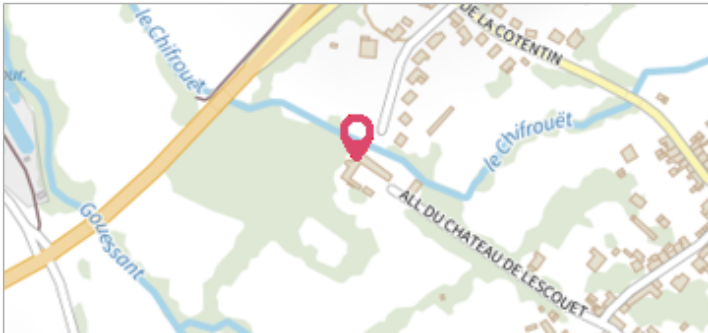




Commune : LAMBALLE-ARMOR

Entrée au château de Lescouët

Rivière : Le Chifrouët

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

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE
2001 - 06/07/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons**PIED DES MARCHES DE L'ESCALIER D'ENTRÉE AU CHÂTEAU -
13/01/2000****Organisme :** Bureau d'études**Commentaires sur le nivelllement :** Selon le témoin, le niveau d'eau atteint était de 4 à 6cm au dessus du bas des marches**Référence nivélée :** 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 m