



Commune : **LORGUES**

Laugier - Route de Draguignan

Commentaires : 2ieme box à graviers en partant de la gauche au fond

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_493

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.37731110 / Y: 43.49138190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 973215.48 / Y: 6271654.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3773111 / Y: 43.4913819



Vue générale - Auteur : GINGER



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **172.578 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO107 - Hauteur d'eau : 0.6 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_493_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 - 14/09/2010

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) : 171.978 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.578 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER