



Commune : **BIOT**

## ROUTE DE LA MER - haie sur muret

**Commentaires :** Cours d'eau : VALLON DES HORTS

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** CER\_PHE06\_S\_0296

**Date de mise à jour :** 04/07/2016

**Auteur :** Cerema Méditerranée



Photo PHE - Auteur : CASA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.11060290 / Y: 43.61885050

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1031750.84 / Y: 6288614.88

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1106029 / Y: 43.6188505



**3 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **9.46 m**

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

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

**Commentaires :** traces de brindilles visibles sur la haie - hauteur mesurée 1.6m

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0296\_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 : RELEVÉ PHE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION SOPHIA ANTIPOLIS - 06/10/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis

### RELEVÉ PHE - 06/10/2015

**Méthode :** Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Complément nivellement ATM juin 2016

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** niveau sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 7.860 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.46 m



Photo PHE - Auteur : CASA