



Commune : **POMPEY**

Rivière : **La Moselle**

Barrage de Pompey - Capteur amont

1 Repère(s) sur le site

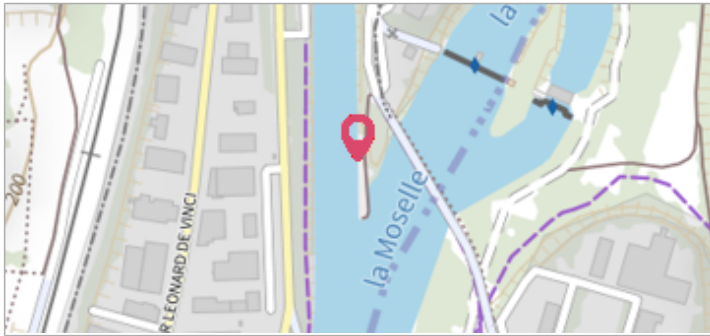
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : VNF2018_S_BAR_16

Date de mise à jour : 23/11/2018

Auteur : Cerema Est



Plan de situation du capteur

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.13622000 / Y: 48.77740000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 930405.38 / Y: 6857610.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.13622 / Y: 48.7774

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Non renseigné



7 Janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : **189.76 m**

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

Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Maximum des mesures relevées lors de la crue de janvier 2018

GÉNÉRAL

Code : VNF2018_R_BAR_16_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

06/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DE JANVIER 2018, RELEVÉS DES CAPTEURS AUX BARRAGES ET ÉCLUSES DE VNF - 15/01/2018

Type de repérage : Autre

Organisme : VNF Direction Territoriale Nord-Est

MESURE CAPTEUR VNF

Méthode : Autre

Organisme : VNF Direction Territoriale Nord-Est

Commentaires sur le nivellement : Mesure automatique sur référence nivelée (précision centimétrique)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 189.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.76 m