

Commune : **MIALET** | Rivière : **Le Gard**

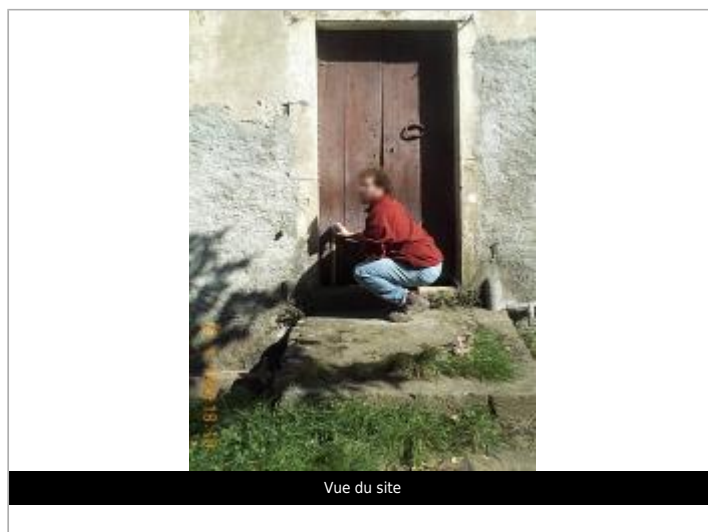
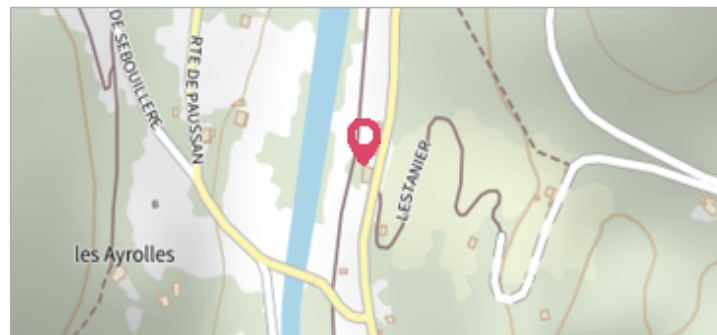
**196 A Vialaret et la Rouquette**

**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      **Date de mise à jour** : 16/03/2026  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.94746133 / Y: 44.09894360  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 775858.54 / Y: 6333781.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9474613 / Y: 44.0989436  
**Code Hydro**: V71-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **156.09 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\_77\_1      **Date de mise à jour** : 12/07/2018  
**Auteur** : SPC GD



**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(s)** : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SCP RICHER  
**Référence nivelée** : 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

Commune : **MIALET** | Rivière : **Le Gard**

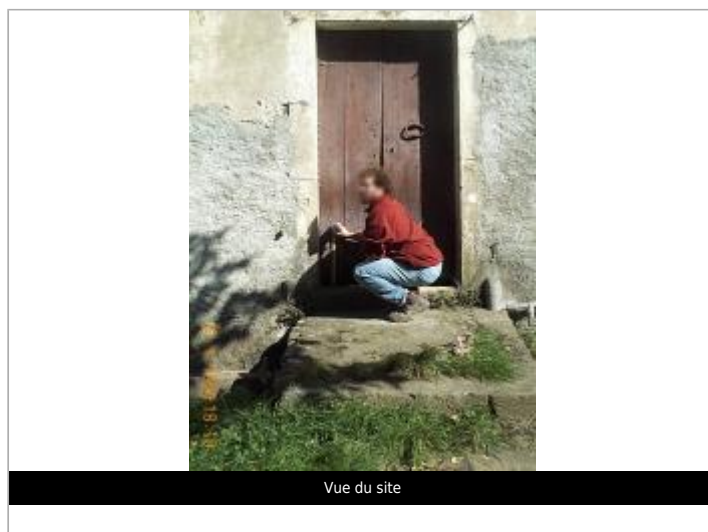
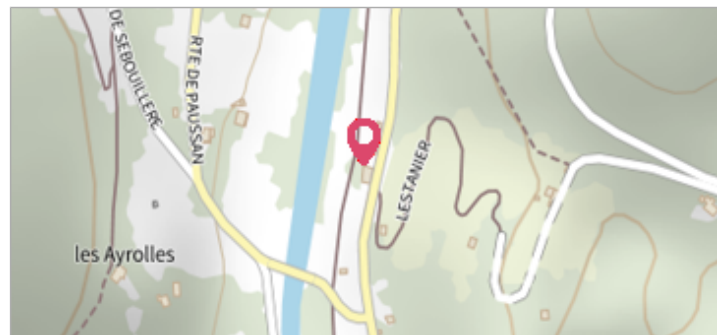
**196 A Vialaret et la Rouquette**

