

Commune: SILLEGNY

Rivière : La Seille

passerelle sur ancien bras d'amenée

Commentaires : Passerelle sur ancien bras d'amenée - sur culée béton RG aval passerelle

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: DREAL_S_SEI_094

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur: SPC MM





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.16564186 / Y: 48.99041900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931616.35 / Y: 6881364.63 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1656419 / Y: 48.990419 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 : 175.34 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : significatif de la crue du 04 février 2020? (aval de passerelle mise en charge, présence merlon rd du canal). une marque supplémentaire sur la poutre (sécurité si marque sur béton disparaît). repère a -0,14m de la base du haut de la poutre métallique)

GÉNÉRAL

Code: DREAL_R_SEI_094_1

Auteur : SPC MM

Date de mise à jour :

30/05/2021



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 - 08/10/2020

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): 175.340 m Altitude calculée de l'eau (en m): 175.34 m