

Commune: POILLEY

Rivière : La Selune

Barreaux de la porte d'accès au poste de relevage EU - Rue "Le Pavement"

Commentaires: Barreaux de la porte métallique verte qui permet d'accéder au poste de relevage des eaux usées (EU) de la Rue "Le Pavement" (D107). En face de la maison "1 Le Pavement 50220 Poilley".

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code: WEB S 202511144655 Date de mise à jour : 14/11/2025

Auteur: L.Sollacaro CAMSMN





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.29804337 / Y: 48.61843400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 383351.53 / Y: 6843980.13 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.2980434 / Y: 48.618434 Code Hydro: 19--0200 Rive de référence: Gauche



25 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : 9.859 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Laisse de crue temporaire (dépôt de sédiment/végétation) sur le barreau du milieu de la porte verte d'accès au poste de relevage EU (correspond au 4e barreau en partant de la droite ou de la gauche). LC matérialisée par la peinture rouge. LC à 35,5 cm du sol, jusqu'au bas de la marque de peinture rouge.

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202511145937

Date de mise à jour :

Auteur: L.Sollacaro_CAMSMN 14/11/2025



Dépôt de sédiments/végétation sur les barreaux de la porte. Mesure prise au barreau du milieu

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Moyen

Pérennité: Moyenne

DGPS. RÉFÉRENCE NIVELÉE : SOL TERRE/GRAVIER AU PIED DE LA PORTE BARREAUDÉE (SITE). LC MESURÉE À 35,5 CM DU SOL. -03/02/2025

Méthode: GPS

Organisme: Communauté d'agglomération

Commentaires sur le nivellement : La mesure de la différence entre la LC et la référence a été faite au mètre (cf. photo). Il aurait été plus pratique que l'altitude de référence soit prise au pied du barreau, plus stable. Mais, l'étroitesse entre les barreaux ne permettaient pas te stabiliser la canne DGPS assez droite en la positionnant sur le rebord de

la porte, au pied des barreaux.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol terre/gravier au pied de la

porte barreaudée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 9.504 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.355 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 9.859