
	Commune : FOURNES	Rivière : Le Gard
850 T LA ROUQUETTE #2		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Au niveau de la première fenêtre à gauche de la porte		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : GARD_S_gav_252	Date de mise à jour : 09/09/2019
Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.57882900 / Y: 43.92006500	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 826801.01 / Y: 6314718.89	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.578829 / Y: 43.920065	
Code Hydro : V71-0400	Rive de référence : Non renseigné

	9 septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 19.69 m
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_252_1	Date de mise à jour : 09/09/2019
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 : Ouverture aération	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 19.370 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.320 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.69	