

Commune : **MELESSE**Rivière : **L' Ille**

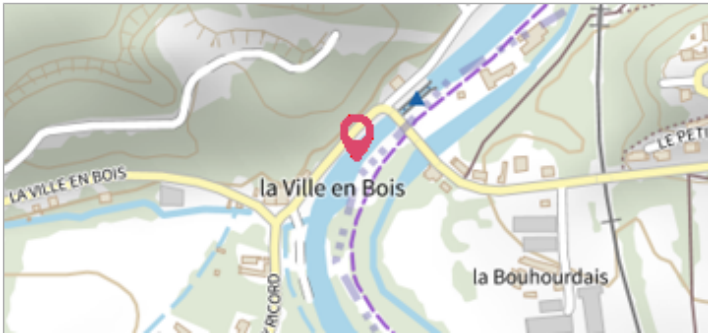
## ponton en aval de l'écluse de Saint-Germain

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35173\_01

Date de mise à jour : 10/07/2025

Auteur : SPC VCB



ponton en aval de l'écluse de Saint-Germain

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.66811487 / Y: 48.24772140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.22 / Y: 6804393.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6681149 / Y: 48.2477214

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 : **43.668 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35173\_01\_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**PONTON EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE SAINT-GERMAIN****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Ouest**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation sur le ponton en aval de l'écluse de Saint-Germain**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 43.668 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.668 m