



Commune : QUIMPERLE

Rivière : La Laïta

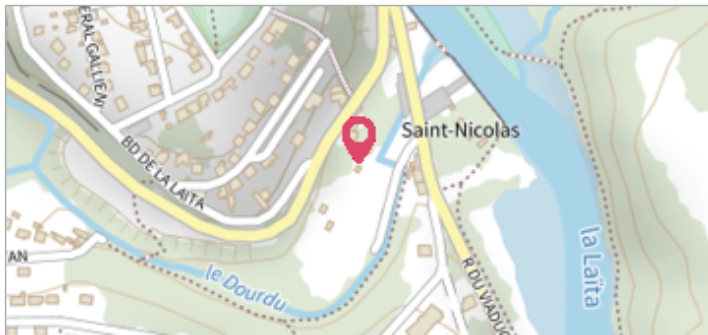
## Transformateur à l'aire de camping-car

**Commentaires :** Le site est en rive gauche du Dourdu, juste avant sa confluence avec la Laïta et sous influence du niveau de l'eau dans l'estuaire (Laïta).

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_29233\_093**Date de mise à jour :** 11/07/2023**Auteur :** SPC VCB

Transformateur à l'aire de camping-car

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.54396818 / Y: 47.86618010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 211281.1 / Y: 6772016.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.5439682 / Y: 47.8661801**Code Hydro:** \_ELAITA\_**Rive de référence:** Droite**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.67 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_29233\_093\_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/07/2023

### MARQUE

**Texte :** PPRI Quimperlé : Transfo\* 4,37 + 1,30**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI QUIMPERLÉ - 17/12/2004

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDTM 29

### TRANSFORMATEUR À L'aire de camping-car

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol devant le transformateur à l'aire de camping-car**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.67 m