



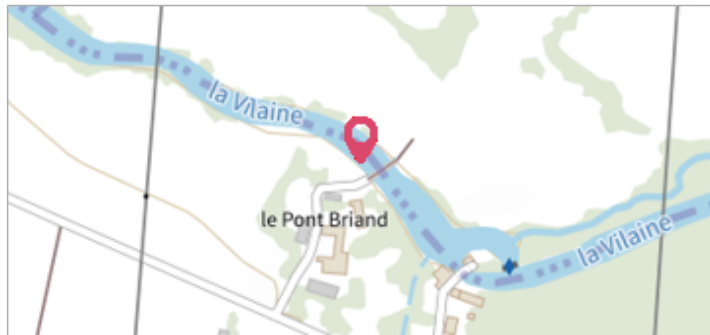
Commune : CESSON-SEVIGNE

Rivière : La Vilaine

Station de Pont Briand à Cesson Sevigné

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35051_01**Date de mise à jour :** 25/03/2022**Auteur :** SPC VCB

Vue générale de la station de Pont Briand à Cesson Sevigné

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.56377250 / Y: 48.12375200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 360619.57 / Y: 6790186.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.5637725 / Y: 48.123752**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**21 Février 1977**

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

Altitude calculée de l'eau : **31.372 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Hauteur max estimée de la crue du 21 février 1977

GÉNÉRAL

Code : SPC_35051_01_1977**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/02/2022



Echelle limnimétrique de la station de Pont Briand

MARQUE

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

ESTIMATION À PARTIR DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE PONT BRIAND - 01/10/1997

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement de l'échelle limnimétrique de la station réalisé par l'IGN en 1997**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique de la station de Pont Briand**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.372 m