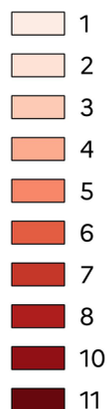


FORTES PLUIES SUR LES 50 DERNIÈRES ANNÉES

Données : Période 1968 - 2017

Occurrence climatique de pluies supérieures à 150mm * en un jour par commune (toutes les communes ne disposent pas de stations de mesure)

Nombre d'occurrence :



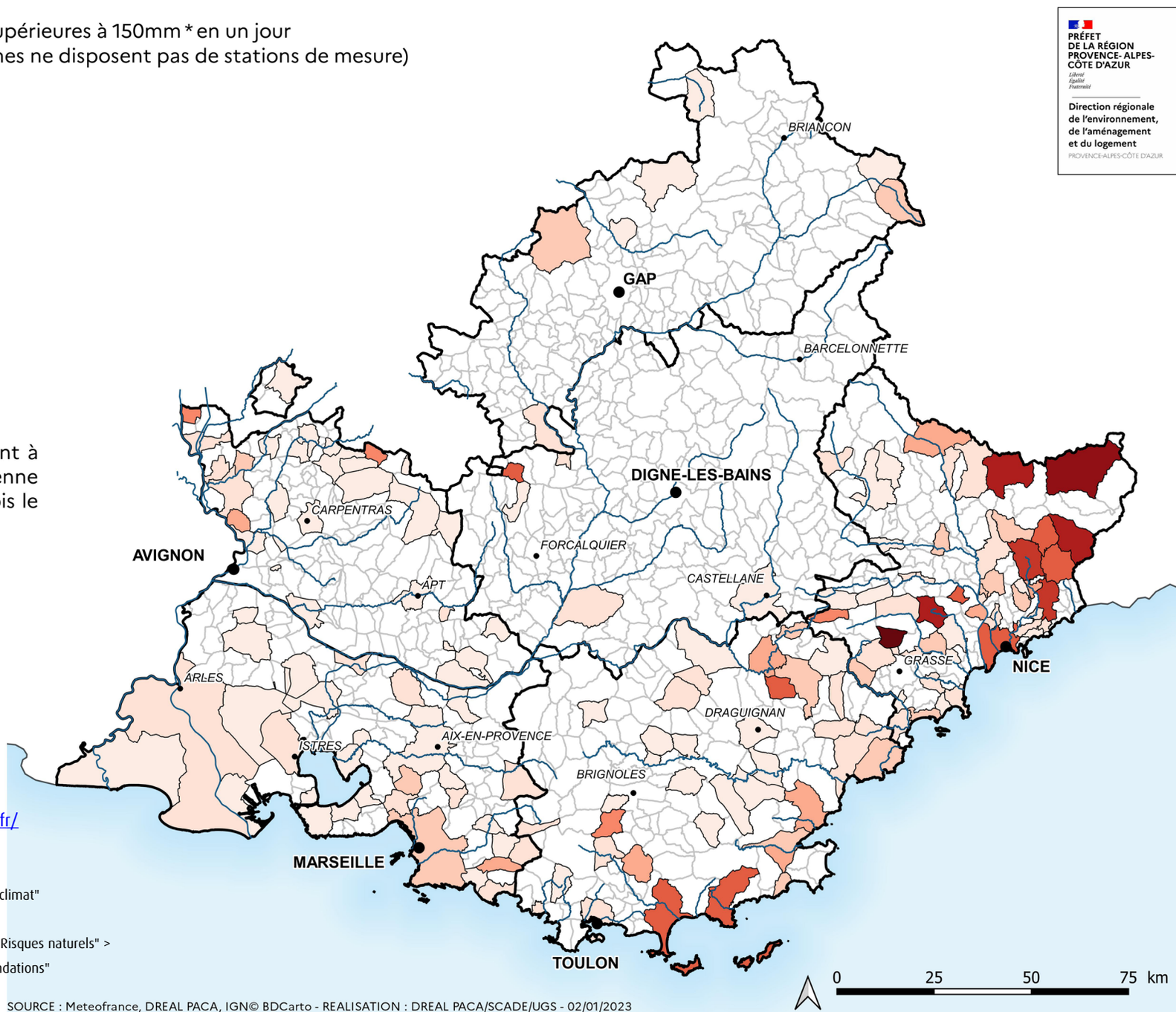
* : 150 mm de pluie correspondent à environ 1 à 2 fois la valeur moyenne d'un mois d'octobre entier, le mois le plus pluvieux de l'année.

PARTENAIRE DE LA DREAL



POUR EN SAVOIR PLUS

- <http://pluiesextremes.meteo.fr/>
Rubrique "Métropole"
- <https://donneespubliques.meteofrance.fr/>
Rubrique "Informations sur les stations"
- <http://www.meteofrance.fr/>
Rubrique "Mission" > "L'étude et le suivi du climat"
- <https://www.ecologie.gouv.fr/>
Rubrique "Politiques publiques/de A à Z" > "Risques naturels" > "Risques inondations" > "Prévention des inondations"



PRÉFET DE LA RÉGION PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR
Liberté Égalité Fraternité
Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

SOURCE : Meteofrance, DREAL PACA, IGN© BDCarto - REALISATION : DREAL PACA/SCADE/UGS - 02/01/2023