



Commune : SAINT-GERMAIN-SUR-ILLE

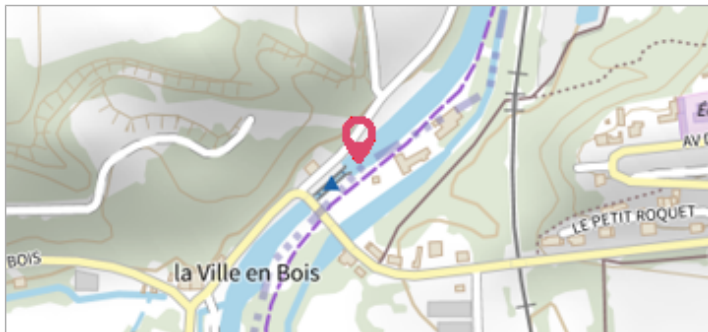
Rivière : L' Ille

Ecluse de Saint-Germain amont rive gauche du canal

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35274_01**Date de mise à jour :** 10/07/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Saint-Germain amont rive gauche du canal

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66700501 / Y: 48.24842250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353770.06 / Y: 6804465.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.667005 / Y: 48.2484225**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 : **45.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35274_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

ECLUSE DE SAINT-GERMAIN AMONT RIVE GAUCHE DU CANAL

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Ouest**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation à l'écluse de Saint-Germain amont rive gauche du canal**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.9 m