

Commune : **NOUVOITOU**Rivière : **La Seiche****Bord de la RD92 en aval du pont de la Seiche en rive droite****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35204_019**Date de mise à jour :** 08/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Bord de la RD92 en aval du pont de la Seiche en rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.50691375 / Y: 48.02278100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 364203.11 / Y: 6778740.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.5069138 / Y: 48.022781**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 : **30.121 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Le relevé a été réalisé le 28/01/2025 en début de décrue avec une cote à l'échelle de la station Vigicrues de 1.93m pour un maximum enregistrée la veille, le 27/01/2025 à 2.10m.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_35204_019_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 :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Ouest**RELEVÉ DU 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 :** Le relevé a été réalisé le 28/01/2025 en début de décrue avec une cote à l'échelle de la station Vigicrues de 1.93m pour un maximum enregistrée la veille, le 27/01/2025 à 2.10m.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Relevé du 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) :** 30.121 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.121