

Commune : **GUIPRY-MESSAC** | Rivière : **La Vilaine**

**Maison individuelle, 21 rue de la Résistance**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** RC VIL 86-C      **Date de mise à jour :** 21/01/2022  
**Auteur :** SPC VCB



Maison individuelle, 21 rue de la Résistance

**GÉOLOCALISATION**

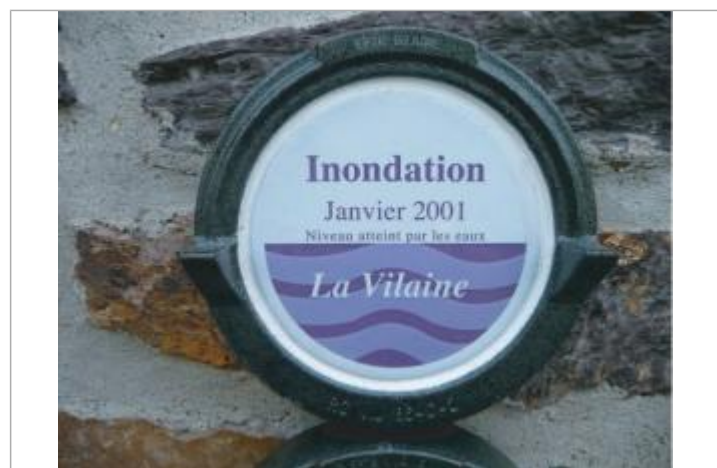
**Coordonnées WGS84 :** X: -1.81922890 / Y: 47.82211200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 339601.36 / Y: 6757858.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.8192289 / Y: 47.822112  
**Code Hydro:** J---0060      **Rive de référence:** Gauche

**5 janvier 2001**      Altitude calculée de l'eau : **9.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC VIL 86-C-2\_2001      **Date de mise à jour :** 21/01/2022  
**Auteur :** SPC VCB



Repère normalisé de la crue de Janvier 2001

**MARQUE**

**Texte :** Inondation janvier 2001\_La Vilaine  
**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 LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/06/2009**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 2001  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 9.120 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.12



Commune : **GUIPRY-MESSAC**

Rivière : **La Vilaine**

## Maison individuelle, 21 rue de la Résistance

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC VIL 86-C

**Date de mise à jour :** 21/01/2022

**Auteur :** SPC VCB



Maison individuelle, 21 rue de la Résistance

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.81922890 / Y: 47.82211200

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 339601.36 / Y: 6757858.79

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8192289 / Y: 47.822112

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Gauche



## 23 janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **8.97 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 86-C-1\_1995

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de la crue de Janvier 1995

### MARQUE

**Texte :** Inondation de Janvier 1995\_La Vilaine

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995 - 01/06/2009**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 1995

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

**Altitude de la référence (en m) :** 8.970 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.97