

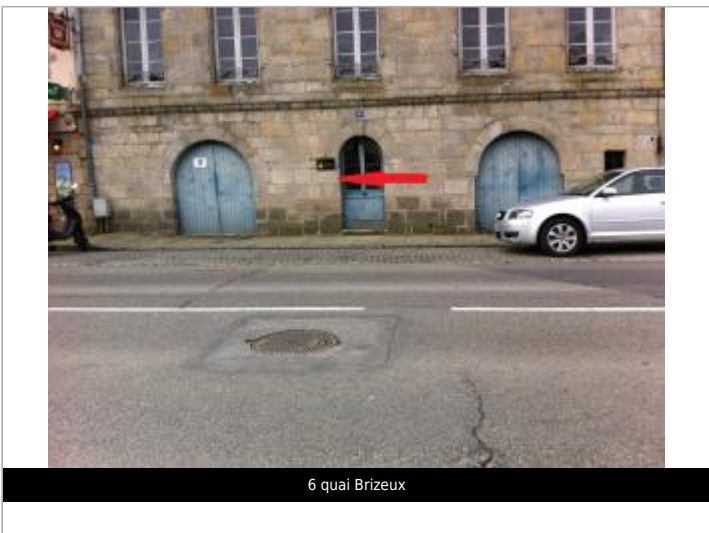
Commune : **QUIMPERLE** | Rivière : **La Laïta**

6 Quai Brizeux

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : DHE_29233_031 Date de mise à jour : 26/10/2018
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.54565890 / Y: 47.87080530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211197.68 / Y: 6772539.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.5456589 / Y: 47.8708053
 Code Hydro: _ELAITA_ Rive de référence: Droite

24 Décembre 2013 Altitude calculée de l'eau : **4.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : DHE 29233-031-031b Date de mise à jour : 01/03/2022
 Auteur : SPC VCB



Photographie prise à 17:28 le 24/12/2013 par la mairie de Quimperlé

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

SOL AU DROIT DU MUR DE L'ENTRÉE (SOUS L'ÉCRITEAU). - 30/10/2015

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : GEOMEXPERT
 Commentaires sur le nivellement : Le maximum de la crue est compris entre 1.40 et 1.45, il n'est pas possible d'être plus précis (photographie)
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol au droit du mur de l'entrée (sous l'écriteau).
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 3.400 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.450 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.85

Commune : **QUIMPERLE** | Rivière : **La Laïta**

6 Quai Brizeux

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : DHE_29233_031 Date de mise à jour : 26/10/2018
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.54565890 / Y: 47.87080530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211197.68 / Y: 6772539.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.5456589 / Y: 47.8708053
 Code Hydro: _ELAITA_ Rive de référence: Droite

24 Décembre 2013 Altitude calculée de l'eau : **4.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Niveau défini à partir d'une photographie.

GÉNÉRAL

Code : DHE 29233-031-031a Date de mise à jour : 01/03/2022
 Auteur : SPC VCB

MARQUE

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



SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

SOL AU DROIT DU MUR DE L'ENTRÉE (SOUS L'ÉCRITEAU). - 30/10/2015

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : GEOMEXPERT
 Commentaires sur le nivellement : La hauteur de la crue se situe entre 1.3 et 1.35, il n'est pas possible d'être plus précis (photographie)
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol au droit du mur de l'entrée (sous l'écriteau).
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 3.400 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.75