

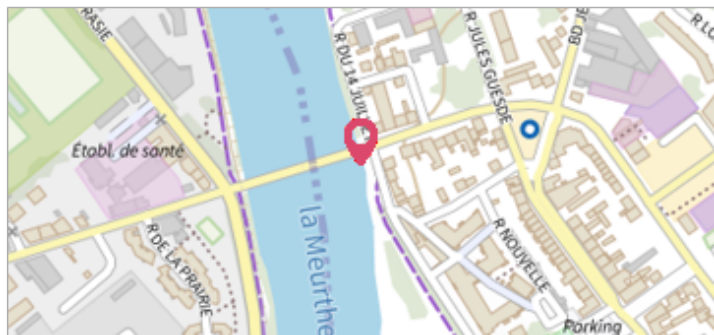
Commune : **TOMBLAINE** | Rivière : **La Meurthe**

Amont - Pont de Tomblaine

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_2019 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.20729000 / Y: 48.68780000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 936028.29 / Y: 6847866.12
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20729 / Y: 48.6878
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Droite

Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **197.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3291 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : Cerema Est

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Service Topo NNE
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 197.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.5

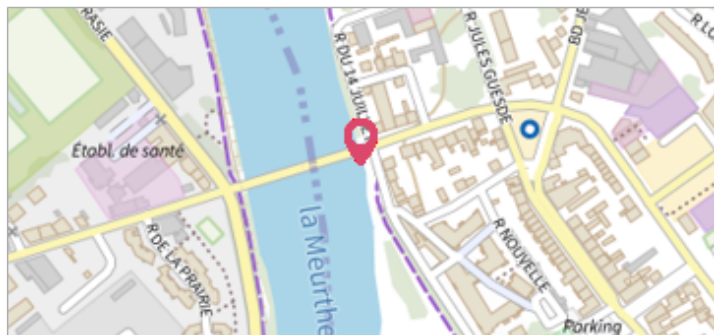
Commune : **TOMBLAINE** | Rivière : **La Meurthe**

Amont - Pont de Tomblaine

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_2019 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.20729000 / Y: 48.68780000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 936028.29 / Y: 6847866.12
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20729 / Y: 48.6878
 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Droite

Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **199.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3290 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : Cerema Est

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Service Topo NNE
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 199.560 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 199.56