
Commune : **LORGUES**

**Chemin des Combes**

**Commentaires** : Arbres et débris végétaux dans le vallon

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Est

**Code** : VAR2010GI\_S\_503 **Date de mise à jour** : 22/02/2017

**Auteur** : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84** : X: 6.33400690 / Y: 43.49226100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 969710.26 / Y: 6271603.01

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.3340069 / Y: 43.492261



Vue générale - Auteur : GINGER


**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **158.155 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

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

**Commentaires** : Id Laisse : RBO111 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 1.2 m - Qualité du relevé : 1

**GÉNÉRAL**

**Code** : VAR2010GI\_R\_503\_1 **Date de mise à jour** : 25/11/2019

**Auteur** : Cerema Méditerranée



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné

**PHÉC** : 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)** : 156.955 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.155 m