

Commune : **SAINT-ANTONIN-DU-VAR**Rivière : **L' Argens****1101 Route de Carcès, Plaine de Mappe****Commentaires** : Pied du cabanon abritant la pompe**1**

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

Vue générale - Auteur : GINGER

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

Vue rapprochée - Auteur : GINGER