

Commune : **ANTIBES** |

# ROUTE DE GRASSE - bâtiment RENAULT - façade du bâtiment

**Commentaires :** Cours d'eau : LAVAL **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** CER\_PHE06\_S\_0242 **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.08762020 / Y: 43.59968680  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1030007.86 / Y: 6286391.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.0876202 / Y: 43.5996868

**3 octobre 2015** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** traces visibles sur le mur - OP-LAVAL-1

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0242\_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 COMMUNE D'ANTIBES - 06/10/2015**

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

**RELEVÉ PHE - 06/10/2015**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** niveau sol  
**Système altimétrique :** Système altimétrique inconnu  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m