

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****Rond-point rue nationale et boulevard Violard****Commentaires :** A droite de la façade de l'octroi, prendre la voie de circulation allant vers le Blavet**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiars Bretons**Code :** SPC VCB 56178-061**Date de mise à jour :** 29/06/2023**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96811800 / Y: 48.05932400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255821.66 / Y: 6790009.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.968118 / Y: 48.059324**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**23 août 1880**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.492 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Le document indique "hauteur de la crue extraordinaire des 22 et 23 août 1880, observée sur l'axe de la Route Nationale n°168 de quiberon à St malo"**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 56178-061_1880**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**HAUTEUR DE LA CRUE EXTRAORDINAIRE DES 22 ET 23 AOÛT 1880, OBSERVÉE SUR L'AXE DE LA ROUTE NATIONALE N°168 DE QUIBERON À ST MALO****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau de l'inondation était de 55,162m en orthométrique. Il est ramené en système IGN 69 (55,162+0,33m=55,492m).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Hauteur de l'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.492 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.492

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

Rond-point rue nationale et boulevard Violard

Commentaires : A droite de la façade de l'octroi, prendre la voie de circulation allant vers le Blavet
2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 56178-061

Date de mise à jour : 29/06/2023

Auteur : SPC VCB


Vue d'ensemble du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96811800 / Y: 48.05932400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 255821.66 / Y: 6790009.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.968118 / Y: 48.059324

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche
**8 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.25 m**Nature du repère : **Photographie**
Commentaires : Limite déduite d'une photographie.
Fiabilité bonne.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56178-061a

Date de mise à jour :
Auteur : SPC VCB

18/06/2021

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 : Sol : marquage au sol du « cédez le passage » côté Blavet de la marque

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.25


Photographie du repère