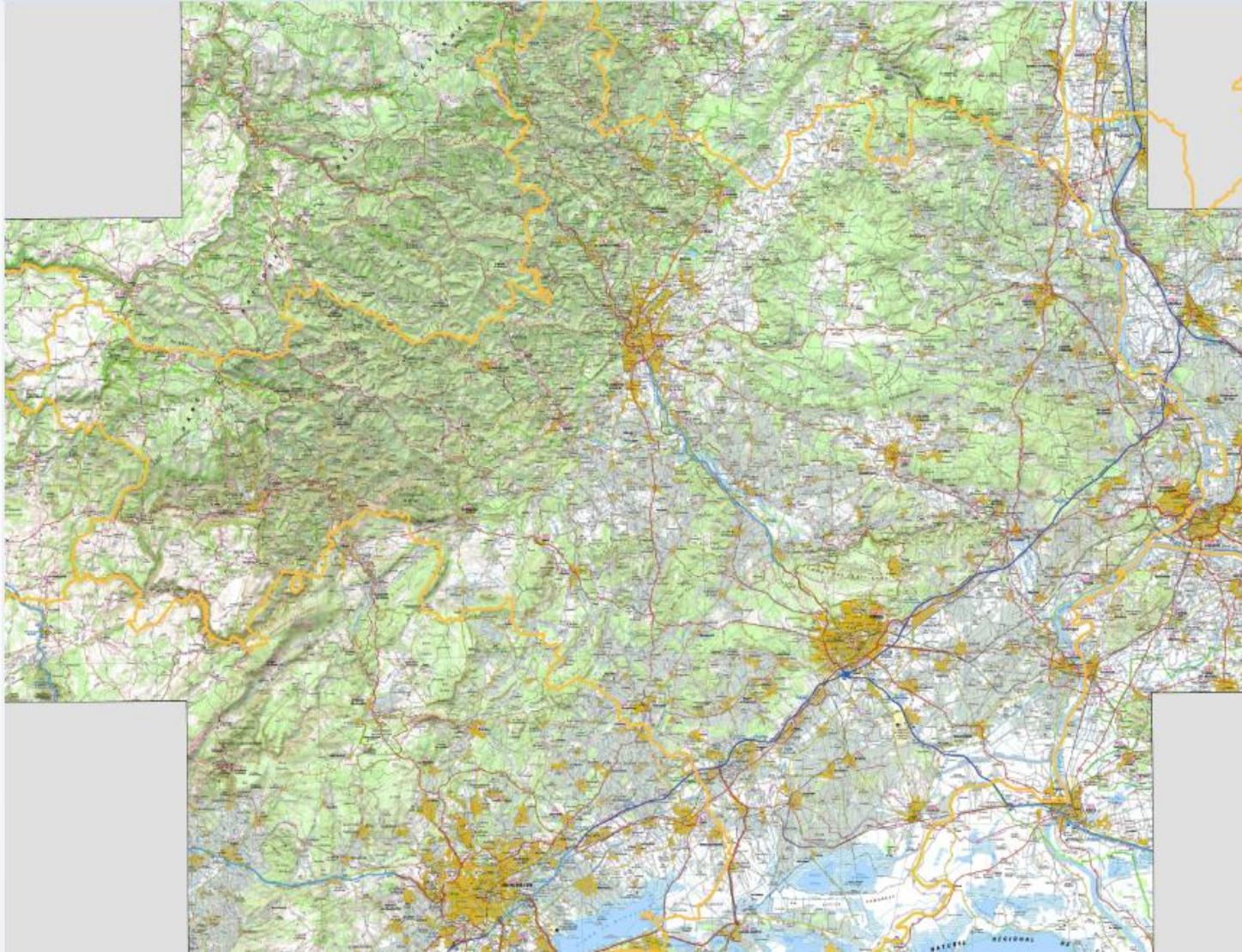


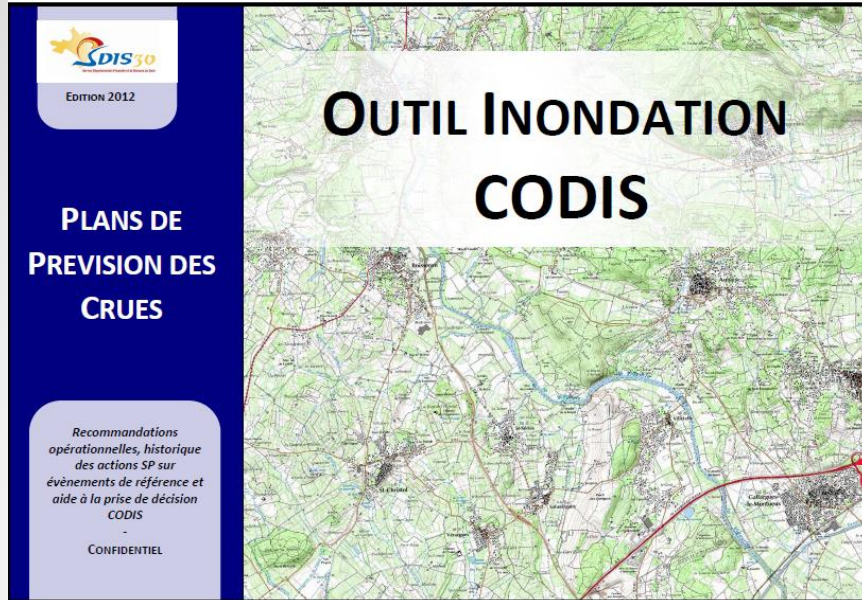
# SDIS 30 face au risque inondation



<http://www.noe.gard.fr/> Partenaires gard-noe



# SDIS 30 face au risque inondation



Copyright SDIS30 – Juillet 2012

