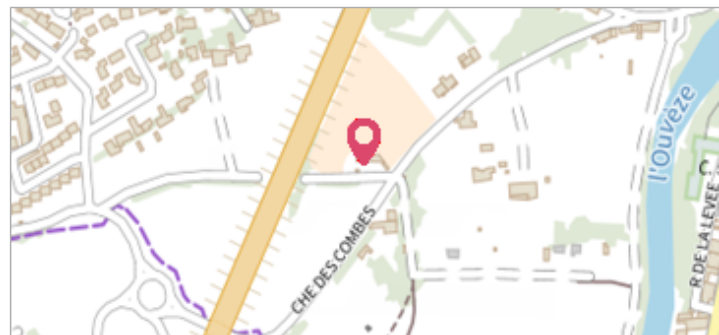

 Commune : **LIMOUX** | Rivière : **L' Aude**  
**C R 134 Propriété**  
 Commentaires : Flassian Est **2** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM11\_S\_137 **Date de mise à jour :** 08/09/2017  
**Auteur :** DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

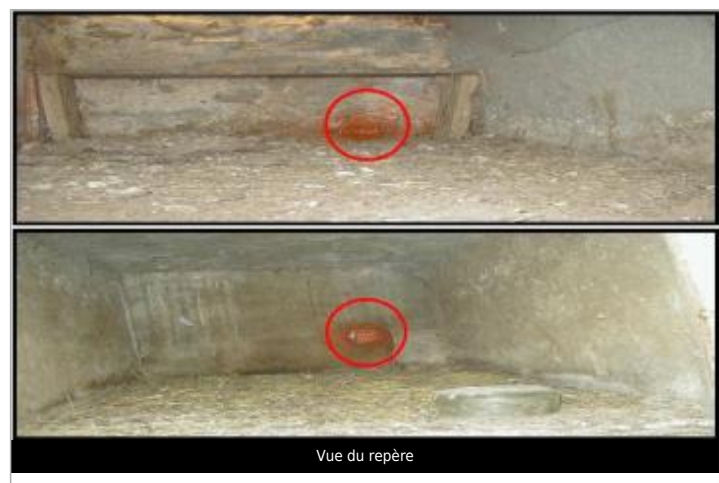
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22268805 / Y: 43.06857750  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636636.69 / Y: 6219120.63  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2226881 / Y: 43.0685775  
**Code Hydro:** Y1--0200 **Rive de référence:** Gauche


**25 Octobre 1891** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Façade Est - rive gauche. repères situés dans anciens clapiers - Aude . Date d'enquete : 02/08/2002

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM11\_R\_137\_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** DDTM 11



**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(s) :** 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) :** 2.000 m