

Commune: QUIMPERLE

Rivière : La Laïta

Station VIGICRUES de Charles de Gaulle à la confluence de l'Isole et de l'Ellé

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC VCB Gaulle **Date de mise à jour :** 07/10/2021

Auteur: SPC VCB





vue générale de la confluence de l'Isole et de l'Ellé formant la Laïta - sous influence maritime

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -3.54503960 / Y: 47.87106400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 211246.2 / Y: 6772564.13 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -3.5450396 / Y: 47.871064 Code Hydro: _ELAITA_ Rive de référence: Non renseigné



2 Janvier 2014

Nature de l'inondation : Fluvio-maritime

Altitude calculée de l'eau : 4.919 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: SPC GAUL janv2014

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 01/08/2023



Echelle limnimétrique de la station de Charles de Gaulle à Quimperlé

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon Pérennité: Longue Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode: Nivellement direct

Organisme: IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 0.209 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 4.919 m