



Commune : **CONS-LA-GRANDVILLE**  
**rue des pres n°12**

Rivière : **La Chiers**

Commentaires : Mur de façade

**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** 23DT54CH1\_S\_46**Date de mise à jour :** 05/07/2023**Auteur :** SPC MM

photo du repère de loin

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.70226000 / Y: 49.48246000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 895854.37 / Y: 6934805.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.70226 / Y: 49.48246**Code Hydro:** B4--0100**Rive de référence:** Gauche**15 Juillet 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **237.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : mesure sur mur de façade

**GÉNÉRAL****Code :** 23DT54CH1\_R\_46\_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 :** pied du mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 236.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 237.07