

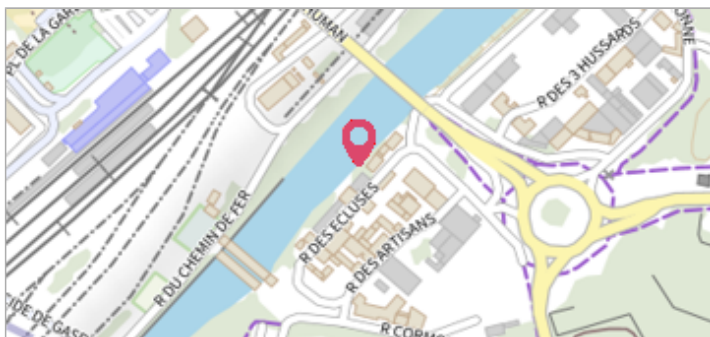


Commune : THIONVILLE

Rivière : La Moselle

**Thionville - Canal des fortifications - A environ 75m en amont RD du pont Robert Schuman à l'angle aval de la maison avec un bardage bois.****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_2018\_S\_200**Date de mise à jour :** 21/12/2018**Auteur :** Cerema Est

Vue du site - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.17273000 / Y: 49.35330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930513.34 / Y: 6921715.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.17273 / Y: 49.3533**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**7 Janvier 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Commentaires :** Trait jaune sur maçonnerie du mur de soutènement à environ 50cm au dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_2018\_R\_200\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

21/12/2018



Vue du repère - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

**Altitude calculée de l'eau :** **153.087 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 SUR LA MOSELLE - 15/01/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT DREAL GRAND EST - 15/01/2018****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement GPS + Niveau**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 153.087 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.087 m