

保育所の空間放射線量測定結果

(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)
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	4月3日 晴	1階入口	100cm	0.072
			5cm	0.080
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	4月3日 晴	園庭中央	100cm	0.075
			5cm	0.078
		2階入口	5cm	0.054
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	4月3日 晴	園舎入口	100cm	0.068
			5cm	0.074
		砂場	5cm	0.056
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	4月3日 晴	園舎入口	100cm	0.082
			5cm	0.080
		屋上	5cm	0.071
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	4月3日 晴	園庭中央	100cm	0.053
			5cm	0.057
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	4月3日 晴	園舎入口	100cm	0.084
			5cm	0.091
		園舎裏口	5cm	0.088
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	4月3日 晴	ビル入口	100cm	0.052
			5cm	0.048
		ビル裏口	5cm	0.060
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	4月3日 晴	玄関	100cm	0.056
			5cm	0.071
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	4月3日 晴	園舎入口	100cm	0.063
			5cm	0.065
		砂場	5cm	0.061
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	4月3日 晴	玄関	100cm	0.060
			5cm	0.068
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	4月3日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.055
		前庭・遊具横	5cm	0.065
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	4月3日 晴	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.049
		砂場	5cm	0.044
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	4月3日 晴	園庭中央	100cm	0.098
			5cm	0.116
		園舎入口の花壇	5cm	0.080
桑の実西国分寺保育園 西恋ヶ窪1-32-15	4月3日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.038

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%)

保育所の空間放射線量測定結果

(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)
しんまち保育園 新町1-7-11	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.070
		バギー置場	5cm	0.063
ひかり保育園 光町3-24-2	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.043
		ジャングルジム	5cm	0.047
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.054
		園庭水道付近	5cm	0.073
もとまち保育園 東元町2-13-18	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.080
		小園庭砂場	5cm	0.084
ほんだ保育園 本多3-14-12	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.045
		園庭東側の入口	5cm	0.067
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.055
		砂場	5cm	0.086
ひよし保育園 日吉町2-20-5	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.043
			5cm	0.043
		玄関	5cm	0.064
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	4月11日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.085
		玄関	5cm	0.086
まなびの森保育園 光町2-5-1	4月11日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.075
			5cm	0.092
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	4月11日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.058
			5cm	0.072
		玄関	5cm	0.079
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	4月11日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.037
			5cm	0.037
		門	5cm	0.054
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	4月11日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.072
			5cm	0.090
キャリア保育園国分寺 本多5-2-3	4月11日 晴	1階入口	100cm	0.073
			5cm	0.091

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%)

保育所の空間放射線量測定結果

(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 ($\mu\text{Sv/h}$)
ポッポのはな保育園 日吉町1-2-14	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.059
		園舎東側の水道横	5cm	0.065
萌ベビーホーム 光町1-45-6	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.072
			5cm	0.074
		園舎東側通路	5cm	0.076
棚田家庭保育室 西町3-5-38	4月17日 曇	玄関	100cm	0.071
			5cm	0.070
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	4月17日 曇	玄関	100cm	0.061
			5cm	0.083
		ベランダ	5cm	0.064
千春第二保育園 戸倉1-22-2	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.066
		砂場	5cm	0.046
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.047
		砂場	5cm	0.066
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.037
			5cm	0.042
		園庭西側排水溝	5cm	0.032
富士本保育園 富士本2-30-4	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.042
		砂場	5cm	0.049
くるみの木保育園 西町5-8-8	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.079
		門	5cm	0.046
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	4月17日 曇	園舎入口	100cm	0.088
			5cm	0.100
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.031
			5cm	0.034
		砂場	5cm	0.049
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.081
		玄関	5cm	0.074

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%)

ぶんちっち・つくしんぼの空間放射線量測定結果

(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 ($\mu\text{Sv/h}$)
ぶんちっち 光町3-13-20	4月17日 曇	入口	100cm	0.084
			5cm	0.092
つくしんぼ 戸倉3-1-1	4月17日 曇	園庭中央	100cm	0.065
			5cm	0.072
		入口	5cm	0.092