

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **L' Isole****Angle du bâtiment place des anciennes fonderies****2**

Repère(s) sur le site

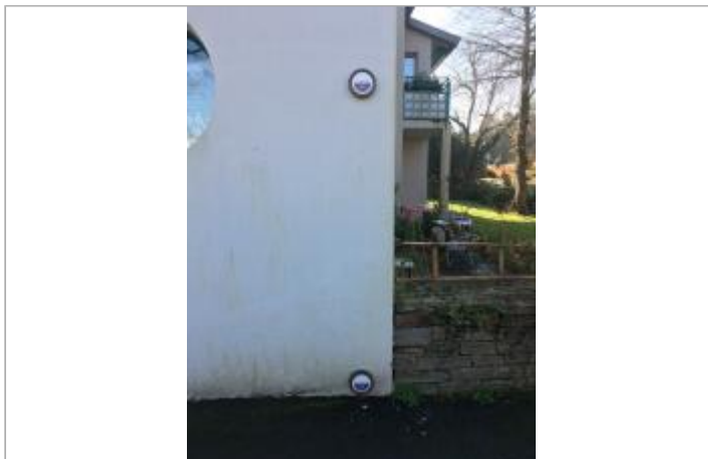
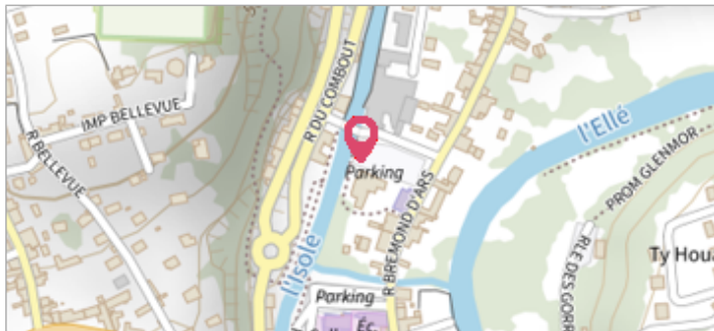
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_29233_060

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur : SPC VCB



Angle du bâtiment place des anciennes fonderies

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.54599279 / Y: 47.87529030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211214.07 / Y: 6773038.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.5459928 / Y: 47.8752903

Code Hydro: J48-0300

Rive de référence: Gauche

**24 Décembre 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.35 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : SPC_29233_060_2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

05/07/2023



repère de décembre 2013 à l'angle du bâtiment place des anciennes fonderies

MARQUE**Texte** : Ville de Quimperlé - 24 décembre 2013 - Isole - niveau atteint par les eaux**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - SMEIL 2018 - 30/04/2018****Type de repérage** : Autre**ANGLE DU BÂTIMENT PLACE DES ANCIENNES FONDERIES****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol à l'angle du bâtiment place des anciennes fonderies**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.35 m