



Commune : SAINT-GERMAIN-SUR-ILLE

Rivière : L' Ille

rampe d'accès à la rivière en rive droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35274_02

Date de mise à jour : 10/07/2025

Auteur : SPC VCB



rampe d'accès à la rivière en amont du pont de la RD25

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66708012 / Y: 48.24807270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353762.2 / Y: 6804427.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6670801 / Y: 48.2480727

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Droite

**26 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.427 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35274_02_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

RAMPE D'ACCÈS À LA RIVIÈRE EN RIVE DROITE

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Ouest

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation sur la rampe d'accès à la rivière en rive droite

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 44.427 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.427