

Commune : **MIALET**

## Chemin le Moulin de Beaux

Commentaires : Haie de clôture

Rivière : **Le Gard****1**

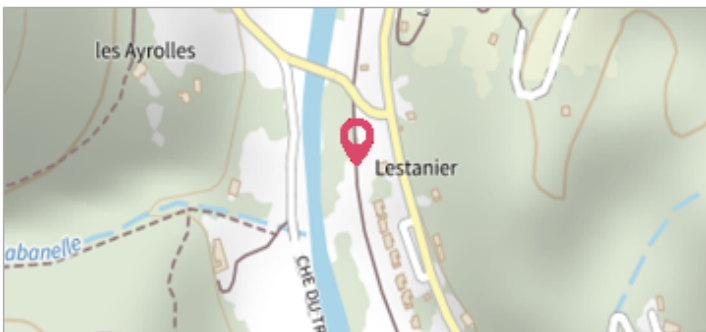
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_186

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.94710723 / Y: 44.09722050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775832.48 / Y: 6333590.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9471072 / Y: 44.0972205

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Gauche

**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse accrochée à la haie

Altitude calculée de l'eau : **154.734 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : GARD20200919\_R\_186\_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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut muret**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 154.084 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 154.734

Vue du repère