

Commune : **LONGUYON****place du lavoir**Rivière : **La Crusnes**

Commentaires : cote lavoir

1

Repère(s) sur le site

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

Code : 23DT54CH1_S_26

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur : SPC MM

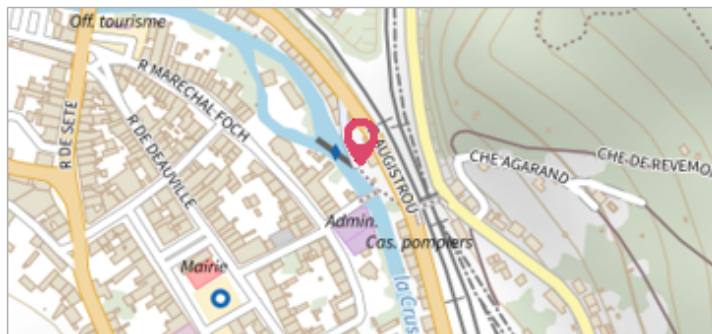


photo du repère de loin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.60296000 / Y: 49.44676000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 888790.88 / Y: 6930593.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.60296 / Y: 49.44676

Code Hydro: B41-0200

Rive de référence: Droite

**15 Juillet 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **212.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Répère sur le poteau place du lavoir

GÉNÉRAL

Code : 23DT54CH1_R_26_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

05/07/2023



photo du repère de près

MARQUE

Texte : 07/21

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 sol du lavoir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 211.090 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.89