

市立保育園(定点)の空間放射線量測定結果(第19回:平成24年4月9日測定)

子ども福祉部測定 (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 ( $\mu$ Sv/h)
しんまち保育園 新町1-7-11	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.073
			5cm	0.075
		バギー置場近辺	5cm	0.086
ひかり保育園 光町3-11-8	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.037
			5cm	0.037
		駐輪場付近の落葉だまり	5cm	0.063
日吉保育園 日吉町2-20-5	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.067
		花壇	5cm	0.076
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.065
			5cm	0.056
		プール隅	5cm	0.106
もとまち保育園 東元町2-13-18	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.086
			5cm	0.086
		駐輪場奥のグレーチング	5cm	0.088
ほんだ保育園 本多3-14-12	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.064
		柿木の下	5cm	0.052
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	4月9日 晴	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.057
		0歳児室前の塩ビ管横	5cm	0.087

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%)