

Commune : **MIALET**

Rivière : **Le Gard**

Route de Paussan

Commentaires : Sol

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD20200919_S_191
Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 20/05/2021



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.94574469 / Y: 44.09831840
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775721.93 / Y: 6333710.69
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9457447 / Y: 44.0983184
Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Droite



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

Altitude calculée de l'eau : **155.506 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt au sol

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_191_1
Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 25/05/2021



Vue du repère



Vue du site

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné
Repère calculé : 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 - 05/10/2020

Méthode : Nivellement direct
Organisme : OTEIS
Commentaires sur le nivellement : Directe
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 155.506 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.506