



Commune : SAINT-JULIEN-LES-METZ

Rivière : La Moselle

Pont de l'abattoir - Ile de Chambière - Pont de la D153A - 3ème pont en aval de la confluence avec la seille

Commentaires : Support culée RD coté aval

2

Repère(s) sur le site

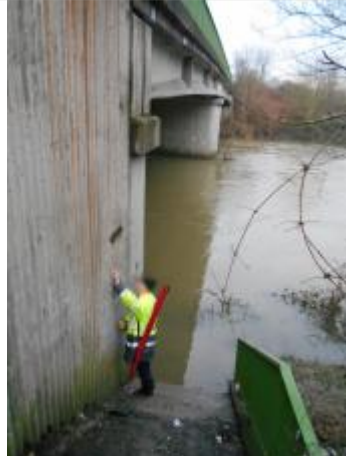
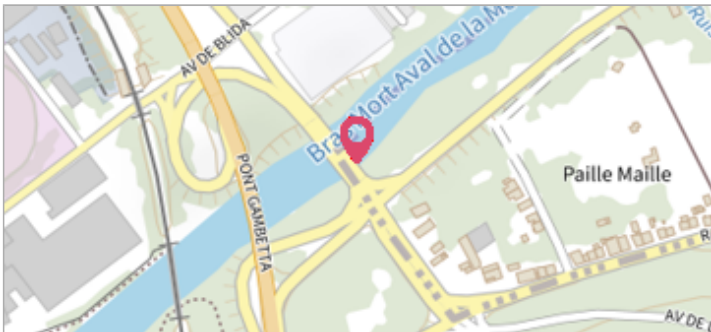
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_887

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : Cerema Est



DREAL Grand Est/CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18845000 / Y: 49.12750000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932668.78 / Y: 6896664.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18845 / Y: 49.1275

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite

**7 Janvier 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **163.803 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : Abatt_01-2018-01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

06/09/2019



DREAL Grand Est/CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait de peinture jaune à 1,84 m sous le repère de la crue d'avril 1983.

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

NIVELLEMENT DREAL GRAND EST - 11/12/2018

Méthode : Méthode combinée

Référence nivellée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Trait jaune sur culée du pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 163.803 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 163.803



Commune : SAINT-JULIEN-LES-METZ

Rivière : La Moselle

Pont de l'abattoir - Ile de Chambière - Pont de la D153A - 3ème pont en aval de la confluence avec la seille

Commentaires : Support culée RD coté aval

2

Repère(s) sur le site

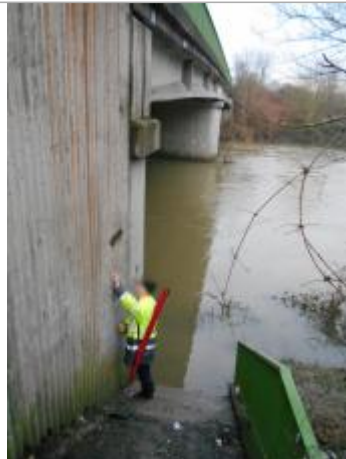
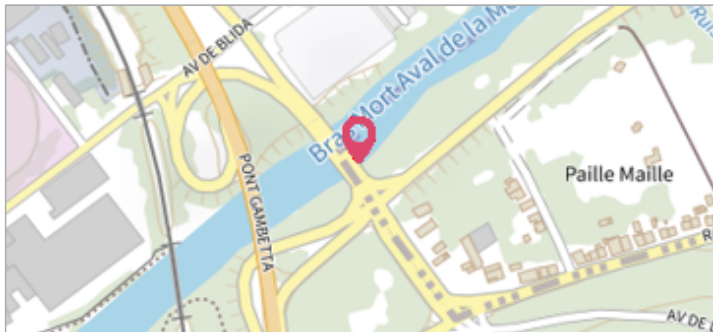
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_887

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : Cerema Est



DREAL Grand Est/CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18845000 / Y: 49.12750000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932668.78 / Y: 6896664.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18845 / Y: 49.1275

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite

**11 Avril 1983**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **165.69 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Plaque ?

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1539

Auteur : Cerema Est

Date de mise à jour :

11/12/2018



DREAL Grand Est/CEREMA 2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Lorraine

NIVELLEMENT DREAL GRAND EST 2018

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : IGN69 LCHF Hauteur d'eau/sol = 3.53 m

Nivellement corrigé à 165.69 au lieu de 165.40 précédemment.

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 165.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.69