

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

Moulin de l'Epron à Nouvoitou, bord de la RD 101

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35204_002 Date de mise à jour : 25/04/2024
 Auteur : SPC VCB



Moulin de l'Epron à Nouvoitou, bord de la RD 101

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.53919982 / Y: 48.01567280
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 361754.83 / Y: 6778090.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5391998 / Y: 48.0156728
 Code Hydro: J74-0300 Rive de référence: Gauche

28 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **29.005 m**

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

Commentaires : Ce repère a été relevé par Rennes-Métropole et le CEREMA Ouest avec des nivellements un peu différents : 29.005m par Rennes-Métropole et 28.968m IGN69 pour le CEREMA

GÉNÉRAL

Code : SPC_35204_002_2025 Date de mise à jour : 08/10/2025
 Auteur : SPC VCB



Moulin de l'Epron vu du pont de la RD 101 le 28/1/2025 - photo CEREMA Ouest

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLÉ RELEVÉS LAISSES 2025 - 28/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LAISSE DE L'INONDATION DE JANVIER 2025

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Ce repère a été relevé par Rennes-Métropole et le CEREMA Ouest avec des nivellements un peu différents : 29.005m par Rennes-Métropole et 28.968m IGN69 pour le CEREMA.
 Une incertitude de +/-5cm est donc ajoutée à ce relevé de laisse d'inondation.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Laisse de l'inondation de janvier 2025
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 29.005 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.005 m