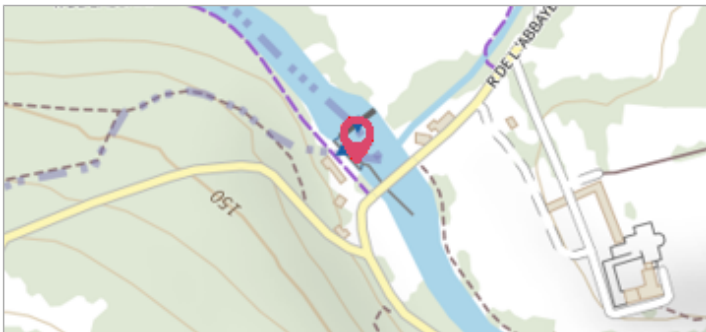


Commune : **BON REPOS SUR BLAVET****Ecluse de Bon-Repos échelle aval**Rivière : **Le Blavet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_Ecluse\_n°138\_aval Date de mise à jour : 21/05/2025

Auteur : SPC VCB



Ecluse de Bon-Repos échelle aval

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.13017366 / Y: 48.21229230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 245102.98 / Y: 6807882.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1301737 / Y: 48.2122923

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite

**4 janvier 1925**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **130.51 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22107\_002\_1925

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

12/06/2025



Ecluse de Bon-Repos échelle aval

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**Pérennité** : Moyenne**PHEC** : Oui**État du repère** : Moyen**Repère calculé** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**ECLUSE DE BON-REPOS ÉCHELLE AVAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le niveling** : Zéro d'échelle à 127,74m. Sur le document, les nivelinges des retenues normales (RN) des biefs (zéros des échelles) sont en NGF 1884 (système orthométrique ou Lallemand), l'écart avec le système altimétrique NGF IGN 1969 (système normal) est de 32cm. Le zéro de l'échelle est ramené en IGN69 ( $127.74 + 0.32 = 128.06m$  IGN69).**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : zéro de l'échelle aval Ecluse de Bon-Repos**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 128.060 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 130.51 m