



Commune : SAINT-MEDARD-SUR-ILLE

Rivière : L' Ille

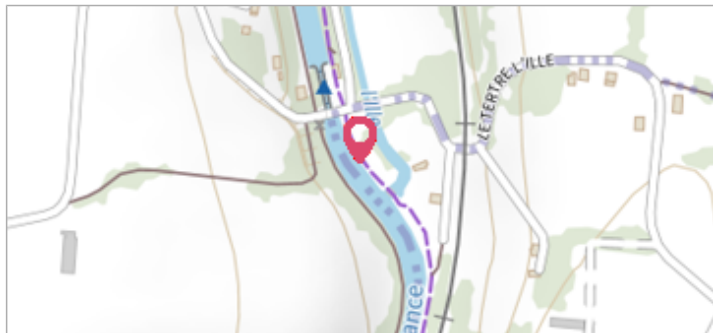
Ponton sur le canal d'Ille et Rance**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35296_02

Date de mise à jour : 10/07/2025

Auteur : SPC VCB



Ponton sur le canal d'Ille et Rance

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67258329 / Y: 48.29572500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353667.63 / Y: 6809738.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6725833 / Y: 48.295725

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

26 janvier 2025

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **51.875 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : niveau de l'inondation sur le canal d'Ille et Rance influencé par la crue de l'Ille dont la confluence est juste en aval du ponton.**GÉNÉRAL**

Code : SPC_35296_02_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/07/2025

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**NIVEAU DU CANAL AU DROIT DU PONTON SUR LE CANAL D'ILLE ET RANCE****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Ouest**Commentaires sur le nivellement** : niveau de l'inondation sur le canal d'Ille et Rance influencé par la crue de l'Ille dont la confluence est juste en aval du ponton.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau du canal au droit du ponton sur le canal d'Ille et Rance**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 51.875 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 51.875 m