



Commune : COULOBRES

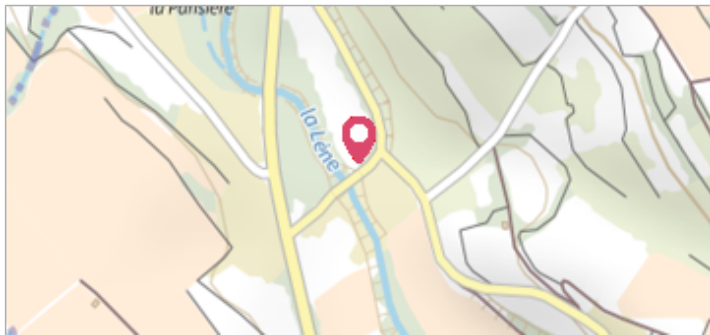
**Pont RD15E5**

Commentaires : Bord de route

Rivière : La Lène

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_LEN\_20**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.27012690 / Y: 43.45544940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721872.83 / Y: 6261854.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2701269 / Y: 43.4554494**Code Hydro:** Y2360600**Rive de référence:** Gauche**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : dépôt en bord de route

Altitude calculée de l'eau : **70.325 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** MO\_R\_LEN\_20\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

13/11/2020



Vue du repère

**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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 28/11/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.325 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.325 m