	Commune : <b>WARCQ</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
<b>Lavoir communal, rue de la république.</b>		

<b>Commentaires :</b> - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située en pignon du lavoir. La hauteur d'eau est prise par rapport à la tablette du lavoir.	<b>1</b> Repère(s) sur le site
---	--------------------------------


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_180      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.67932000 / Y: 49.76810000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821052.35 / Y: 6964527.91  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.67932 / Y: 49.7681  
 Code Hydro: B---0000      Rive de référence: Droite

	<b>31 Janvier 1995</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>146.472 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
--	--	--

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_228      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 : Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.59 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 146.472 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.472 m