



Commune : **LA GACILLY**

Rivière : **L' Aff**

## Bâtiment au 8 place de la ferronnerie à La Gacilly

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC\_AFF\_16

**Date de mise à jour :** 21/04/2022

**Auteur :** SPC VCB



Bâtiment au 8 place de la ferronnerie à La Gacilly

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.12944070 / Y: 47.76175400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 315998.96 / Y: 6752628.03

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.1294407 / Y: 47.761754

**Code Hydro:** J8--0240

**Rive de référence:** Droite



**5 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.98 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** RC\_AFF\_16\_2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

21/04/2022

### MARQUE

**Texte :** Inondation Janvier 2001 L'Aff

**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 DU 5 JANVIER 2001 - 01/09/2013**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 5 janvier 2001

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

**Altitude de la référence (en m) :** 7.980 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.98



Repère normalisé de l'inondation du 5 janvier 2001