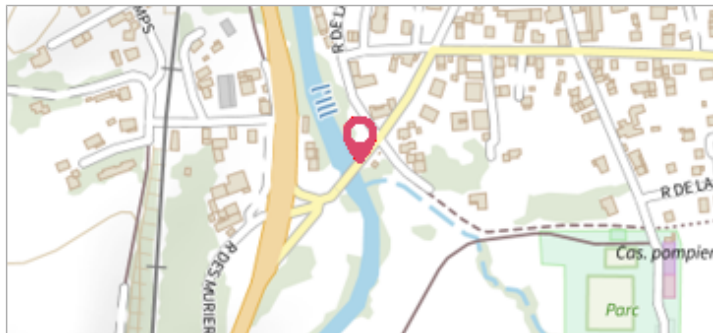




Commune : TAGOLSHEIM

Rivière : L' III

**Culée du pont de la RD 18.7, route de Mulhouse****Commentaires :** Côté amont, rive droite à côté de l'échelle limnimétrique.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Code :** WEB\_S\_201811064544**Date de mise à jour :** 08/01/2019**Auteur :** DDT68BPR

Vue générale du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.26660580 / Y: 47.65469300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 1020119 / **Y:** 6736907.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.2666058 / Y: 47.654693**Code Hydro:** A--0030**Rive de référence:****9 avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **268.19 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Le repère est une plaque métallique**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201811065245**Date de mise à jour :** 08/01/2019**Auteur :** DDT68BPR**MARQUE****Texte :** Hautes eaux de 1983**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

Vue rapprochée du repère

**NIVELLEMENT DES PLUS HAUTES EAUX DE LA CRUE DE 1983 - 01/12/1983****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** date précise du nivellement inconnue**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 268.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 268.19 m