

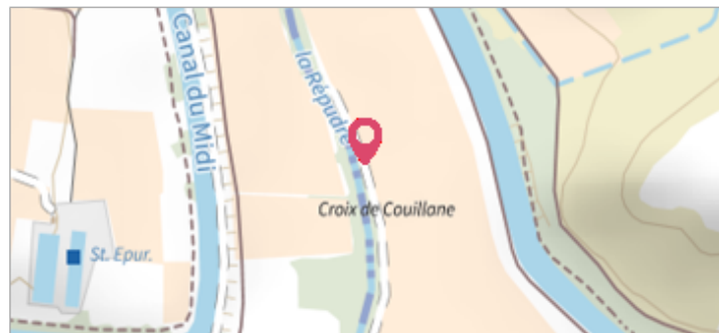
Commune : **VENTENAC-EN-MINERVOIS** | Rivière : **L' Aude**

**lieu dit saint paul**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_234      **Date de mise à jour :** 04/06/2019  
**Auteur :** SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.84160744 / Y: 43.25025630  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 687128.8 / Y: 6239020.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8416074 / Y: 43.2502563  
**Code Hydro:** Y1--0200      **Rive de référence:** Gauche

**15 Octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **25.283 m**

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

**Commentaires :** laisse en haut du talus, pas de trace dans vigne malgré les dires du vigneron

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_234\_1      **Date de mise à jour :** 02/09/2019  
**Auteur :** SPC MO



Vue du repère

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** TN  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 25.283 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.283