



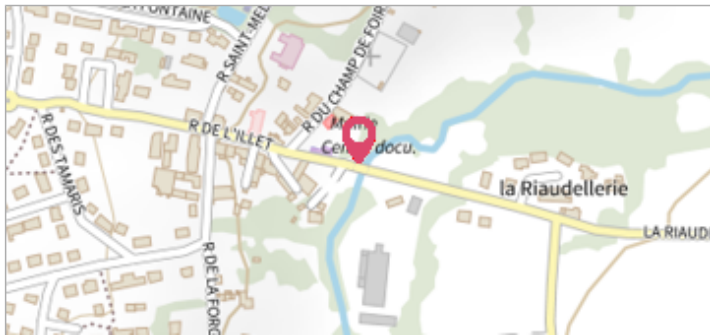
Commune : MOUAZE

Rivière : L' Illet

## Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 25

5 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Mouaze**Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

Vue du pont de la RD 25

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.60731700 / Y: 48.23155800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 358083.76 / Y: 6802334.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.607317 / Y: 48.231558**Code Hydro:** J7114000**Rive de référence:** Droite**11 Mars 2013**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **42.38 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Mouaze 2013**Auteur :** Le Falher Laurent**Date de mise à jour :**

18/09/2018



Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 25

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 12/04/2018 - 12/04/2018****Type de repérage :** Autre

### CAMPAGNE DE L'IGN 19997 - 01/01/1997

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 39.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.38 m