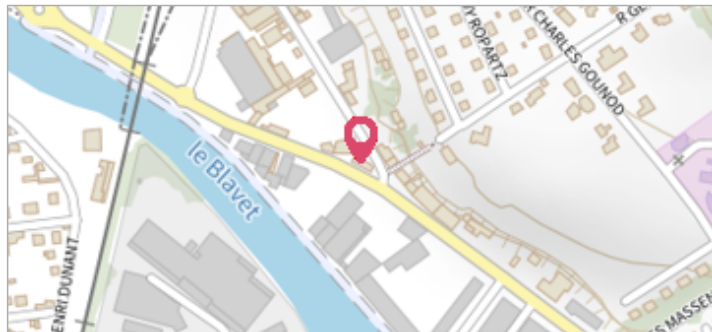


Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****chaussée devant le bâtiment au 14 rue Albert de Mun****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 56178-083

Date de mise à jour : 22/06/2023

Auteur : SPC VCB



Bâtiment au 14 rue Albert de Mun

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96401436 / Y: 48.05782540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256113.92 / Y: 6789820.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9640144 / Y: 48.0578254

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche

**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.3 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 56178-083_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

21/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : DDE 35**NIVEAU DE L'INONDATION DEVANT LE BÂTIMENT AU 14 RUE ALBERT DE MUN****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 56**Commentaires sur le niveling** : Sur le document, le niveau de l'inondation est en système orthométrique. La différence avec l'IGN 69 à Pontivy est de 33cm. Une note sur le document indique qu'il faut ajouter 58cm pour être en IGN. Le niveau en IGN 69 est donc de 54.72 + 0.58 = 55.30m IGN69.**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation devant le bâtiment au 14 rue Albert de Mun**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.3 m