



Commune : SAINT-ANTONIN-DU-VAR

## Pont du Croisement de la RD 562 et 250

**Commentaires :** Arbre sous le pont - hydrographie : vallon des Miquelets

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** VAR2010GI\_S\_720

**Date de mise à jour :** 22/02/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.28825970 / Y: 43.48278760

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 966055.45 / Y: 6270395.77

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2882597 / Y: 43.4827876



**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **98.735 m**

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

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

**Commentaires :** Id Laisse : RBO130 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 1.2 m - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_720\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

25/11/2019

### 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 - 15/09/2010

**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) :** 97.535 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.735 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER