

Commune : **LE CAILAR**Rivière : **Le Rhony****Garage privé- Avenue Jean Masset****Commentaires** : Proche Garage Renault**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_241**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.23505600 / Y: 43.67924900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 799612.57 / Y: 6287469.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.235056 / Y: 43.679249**Code Hydro**: Y3520540**Rive de référence**: Non renseigné**Novembre 1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Mur - ancien repère - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/241.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_241_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

10/09/2021

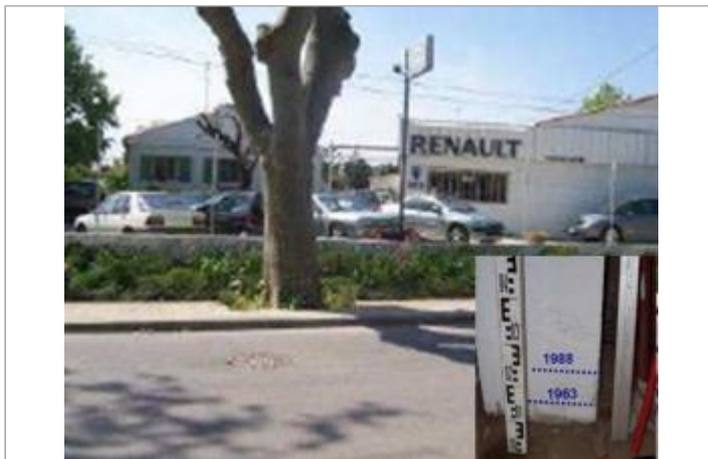
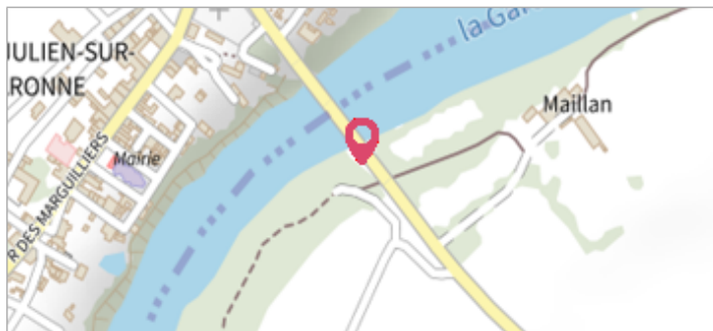


Vue du repère

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** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Relevé PHE Hydratec 24/04/2009**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.160 m

Commune : **LE CAILAR**Rivière : **Le Rhony****Garage privé- Avenue Jean Masset****Commentaires** : Proche Garage Renault**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_241**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.23505600 / Y: 43.67924900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 799612.57 / Y: 6287469.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.235056 / Y: 43.679249**Code Hydro**: Y3520540**Rive de référence**: Non renseigné**Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Mur - ancien repère - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/241.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_241_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

09/11/2021

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** : Relevé PHE Hydratec 24/04/2009**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.280 m

Vue du repère