

Commune : **UZES**Rivière : **L' Alzon****9006 Chemin du Moulin de Bargeton**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Clinique vétérinaire, pièce du fond à droite en entrant dans le hall d'accueil, RDC

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_308

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.42223400 / Y: 43.99571500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 814074.38 / Y: 6322884.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.422234 / Y: 43.995715

Code Hydro: V7180500

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **63.405 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\_308\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

10/09/2019

**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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 62.415 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.405 m