
	Commune : UZES Rivière : L' Alzon
9019 Chemin de Malaric	
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Vielle maison, mesure dans le garage (porche bleu)	1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta Code : GARD_S_gav_306 Date de mise à jour : 09/09/2019 Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.42737800 / Y: 43.98775300 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 814502.92 / Y: 6322007.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.427378 / Y: 43.987753 Code Hydro : V7180500 Rive de référence : Non renseigné	

	9 septembre 2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 54.644 m Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		

GÉNÉRAL	
Code : GARD_R_gav_306_1 Date de mise à jour : 10/09/2019 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 : Sol Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal) Altitude de la référence (en m) : 53.274 m Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.370 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.644	