

Commune : **LIMOUX** | Rivière : **L' Aude**

## Escaliers vers les quais depuis le pont vieux

Commentaires : Mur

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE2020\_S\_186 Date de mise à jour : 17/11/2021  
 Auteur : SPC MO

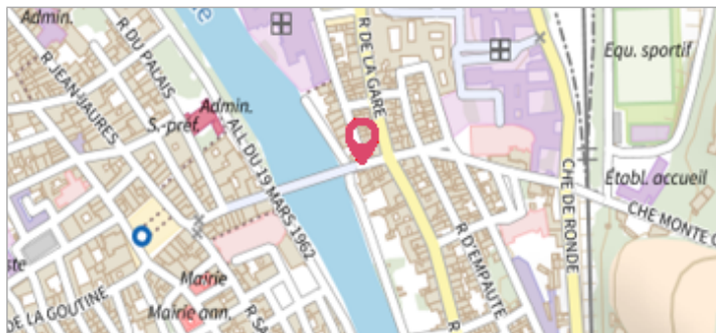


Photo © OTEIS

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22025110 / Y: 43.05422660  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636422.29 / Y: 6217527.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2202511 / Y: 43.0542266  
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

**22 Janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **167.366 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur + marque à la bombe

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2020\_R\_186\_1 Date de mise à jour : 22/11/2021  
 Auteur : SPC MO

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné



Photo © OTEIS

### SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Repère de crue de 1940  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 167.006 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.360 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.366 m