

Commune : **SAINT-MARTIN-DE-VALGALGUES** | Rivière : **Le Gardon d'Alès**

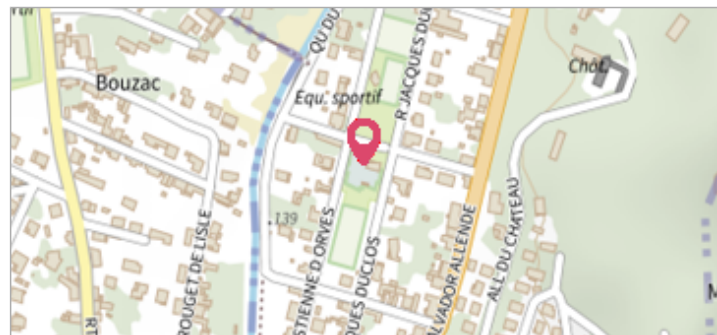
**10 Rue Jacques Duclos**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Foyer Georges Brassens

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_gam\_126      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.08943400 / Y: 44.15043600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 787145.98 / Y: 6339648.9  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.089434 / Y: 44.150436  
**Code Hydro:** V7150500      **Rive de référence:** Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **144.484 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\_126\_1      **Date de mise à jour :** 02/03/2022  
**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 :** Sol perron porte entrée  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 143.874 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.610 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.484

Commune : **SAINT-MARTIN-DE-VALGALGUES** | Rivière : **Le Gardon d'Alès**

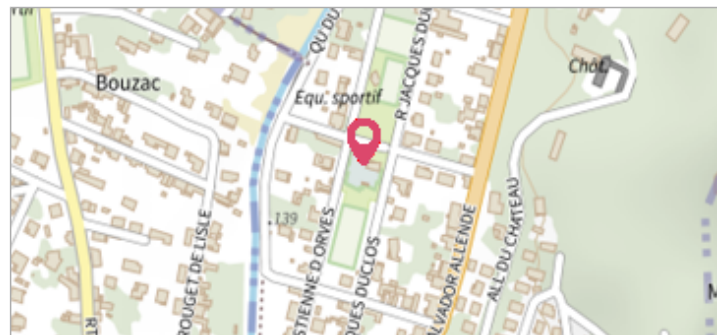
**10 Rue Jacques Duclos**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Foyer Georges Brassens

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_gam\_126      Date de mise à jour : 17/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.08943400 / Y: 44.15043600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787145.98 / Y: 6339648.9  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.089434 / Y: 44.150436  
 Code Hydro: V7150500      Rive de référence: Non renseigné

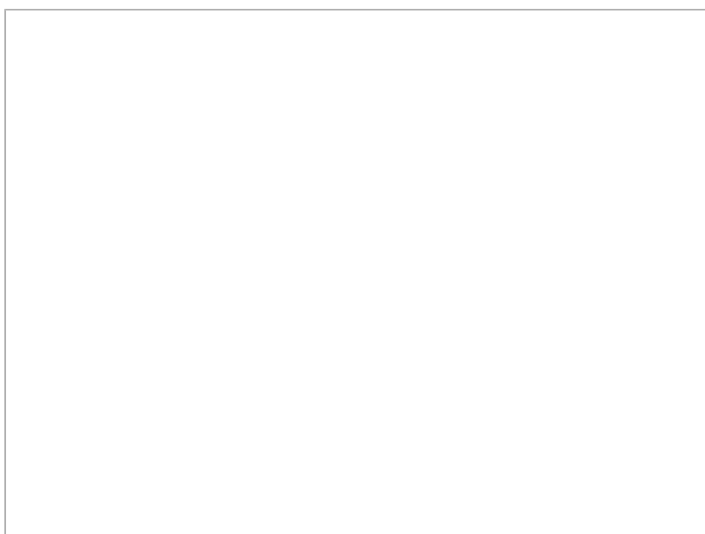
**Septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **144.484 m**

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

**Commentaires** : Mur - pose repère par CA Alès - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/123.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/123.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_123      Date de mise à jour : 02/03/2022  
 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  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 144.484 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.484