

Commune: SAINT-GERMAIN-SUR-ILLE

Rivière : L' Ille

Chaussée de la RD91, dans le virage de la rue de la gare

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.64829738 / Y: 48.23698630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 355081.54 / Y: 6803115.28 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6482974 / Y: 48.2369863 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 : 42.495 m

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires: Le niveau de l'inondation correspond au débordement du canal et pas celui de la rivière Ille en contre-bas.

GÉNÉRAL

Code: SPC_35274_05_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: CEREMA Ouest

CHAUSSÉE DE LA RD91, DANS LE VIRAGE DE LA RUE DE LA GARE

Méthode : Nivellement direct **Organisme :** CEREMA Ouest

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : limite de l'inondation sur la chaussée de la RD91, dans le virage de la rue de la gare
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 42.495 m Altitude calculée de l'eau (en m): 42.495 m