

Commune : **AMBLY-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse**

Vannes de garde de la rigole d'AMBLES

Commentaires : Echelle amont - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 207,00)

1

Repère(s) sur le site

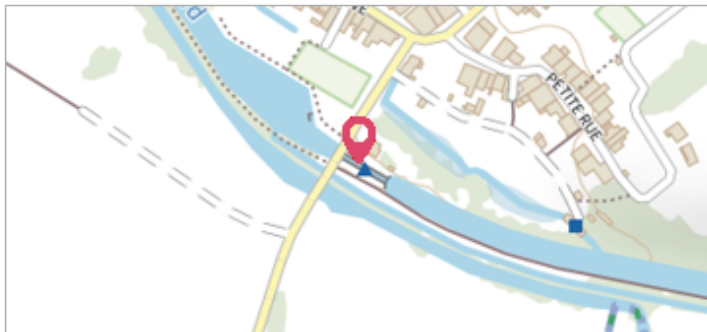
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1581

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.44064000 / Y: 49.01760000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 878497.08 / Y: 6882502.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.44064 / Y: 49.0176

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Non renseigné



Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.73 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2522

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

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 nivelllement : Rapport grandes crues COMMERCY

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 208.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.73