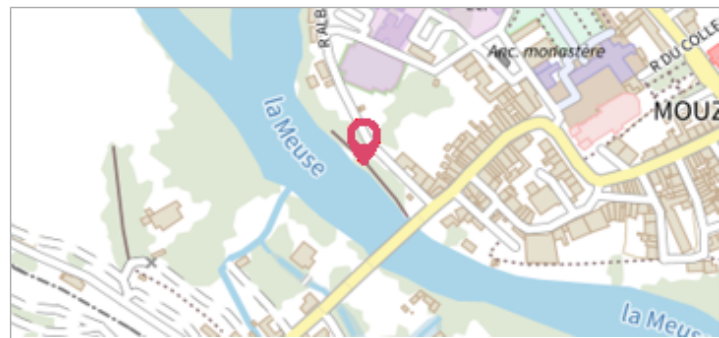
	Commune : <b>MOUZON</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<h2>Pont tournant</h2>		

**Commentaires :** Repère sur la culée droite, amont - **1** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1464      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.07285000 / Y: 49.60500000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 849890.17 / Y: 6947056.67  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.07285 / Y: 49.605  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2>Janvier 1910</h2>	<b>Altitude calculée de l'eau : 158.9 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_2285      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**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 Subdi de Sedan du 21/05/1910  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 158.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.9 m