

Commune : **LIMOUX****Berge**Rivière : **L' Aude****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGERIN2018\_S\_135**Date de mise à jour :** 06/12/2019**Auteur :** SPC MO

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.22223935 / Y: 43.05072360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636580.56 / Y: 6217135.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2222394 / Y: 43.0507236**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.85 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux ronces berge**GÉNÉRAL****Code :** AGERIN2018\_R\_135\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

07/12/2019



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX  
DÉBORDEMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN  
POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO -  
16/01/2019****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 06/12/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 165.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 165.85 m