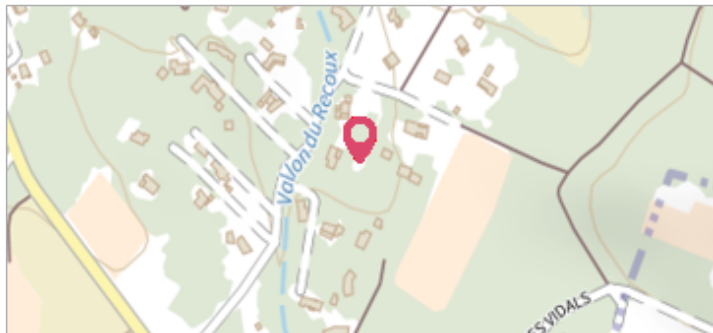


Commune : **LE THORONET****240 Chemin de la Ponche****Commentaires** : Grillage autour de la piscine, terrain naturel - hydrographie : Le Recoux**1**

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**Altitude calculée de l'eau : **137.315 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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**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)** : 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