



Commune : **CHAUDENEY-SUR-MOSELLE**

Rivière : **La Moselle**

## Repère sur bloc béton au bord de l'étang

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_3521

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.90244000 / Y: 48.65400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 913742.74 / Y: 6843242.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.90244 / Y: 48.654

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite



**Octobre 2006**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **207.02 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_4853

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 : Cabinet Hennequin

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 207.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 207.02