



Commune : MIALET

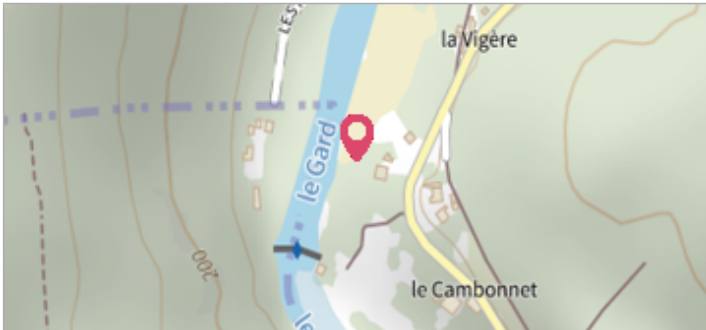
Parcelle en contrebas RD50 (après la Vigère)

Commentaires : Sol

Rivière : Le Gard

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_153**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.95946062 / Y: 44.08798950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 776834 / Y: 6332576.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9594606 / Y: 44.0879895**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Dépôt au sol

Altitude calculée de l'eau : **149.136 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** GARD20200919_R_153_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

20/05/2021



Vue du repère

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 :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le nivelllement :** Directe**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.136 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.136 m