



Commune : PLEMET

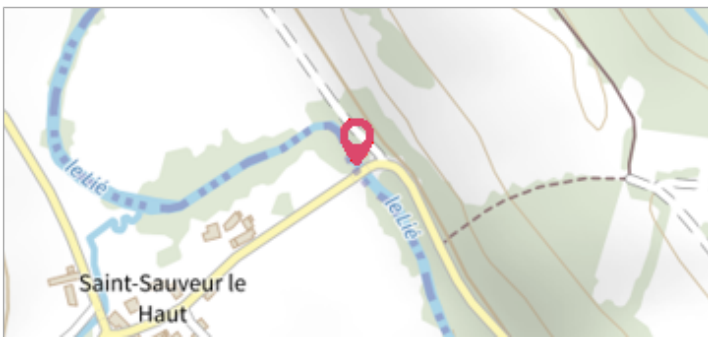
Rivière : Le Lié

Station hydrométrique du Lié à La Prénessaye

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_22255_001**Date de mise à jour :** 30/07/2021**Auteur :** SPC VCB

Station hydrométrique du Lié à La Prénessaye

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.62214440 / Y: 48.20196560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 282653.65 / Y: 6803931.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.6221444 / Y: 48.2019656

Code Hydro: J81-0300

Rive de référence: Droite

**28 Décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **92.759 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_22255_001_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/07/2021



Echelle limnimétrique de la station du Lié à La Prénessaye

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -****08/12/2016****Type de repérage :** Autre

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

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 90.439 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.759 m