	Commune : CANNES	
	RUE JEAN JAURES #2	1 Repère(s) sur le site

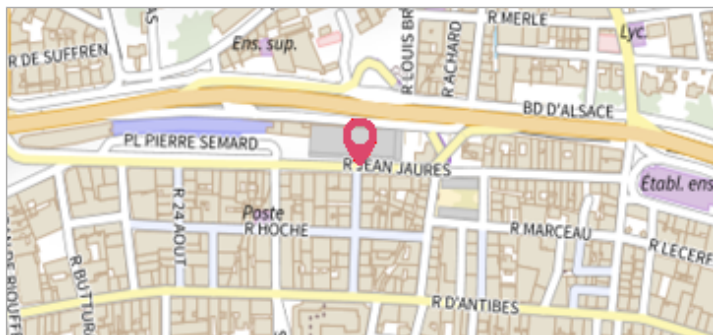
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0570

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.02164720 / Y: 43.55355440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1024947.3 / Y: 6280997.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0216472 / Y: 43.5535544

	3 Octobre 2015	Altitude calculée de l'eau : 7.27 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : eau.201

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0570_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) : 7.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.27 m