



Commune : ANDUZE

Salle communale Pélico

Rivière : Le Gard

9

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** NOE_S_4**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98719600 / Y: 44.05324000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 779103.22 / Y: 6328743.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.987196 / Y: 44.05324**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.165 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/4.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_4_9**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

14/06/2021

MARQUE

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

Vue du repère

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 - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Pour information, niveau du sol en pied d'échelle nivélé à 127.086 mNGF (SPCGD juin 2021)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 129.165 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.165 m