	Commune : TROUSSEY	Rivière : La Meuse
<h2 style="margin: 0;">Pont canal de TROUSSEY</h2>		

Commentaires : Echelle amont - 1ère pile en rivière à droite - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 236,70)	3	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1595 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.68269000 / Y: 48.70840000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 897360.86 / **Y:** 6848715.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.68269 / Y: 48.7084
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">Janvier 1910</h2>	Altitude calculée de l'eau : 239.62 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2547 **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) : 239.620 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 239.62 m