

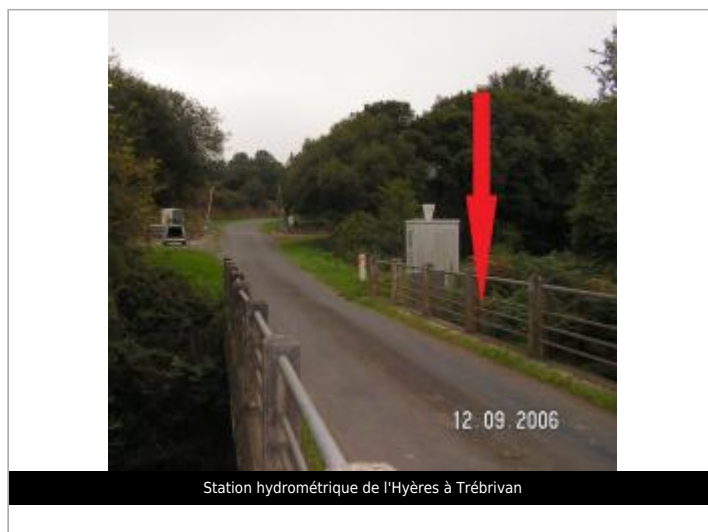
Commune : **TREBRIVAN** | Rivière : **L' Hyère**

## Station hydrométrique de l'Hyères à Trébrivan

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_22344\_001      Date de mise à jour : 27/07/2021  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

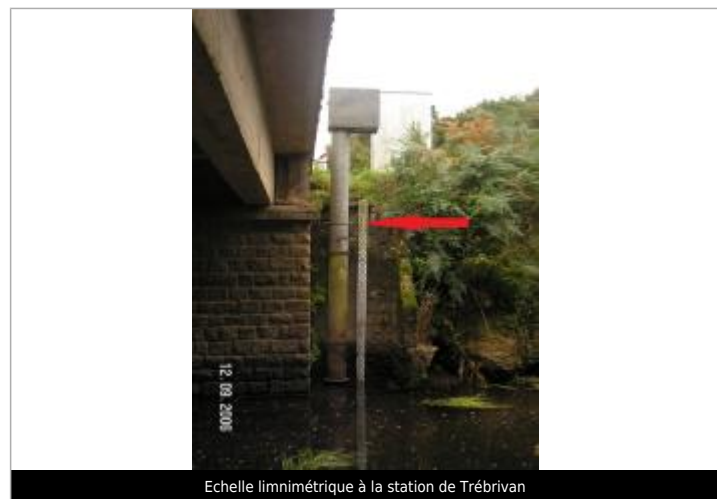
Coordonnées WGS84 : X: -3.51019900 / Y: 48.32102320  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 217960 / Y: 6822182.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.510199 / Y: 48.3210232  
 Code Hydro: J37-0300      Rive de référence: Gauche

**28 février 2010**      Altitude calculée de l'eau : **91.163 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22344\_001\_2010      Date de mise à jour : 01/08/2022  
 Auteur : SPC VCB



**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

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

Méthode : Cheminement topographique  
 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) : 88.563 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.600 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.163 m