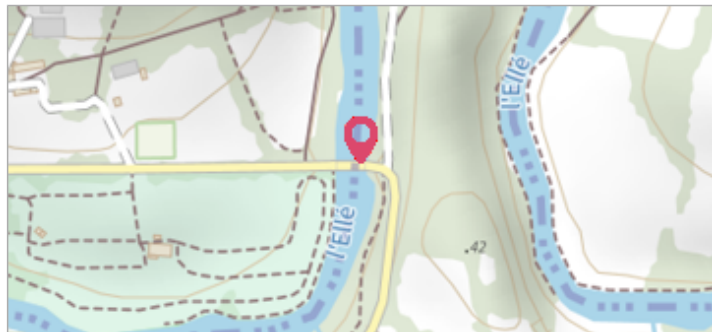




Commune : ARZANO

Rivière : L' Ellé

Station limnimétrique de l'Ellé à Arzano- Ty-Nadan (aval pont)**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_29002_01**Date de mise à jour :** 23/09/2021**Auteur :** SPC VCB

Pont de Ty-Nadan vue de l'aval

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.46892070 / Y: 47.90425500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 217219.41 / Y: 6775771.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.4689207 / Y: 47.904255**Code Hydro:** J4--0200**Rive de référence:** Gauche**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.89 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_29002_01_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/09/2021



Echelle limnimétrique en aval du pont

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**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**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE À L'AVAL DU PONT DE TY-NADAN - 01/01/1997****Méthode :** Non renseigné**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) :** 16.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.89 m