

Commune : **VALLABREGUES** | Rivière : **Le Rhône**

**Mas Saint Martin - Chemin Saint Martin**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_338      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.64492300 / Y: 43.84172500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832289.81 / Y: 6306123.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.644923 / Y: 43.841725  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Non renseigné

**Janvier 1994**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur - ancien repère DCS communal - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/338.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/338.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_338\_3      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : NOE



**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 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 : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m