

Commune : **FRIAUVILLE** | Rivière : **Le Longeau**

Pont de la RD132

Commentaires : Sur mur de retour de culée face aval en rive droite.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_LON_001 **Date de mise à jour** : 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.84483905 / Y: 49.14632640
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 907530.75 / Y: 6897799.6
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8448391 / Y: 49.1463264
Code Hydro: A81-0210 **Rive de référence**: Droite

4 février 2020 Altitude calculée de l'eau : **190.48 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Repère à laisse supérieure marqué à -1,91m de couronnement face externe.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_LON_001_1 **Date de mise à jour** : 04/06/2021
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 L'ORNE DU 4 FÉVRIER 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 17/09/2020

Méthode : Autre
Organisme : DREAL Grand Est
Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria. Dépôt flottants net (laisse supérieure des deux traces) = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = bonne à très bonne)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 190.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 190.48 m