



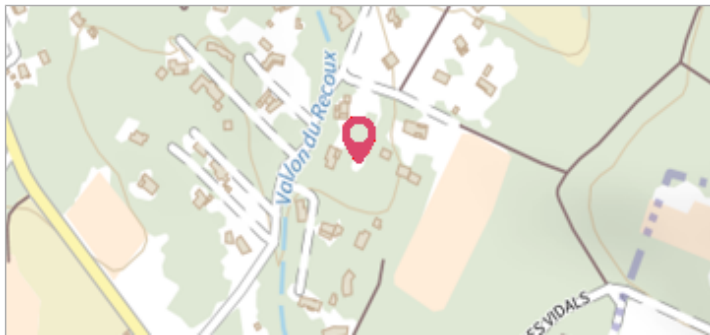
Commune : LE THORONET

## 240 Chemin de la Ponche

Commentaires : Grillage autour de la piscine, terrain naturel - hydrographie : Le Recoux

1

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_623**Date de mise à jour :** 05/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.32280160 / Y: 43.43919840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 969052.44 / Y: 6265672.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3228016 / Y: 43.4391984**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.315 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : PSC031 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 12 cm - Qualité du relevé : 3

**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI\_R\_623\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

05/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 137.195 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 137.315