



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

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_251_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

24/04/2018



Vue du repère

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 m