

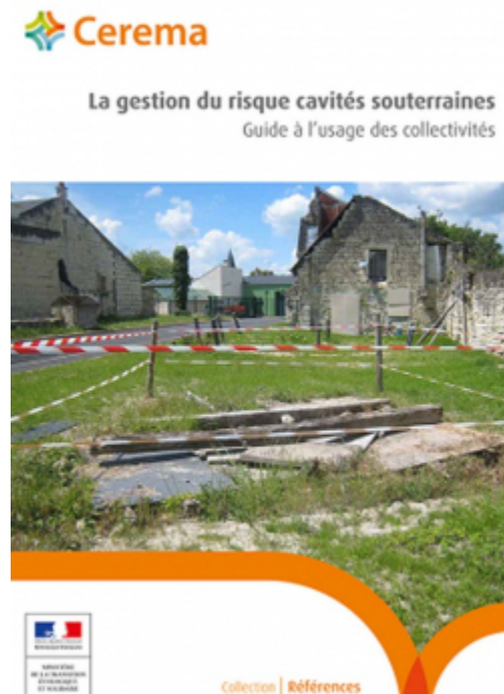
La gestion du risque cavités souterraines

Guide national à l'usage des collectivités

Nathalie BÉRENGER

Cerema Méditerranée

21 juin 2018 – Journée risques et territoires – Foncier, usages des sols et risques



Contexte et historique du guide

Plan national cavités (porteur MTES / DGPR) **2013-2015**

- **Stratégies locales** de prévention du risque
- **Cadre réglementaire et juridique**

Opération de recherche Cerema / IFSTTAR **2012-2016** (commanditaire DGPR, partenariats avec Ineris)

Méthode de travail associant l'État, son réseau scientifique et technique et les collectivités

Guide paru en décembre 2017, téléchargeable sur Cerema web :

<https://www.cerema.fr/fr/centre-ressources/boutique/gestion-du-risque-cavites-souterraines>

Apports spécifiques du guide

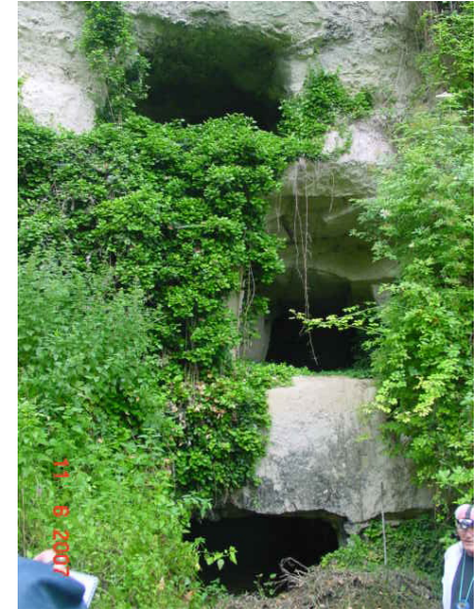
Le cadre réglementaire et juridique des cavités souterraines

Les **responsabilités** du maire

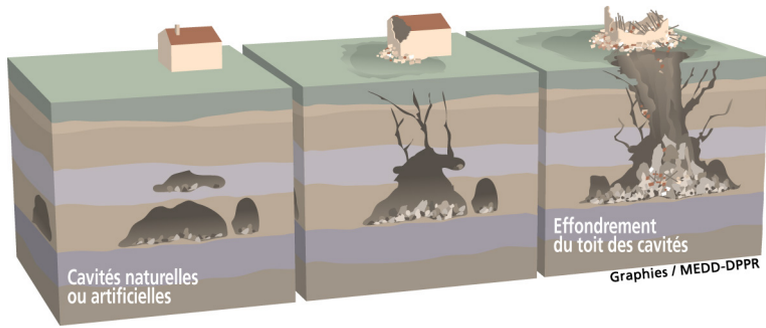
Ce que **doit** et ce que **peut** mettre en place un maire pour **gérer** territorialement et **prévenir** le risque

Que faire en cas d'événement ?

Les **financements** mobilisables



Territoires et risque cavités souterraines



erema Méditerranéenne
cavités souterraines



ina.fr



Territoires et risque cavités souterraines

Intégration du risque dans les **documents de planification**, à toutes les échelles

→ Scot, PLU(I), Cartes communales, Plans de sauvegarde et de mise en valeur...

