

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

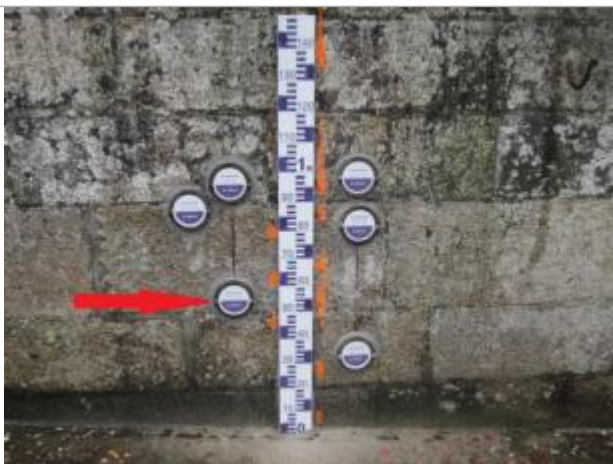
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtièrs 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**3 Février 1950**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.8 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC_BLA_PONT_4_1950**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

18/03/2021

MARQUE**Texte :** crue 3 février 1950**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**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 3 FÉVRIER 1950 - 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) :** 0.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.8 m

Repère normalisé de l'inondation du 3 février 1950