



Commune : PONT-PEAN

Rivière : La Seiche

## Echelle limnimétrique , amont pont sur la RD 837

**6**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35363-001**Date de mise à jour :** 16/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Echelle limnimétrique

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70638460 / Y: 48.02333100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349361.99 / Y: 6779668.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7063846 / Y: 48.023331**Code Hydro:** J74-0300**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **19.899 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 35363-001-01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/03/2020



Echelle limnimétrique à l'amont du pont de la RD837 entre Pont-Péan et Chartres de Bretagne

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018****Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons

### ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** IGN**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.299 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.899 m