Prise en compte du risque dans les **autorisations d'occupation du sol**

→ Certificats d'urbanisme, Permis de construire, d'aménager, RNU (art. R.111-2)...

Application des dispositions **du PPRN**

Mise en œuvre de procédures d'**acquisition à l'amiable et d'expropriations** des biens menacés

Mise en œuvre d'**outils d'aménagement** permettant de prendre en compte ce risque

→ Programme d'intérêt général, Zone d'aménagement concertée, Opération programmée d'amélioration de l'habitat...

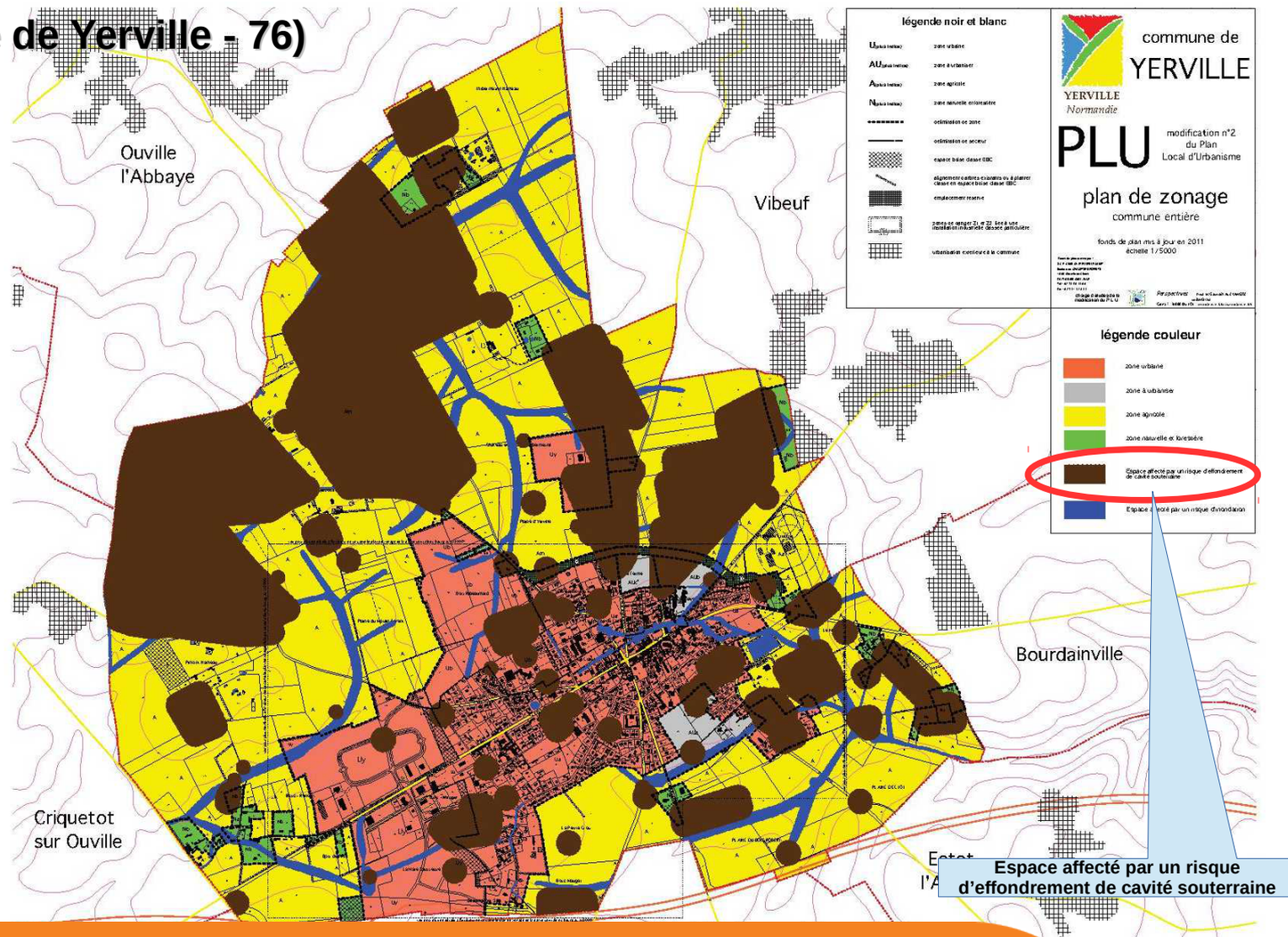
→ *voir l'outil d'aide à l'aménagement (développement Cerema), téléchargeable sur la plate-forme ministérielle Georisques : <http://www.georisques.gouv.fr/cavites-souterraines/outil-daide-lamenagement>*

