

Commune : **TOMBLAINE** | Rivière : **La Meurthe**



**TOMBLAINE**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_2332      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est

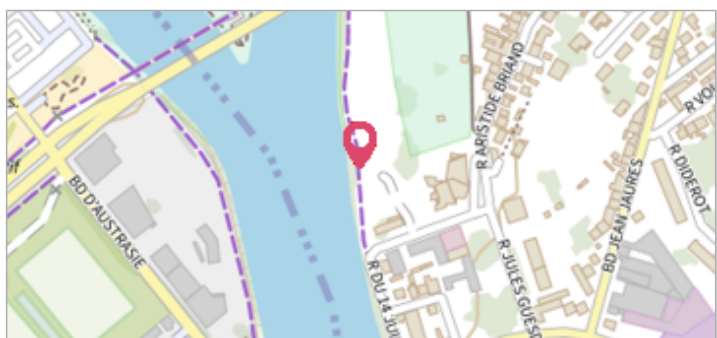


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.20685000 / Y: 48.68970000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935987.35 / Y: 6848075.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.20685 / Y: 48.6897  
**Code Hydro:** A6--0100      **Rive de référence:** Non renseigné

**Octobre 2006**      Altitude calculée de l'eau : **196.59 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Trait rouge sur le pied du lampadaire

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_3677      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** Cerema Est

**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) :** 196.590 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.59