

Commune: SARREGUEMINES

Rivière : La Blies

# sur le pilier métallique de la passerelle

Commentaires: Ligne de flottants sur le pilier métallique de la passerelle, en rive gauche (rive française), à 120 cm sous le bourrelet de soudure du pilier.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Rhin-Sarre

Code: RS S 5 Date de mise à jour : 27/02/2024





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 7.07515830 / Y: 49.12563390 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 997333.5 / Y: 6899433.47 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 7.0751583 / Y: 49.1256339 Code Hydro: A93-0200 Rive de référence: Gauche



### 4 Janvier 2024

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 195.57 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Blies 6 - 2024 - Sarreguemines -Ligne de flottants sur le pilier métallique de la passerelle, rive gauche, à 104 cm sous le bourrelet de soudure du pilier.

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202402152734

Auteur: BICHLER C

Date de mise à jour :

27/02/2024

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui



Marque jaune sur le pilier de la passerelle

#### **BLIES 6 - 2024 - SARREGUEMINES PASSERELLE PISCINE RIVE GAUCHE - 13/02/2024**

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 195.570 m Altitude calculée de l'eau (en m): 195.57 m