

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

12 Décembre 2000 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_2000 **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 : Oui

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) : 2.950 m

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

24 Décembre 2013 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_2013 **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) : 2.450 m

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



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



6 Février 2014

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_2014

Date de mise à jour : 20/07/2021

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 - 20/07/2021

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

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) : 2.330 m



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

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**28 Décembre 1999**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_1999**Date de mise à jour :** 20/07/2021**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 - 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) :** 2.260 m

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