

État des risques

1.1-1.10_Fiche_synthetique_des_risques (<http://www.georisques.gouv.fr/>)

Code INSEE : 54234

Nom de la commune : **GORCY**

Données connues de la DDT → [X] Sinon le texte de la rubrique apparaît en gris et en <i>italique</i>	X	Références (arrêtés, études, dates)
Données : [Lien vers les données disponibles]		

1.1 INONDATIONS

<i>Zones inondées (Crues historiques)</i>		
<i>Zones inondables (cf méthode)</i>		
<i>Méthode</i>		
Données zones inondables et inondées : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/dl_direct.php?map=carte_globale_lorraine.map&service_idx=21&service=DownloadLayer		
<i>PSS (valant PPR) ⁽¹⁾</i>		
<i>PPRI ⁽¹⁾</i>		
Données : http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques-naturels-et-miniers		

1.2 MINIER

<i>PPRM ⁽¹⁾</i>		
Données : http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques-naturels-et-miniers		

1.2.1 Cartes d'aléas BASSIN FERRIFÈRE

<i>Cartes d'aléas miniers de GEODERIS - Bassin ferrifère ⁽¹⁾</i>		
Données : http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/aleas-miniers-du-bassin-ferrifere-lorrain-r5448.html		

1.2.2 Cartes d'aléas BASSIN SALIFÈRE

<i>Cartes d'aléas miniers – Bassin salifère ⁽¹⁾</i>		
Données : http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/10-4-acces-aux-cartes-d-aleas-r5213.html		

1.3 DISSOLUTION DU SEL

<i>Risques d'affaissement (R111.3)</i>		
Données : http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan[...]risques/Plan[...]naturels-et-miniers/Les-Plans-de-Prevention-des-Risques-Naturels-approuves		

1.4 MOUVEMENTS DE TERRAIN

1.4.1 GLISSEMENT DE TERRAIN

Etude ou atlas MT⁽¹⁾

X

Etude au 1/5000 BRGM - 02/2012

Données : <http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Etudes/Mouvements-de-terrain>

PPR Mvt⁽¹⁾

Données : <http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques-naturels-approuves>

1.4.2 CHUTES DE BLOCS

Chutes de Blocs⁽¹⁾

Données : <http://infoterre.brgm.fr/viewerlite/MainTileForward.do>⁽²⁾ ; <http://www.georisques.gouv.fr/dossiers/mouvements-de-terrain#/dpt/54>
<http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Etudes/Chutes-de-blocs>

1.4.3 CAVITÉS⁽³⁾

Cavité BRGM nov. 2016⁽³⁾

X

X

Données : <http://infoterre.brgm.fr/viewerlite/MainTileForward.do>⁽²⁾⁽³⁾ ; <http://www.georisques.gouv.fr/dossiers/cavites-souterraines#/dpt/54>

1.5 RETRAIT ET GONFLEMENT DES ARGILES

Carte du BRGM d'avril 2008

X

X

Données : <http://infoterre.brgm.fr/viewerlite/MainTileForward.do>⁽²⁾ ; <http://www.georisques.gouv.fr/dossiers/argiles/donnees#/dpt/54>

1.6 TECHNOLOGIQUE

1.6.1 SEVESO SEUIL HAUT

Cartes des aléas et PPRT

Données (Préfecture 54 et DREAL) : <http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/meurthe-et-moselle-54-r6472.html> ;
<http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques-technologiques2>

1.6.2 CANALISATION DE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES

Canalisation de transport de matières dangereuses

Données : http://carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/831/Carte_MU_consult_DREAL_r41.map ;
<http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques/Plan-de-prevention-des-risques-technologiques>
[http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prev\[...\]/risques/Servitudes\[...\]/matiere-dangereuse/Servitudes-d-Utilite-Publique-instituees-](http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/Politiques-publiques/Prevention-des-risques/Plan-de-prev[...]/risques/Servitudes[...]/matiere-dangereuse/Servitudes-d-Utilite-Publique-instituees-)

1.6.3 ICPE

ICPE

X

SKTB de Gorcy PAC du 29/04/2016

Données ICPE soumises à autorisation : <http://www.installationsclassees.developpement-durable.gouv.fr/rechercheICForm.php?selectRegion=17&selectDept=54>

1.6.4 SITES ET SOLS POLLUÉS

SITES et SOLS POLLUES suivis par l'État

X

METALIFER

Données BASOL : <http://basol.developpement-durable.gouv.fr/recherche.php?carte=1&dept=54>

Données SIG BASOL : <http://catalogue.geo-ide.developpement-durable.gouv.fr/catalogue/apps/search/?uuid=fr-120066022-jdd-4a729248-2cbf-4391-acc2-cd6c7b9d2623>

Données BASOL et BASIAS : <http://infoterre.brgm.fr/viewer/MainTileForward.do>⁽²⁾ ; http://basias.brgm.fr/donnees_carte.asp?DPT=54&carte=

1.7 GAZ

Stockage souterrain

Périmètre de protection

1.8 SISMICITÉ

Très faible (Zone 1)

X

/

Faible (Zone 2)

/

Modérée (Zone 3)

/

1.9 CATASTROPHES NATURELLES

Arrêté(s) de catastrophe naturelle

X

Données : http://www.georisques.gouv.fr/connaitre_les_risques_pres_de_chez_so/ma_commune_face_aux_risques/rapport?codeInsee=54234

1.10 RUPTURE DE BARRAGE

Barrage

<http://www.meurthe-et-moselle.gouv.fr/content/download/992/6880/file/Dossier%20d%C3%A9partemental%20des%20risques%20majeurs%20de%20Meurthe-et-Moselle.pdf> (Page 97 fiche J02)

(1) : le(s) document(s) déjà transmis à la commune constitue(nt) la référence en cas d'écarts avec la donnée téléchargée.

(2) : Les données sont téléchargeables au format SIG shape (.SHP) et sont également disponibles sous forme de flux WMS et WFS (cf <http://infoterre.brgm.fr/geoservices-ogc>)

(3) : L'aléa lié à une cavité est entaché d'une incertitude sur sa localisation et est affecté d'une zone d'influence forfaitaire de 50 m. L'incertitude sur la localisation est renseignée dans la fiche de renseignement de la cavité. Dans la prise en compte de l'aléa, il conviendra donc de prendre en compte un périmètre de 50m augmenté de la précision de positionnement de la cavité. Il est recommandé d'être attentif aux cavités non répertoriées sur la commune, mais proches des limites communales et dont le périmètre d'influence augmenté de l'incertitude de localisation affecte néanmoins la commune.