



Commune : PONTIVY

Rivière : Le Blavet

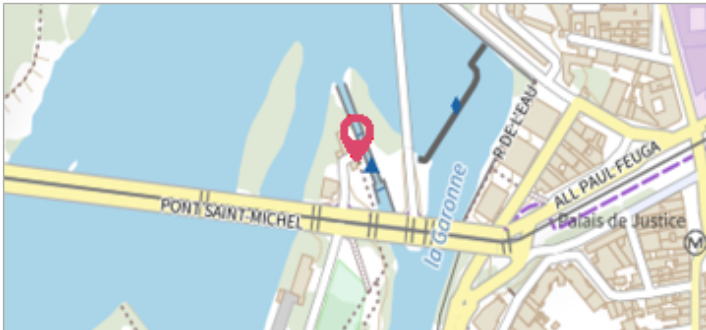
## mur amont pont des Recollets (coté écluse)

**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



## 23 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **57.12 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

### GÉNÉRAL

**Code :** RC\_BLA\_PONT\_4\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

18/03/2021



Repère normalisé de l'inondation du 23 janvier 1995

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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 23 JANVIER 1995 - 01/04/2014

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** 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) :** 0.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.12 m