



Commune : ANTIBES

## ROUTE D'ANTIBES - Aire accueil forains - poteau EDF sur le portail entrée

Commentaires : Cours d'eau : VALMASQUE

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

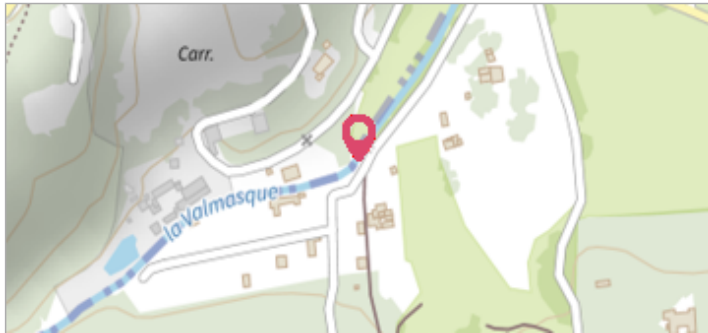
**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER\_PHE06\_S\_0468**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.10074870 / Y: 43.61555970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030975.25 / Y: 6288208.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1007487 / Y: 43.6155597

**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.88 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : amas de brindilles visibles contre le poteau - EC-VALMASQUE-24 hauteur mesurée 1.4m

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0468\_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

20/09/2021



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### 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 : RELEVÉ PHE COMMUNE D'ANTIBES - 06/10/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Commune d'Antibes

### RELEVÉ PHE - 06/10/2015

**Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Complément nivellation ATM juin 2016**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.88