

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

## Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti

**Commentaires** : Le site est derrière un muret de protection anti-inondation construit en 1987 et rehaussé en 2021.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code** : SPC\_35238\_032      **Date de mise à jour** : 19/10/2023  
**Auteur** : SPC VCB



Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -1.69770823 / Y: 48.10753160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 350563.98 / Y: 6788970.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6977082 / Y: 48.1075316  
**Code Hydro**: J---0060      **Rive de référence**: Droite

**17 novembre 1974**      Altitude calculée de l'eau : **24.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code** : SPC\_35238\_032\_1974      **Date de mise à jour** : 19/10/2023  
**Auteur** : SPC VCB

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non      **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Moyenne      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -**

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

**QUAI D'AUCHEL AU NIVEAU DE LA RUE MALAGUTTI**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : DDE 35  
**Commentaires sur le nivellement** : Sur le document de 1981, le nivellement 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 au niveau de la rue Malagutti  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 24.800 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.8

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

## Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti

**Commentaires** : Le site est derrière un muret de protection anti-inondation construit en 1987 et rehaussé en 2021. **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code** : SPC\_35238\_032      **Date de mise à jour** : 19/10/2023  
**Auteur** : SPC VCB



Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -1.69770823 / Y: 48.10753160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 350563.98 / Y: 6788970.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6977082 / Y: 48.1075316  
**Code Hydro**: J---0060      **Rive de référence**: Droite

**13 mai 1981**      Altitude calculée de l'eau : **24.34 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code** : SPC\_35238\_032\_1981      **Date de mise à jour** : 28/12/2023  
**Auteur** : SPC VCB

**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 DE LAISSES MAI 1981 - 15/05/1981**

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

**QUAI D'AUCHEL AU NIVEAU DE LA RUE MALAGUTTI - 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 Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 24.340 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.34

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

## Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti

**Commentaires** : Le site est derrière un muret de protection anti-inondation construit en 1987 et rehaussé en 2021. **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code** : SPC\_35238\_032      **Date de mise à jour** : 19/10/2023  
**Auteur** : SPC VCB



Quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti

**GÉOLOCALISATION**

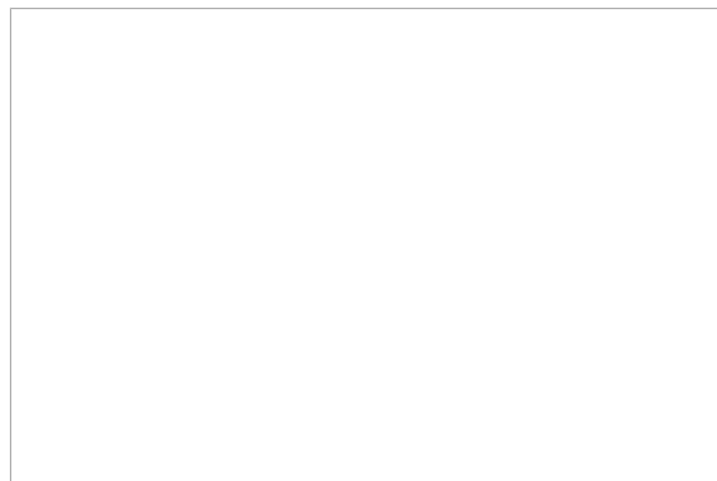
**Coordonnées WGS84** : X: -1.69770823 / Y: 48.10753160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 350563.98 / Y: 6788970.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6977082 / Y: 48.1075316  
**Code Hydro**: J---0060      **Rive de référence**: Droite

**26 octobre 1966**      Altitude calculée de l'eau : **24.84 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code** : SPC\_35238\_032\_1966      **Date de mise à jour** : 21/05/2024  
**Auteur** : SPC VCB



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non      **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Moyenne      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE** : EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971

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

**QUAI D'AUCHEL AU NIVEAU DE LA RUE MALAGUTTI**

**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.  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Description référence du repère** : niveau de l'inondation quai d'Auchel au niveau de la rue Malagutti  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 24.840 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.84