

湘南学園小学校、幼稚園、中学校高等学校

神奈川県藤沢市鵜沼松が岡4-1-32

日時：2015年9月15日、晴れ

測定器：ALOKA TCS-171 (^{137}Cs を用いた機器校正を実施済み、2014年4月30日)

測定者：法政大学イオンビーム工学研究所

測定時間		場所	高さ (cm)	放射線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	備考
15:45～	小学校	校門(A)	100	0.05～0.06	
		校長室(B)	100	0.03～0.04	
		メディアセンター(C)	100	0.03～0.04	
		中庭(D)	100	～0.04	ビオトープ
		1年生教室(E)	100	0.03～0.04	部屋(あじさい)
		体育館(F)	100	0.03～0.04	左側 床は木
		音楽室(G)	100	～0.03	
		屋上(H)	100	0.03～0.04	床は木
		グラウンド(I)	100	0.02～0.03	遊具近く
		植え込み(J)	5	0.04～0.05	
	幼稚園	砂場(K)	5	0.03～0.04	
		庭 中央(L)	100	0.03～0.04	砂
		窪地(M)	5	0.04～0.05	砂
		教室(N)	100	0.04～0.05	部屋(もも)、床は木
		裏庭(O)	100	0.04～0.05	
	小学校	玄関前の庭(P)	100	0.06～0.07	レンガ
	中高	グラウンド(Q)	100	0.03～0.04	砂
		法人事務局前(R)	100	～0.06	
		ホール前(S)	5	～0.07	レンガ
		カフェテリア前(T)	100	0.04～0.05	土
		カフェテリア境界(U)	100	～0.05	土
	小学校	西校舎(V)	100	0.04～0.05	キッズスペース

