

Commune : **NOUVOITOU** | Rivière : **La Seiche**

Bord de la RD 101 en aval du pont d'Epron

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35204_020 Date de mise à jour : 08/10/2025
 Auteur : SPC VCB



Bord de la RD 101 en aval du pont d'Epron

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.53927826 / Y: 48.01600960
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 361751.14 / Y: 6778127.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5392783 / Y: 48.0160096
 Code Hydro: J74-0300 Rive de référence: Droite

28 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **28.801 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Relevé du niveau de l'inondation le 28/01/2025 en décrue mais proche (5 à 10cm) du maximum de la crue le 27/01/2025

GÉNÉRAL

Code : SPC_35204_020_2025 Date de mise à jour : 08/10/2025
 Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : CEREMA Ouest

FIL DE L'EAU LE 28/01/2025 EN DÉBUT DE DÉCRUE - 28/01/2025

Méthode : Non renseigné
 Organisme : CEREMA Ouest
Commentaires sur le nivellement : Relevé du niveau de l'inondation le 28/01/2025 en décrue mais proche (5 à 10cm) du maximum de la crue le 27/01/2025 d'où l'ajout d'une incertitude de 10cm.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Fil de l'eau le 28/01/2025 en début de décrue
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 28.801 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.801