

Commune : ALES

36 Rue Joseph Loiret

Commentaires: Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

Repère(s) sur 1 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD_S_gam_90

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Gardon d'Alès

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.07418100 / Y: 44.12738300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 785960.78 / Y: 6337071.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.074181 / Y: 44.127383 Code Hydro: V7150500 Rive de référence: Non renseigné



9 Septembre 2002

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code: GARD R gam 90 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 24/04/2018

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 134.231 m

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné Organisme: SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Trottoir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 132.331 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 134.231