

Commune: FEGREAC

Rivière : L' Isac

Parc entre l'Isac et le canal de Nantes à Brest

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC 44057 02 Date de mise à jour : 21/10/2025

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.04695995 / Y: 47.57136890 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 320814.14 / Y: 6731121.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -2.04696 / Y: 47.5713689

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 : 4.511 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Le niveau de la laisse d'inondation sur la végétation est jugée douteuse par le SPC MLA lors du relevé avec une assez forte incertitude d'où l'indication de +/-10cm

GÉNÉRAL

Code: SPC_44057_02_2025

Date de mise à jour : 21/10/2025

Auteur: SPC VCB



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 LA RIVE DU CANAL - 05/02/2025

Méthode: Non renseigné

Organisme: SPC Maine - Loire aval

Commentaires sur le nivellement : Le niveau de la laisse

d'inondation sur la végétation est jugée douteuse par le SPC MLA lors du relevé avec une assez forte incertitude d'où l'indication de +/-10cm

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Laisse d'inondation sur la rive du

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 4.511 m Altitude calculée de l'eau (en m): 4.511