

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****Boulangerie , 61 RUE ALBERT DE MUN****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC VCB 56178-064

Date de mise à jour : 18/07/2022

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.95968820 / Y: 48.05137500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256381.25 / Y: 6789081.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9596882 / Y: 48.051375

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche

**8 février 2014**Altitude calculée de l'eau : **54.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Fiabilité bonne : Témoignages photographiques et temporels et oraux fiables

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56178-064a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

29/06/2023

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

NIVEAU DES SUPPORTS DES VENTILATEURS SOIT LE DESSOUS DE LA DALLE BÉTON - 21/06/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : L'eau a atteint le plateau le plus bas supportant les ventilateurs des groupes froids de la Boulangerie soit la face inférieure de la dalle du bâtiment.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : dessous de la dalle béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 54.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.2 m



Dessous de la dalle béton du bâtiment servant de référence