

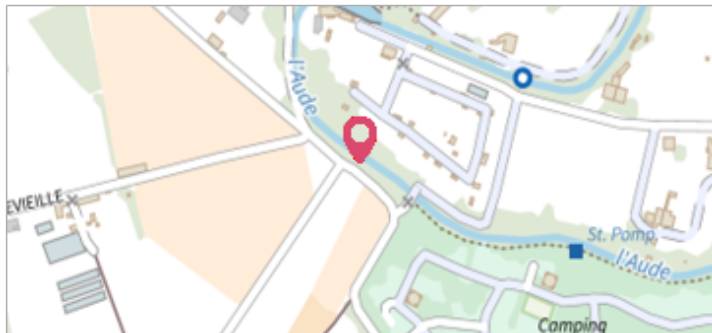
Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****chemin de la jasso****Commentaires** : entre le bras de l'Aude et le producteur**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_565**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.35147250 / Y: 43.20204330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647256.29 / Y: 6233863.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3514725 / Y: 43.2020433**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **105.687 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : laisse sur le grillage au niveau de la vanne aep fait une marque bleue**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_565_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

21/11/2021

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(s)** : 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)** : 105.267 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 105.687 m

Photo © OTEIS