

Commune : **COUFFOULENS**Rivière : **L' Aude****route de Couffoulens - RD104 - carrière Maury****Commentaires** : entrée de la carrière porte accueil**1**

Repère(s) sur le site

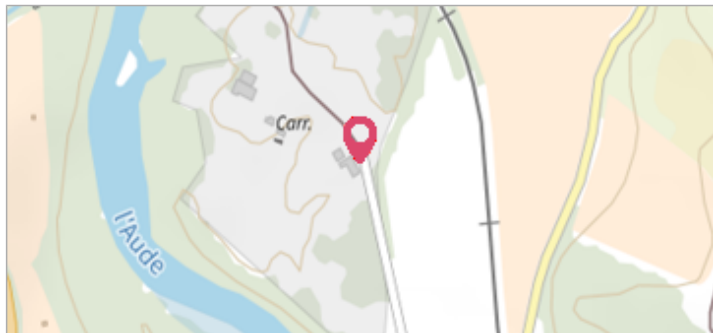
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_574**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.30615240 / Y: 43.16709860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 643536.43 / Y: 6230010.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3061524 / Y: 43.1670986**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **121.802 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : traces de boues sur le mur et la vitre**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_574_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

22/11/2021

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** : seuil entrée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 121.582 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 121.802 m

Photo © OTEIS