

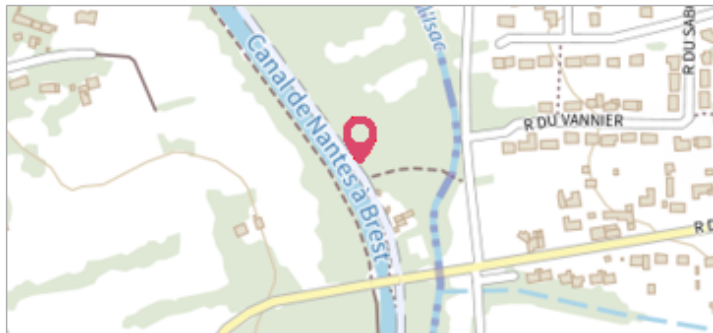
Commune : **HERIC**Rivière : **L' Isac****Bord du chemin de halage du canal de Nantes à Brest****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_44073_02

Date de mise à jour : 21/10/2025

Auteur : SPC VCB



Bord du chemin de halage du canal de Nantes à Brest le 05/02/2025 - photo SPC MLA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68004192 / Y: 47.46680180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 347659.6 / Y: 6717827.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6800419 / Y: 47.4668018

Code Hydro: J9--0250

Rive de référence: Gauche

**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.512 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_44073_02_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**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 EN CONTRE-BAS DU CHEMIN DE HALAGE - 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 en contre-bas du chemin de halage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 17.512 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 17.512

Relevé de la laisse d'inondation le 05/02/2025 - photo SPC MLA