

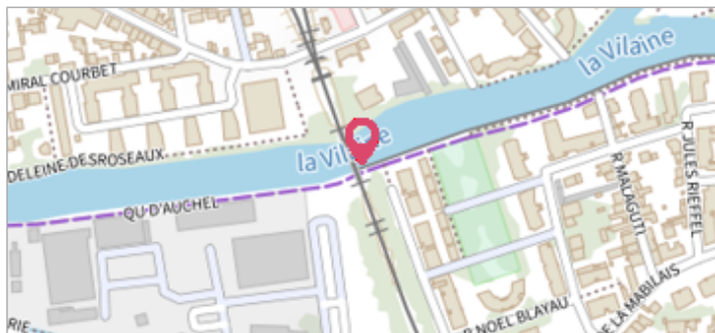
Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai d'Auchel en amont du pont ferroviaire, rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_142

Date de mise à jour : 02/05/2024

Auteur : SPC VCB



Quai d'Auchel en amont du pont ferroviaire, rive gauche

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70065888 / Y: 48.10686550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350340.36 / Y: 6788909.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7006589 / Y: 48.1068655

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

15 1981Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.23 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_142_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/05/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES MAI 1981 - 15/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

QUAI D'AUCHEL EN AMONT DU PONT FERROVIAIRE, RIVE GAUCHE - 15/05/1981

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivellement VDR (ville de Rennes) est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le Quai d'Auchel en amont du pont ferroviaire, rive gauche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.23