**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      **Date de mise à jour** : 16/03/2026  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.94746133 / Y: 44.09894360  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 775858.54 / Y: 6333781.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9474613 / Y: 44.0989436  
**Code Hydro**: V71-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

**Septembre 1958**      Altitude calculée de l'eau : **155.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : GARD\_R\_gam\_77\_2      **Date de mise à jour** : 12/07/2018  
**Auteur** : SPC GD



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Non renseigné      **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(s)** : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SCP RICHER  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Marque 2002  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 156.090 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.09

Commune : **MIALET** | Rivière : **Le Gard**

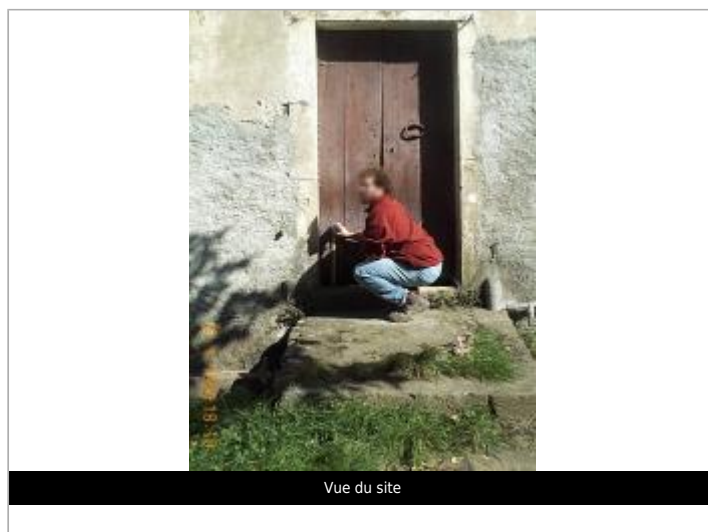
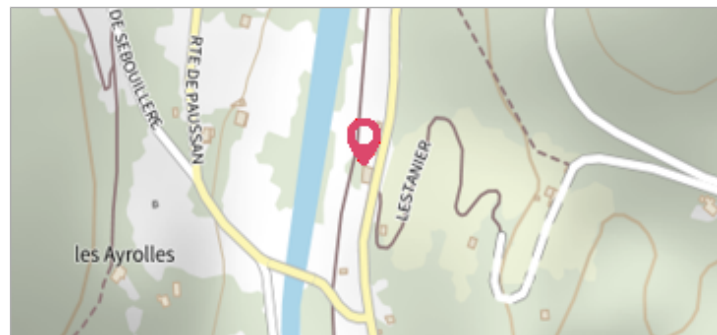
**196 A Vialaret et la Rouquette**

**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      Date de mise à jour : 16/03/2026  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.94746133 / Y: 44.09894360  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775858.54 / Y: 6333781.79  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9474613 / Y: 44.0989436  
 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**

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

**Commentaires** : Mur - repère CA Alès

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gam\_77\_3      Date de mise à jour : 12/07/2018  
 Auteur : SPC GD



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -**

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