
	Commune : <b>CHATEL-SUR-MOSELLE</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>Quai Jean Jaures</b>		
<b>Commentaires</b> : Amont du pont CD6 - Le repère est situé sur le mur de soutènement( face aux remparts) sur l'arrondi du mur.		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_1165      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.39466000 / Y: 48.31140000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 951607.04 / Y: 6806639.92  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.39466 / Y: 48.3114  
 Code Hydro: A---0060      Rive de référence: Droite

	<b>10 Avril 1983</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>288.6 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_1855      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 : DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau  
 Commentaires sur le nivellement : Inventaire Lemoigne Géo exp Guénégo Hauteur d'eau/sol =0.50 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 288.600 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 288.6 m