



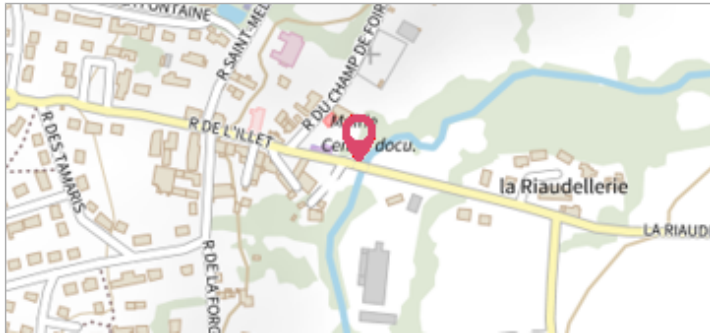
Commune : MOUAZE

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**13 Novembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.68 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB Mouazé 2000**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 :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 12/04/2018 - 12/04/2018****Type de repérage :** Autre

CAMPAGNE IGN 1997 - 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) :** 3.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.68 m