

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	4月7日 曇	1階入口	100cm	0.077
			5cm	0.083
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	4月7日 曇	園庭中央	100cm	0.071
			5cm	0.078
		2階入口	5cm	0.055
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	4月7日 曇	園舎入口	100cm	0.067
			5cm	0.080
		砂場	5cm	0.052
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	4月7日 曇	園舎入口	100cm	0.079
			5cm	0.082
		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7日 曇	駅ビル屋上砂場	100cm	0.049
			5cm	0.042
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	4月7日 曇	園舎入口	100cm	0.085
			5cm	0.086
		園舎裏口	5cm	0.077
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	4月7日 曇	ビル入口	100cm	0.099
			5cm	0.109
		ビル裏口	5cm	0.065
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	4月7日 晴	玄関	100cm	0.056
			5cm	0.062
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	4月7日 晴	園舎入口	100cm	0.062
			5cm	0.069
		砂場	5cm	0.055
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	4月7日 晴	玄関	100cm	0.061
			5cm	0.066
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	4月7日 曇	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.045
		前庭・遊具横	5cm	0.072
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	4月7日 曇	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.049
		砂場	5cm	0.046
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	4月7日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.054
		園舎入口の花壇	5cm	0.058

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.051
		門	5cm	0.063
ひかり保育園 光町3-24-2	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.038
			5cm	0.039
		砂場	5cm	0.048
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.051
		門	5cm	0.079
もとまち保育園 東元町2-13-18	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.076
			5cm	0.083
		門	5cm	0.080
ほんだ保育園 本多3-14-12	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.043
		玄関	5cm	0.072
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.043
			5cm	0.046
		入口のタンク付近	5cm	0.091
ひよし保育園 日吉町2-20-5	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.043
			5cm	0.043
		玄関	5cm	0.066
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.075
		玄関	5cm	0.093
まなびの森保育園 光町2-5-1	4月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.079
			5cm	0.084
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.065
			5cm	0.071
		玄関	5cm	0.091
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.030
			5cm	0.028
		門	5cm	0.059
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	4月14日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.051
		玄関	5cm	0.099

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
ポッポのもり保育園 日吉町1-2-14	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.064
		園舎東側の水道横	5cm	0.059
萌ベビーホーム 光町1-45-6	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.071
		園舎東側通路	5cm	0.078
棚田家庭保育室 西町3-5-38	4月21日 曇	玄関	100cm	0.074
			5cm	0.069
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	4月21日 曇	玄関	100cm	0.061
			5cm	0.075
		ベランダ	5cm	0.063
千春第二保育園 戸倉1-22-2	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.058
		砂場	5cm	0.045
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.047
		砂場	5cm	0.063
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.034
			5cm	0.041
		園庭西側排水溝	5cm	0.031
富士本保育園 富士本2-30-4	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.039
			5cm	0.042
		砂場	5cm	0.057
くるみの木保育園 西町5-8-8	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.042
		門	5cm	0.044
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	4月21日 曇	園舎入口	100cm	0.088
			5cm	0.095
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.032
			5cm	0.033
		砂場	5cm	0.040
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.062
			5cm	0.078
		玄関	5cm	0.067

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21日 曇	入口	100cm	0.087
			5cm	0.093
つくしんぼ 戸倉3-1-1	4月21日 曇	園庭中央	100cm	0.065
			5cm	0.075
		入口	5cm	0.084

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	4月28日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.052
		門	5cm	0.051
ひかり保育園 光町3-24-2	4月28日 晴	園庭中央	100cm	0.037
			5cm	0.036
		砂場	5cm	0.043
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	4月28日 晴	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.052
		門	5cm	0.082
もとまち保育園 東元町2-13-18	4月28日 晴	園庭中央	100cm	0.073
			5cm	0.076
		門	5cm	0.075
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	4月28日 晴	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.046
		入口のタンク付近	5cm	0.085
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	4月28日 晴	玄関	100cm	0.072
			5cm	0.086

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.056
		カイツカの木の下	5cm	0.068
ひかり保育園 光町3-24-2	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.039
		東側扉付近	5cm	0.050
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.055
		園庭南側角	5cm	0.065
もとまち保育園 東元町2-13-18	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.071
			5cm	0.079
		大園庭南東角	5cm	0.069
ほんだ保育園 本多3-14-12	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.043
			5cm	0.043
		玄関	5cm	0.072
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.044
		玄関	5cm	0.090
ひよし保育園 日吉町2-20-5	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.040
		玄関	5cm	0.069
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	5月17日 曇	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.080
		玄関	5cm	0.089
まなびの森保育園 光町2-5-1	5月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.082
			5cm	0.085
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	5月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.061
			5cm	0.077
		玄関	5cm	0.081
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	5月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.034
			5cm	0.033
		門	5cm	0.057
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	5月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.078
			5cm	0.087
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	5月17日 曇	1階入口	100cm	0.078
			5cm	0.080

