

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-Côtière 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: 48.00183150**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 : **5.19 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Limite déduite de la photographie avec appui d'un témoignage oral.
Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 29232-060a**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 :** Non**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**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol de la voirie du parking - limite de la zone inondable**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.19

Sol de la voirie du parking - limite de la zone inondable

Commune : **QUIMPER** | Rivière : **Le Steir**

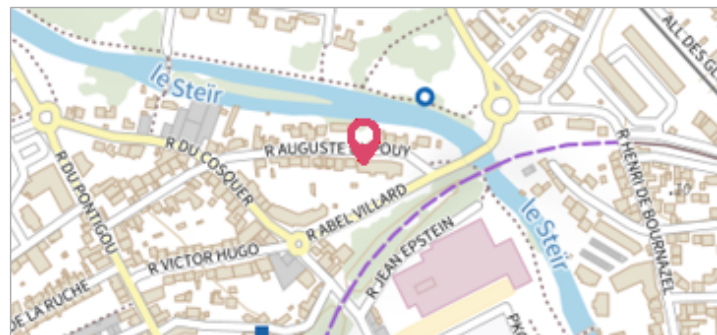
Entrée du parking intérieur 17, RUE DUPOUY

Commentaires : La photo du repère représente le dos du bâtiment

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons
Code : SPC VCB 29232-060 **Date de mise à jour :** 11/06/2019
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10997860 / Y: 48.00183150
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 :** 29/09/2022
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

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 nivellement : Incertitude : 0.0025 m
Référence nivelée : 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