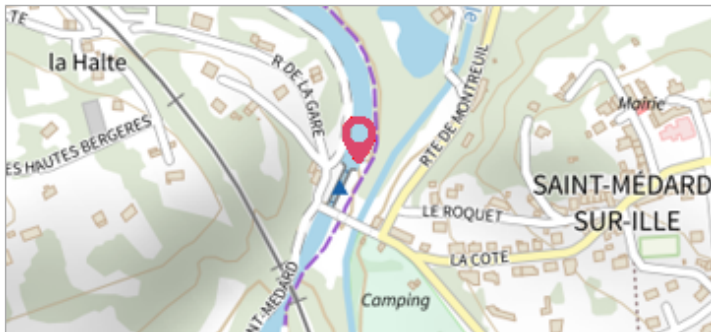




Commune : SAINT-MEDARD-SUR-ILLE

## Ecluse de Saint-Médard\_amont

Rivière : L' Ille

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35296\_05**Date de mise à jour :** 10/07/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Saint-Médard\_amont

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.66440741 / Y: 48.27294380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 354123.44 / Y: 6807175.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6644074 / Y: 48.2729438**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 : **50.251 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35296\_05\_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**ECLUSE DE SAINT-MÉDARD\_AMONT, RIVE GAUCHE****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Ouest**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation à l'écluse de Saint-Médard\_amont, rive gauche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 50.251 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.251 m