

Commune : **VILLEMUSTAUSOU**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



Photo Géosphair

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(s) :** 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