

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet**

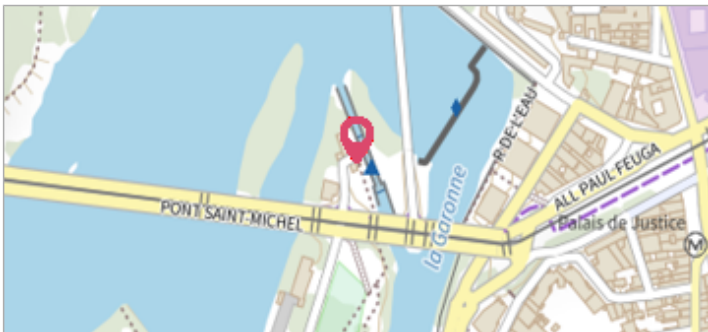
mur amont pont des Recollets (coté écluse)

Commentaires : Site pédagogique de référence pour les inondations de la ville de Pontivy du fait du nombre important de repères historiques et de l'échelle limnimétrique installés par le Syndicat Mixte du SAGE Blavet

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_BLA_PONT_4**Date de mise à jour :** 04/06/2025**Auteur :** SPC VCB

Mur amont du pont des Recollets coté écluse

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96616630 / Y: 48.07027900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256058.53 / Y: 6791212.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9661663 / Y: 48.070279

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche



4 Janvier 1925

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.23 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC_BLA_PONT_4_1925**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

18/03/2021



Repère normalisé de l'inondation du 4 janvier 1925

MARQUE

Texte : Inondation Janvier 1925**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 4 JANVIER 1925 - 01/04/2014

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.23 m