

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** :**Auteur** : DDTM 11

20/03/2019

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** : 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 m

repère normalisé de la crue de 1910