**1 PONT-ST-ESPRIT**

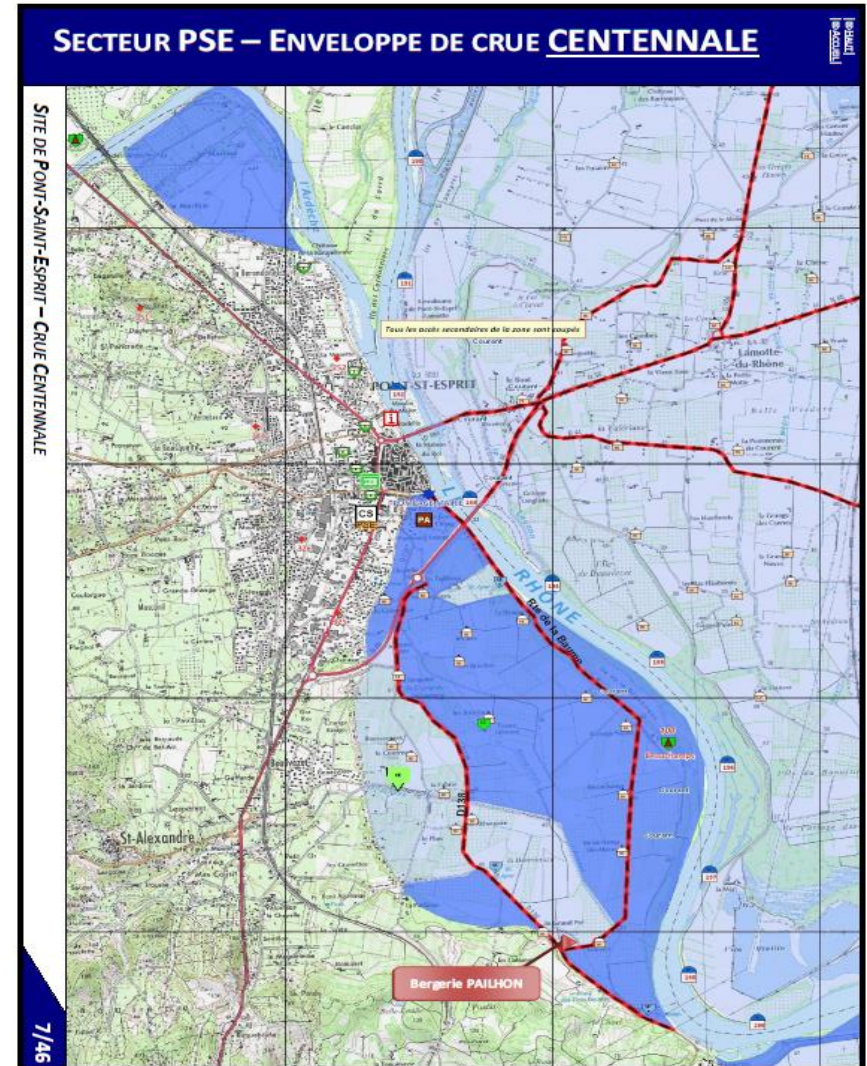
**COTE D'ALERTE**

Echelles Vigicrues : « Pont-Saint-Esprit »  
Voir en Annexe 2 pour plus de détails sur les échelles de mesure et leurs équivalences

