

Commune : **TOMBLAINE**Rivière : **La Meurthe****TOMBLAINE****1**

Repère(s) sur le site

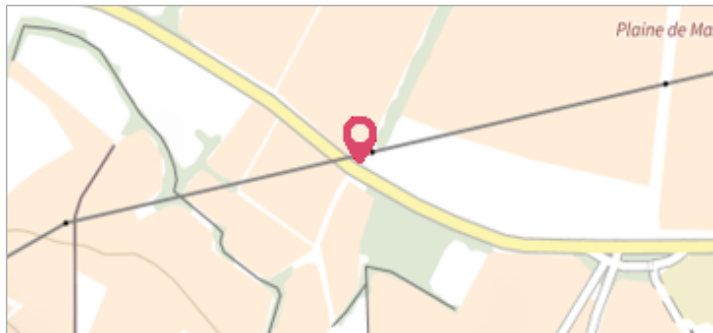
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2330**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.20660000 / Y: 48.69140000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 935961.29 / **Y:** 6848263.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2066 / Y: 48.6914**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.41 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge sur la pile du pont coté chemin**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3675**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 :** Géomètre GUELLE**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.41