

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_22005_001_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

20/07/2021



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