



Commune : **VILLEMOUSTAUSSOU**

Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

**726 impasse du Moulina**

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0022

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

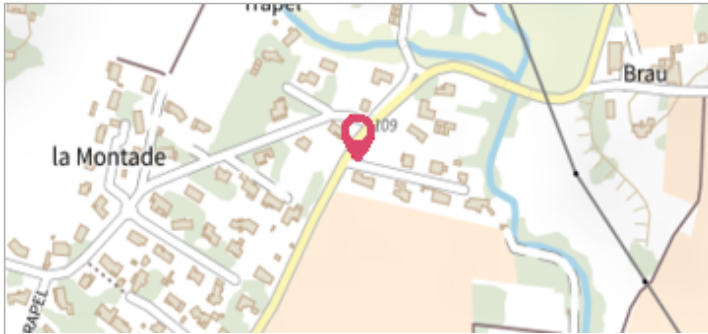


Photo Géosphair

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.37333798 / Y: 43.25699310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 649083.01 / Y: 6239958.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.373338 / Y: 43.2569931

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Droite



**15 Octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **112.31 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : marque laissée sur les grillages, à l'extérieur de la maison

## GÉNÉRAL

Code : AUDE2018\_R\_0022\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

09/05/2019

## 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 GEOSPHAIR SUR L'ORBIEL ET LE TRAPEL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

## NIVELLEMENT INITIAL - 13/11/2018

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 111.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.31



Photo Géosphair