

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****Bâtiment d'habitation , 43, QUA I ARCOLE****1**

Repère(s) sur le site

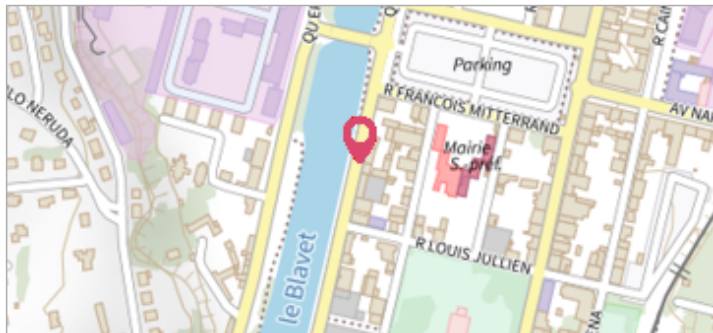
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côti ers Bretons

Code : SPC VCB 56178-053

Date de mise à jour : 18/07/2022

Auteur : SPC VCB



Facade du bâtiment d'habitation

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.96886000 / Y: 48.06446780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255809.71 / Y: 6790584.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.96886 / Y: 48.0644678

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 : **55.57 m**Nature du repère : **Photographie**Commentaires : Limite déduite d'une photographie.  
Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 56178-053a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

12/03/2021



Sol du trottoir (pied du bâtiment au droit de la porte d'entrée du 43)

**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

**LAISSE RELEVÉ À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 21/06/2019**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau du trottoir (pied du bâtiment au droit de la porte d'entrée du 43)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.57 m