InfoTerre 19/03/14 20:09







100 m

### Scans (IGN)

Propriétaire : IGN

Information : Non renseigné

Pas de légende

### Aléa amiante environnemental

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné Pas de légende à cette échelle

# Aléa retrait-gonflement des argiles (MEDDTL-BRGM)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

Aléa fort

Aléa moyen

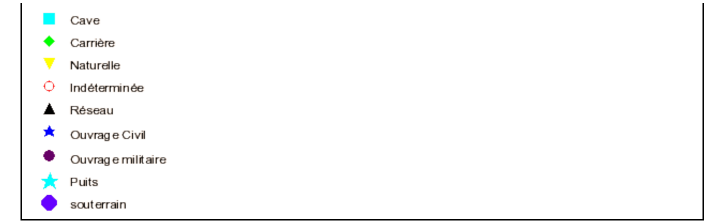
Aléa faible

A priori nul

# Cavités souterraines abandonnées non minières (BRGM)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

19/03/14 20:09 InfoTerre



# Cavités souterraines abandonnées non minières non localisées (BRGM)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information: Non renseigné

Communes avec cavités non localisées

# CLPA Interprétation des phénomènes passés (MEDDTL-IRSTEA)

Propriétaire : MEDDTL-IRSTEA Information: Non renseigné

CLPA - Interprétation de phénomènes passés (Précisions sur http://www.avalanches.fr)

Avalanche localisée

Avalanche localisée présumée

Liaison présumée entre avalanches

# **CLPA Témoignages (MEDDTL-IRSTEA)**

Propriétaire : MEDDTL-IRSTEA Information: Non renseigné

CLPA - Témoignages d'avalanches (Précisions sur http://www.avalanches.fr)

Avalanche localisée

Avalanche localisée présumée

Liaison présumée entre avalanches

#### CLPA Zones sans enquêtes (MEDDTL-IRSTEA)

Propriétaire : MEDDTL-IRSTEA Information: Non renseigné

// CLPA: Zones sans enquête terrain

InfoTerre 19/03/14 20:09

#### Sismicité - Intensité épicentrale (BRGM-EDF-MEDDTL-IRSN)

Propriétaire: BRGM-MEDDTL-EDF-IRSN

Information : Non renseigné

Intensité des épicentres

- 4 et 4.5 séisme modéré
- 5 et 5.5 séisme fort
- 6 et 6.5 dommag es légers
- 7 et 7.5 dommag es prononcés
- 8 et 8.5 dégats massifs
- 9 et 9.5 destructions nombreuses

#### Mouvements de terrain non localisés (BRGM-MEDDTL)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

Mouvements de terrain non localisés

### Mouvements de terrain (BRGM-MEDDTL)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

- Glissement
- Eboulement
- Coulee
- ★ Effondrement
- Erosion des berges

#### Inondations dans le socle (BRGM)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

- Non réalisé
- Sensibilité très faible
- Sensibilité faible
- Sensibilité moyenne
- Sensibilité forte
- Sensibilité très forte
- Nappe sub-affleurante

#### Inondations dans les sédiments (BRGM)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

19/03/14 20:09 InfoTerre

ı <u>—</u>	
	Aléa très faible à inexistant
	Aléa très faible
	Aléa faible
	Aléa moyen
	Aléa fort
	Aléa très élevé, nappe affleurante
Déformations récentes et paléoséismes - Indices validés (BRGM-MEDDTL-CEA-CEREGE-EDF-EOST-IPGP-IRSN-UPMC)	
Propriétaire : BRGM-MEDDTL	
Information : Non renseigné	
	Indice certain ayant un problème de datation
	Indice tectonique active certain
	Indice néotectonique certain
•	Indice certain ayant une paléosismicité démontrée
	Indice néotectonique possible sans datation
	Indice possible ayant un problème de datation
	Indice tectonique active possible
	Indice néotectonique possible

Déformations récentes et paléoséismes - Failles (BRGM-MEDDTL-CEA-CEREGE-EDF-EOST-IPGP-IRSN-UPMC)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné

Failles

Déformations récentes et paléoséismes - Indices non validés (BRGM-MEDDTL-CEA-CEREGE-EDF-EOST-IPGP-IRSN-UPMC)

Propriétaire : BRGM-MEDDTL Information : Non renseigné



indice rejete

indice en cours d'etude