

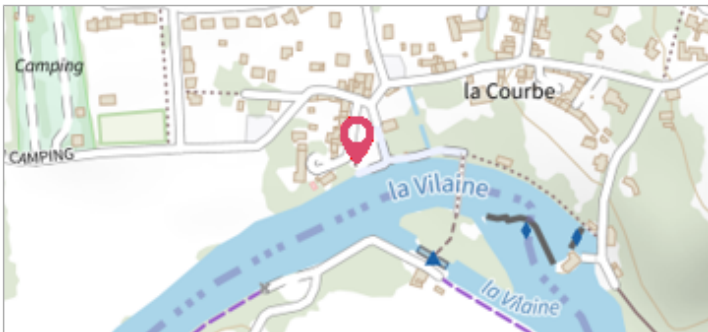
Commune : **BOURG-DES-COMPTE**Rivière : **La Vilaine**

Maison particulière, Place de la Courbe

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 76-C**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Maison particulière, Place de la Courbe

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.75018310 / Y: 47.92728200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345461.13 / Y: 6769210.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7501831 / Y: 47.927282

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.84 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 76-C-1_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022

MARQUE

Texte : Inondation_Janvier 1995_La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Repère normalisé de la crue de Janvier 1995

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.84

Commune : **BOURG-DES-COMPTE**Rivière : **La Vilaine**

Maison particulière, Place de la Courbe

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 76-C**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Maison particulière, Place de la Courbe

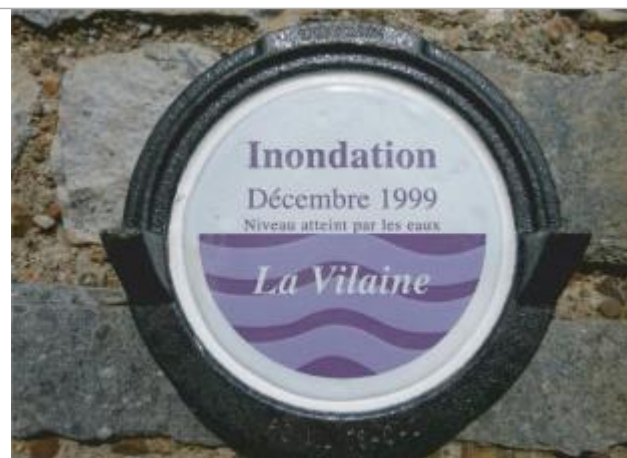
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.75018310 / Y: 47.92728200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345461.13 / Y: 6769210.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7501831 / Y: 47.927282**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.02 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 76-C-2_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de la crue de Décembre 1999

MARQUE

Texte : Inondation de Décembre 1999_La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**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 LA CRUE DE DÉCEMBRE 1999 - 18/01/2022

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.02

Commune : **BOURG-DES-COMPTE**Rivière : **La Vilaine**

Maison particulière, Place de la Courbe

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 76-C**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Maison particulière, Place de la Courbe

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.75018310 / Y: 47.92728200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345461.13 / Y: 6769210.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7501831 / Y: 47.927282**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.29 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 76-C-3_200101**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de la crue de Janvier 2001

MARQUE

Texte : Inondation_janvier 2001_La Vilaine**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 LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.29

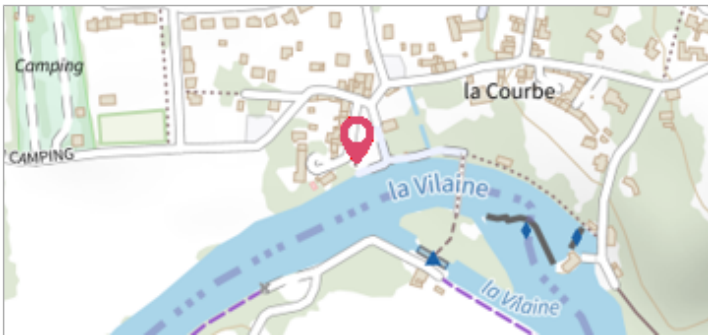
Commune : **BOURG-DES-COMPTE**Rivière : **La Vilaine**

Maison particulière, Place de la Courbe

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 76-C**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Maison particulière, Place de la Courbe

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.75018310 / Y: 47.92728200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345461.13 / Y: 6769210.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7501831 / Y: 47.927282**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**26 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.95 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 76-C-4_200103**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de la crue de Mars 2001

MARQUE

Texte : Inondation Mars 2001 - La Vilaine**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 LA CRUE DE MARS 2001 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Mars 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.95