



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **Le Steir**

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

1 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



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

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

7 Février 2014



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

Altitude calculée de l'eau : **4.94 m**

Nature du repère : **Photographie**

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

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

MESURE EFFECTUÉE À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE AVEC COMME RÉFÉRENCE 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



Côté droit de la prise d'air du local électrique (sur le trottoir)