



Commune : RETTEL

Rivière : La Moselle

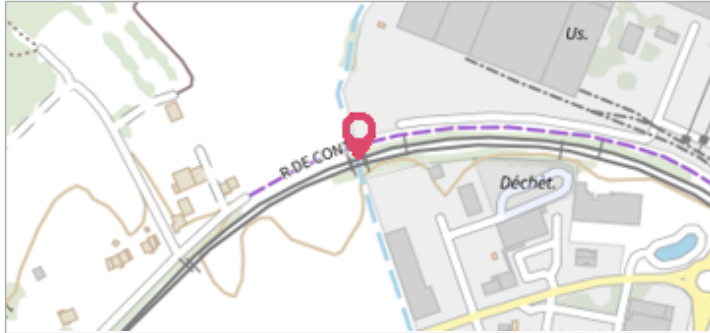
## P.I. S.N.C.F. sur ruisseau PK 14

**Commentaires :** Le repère de crue est situé sur le sommet du mur de soutènement - Plaque en fonte .Le repère est à niveler .

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_338**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.33955000 / Y: 49.44770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 942182.48 / Y: 6932708.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.33955 / Y: 49.4477**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**11 Novembre 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **150.01 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_470**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

### 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 :** Hauteur d'eau/sol = 1.70 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.01