

Commune : **BLIESBRUCK** | Rivière : **La Blies**

**sur la culée du pont, en rive droite**

**Commentaires :** Ligne de flottants sur la culée du pont, en rive droite, 131 cm en dessous de la partie inférieure du joint

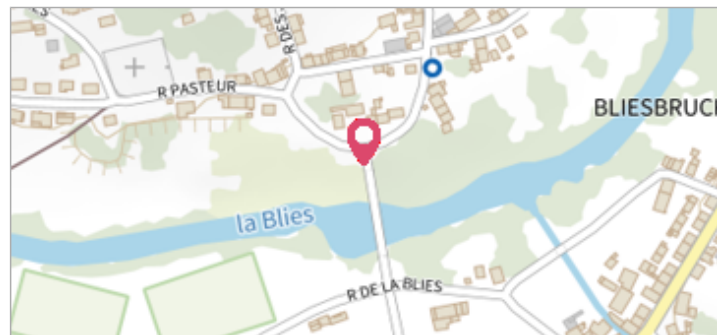
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Rhin-Sarre

**Code :** RS\_S\_7      **Date de mise à jour :** 27/02/2024

**Auteur :** SPC RS



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.17759880 / Y: 49.11677340

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1004853.04 / Y: 6898839.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1775988 / Y: 49.1167734

**Code Hydro:** A93-0200      **Rive de référence:** Droite

**6 février 2020**      Altitude calculée de l'eau : **205.27 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** RS\_R\_7\_1      **Date de mise à jour :** 05/03/2024

**Auteur :** SPC RS



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné      **État 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(s) :** DREAL Grand Est

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

**Méthode :** GPS

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

**Altitude de la référence (en m) :** 205.270 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.27