

Invitation



Conférence « Atlas des Risques Naturels en Basse Normandie »

Lundi 7 décembre 2015 à la CCI Caen Normandie

1 rue René Cassin – 14280 SAINT-CONTEST

Les risques naturels, phénomènes naturels violents voire extrêmes, ont pour origine les conditions météorologiques, le climat ou bien encore la géologie. Ces catastrophes naturelles peuvent être à l'origine de dégâts matériels importants voire de victimes comme l'a encore démontré l'actualité récente.

La prévention des risques naturels repose avant tout sur la connaissance des risques. La Basse-Normandie est exposée, à des degrés variables, à plusieurs phénomènes naturels (inondation, submersion marine, mouvement de terrain, cavités...) pour lesquels la DREAL produit, depuis plusieurs années, de nombreuses données. Celles-ci, disponibles sur son site Internet¹, sont consultables sous l'application Carmen et la base de données communales. La conférence « Atlas des Risques Naturels en Basse-Normandie » est l'occasion de revenir sur la nature et l'accessibilité aux atlas disponibles et sur la méthodologie employée pour leur élaboration. Chaque présentation sera suivie d'une phase d'échanges avec les participants.

Cette rencontre s'adresse à tous les acteurs régionaux concernés par l'aménagement du territoire, la prévention des risques et l'information préventive (information acquéreur locataire).

Inscription obligatoire auprès de Florian Gettvert à la DREAL Basse-Normandie avant le 1^{er} décembre 2015 :

florian.gettvert@developpement-durable.gouv.fr

(1) www.basse-normandie.developpement-durable.gouv.fr

Programme

Animation : Nathalie Desruelles, DREAL Basse-Normandie

A partir de 9h00

Accueil des participants autour d'un café

9h30

Introduction

Michel Guéry, directeur régional par intérim de la DREAL Basse-Normandie

9h45

Présentation de la base de données communales et de Carmen

Julien Defenuillière, administrateur de données, DREAL Basse-Normandie

10h00

Atlas des zones inondables

Gwen Glaziou, responsable hydrologie et hydrométrie, DREAL Basse-Normandie

10h15

Atlas des zones sous le niveau marin

Julien Defenuillière, administrateur de données, DREAL Basse-Normandie

10h30

Atlas de la profondeur de la nappe phréatique en période de très hautes eaux

Frédéric Gresselin, chargé de mission analyse territoriale et thématique, DREAL Basse-Normandie

10h45

Atlas de prédisposition aux mouvements de terrain et aux chutes de blocs

Frédéric Gresselin, chargé de mission analyse territoriale et thématique, DREAL Basse-Normandie

11h00

Atlas des indices de cavités souterraines

Nathalie Desruelles, chef de division risques naturels et sous-sols, DREAL Basse-Normandie

11h15

La carte des zones de sismicité

Nathalie Desruelles, chef de division risques naturels et sous-sols, DREAL Basse-Normandie

11h30

Atlas de l'évolution du trait de côte

Nathalie Desruelles, chef de division risques naturels et sous-sols, DREAL Basse-Normandie

Arnaud Thulie, chargé de mission géomatique, Réseau d'Observation du Littoral Normand et Picard

11h45

Conclusion

Michel Guéry, directeur régional par intérim de la DREAL Basse-Normandie

12h00

Fin de la conférence



PRÉFET
DE LA RÉGION
BASSE-NORMANDIE

DREAL Basse-Normandie