



Commune : **PONTIVY**

## QUAI DU PLESSIS, face à l'entrée charretière de la cité du Plessis

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB 56178-050

**Date de mise à jour :** 21/06/2019

**Auteur :** SPC VCB



Vue d'ensemble du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.97001020 / Y: 48.06423290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 255722.3 / Y: 6790564.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: -2.9700102 / Y: 48.0642329



**8 février 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **55.43 m**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Niveau d'eau déduit d'une photographie de l'inondation .  
Fiabilité moyenne .

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 56178-050a

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

12/03/2021

### 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 voirie à proximité du panneau côté Blavet indiquant « CITE PLESSIS »

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 55.430 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.43



Vue d'ensemble du site lors de l'inondation



Commune : **PONTIVY**

## QUAI DU PLESSIS, face à l'entrée charretière de la cité du Plessis

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB 56178-050

**Date de mise à jour :** 21/06/2019

**Auteur :** SPC VCB



Vue d'ensemble du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.97001020 / Y: 48.06423290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255722.3 / Y: 6790564.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9700102 / Y: 48.0642329



**5 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 56178-050\_2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

22/11/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDE 56 - 12/03/2021

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** DDE 35

### NIVEAU DE L'INONDATION AU DESSUS DU REGARD DEVANT LA CITÉ PLESSIS

**Description référence du repère :** niveau de l'inondation au dessus du regard (+2,5cm) devant la cité Plessis