Echelles de Mesure à PSE	Pré-Alerte	Alerte
Echelle du Major (SPC)	4,30m	5,30m
Echelle de l'Abattoir	1,90m	2,90m
Débit du Rhône	1500 m <sup>3</sup> /s	2200 m <sup>3</sup> /s

**Indications Opérationnelles - basées sur actions entreprises en 2003**

PHASE 1 : Pendant l'inondation			
Si l'eau atteint 4,50 m à l'échelle du Pont			
Objectifs	Actions		Moyens
Eviter l'inondation du bas de la ville	Vérifier que la station de pompage de Pont-Saint-Esprit a bien été activée par la ville.		En cas de nécessité de prise en charge : 2 SP pour la mise en place, puis 2 SP pour la surveillance
Si l'eau atteint 5,50 m à l'échelle du Pont			
Phénomènes :	Points particuliers :		Sauvetages / mises en sécurité :
→ Inondation Plaine Beauchamp → Route de la Baume submergée à 5,50m à l'échelle du Pont	Inondation de : <i>Camping Beauchamp, Gîte de la Baume et Mas isolés</i>	Temps : 2 heures	Moyens : 1 GII + 2 embarcations Refuge : Centre Pépin
Vérifier que les campings ont bien activé leurs procédures d'évacuation			
Si l'eau atteint 7,00 m à l'échelle du Pont			
Phénomènes :	Points particuliers :		Sauvetages / mises en sécurité :
→ Inondation Plaine Beauchamp → Route de la Baume submergée à 5,50m à l'échelle du Pont Inondations sur points sensibles	Inondation de : <i>Centre Equestre et Mas isolés</i> Campings, Bergerie A 7,90m à l'échelle du Major, prévenir la bergerie (voir Remarques)	Temps : 2 heures	Moyens : 1 GII + 2 embarcations Refuge : Centre Pépin
Si l'eau dépasse 9,00 m à l'échelle du Major : crue majeure type 2003			
Objectifs	Actions		Moyens
Eviter l'inondation des bas quartiers	Fermeture porte rue des jardins et mise en place des batardeaux (remisés dans la station de pompage)		10 SP pendant 1h
PHASE 2 : Pendant et après l'évacuation des eaux			
Déclencheur	Lieux	Action	Moyens
Quand le niveau d'eau passe en dessous du niveau d'alerte (5,30m)	Bas Quartiers	Enlever les batardeaux et ouvrir la porte	1 GII
Une fois les eaux évacuées	Ville	Quelques caves à vider	



# SDIS 30 face au risque inondation



## ORDRE D'OPERATION INONDATION 2014



*Si une goutte d'eau se sépare de l'océan, elle finira bien par y retourner (Ahmad Rami)*

Service Départemental d'Incendie et de Secours du Gard

Le Préfet du GARD

### 2.2 Aide à la décision

Tableau croisé entre la Vigilance Météo et la Vigilance hydro :

Vigilance					
METEO HYDRO	VERT	JAUNE	ORANGE	ROUGE	
VERT	Néant	Surveillance	NIVEAU 1 ou NIVEAU 2 ou NIVEAU 3	NIVEAU 3	
JAUNE	Surveillance	Surveillance	NIVEAU 2 ou NIVEAU 3	NIVEAU 3	
ORANGE	NIVEAU 2	NIVEAU 2 ou NIVEAU 3	NIVEAU 2 ou NIVEAU 3	NIVEAU 3	
ROUGE	NIVEAU 2 ou NIVEAU 3	NIVEAU 2 ou NIVEAU 3	NIVEAU 3	NIVEAU 3	

Le niveau de réponse pourra être différent d'un bassin versant à l'autre voire d'un secteur géographique à l'autre.


A ce titre, le secteur ouest du département du GARD (secteur Viganais) devra souvent être considéré, compte tenu des caractéristiques de certains événements pluvio, orageux, au même niveau de vigilance que le département de l'Hérault voire de l'Aveyron et / ou de la Lozère.

