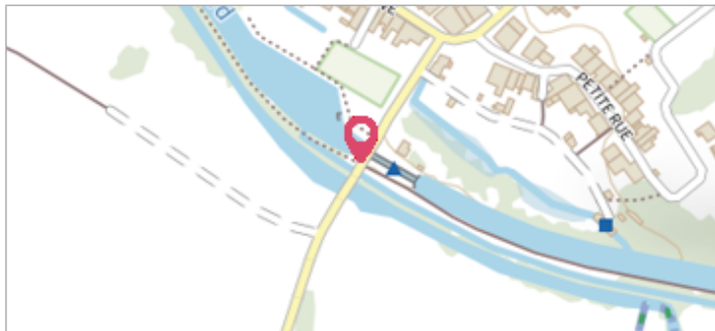


Commune : **AMBLY-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse****Pont sur le sous bief de l'usine de ? Oilly (Chemin vicinal)****Commentaires** : Pour les repères antérieurs à 1910 les indications ont été prises d'après des repères gravés sur le mur en aile amont de la culée droite.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1582**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.44030000 / Y: 49.01760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 878472.22 / Y: 6882502.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.4403 / Y: 49.0176**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Non renseigné**1854**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.6 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_2525**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

17/04/2018

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** : 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)** : 208.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 208.6 m