

Commune : QUIMPER

Rivière : Le Steïr

Croisement des rues de la providence et Yann Dargent, face à l'entrée du CPHJ

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC VCB 29232-021 Date de mise à jour: 04/06/2019

Auteur: SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10809740 / Y: 47.99759930 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170572.7 / Y: 6790202.2 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1080974 / Y: 47.9975993 Code Hydro: J43-0300 Rive de référence: Droite



Face à l'entrée du CPHJ et sur le même trottoir, 10 mètre vers la gauche : porte du local électrique.



7 Février 2014

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

Commentaires : Niveau déduit d'une photographie. Hauteur entre 0,25 et 0,30 m au-dessus du niveau du trottoir. Fiabilité moyenne.

GÉNÉRAL

Code: SPC VCB 29232-021a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 25/09/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Nature du repère : Photographie

Altitude calculée de l'eau : 4.94 m

Visibilité : OuiÉtat du repère : MoyenPérennité : AucuneRepère 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 PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE AVEC COMME RÉFERENCE LE CÔTÉ DROIT DE LA PRISE D'AIR DU LOCAL ÉLECTRIQUE (SUR LE TROTTOIR). - 04/06/2019

Méthode : Nivellement direct **Organisme :** GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : côté droit de la prise d'air du local

électrique (sur le trottoir)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 4.640 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 4.94 m