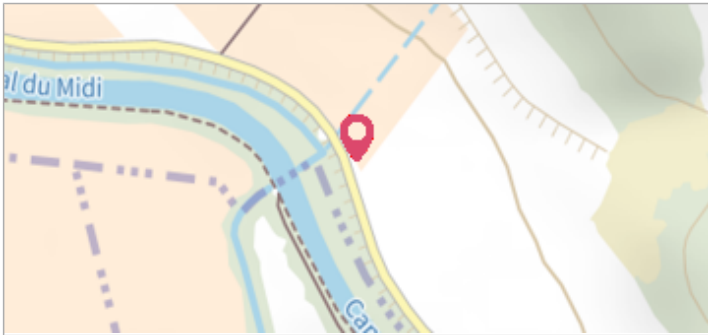


Commune : **VILLALIER****D201, proche Chemin de Fourtou**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE_2018_S_346**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.40746020 / Y: 43.24206190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 651842.97 / Y: 6238277.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4074602 / Y: 43.2420619**Code Hydro:** Y1400500 **Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** végétaux boues et Débris végétauxAltitude calculée de l'eau : **95.847 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** AUDE_2018_R_346_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

16/01/2020



Vue du repère

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 : RELEVÉS POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 16/10/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : TOPODOC**NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** TOPODOC**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 95.847 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.847 m