

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

## Dernier bâtiment en dur dans espace vert

Commentaires : Bâtiment en dur beige avec porte bleue plus proche de l'Aude

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_1157

Date de mise à jour : 23/03/2022

Auteur : SPC MO

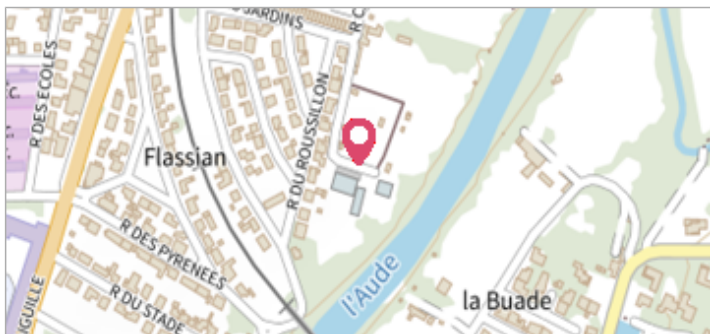


Photo © DDTM/SMMAR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22027560 / Y: 43.06557950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636436.75 / Y: 6218789.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2202756 / Y: 43.0655795

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **163.534 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2020\_R\_1157\_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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 161.684 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 163.534 m