



Commune : ANDUZE

Chemin de Recoulin

Commentaires : Clôture

Rivière : Le Gard

1

Repère(s) sur le site

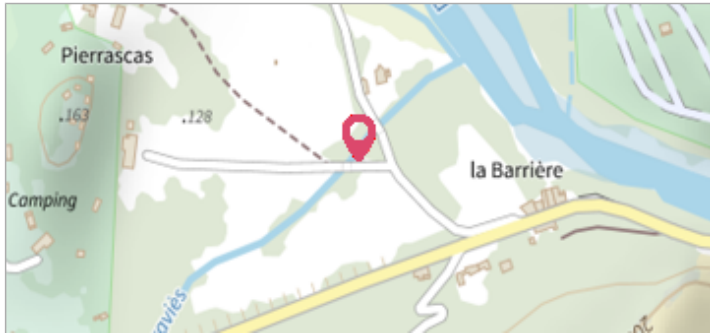
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919_S_125

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.97891345 / Y: 44.06042090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778429.68 / Y: 6329532.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9789135 / Y: 44.0604209

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 : **131.551 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse accrochée à la haie de clôture

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_125_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/05/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

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 niveling : 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) : 130.311 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.551