

Commune : **MANDELIEU-LA-NAPOULE****165 CHEMIN DE LA THEOULIERE - grillage de limite de propriété #1****Commentaires** : Cours d'eau : VALLON DE LA THEOULIERE**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : CER_PHE06_S_0699**Date de mise à jour** : 04/07/2016**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.92940430 / Y: 43.54273190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1017560.17 / Y: 6279420.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.9294043 / Y: 43.5427319**3 octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **13.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : traces de brindilles visibles sur le grillage**GÉNÉRAL****Code** : CER_PHE06_R_0699_01**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

04/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN RTM - 05/10/2015****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Service de Restauration des Terrains en Montagne**RELEVÉ PHE - 05/01/2017****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Complément nivellement ATM janvier 2017**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 13.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.94

Photo PHE - Auteur : RTM