



www.seisme1909.fr

Commémorations du Séisme
du 11 juin 1909 en Provence



Accueil > Manifestations 2009-2010 > Congrès - séminaires - conférences > Installations nucléaires et risque sismique dans le sud est de la France > Installations nucléaires et risque sismique dans le sud est de la France

Accueil

Le Séisme de 1909

Manifestations
2009-2010

Expositions et
topoguide

Congrès - séminaires -
conférences

Congrès scientifique

Congrès des
gestionnaires

Campus
Euro-Méditerranéen

Conférences

Installations
nucléaires et risque
sismique dans le sud
est de la France

Exercice et
démonstration de
sécurité civile

Actions pédagogiques

Les Faisceaux de la
terre et animations
communales

Autres séismes de la
région

Le risque sismique et sa
prévention en Provence

Sites partenaires

Livre d'or

Plan du site Web

Sites Web

Documents

Sigles

Recherche ?

T+ T-

Dans la même
rubrique...

- Installations nucléaires et risque sismique dans le sud est de la France

Documents à
télécharger

- Propos et contexte de la journée

Aristote

« Savoir, c'est se souvenir »

Manifestations
2009-2010

mars 2010

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

Quand la terre tremble !



Nucléaire et sismicité

Installations nucléaires et risque sismique dans le sud est de la France

L'ASN ouvre le débat pour faire progresser la sûreté



L'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) a organisé le 4 février 2010 une journée régionale d'échanges sur la prise en compte du risque sismique dans les installations nucléaires du sud-est de la France, en partenariat avec l'Association Française de génie ParaSismique (AFPS), la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Provence Côte d'Azur (DREAL PACA), l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire (IRSN), et l'Institut de prévention et de gestion des risques urbains (IPGR).

Le jeudi 4 février 2010

Installations nucléaires et risque sismique dans le sud est de la France : Installations nucléaires et risque sismique dans le sud est de la France

Cet événement, ouvert au public, aux associations et aux professionnels et dont l'objectif était de présenter la démarche de progrès engagée en matière de connaissance et de prise en compte du risque sismique dans les installations nucléaires, a regroupé plus de 200 participants de tous horizons : exploitants, Commissions Locales d'Informations (CLI), scientifiques, associations, chercheurs à l'université.

Il est également à noter la présence sur la journée de Christian KERT, député des Bouches du Rhône, du sous-préfet d'Aix en Provence, de plusieurs élus et de nombreux journalistes. Vous pouvez retrouver le programme de la journée ainsi que l'ensemble des supports de présentation sur le [site internet de la journée](#).

Vous pouvez consulter aussi le site de [l'IRSN](#).

Voir en ligne : [le site de l'ASN](#).

[Revenir en haut](#)