



Commune : COUFFOULENS

route de Couffoulens - RD104 - carrière Maury

Rivière : L' Aude

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

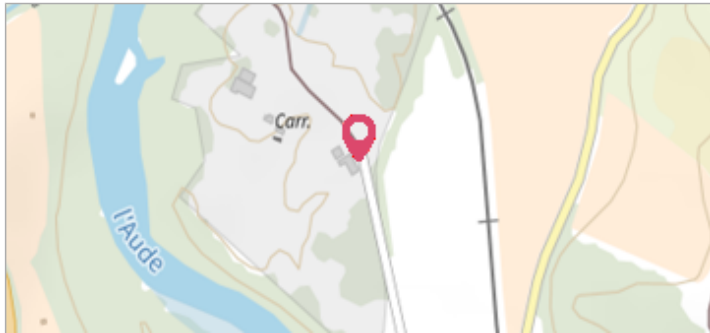


Photo © OTEIS

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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **121.802 m**

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 - 04/01/2020Type 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 : 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



Photo © OTEIS