

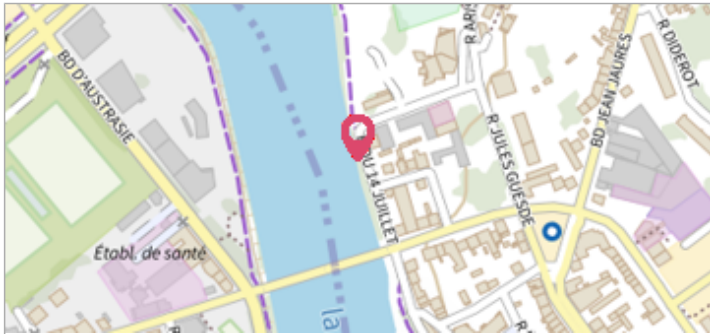
Commune : **TOMBLAINE**Rivière : **La Meurthe****TOMBLAINE****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_2333**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.20697000 / Y: 48.68870000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 936000.69 / Y: 6847965.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.20697 / Y: 48.6887**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 : **196.61 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge sur l'escalier en bois du coté amont**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3678**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**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) :** 196.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.61