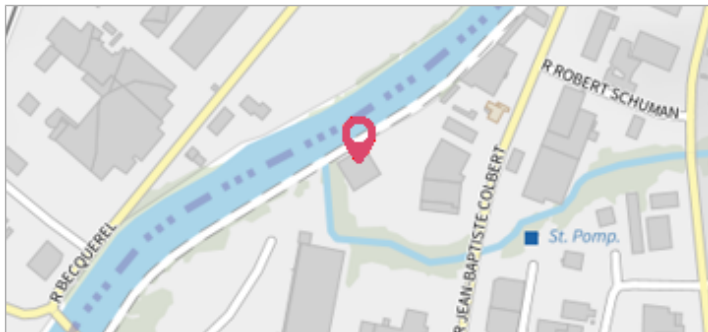


Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet**

## Cour d'un bâtiment de commerce , 20 RUE COLBERT

**Commentaires :** Laisse de crue à l'intérieur du magasin - au pied des rayonnages**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 56178-066**Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

Vue d'ensemble du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.96194290 / Y: 48.04371640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 256149.54 / Y: 6788245.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9619429 / Y: 48.0437164**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 :** **54.1 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** - Le niveau de crue observé sur la photographie, au droit du parking, n'a pu être défini précisément par manque de repères.

- Le niveau de laisse de crue à l'intérieur du magasin est peut être perturbé par les remontées capillaires dans un bois artificiel.

- Site de confluence (Blavet / Niel)

Fiabilité moyenne.

**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 56178-066a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

12/03/2021

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

Sol à l'intérieur du hangar

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 -****26/02/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**MESURE EFFECTUÉE À L'INTÉRIEUR DU HANGAR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 06/11/2015****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** Syndicat Mixte du SAGE Blavet**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol à l'intérieur du hangar**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.1