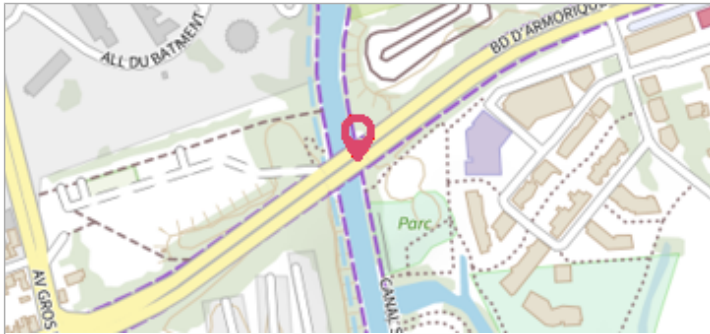


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Pont boulevard d'Armorique rive gauche****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 03**Date de mise à jour :** 09/12/2021**Auteur :** SPC VCB

Pont d'Armorique rive gauche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67957570 / Y: 48.12931850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352054.58 / Y: 6791307.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6795757 / Y: 48.1293185**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**14 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.98 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Le document de relevés de laisses de crues (en pièce jointe) de la DDE 35 de 1981, indique un niveau de 27,47m orthométrique soit 27,77m IGN69 inférieur au repère normalisé.**GÉNÉRAL****Code :** RC ILL REN 03_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

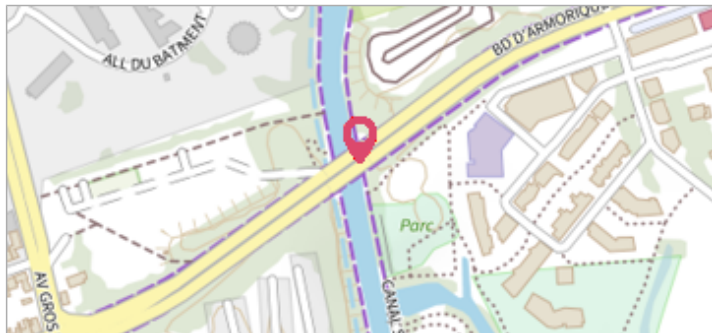
26/11/2023

MARQUE**Texte :** Inondation Mai 1981 L'Ille**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 14 MAI 1981 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement :** Le document de relevés de laisses de crues (en pièce jointe) de la DDE 35 de 1981, indique un niveau de 27,47m orthométrique soit 27,77m IGN69 inférieur au repère normalisé.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.98

Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Pont boulevard d'Armorique rive gauche****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 03**Date de mise à jour :** 09/12/2021**Auteur :** SPC VCB

Pont d'Armorique rive gauche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67957570 / Y: 48.12931850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352054.58 / Y: 6791307.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6795757 / Y: 48.1293185**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.36 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC ILL REN 03_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

24/08/2022

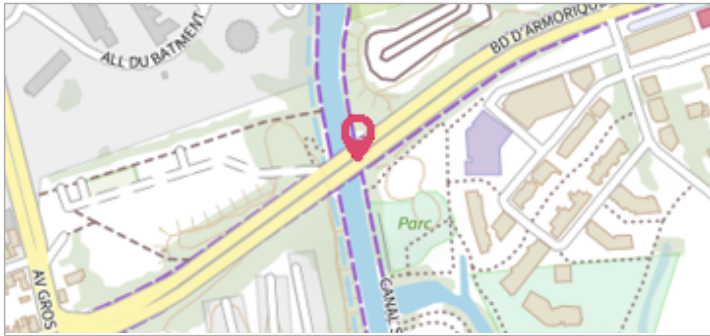


repère normalisé de l'inondation du 20 janvier 1995

MARQUE**Texte :** Inondation Janvier 1995 L'Ille**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 20 JANVIER 1995 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 20 janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.36

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Pont boulevard d'Armorique rive gauche****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 03**Date de mise à jour :** 09/12/2021**Auteur :** SPC VCB

Pont d'Armorique rive gauche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67957570 / Y: 48.12931850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352054.58 / Y: 6791307.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6795757 / Y: 48.1293185**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.45 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC ILL REN 03_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

24/08/2022



Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999

MARQUE**Texte :** Inondation décembre 1999 L'Ille**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.45

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

Pont boulevard d'Armorique rive gauche

4

Repère(s) sur le site

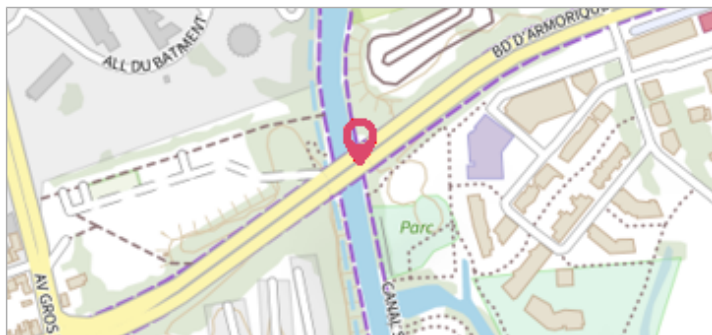
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC ILL REN 03

Date de mise à jour : 09/12/2021

Auteur : SPC VCB



Pont d'Armorique rive gauche

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67957570 / Y: 48.12931850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352054.58 / Y: 6791307.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6795757 / Y: 48.1293185

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**13 Novembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.67 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC ILL REN 03_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

24/08/2022



Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000

MARQUE

Texte : Inondation Novembre 2000 L'Ille

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 13 NOVEMBRE 2000 - 01/10/2017

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.67