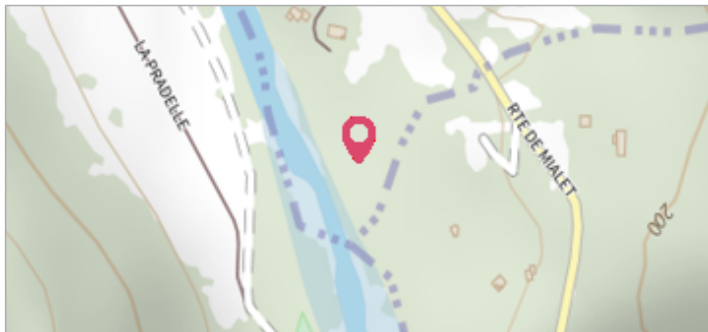


Commune : **MIALET****D50 (le Pradinas) #2**

Commentaires : Arbre

Rivière : **Le Gard****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_145**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.96491685 / Y: 44.08232220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777278.61 / Y: 6331952.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9649169 / Y: 44.0823222**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse accrochée à l'arbre

Altitude calculée de l'eau : **146.057 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GARD20200919_R_145_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

23/05/2021

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 - 08/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement indirect**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 144.217 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.057