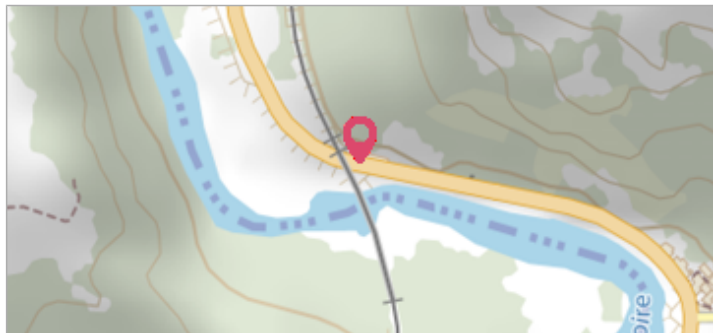


Commune : **VILLEMUSTAUSOU**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****Foyer Georges Brassens****Commentaires :** Arrière du bâtiment**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR\_S\_147**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.36704000 / Y: 43.25280000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648567.57 / Y: 6239496.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.36704 / Y: 43.2528**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 : **111.78 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 24SMMAR\_R\_147\_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) :** 111.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.78 m