



Commune : QUIMPER

Rivière : Le Steir

## Entrée du parking intérieur 17, RUE DUPOUY

Commentaires : La photo du repère représente le dos du bâtiment

2

Repère(s) sur le site

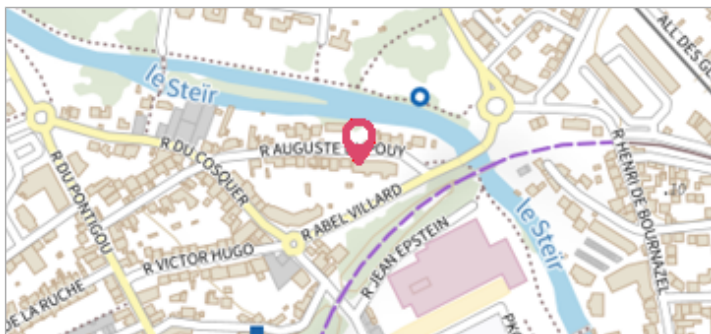
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29232-060

Date de mise à jour : 11/06/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment d'habitation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10997860 / Y: 48.000183150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170475.26 / Y: 6790683.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1099786 / Y: 48.0018315

Code Hydro: J43-0300

Rive de référence: Droite



7 Février 2014

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

Altitude calculée de l'eau : 5.5875 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Niveau déduit de la photographie (trace sur le mur). Fiabilité bonne.

### GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29232-060b

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

29/09/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui



Vue d'ensemble de l'entrée de parking de l'habitation

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION ET D'UN TÉMOIGNAGE ORAL . - 19/11/2015

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivelllement : Incertitude : 0.0025 m

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol sous la fenêtre du RDC

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.330 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.258 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.5875 m