

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

Allée Pierre Dornic

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : ODET_02 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SPC VCB



Allée Pierre Dornic

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.07970380 / Y: 47.99486900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 172654.68 / Y: 6789710.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0797038 / Y: 47.994869
 Code Hydro: J4--0190 Rive de référence: Droite

Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **6.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : ODET_02_1995 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : Ville de Quimper - Inondation Janvier 1995 - Odet
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT À LA POSE

Méthode : Nivellement direct
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.93

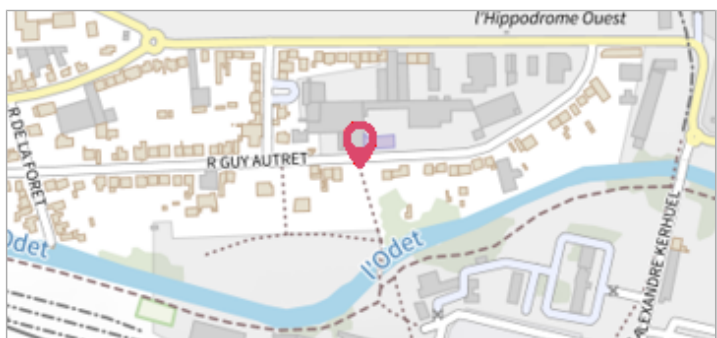
Commune : **QUIMPER** | Rivière : **L' Odet**

Allée Pierre Dornic

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : ODET_02 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

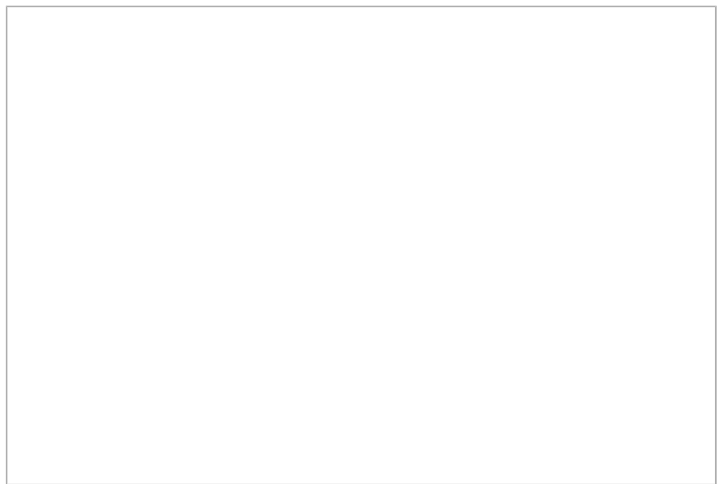
Coordonnées WGS84 : X: -4.07970380 / Y: 47.99486900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 172654.68 / Y: 6789710.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0797038 / Y: 47.994869
 Code Hydro: J4--0190 Rive de référence: Droite

Février 1974 Altitude calculée de l'eau : **6.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : ODET_02_1974 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : Ville de Quimper - Inondation Février 1974 - Odet
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT À LA POSE

Méthode : Nivellement direct
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.950 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.95

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

Allée Pierre Dornic

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : ODET_02 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

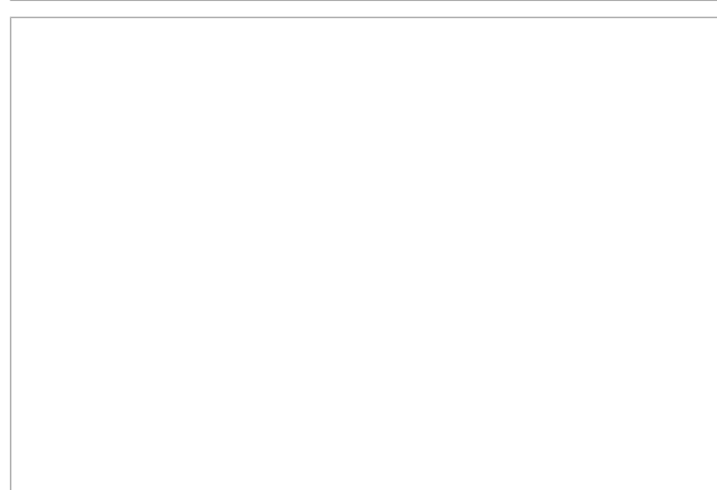
Coordonnées WGS84 : X: -4.07970380 / Y: 47.99486900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 172654.68 / Y: 6789710.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0797038 / Y: 47.994869
 Code Hydro: J4--0190 Rive de référence: Droite

13 décembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **7.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : ODET_02_2000 Date de mise à jour : 24/10/2022
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Odet - Plus Hautes Eaux Connues
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT À LA POSE

Méthode : Nivellement direct
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 7.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.2