



Commune : SAINT-MEDARD-SUR-ILLE

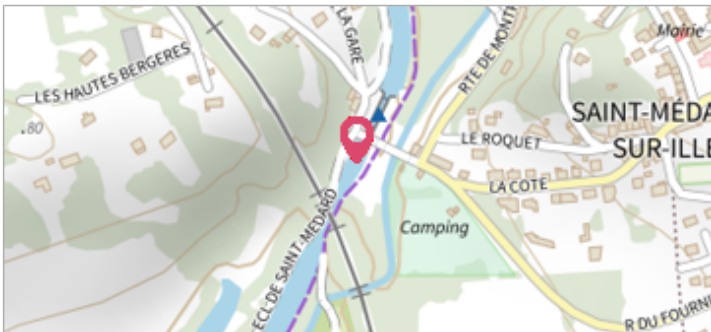
Rivière : L' Ille

quai d'appontage en aval de l'écluse de Saint-Médard

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35296_07**Date de mise à jour :** 10/07/2025**Auteur :** SPC VCB

quai d'appontage en aval de l'écluse de Saint-Médard

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66492708 / Y: 48.27232720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 354080.91 / Y: 6807109.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6649271 / Y: 48.2723272

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 : **48.086 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : SPC_35296_07_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

10/07/2025

MARQUE

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

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Ouest

QUAI D'APPONTAGE EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE SAINT-MÉDARD

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Ouest**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le quai d'appontage en aval de l'écluse de Saint-Médard**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.086 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.086 m