



Commune : FOURNES

Rivière : Le Gard

## 5170 Route de Montfrin #1

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Mesure à droite du portail

1

Repère(s) sur le site

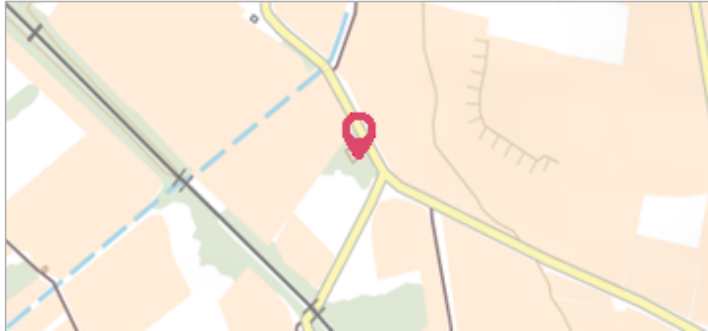
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_2

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.59685600 / Y: 43.91887200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 828251.3 / Y: 6314615.47

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.596856 / Y: 43.918872

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 : **19.257 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_gav\_2\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019



Photo du repère

### 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 nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sous les tuiles, pilier gauche du portail

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.327 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.257 m