

Commune : **ALES** | Rivière : **Le Gardon d'Alès**

# Rond point Lycée Jean Baptiste Dumas

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_398      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.07632500 / Y: 44.12876800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786130.24 / Y: 6337227.35  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.076325 / Y: 44.128768  
 Code Hydro: V7150500      Rive de référence: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **134.231 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose CA Alès - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/398.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/398.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_398\_1      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Commentaires sur le nivellement : Fiche DDE  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 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 m