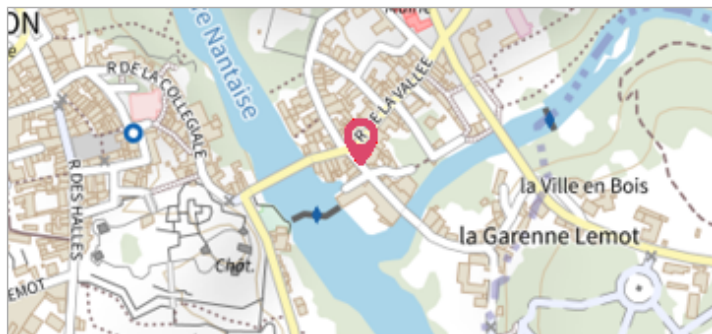




Commune : MONTOLIEU

Rivière : La Dure

## Chemin du Moulin de Cathala #6

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_44**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.21699795 / Y: 43.31009200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636439.12 / Y: 6245974.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.216998 / Y: 43.310092

Code Hydro: Y1350540

**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **149.834 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Jardin du moulin recouvert de sable alluvionnaire - arbres et végétaux couchés - dépôts de gravats**GÉNÉRAL****Code :** AUDE\_2018\_R\_44\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/10/2019

**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 - 09/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** TOPODOC**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.834 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.834