

Commune : **BLAIN**Rivière : **L' Isac****Terre-plein de l'écluse de la Paudais****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_44015\_05

Date de mise à jour : 21/10/2025

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**Altitude calculée de l'eau : **13.779 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse d'inondation indiquée par l'éclusier

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_44015\_05\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

21/10/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non



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

**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