



Commune : PONTIVY

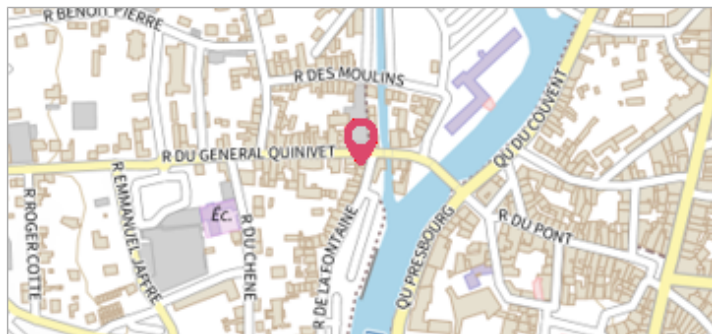
Rivière : Le Blavet

Maison au 6 rue de la Fontaine

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** BP4_PONTIVY**Date de mise à jour :** 28/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Maison au 6 rue de la Fontaine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96895720 / Y: 48.06894040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255840.02 / Y: 6791080.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9689572 / Y: 48.0689404

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite

**5 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : BP3_PONTIVY_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/05/2025



Laisse de crue à l'intérieur de la salle à manger

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE - 05/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

SOL DE LA MAISON AU 6 RUE DE LA FONTAINE

Méthode : Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol de la maison au 6 rue de la Fontaine**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m



Commune : PONTIVY

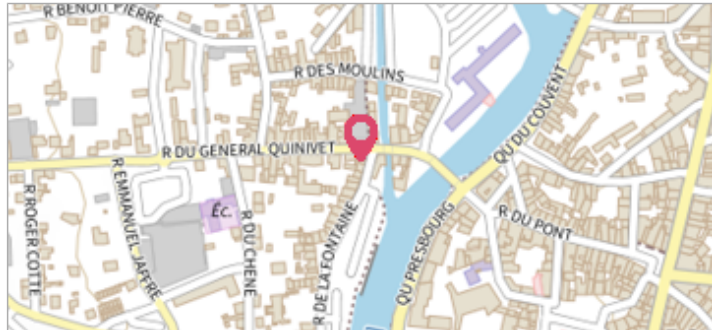
Rivière : Le Blavet

Maison au 6 rue de la Fontaine

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** BP4_PONTIVY**Date de mise à jour :** 28/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Maison au 6 rue de la Fontaine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96895720 / Y: 48.06894040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255840.02 / Y: 6791080.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9689572 / Y: 48.0689404

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite**28 décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Témoignage oral

GÉNÉRAL

Code : BP3_PONTIVY_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/05/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE - 05/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

SOL DE LA MAISON AU 6 RUE DE LA FONTAINE

Méthode : Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol de la maison au 6 rue de la Fontaine**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m



Commune : PONTIVY

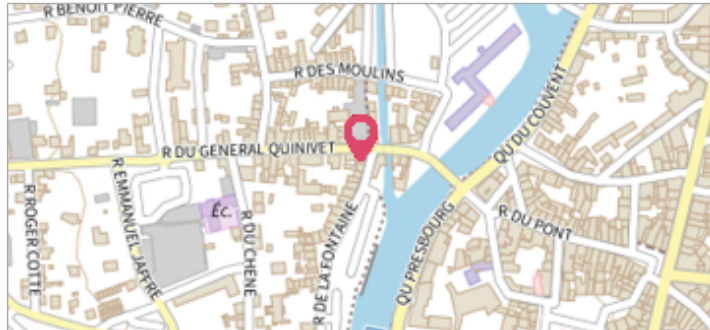
Rivière : Le Blavet

Maison au 6 rue de la Fontaine

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** BP4_PONTIVY**Date de mise à jour :** 28/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Maison au 6 rue de la Fontaine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96895720 / Y: 48.06894040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255840.02 / Y: 6791080.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9689572 / Y: 48.0689404

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite**23 janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Témoignage oral

GÉNÉRAL

Code : BP3_PONTIVY_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/05/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Oui**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE - 05/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

SOL DE LA MAISON AU 6 RUE DE LA FONTAINE

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** Indication d'une inondation de 90cm environ d'où ajout d'une incertitude de +/-5cm**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol de la maison au 6 rue de la Fontaine**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m