

Commune : **MARLY** | Rivière : **La Seille**

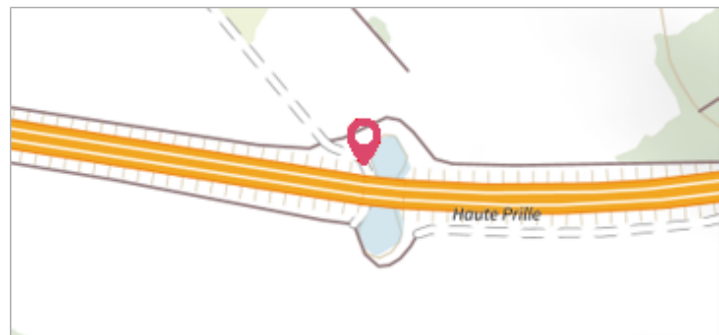
Lieu-dit Haute Prille

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 Altitude calculée de l'eau : **170.91 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 29/05/2021
Auteur : SPC MM



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(s) : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 27/10/2020

Méthode : Autre
Organisme : DREAL Grand Est
Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria
Référence nivelée : 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