

+ Documentation

- ▶ CLIMAT ET CHANGEMENT CLIMATIQUE EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR (GROUPE RÉGIONAL D'EXPERTS SUR LE CLIMAT EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR, MAI 2016).

Cahier thématique du groupe de travail « Climat » du GREC-SUD (Groupe Régional d'Experts sur le climat en Provence-Alpes-Côte d'Azur), mai 2016

www.grec-sud.fr/wp-content/uploads/2017/09/GREC-PACA-Publication-changement-climat-27Mo.pdf

- ▶ ENVIRONNEMENT, CHANGEMENT CLIMATIQUE ET SANTÉ.

Conférence réalisée par Francelyne Marano lors du Forum Régional Santé Environnement 2017.

prsepaca.fr/wordpress/wp-content/uploads/2017/12/FRSE-2017-Pr%C3%A9sentation-F.MARANO.pdf

- ▶ CHANGEMENT CLIMATIQUE EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR ET TRANSFERT DES CONNAISSANCES AUX COLLECTIVITÉS.

Présentation faite par Antoine Nicault lors du Forum Régional Santé Environnement 2017.

prsepaca.fr/wordpress/wp-content/uploads/2017/12/FRSE-2017-Pr%C3%A9sentation-A.NICAULT.pdf

- ▶ MÉMENTO DU MAIRE « RISQUES NATURELS ET TECHNOLOGIQUES » (INSTITUT DES RISQUES MAJEURS, SOCIÉTÉ MUTUELLE D'ASSURANCE DES COLLECTIVITÉS TERRITORIALES, 2014)

www.mementodumaire.net

Le Mémento du maire et des élus locaux est un outil qui a été réalisé par l'Institut des Risques Majeurs (IRMa) en collaboration avec la Société mutuelle d'assurance des collectivités territoriales (SMACL). Ce guide est composé d'un ensemble de fiches qui comportent une description complète des phénomènes naturels, technologiques et miniers, des informations sur les dispositifs de gestion des risques (gestion territoriale, alerte et secours, information et concertation et gestion de la post catastrophe) et sur les responsabilités d'un maire.

- ▶ LE CARTOPAS (DREAL PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR, MARS 2014)

www.paca.developpement-durable.gouv.fr/cartopas-elements-generaux-r1520.html

Le CARTOPAS est un atlas cartographique régional traduisant en plus de 80 cartes les principales thématiques de l'environnement, de l'aménagement et du logement en région Provence-Alpes-Côte d'Azur (aménagement, ville durable et paysage ; énergie, air et climat ; logement et construction ; prévention des risques ; eau et biodiversité, mer et littoral ; transports).

- ▶ FIL À FIL « CLIMAT ET SANTÉ ENVIRONNEMENTALE » (CRES PACA, JUIN 2015)

www.cres-paca.org/arkotheque/newsletter/afficher.php?ref=n791eb4cb5

Exemples d'indicateurs disponibles

Nombre de risques naturels potentiels par commune

Source : Ministère de l'environnement, du développement durable et de l'énergie (MEDDE), Direction générale de la prévention des risques (base Gaspar)

Communes soumises aux risques incendie de forêt, mouvement de terrain, inondation, avalanche, risque sismique

Source : Ministère de l'environnement, du développement durable et de l'énergie (MEDDE), Direction générale de la prévention des risques (base Gaspar)

Nombre d'arrêtés pour catastrophe naturelle depuis 1982

Source : Ministère de l'environnement, du développement

Nombre de risques naturels potentiellement couverts par un ou plusieurs plans de prévention des risques naturels

Source : Ministère de l'environnement, du développement durable et de l'énergie (MEDDE), Direction générale de la prévention des risques (base Gaspar)

Communes couvertes par un Plan de Prévention du Risque incendie de forêt, mouvement de terrain, inondation, avalanche, séisme

Source : Ministère de l'environnement, du développement durable et de l'énergie (MEDDE), Direction générale de la prévention des risques (base Gaspar)