

Commune : **VILLEMUSTAUSOU** | Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

Pont de la RD 620 PR 34+750 sur le Trapel

Commentaires : Prade du Fraisse

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_181 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39106516 / Y: 43.24598500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650513.9 / Y: 6238723.26
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3910652 / Y: 43.245985
 Code Hydro: Y1400500 Rive de référence: Non renseigné

25 Octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **99.16 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Tympan droit - amont. Altitude/NGF non connue. Date d'enquete : 07/03/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_181_2 Date de mise à jour : 20/03/2019
 Auteur : DDTM 11



repère octobre 1891



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 96.610 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.550 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.16

Commune : **VILLEMUSTAUSOU** | Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

Pont de la RD 620 PR 34+750 sur le Trapel

Commentaires : Prade du Fraisse

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_181 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39106516 / Y: 43.24598500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650513.9 / Y: 6238723.26
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3910652 / Y: 43.245985
 Code Hydro: Y1400500 Rive de référence: Non renseigné

23 Mai 1910 Altitude calculée de l'eau : **100.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Tympan droit - amont. Altitude/NGF 98.26 mNGF. Date d'enquete : 07/03/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_181_1 Date de mise à jour : 20/03/2019
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Texte : 1910 - trapel
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 98.260 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.46

Commune : **VILLEMUSTAUSOU**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****Pont de la RD 620 PR 34+750 sur le Trapel**

Commentaires : Prade du Fraisse

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_181

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.39106516 / Y: 43.24598500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650513.9 / Y: 6238723.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3910652 / Y: 43.245985

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Non renseigné

**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.9 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR_R_150_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : SMMAR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 98.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.9