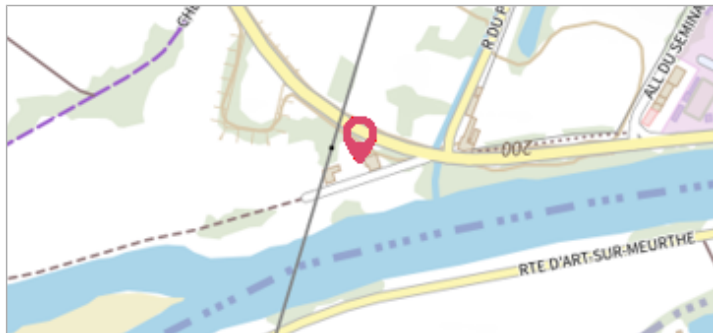


Commune : **FEGREAC**Rivière : **L'Isac****Bord du canal de Nantes à Brest****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_44057_03**Date de mise à jour :** 21/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Bord du canal de Nantes à Brest

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.04668696 / Y: 47.57143860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 320835.12 / Y: 6731127.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.046687 / Y: 47.5714386**Code Hydro:****Rive de référence:** Gauche**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.463 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_44057_03_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 la berge du canal

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC MLA RECENSEMENT JANVIER 2025
BASSIN DE LA VILAINE - 09/02/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LASSE D'INONDATION SUR LA BERGE DU CANAL - 05/02/2025****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Laisse d'inondation sur la berge du canal**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.463 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.463