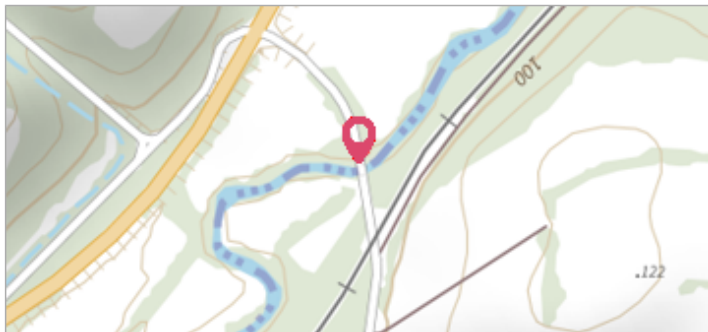




Commune : TREBRIVAN

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

Station hydrométrique de l'Hyères à Trébrivan

**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**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.433 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_22344\_001\_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/08/2022



Echelle limnimétrique à la station de Trébrivan

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**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) :** 88.563 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.433 m