測定日	平成26年5月14日(水)
/HII 元 H	14 EV 26/ELS D 1/1 H (7K)

測定値の単位は μ 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 µ Sv/h)

施設名	測定時刻	風向き	地表面からの高さ		測定値	
材木座保育園 8時45分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.025	0.027	0.043	
		50cm	0.028	0.028	0.039	
		100cm	0.026	0.023	0.035	
稲瀬川保育園 13時20分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝	
		10cm	0.032	0.036	0.038	
		50cm	0.026	0.036	0.042	
		100cm	0.028	0.034	0.035	
腰越保育園 9時45分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.038	0.059	0.042	
		50cm	0.033	0.045	0.032	
		100cm	0.041	0.050	0.042	
深沢保育園 12時55分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横	
		10cm	0.067	0.035	0.077	
		50cm	0.066	0.041	0.069	
			100cm	0.054	0.041	0.057
大船保育園 9時15分	無	測定場所	園庭中央	砂場	側溝	
		10cm	0.032	0.043	0.039	
		50cm	0.041	0.041	0.036	
			100cm	0.041	0.042	0.040
岡本保育園   たまなわ児童遊園内   鎌倉市玉縄1-4	西	測定場所	園庭中央	園舎出入口 スロープ		
		10cm	0.038	0.033		
		50cm	0.039	0.035		
			100cm	0.043	0.029	
あおぞら園 14時10分		西南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
	14時10分		10cm	0.052	0.040	0.039
		50cm	0.041	0.034	0.039	
			100cm P成26年3月31日カ	0.038	0.041	0.038

<sup>\*</sup>岡本保育園は園舎建て替え工事に伴い、平成26年3月31日からたまなわ児童遊園内に建設した仮設園舎で保育を行っています。