



Commune : LIMOUX

## Allée du 19 mars 1962

Rivière : L' Aude

Commentaires : Sur voirie descente sur les allées

**1**

Repère(s) sur le site

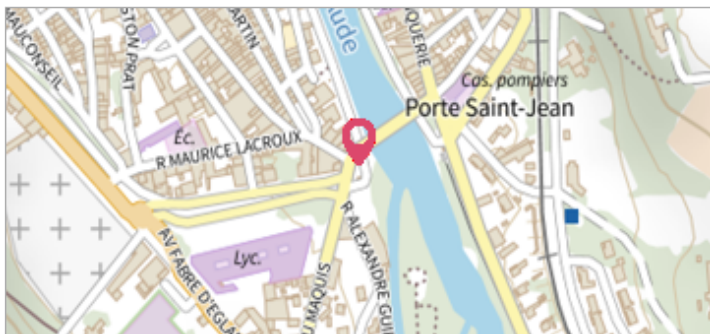
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_1146**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.22090230 / Y: 43.05113410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636471.99 / Y: 6217182.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2209023 / Y: 43.0511341**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 : **167.916 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_1146\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/03/2022

**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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 167.916 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.916 m