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	5月23日 晴	1階入口	100cm	0.076
			5cm	0.078
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	5月23日 晴	倉庫横	100cm	0.068
			5cm	0.079
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	5月23日 晴	園舎入口	100cm	0.066
			5cm	0.084
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	5月23日 晴	園舎入口	100cm	0.077
			5cm	0.075
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	5月23日 晴	駅ビル屋上砂場	100cm	0.049
			5cm	0.041
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	5月23日 晴	園舎入口	100cm	0.085
			5cm	0.084
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	5月23日 晴	ビル入口	100cm	0.098
			5cm	0.110
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	5月23日 晴	玄関	100cm	0.056
			5cm	0.068
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	5月23日 晴	園舎入口	100cm	0.060
			5cm	0.065
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	5月23日 晴	玄関	100cm	0.056
			5cm	0.067
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	5月23日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.063
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	5月23日 晴	前庭・遊具横	5cm	0.072
			園庭中央	100cm
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	5月23日 晴	園庭中央		5cm
			園舎入口の花壇	5cm
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	5月23日 晴	園庭中央		100cm
			5cm	0.047
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	5月23日 晴	園舎入口の花壇	5cm	0.055

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	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.059
		園舎東側の水道横	5cm	0.061
萌ベビーホーム 光町1-45-6	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.068
		園舎東側通路	5cm	0.071
棚田家庭保育室 西町3-5-38	5月30日 晴	玄関	100cm	0.072
			5cm	0.077
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	5月30日 晴	玄関	100cm	0.059
			5cm	0.079
		ベランダ	5cm	0.061
千春第二保育園 戸倉1-22-2	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.054
		砂場	5cm	0.045
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.048
		砂場	5cm	0.066
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.029
			5cm	0.036
		園庭西側排水溝	5cm	0.035
富士本保育園 富士本2-30-4	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.038
			5cm	0.040
		砂場	5cm	0.044
くるみの木保育園 西町5-8-8	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.067
		門	5cm	0.047
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	5月30日 晴	園舎入口	100cm	0.090
			5cm	0.095
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.029
			5cm	0.034
		砂場	5cm	0.036
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.080
		玄関	5cm	0.073

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	5月30日 晴	入口	100cm	0.084
			5cm	0.085
つくしんぼ 戸倉3-1-1	5月30日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.063
		入口	5cm	0.083

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	6月6日 晴	1階入口	100cm	0.079
			5cm	0.096
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	6月6日 晴	園舎入口	100cm	0.068
			5cm	0.078
		園舎裏口	5cm	0.051
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	6月6日 曇	園舎入口	100cm	0.068
			5cm	0.068
		砂場	5cm	0.051
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	6月6日 晴	園舎入口	100cm	0.076
			5cm	0.079
		屋上	5cm	0.068
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	6月6日 晴	駅ビル屋上砂場	100cm	0.051
			5cm	0.042
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	6月6日 晴	倉庫横	100cm	0.086
			5cm	0.089
		2階入口	5cm	0.074
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	6月6日 晴	ビル入口	100cm	0.096
			5cm	0.108
		ビル裏口	5cm	0.072
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	6月6日 晴	玄関	100cm	0.056
			5cm	0.065
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	6月6日 晴	園舎入口	100cm	0.059
			5cm	0.063
		砂場	5cm	0.058
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	6月6日 晴	玄関	100cm	0.059
			5cm	0.063
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	6月6日 晴	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.062
		前庭・遊具横	5cm	0.073
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	6月6日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.046
		砂場	5cm	0.046
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	6月6日 晴	園庭中央	100cm	0.050
			5cm	0.054
		園舎入口の花壇	5cm	0.056

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.064
		プール入口	5cm	0.065
ひかり保育園 光町3-24-2	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.045
		プール入口	5cm	0.072
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.052
		プール入口	5cm	0.065
もとまち保育園 東元町2-13-18	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.068
			5cm	0.073
		プール入口	5cm	0.061
ほんだ保育園 本多3-14-12	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.039
		玄関	5cm	0.073
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.043
		シャワー付近	5cm	0.068
ひよし保育園 日吉町2-20-5	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.041
		玄関	5cm	0.064
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	6月14日 晴	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.076
		玄関	5cm	0.089
まなびの森保育園 光町2-5-1	6月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.077
			5cm	0.076
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	6月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.062
			5cm	0.071
		玄関	5cm	0.081
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	6月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.033
			5cm	0.031
		門	5cm	0.054
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	6月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.074
			5cm	0.094
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	6月14日 晴	1階入口	100cm	0.072
			5cm	0.086

