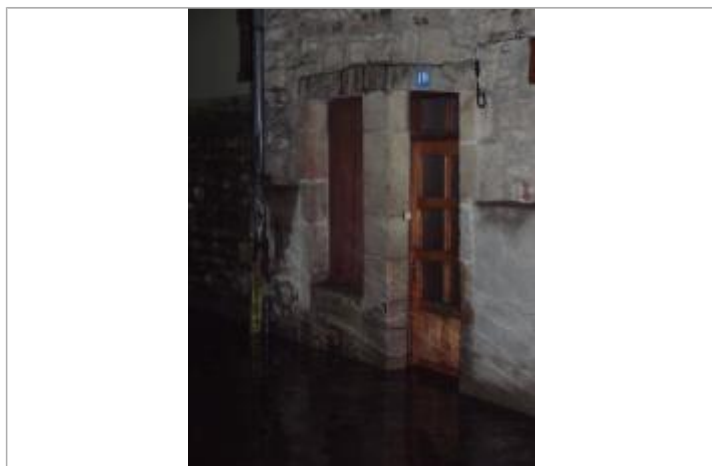


Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **L' Ellé****10 rue de l'Ellé, rive droite****Commentaires** : Bâtiment au 10 rue de l'Ellé, rive droite de l'Ellé**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : DHE\_29233-011**Date de mise à jour** : 02/12/2016**Auteur** : SPC VCB

rue de l'Ellé, bâtiment au n°10

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -3.54408360 / Y: 47.87267030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 211332.2 / Y: 6772736.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.5440836 / Y: 47.8726703**Code Hydro**: J4--0200**Rive de référence**: Droite**24 décembre 2013**Altitude calculée de l'eau : **5.84 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Niveau d'eau déduit d'une photographie au n°10 de la rue de l'Ellé**GÉNÉRAL****Code** : DHE\_29233-011-11**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

23/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 27/02/2015**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**SOL COTÉ DROIT DE LA PORTE AU N°10 DE LA RUE DE L'ELLÉ - 30/10/2015****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : Géomètre (cabinet)**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol coté droit de la porte au n°10 de la rue de l'Ellé**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.84

n°10 de la rue de l'Ellé le 24/12/2013 à 19:42

Commune : **QUIMPERLE**Rivière : **L' Ellé****10 rue de l'Ellé, rive droite****Commentaires** : Bâtiment au 10 rue de l'Ellé, rive droite de l'Ellé**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : DHE\_29233-011**Date de mise à jour** : 02/12/2016**Auteur** : SPC VCB

rue de l'Ellé, bâtiment au n°10

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -3.54408360 / Y: 47.87267030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 211332.2 / Y: 6772736.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.5440836 / Y: 47.8726703**Code Hydro**: J4--0200**Rive de référence**: Droite**23 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.96 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : DHE\_29233-011\_1995**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

28/07/2023



maison au 10 rue de l'Ellé

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 29 RELEVÉS LAISSES INONDATION JANVIER 1995 - 01/11/1995**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**MAISON AU 10 RUE DE L'ELLÉ - 01/11/1995****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 29**Commentaires sur le nivellement** : Le niveau de l'inondation (5.96m) au 10 rue de l'Ellé est beaucoup plus bas que ceux relevés aux n° 6 (6.80m) et n°11 (6.75m) juste à coté et en face. Il est donc jugé douteux.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil de l'entrée de la maison au 10 rue de l'Ellé**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.96