



Commune : **LE THORONET**

2005 Route du Luc, Plaine de Tarain

Commentaires : Terrasse

1

Repère(s) sur le site

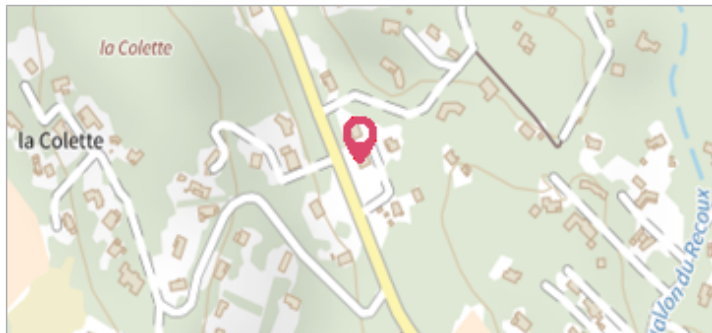
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_626

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31806830 / Y: 43.44036400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968663.96 / Y: 6265785.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3180683 / Y: 43.440364



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **135.038 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : PSC029 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 42 cm - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_626_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

05/09/2019

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 - 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) : 134.618 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.038