



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 :** 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