

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 béton.**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

DDT 57/SDEA

**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** :**Auteur** : SPC RS

05/03/2024

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** : 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

DDT 57/SDEA