



Commune : **MANDELIEU-LA-NAPOULE**

## RUE YVES BRAYER - clôture autour d une cuve

**Commentaires :** Cours d'eau : VALLON DE VALLAURIS

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** CER\_PHE06\_S\_0711

**Date de mise à jour :** 04/07/2016

**Auteur :** Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.92003070 / Y: 43.52432130

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1016904.8 / Y: 6277339.5

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.9200307 / Y: 43.5243213



**3 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **8.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** traces de brindilles vivibles en haut du grillage

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0711\_01

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

10/05/2021

### 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 - 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) :** 6.390 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.700 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.09



Photo PHE - Auteur : RTM