



Commune : VILLEMOUSTAUSSOU

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

Rivière : Le ruisseau de 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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **99.16 m**

Nature du repère : Non renseigné

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

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_181_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

20/03/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

repère octobre 1891

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** 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 : VILLEMOUSTAUSSOU

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

Rivière : Le ruisseau de 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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **100.46 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_181_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

20/03/2019

MARQUE

Texte : 1910 - trapel

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : 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 : 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 : VILLEMOUSTAUSSOU

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

Rivière : Le ruisseau de Trapel

Commentaires : Prade du Fraisse

3Repère(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**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 :** 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