



LES CATASTROPHES NATURELLES EN FRANCE





93,7 millions

Nombre de biens assurés



1,71 MD€

Primes Cat Nat



Inondations

Coût global
des dommages assurés

de **530 M€**
à **690 M€**



Sécheresse

Coût global
des dommages assurés

de **600 M€**
à **870 M€**

CHIFFRES CLÉS HISTORIQUES



38,5 MD€

Coût des Cat Nat Non-Auto tous
périls confondus depuis 1982



Inondations

55%

de la sinistralité Non-Auto
cumulée depuis 1982



Sécheresse

36%

de la sinistralité Non-Auto
cumulée depuis 1982



1 010 M€

Sinistralité moyenne annuelle
Non-Auto depuis 1982



855 M€

Dommmages assurés auto
depuis 2000

soit **43 M€** par an

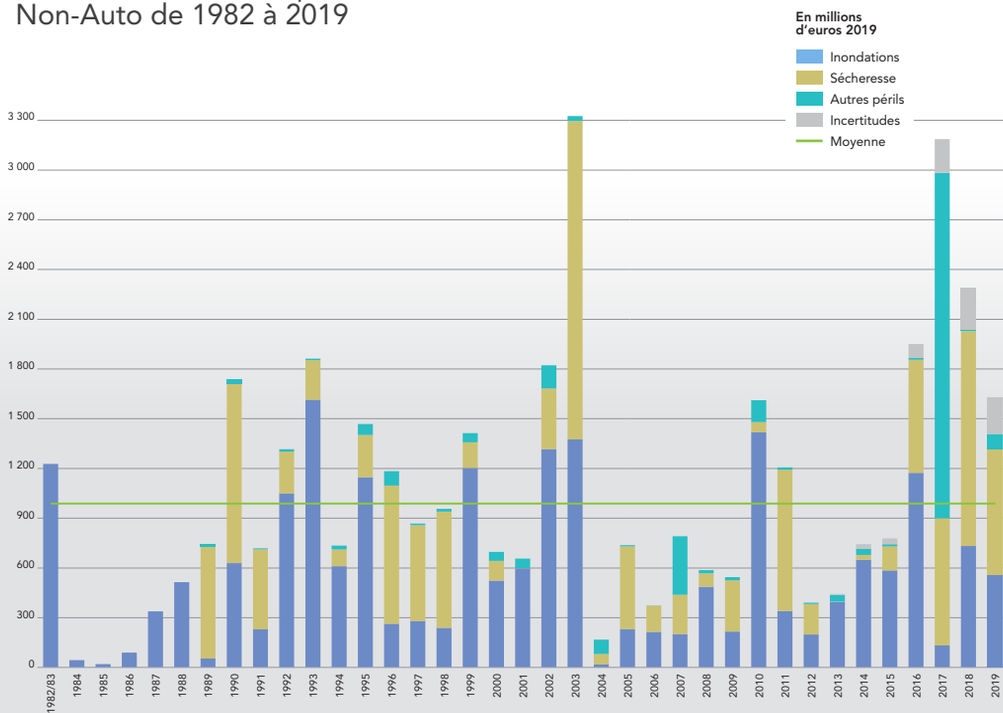
LES CATASTROPHES NATURELLES EN FRANCE

CCR propose aux entreprises opérant en France avec la garantie de l'Etat et dans l'intérêt général, des couvertures de réassurance contre les catastrophes naturelles depuis 1982 et les autres risques à caractère exceptionnel.

Dans le cadre de son activité de réassurance publique, CCR collecte des données sur les biens assurés et la sinistralité causée par les catastrophes naturelles.

Les travaux de modélisation de CCR, mis à disposition des assureurs, des collectivités et des pouvoirs publics contribuent à l'anticipation et à la prévention des principales catastrophes naturelles.

La sinistralité Catastrophes Naturelles Non-Auto de 1982 à 2019



Prévention

Délégations nettes du FPRNM (1997-2019)

Délégations nettes du FPRNM en M€



Saint-Barthélemy



Saint-Martin



Guadeloupe



Martinique



Guyane



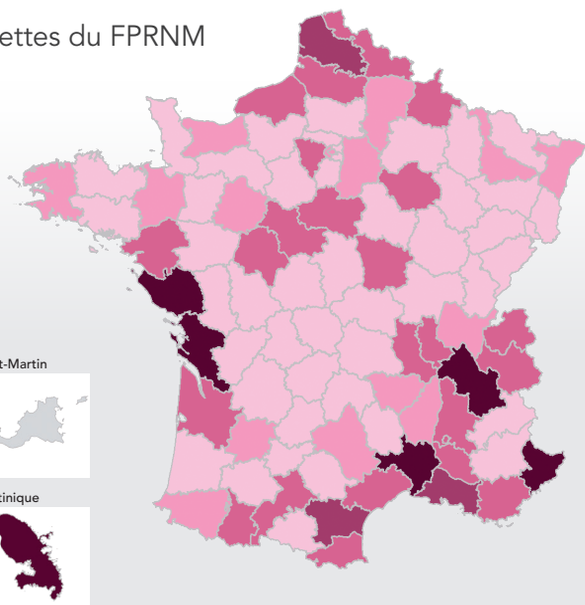
Saint-Pierre-et-Miquelon



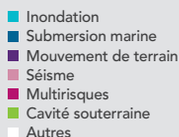
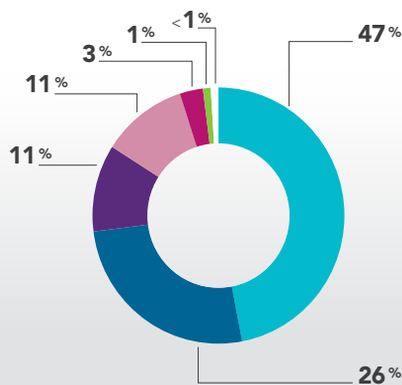
La Réunion



