

Commune : **MIALET**

## 196 A Vialaret et la Rouquette

Rivière : **Le Gard**

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

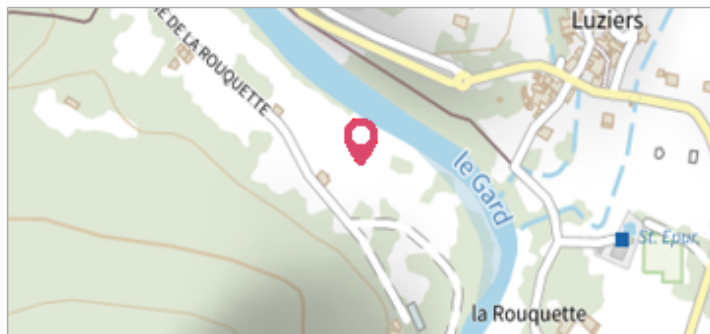
**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gam\_77

Auteur : SPC GD

**Date de mise à jour** : 17/01/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.95842400 / Y: 44.09180600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 776745.85 / Y: 6332999.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.958424 / Y: 44.091806

Code Hydro: V71-0400

**Rive de référence**: Non renseigné

## 9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.09 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gam\_77\_1

**Date de mise à jour** :

Auteur : SPC GD

12/07/2018

**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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 155.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.09 m