

Commune : **VITRE**Rivière : **La Valière**

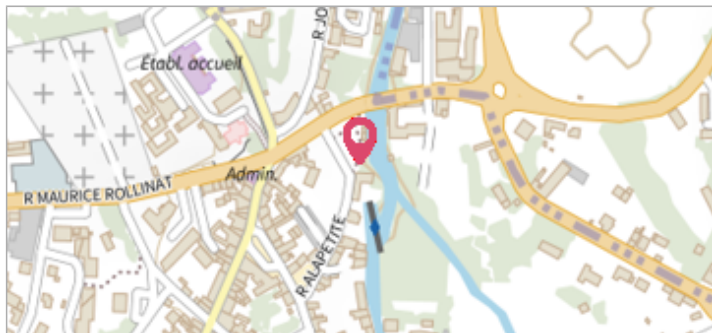
Pont sur La Valière, RD 777

Commentaires : Pont de la RD 777. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)
visité par IGN le 17 juin 2003 - positionnement modifié et validé par le SPC VCB lors d'une visite de contrôle le 17 octobre 2018

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** IGN_S_R.E.M3 - 68**Date de mise à jour :** 20/10/2021**Auteur :** IGN

Vue du site en 2003

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.22942800 / Y: 48.09131300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 385265.05 / Y: 6785201.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.229428 / Y: 48.091313**Code Hydro:** J7024000**Rive de référence:** Non renseigné**26 Octobre 1966**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : IGN_S_R.E.M3-68_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

10/03/2022

MARQUE

Texte : CRUE 1966**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

REPÈRE NORMALISÉ DE CRUES IGN

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de crues IGN 1966**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Repère normalisé de crues IGN

Commune : **VITRE**Rivière : **La Valière**

Pont sur La Valière, RD 777

Commentaires : Pont de la RD 777. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)
visité par IGN le 17 juin 2003 - positionnement modifié et validé par le SPC VCB lors d'une visite de contrôle le 17 octobre 2018

2 Repère(s) sur le site

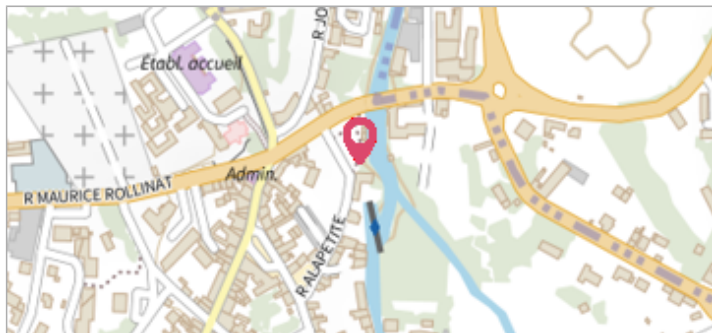
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : IGN_S_R.E.M3 - 68

Date de mise à jour : 20/10/2021

Auteur : IGN



Vue du site en 2003

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.22942800 / Y: 48.09131300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 385265.05 / Y: 6785201.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.229428 / Y: 48.091313

Code Hydro: J7024000

Rive de référence: Non renseigné



4 Janvier 1936

Altitude calculée de l'eau : **58.097 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : IGN_S_R.E.M3-68_1936

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/03/2022

MARQUE

Texte : CRUE 4 JANVIER 1936

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : IGN -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : IGN

REPÈRE DE LA CRUE DU 4 JANVIER 1936 - 01/01/1987

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de crues IGN 1936

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 58.097 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.097



Repère normalisé de crues IGN