Mayotte

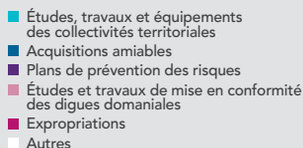
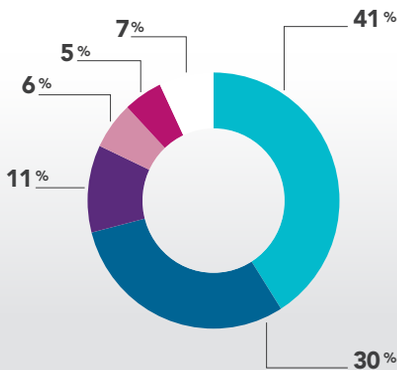


Répartition des délégations du FPRNM par type de phénomènes 2009-2019



Source DGPR

Répartition des délégations nettes de crédits du FPRNM par type de mesures 1997-2019



Source CCR

Inondations

555 M€

en moyenne de sinistralité
(Non-Auto) depuis 1982



ROUTE
INONDÉE

Sécheresse

445 M€/an

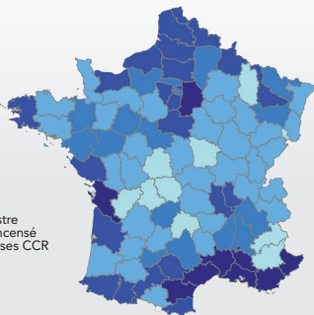
en moyenne de sinistralité
depuis 1989

Coûts cumulés au titre
des inondations de 1995 à 2016

Coûts cumulés
inondations
en M€ 2016

- < 10
- 10-50
- 50-100
- 100-300
- > 300

Pas de sinistre
Cat Nat recensé
dans les bases CCR

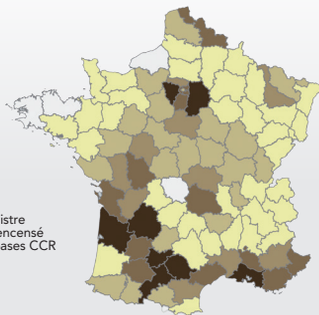


Coûts cumulés au titre
de la sécheresse de 1995 à 2016

Coûts cumulés
sécheresse
en M€ 2016

- < 10
- 10-50
- 50-100
- 100-300
- > 300

Pas de sinistre
Cat Nat recensé
dans les bases CCR



Outre-Mer

12,5%

du montant de la sinistralité du marché français
depuis 2000 (1,7% des primes du régime Cat Nat)



5 SCÉNARIOS EXTRÊMES...



Crue majeure
de la Seine

de **8,8 MD€**
à **23,9 MD€**



Sécheresse extrême

de **2,1 MD€**
à **2,6 MD€**



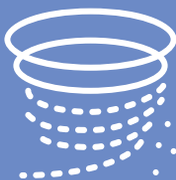
Tremblement
de terre à Nice

de **10 MD€**
à **13 MD€**



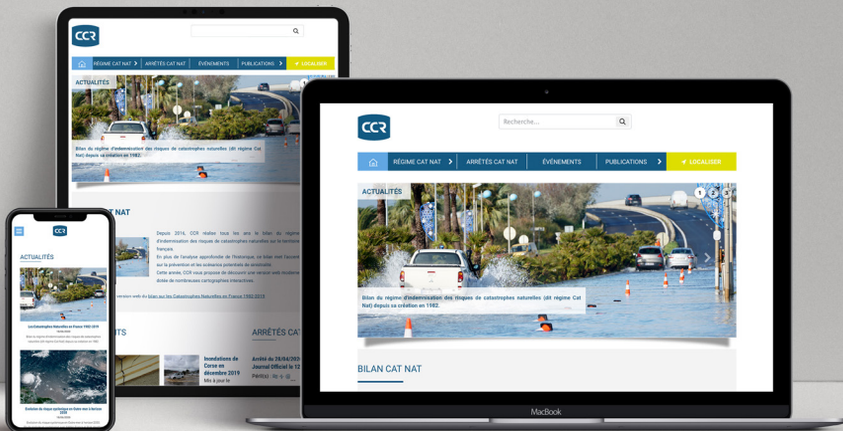
Submersion marine
en côte atlantique

entre **3,8 MD€**
et **5,7 MD€**



Cyclone extrême

de **2,75 MD€**
à **14,8 MD€**



Plus d'informations sur catastrophes-naturelles.ccr.fr

