

Commune : **TRANS-EN-PROVENCE** |

**1440 Chemin de Draguignan à la Motte**

Commentaires : Façade à gauche en entrant

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : VAR2010GI\_S\_635      Date de mise à jour : 06/09/2019  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.48867970 / Y: 43.51850580  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982085.98 / Y: 6275057.77  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4886797 / Y: 43.5185058



**15 juin 2010**      Altitude calculée de l'eau : **174.827 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**      Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO056 - Hauteur d'eau : 1,2 m - Qualité du relevé : témoin

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010GI\_R\_635\_1      Date de mise à jour : 06/09/2019  
 Auteur : Cerema Méditerranée

**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 - 08/09/2010**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : 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) : 173.627 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 174.827 m