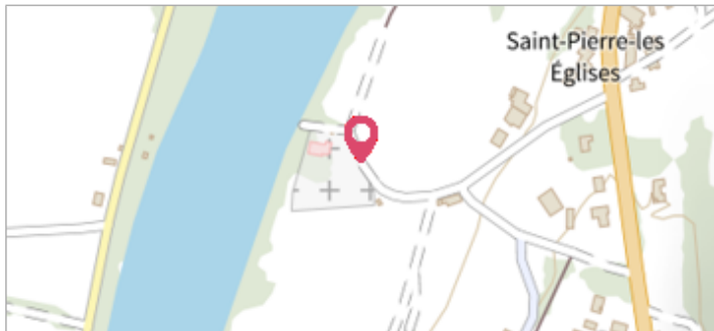


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC_35238_163**Date de mise à jour :** 21/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire

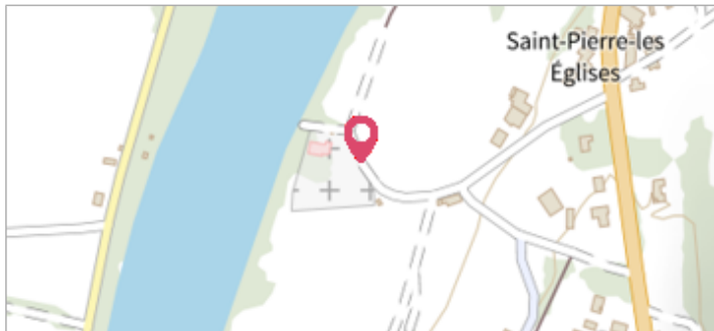
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.69955382 / Y: 48.10713140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 350424.22 / Y: 6788934.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6995538 / Y: 48.1071314**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**17 novembre 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.75 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_163_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES NOVEMBRE 1974 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**QUAI D'AUCHEL AU NIVEAU DU SQUARE GABRIEL VICAIRE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.

Le quai d'Auchel était très différent en 1974, sans la protection anti-inondation (rideau de palplanches couronné de béton).

Référence nivelée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.75

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_163**Date de mise à jour :** 21/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.69955382 / Y: 48.10713140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 350424.22 / Y: 6788934.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6995538 / Y: 48.1071314**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.67 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_163_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**QUAI D'AUCHEL AU NIVEAU DU SQUARE GABRIEL VICAIRE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.

Le quai d'Auchel était très différent en 1966, sans la protection anti-inondation (rideau de palplanches couronné de béton).

Référence nivelée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.67