

Commune : **CAMPAGNE-SUR-AUDE**Rivière : **L' Aude****4 rue des radelleries****Commentaires :** Compteur Gaz**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_351**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.20766200 / Y: 42.91612030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 635241.77 / Y: 6202181.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.207662 / Y: 42.9161203**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**22 janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **251.705 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace dans le tableau**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_351_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

01/12/2021

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) :** 251.405 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 251.705

Photo © OTEIS