
Commune : **VILLENEUVE-LES-AVIGNON**

Rivière : **Le Rhône**

**Grange de la Capelle - Chemin de Meynargues**

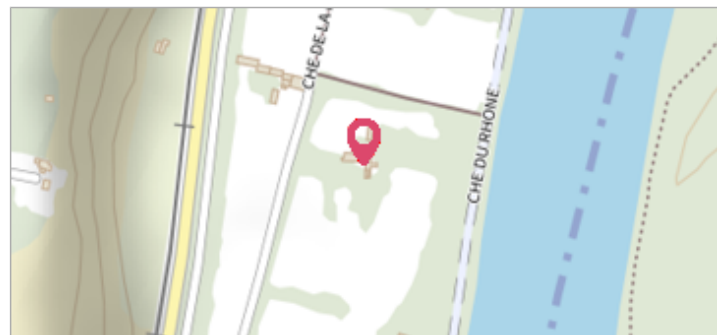
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** NOE\_S\_712 **Date de mise à jour :** 01/09/2017

**Auteur :** NOE



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 4.80832400 / Y: 43.98516600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 845063.85 / Y: 6322346.02

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.808324 / Y: 43.985166

**Code Hydro:** V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné




**3 Décembre 2003**

Altitude calculée de l'eau : **21.868 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Porte baie vitrée - ancien repère SMBVGR Hydrologik Ingenierie - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/712.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/712.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** NOE\_R\_712\_1 **Date de mise à jour :** 10/09/2019

**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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** HEJI TOPO

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 19.168 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.700 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.868 m