

Commune: FOURNES

# 5232 Route des Esquirades #2

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

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD\_S\_gav\_247

Date de mise à jour : 17/01/2017





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.59511000 / Y: 43.92147600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 828105.24 / Y: 6314901.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.59511 / Y: 43.921476 **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 : 20.378 m

Rivière : Le Gard

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

## GÉNÉRAL

Code: GARD R gav 247 1

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour :

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 : 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 : Panneau cédez passage **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 20.228 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 20.378 m