

Commune : **MONTOLIEU**Rivière : **La Dure**

Après Chemin du Moulin de Cathala

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE_2018_S_35**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21635054 / Y: 43.31048200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636387 / Y: 6246018.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2163505 / Y: 43.310482**Code Hydro:** Y1350540**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **163.917 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Bief du moulin arrache - embacle de la taille d une maison - herbe couche - dépôts sableux - nouveau decors - evolution du lit - digue effondree

GÉNÉRAL

Code : AUDE_2018_R_35_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

Vue du repère

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 163.917 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 163.917 m