



Commune : SARREGUEMINES

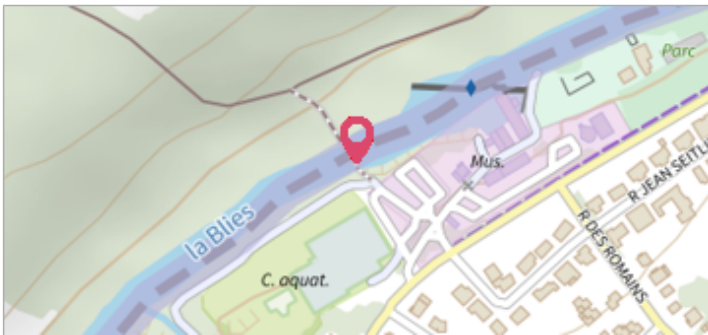
Rivière : La Blies

## 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.

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Date de mise à jour :** 27/02/2024**Code :** RS\_S\_5  
**Auteur :** SPC RS

DDT 57/SDEA

**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

**6 Février 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **195.4 m**

Nature du repère : Photographie

**GÉNÉRAL****Code :** RS\_R\_5\_1  
**Auteur :** SPC RS**Date de mise à jour :** 27/02/2024

DDT 57/SDEA

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné      **Etat du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ARCHIVES PHOTOGRAPHIQUES DE LA DREAL GRAND EST -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DREAL Grand Est

**NIVELLEMENT DGPS - 13/02/2024**

**Méthode :** GPS  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 195.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 195.4 m