

CHANGEMENT CLIMATIQUE EN 2023

RECORDS MONDIAUX & IMPACT EN FRANCE

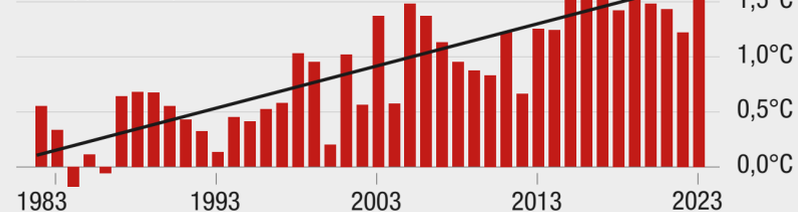
PARTOUT DANS LE MONDE, LE CHANGEMENT CLIMATIQUE S'INTENSIFIE.

MONDE

2023 : ANNÉE LA PLUS CHAUDE JAMAIS ENREGISTRÉE

Évolution de la température moyenne mondiale depuis 40 ans

Par rapport à la période 1901-2000



EUROPE

DES ÉVÉNEMENTS D'AMPLEUR QUI SE SUCCÈDENT

2021 Inondations

2022 Grêles et Sécheresse

2023 Grêles et/ou inondations



FRANCE

SUCCESION DE RECORDS EN 2023

→ Plus longue sécheresse météorologique
21/01 - 20/02 **32 jours**

→ Record de vague de chaleur post 15 août
17/08 - 24/08 **8 jours**

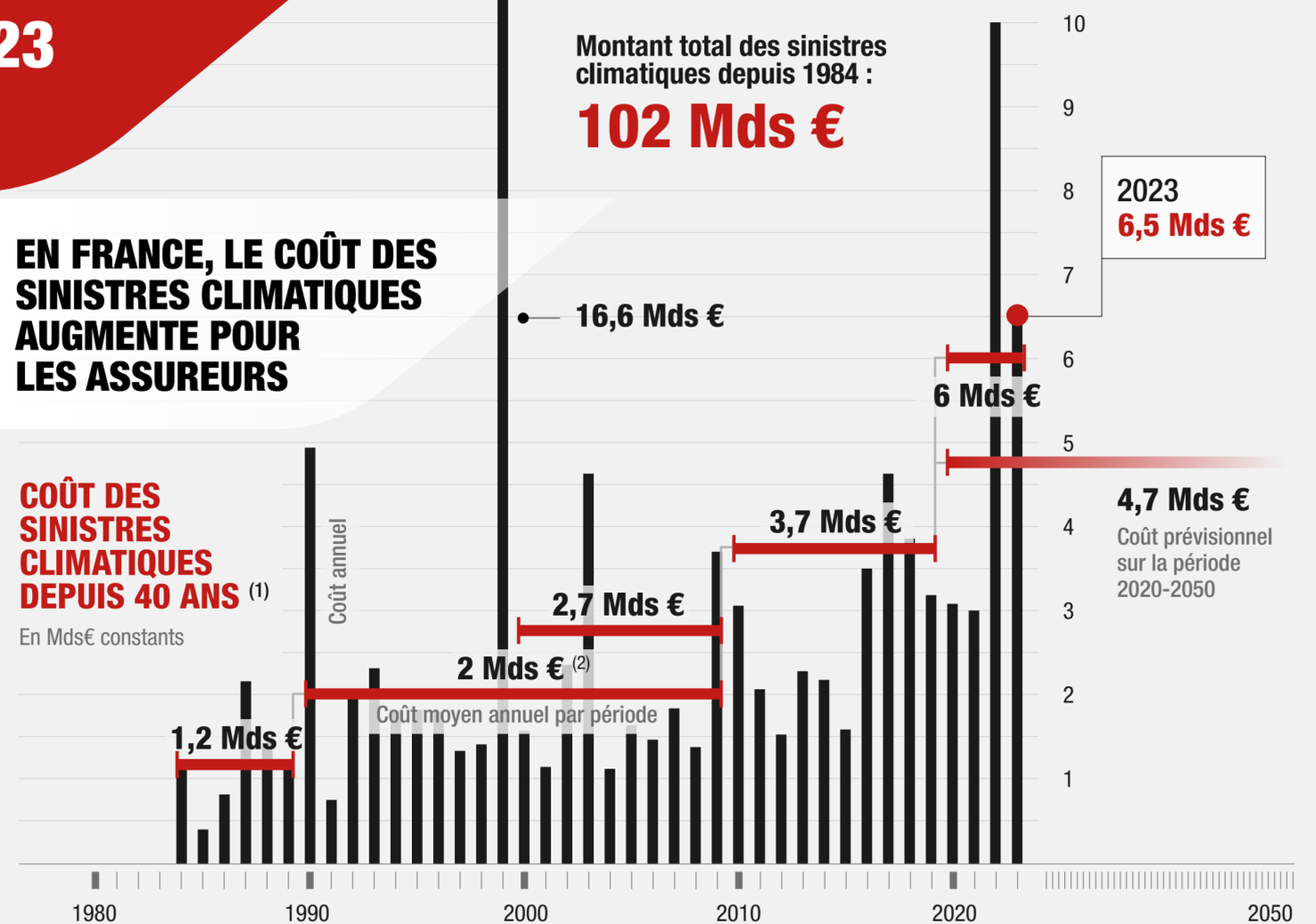
→ Record de pluie sur 30 jours
18/10 - 16/11 **237 mm**

→ Record de température de la mer en Guadeloupe
10/08 **30°**

EN FRANCE, LE COÛT DES SINISTRES CLIMATIQUES AUGMENTE POUR LES ASSUREURS

COÛT DES SINISTRES CLIMATIQUES DEPUIS 40 ANS (1)

En Mds€ constants



(1) Dont coût Irma (Ouragan Outre-mer) : 2,3Mds € - (2) Hors Lothar & Martin

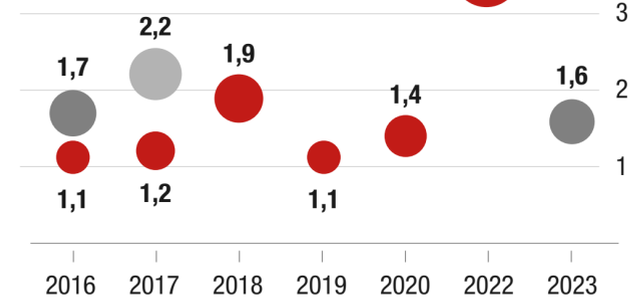
ÉVÉNEMENTS LES PLUS CÔUTEUX

Les 10 événements les plus coûteux, en France, depuis 10 ans.

En Mds€ constants

La grêle a été l'événement le plus coûteux en 2022.

La sécheresse représente 6 des 10 événements les plus coûteux.



● Sécheresses ● Grêles ● Inondations ● Ouragan*

* Irma Outre-mer

ÉPISODES DE SÉCHERESSE

Cartographie des épisodes de sécheresse des dernières années en France Métropolitaine.

2016

2018

La sécheresse constitue un péril récurrent en intensité.

2020

2022

De plus en plus de territoires impactés.

■ Communes reconnues sécheresse CatNat.