



Commune : LONGLAVILLE

**voie verte -site des grands blé**

Commentaires : Garde corps bois

Rivière : La Chiers

**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

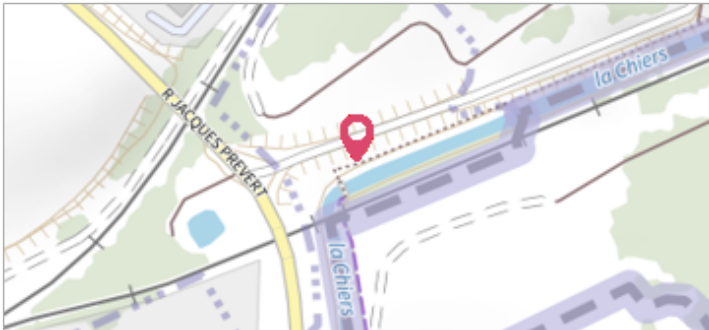


photo du repère de loin

**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 - 23/07/2021****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 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 m