



Commune : BROUSSES-ET-VILLARET

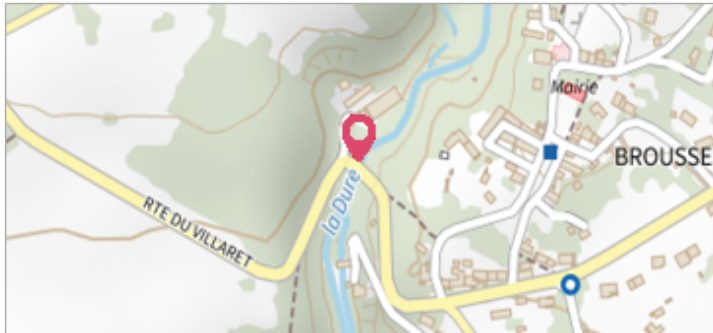
## Pont de la RD 103 - PR 30+225

Rivière : La Dure

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Culée gauche - amont. (\*) la Rougianne affluent du Fresquel . Date d'enquête : 28/03/2003**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_109\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

24/07/2025

**MARQUE****Texte :** Evénement 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

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) :** 2.400 m