

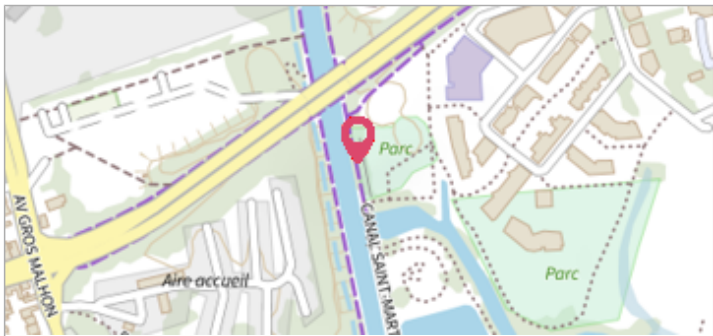
Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

Chemin de halage en amont du vannage Trublet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_082 **Date de mise à jour :** 26/11/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67933543 / Y: 48.12866860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352068.15 / Y: 6791234.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: -1.6793354 / Y: 48.1286686
Code Hydro: J71-0300 **Rive de référence:** Gauche

13 mai 1981 Altitude calculée de l'eau : **27.83 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_082_1981 **Date de mise à jour :** 26/11/2023
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 : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES MAI 1981 - 13/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DDE 35

CHEMIN DE HALAGE EN AMONT DU VANNAGE TRUBLET

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 chemin de halage en amont du vannage Trublet
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 27.830 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.83

Commune : **RENNES**

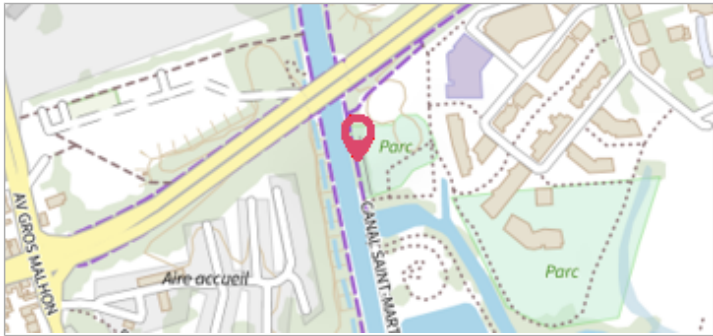
Rivière : **L' Ille**

Chemin de halage en amont du vannage Trublet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_082 **Date de mise à jour :** 26/11/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67933543 / Y: 48.12866860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 352068.15 / Y: 6791234.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6793354 / Y: 48.1286686
Code Hydro: J71-0300 **Rive de référence:** Gauche

12 mars 2013

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **27.2 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : IAV_2013.03.12_Rennes_LC7 **Date de mise à jour :** 29/12/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

EN 2013, AU NIVEAU DU 5ÈME ARBRE EN VENANT DU VANNAGE DE TRUBLET

Méthode : Non renseigné
Organisme : GEOMEXPERT
Commentaires sur le nivellement : Le secteur a été complètement ré-aménagé depuis 2013, le muret et certains arbres n'existent plus en 2022.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : milieu du chemin de halage
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 27.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.2