



Commune : **DINAN**

Rivière : **La Rance**

## Bâtiment d'habitation , 4 , place d'abstatt

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** SPC VCB 22100-012

**Date de mise à jour :** 22/07/2019

**Auteur :** SPC VCB



Porte d'entrée de l'habitation (19/01/2001)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.03873560 / Y: 48.44273500

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 327605.88 / Y: 6827714.32

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0387356 / Y: 48.442735

**Code Hydro:** J0-0160

**Rive de référence:** Gauche



**24 Janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.1 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 22100-012b

**Date de mise à jour :** 15/07/2021

**Auteur :** SPC VCB

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**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

**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT - 11/07/2019**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Seuil devant l'entrée

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

**Altitude de la référence (en m) :** 8.990 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.110 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.1 m



Photographie du repère ( 19/01/2001 )