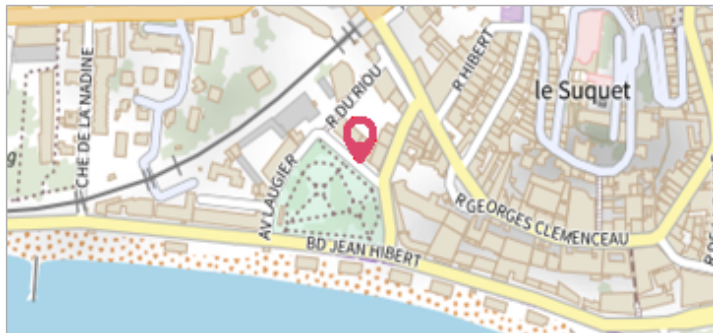
	Commune : CANNES RUE BROUGHAM #3	
Commentaires : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : CER_PHE06_S_0644 **Date de mise à jour :** 04/07/2016
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.00735910 / Y: 43.54947890
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023816.8 / Y: 6280486.42
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0073591 / Y: 43.5494789

	3 Octobre 2015 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 4.32 m Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : eau.231		

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0644_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 SAFEGE POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE

RELEVÉ PHE

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 3.760 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.32 m