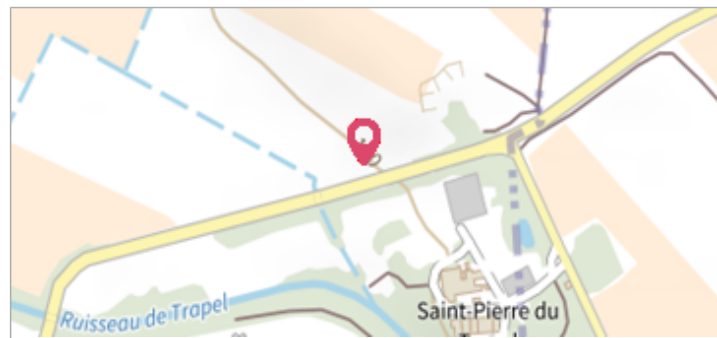
	Commune : VILLEMOUSTAUSSOU	Rivière : Le ruisseau de Trapel
	RD 620 les champs en amont de la RD 620	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : AUDE2018_S_0035 Date de mise à jour : 15/04/2019
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39541838 / Y: 43.24724420
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650868.74 / Y: 6238860.52
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3954184 / Y: 43.2472442
 Code Hydro: Y1400500 Rive de référence: Gauche



	15 Octobre 2018	Altitude calculée de l'eau : 99.3 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : marque laissée dans les champs

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0035_1 Date de mise à jour : 19/04/2019
 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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018

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) : 99.300 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.3