



Commune : THEZIERS

## 4 Route de Montfrin

Rivière : Le Gard

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Mesure au dessus de la porte de l'étable

2

Repère(s) sur le site

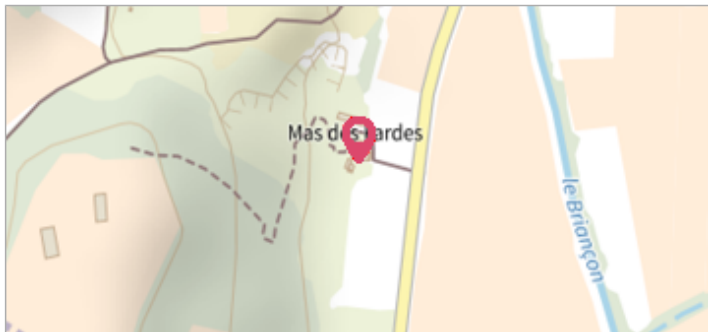
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_106

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.61908100 / Y: 43.88731700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830107.94 / Y: 6311146.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.619081 / Y: 43.887317

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 : 14.683 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_gav\_106\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL 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 : Plafond

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.503 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.683 m