



Commune : **LAMBALLE-ARMOR**

Rivière : **Le Chifrouët**

## Entrée au château de Lescouët

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC\_Chifrouet\_001

**Date de mise à jour :** 26/03/2020

**Auteur :** SPC VCB



Château de Lescouët à Lamballe

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.52115180 / Y: 48.47504800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 292258.82 / Y: 6833681.26

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.5211518 / Y: 48.475048

**Code Hydro:** J1314600

**Rive de référence:** Gauche



**28 décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **45.49 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_Chifrouet\_001\_01

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

26/03/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE 2001 - 06/07/2019**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** SPC Vilaine - Côtiers bretons

**PIED DES MARCHES DE L'ESCALIER D'ENTRÉE AU CHÂTEAU - 13/01/2000**

**Organisme :** Bureau d'études

**Commentaires sur le nivellement :** Selon le témoin, le niveau d'eau atteint était de 4 à 6cm au dessus du bas des marches

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** pied des marches de l'escalier d'entrée au château

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 45.430 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.060 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.49



marches de l'escalier d'entrée au château de Lescouët en 2000