

Commune : **MANDELIEU-LA-NAPOULE**Rivière : **Le Riou de l'Argentière****BOULEVARD DE LA TAVERNIÈRE - RESIDENCE CAP VERT - barrière sécurité****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0674**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.93044100 / Y: 43.52589300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1017737.01 / Y: 6277555.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.930441 / Y: 43.525893**Code Hydro:** Y5500580**Rive de référence:** Non renseigné**3 Octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **4.81 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** traces visibles sur la barrière**GÉNÉRAL****Code :** CER_PHE06_R_0674_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

30/09/2021



Photo PHE - Auteur : CEREMA Méditerranée

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 CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Ouest**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) :** 3.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.81