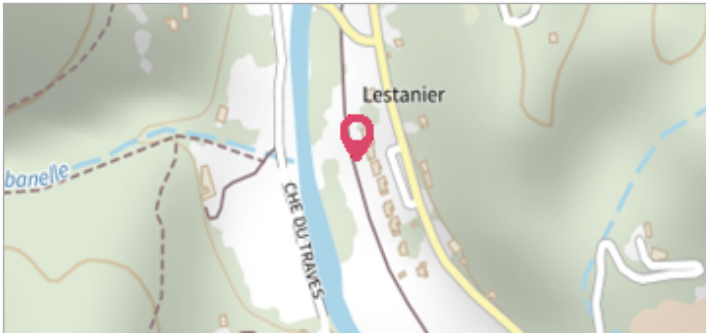


Commune : **MIALET**

Chemin le Moulin de Beaux #2

Commentaires : Clôture

Rivière : **Le Gard****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_185**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.94726449 / Y: 44.09663510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775845.85 / Y: 6333525.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9472645 / Y: 44.0966351**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse accrochée au grillage

Altitude calculée de l'eau : **154.723 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GARD20200919_R_185_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

24/05/2021

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 06/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut muret enrochemen**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 153.903 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.723 m