

Commune : **REMOULINS**Rivière : **Le Gard****Maison des associations****Commentaires** : Mur extérieur**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_94**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.55947000 / Y: 43.93769100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 825207.75 / Y: 6316646.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.55947 / Y: 43.937691**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.98 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/94.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_94_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

27/01/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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 - 01/01/2006****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 24.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.98