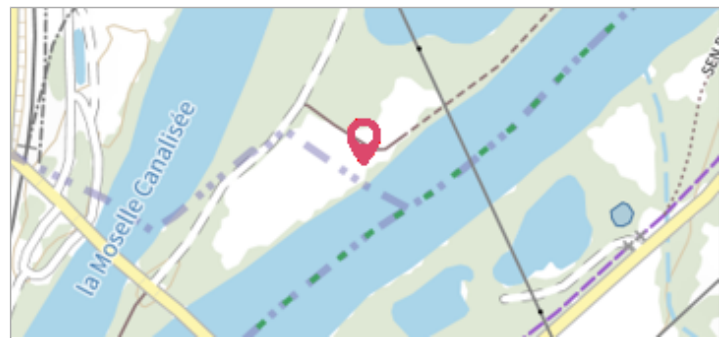
	Commune : <b>BELLEVILLE</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<h2 style="margin: 0;">Aval du pont de MILLERY</h2>		
		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1828      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**


---

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.12053000 / Y: 48.80950000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 929112.29 / **Y:** 6861130.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.12053 / Y: 48.8095  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Gauche

	<b>Décembre 1947</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>188.63 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**


---

**Code :** MEMO\_Rep\_3007      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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 :** DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**


---

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement :** Subdivision de PONT A MOUSSON  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 188.630 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 188.63 m