

Commune : **MANDELIEU-LA-NAPOULE**Rivière : **Le Riou de l'Argentière****BOULEVARD DE LA TAVERNIÈRE - portail entrée****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0667**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.93256140 / Y: 43.52617950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1017906.69 / Y: 6277596.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.9325614 / Y: 43.5261795**Code Hydro:** Y5500580**Rive de référence:** Non renseigné**3 Octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **5.13 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** traces de brindilles visibles sur le portail et le grillage**GÉNÉRAL****Code :** CER_PHE06_R_0667_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 :** 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) :** 3.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.13 m

Photo PHE - Auteur : RTM