



Commune : CARDET

## 89 Chemin du Mas Lubac

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

Rivière : Le Gard

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gam\_48

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08048000 / Y: 44.02650600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786618.19 / Y: 6325870.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.08048 / Y: 44.026506

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 : 106.631 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_gam\_48\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : STRATEGIS

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Linteau fenêtre

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 107.081 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.631