

Commune : **SILLEGNY** | Rivière : **La Seille**

passerelle sur ancien bras d'amenée

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

1 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 Altitude calculée de l'eau : **175.34 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 **Date de mise à jour** : 30/05/2021
Auteur : SPC MM



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 - 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