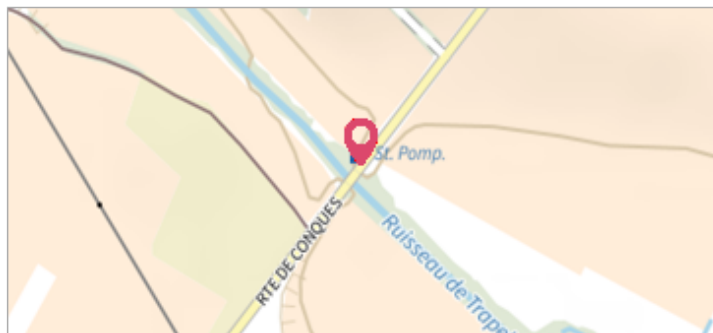
	Commune : <b>VILLEMUSTAUSOU</b>	Rivière : <b>Le ruisseau de Trapel</b>
<b>Pont Rd 201</b>		
<b>Commentaires</b> : Rive droite amont du pont		<b>3</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : 24SMMAR\_S\_149      **Date de mise à jour** : 17/06/2024  
**Auteur** : SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.38676000 / Y: 43.24933000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 650166.93 / Y: 6239097.82  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.38676 / Y: 43.24933  
**Code Hydro**: Y1400500      **Rive de référence**: Non renseigné



	<b>18 octobre 1940</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 101.08 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>

**GÉNÉRAL**

**Code** : 24SMMAR\_R\_149\_2      **Date de mise à jour** : 18/06/2024  
**Auteur** : SPC MO

**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)** : 101.080 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 101.08 m