



Commune : **TRANS-EN-PROVENCE**

## 719 Chemin des Suous

Commentaires : Sol

**1** Repère(s) sur le site

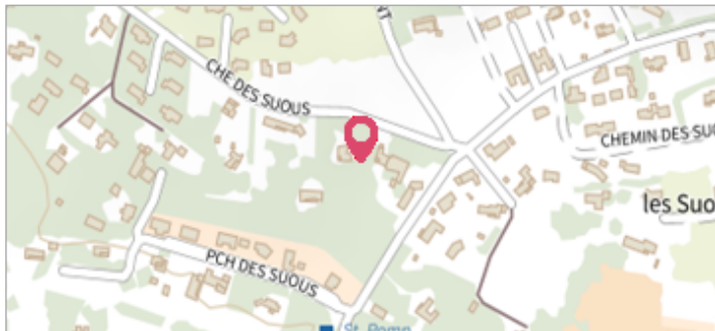
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_098

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47549800 / Y: 43.48955670

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981162.41 / Y: 6271796.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.475498 / Y: 43.4895567



**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **163.552 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : pm096 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0,77 m - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_098\_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 - 17/09/2010

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

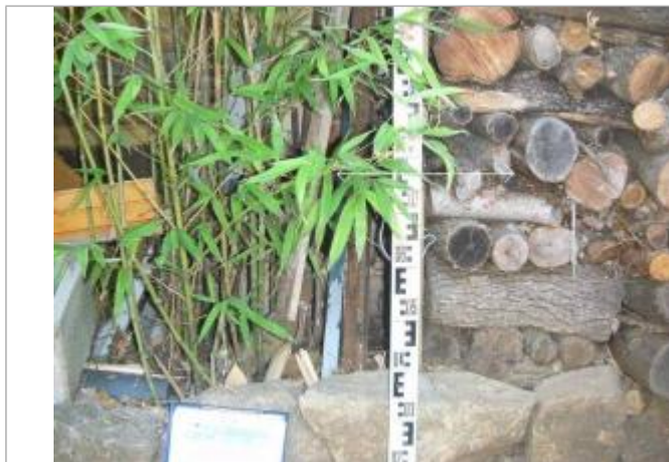
Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 162.782 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 163.552



Vue rapprochée - Auteur : GINGER