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	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.059
		園舎東側の水道横	5cm	0.063
萌ベビーホーム 光町1-45-6	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.068
			5cm	0.072
		園舎東側通路	5cm	0.077
棚田家庭保育室 西町3-5-38	6月20日 晴	玄関	100cm	0.071
			5cm	0.067
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	6月20日 晴	玄関	100cm	0.060
			5cm	0.073
		ベランダ	5cm	0.062
千春第二保育園 戸倉1-22-2	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.060
		砂場	5cm	0.043
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.043
		砂場	5cm	0.069
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.034
			5cm	0.036
		園庭西側排水溝	5cm	0.033
富士本保育園 富士本2-30-4	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.039
			5cm	0.039
		砂場	5cm	0.048
くるみの木保育園 西町5-8-8	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.050
		門	5cm	0.043
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	6月20日 晴	園舎入口	100cm	0.084
			5cm	0.100
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.032
			5cm	0.030
		砂場	5cm	0.037
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.079
		玄関	5cm	0.068

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	6月20日 晴	入口	100cm	0.084
			5cm	0.086
つくしんぼ 戸倉3-1-1	6月20日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.070
		入口	5cm	0.087

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	7月4日 曇	1階入口	100cm	0.074
			5cm	0.089
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	7月4日 曇	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.082
		2階入口	5cm	0.047
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	7月4日 曇	園舎入口	100cm	0.067
			5cm	0.083
		砂場	5cm	0.049
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	7月4日 曇	園舎入口	100cm	0.076
			5cm	0.078
		屋上	5cm	0.069
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	7月4日 曇	駅ビル屋上砂場	100cm	0.049
			5cm	0.045
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	7月4日 曇	園舎入口	100cm	0.089
			5cm	0.085
		園舎裏口	5cm	0.076
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	7月4日 曇	ビル入口	100cm	0.095
			5cm	0.111
		ビル裏口	5cm	0.070
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	7月4日 曇	玄関	100cm	0.060
			5cm	0.077
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	7月4日 曇	園舎入口	100cm	0.065
			5cm	0.072
		砂場	5cm	0.065
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	7月4日 曇	玄関	100cm	0.058
			5cm	0.067
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	7月4日 曇	園庭中央	100cm	0.062
			5cm	0.064
		前庭・遊具横	5cm	0.079
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	7月4日 曇	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.052
		砂場	5cm	0.047
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	7月4日 曇	園庭中央	100cm	0.053
			5cm	0.053
		園舎入口の花壇	5cm	0.059

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.060
		園舎西側のすべり台	5cm	0.067
ひかり保育園 光町3-24-2	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.045
		ブランコ	5cm	0.043
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.053
			5cm	0.051
		調理室前の水道付近	5cm	0.088
もとまち保育園 東元町2-13-18	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.076
			5cm	0.070
		小庭園のすべり台	5cm	0.044
ほんだ保育園 本多3-14-12	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.044
		柿の木の下	5cm	0.043
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.053
			5cm	0.053
		園庭南東角	5cm	0.043
ひよし保育園 日吉町2-20-5	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.042
		玄関	5cm	0.064
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	7月12日 晴	園庭中央	100cm	0.064
			5cm	0.075
		玄関	5cm	0.087
まなびの森保育園 光町2-5-1	7月12日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.083
			5cm	0.098
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	7月12日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.074
			5cm	0.079
		玄関	5cm	0.071
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	7月12日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.045
			5cm	0.060
		門	5cm	0.065
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	7月12日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.071
			5cm	0.090
		玄関	5cm	0.000
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	7月12日 晴	1階入口	100cm	0.079
			5cm	0.099

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	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.063
		園舎東側の水道横	5cm	0.061
萌ベビーホーム 光町1-45-6	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.071
		園舎東側通路	5cm	0.077
棚田家庭保育室 西町3-5-38	7月18日 晴	玄関	100cm	0.066
			5cm	0.073
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	7月18日 晴	玄関	100cm	0.090
			5cm	0.110
		ベランダ	5cm	0.091
千春第二保育園 戸倉1-22-2	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.063
		砂場	5cm	0.045
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.051
		砂場	5cm	0.062
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.039
			5cm	0.036
		園庭西側排水溝	5cm	0.037
富士本保育園 富士本2-30-4	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.075
			5cm	0.079
		砂場	5cm	0.129
くるみの木保育園 西町5-8-8	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.054
		門	5cm	0.041
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	7月18日 晴	園舎入口	100cm	0.098
			5cm	0.105
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.033
			5cm	0.034
		砂場	5cm	0.048
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	7月18日 晴	園庭中央	100cm	0.084
			5cm	0.096
		玄関	5cm	0.082

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	7月18日	入口	100cm	0.085
			5cm	0.090
	晴			
つくしんぼ 戸倉3-1-1	7月18日	園庭中央	100cm	0.086
			5cm	0.112
	晴	入口	5cm	0.106

