

Commune : **BLIES-EBERSING** | Rivière : **La Blies**

## sur les poteaux du panneau d'information kayak

**Commentaires :** Ligne de flottants sur les poteaux supportant le panneau d'information sur le parcours de kayak. Ligne d'eau potentiellement rehaussée par la présence d'un muret à l'aval immédiat.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Rhin-Sarre  
**Code :** RS\_S\_6      **Date de mise à jour :** 27/02/2024  
**Auteur :** SPC RS



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.14497050 / Y: 49.12535830  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 1002424.14 / Y: 6899667.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1449705 / Y: 49.1253583  
**Code Hydro:** A93-0200      **Rive de référence:** Non renseigné

**6 février 2020**      Altitude calculée de l'eau : **203.4 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** RS\_R\_6\_1      **Date de mise à jour :** 27/02/2024  
**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  
**Altitude de la référence (en m) :** 203.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.4