



Commune : **PONT-L'ÈVEQUE**

Rivière : **La Calonne**

## Façade du bâtiment administratif, 2 rue Pierre Gamarre.

**Commentaires :** Façade du bâtiment administratif, à proximité de la porte d'entrée.  
Voie d'accès au parking d'une entreprise de transport routier, 2 rue Pierre Gamarre.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** WEB\_S\_201803070902 **Date de mise à jour :** 03/10/2022

**Auteur :** Ghubert



Entreprise de transport routier, Rue Pierre Gamarre

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.19400061 / Y: 49.29204300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495877.26 / Y: 6913896.58

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1940006 / Y: 49.292043

**Code Hydro:** I03-0400 **Rive de référence:** Gauche



**22 janvier 2018**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **12.64 m**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Inondation strictement pluviale (confirmation auprès des services techniques de la ville de Pont-l'Évêque).

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201803072426

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Ghubert

03/10/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**

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

**Organisme(s) :** SPC Seine aval - Côtiers normands

**CAMPAGNE DE TERRAIN DU SPC SACN. LE SPC SACN N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT. LES COTES INDIQUÉES LE SONT À TITRE INDICATIF. - 12/04/2018**

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 12.640 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.64



Niveau d'eau juste en dessous du sommet du terre-plein soutenant le portail d'entrée. Entrée du local d'accueil pas touchée (Source: SPC SACN)

Commune : **PONT-L'ÈVEQUE**Rivière : **La Calonne****Façade du bâtiment administratif, 2 rue Pierre Gamarre.****Commentaires** : Façade du bâtiment administratif, à proximité de la porte d'entrée.  
Voie d'accès au parking d'une entreprise de transport routier, 2 rue Pierre Gamarre.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB\_S\_201803070902 **Date de mise à jour** : 03/10/2022**Auteur** : Ghubert

Entreprise de transport routier, Rue Pierre Gamarre

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.19400061 / Y: 49.29204300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 495877.26 / Y: 6913896.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1940006 / Y: 49.292043**Code Hydro**: I03-0400 **Rive de référence**: Gauche**7 novembre 2000**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **13.11 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Fiabilité de la laisse de crue moyenne.  
Informations indiquées dans la déclaration de sinistre.  
Sans doute conjonction entre la saturation des réseaux et le débordement de la Calonne.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_201803071348**Date de mise à jour** :**Auteur** : Ghubert

03/10/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : MISSION D'ÉTUDE HYDRAULIQUE DE LA CALONNE ET DE LA TOUQUES SUR PONT-L'ÈVÈQUE. - 01/09/2014**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : EGIS-Eau**CAMPAGNE 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**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Niveau du sol devant l'entrée du bâtiment**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 12.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.11

30 cm au-dessus du seuil de la porte d'entrée du local d'accueil (Source EGIS)