

Commune : **UZES** | Rivière : **L' Alzon**

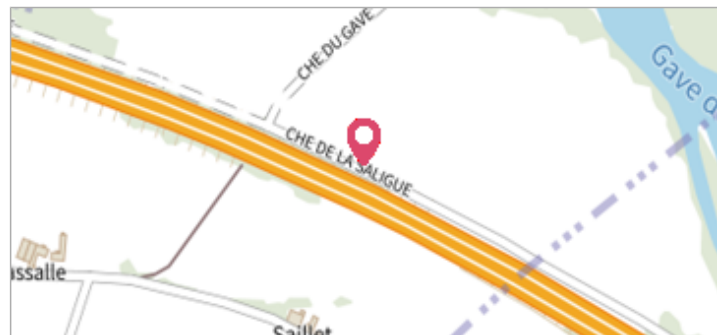
## Vieux moulin de la vallée de l'Eure

**Commentaires** : Moulin Tournal

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : NOE\_S\_149      **Date de mise à jour** : 01/09/2017  
**Auteur** : NOE



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.42608700 / Y: 44.01095600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 814352.81 / Y: 6324583.13  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.426087 / Y: 44.010956  
**Code Hydro**: V7180500      **Rive de référence**: Non renseigné

**1634**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Moulin - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/149.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/149.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : NOE\_R\_149\_1      **Date de mise à jour** : 27/01/2021  
**Auteur** : NOE



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE