

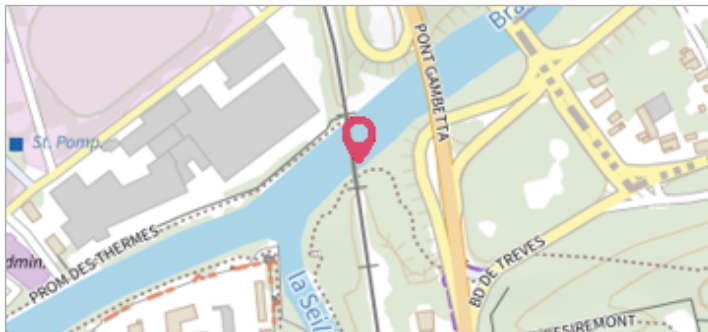


Commune : METZ

Rivière : La Moselle

**Metz - Culée aval du pont SNCF en aval de la confluence avec la Seille.****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_2018\_S\_15**Date de mise à jour :** 21/12/2018**Auteur :** Cerema Est

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18622000 / Y: 49.12640000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932511.08 / Y: 6896536.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.18622 / Y: 49.1264**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**7 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **163.842 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait jaune sur aval culée du pont en rive droite - 65cm au dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_2018\_R\_15\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

06/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

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

**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) :** 163.842 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 163.842 m