

Commune : **PONT-L'EVEQUE**Rivière : **La Calonne****trottoir devant maison au n°22 rue de la Chaussée Nival.**

Commentaires : Rue en rive gauche de la Calonne, en aval du pont de la D677.

**2**

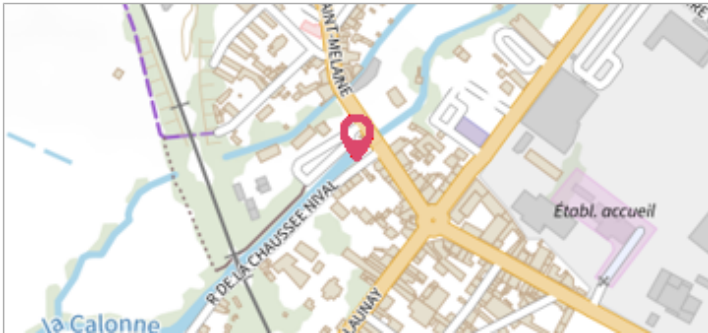
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_201802013441

Date de mise à jour : 27/12/2023

Auteur : Ghubert



Vue depuis le pont de la rue Saint Mélaine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19009058 / Y: 49.29074600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 495587.81 / Y: 6913762.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1900906 / Y: 49.290746

Code Hydro: I03-0400

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.5 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201802013639

Date de mise à jour :

Auteur : Ghubert

23/07/2018



Point le plus haut atteint par les eaux au niveau de la rue avec vue sur l'adresse (photo SPC SACN)

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

Etat du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands**VISITE DE TERRAIN DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT. LES COTES INDIQUÉES LE SONT À TITRE INDICATIF. - 16/04/2018**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellage : Nivellement effectué à partir du témoignage photographique.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.5

Commune : **PONT-L'EVEQUE**Rivière : **La Calonne****trottoir devant maison au n°22 rue de la Chaussée Nival.**

Commentaires : Rue en rive gauche de la Calonne, en aval du pont de la D677.

**2**

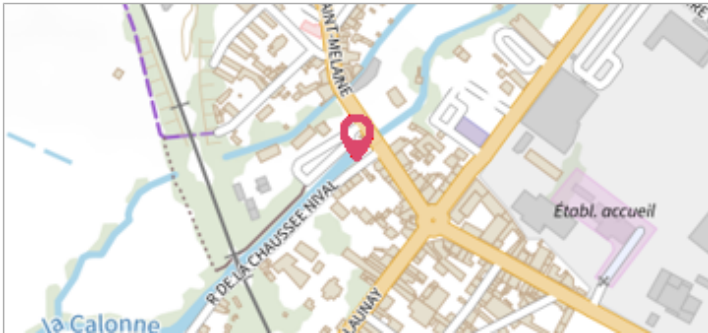
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_201802013441

Date de mise à jour : 27/12/2023

Auteur : Ghubert



Vue depuis le pont de la rue Saint Mélaine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19009058 / Y: 49.29074600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 495587.81 / Y: 6913762.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1900906 / Y: 49.290746

Code Hydro: I03-0400

Rive de référence: Gauche

**5 Décembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trottoir devant le 22 rue de la Chau-Nival

Altitude calculée de l'eau : **11.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202312270956

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

27/12/2023



Vue depuis le pont de la rue Saint Mélaine

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE\_DE\_TERRAIN SPC SACN -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE****EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. -**

06/12/2023

**Méthode** : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellage : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.59