

Commune : **VILLERS-DEVANT-MOUZON** | Rivière : **La Meuse**

**Barrage amont**

Commentaires : Borne - **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_1467      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.02992000 / Y: 49.63870000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 846690.15 / Y: 6950724.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.02992 / Y: 49.6387  
 Code Hydro: B---0000      Rive de référence: Non renseigné

**Mars 1876**      Altitude calculée de l'eau : **156.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_2290      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 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) : 156.290 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.29

	<b>Commune : VILLERS-DEVANT-MOUZON</b>	<b>Rivière : La Meuse</b>
<h2>Barrage amont</h2>		
<b>Commentaires :</b> Borne -		<b>3</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1467      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.02992000 / Y: 49.63870000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 846690.15 / Y: 6950724.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.02992 / Y: 49.6387  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>Décembre 1882</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 156.32 m</b>
<b>Nature de l'inondation :</b> Débordement de cours d'eau		<b>Nature du repère :</b> Non renseigné

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** MEMO\_Rep\_2291      **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(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) :** 156.320 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 156.32

	Commune : <b>VILLERS-DEVANT-MOUZON</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<b>Barrage amont</b>		
Commentaires : Borne -		<b>3</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1467      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.02992000 / Y: 49.63870000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 846690.15 / Y: 6950724.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.02992 / Y: 49.6387  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>Janvier 1910</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>156.36 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** MEMO\_Rep\_2292      **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) :** 156.360 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 156.36