



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **L' Odet**

Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

4

Repère(s) sur le site

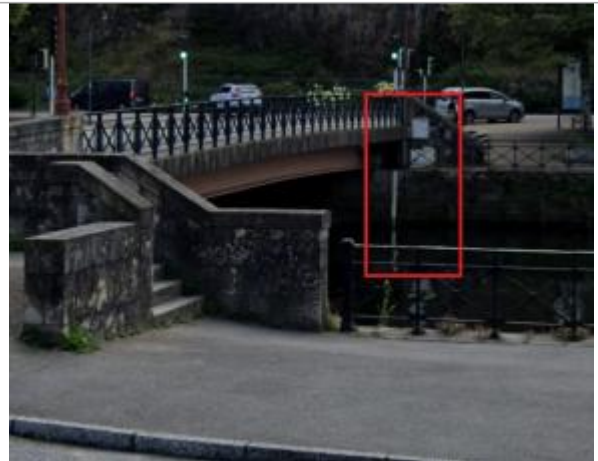
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29233-069

Date de mise à jour : 24/02/2022

Auteur : SPC VCB



Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10834390 / Y: 47.99220290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 170500.48 / Y: 6789606.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1083439 / Y: 47.9922029

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Gauche



13 Décembre 2011

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**

Altitude calculée de l'eau : **3.535 m**

Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : maximum de la pleine mer

GÉNÉRAL

Code : SPC 29233-059-2011

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

24/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE FLUVIO-MARÉGRAPHIQUE DE L'ODET AU PALAIS DE JUSTICE À QUIMPER - 01/04/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnigraphique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : -0.215 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.535



Echelle fluvio-marégraphique de l'Odet au palais de justice à Quimper

Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet**

Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29233-069

Date de mise à jour : 24/02/2022

Auteur : SPC VCB



Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10834390 / Y: 47.99220290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170500.48 / Y: 6789606.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1083439 / Y: 47.9922029

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Gauche

**14 Décembre 2012**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.535 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : maximum de la pleine mer

GÉNÉRAL

Code : SPC 29233-059-2012

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

24/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

STATION FLUVIO-MARÉGRAPHIQUE DU PALAIS DE JUSTICE À QUIMPER - 01/04/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnigraphique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : -0.215 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.535



Echelle fluvio-marégraphique de l'Odet au palais de justice à Quimper

Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet**

Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29233-069

Date de mise à jour : 24/02/2022

Auteur : SPC VCB



Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10834390 / Y: 47.99220290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170500.48 / Y: 6789606.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1083439 / Y: 47.9922029

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Gauche



3 Mars 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.605 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : maximum de la pleine mer

GÉNÉRAL

Code : SPC 29233-059-2018

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

24/02/2022



Echelle fluvio-marégraphique de l'Odet au palais de justice à Quimper

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE FLUVIO-MARÉGRAPHIQUE DE L'ODET AU PALAIS DE JUSTICE À QUIMPER - 01/04/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Vilaine - Côtières bretons

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnigraphique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : -0.215 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.605

Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet**

Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29233-069

Date de mise à jour : 24/02/2022

Auteur : SPC VCB



Station fluvio-marégraphique du palais de justice à Quimper

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10834390 / Y: 47.99220290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170500.48 / Y: 6789606.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1083439 / Y: 47.9922029

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Gauche

**4 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.655 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : maximum de la pleine mer

GÉNÉRAL

Code : SPC 29233-059-2014

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

24/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE FLUVIO-MARÉGRAPHIQUE DE L'ODET AU PALAIS DE JUSTICE À QUIMPER - 01/04/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnigraphique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : -0.215 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.655



Echelle fluvio-marégraphique de l'Odet au palais de justice à Quimper