

## Données de cadrage pertes indemnisées France en k€



périls	sous catégorie	Données sur 1999-2009 (11 ans)					Sinistre maximal	
		Coût total	Exercice moy	Exercice max	Exercice min	Coût moy partic	Montant	Désignation & date
Inondations		5 000 000	450 000	1 000 000	100 000	6,3	1 700 000	Xynthia 2010
	Débordement - ruissellement	4 100 000		1 000 000	100 000		1 000 000	Rhone 2003
	Submersion marine	100 000		100 000	0		800 000	Xynthia 2010
Sécheresse		4 800 000	250 000	1 420 000	0	8	1 420 000	Canicule 2003
Séisme		100 000	0	80 000	0	10	80 000	Annecy 1996
Divers CatNat		?	100 000	100 000	50 000		20 000	Avalanche ?
Total Catnat		10 000 000	800 000	2 400 000	200 000	6,5		
Tempête		16 500 000	1 500 000	10 000 000	260 000	2,4	9 000 000	Lothar-Martin 1999
	Tempête hors Lothar Martin	6 500 000	650 000	2 240 000	260 000	2,4	1680000	Klaus 2009

Source : FFSA

# Table des 26 événements majeurs chiffrés

source CCR, FFSA



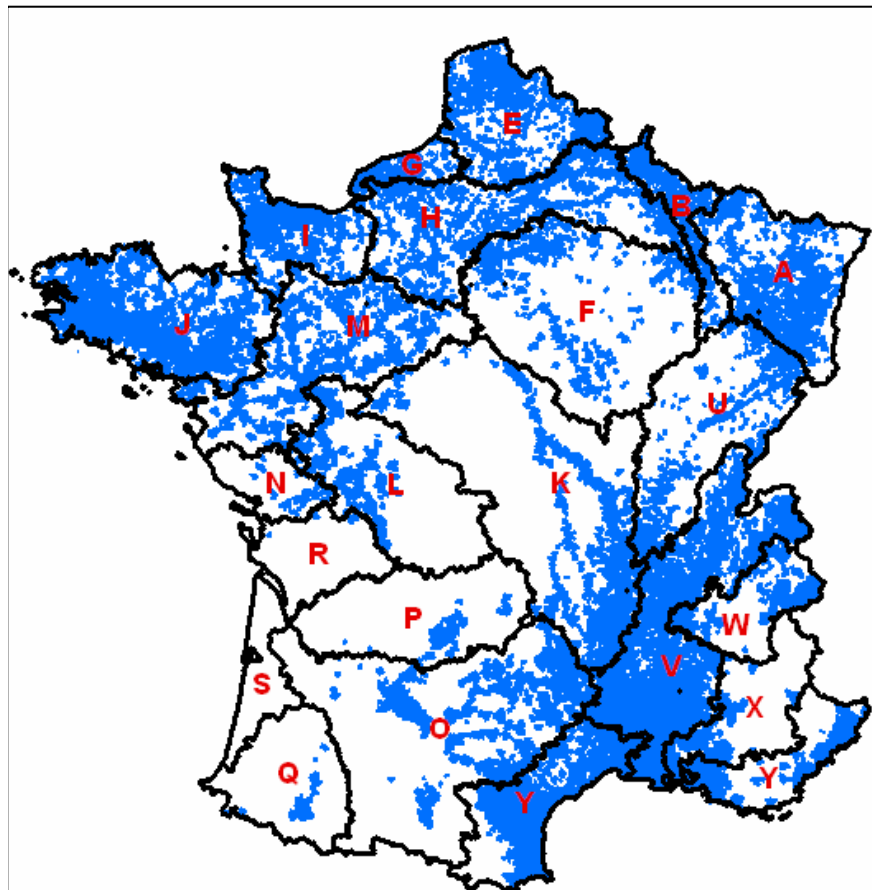
Année	Mois	Secteur	Type événement	COÛT (M€)	T	INDICE FFB	COÛT 2010 (M€)
1990	2	Besançon Est		140	100	436,05	268
1992	9	Vaison la Romaine	Inondations	140	50	467,675	250
1993	10	Rhone	Inondations	110	100	487,6	188
1994	1	Nord	Inondations	120	100	503,025	199
1995	2	Nord Meuse	Inondations	320	100	521,925	512
1997	7	Hauts de Seine	Inondations	15	50	542,525	23
1997	10	Gard	Inondations	13	10	542,525	20
1997	12	Languedoc	Inondations	39	10	542,525	60
1998	11	Meurthe et Moselle	Inondations	10	50	552,975	15
1999	9	Drome	Inondations	10	10	561,375	15
1999	10	Corse et Sud Est	Inondations	24	10	561,375	36
1999	11	Aude Grand Sud	Inondations	300	100	561,375	446
2000	5	Seine Maritime	Inondations	28	20	582,575	40
2000	11	Alpes Maritimes	Inondations	30	20	582,575	43
2000	9	Marseille	Orages	55	20	582,575	79
2000	12	Bretagne	Inondations	70	50	582,575	100
2001	7	Bassin Parisien	Orages	44	20	598,675	61
2001	1	Bretagne	Inondations	26	20	598,675	36
2001	2	Somme	Inondations	100	100	598,675	139
2002	9	Gard Sud	Inondations	665	100	617,85	898
2003	9	Rhône	Inondations	740	100	640,925	963
2005	11	Perpignan	Inondation	12	20	691,475	14
2005	9	Gard Hérault	Inondations	75	50	691,475	90
2006	10	Meurthe et Moselle	Inondations	85	50	735,05	96
2007		Sud Ouest	Orages	44	20	769,8	48
2008	11	Centre Est	Inondations	150	100	808,4	155

