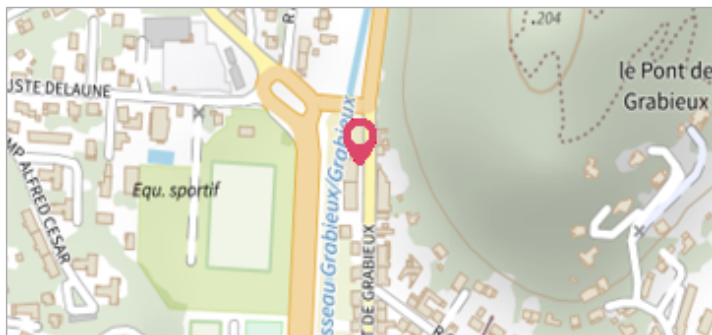


Commune : **ALES**Rivière : **Le Gardon d'Alès****59 B Route du Pont de Grabieux****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pont de Grabieux, surverse par dessus le mur**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gam\_116**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.08864100 / Y: 44.14511900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 787090.69 / **Y:** 6339057.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.088641 / Y: 44.145119**Code Hydro:** V7150500**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **140.313 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\_116\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

**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 :** Haut porte sortie de secours**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 141.268 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.955 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.313