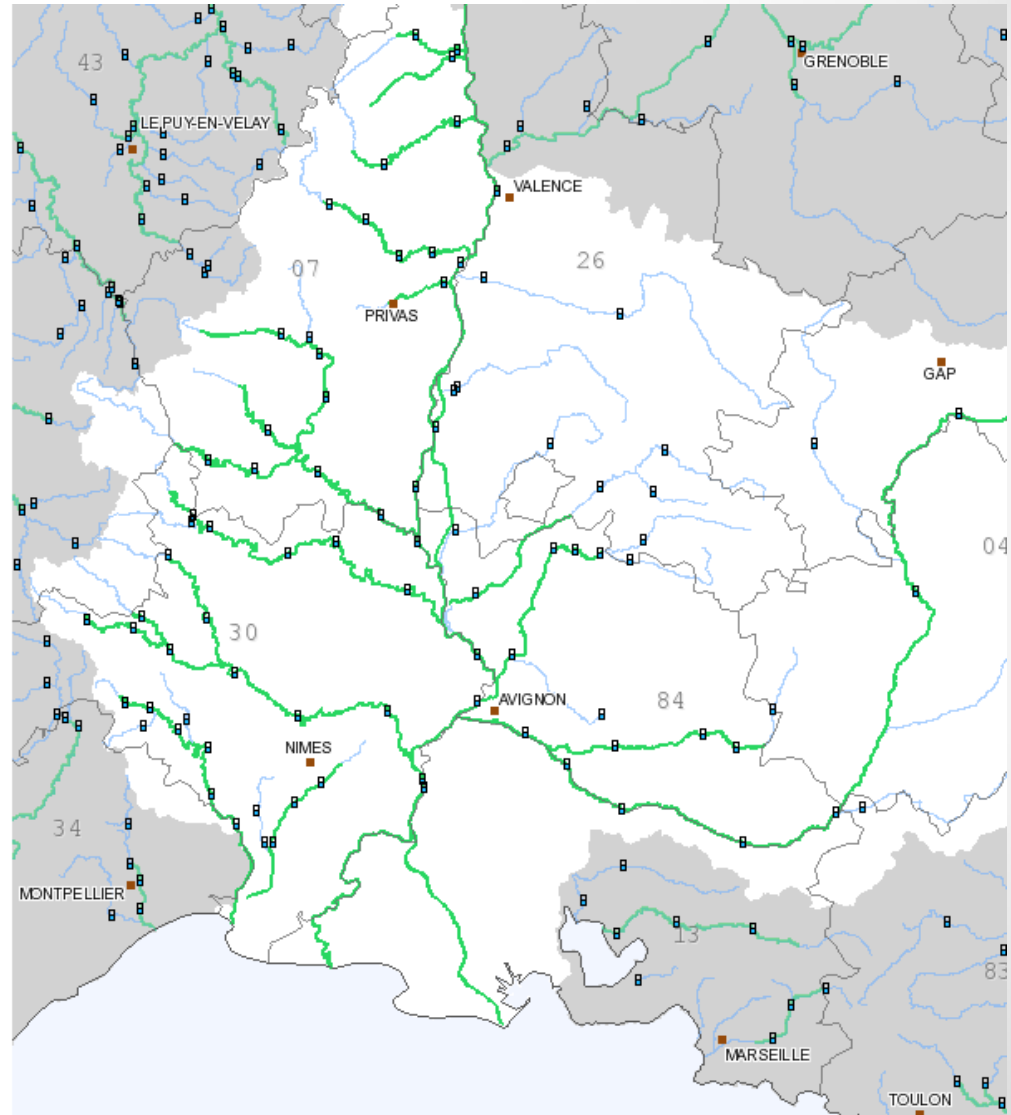
De plus entre le 1<sup>er</sup> juin et le 15 octobre, compte tenu de la vulnérabilité de nombreux campings et des baignades en bord de cours d'eau, le niveau pourra être aggravé et complété par des mesures supplémentaires ciblées.



