

Commune : **MONTMIRAT** | Rivière : **La Courme**

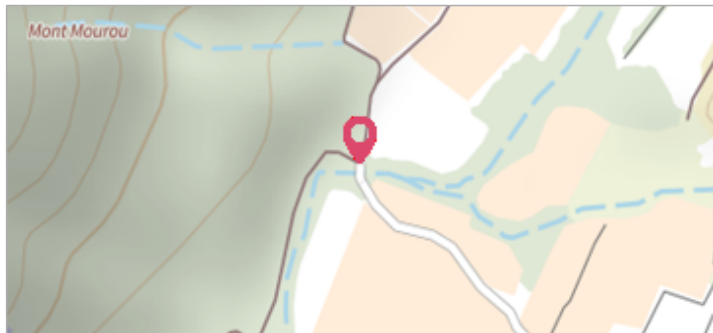
**La Courme #1**

**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**      Altitude calculée de l'eau : **64.139 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 :** 04/10/2020  
**Auteur :** SPC GD



Photo du repère

**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(s) :** 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