

Commune : **UZES**Rivière : **L' Alzon****9001 Saint-Eugène**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). PHE au niveau de l'attache des crochets pour les volets

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gav_304

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.43852500 / Y: 43.98394700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 815404.73 / Y: 6321600.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.438525 / Y: 43.983947

Code Hydro: V7180500

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **49.839 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_304_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

27/01/2021

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 : Première marche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 50.909 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.839



Photo du repère