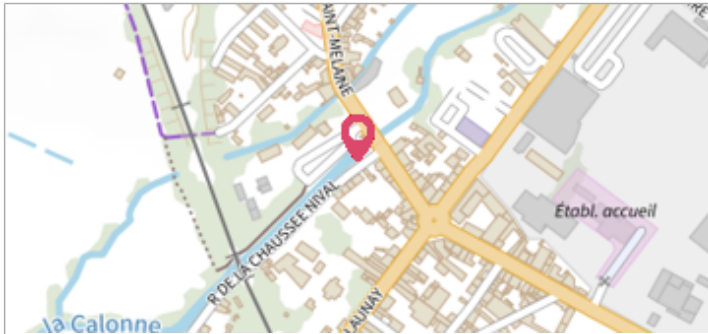


Commune : **PONT-L'ÉVÊQUE**Rivière : **La Calonne****trottoir devant maison au n°22 rue de la Chaussée Nival.****Commentaires :** Rue en rive gauche de la Calonne, en aval du pont de la D677.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtièrs Normands**Code :** WEB_S_201802013441**Date de mise à jour :** 27/12/2023**Auteur :** Ghubert

Vue depuis le pont de la rue Saint Mélaïne

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

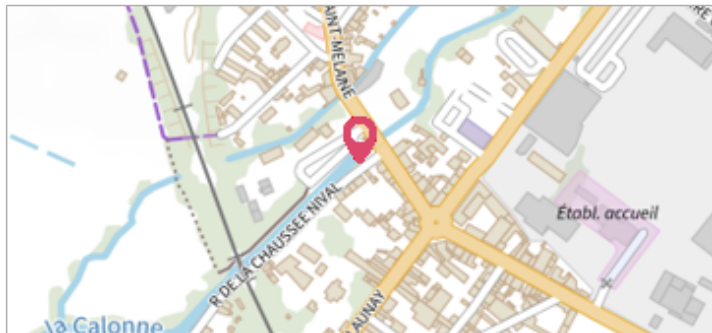
23/07/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État 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 - Côtièrs normands**VISITE DE TERRAIN DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT. LES COTES INDICUÉES LE SONT À TITRE INDICATIF. - 16/04/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtièrs normands**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement effectué à partir du témoignage photographique.**Référence nivelée :** 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

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

Commune : **PONT-L'ÉVÊQUE**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 Mélaïne

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**Altitude calculée de l'eau : **11.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trottoir devant le 22 rue de la Chau-Nival**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202312270956**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

27/12/2023



Vue depuis le pont de la rue Saint Mélaïne

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 nivellement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée :** 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