
Commune : **CARCASSONNE**
Rivière : **L' Aude**

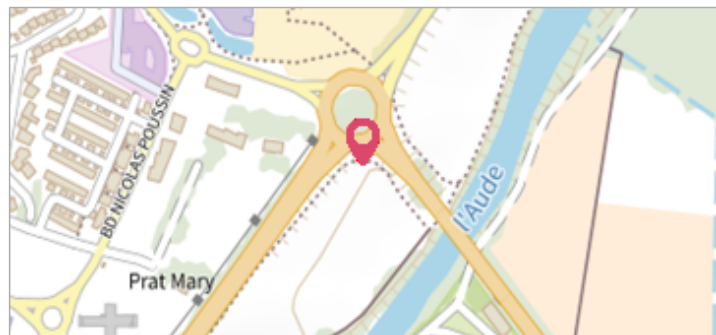
**route de Limoux RD 118, champ avant le giratoire**

**Commentaires :** au fond du champ avant l'anneau

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE2020\_S\_616 **Date de mise à jour :** 17/11/2021  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.33297200 / Y: 43.20410510  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645753.64 / Y: 6234105.73  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.332972 / Y: 43.2041051  
**Code Hydro:** Y1--0200 **Rive de référence:** Gauche




**22 Janvier 2020**
Altitude calculée de l'eau : **110.043 m**

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

**Commentaires :** débris végétaux au sol - marque orange

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE2020\_R\_616\_1 **Date de mise à jour :** 18/11/2021  
**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

**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 :** sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 110.043 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.043 m