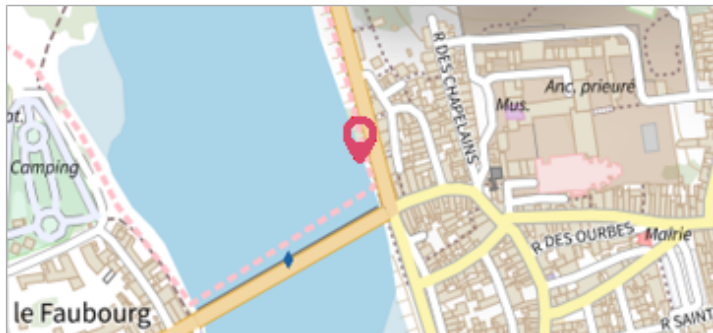


Commune : **MELESSE**Rivière : **L' Ille****ponton en aval de l'écluse de Saint-Germain****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35173_01**Date de mise à jour :** 10/07/2025**Auteur :** SPC VCB

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**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**PONTON EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE SAINT-GERMAIN****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Ouest**Référence nivelée :** 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