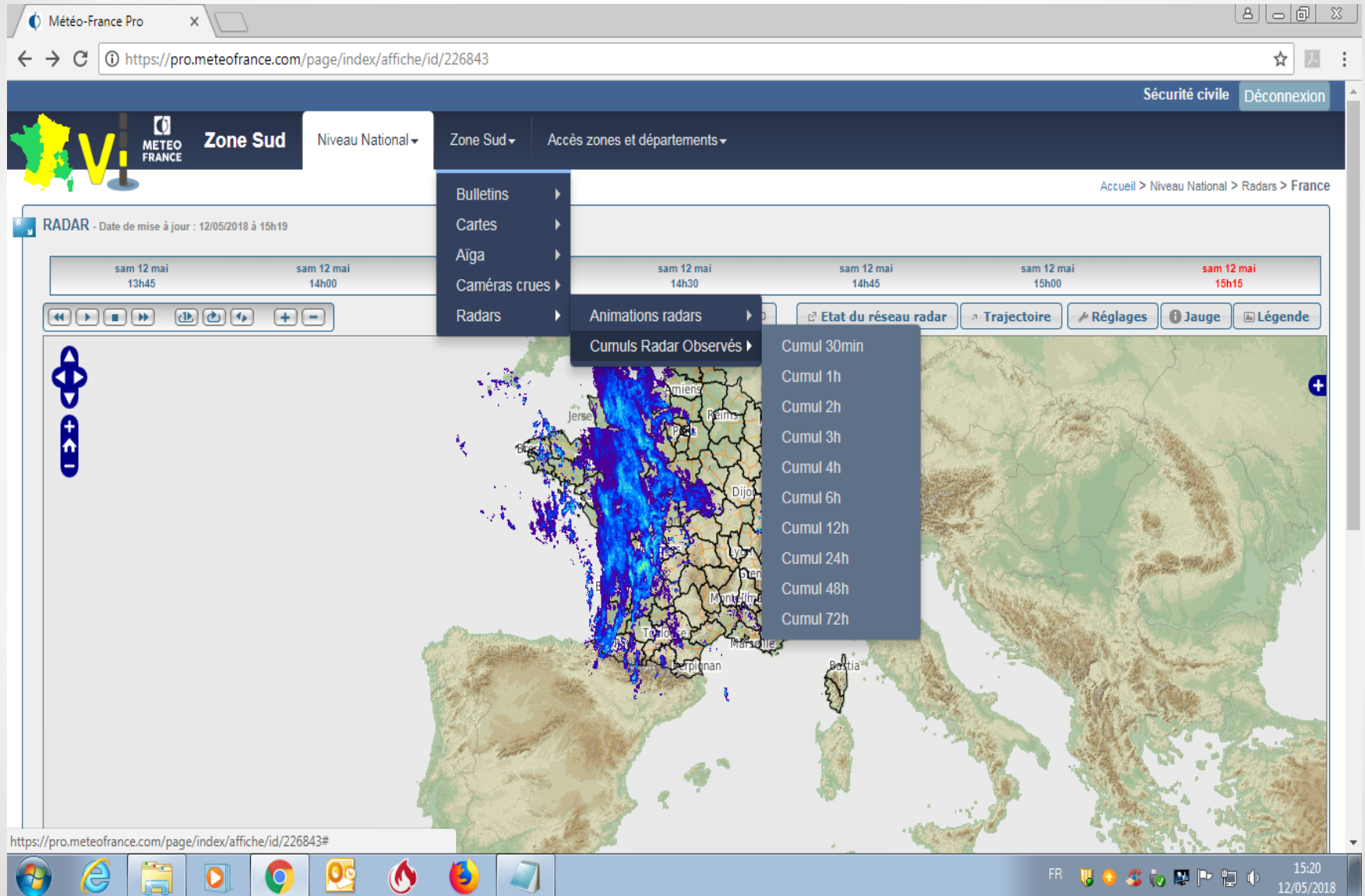
# SDIS 30 face au risque inondation

## Situation par tronçon de vigilance crues :

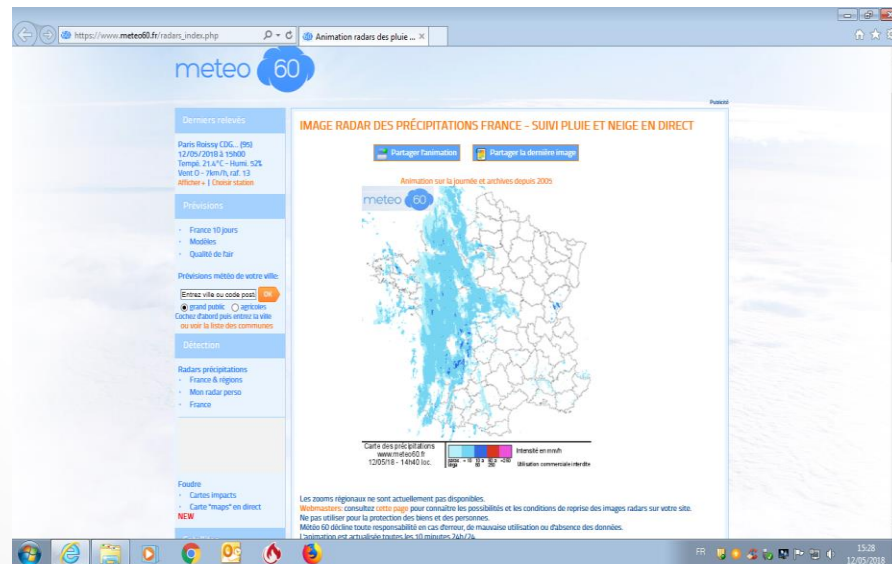
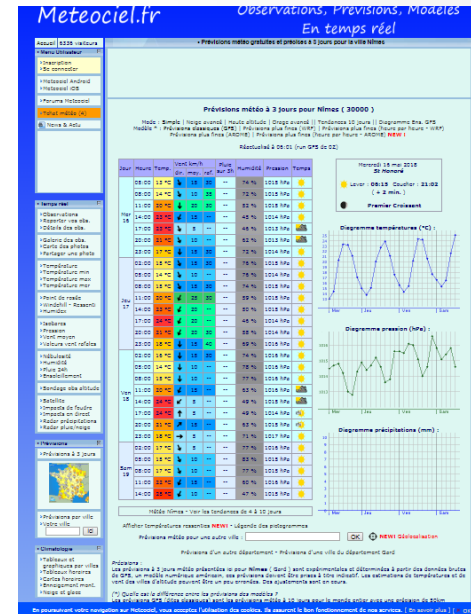
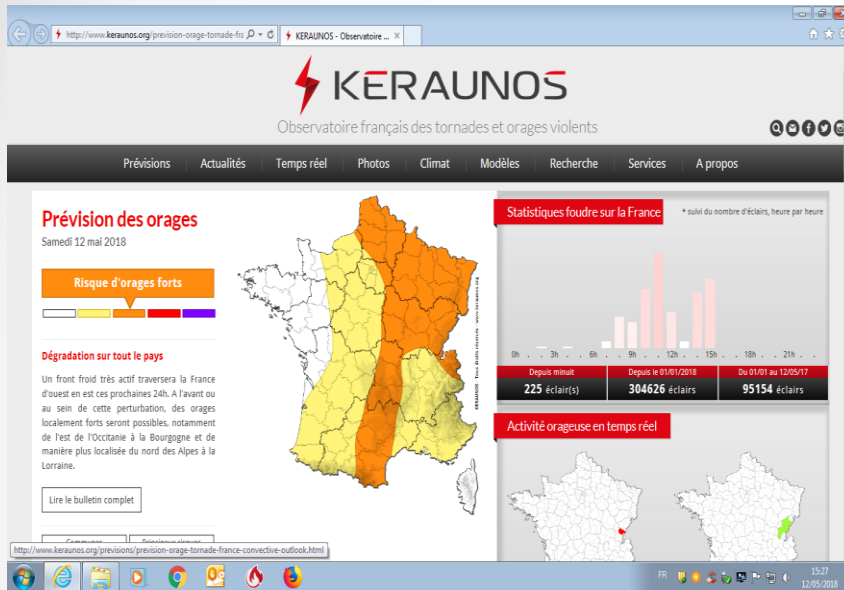
Voir sur la carte	Nom	Vigilance	RSS
	Doux - Cance - Ay	+	Vert
	Ouvèze - Eyrieux	+	Vert
	Ardèche amont	+	Vert
	Baume - Chassezac	+	Vert
	Ardèche aval	+	Vert
		+	Vert
	Cèze aval	+	Vert
	Gardons d'Alès	+	Vert
	Gardon d'Anduze	+	Vert
	Gardon aval	+	Vert
	Vidourle	+	Vert
	Vistre	+	Vert
	Aygues	+	Vert
	Ouvèze 84	+	Vert



# SDIS 30 face au risque inondation



# SDIS 30 face au risque inondation



# SDIS 30 face au risque inondation



## ORDRE D'OPERATION INONDATION 2014



*Si une goutte d'eau se sépare de l'océan, elle finira bien par y retourner (Ahmad Rami)*

