimes, en octobre 2015, une dizaine de personnes se sont noyées dans des parkings souterrains.

**RAPPEL** Bons comportements en cas de pluies intenses

- JE NE DESCENDS PAS DANS LES SOUS-SOLS ET JE NE REPRENS MA VOTURE EN CÔTE
- JE NE PRENDS PAS MA VOTURE ET JE REPRENS MA VÉHICULE

**JE SUIS UN USAGER DU PARKING**

**Avant l'épisode**

- Je reste à l'écoute des autorités et des messages de vigilance.
- Je sors ma voiture du parking souterrain et je la gare dans un lieu sûr (en hauteur).
- Je consulte les consignes d'évacuation du parking.
- Je repère les cheminements possibles.

**Pendant l'épisode**

- Si je suis hors du parking :
  - Je ne vais pas chercher ma voiture dans le parking souterrain.
- Si je suis dans le parking :
  - J'évacue au plus vite et n'utilise pas d'équipements électriques (ascenseurs, portes automatiques).

**Après l'épisode**

- Sous réserve des consignes des autorités et du gestionnaire, je peux à nouveau :
  - Accéder au parking.
  - Ratéler mon véhicule.
- Si mon véhicule a été immergé, je ne le démarre pas et contacte mon assurance.



LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées  
25 septembre 2018- Montpellier

Clip\_Realite\_Augmentee\_230518b



# CULTURE DU RISQUE

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?  
25 septembre 2018- Montpellier



QUAND LES TALENTS  
GRANDISSENT,  
LES COLLECTIVITÉS  
PROGRESSENT

# Culture du risque

# Mouille ta plume



2<sup>ème</sup> Édition - 2018 / 2019

**INONDATIONS AUTOUR DE LA MÉDITERRANÉE**

**CAHIER DE JEUX**  
POUR LES ENFANTS DE 6 À 12 ANS

FACILE  
MOYEN  
DIFFICILE

DREAL PACA CYPRES

## LE CYCLE DE L'EAU

C'est le long voyage effectué par l'eau, lorsqu'elle circule de la mer vers l'atmosphère, puis retombe au sol, continue son parcours, s'infiltré, coule... On dit que c'est un cycle car ce voyage s'arrête jamais

>>> Ajouter les mots ci-contre aux cases ci-dessous

A Évaporation  
B Précipitation pluie  
C Précipitation neige  
D Ruissellement  
E Infiltration

## LES INONDATIONS MAJEURES

Toutes les inondations ne sont pas des risques naturels

>>> Chercher l'intrus : dans les images suivantes, barre celles qui ne sont pas des risques majeurs

A B C D E F



**INONDATIONS AUTOUR DE LA MÉDITERRANÉE**

**CAHIER D'ACTIVITÉS POUR LES ENFANTS DES 12 ANS**

DREAL PACA CYPRES

### 12 FICHE 5 JE MESURE LA QUANTITE DE PLUIE TOMBÉE

**RÉALISATION**

**MATÉRIEL**

- Une bouteille plastique de 5 litres
- Un cutter
- Un bol d'eau de cuisine
- Un peu de ciment à prise rapide (bachelard)

**PRÉC :**  
Moins de 10 euros

**DURÉE :**  
15 mn pour la préparation mais cela va varier en fonction de la méthode pour la réalisation

**1** Prends une bouteille plastique transparente, de 5 litres. Sectionne la partie supérieure à l'aide d'un cutter (image 1). N'hésite pas à te faire aider par un adulte afin de ne pas te blesser. Griffe le haut de la bouteille. Positionne le bol doseur à l'intérieur de la bouteille puis retourne le haut de la bouteille sur le corps de celle-ci pour former l'entonnoir (image 2).

**2** Une amélioration consiste à stabiliser le bol doseur au fond de la bouteille en faisant couler du ciment liquide à prise rapide (fait-le te aider par un adulte) (image 3).

**3** Installation du pluviomètre : Place-le dans un endroit dégagé, à au moins 1,30 m de la surface du sol.

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?  
25 septembre 2018- Montpellier



# DREAL PROVENCE ALPES-CÔTE D'AZUR

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

- CLIMAT - AIR - ENERGIE
- BIODIVERSITÉ - EAU - PAYSAGES
- PRÉVENTION DES RISQUES
- DÉVELOPPEMENT DURABLE
- TRANSPORTS - INFRASTRUCTURES
- LOGEMENT - CONSTRUCTION - FONCIER
- TERRITOIRE AMÉNAGEMENT DONNÉES

## À LA UNE



MISSION INTERRÉGIONALE INONDATION ARC MÉDITERRANÉEN

Une mission interrégionale pour la coordination de la prévention des risques d'inondation sur l'arc méditerranéen a été créée par le Préfet de Zone de Défense et de Sécurité Sud depuis le 1er juin 2017. Cette mission est placée auprès de la direction de la DREAL PACA qui est également DREAL de zone.

**Inondations arc méditerranéen**  
Le 5 septembre

**Palmarès Régional de l'Habitat 2017 : vos candidatures pour le 1er septembre (...)**  
Le 8 août

**3ème FORUM NATIONAL ReSEt**  
Le 27 juillet

**Stratégie d'Organisation des Compétences Locales de l'Eau (SOCLE)**  
Le 27 juillet

### Utilisation de ce site

- Aide à la navigation et à la recherche
- Les infos du site en flux RSS
- Comment s'abonner ?
- Recueil de l'avis des utilisateurs
- Saisir les services de l'Etat

### Les accès directs

- Guichet transport public routier
- Contrôle des véhicules
- Associations
- Partenaires
- Commissaires enquêteurs

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/inondations-arc-mediterraneen-r2225.html>

# PAGE INTERNET

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'EAU  
Inondations : quelle gestion des populations et des équipes mobilisées ?  
25 septembre 2018- Montpellier



QUAND LES TALENTS GRANDISSENT, LES COLLECTIVITÉS PROGRESSENT



**MERCI POUR VOTRE ATTENTION !**

**GHISLAINE VERRHIEST LEBLANC**

Chargée de mission "coordination interrégionale  
de la prévention des inondations sur l'Arc  
Méditerranéen" - DREAL PACA

[ghislaine.verrhiest@developpement-durable.gouv.fr](mailto:ghislaine.verrhiest@developpement-durable.gouv.fr)

