

Commune : **VILLEMUSTAUSOU**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****317 Chemin de Las-Passos****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0025

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

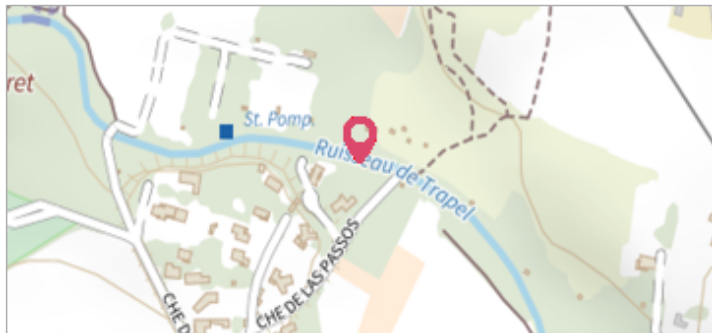


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.36926529 / Y: 43.26033110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648755.07 / Y: 6240331.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3692653 / Y: 43.2603311

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Droite

**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.72 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Marque peinture à l'intérieur du bâtiment

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2018\_R\_0025\_1

Date de mise à jour : 09/05/2019

Auteur : SPC MO

**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 : seuil de la porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 113.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.72 m



Photo Géosphair