



Commune : **PONTIVY**

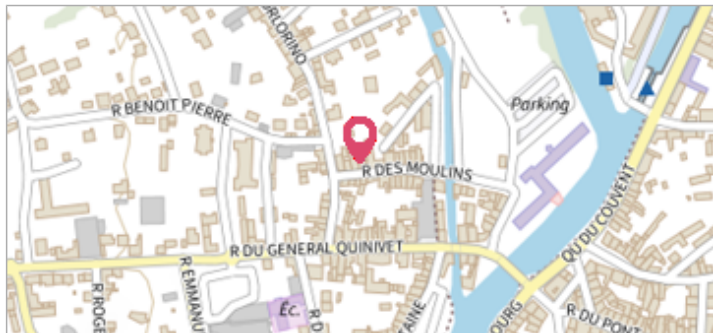
Rivière : **Le Blavet**

**22-42 RUE DES MOULINS**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB 56178-004      **Date de mise à jour :** 21/06/2023  
**Auteur :** SPC VCB



Trottoir 42 RUE DES MOULINS

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96983400 / Y: 48.06975920  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 255781.77 / Y: 6791175.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.969834 / Y: 48.0697592  
**Code Hydro:** J5--0210      **Rive de référence:** Droite



**8 février 2014**

Altitude calculée de l'eau : **56.01 m**

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

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Niveau d'eau déduit de la photographie.  
 Fiabilité bonne

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB 56178-004a      **Date de mise à jour :** 30/11/2021  
**Auteur :** SPC VCB

**MARQUE**

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



Route au droit de l'arrivée de la gouttière

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION - 06/11/2015**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** Syndicat Mixte du SAGE Blavet  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Route au droit de l'arrivée de la gouttière  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 56.010 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.01

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****22-42 RUE DES MOULINS****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 56178-004**Date de mise à jour :** 21/06/2023**Auteur :** SPC VCB

Trottoir 42 RUE DES MOULINS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.96983400 / Y: 48.06975920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255781.77 / Y: 6791175.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.969834 / Y: 48.0697592**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**23 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.34 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Les relevés des inondations de 1995 (DDE 56) et 2014 (bureau d'études DHE) ont été réalisés sur le même site.**GÉNÉRAL****Code :** PC VCB 56178-004\_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(s) :** DDE 35**NIVEAU DE L'INONDATION SUR LA CHAUSÉE DEVANT LE 42 RUE DES MOULINS****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Commentaires sur le nivellement :** 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  $55.76 + 0.58 = 56.34\text{m}$  IGN69**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation sur la chaussée devant le 42 rue des moulins**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.34

Limite de l'inondation au 22-42 rue des Moulins