

## Aléas miniers de type affaissement progressif en Pays de la Loire

<u>Métadonnées</u>

Métadonnées (XML)

Titre	Aléas miniers de type affaissement progressif en Pays de la Loire
Date	2015-08-31T14:44:00
Type de date	Révision
Date	2015-08-24T00:00:00
Type de date	Publication
Résumé	La notion d'aléa correspond à la probabilité qu'un phénomène donné se produise sur un site donné, au cours d'une période de référence, en atteignant une intensité qualifiable ou quantifiable. La caractérisation d'un aléa repose sur le croisement de l'intensité prévisible du phénomène avec sa probabilité d'occurrence. L'intensité du phénomène correspond à l'ampleur des désordres, séquelles ou nuisances susceptibles de résulter du phénomène redouté. La notion de probabilité d'occurrence traduit la sensibilité que présente un site à être affecté par l'un ou l'autre des phénomènes analysés.  Les aléas miniers sont principalement les effondrements, les affaissements, les tassements, les glissements, les émissions de gaz, les échauffements, les inondations et les pollution des eaux et des sols.
Code	https://catalogue.sigloire.fr/geonetwork/srv/50afa9fb-44e8-434d-917d-d3aeeb4c1323
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8
Type de ressource	Jeu de données
Ressource en ligne	
Adresse Internet	https://carto.sigloire.fr/cgi-bin/mapservwfs?
Protocole	OGC:WFS-1.0.0-http-get-capabilities
Adresse Internet	https://catalogue.sigloire.fr/rss/atomfeed/atomdataset/50afa9fb-44e8-434d-917d-d3aeeb4c1323
Protocole	WWW:LINK-1.0-httplink
Contact pour la ressou	rce
Nom de l'organisation	DREAL Pays de la Loire (Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Pays de la Loire)
Rôle	Point de contact
Catégorie ISO	Economie
Mot Clé	
Mot Clé	Zones à risque naturel
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	données ouvertes
Mot Clé	open data
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	RISQUES TECHNOLOGIQUES

SIGLOIRE - Préfecture des Pays de la Loire | 2020-11-13 | 2 / 3

Type de mot clé	Thème	
Etendue		
Description	PAYS-DE-LA-LOIRE	
Emprise géographique		
Ouest	-2.735	
Est	0.857	
Sud	46.114	
Nord	48.562	
Résolution spatiale		
Dénominateur de l'échelle	25000	
Généalogie		
Généralités sur la provenance	Les aléas miniers sont issus des phases « évaluations des aléas » des études détaillées des aléas (EDA) réalisées par GEODERIS (expert public en risques miniers). Cette étape de l'EDA consiste à hiérarchiser les aléas miniers pouvant affecter un ancien site minier, en fonction de leur intensité et de leur probabilité d'occurrence prévisible.	
Contraintes sur la ressource		
Limitation d'utilisation	Aucune condition d'accès ne s'applique. Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (a minima le nom du producteur) et la date de sa dernière mise à jour	
Identifiant de la fiche	50afa9fb-44e8-434d-917d-d3aeeb4c1323	
Langue	fre	
Jeu de caractères	Utf8	
Contact		
Nom de l'organisation	DREAL Pays de la Loire (Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Pays de la Loire)	
Rôle	Point de contact	

2018-11-22T14:01:12

Date des métadonnées