

Commune : ANDUZE

Chemin Bas #2

Commentaires: Mur

Repère(s) sur

1

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD20200919 S 68

Date de mise à jour : 20/05/2021

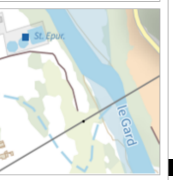
Auteur: SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.98866129 / Y: 44.04257370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779235.46 / Y: 6327559.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.9886613 / Y: 44.0425737 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Droite





Rivière : Le Gard

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

19 Septembre 2020

Altitude calculée de l'eau : 125,627 m

Nature du repère : Laisse d'inondation



GÉNÉRAL

Code: GARD20200919 R 68 1

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur: SPC GD



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 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): 125.107 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 125.627