



Commune : ANDUZE

## Rue Cornie #3

Commentaires : Mur

Rivière : Le Gard

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_91

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98678020 / Y: 44.05410430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779068.7 / Y: 6328838.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9867802 / Y: 44.0541043

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Droite

**19 Septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **127.983 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur le mur

### GÉNÉRAL

Code : GARD20200919\_R\_91\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

23/05/2021



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 - 25/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivelingement : Nivellement indirect

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 127.313 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.983 m