

Commune : **MELESSE** | Rivière : **L' Ille**

Chemin de halage rive droite en aval de l'écluse de Fresnay

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35173_03 **Date de mise à jour :** 10/07/2025
Auteur : SPC VCB



Chemin de halage rive droite en aval de l'écluse de Fresnay

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.64853684 / Y: 48.23617320
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 355058.47 / Y: 6803026.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6485368 / Y: 48.2361732
Code Hydro: J71-0300 **Rive de référence:** Droite

26 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **41.028 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35173_03_2025 **Date de mise à jour :** 10/07/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA Ouest

CHEMIN DE HALAGE RIVE DROITE EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE FRESNAY

Méthode : Nivellement direct
Organisme : CEREMA Ouest
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : niveau de l'inondation sur le chemin de halage rive droite en aval de l'écluse de Fresnay
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 41.028 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.028 m