

Commune : **AMANLIS** | Rivière : **La Seiche**

Début de la route du pont de la Seiche au départ de la RD92

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons
 Code : SPC_35002_016 Date de mise à jour : 08/10/2025
 Auteur : SPC VCB



Début de la route du pont de la Seiche au départ de la RD92

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.50723680 / Y: 48.02147040
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 364170.76 / Y: 6778596.84
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5072368 / Y: 48.0214704
 Code Hydro: J74-0300 Rive de référence: Gauche

27 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **30.461 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35002_016_2025 Date de mise à jour : 08/10/2025
 Auteur : SPC VCB



Laisse d'inondation au pont de la Seiche le 28/01/2025 - photo CEREMA Ouest

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 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

LAISSE D'INONDATION SUR LA CHAUSSEE - 28/01/2025

Méthode : Non renseigné
 Organisme : CEREMA Ouest
Commentaires sur le nivellement : Le fil de l'eau lors du relevé du 28/01/2025 en décrue a été nivelé à 30.183m IGN69 contre 30.461m de la laisse du maximum de l'inondation du 27/01/2025 soit une baisse de 28cm à cet endroit.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Laisse d'inondation sur la chaussée
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 30.461 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.461