

Commune : **PLEUCADEUC**Rivière : **La Claie****Bâtiment au lieu-dit "Le Prazé"****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC CLA 17-B**Date de mise à jour :** 15/12/2022**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment au lieu-dit "Le Prazé" en 2011

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.38341976 / Y: 47.77764580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 297134.6 / Y: 6755655.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.3834198 / Y: 47.7776458**Code Hydro:** Q0000630**Rive de référence:** Droite**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.47 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Il y a un doute sur sa présence en août 2012.**GÉNÉRAL****Code :** RC CLA 17-B\_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/12/2022

**MARQUE****Texte :** Inondation Janvier 2001 La Claie**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DE JANVIER 2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation de janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.47 m

Repère normalisé en février 2011