
	Commune : <b>CANNES</b>	
	<b>AVENUE PIERRE POESI #2</b>	
<b>Commentaires :</b> Cours d'eau : LA GRANDE FRAYERE		<b>1</b> Repère(s) sur le site

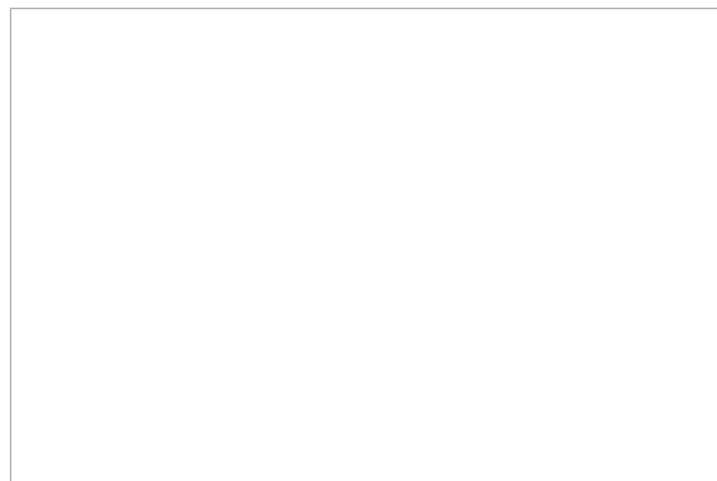
<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Méditerranée Est	
Code : CER_PHE06_S_0497	Date de mise à jour : 04/07/2016
Auteur : Cerema Méditerranée	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 6.96389930 / Y: 43.55303180	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1020288.16 / Y: 6280703.55	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.9638993 / Y: 43.5530318	

	<b>3 Octobre 2015</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>5.45 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires :</b> eau.314		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : CER_PHE06_R_0497_01	Date de mise à jour : 04/12/2019
Auteur : Cerema Méditerranée	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Non renseigné	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE SAFEGE POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -</b>	
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation	
Organisme : SAFEGE	

<b>RELEVÉ PHE</b>	
Méthode : Non renseigné	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 4.990 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.460 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.45 m	