

Commune : **LONGUYON**Rivière : **La Chiers****Fin de rue de Beaulieu****Commentaires** : Mur immeuble**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : 23DT54CH1_S_33**Date de mise à jour** : 05/07/2023**Auteur** : SPC MM

photo du repère de loin

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.60234000 / Y: 49.45080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 888731.12 / Y: 6931041.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.60234 / Y: 49.4508**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 : **212.65 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : côté de porte garage**GÉNÉRAL****Code** : 23DT54CH1_R_33_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(s)** : 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)** : 212.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 212.65