

Commune : BLAIN

Rivière : L' Isac

# Terre-plein de l'écluse de la Paudais

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB



# Terre-plein de l'écluse de la Paudais le 05/02/2025 - photo SPC MLA

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.78167846 / Y: 47.47222400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 340053.53 / Y: 6718886.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7816785 / Y: 47.472224 Code Hydro: J9--0250 Rive de référence: Droite



# 27 janvier 2025

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

Commentaires : Laisse d'inondation indiquée par l'éclusier

Altitude calculée de l'eau : 13.779 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

# **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC\_44015\_05\_2025

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 21/10/2025



Relevé de la laisse d'inondation sur le terre-plein de l'écluse

# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC MLA RECENSEMENT JANVIER 2025** 

BASSIN DE LA VILAINE - 09/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

# LAISSE D'INONDATION SUR LE TERRE-PLEIN DE L'ÉCLUSE DE LA PAUDAIS - 05/02/2025

**Méthode:** Non renseigné

**Organisme :** SPC Maine - Loire aval **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Description référence du repère : Laisse d'inondation sur le terre-

plein de l'écluse de la Paudais

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 13.779 m Altitude calculée de l'eau (en m): 13.779 m