	Commune : <b>REHAINVILLER</b>	Rivière : <b>La Meurthe</b>
<h2 style="margin: 0;">Proche Sous La Vaux</h2>		
Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** IGN\_S\_A.B.M3-27      **Date de mise à jour :** 13/06/2017  
**Auteur :** IGN



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.47121100 / Y: 48.56856200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 956021.06 / **Y:** 6835444.2  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.471211 / Y: 48.568562  
**Code Hydro:** A6--0100      **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">2 Janvier 1861</h2>	Altitude calculée de l'eau : <b>219.212 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Pont-rail, mur en retour amont, rive droite. (code ign : A.B.M3 - 27-IV)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** R\_A.B.M3-27-IV      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** IGN



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

---

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 219.212 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 219.212

Commune : **REHAINVILLER**Rivière : **La Meurthe****Proche Sous La Vaux****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : IGN\_S\_A.B.M3-27**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.47121100 / Y: 48.56856200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 956021.06 / Y: 6835444.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.471211 / Y: 48.568562**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Non renseigné**2 Janvier 1861**Altitude calculée de l'eau : **220.098 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont-rail, mur en retour amont, rive droite. (code ign : A.B.M3 - 27-V)**GÉNÉRAL****Code** : R\_A.B.M3-27-V**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 220.098 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 220.098