

Commune : TREBRIVAN

Rivière : L' Hyère

Station hydrométrique de l'Hyères à Trébrivan

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



26 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 91.173 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_22344_001_1995

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 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) : 2.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 91.173 m