

Commune : **GENERARGUES**
D50 (le Pradinas)

Rivière : **Le Gard**

Commentaires : Moulin

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD20200919_S_144 Date de mise à jour : 20/05/2021
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.96637802 / Y: 44.07974260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 777399.14 / Y: 6331666.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.966378 / Y: 44.0797426
Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Gauche





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

Altitude calculée de l'eau : **145.551 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur bâti Moulin

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_144_1 Date de mise à jour : 24/05/2021
Auteur : SPC GD



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 nivellement : Nivellement indirect
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Haut fenêtre
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 143.301 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.551