# Etat de la connaissance de la sinistralité, respectivement de l'aléa

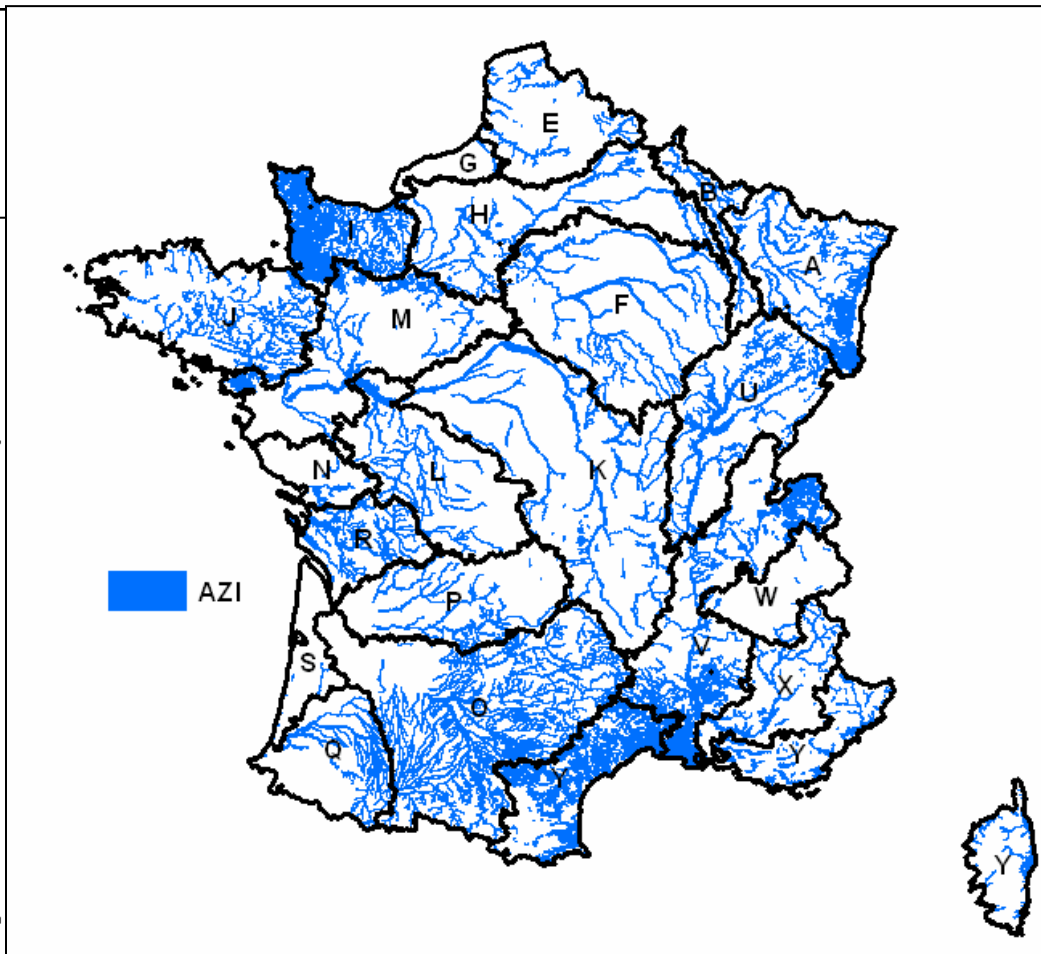
sources CCR et BD GASPARD, SANDRE, traitements MRN



*Ci-dessous* : carte de répartition spatiale des 26 événements majeurs



■ Communes concernées par au moins un évènement de la liste



*Ci-dessus* : carte du linéaire de cours d'eau couvert par des zonages publics de l'aléa inondation (AZI)

## Carte de répartition par département de la centaine d'événements complémentaires source BD GASPAR, SANDRE, traitements MRN

