	Commune : <b>TROUSSEY</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<h2>Pont canal de TROUSSEY</h2>		

<b>Commentaires :</b> Echelle amont - 1ère pile en rivière à droite - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 236,70)	2	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1596      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.68219000 / Y: 48.70860000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 897323.34 / Y: 6848736.16  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.68219 / Y: 48.7086  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2>Janvier 1880</h2>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** MEMO\_Rep\_2548      **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 :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)