Service Départemental d'Incendie et de Secours du Gard

Le Préfet du GARD

### 4.1.2 Les Secteurs Opérationnels Inondation

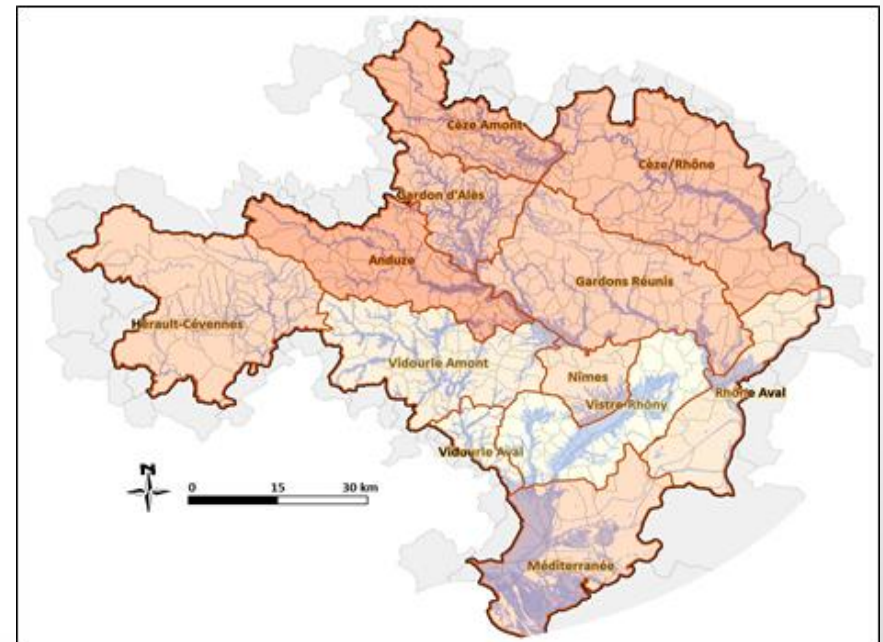
En s'appuyant principalement sur les retours d'expériences et sur la connaissance des acteurs de terrain, une sectorisation opérationnelle spécifique inondation est créée.



*Cette proposition de sectorisation est fournie à titre indicatif et pourrait être réajustée en fonction des retours d'expérience |*

Elle est constituée de 12 Secteurs Opérationnels Inondation (SOI) déterminés en prenant en compte les caractéristiques hydrologiques des territoires inspirés par les bassins versants mais aussi en intégrant les aspects opérationnels, les nombreuses problématiques liées aux accès et aux ruissèlements urbains, la prise en compte des possibles crues concomitantes.

Le détail des moyens et emplacements proposés par SOI sont consultables en § 7.7.





# SDIS 30 face au risque inondation



## ORDRE D'OPERATION INONDATION 2014



*Si une goutte d'eau se sépare de l'océan, elle finira bien par y retourner (Ahmad Rami)*

Service Départemental d'Incendie et de Secours du Gard

Le Préfet du GARD

### ❖ GROUPE DE SAUVETAGE EN EAUX VIVES (GSEV)

**Missions /** Assurer des missions de sauvetage dans le cadre d'inondations torrentielles et milieux aquatiques à fort courant

#### Capacités /

- Reconnaissance des zones d'habitations, des structures et des voies inondées
- Sauvetages et mises en sécurité des personnes, voire des animaux
- Hélicoptérage en tout temps et toutes conditions
- Recherche de personnes de jour comme de nuit
- Sécurisation des équipes SP lors des interventions dites « classiques »
- Participation au ravitaillement, dans des conditions difficiles, des personnes, voire des animaux



#### Composition /

GROUPE DE SAUVETAGE EN EAUX VIVES		
Agrès	Personnel par agrès	Equipement
VLHR	1 Chef de Groupe SEV 1 équipier SEV	Matériels spécifiques
VLHR	2 Chefs d'unité SEV	Matériels spécifiques
1 VPL ou VGRIMP + EMB (BLS*)	2 équipiers SEV *	Matériels spécifiques
1 VTU log	2 équipiers SEV 1 Conducteur	Tenue inondation Lot de sécurité Matériels spécifiques
Nb d'Agrès : 4	Nb de SP : 9	

(\*) Bateau Léger de Sauvetage



1 CDG  
SEV



1 équipier  
SEV



1 Binôme  
SEV



1 Binôme  
SEV



1 conducteur 1 Binôme  
SEV