



Commune : LIMOUX

Rivière : L' Aude

**RD 129 PR 2+450****Commentaires :** Massia. Centre de rééducatoïn**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_429**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** DDTM 11

Façade bâtiment - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.24723240 / Y: 43.04131800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638608.49 / Y: 6216070.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2472324 / Y: 43.041318**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **179.18 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Façade bâtiment - rive droite. Aude. Repère à repositionner sur site. Unité les Jasmins. Date d'enquete : 03/05/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_429\_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)**Altitude de la référence (en m) :** 178.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.18



Commune : LIMOUX

Rivière : L' Aude

**RD 129 PR 2+450****Commentaires :** Massia. Centre de rééducatoin**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_429**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** DDTM 11

Façade bâtiment - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.24723240 / Y: 43.04131800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638608.49 / Y: 6216070.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2472324 / Y: 43.041318**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**01 août 1872**Altitude calculée de l'eau : **179.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Façade bâtiment - rive droite. Aude. Repère à repositionner sur site. Unité les Jasmins. Date d'enquete : 13/06/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_429\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

23/09/2025

**MARQUE****Texte :** 1872**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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)**Altitude de la référence (en m) :** 179.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.56

Commune : **LIMOUX**Rivière : **L' Aude****RD 129 PR 2+450****Commentaires** : Massia. Centre de rééducatoïn**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_429**Date de mise à jour** : 19/01/2018**Auteur** : DDTM 11

Façade bâtiment - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.24723240 / Y: 43.04131800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 638608.49 / Y: 6216070.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2472324 / Y: 43.041318**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**27 septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **178.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Façade bâtiment - rive droite. Influence crue de la Sals - Unité les Jasmins. Date d'enquete : 15/05/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_429\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

23/09/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**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)**Altitude de la référence (en m)** : 178.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 178.73