A venir : Programmes d'action de prévention des risques cavités (PAPRICA), à l'image des PAPI

Territoires et risque cavités souterraines

Quelques exemples

- **PLU (commune de Yerville - 76)**
- PSMV
- Scot
- PPRN



Territoires et risque cavités souterraines

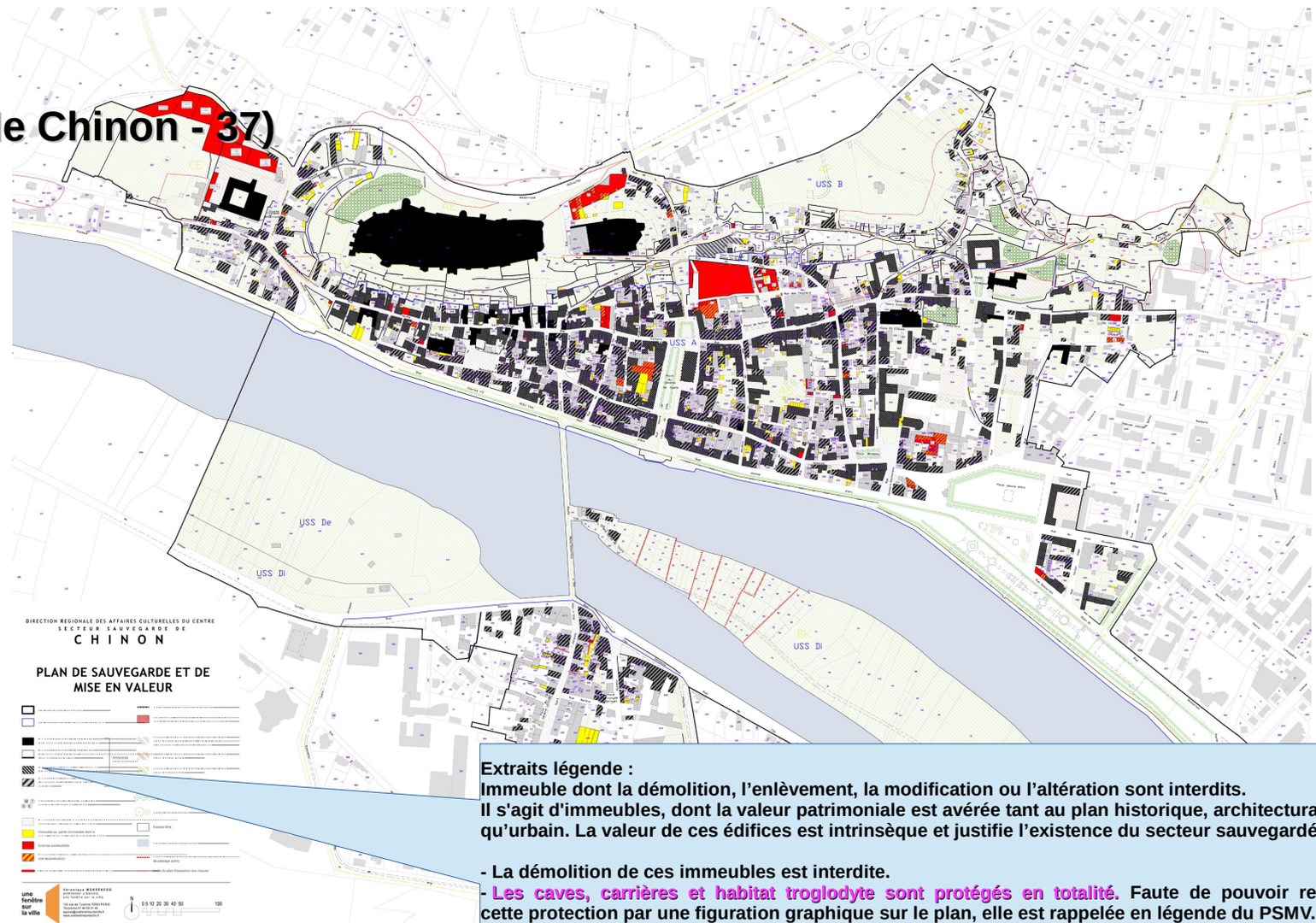
Quelques exemples

→ PLU

→ PSMV (ville de Chinon - 37)

