

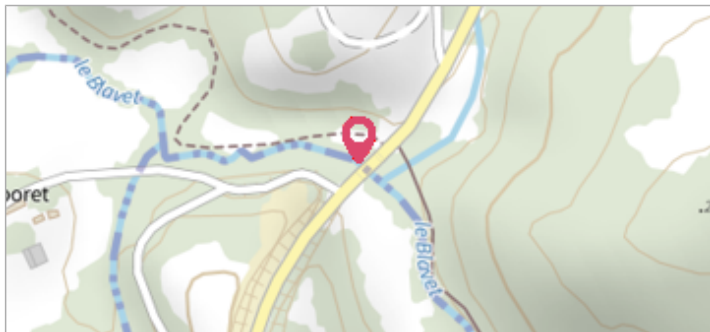
Commune : **PLOUNEVZ-QUINTIN**Rivière : **Le Blavet**

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-Côtiers 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



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Nivellement du zéro de l'échelle arrondi au mètre**Référence nivellée :** 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