

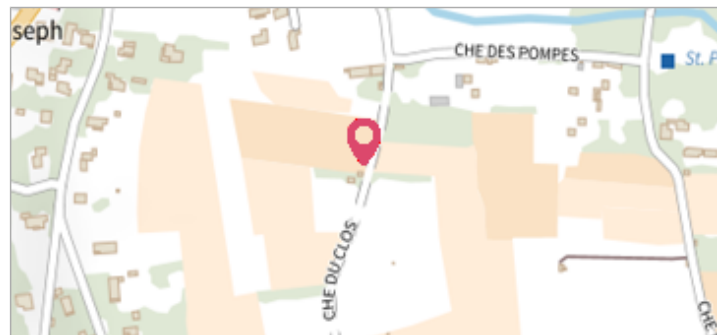
Commune : **ROQUEMAURE** | Rivière : **Le Rhône**

Chemin des Pompes #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_701 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77496700 / Y: 44.04085100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842249.34 / Y: 6328470.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.774967 / Y: 44.040851
 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 : Mur - ancien repère SMBVGR GEOMISSION - plus d'informations : https://infoage.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/701.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_701_1 Date de mise à jour : 10/09/2019
 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(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) : 23.630 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.88 m