



Commune : CARCASSONNE

chemin de la jasso

Commentaires : entre le bras de l'Aude et le producteur

Rivière : L' Aude

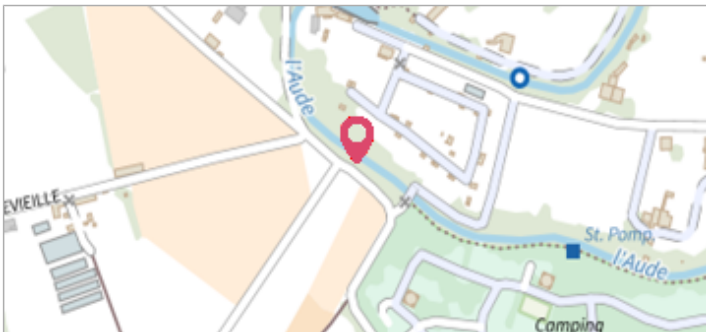
1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_565**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.687 m**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

Photo © OTEIS

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) :** 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