

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

6 Quai du Grabieux

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). PHE sur le pilier**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : GARD_S_gam_86**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08465300 / Y: 44.13799200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 786782.55 / Y: 6338261.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.084653 / Y: 44.137992**Code Hydro**: V7150500**Rive de référence**: Non renseigné

9 Septembre 2002

Altitude calculée de l'eau : **137.106 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gam_86_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**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** : Sol béton**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.706 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 137.106