



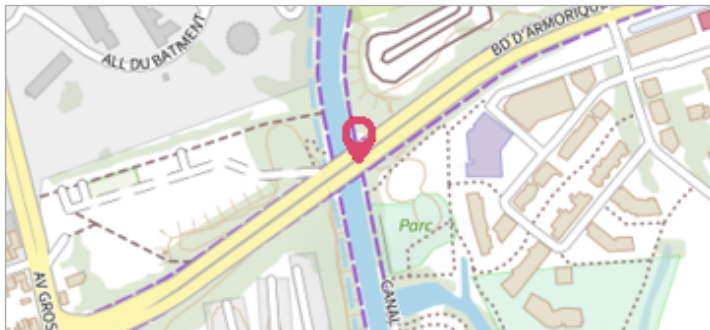
Commune : RENNES

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



Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981

MARQUE

Texte : Inondation Mai 1981 L'Ile**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 nivellément :** 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 nivélée :** 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



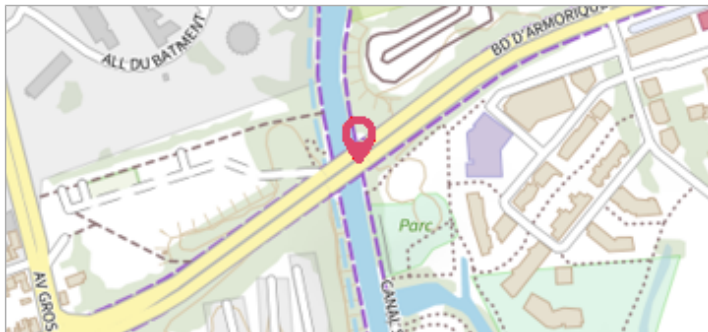
Commune : RENNES

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'Illle**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 nivélée :** 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



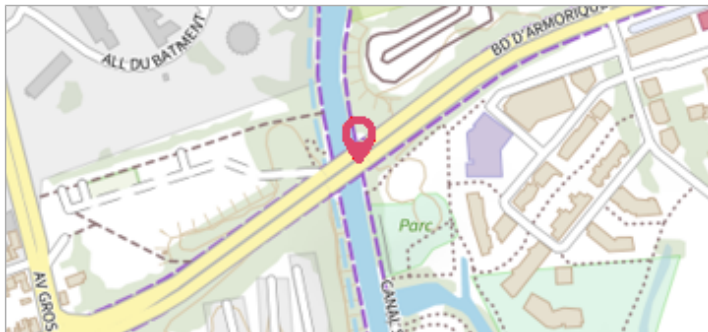
Commune : RENNES

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 nivélée :** 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

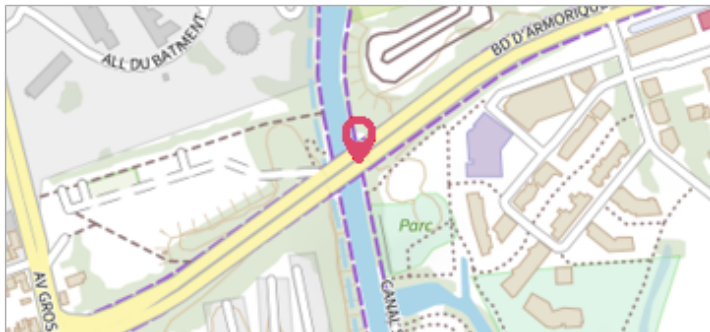
Rivière : L' Ille

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 nivélée :** 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