

Commune: SAINT-ANTONIN-DU-VAR

Rivière : L' Argens

# 1101 Route de Carcès, Plaine de Mappe

Commentaires: Pied du cabanon abritant la pompe

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 719 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.27843230 / Y: 43.47900290 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 965278.23 / Y: 6269942.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.2784323 / Y: 43.4790029 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



## 15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 97.6808 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : PSC025 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 20 cm - Qualité du relevé : 2

### **GÉNÉRAL**

Code: VAR2010GI R 719 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 01/02/2021



**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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 27/09/2010** 

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GINGER Environnement

### **NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010**

Méthode: Non renseigné

Organisme: GINGER Environnement

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 97.481 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 97.6808 m