Commune : ANDUZE
RD129A

Commentaires : Clôture

1 Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Gard

Vue du site

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.98960711 / Y: 44.05345990 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779296.1 / Y: 6328770 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9896071 / Y: 44.0534599 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Gauche



## 19 Septembre 2020

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

Commentaires : Laisse accrochée au grillage

Altitude calculée de l'eau : 128.457 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

#### **GÉNÉRAL**

Code: GARD20200919 R 120 1

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour :

24/05/2021



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 : 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: OTEIS

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/09/2020

Méthode : Autre
Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

**Référence nivelée :** Autre type de référence **Description référence du repère :** 1er muret

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 127.337 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 128.457 m