



Commune : **ROQUEMAURE**

Rivière : **Le Rhône**

**1160 Chemin du Pontet**

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_699

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77801600 / Y: 44.04317400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842487.84 / Y: 6328734.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.778016 / Y: 44.043174

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné



**9 Septembre 2002**

Altitude calculée de l'eau : **23.88 m**

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

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

Commentaires : Pilier portail - ancien repère SMBVGR GEOMISSION - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/699.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/699.pdf)

## GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_699\_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 : 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) : 23.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.88 m



Vue du repère