

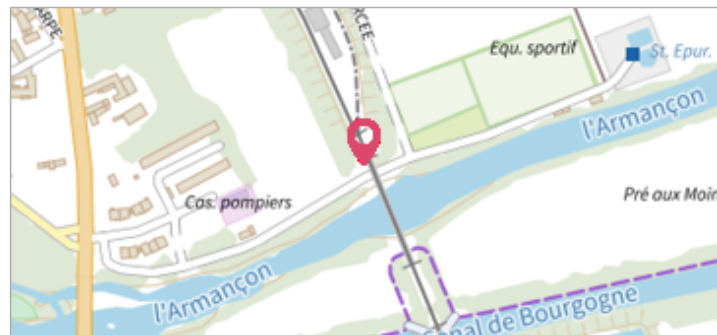
Commune : **PACE** | Rivière : **La Flume**

## muret de protection rue du Dct Léon

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons  
**Code :** RC FLU 2      **Date de mise à jour :** 13/08/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.78858188 / Y: 48.14919180  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344093.21 / Y: 6793998.07  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7885819 / Y: 48.1491918  
**Code Hydro:** Q0000630      **Rive de référence:** Droite

**11 mars 2013**      Altitude calculée de l'eau : **34.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC FLU 2\_2013      **Date de mise à jour :** 16/12/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Texte :** Inondation Mars 2013 - La Flume  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DE MARS 2013**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation de mars 2013  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 34.650 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.65

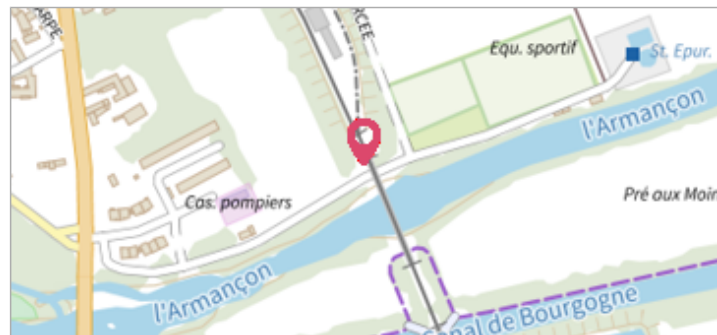
Commune : **PACE** | Rivière : **La Flume**

## muret de protection rue du Dct Léon

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : RC FLU 2 Date de mise à jour : 13/08/2025  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.78858188 / Y: 48.14919180  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344093.21 / Y: 6793998.07  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7885819 / Y: 48.1491918  
 Code Hydro: Q0000630 Rive de référence: Droite

**26 janvier 2025** Altitude calculée de l'eau : **34.41 m**

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

Commentaires : Mesure de hauteur d'eau par radar

**GÉNÉRAL**

Code : RC FLU 2\_2025 Date de mise à jour : 13/08/2025  
 Auteur : SPC VCB



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLE RELEVÉS LAISSÉS 2025 - 28/02/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**AMONT DU PONT DE PACÉ SUR LA FLUME**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Description référence du repère : mesure de hauteur d'eau par radar à l'amont du pont de Pacé  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 34.410 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.41