



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



19 septembre 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **128.309 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_97_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

21/05/2021

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : OTEIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 25/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 127.309 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.309 m



Vue du repère