

Commune : **CONS-LA-GRANDVILLE** | Rivière : **La Chiers**  
**repère des pres n°12**

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **237.07 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : mesure sur mur de façade

**GÉNÉRAL**  
 Code : 23DT54CH1\_R\_46\_1 Date de mise à jour : 05/07/2023  
 Auteur : SPC MM



**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(s) : 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 m