



Commune : ANDUZE

## 250 Chemin du Mas Paulet

Rivière : Le Gardon d'Alès

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

2

Repère(s) sur le site

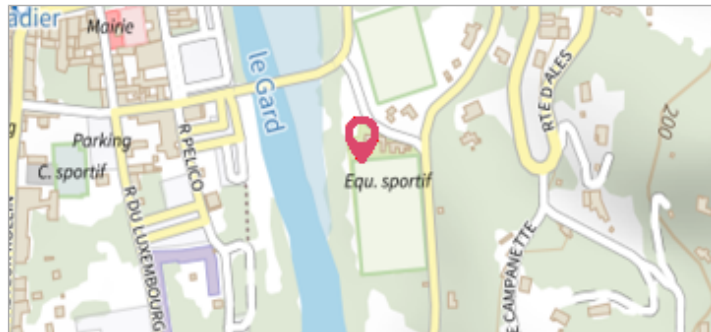
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gam\_133

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98973300 / Y: 44.05218600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779307.96 / Y: 6328628.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.989733 / Y: 44.052186

Code Hydro: V7150500

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **130.45 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_gam\_133\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

12/11/2019



Photo du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDE 30

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Poteau ptt

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 127.890 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.45



Commune : ANDUZE

## 250 Chemin du Mas Paulet

Rivière : Le Gardon d'Alès

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

2

Repère(s) sur le site

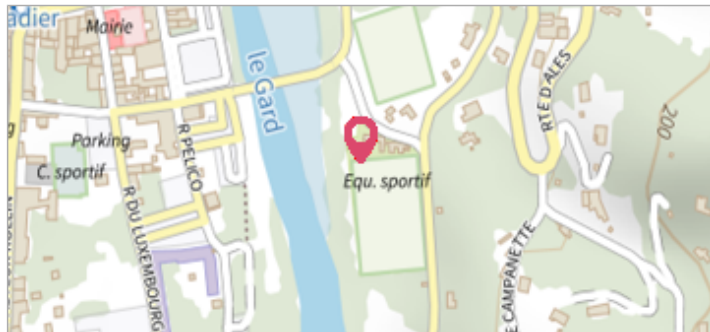
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gam\_133

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98973300 / Y: 44.05218600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779307.96 / Y: 6328628.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.989733 / Y: 44.052186

Code Hydro: V7150500

Rive de référence: Non renseigné

**19 Septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **128.421 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse accrochée au grillage

### GÉNÉRAL

Code : GARD20200919\_R\_118\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

20/05/2021

### 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 - 28/09/2020

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) : 128.131 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.421