

Commune: TRANS-EN-PROVENCE

519 Chemin de Cafon1

Commentaires : Angle du garage

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 643 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Vue générale - Auteur : GINGEF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.48291360 / Y: 43.51444960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981639.93 / Y: 6274586.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4829136 / Y: 43.5144496



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Commentaires: Id Laisse: RBO053 - Hauteur d'eau: 40 cm - Qualité du relevé: 3

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI R 643 1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Nature du repère : Témoignage oral

Altitude calculée de l'eau : 157.214 m

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: 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): 156.814 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 157.214 m