

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 2000Nature 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 m



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