



Commune : BIOT

ROUTE DE LA MER - mur habitation proche giratoire

Commentaires : Cours d'eau : VALLON DES HORTS

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0301**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11171400 / Y: 43.61791530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031845.84 / Y: 6288515.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.111714 / Y: 43.6179153

**3 Octobre 2015**

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

Commentaires : traces visibles sur le grillage - hauteur mesurée 1m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0301_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

Altitude calculée de l'eau : **8.76 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION 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 nivelllement :** Complément nivellation ATM juin 2016**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** niveau sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.76 m