

Commune : **LIMOUX**Rivière : **L' Aude****Rue Notre Dame de Rosaire****Commentaires :** Mur au niveau de l'escalier qui mène aux berges de l'Aude (pont vieux)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_1162**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.22027260 / Y: 43.05424550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636424.06 / Y: 6217529.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2202726 / Y: 43.0542455**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.376 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_1162_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/03/2022



Photo © DDTM_SMMAR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 167.376 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.376 m