

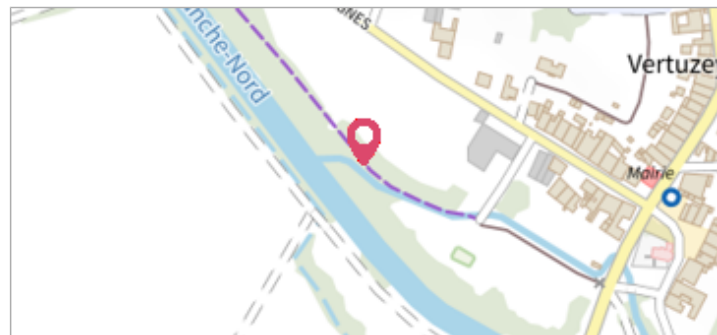
Commune : **EUVILLE** | Rivière : **La Meuse**

Aqueduc siphon de VERTUZEY (PK 267.929)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1602 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.65814000 / Y: 48.73660000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 895449.92 / Y: 6851787.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.65814 / Y: 48.7366
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Non renseigné

Janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **234 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2555 Date de mise à jour : 14/11/2016
 Auteur : Cerema Est



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(s) : 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) : 234.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 234