

Commune : **MANDELIEU-LA-NAPOULE****RUE YVES BRAYER - façade bâtisse côté ouest****Commentaires** : Cours d'eau : VALLON DE VALLAURIS**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : CER\_PHE06\_S\_0712**Date de mise à jour** : 05/09/2019**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.91974530 / Y: 43.52467800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1016879.78 / Y: 6277377.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.9197453 / Y: 43.524678**3 octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **8.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : traces visibles sur la façade**GÉNÉRAL****Code** : CER\_PHE06\_R\_0712\_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 DREAL PACA - 05/10/2015****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**RELEVÉ PHE - 06/01/2017****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)** : 6.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.11 m