

Commune : **HERIC**Rivière : **L' Isac****Parc entre l'Isac et le canal de Nantes à Brest****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_44073\_03

Date de mise à jour : 21/10/2025

Auteur : SPC VCB

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.67998005 / Y: 47.46690880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 347664.96 / Y: 6717838.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6799801 / Y: 47.4669088

Code Hydro: J9--0250

Rive de référence: Gauche



Parc entre l'Isac et le canal de Nantes à Brest le 05/02/2025 - photo SPC MLA

**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.423 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\_03\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

21/10/2025



Relevé de la laisse d'inondation sur un arbre du parc

**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 UN ARBRE DU PARC - 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 un arbre du parc

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 17.423 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.423 m