

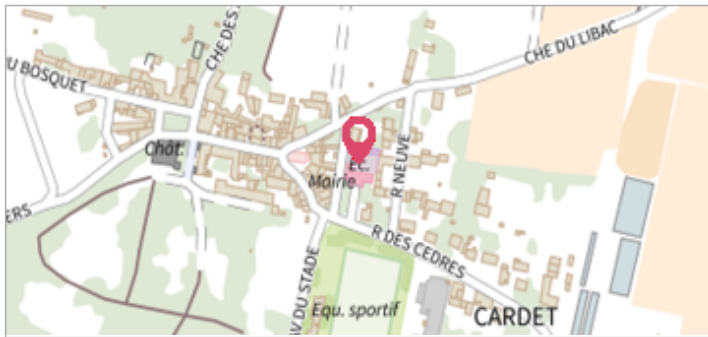
Commune : **CARDET**

Place de la Mairie

Commentaires : Façade avant de la mairie

Rivière : **Le Gard****2**

Repère(s) sur le site

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

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/Repères_fiches/39.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_39_1**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 nivélée :** 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

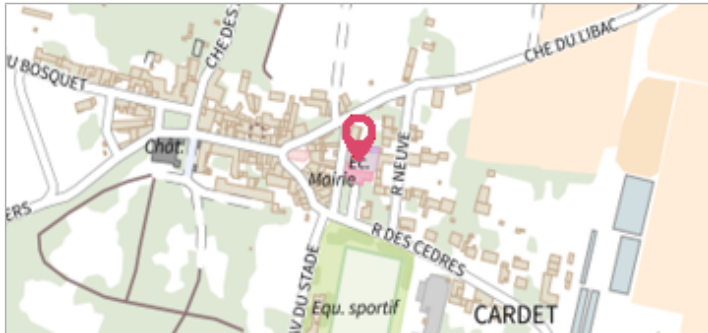
Commune : **CARDET**

Place de la Mairie

Commentaires : Façade avant de la mairie

Rivière : **Le Gard****2**

Repère(s) sur le site

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

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**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/Repères_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 nivélée :** 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