

Commune : **ANDUZE**Rivière : **Le Gard****Tour de l'horloge****5**

Repère(s) sur le site

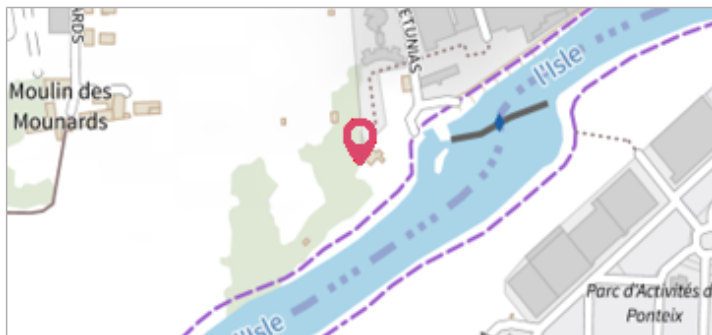
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_1

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98708500 / Y: 44.05407100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779093.17 / Y: 6328835.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.987085 / Y: 44.054071

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **129.35 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/1.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_1_2

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

12/11/2019



Vue du repère

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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 129.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.35 m