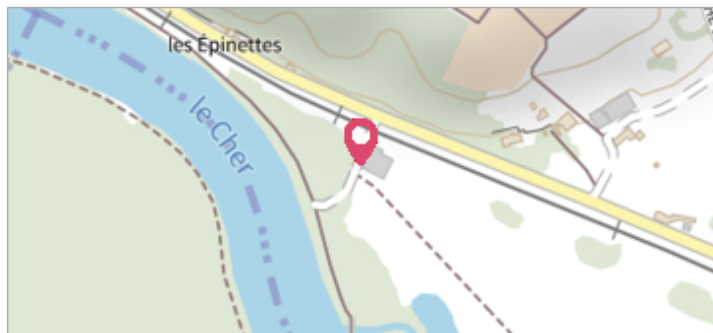
	Commune : <b>LIMOUX</b>	Rivière : <b>L' Aude</b>
	<b>RD 129 PR+550</b>	

**Commentaires** : Maynard

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM11\_S\_816      **Date de mise à jour** : 19/01/2018  
**Auteur** : DDTM 11



Façade bâtiment - rive droite

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.23816070 / Y: 43.04626900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637873.99 / Y: 6216628.05  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2381607 / Y: 43.046269  
**Code Hydro**: Y1--0200      **Rive de référence**: Droite

**1er août 1872**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.48 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Façade bâtiment - rive droite. Repère à repositionner sur site - inversion de repère. Date d'enquete : 17/05/2002**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_816\_1      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**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)  
**Altitude de la référence (en m)** : 174.550 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.930 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 176.48 m