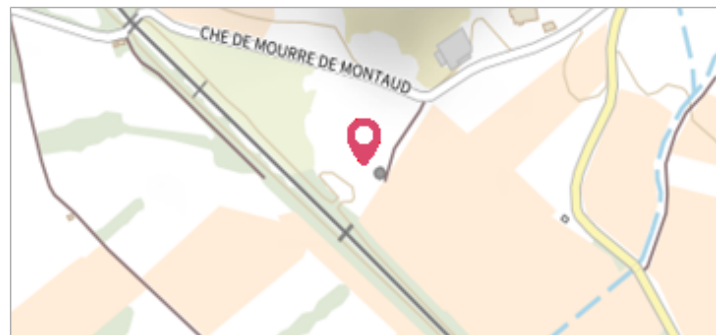
	Commune : FOURNES	Rivière : Le Gard
	5232 Route des Esquirades #1	
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sur le bâtiment à la limite du grillage		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
 Code : GARD_S_gav_245 Date de mise à jour : 17/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.59296900 / Y: 43.92051400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827935.48 / Y: 6314791.58
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.592969 / Y: 43.920514
 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 : 19.205 m Nature du repère : Laisse d'inondation
	Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.	

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_245_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 : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SCP RICHER
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Haut piquet du grillage
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 19.565 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.360 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.205