



Commune : **EPERNON**

Rivière : **La Drouette**

Façade maison, 41 rue Grand Pont.

Commentaires : Façade maison Entre la porte d'entrée et la porte du garage du 41 rue Grand Pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : SACN_DROUETTE16_S_06 **Date de mise à jour :** 20/03/2026

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la rue Grand Pont.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.68189140 / Y: 48.60713700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 602826.96 / Y: 6834915.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6818914 / Y: 48.607137

Code Hydro: H41-0400 **Rive de référence:** Gauche

1er juin 2016



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

Altitude calculée de l'eau : **114.49 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue à 80 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : SACN_DROUETTE16_R_04 **Date de mise à jour :**

Auteur : SPC.SACN

20/03/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN DDT 28 - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDT 28

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC-SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 21/07/2016

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du bâtiment

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 113.690 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.49 m



Laisse d'inondation sur la façade du bâtiment (photo SPC-SACN)