

Commune : **LONGLAVILLE****voie verte -site des grands blé**Rivière : **La Chiers**

Commentaires : Garde corps bois

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : 23DT54CH1_S_10

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur : SPC MM

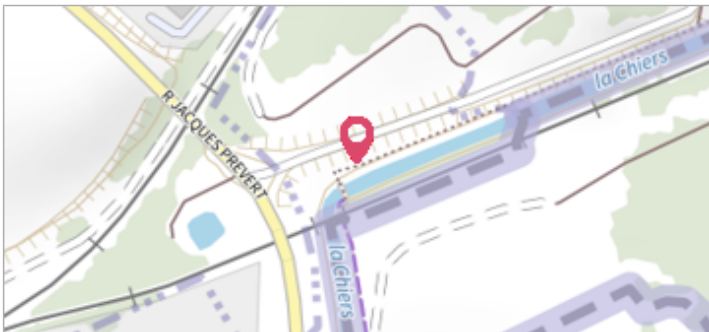


photo du repère de loin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.80848000 / Y: 49.54301000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 903310.22 / Y: 6941807.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.80848 / Y: 49.54301

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 : **261.24 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : traverse basse du garde corps

GÉNÉRAL

Code : 23DT54CH1_R_10_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

05/07/2023



photo du repère de près

MARQUE

Texte : 15/07/2021

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT MEURTHE-ET-MOSELLE - 23/07/2021Type 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 la traverse basse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 260.590 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 261.24