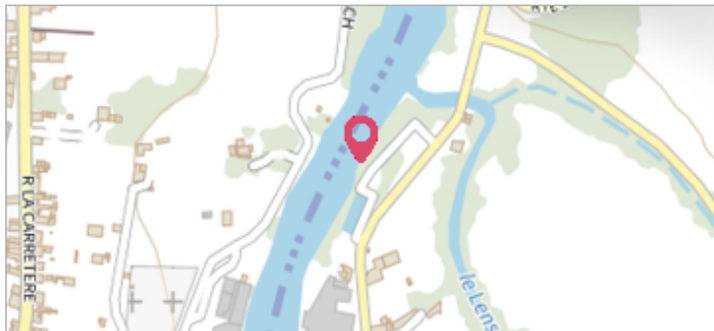


Commune : **PONT-L'ÈVEQUE**Rivière : **La Calonne****Façade du bâtiment administratif, 2 rue Pierre Gamarre.****Commentaires** : Façade du bâtiment administratif, à proximité de la porte d'entrée.
Voie d'accès au parking d'une entreprise de transport routier, 2 rue Pierre Gamarre.**2** Repère(s) sur 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** : 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)