



Commune : SAINT-MEDARD-SUR-ILLE

Rivière : L' Ille

## bord du chemin de halage en aval de l'écluse de Saint-Médard

**1** Repère(s) sur le site

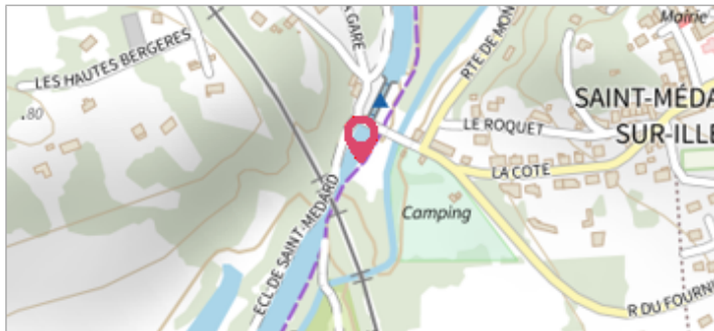
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC\_35296\_08

**Date de mise à jour :** 10/07/2025

**Auteur :** SPC VCB



bord du chemin de halage en aval de l'écluse de Saint-Médard

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.66489541 / Y: 48.27221050

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 354082.49 / Y: 6807095.94

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6648954 / Y: 48.2722105

**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 : **49.127 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35296\_08\_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 :** CEREMA Ouest

### BORD DU CHEMIN DE HALAGE EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE SAINT-MÉDARD

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** CEREMA Ouest

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le bord du chemin de halage en aval de l'écluse de Saint-Médard

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 49.127 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.127 m