



Commune : **LANVENEGEN**

Rivière : **L' Ellé**

## Ancienne station limnimétrique de l'Ellé à Lanvénege

**5** Repère(s) sur le site

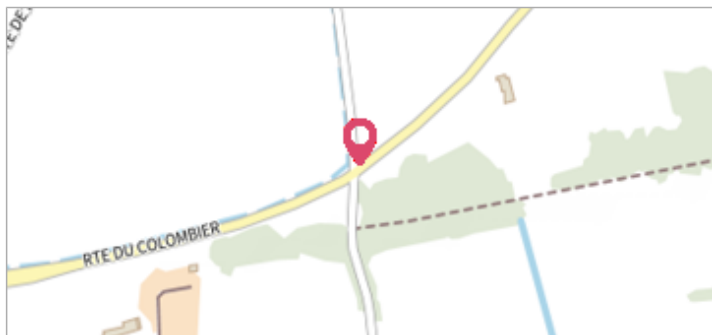
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_56105\_01

Date de mise à jour : 23/09/2021

Auteur : SPC VCB



Ancienne station de l'Ellé à Lanvénege

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.49364580 / Y: 47.98509610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 216116.21 / Y: 6784875.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.4936458 / Y: 47.9850961

Code Hydro: J4--0200

Rive de référence: Droite



**24 Décembre 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **55.93 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_56105\_01\_2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2021



Echelle limnimétrique sous le pont

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**EHELLE LIMNIMÉTRIQUE AU PONT DE LOGE-COUCOU À LANVÉNEGE - 01/01/1997**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : 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) : 52.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.93 m