

Commune : **MILLY-SUR-BRADON**Rivière : **La Meuse**

Barrage de Sassey/M. - Culée côté Aval

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

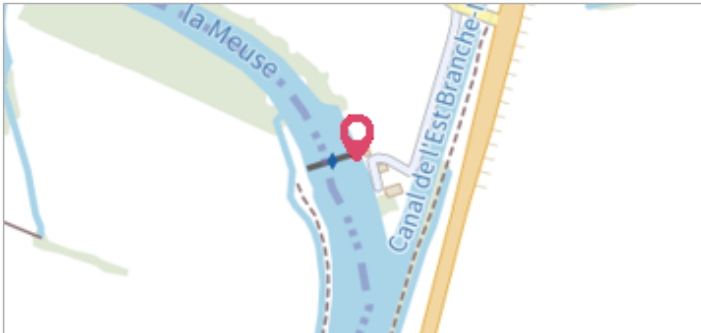
Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2204**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.19654000 / Y: 49.40860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 859439.91 / Y: 6925453.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.19654 / Y: 49.4086**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Décembre 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.33 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque Rouge 12-2001 correspondant au niveau d'eau de 3,45m atteint sur l'échelle - Subdi Verdun

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3551**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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 nivellage :** Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol = 3,45 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 172.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.33 m