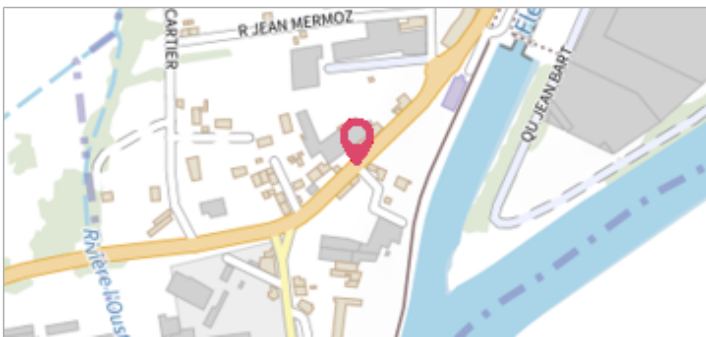
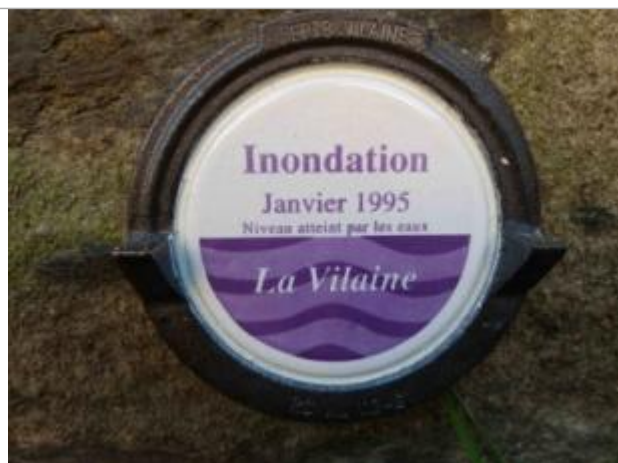


Commune : **REDON****Pilier au 33 rue de Vannes**Rivière : **La Vilaine****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35236_011**Date de mise à jour :** 19/06/2024**Auteur :** SPC VCB

Pilier au 33 rue de Vannes

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.09163540 / Y: 47.64382600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 317980.95 / Y: 6739369.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0916354 / Y: 47.643826**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**23 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.5 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35236_011**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

19/06/2024



Repère normalisé de la crue de janvier 1995

MARQUE**Texte :** Inondation Janvier 1995 - Niveau atteint par les eaux - 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 1995****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** 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) :** 5.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.5 m