



Commune : CARCASSONNE

Rivière : L' Aude

**domaine de la providence RD104 #2**

Commentaires : même habitation que Aude\_89, face de derrière - abris de la chaudière

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_567**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.33289880 / Y: 43.19199500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645736.31 / Y: 6232759.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3328988 / Y: 43.191995**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.388 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : trace boues (marque au Tipp-Ex)

**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_567\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

18/11/2021



Photo © OTEIS

**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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 113.438 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.388