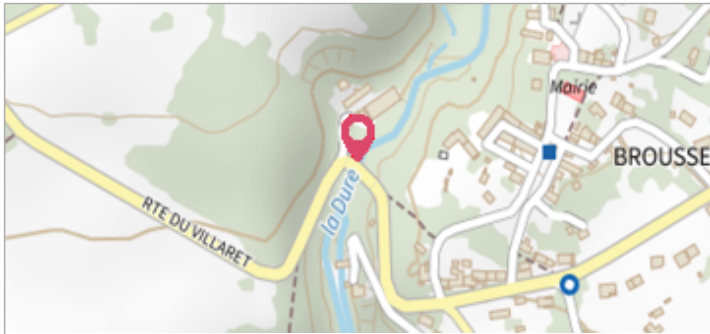


Commune : **BROUSSES-ET-VILLARET**Rivière : **La Dure****Pont de la RD 103 - PR 30+225****Commentaires** : Brousses Basses**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_109**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.25205189 / Y: 43.34300480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 639319.22 / Y: 6249605.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2520519 / Y: 43.3430048**Code Hydro**: Y1350540**Rive de référence**: Non renseigné**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Culée gauche - amont. (*) la Rougeanne affluent du Fresquel . Date d'enquete : 28/03/2003**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_109_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

24/07/2025



Vue du repère

MARQUE**Texte** : Evènement non identifié**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)** : 2.400 m