

Commune : **CHATEL-SUR-MOSELLE** | Rivière : **La Moselle**

## Amont du pont CD6 Rive gauche N°8

**Commentaires :** Pont CD6 - Le repère est situé sur une façade d'habitation ,traces à l'intérieur du garage situé en amont immédiat du pont et à 150m environ en aval du N°8.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1166      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.39141000 / Y: 48.31150000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 951365.83 / Y: 6806640.68  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.39141 / Y: 48.3115  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Gauche

**Décembre 1947**      Altitude calculée de l'eau : **289.35 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_1856      **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**

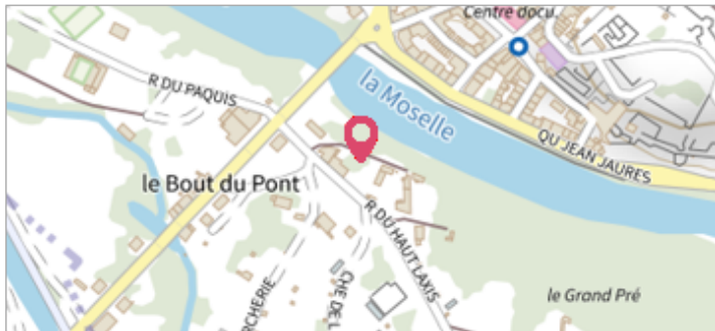
**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 289.350 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 289.35

Commune : **CHATEL-SUR-MOSELLE**Rivière : **La Moselle****Amont du pont CD6 Rive gauche N°8****Commentaires :** Pont CD6 - Le repère est situé sur une façade d'habitation ,traces à l'intérieur du garage situé en amont immédiat du pont et à 150m environ en aval du N°8.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1166**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.39141000 / Y: 48.31150000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 951365.83 / Y: 6806640.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.39141 / Y: 48.3115**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**23 Octobre 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **288.36 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1857**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**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 :** Inventaire Lemoigne Géo exp Guénégo**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 288.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 288.36