



Commune : **CARDET**

Rivière : **Le Gard**

Atelier communal - proche Chemin du Libac

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_35

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08313100 / Y: 44.02821400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786828.09 / Y: 6326063.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.083131 / Y: 44.028214

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 : **106.74 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/35.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_35_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

09/07/2021



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) : 106.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.74

Commune : **CARDET**Rivière : **Le Gard****Atelier communal - proche Chemin du Libac****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_35

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08313100 / Y: 44.02821400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786828.09 / Y: 6326063.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.083131 / Y: 44.028214

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **106.83 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/35.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_35_2

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

09/07/2021

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) : 106.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.83



Vue du repère