
Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE**

Rivière : **La Tave**

**Moulin de la Ramière - 500 route de Saint Victor D240**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_660 Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.65697200 / Y: 44.09836200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832660.34 / Y: 6334654

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.656972 / Y: 44.098362

Code Hydro: V5470580 Rive de référence: Non renseigné




**1780**

Altitude calculée de l'eau : **48.6 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Mur - inventaire SMBVGR - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/660.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/660.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_660\_1 Date de mise à jour : 27/01/2022

Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné 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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : HEJI TOPO


Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.6


Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE**

Rivière : **La Tave**

**Moulin de la Ramière - 500 route de Saint Victor D240**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
Code : NOE\_S\_660 Date de mise à jour : 01/09/2017  
Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.65697200 / Y: 44.09836200  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832660.34 / Y: 6334654  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.656972 / Y: 44.098362  
Code Hydro: V5470580 Rive de référence: Non renseigné




**14 Septembre 1839**

Altitude calculée de l'eau : **49.72 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Mur - inventaire SMBVGR - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/660.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/660.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_660\_2 Date de mise à jour : 27/01/2022  
Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
Pérennité : Non renseigné 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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
Commentaires sur le nivellement : HEJI TOPO  
Référence nivelée : Autre type de référence  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 45.000 m  
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.720 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.72