

幼稚園などの空間放射線量測定結果(平成24年2月21日～3月1日測定)

(単位:マイクロシーベルト/時)

測定場所 (所在地)	測定日 天候	測定場所 (高さ)		測定結果 (μ Sv/h)
みふじ幼稚園 光町1-5-2	2月21日 晴	園庭中央付近	100cm	0.049
			5cm	0.046
国分寺幼稚園 本多3-1-18	2月22日 晴	園庭中央付近	100cm	0.049
			5cm	0.058
むらさき幼稚園 並木町1-31-3	2月23日 雨	園庭(正門入口)付近	100cm	0.074
			5cm	0.080
国分寺けやき幼稚園 高木町2-12-6	2月28日 晴	園庭中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.042
こひつじ園 東戸倉2-23-3	2月29日 雪	園庭中央付近	100cm	0.058
			5cm	0.056
白鳥幼稚園 西元町2-12-16	3月1日 晴	園庭中央付近	100cm	0.057
			5cm	0.061
坂の上幼稚園 戸倉1-29-4	3月1日 晴	園庭中央付近	100cm	0.044
			5cm	0.046

測定機器: 環境放射線モニタ HORIBA PA-1000 Radi (測定器の相対指示誤差 10%)