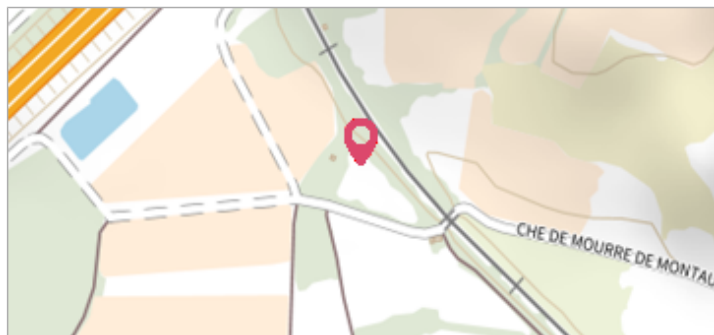
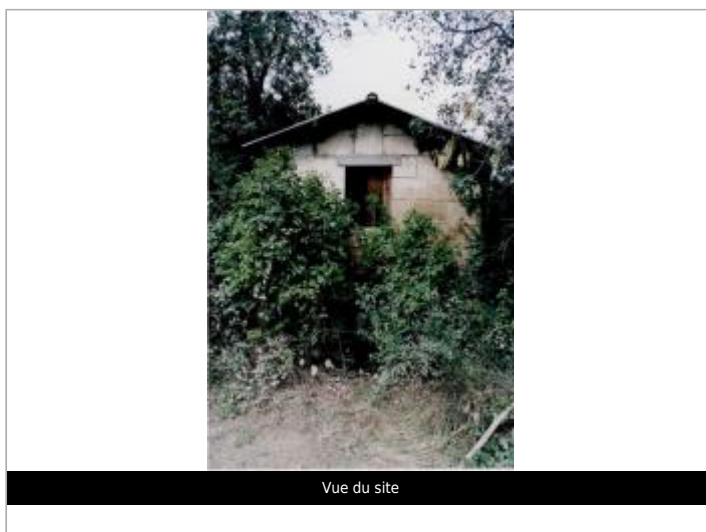

	Commune : <b>FOURNES</b>	Rivière : <b>Le Gard</b>
<b>Chemin de Mourre de Montaud #3</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A l'intérieur du Mas, mesure au dessus du pas de la porte		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion</b> : Grand Delta	<b>Date de mise à jour</b> : 17/01/2017
<b>Code</b> : GARD_S_gav_250	<b>Auteur</b> : SPC GD

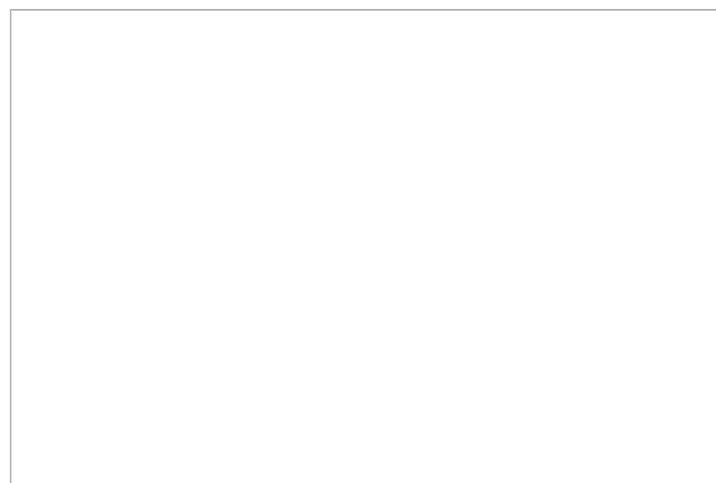


<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 4.58890600 / Y: 43.92217500	<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 827605.5 / Y: 6314969.54
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 4.588906 / Y: 43.922175	<b>Code Hydro</b> : V71-0400 <b>Rive de référence</b> : Non renseigné



	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>17.534 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code</b> : GARD_R_gav_250_1	<b>Date de mise à jour</b> :
<b>Auteur</b> : SPC GD	09/09/2019



<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation</b> : Oui	<b>Visibilité</b> : Non renseigné <b>État du repère</b> : Non renseigné
<b>Pérennité</b> : Aucune	<b>Repère calculé</b> : Non renseigné
<b>PHEC</b> : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -</b>	
<b>Type de repérage</b> : Campagne de terrain post-inondation	
<b>Organisme</b> : STRATEGIS	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
<b>Méthode</b> : Non renseigné	
<b>Organisme</b> : SCP RICHER	
<b>Référence nivelée</b> : Autre type de référence	
<b>Description référence du repère</b> : Pas de la porte	
<b>Système altimétrique</b> : NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m)</b> : 16.434 m	
<b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)</b> : 1.100 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m)</b> : 17.534 m	