
Commune : **LE THORONET**

**Route du Luc, Plaine de Tarain**

**Commentaires** : Boîtes aux lettres

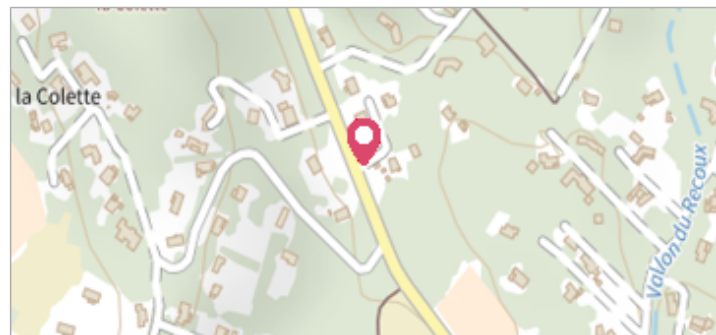
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Est

**Code** : VAR2010GI\_S\_629 **Date de mise à jour** : 22/02/2017

**Auteur** : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84** : X: 6.31815420 / Y: 43.43997310

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 968672.74 / Y: 6265742.27

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.3181542 / Y: 43.4399731



Vue générale - Auteur : GINGER


**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **136.15 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Id Laisse : PSC030 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 0.45 cm - Qualité du relevé :

**GÉNÉRAL**

**Code** : VAR2010GI\_R\_629\_1 **Date de mise à jour** :

**Auteur** : Cerema Méditerranée 02/10/2018



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

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 27/09/2010**

**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)** : 135.700 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.450 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.15 m