

Commune : **CARDET**Rivière : **Le Gard****Place de la Mairie****Commentaires** : Façade avant de la mairie**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_39**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.08107500 / Y: 44.02616200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 786666.4 / Y: 6325833.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.081075 / Y: 44.026162**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Septembre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.5 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/39.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_39_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** : 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)** : 106.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 106.5

Commune : **CARDET**Rivière : **Le Gard****Place de la Mairie****Commentaires** : Façade avant de la mairie**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_39**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.08107500 / Y: 44.02616200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 786666.4 / Y: 6325833.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.081075 / Y: 44.026162**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **106.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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/39.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_39_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

27/01/2022

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** : 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)** : 106.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 106.5

Vue du repère