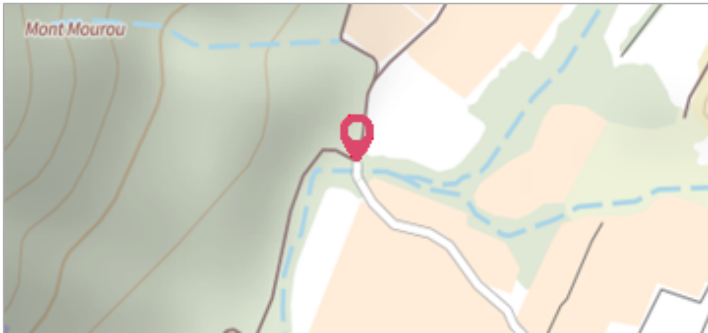


Commune : **MONTMIRAT****La Courme #1**Rivière : **La Courme****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_vid_126**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.10112000 / Y: 43.90928700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 788454.33 / Y: 6312870.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.10112 / Y: 43.909287**Code Hydro:** Y3440520**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **64.139 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_vid_126_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

04/10/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 60.539 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.139

Photo du repère