

Commune : **SAINT-ANDRE-DE-VALBORGNE**Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

## Passage vers Gardon Village O

Commentaires : Mur en pierre

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_452

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.68215069 / Y: 44.15658550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754561.73 / Y: 6339966.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6821507 / Y: 44.1565855

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Gauche


**19 Septembre 2020**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **435.152 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Rocher au sol

### GÉNÉRAL

Code : GARD20200919\_R\_452\_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 - 29/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Rocher au sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 433.752 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 435.152 m