
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



Vue du site


**Novembre 1935**

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\_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** NOE



Vue du repère



**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 :** 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) :** 1.355 m

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



Vue du site

**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

**Novembre 1951**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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\_2

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018



Vue du repère

**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 : 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) : 1.325 m


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  
 Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017




**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



Vue du site


**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  
 Auteur : NOE

Date de mise à jour : 19/02/2018



Vue du repère



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné  
 Repère calculé : 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 : 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