

Commune : **FELLERING** | Rivière : **La Thur**

**Pont sur la Thur - RN 66**

**Commentaires :** Côté amont, sur mur de rive, rive droite (également visible de la rive gauche)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Rhin-Sarre  
**Code :** WEB\_S\_201902193208 **Date de mise à jour :** 04/03/2019  
**Auteur :** DDT68



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.98412920 / Y: 47.89198500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 997614 / Y: 6762131.03  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.9841292 / Y: 47.891985  
**Code Hydro:** A14-0200 **Rive de référence:**

**9 avril 1983** Altitude calculée de l'eau : **434.71 m**

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

**Commentaires :** Le repère est une plaque métallique

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201902193641 **Date de mise à jour :** 26/02/2019  
**Auteur :** DDT68

**MARQUE**

**Texte :** Hautes eaux 1983  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui



**NIVELLEMENT DES PLUS HAUTES EAUX DE LA CRUE DE 1983 - 01/12/1984**

**Méthode :** Inconnue  
**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) :** 434.710 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 434.71