



Commune : PONTIVY

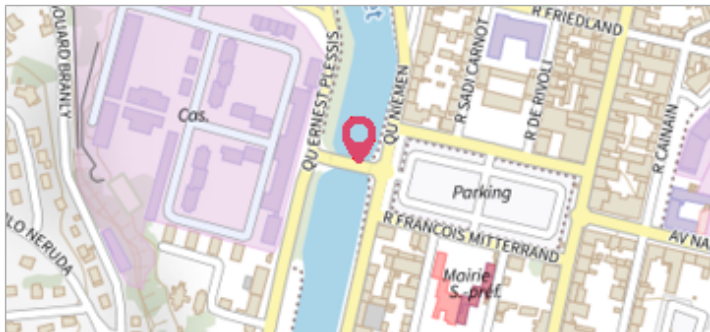
Rivière : Le Blavet

Echelle limnimétrique sur pile aval pont du quartier

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 56178-095**Date de mise à jour :** 09/05/2025**Auteur :** SPC VCB

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96886588 / Y: 48.06554820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255818.34 / Y: 6790703.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9688659 / Y: 48.0655482

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence:

**26 février 1966**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **55.01 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56178-095_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/05/2025



Echelle limnimétrique sur pile aval pont du quartier

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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DU PONT DU QUARTIER À PONTIVY

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Le niveau du zéro de l'échelle limnimétrique est de 53,48m en orthométrique. Le zéro de l'échelle est ramené en système IGN 69 ($53,48 + 0,33m = 53,81m$).**Référence nivélée :** 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) :** 53.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.01 m