



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**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.801 m**

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 :

Auteur : SPC VCB

08/10/2025

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 : 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 niveling : 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 nivélée :** 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 m