

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 Altitude calculée de l'eau : **208.73 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2522 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

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

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

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Rapport grandes crues COMMERCY
Référence nivelée : 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 m