



Commune : **PONTORSON**

Rivière : **Le Couesnon**

Sol du bas-côté du Chemin, face au n°1 chemin du Grésillon.

Commentaires : Sol du bas-côté du Chemin, face au n°1 chemin du Grésillon, au niveau de l'angle de la maison le plus proche de la voie ferrée, à environ 6 mètres de la clôture en béton de la maison en face..
Le Chemin du Grésillon est maintenant constitué de deux impasses de chaque côtés de l'ancien passage à niveau.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : WEB_S_202603095320 **Date de mise à jour :** 09/03/2026

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis l'ancien passage à niveau.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.51917098 / Y: 48.54871590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 366634.49 / Y: 6837151.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: -1.519171 / Y: 48.5487159

Code Hydro: J0-0150 **Rive de référence:** Gauche

20 février 2026



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

Altitude calculée de l'eau : **8.37 m**

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

Commentaires : Laisse de crue au sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202603095926

Date de mise à jour : 09/03/2026

Auteur : SPC.SACN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

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, LA CÔTE EST DONNÉE À TITRE INDICATIF. - 25/02/2026

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.37 m



Laisse de crue au sol.