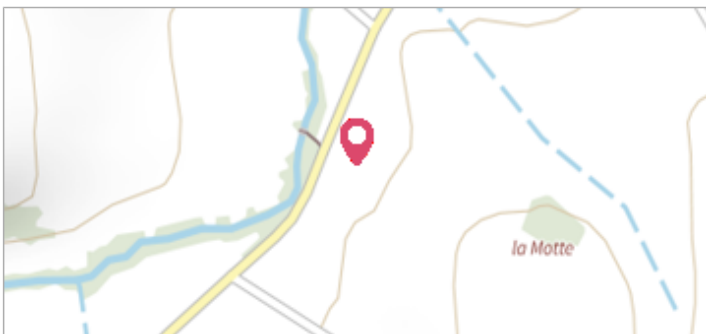




Commune : RICAUD

Rivière : Le Fresquel

## Proche D501 et Chemin de Ricaud #2

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1790**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.89671617 / Y: 43.35175100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610506.11 / Y: 6250915.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8967162 / Y: 43.351751**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**10 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Puits buse et passage à gué dans un lit assez encaisse, RD 501. Le passage à gué a été recouvert d'un petit mètre d'eau à la dernière crue. L'eau est montée jusqu'au raccord des buses du puits, sans atteindre la RD. Date d'enquête : 22/11/2004**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1790\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m