

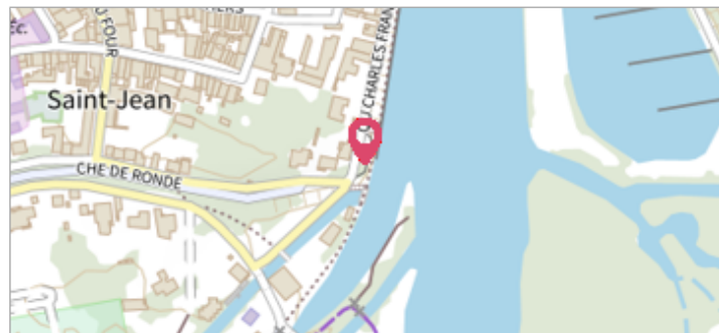
Commune : **PONT-A-MOUSSON** | Rivière : **La Moselle**

Quai Charles François - Tour de Prague (Chemin de la tour)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_3634 Date de mise à jour : 12/12/2018
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05901000 / Y: 48.89980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 924208.82 / Y: 6870987.48
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.05901 / Y: 48.8998
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

Octobre 2006 Altitude calculée de l'eau : **180.86 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_4966 Date de mise à jour : 12/12/2018
 Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

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

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Cabinet Hennequin
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 180.860 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.86



Commune : **PONT-A-MOUSSON**

Rivière : **La Moselle**

Quai Charles François - Tour de Prague (Chemin de la tour)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_3634

Date de mise à jour : 12/12/2018

Auteur : Cerema Est

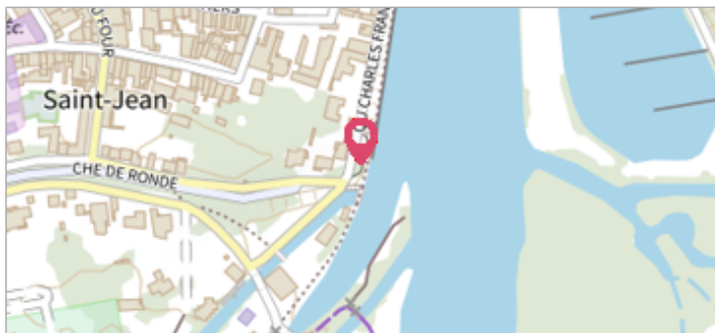


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05901000 / Y: 48.89980000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 924208.82 / Y: 6870987.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.05901 / Y: 48.8998

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche



Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : **181.074 m**

Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1696_bis

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

28/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Archive Navigation du Nord Est

NIVELLEMENT DREAL GRAND EST 2018 - 12/12/2018

Méthode : Méthode combinée

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.074 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.074