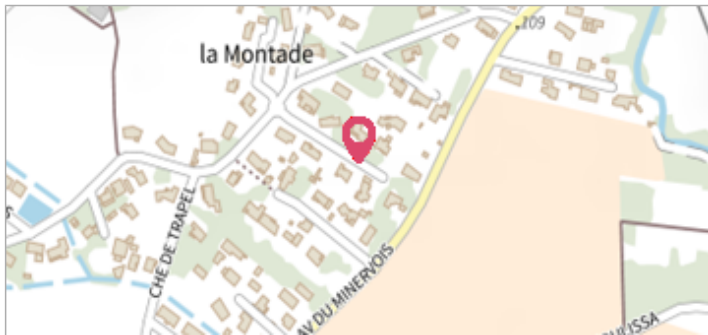


Commune : **VILLEMOUSTAUSSOU****7 rue des Bruyères**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0129

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.37147291 / Y: 43.25610690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648930.69 / Y: 6239860.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3714729 / Y: 43.2561069

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.83 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL**

Code : AUDE2018\_R\_0129\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

15/04/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Etat 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****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)** : 111.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 111.83