

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

Pile de pont (côté aval), rue Albert de Mun

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC VCB 56178-027 **Date de mise à jour :** 18/07/2022
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96672080 / Y: 48.05858800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255919.27 / Y: 6789920.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9667208 / Y: 48.058588
Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence:** Gauche

8 février 2014 Altitude calculée de l'eau : **55.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Niveau déduit d'une photographie.
 Fiabilité bonne

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56178-027a **Date de mise à jour :** 28/07/2022
Auteur : SPC VCB



MARQUE

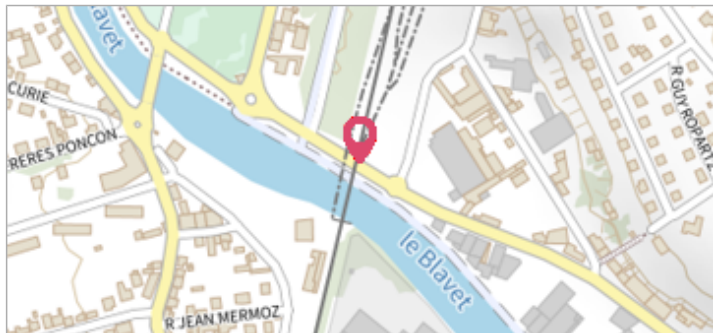
Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 06/11/2015

Méthode : Nivellement direct
Organisme : Syndicat Mixte du SAGE Blavet
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : MACARON NGF
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 55.120 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.12

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****Pile de pont (côté aval), rue Albert de Mun****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 56178-027**Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble du pont côté aval

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96672080 / Y: 48.05858800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255919.27 / Y: 6789920.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9667208 / Y: 48.058588**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**28 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.054 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Information issue du carnet de nivellement des laisses de crues de la DDE 56.**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB

56178-027a_1999

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

30/06/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DDE 35**PILE DU PONT FERROVIAIRE COTÉ AVAL RIVE GAUCHE - 28/12/1999****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, le niveau de l'inondation est en système orthométrique. La différence avec l'IGN 69 à Pontivy est de 33cm. Le niveau en IGN 69 est donc de $54.724 + 0.33 = 55.054\text{m}$ IGN69.

Il est indiqué : Niveau maximum supposé.

Référence nivelée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation sur la pile du pont ferroviaire coté aval rive gauche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.054 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.054