

Commune : **MARLY**

## Lieu-dit Haute Prille

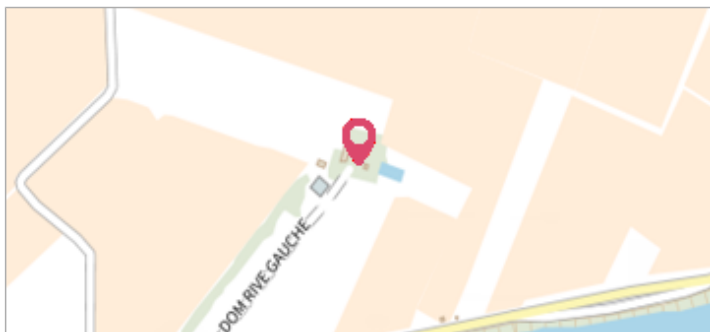
Rivière : **La Seille**

**Commentaires :** Lieu-dit Haute Prille. Au 1er Pont ouvrage de décharge de la N.431, qui est le plus éloigné de La Seille. Sur la culée Rive gauche, sur le mur en retour aval de la culée, à mi longueur.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL\_S\_SEI\_077**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.15948245 / Y: 49.05111260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930895.93 / Y: 6888091.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1594825 / Y: 49.0511126**Code Hydro:** A7--0100**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Très bonne).

### GÉNÉRAL

**Code :** DREAL\_R\_SEI\_077\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

29/05/2021



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA SEILLE DU 4 FÉVRIER 2020 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DREAL Grand Est

### NIVELLEMENT INITIAL - 27/10/2020

**Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 170.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.91 m