

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 Altitude calculée de l'eau : **44.427 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35274_02_2025 **Date de mise à jour :** 10/07/2025
Auteur : SPC VCB

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 m