



Commune : **NOYAL-CHATILLON-SUR-SEICHE**

Rivière : **La Seiche**

berge de la Seiche au niveau du parc

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35206_023

Date de mise à jour : 10/10/2025

Auteur : SPC VCB



berge de la Seiche au niveau du parc

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66622247 / Y: 48.03817160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 352448.07 / Y: 6781137.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6662225 / Y: 48.0381716

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 : **21.933 m**

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

Commentaires : Cette même laisse d'inondation a été relevé et nivelé par le CEREMA Ouest (21.933m IGN69) et Rennes-Métropole (21.827m IGN69). L'écart entre les deux relevés est d'environ 10cm.

GÉNÉRAL

Code : SPC_35206_023_2025

Date de mise à jour : 10/10/2025

Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

LIMITE DE L'INONDATION SUR LA BERGE EN AMONT DU PONT - 29/01/2025

Méthode : Non renseigné

Organisme : CEREMA Ouest

Commentaires sur le nivellement : Cette même laisse d'inondation a été relevé et nivelé par le CEREMA Ouest (21.933m IGN69) et Rennes-Métropole (21.827m IGN69). L'écart entre les deux relevés est d'environ 10cm, d'où l'ajout d'une incertitude.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : limite de l'inondation sur la berge en amont du pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 21.933 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.933



berge de la Seiche au niveau du parc le 29/01/2025 - photo CEREMA Ouest