

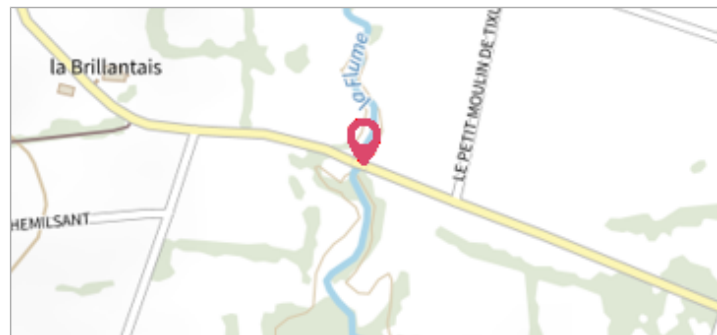
Commune : **PACE** | Rivière : **La Flume**

Bord de la RD 231 en aval du pont de la station d'hydrométrie

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35210_02 Date de mise à jour : 29/09/2025
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77968794 / Y: 48.18075840
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344965.66 / Y: 6797459.73
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7796879 / Y: 48.1807584
 Code Hydro: J7214000 Rive de référence: Gauche

27 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **40.364 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Relevé de l'inondation le 28/01/2025 à la cote 1.87m à la station d'hydrométrie contre un maximum de 2.21m le 25/01/2025

GÉNÉRAL

Code : SPC_35210_02_2025 Date de mise à jour : 30/09/2025
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : CEREMA Ouest

LAISSE D'INONDATION DU 28/01/2025 - 28/01/2025

Méthode : Non renseigné
 Organisme : CEREMA Ouest
Commentaires sur le nivellement : Sur la station en amont du pont la différence entre le relevé du 28/01/2025 (1.87m) et le maximum du 25/01/2025 (2.21m) est de 34cm.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Laisse d'inondation du 28/01/2025
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 40.364 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.364 m