

Commune : **STENAY**Rivière : **La Meuse****Barrage - Culée côté centre d'exploitation VNF****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_2172

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

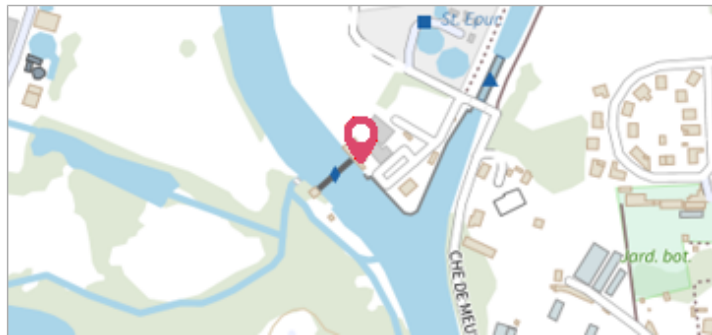


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.17937000 / Y: 49.49390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 857932.01 / Y: 6934906.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.17937 / Y: 49.4939

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.85 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Selon la subdi, le niveau d'eau se situait à 12cm sous la plaque 1947/48**GÉNÉRAL**

Code : MEMO_Rep_3495

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

19/02/2018

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 nivelllement** : Levé effectué par la DDE 55**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 165.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 165.85 m