



Commune : MERIAL

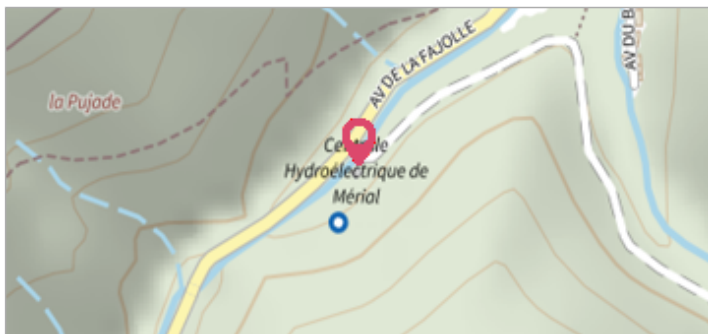
RD 107 - PR 9+700

Rivière : Le Rebenty

Commentaires : Pont de Laval

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_525**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.97579128 / Y: 42.78480140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 616102.37 / Y: 6187797.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9757913 / Y: 42.7848014**Code Hydro:** Y1100500**Rive de référence:** Non renseigné**13 Septembre 1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Culée droite - amont. macaron - accès difficile . Date d'enquête : 26/10/2001**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_525_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

10/09/2017

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

Vue du repère



Commune : MERIAL

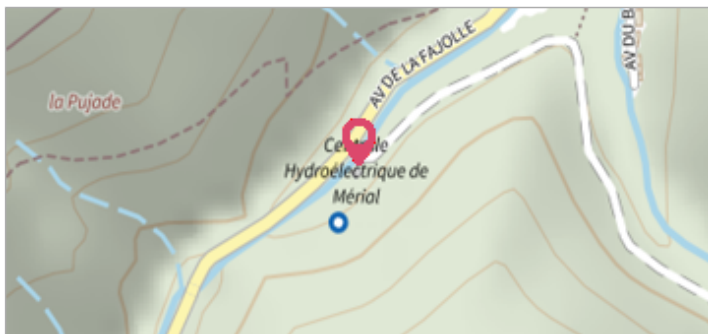
RD 107 - PR 9+700

Rivière : Le Rebenty

Commentaires : Pont de Laval

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_525**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.97579128 / Y: 42.78480140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 616102.37 / Y: 6187797.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9757913 / Y: 42.7848014**Code Hydro:** Y1100500**Rive de référence:** Non renseigné**17 Octobre 1940**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Culée droite - amont. macaron - accès difficile . Date d'enquête : 26/10/2001**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_525_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

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) :** 1.600 m

Vue du repère