

測定値の単位は  $\mu\text{Sv}$  (マイクロシーベルト) /h測定機器は携帯型の環境放射線モニター(有効測定範囲0.001~9.999  $\mu\text{Sv/h}$ )

施設名	測定時刻	風向き	地表面からの高さ	測定値		
				測定場所	園庭中央	砂場
腰越保育園	10時20分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.032	0.065	0.045
			50cm	0.040	0.059	0.042
			100cm	0.042	0.052	0.051
腰越 子ども会館・ こしごえ 子どもの家	10時40分	北	測定場所	館庭中央	館庭 (会館裏側)	駐輪場
			10cm	0.054	0.050	0.059
			50cm	0.051	0.052	0.051
			100cm	0.054	0.049	0.047
腰越行政 センター (つどいの広場)	11時00分	北東	測定場所	ウッドデッキ (行政センター中庭)	ロビー (行政センター1階)	多目的室 (行政センター1階)
			10cm	0.054	0.041	0.054
			50cm	0.041	0.044	0.049
			100cm	0.040	0.046	0.041
ピヨピヨ保育園	11時25分	東	測定場所	園庭中央	砂場	乳児用園庭 (草地)
			10cm	0.035	0.050	0.062
			50cm	0.039	0.048	0.056
			100cm	0.048	0.054	0.053
まんまる保育室	11時45分	南	測定場所	園庭中央	砂場	玄関前
			10cm	0.083	0.080	0.081
			50cm	0.067	0.077	0.064
			100cm	0.066	0.074	0.060
たんぼぼ 共同保育園 梶原分園	12時10分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	園庭山裾
			10cm	0.073	0.054	0.066
			50cm	0.054	0.050	0.054
			100cm	0.051	0.050	0.054
たんぼぼ 共同保育園	13時35分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	プール横
			10cm	0.068	0.073	0.078
			50cm	0.068	0.062	0.061
			100cm	0.076	0.049	0.061