

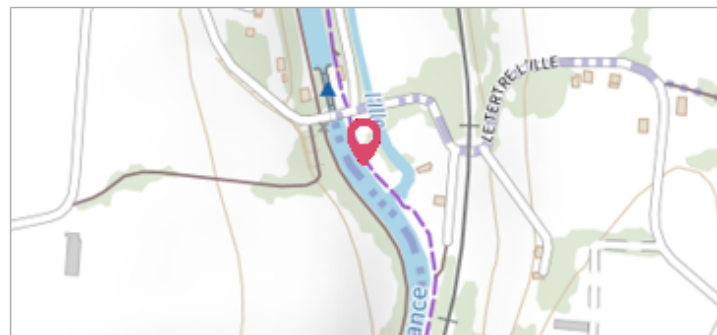
Commune : **SAINT-MEDARD-SUR-ILLE** | Rivière : **L' Ille**

# 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



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

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

**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