	Commune : <b>CHAMPEY-SUR-MOSELLE</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
	<b>16, route Nationale</b>	
<b>Commentaires</b> : ATTENTION Cote données = Z seuil maison = 177,95		
<b>2</b> Repère(s) sur le site		

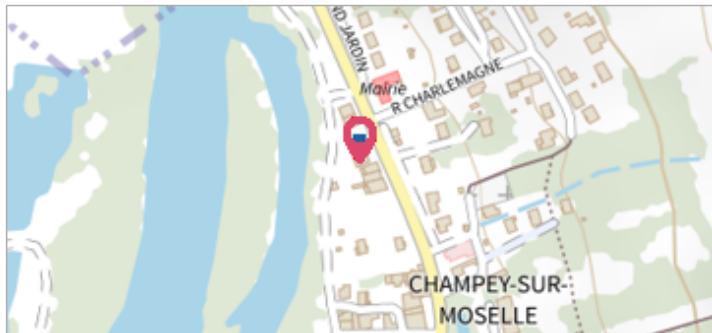
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_1917

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 6.05752000 / Y: 48.95830000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 923847.84 / Y: 6877483.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.05752 / Y: 48.9583

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite

	<b>Décembre 1947</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>178.75 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : La cote donnée correspond au Z du seuil de la maison - Au plus fort de la crue l'eau arrive à environ + 80 centimètres de ce seuil		

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_3103

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

**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 : Etude TGV - BCEOM 2000

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 178.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 178.75 m