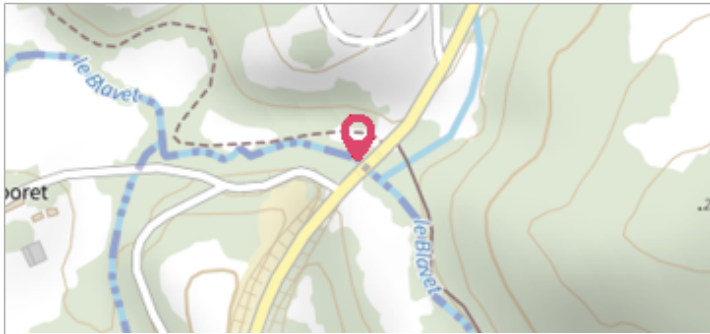


Commune : **PLOUNEVEZ-QUINTIN**Rivière : **Le Blavet****Ancienne station hydrométrique du Blavet à Plounevez-Quintin****Commentaires** : Station d'hydrométrie arrêtée en 1992. L'échelle était toujours présente en 2014.**5**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiars Bretons**Code** : Spc\_22229\_001**Date de mise à jour** : 18/07/2022**Auteur** : SPC VCB

Ancienne station hydrométrique du Blavet à Plounevez-Quintin

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -3.23455600 / Y: 48.32457740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 238357.44 / Y: 6820929.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.234556 / Y: 48.3245774**Code Hydro**: J5--0210**Rive de référence**: Droite**10 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.02 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : Spc\_22229\_001\_1982**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

21/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage** : Autre**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1963****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement du zéro de l'échelle arrondi au mètre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 163.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 165.02 m

Echelle limnimétrique à l'ancienne station du Blavet à Plounevez-Quintin