

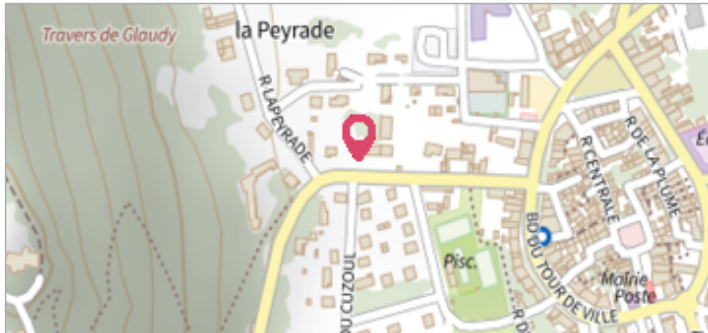
Commune : **MIALET**

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

Vue du site

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

Vue du repère

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 nivelllement** : Nivellement indirect**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut muret enrochemet**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