

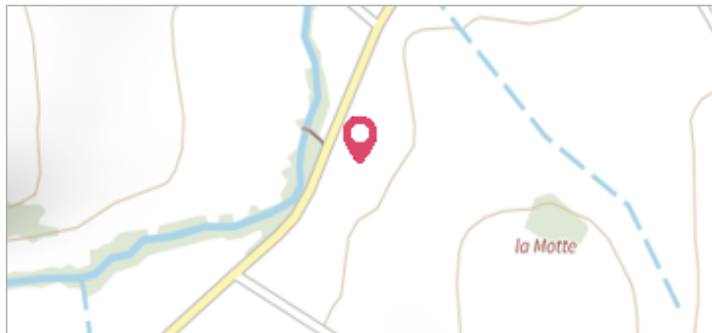
Commune : **RICAUD**Rivière : **Le Fresquel****Proche D501 et Chemin de Ricaud #2****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

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**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Puits buse et passage à gué dans un lit assez encaissé, 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

**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



Vue du repère