

Commune : AMANLIS

En aval du pont de la RD 37 rive gauche

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC 35002 007 **Date de mise à jour :** 07/10/2025

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.47420980 / Y: 48.00946920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 366553.39 / Y: 6777125.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.4742098 / Y: 48.0094692 **Code Hydro:** J74-0300 Rive de référence: Gauche



28 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : 31.696 m

Rivière : La Seiche

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_35002_007_2025

Auteur: SPC VCB

Date de mise à jour :

07/10/2025



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 EN AVAL DU PONT DE LA RD37 - 28/01/2025

Méthode: Non renseigné Organisme: CEREMA Ouest

Commentaires sur le nivellement : Le relevé a eu lieu en tout début de décrue, le 28/01/2025 avec une cote à l'échelle de la station en amont du pont à 1.93m contre un maximum la veille, le 27/01/2025 à

2.10m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Fil de l'eau en aval du pont de la

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 31.696 m Altitude calculée de l'eau (en m): 31.696