

Commune : **CONS-LA-GRANDVILLE****rue de Longwy n°28**Rivière : **La Chiers****Commentaires :** Portail métallique en arrière de propriété**1**

Repère(s) sur le site

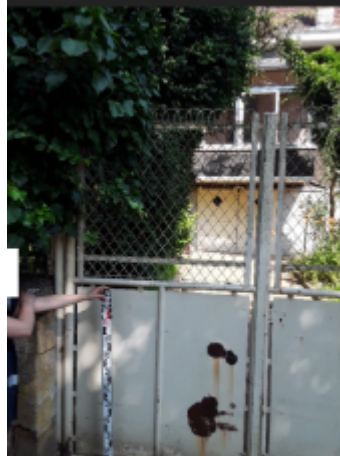
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** 23DT54CH1_S_48**Date de mise à jour :** 05/07/2023**Auteur :** SPC MM

photo du repère de loin

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.70353000 / Y: 49.48467000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 895937.97 / Y: 6935054.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.70353 / Y: 49.48467**Code Hydro:** B4--0100**Rive de référence:** Droite**15 Juillet 2021****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **238.7 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Portail en arrière de propriété**GÉNÉRAL****Code :** 23DT54CH1_R_48_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

05/07/2023



photo du repère de près

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT MEURTHE-ET-MOSELLE - 23/07/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDT 54**NIVELLEMENT INITIAL - 19/04/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SARL GEOL3D**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** depuis le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 238.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 238.7 m