

Commune : **TOMBLAINE**Rivière : **La Meurthe****TOMBLAINE****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2331**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: 6.20752000 / Y: 48.69510000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 936012.25 / Y: 6848677.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.20752 / Y: 48.6951**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 : **196.33 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge sur dalle du ponceau coté opposé à la rivière**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3676**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

06/09/2019

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) :** 196.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.33 m