

Commune : **SAINT-PIERRE-EN-AUGE**Rivière : **Le ruisseau de Gronde****Pilier portail, angle de la rue Chéron et Dubosq.**

Commentaires : Le pilier est en pierres de tailles, il donne sur les 2 rues.
La laisse est prise à l'angle du pilier sur le coté de la rue Dubosq.

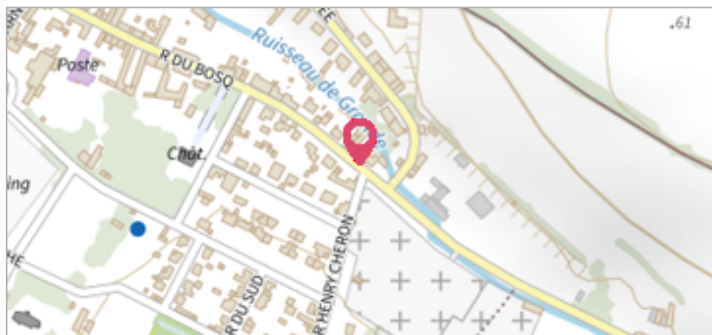
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202408022509 **Date de mise à jour** : 02/08/2024

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis le croisement de la rue Lepee et Berville

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02719580 / Y: 49.01803470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478625.78 / Y: 6884036.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0271958 / Y: 49.0180347

Code Hydro: I1235000 **Rive de référence**: Gauche

12 mai 2024



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **32.28 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Laisse de crue sur le pilier, coté rue Dubosq, à 80 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202408023301

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

02/08/2024



Laisse de crue à 80 cm/sol.

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 15/05/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 3 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du pilier.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.28