



Commune : CHATEL-SUR-MOSELLE

Rivière : La Moselle

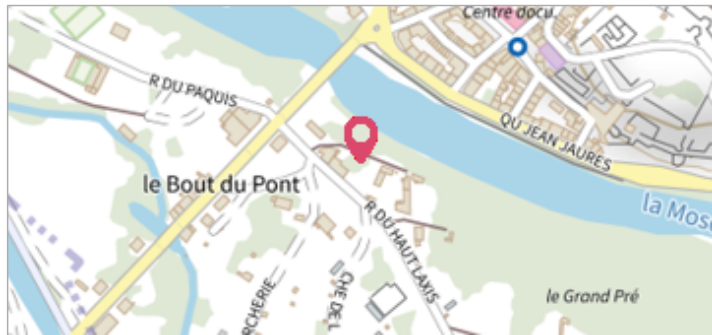
Amont du pont CD6 Rive gauche N°8

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**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Inventaire Lemoigne Géo exp Guénégo**Référence nivélée :** 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 m