



Commune : **LE THORONET**

## 285 Chemin de la Ponche, Muret En Bord de Route

Commentaires : Sol - hydrographie : Le Recoux

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_624

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.32191670 / Y: 43.43943310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968979.73 / Y: 6265695.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3219167 / Y: 43.4394331



**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **136.567 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : PSC032 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 75 cm - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_624\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

### 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 - 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) : 135.817 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.567



Vue rapprochée - Auteur : GINGER