



Commune : **SAINT-ANDRE-DE-VALBORGNE**

Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

## Impasse sous une vigne longue #2

Commentaires : Muret pierre

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_457

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.68109510 / Y: 44.15761800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754476.31 / Y: 6340080.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6810951 / Y: 44.157618

Code Hydro: V7130500

Rive de référence: Gauche



**19 septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **436.315 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol

### GÉNÉRAL

Code : GARD20200919\_R\_457\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

23/05/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**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(s) : 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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 435.865 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 436.315 m



Vue du repère