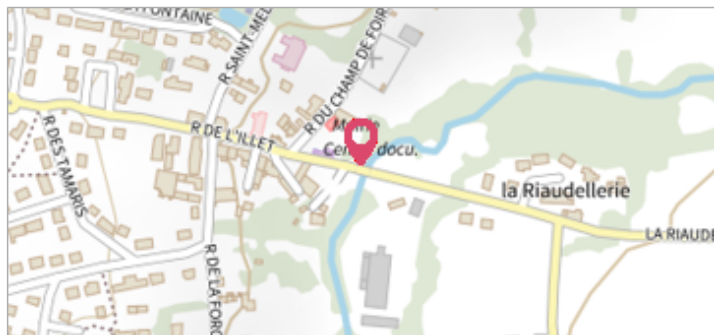


Commune : **MOUAZE**Rivière : **L' Illet****Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 25****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Mouaze**Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

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**14 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.38 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB Mouazé 1981**Date de mise à jour :****Auteur :** Le Falher Laurent

18/09/2018

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 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) :** 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

Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 25