

Commune : **SAMPIGNY**Rivière : **La Meuse**

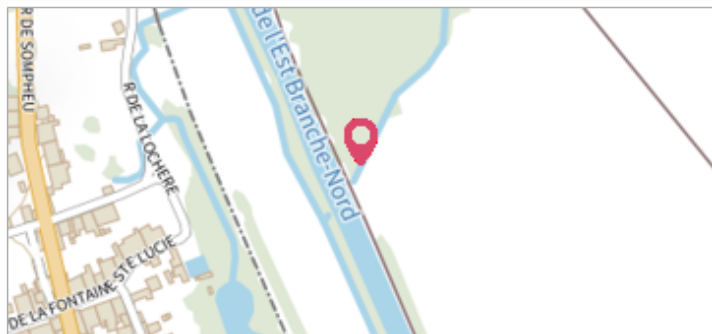
Vannage du souterrain (PK 249.710)

Commentaires : Echelle aval - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 223,30)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1556**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.51252000 / Y: 48.83080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 884413.16 / Y: 6861905.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.51252 / Y: 48.8308**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **225.07 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2491**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** Rapport grandes crues COMMERCY**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 225.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 225.07 m