

Commune : **SCAER**Rivière : **L' Isole****Station limnimétrique de l'Isole à Scaër****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_29274_01

Date de mise à jour : 05/10/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique de l'Isole à Scaër

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.67117600 / Y: 47.98791660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 202944.8 / Y: 6786290.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.671176 / Y: 47.9879166

Code Hydro: J48-0300

Rive de référence: Droite

**12 décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.8 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_29274_01_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

05/10/2021



Echelle limnimétrique en aval du pont rive droite

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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE EN AVAL DU PONT RIVE DROITE - 01/01/1997

Méthode : Non renseigné

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) : 88.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.8 m