

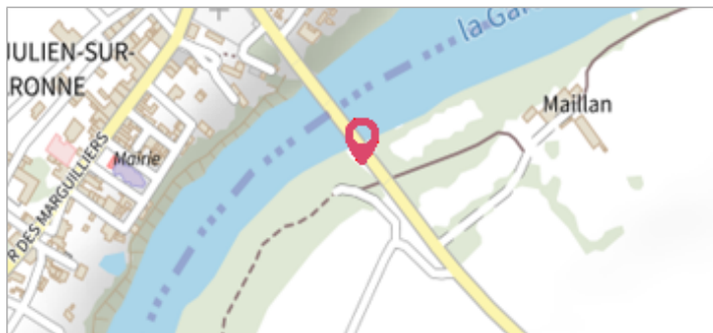
Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE**Rivière : **La Cèze****Vieux pont de Codolet - Font d'Asputes - D765****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_251

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68703400 / Y: 44.12212200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835010.41 / Y: 6337344.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.687034 / Y: 44.122122

Code Hydro: V54-0400

Rive de référence: Non renseigné

**Décembre 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.66 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Échelle de crue pont - recensement SMA BCèze, vieille fche DDE, géolocalisation CD30 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/251.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/251.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_251\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

24/04/2018

**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** : Fiche DDE**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.66

Vue du repère