

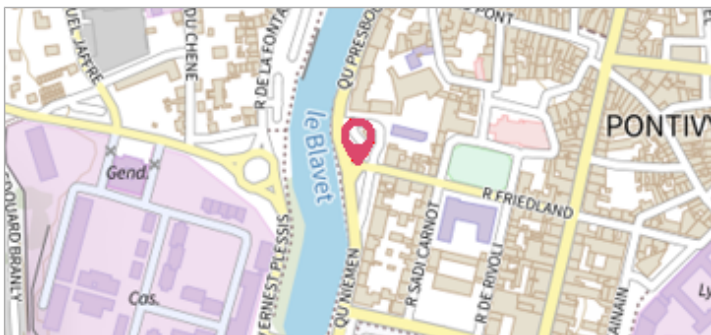
Commune : **PONTIVY** | Rivière : **Le Blavet**

ROND POINT PLACE NIEMEN

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : **Vilaine-Côtiers Bretons**
 Code : **SPC VCB 56178-044** Date de mise à jour : **18/07/2022**
 Auteur : **SPC VCB**



GÉOLOCALISATION

Coordonnées **WGS84** : X: -2.96825010 / Y: 48.06708070
 Coordonnées **RGF93 (Lambert 93)** X: 255876.93 / Y: 6790870.16
 Coordonnées **RGF93 (ETRS89)** : X: -2.9682501 / Y: 48.0670807
 Code Hydro: **J5--0210** Rive de référence: **Gauche**

8 février 2014 Altitude calculée de l'eau : **55.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Niveau déduit d'une photographie.
 Fiabilité bonne.

GÉNÉRAL

Code : **SPC VCB 56178-044a** Date de mise à jour : **12/03/2021**
 Auteur : **SPC VCB**



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 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 : **partie droite de la voirie sortante du rond point à la hauteur du marquage au sol "cédez-le passage"**
 Système altimétrique : **NGF IGN 1969 (système normal)**
 Altitude de la référence (en m) : **55.730 m**
 Altitude calculée de l'eau (en m) : **55.73**

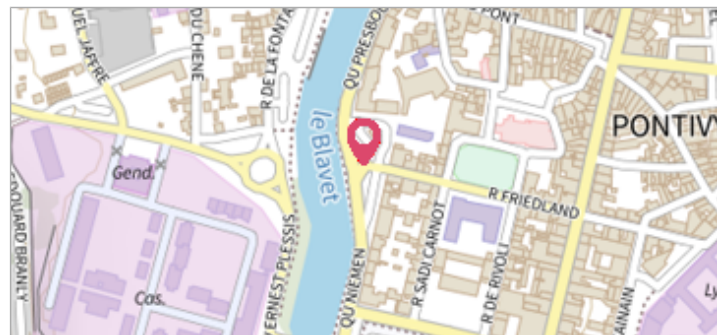
Commune : **PONTIVY** | Rivière : **Le Blavet**

ROND POINT PLACE NIEMEN

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC VCB 56178-044 Date de mise à jour : 18/07/2022
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96825010 / Y: 48.06708070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255876.93 / Y: 6790870.16
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9682501 / Y: 48.0670807
 Code Hydro: J5--0210 Rive de référence: Gauche

28 décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **55.31 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Information issue du carnet de nivellement des laisses de crues de la DDE 56.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56178-044_1999 Date de mise à jour : 30/06/2023
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : DDE 35

ROND POINT PLACE NIEMEN - 28/12/1999

Méthode : Non renseigné
 Organisme : DDE 56
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : limite de l'inondation au niveau rond-point place Niemen
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 55.310 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.31

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****ROND POINT PLACE NIEMEN****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 56178-044**Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

VUE D'ENSEMBLE ROND POINT PLACE NIEMEN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96825010 / Y: 48.06708070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255876.93 / Y: 6790870.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9682501 / Y: 48.0670807**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 : **56.12 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 :** SPC VCB 56178-044_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**ROND-POINT QUAI NIEMEN, FACE À LA RUE FRIEDLAND****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 $55.54 + 0.58 = 56.12\text{m}$ IGN69**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Limite de l'inondation au rond-point quai Niemen, face à la rue Friedland**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.12