

Commune : **LUC-SUR-AUDE** | Rivière : **L' Aude**

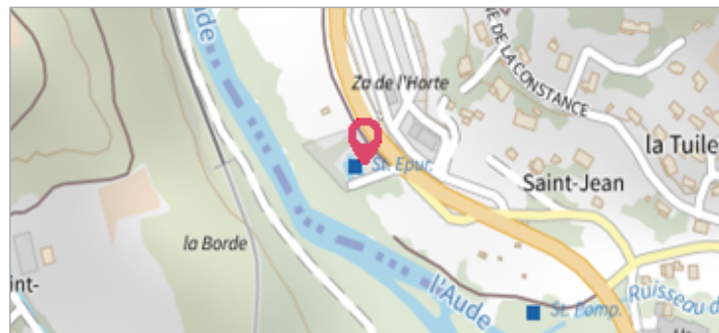
**Station d'épuration #2**

**Commentaires :** Mur du dégraisseur

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE2020\_S\_227 **Date de mise à jour :** 17/11/2021  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.25679970 / Y: 42.95956560  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 639303.17 / Y: 6206973.29  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2567997 / Y: 42.9595656  
**Code Hydro:** Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

**22 Janvier 2020** | Altitude calculée de l'eau : **219.985 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE2020\_R\_227\_1 **Date de mise à jour :** 18/12/2021  
**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

**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 :** Haut du mur  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 220.635 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.650 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 219.985 m