



Commune : **ROQUEMAURE**

Rivière : **Le Rhône**

**1557-1607 Chemin de TRuel #1**

**1** Repère(s) sur le site

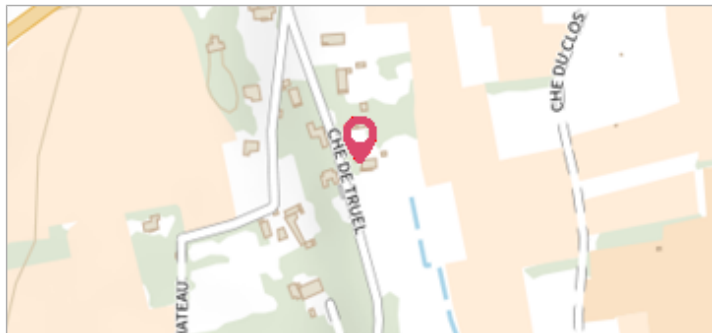
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** NOE\_S\_703

**Date de mise à jour :** 01/09/2017

**Auteur :** NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.77201900 / Y: 44.03910300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 842017.47 / Y: 6328271.51

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.772019 / Y: 44.039103

**Code Hydro :** V---0000

**Rive de référence :** Non renseigné



**9 septembre 2002**

Altitude calculée de l'eau : **23.86 m**

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

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

**Commentaires :** Mur clôture - ancien repère SMBVGR GEOMISSION - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/703.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/703.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** NOE\_R\_703\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** NOE

10/09/2019

**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

**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) :** 23.770 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.090 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.86 m



Vue du repère