



Commune : **GUICHEN**

Rivière : **La Vilaine**

## Poteau route de Louvain à Pont-Réan

**1** Repère(s) sur le site

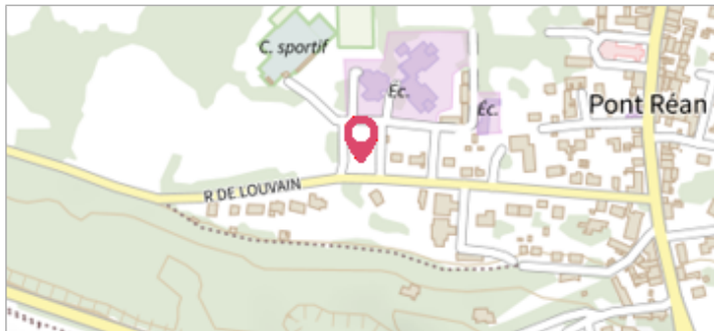
### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC\_VIL\_59

**Date de mise à jour :** 30/12/2021

**Auteur :** SPC VCB



Poteau route de Louvain à Pont-Réan en 2009

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.77967000 / Y: 47.99971060

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343749.87 / Y: 6777376.9

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.77967 / Y: 47.9997106

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Droite



**6 Janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **18.55 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC\_VIL\_59\_2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

30/12/2021

### MARQUE

**Texte :** Inondation Janvier 2001 la Vilaine

**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 DU 6 JANVIER 2001 - 01/06/2009**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 18.550 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.55



Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001