

Commune : **FOURNES** | Rivière : **Le Gard**

**Chemin de Mourre de Montaud #2**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Prés du petit mazet sur l'arbre

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_gav\_249      Date de mise à jour : 17/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.58964100 / Y: 43.92145600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827666.13 / Y: 6314890.85  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.589641 / Y: 43.921456  
 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gav\_249\_1      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GD



**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(s) : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SCP RICHER  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m