



Commune : EUVILLE

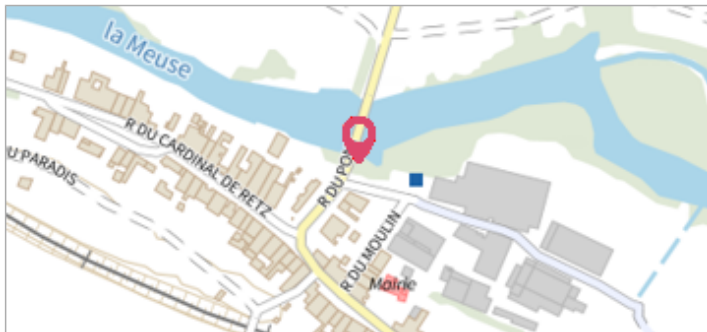
Rivière : La Meuse

Pont de la RD144 à VILLE-ISSEY - Culée côté amont

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1950**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

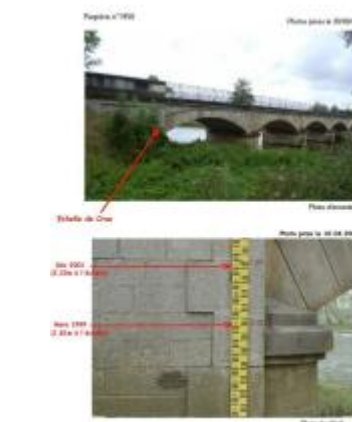
Coordonnées WGS84 : X: 5.63420000 / Y: 48.73670000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 893689.93 / Y: 6851739.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.6342 / Y: 48.7367**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche

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



Novembre 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.68 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Plaque 1910 - Correspond à quelle hauteur d'eau sur échelle de Crue ?

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3167**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 :** Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol = 199.00 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 232.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 232.68 m