→ Scot

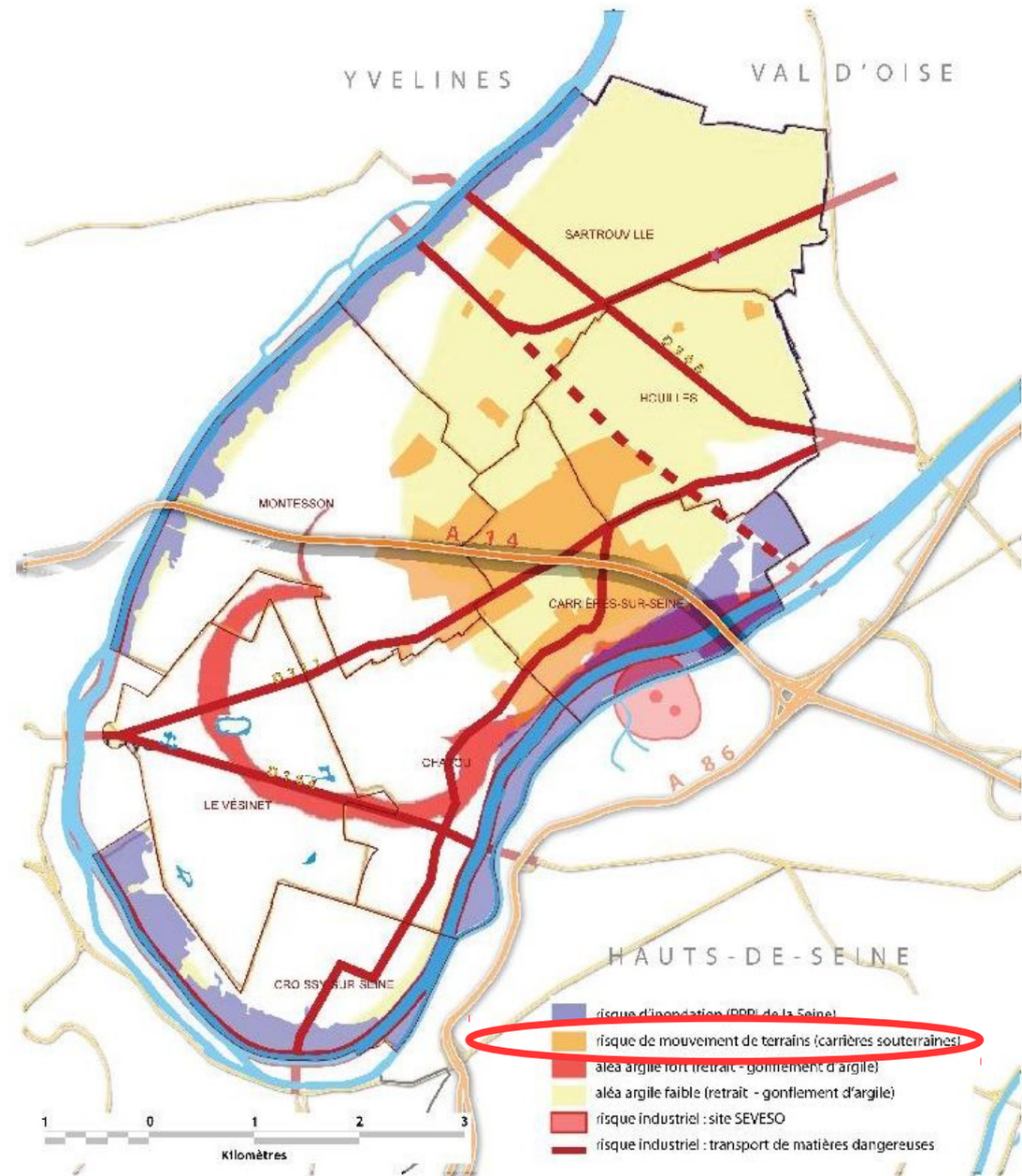
→ PPRN



Territoires et risque cavités souterraines

Quelques exemples

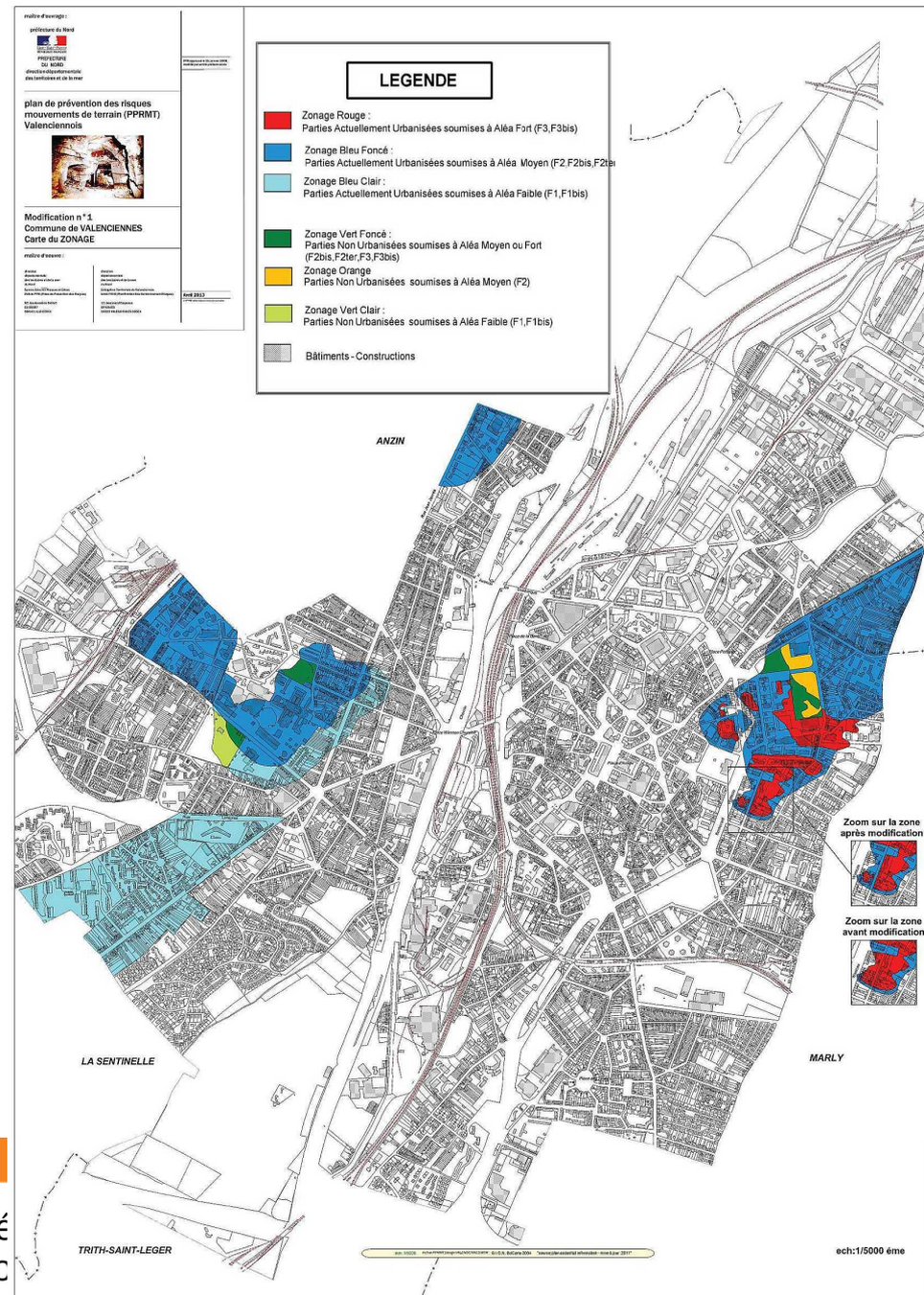
- PLU
- PSMV
- **Scot (Boucles de Seine)**
- PPRN



Territoires et risque cavités souterraines

Quelques exemples

- PLU
- PSMV
- Scot
- **PPRN (Valenciennes - 59)**



Pour plus de renseignements

En **annexe** du guide, une **bibliographie** technique, administrative et juridique (avec liens de téléchargement)

Sur internet :

- le dossier cavités souterraines sur le portail thématique Georisques du MTES :
<http://www.georisques.gouv.fr/dossiers/cavites-souterraines#/>
- les responsabilités des maires vis-à-vis des risques naturels et technologiques et les outils de prévention à sa disposition : <http://www.mementodumaire.net/>

Nathalie Bérenger – nathalie.berenger@cerema.fr