



Commune : TROUSSEY

Rivière : La Meuse

## Vannage de prise d'eau Canal de l'est (PK 270.983)

Commentaires : Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 236,70)

1

Repère(s) sur le site

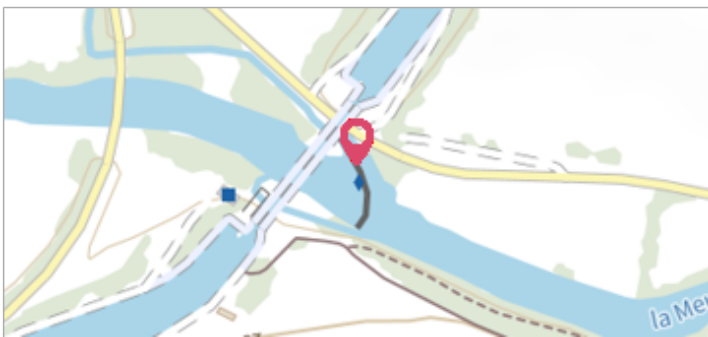
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_1597

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.68295000 / Y: 48.70840000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 897379.98 / Y: 6848715.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.68295 / Y: 48.7084

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 : 239.4 m

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_2550

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

14/11/2016

### 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 : Rapport grandes crues COMMERCY

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 239.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 239.4