



Commune : VITRE

Rivière : La Valière

Pont sur La Valière, RD 777

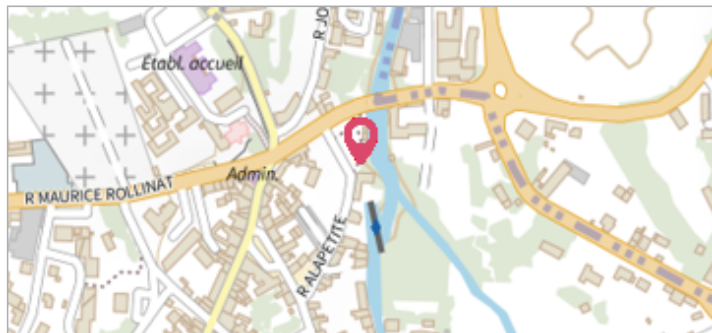
Commentaires : Pont de la RD 777. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

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

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

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

Repère normalisé de crues IGN

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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de crues IGN 1966**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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

Pont sur La Valière, RD 777

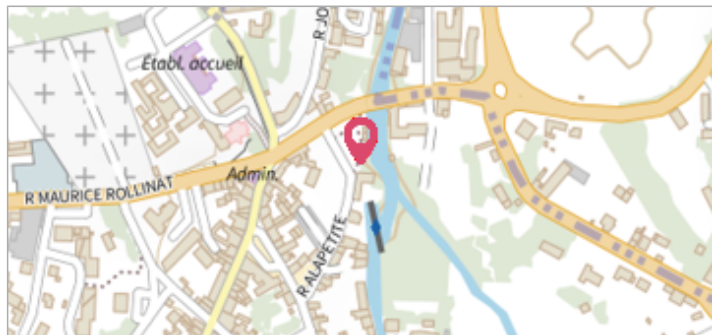
Commentaires : Pont de la RD 777. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.097 m**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**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non

Repère normalisé de crues IGN

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 nivélée :** 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