



Commune : **PACE**

Rivière : **La Flume**

## Pignon d'un bâtiment - restaurant

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** RC FLU 4

**Date de mise à jour :** 16/12/2022

**Auteur :** SPC VCB



Pignon d'un bâtiment - restaurant en 2022

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.78796026 / Y: 48.14876720

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344136.49 / Y: 6793948.17

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7879603 / Y: 48.1487672

**Code Hydro:** Q0000630

**Rive de référence:** Gauche



**11 Mars 2013**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **34.62 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** RC FLU 4\_2013

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

16/12/2022

### 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) :** 34.620 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.62 m



Repère normalisé de l'inondation de mars 2013