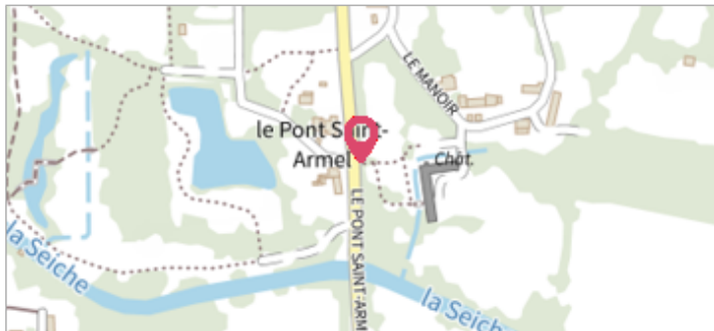


Commune : **BRUZ**Rivière : **La Seiche****Aval du pont de St Armel, RD77, à l'entrée du parc de l'an 2000****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC SEI 28**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

poteau à l'entrée du parc naturel de l'an 2000

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74558940 / Y: 48.01540100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 346391.7 / Y: 6778964.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7455894 / Y: 48.015401**Code Hydro:** J74-0300**Rive de référence:** Droite**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC SEI 28_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022

MARQUE**Texte :** Inondation décembre 1999 La Seiche**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/06/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.32 m