

Commune : **BELLE-ISLE-EN-TERRE** | Rivière : **Le Léguer**

## Station hydrométrique du Léguer à Belle-isle-en-terre

**Commentaires :** La station a été déplacée en rive gauche en 2020 avec une nouvelle échelle limnimétrique calée à la même altitude que l'ancienne.

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_22005\_001 **Date de mise à jour :** 20/07/2021  
**Auteur :** SPC VCB



Station hydrométrique du Léguer à Belle-isle-en-terre

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.39844490 / Y: 48.54715300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 228250.97 / Y: 6846559.67  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.3984449 / Y: 48.547153  
**Code Hydro:** J22-0300 **Rive de référence:** Droite

**26 janvier 1995** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_22005\_001\_1995 **Date de mise à jour :** 20/07/2021  
**Auteur :** SPC VCB



Echelle limnimétrique à la station du Léguer à Belle-isle-en-terre

**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 - 20/07/2021**

**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.380 m