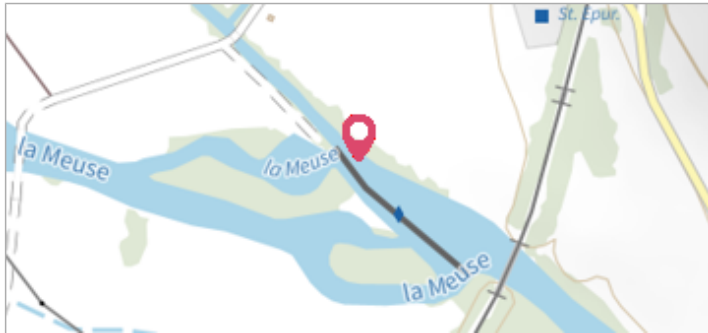


Commune : **BONCOURT-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse**

Barrage au "Grand-Clos" - Vannage

Commentaires : Présence d'une échelle de crue à proximité (30m) fixée à une maison en ruine. A NIVELER?**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2196**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.56883000 / Y: 48.79670000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 888668.07 / Y: 6858249.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.56883 / Y: 48.7967**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Décembre 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau**Commentaires :** Marque Rouge 12-2001 sur pilier en béton (côté barrage) du Vannage, 61cm au-dessus du mur de soutènement - Subdi de Void**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3532**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **229.29 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 nivelllement :** Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol = 0.61 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 229.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 229.29