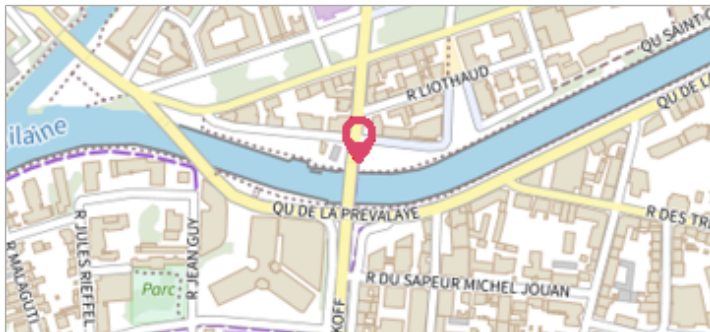


Commune : **RENNES****pile amont rive droite du pont Malakoff**Rivière : **La Vilaine****5**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL REN 26**Date de mise à jour :** 08/10/2021**Auteur :** SPC VCB

amont du Pont Malakoff quai Saint Cyr, photo prise du quai de la Prévalaye

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.69300250 / Y: 48.10763900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 350914.31 / Y: 6788961.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6930025 / Y: 48.107639**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**21 Février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.35 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL REN 28_3**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

08/10/2021



Repère normalisé de l'inondation du 21 février 1977

MARQUE**Texte :** Inondation Février 1977 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 L'INONDATION DU 21 FÉVRIER 1977 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 21 février 1977**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.35 m