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	8月1日 曇	1階入口	100cm	0.073
			5cm	0.081
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	8月1日 曇	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.082
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	8月1日 曇	園舎入口	100cm	0.064
			5cm	0.081
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	8月1日 曇	砂場	5cm	0.049
			園舎入口	100cm
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	8月1日 曇	園舎入口	5cm	0.080
			屋上	5cm
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	8月1日 曇	駅ビル屋上砂場	100cm	0.052
			5cm	0.056
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	8月1日 曇	園舎入口	100cm	0.085
			5cm	0.087
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	8月1日 曇	園舎裏口	5cm	0.076
			ビル入口	100cm
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	8月1日 曇	ビル裏口	5cm	0.113
			5cm	0.078
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	8月1日 曇	玄関	100cm	0.066
			5cm	0.072
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	8月1日 曇	園舎入口	100cm	0.067
			5cm	0.069
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	8月1日 曇	砂場	5cm	0.060
			玄関	100cm
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	8月1日 曇	園庭中央	5cm	0.077
			5cm	0.068
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	8月1日 曇	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.065
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	8月1日 曇	前庭・遊具横	5cm	0.070
			園庭中央	100cm
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	8月1日 曇	砂場	5cm	0.050
			5cm	0.052
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	8月1日 曇	園舎入口の花壇	5cm	0.047
			5cm	0.049
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	8月1日 曇	園舎入口の花壇	5cm	0.064
			5cm	0.064

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.058
		カイツカの木の下	5cm	0.066
ひかり保育園 光町3-24-2	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.041
		東側扉付近	5cm	0.057
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.048
		園庭南側角	5cm	0.066
もとまち保育園 東元町2-13-18	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.073
			5cm	0.073
		大園庭南東角	5cm	0.077
ほんだ保育園 本多3-14-12	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.041
		玄関	5cm	0.067
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.045
		玄関	5cm	0.090
ひよし保育園 日吉町2-20-5	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.043
		玄関	5cm	0.065
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	8月9日 晴	園庭中央	100cm	0.073
			5cm	0.084
		玄関	5cm	0.092
まなびの森保育園 光町2-5-1	8月9日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.099
			5cm	0.101
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	8月9日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.060
			5cm	0.070
		玄関	5cm	0.078
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	8月9日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.032
			5cm	0.033
		門	5cm	0.056
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	8月9日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.073
			5cm	0.097
		玄関	5cm	0.000
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	8月9日 晴	1階入口	100cm	0.075
			5cm	0.090

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	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.061
		園舎東側の水道横	5cm	0.066
萌ベビーホーム 光町1-45-6	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.073
			5cm	0.081
		園舎東側通路	5cm	0.077
棚田家庭保育室 西町3-5-38	8月15日 雨	玄関	100cm	0.072
			5cm	0.085
		プール	5cm	0.056
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	8月15日 雨	玄関	100cm	0.059
			5cm	0.076
		ベランダ	5cm	0.062
千春第二保育園 戸倉1-22-2	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.060
		砂場	5cm	0.045
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.057
		砂場	5cm	0.061
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.036
			5cm	0.037
		園庭西側排水溝	5cm	0.036
富士本保育園 富士本2-30-4	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.040
		砂場	5cm	0.047
くるみの木保育園 西町5-8-8	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.062
			5cm	0.075
		門	5cm	0.048
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	8月15日 雨	園舎入口	100cm	0.088
			5cm	0.098
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.035
			5cm	0.040
		砂場	5cm	0.043
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	8月15日 雨	園庭中央	100cm	0.071
			5cm	0.078
		玄関	5cm	0.067

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	8月15日	入口	100cm	0.084
			5cm	0.098
	雨			
つくしんぼ 戸倉3-1-1	8月15日	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.062
	雨	入口	5cm	0.090

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	9月5日 晴	1階入口	100cm	0.074
			5cm	0.082
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	9月5日 晴	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.075
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	9月5日 晴	園舎入口	100cm	0.052
			5cm	0.054
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	9月5日 晴	園舎入口	100cm	0.073
			5cm	0.079
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	9月5日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.038
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	9月5日 晴	園舎入口	100cm	0.081
			5cm	0.089
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	9月5日 晴	園舎裏口	5cm	0.073
			ビル入口	100cm
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	9月5日 晴	ビル裏口	5cm	0.112
			5cm	0.080
家庭の保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	9月5日 晴	玄関	100cm	0.061
			5cm	0.069
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	9月5日 晴	園舎入口	100cm	0.061
			5cm	0.070
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	9月5日 晴	砂場	5cm	0.060
			5cm	0.060
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	9月5日 晴	玄関	100cm	0.060
			5cm	0.064
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	9月5日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.057
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	9月5日 晴	前庭・遊具横	5cm	0.073
			園庭中央	100cm
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	9月5日 晴	砂場	5cm	0.050
			5cm	0.047
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	9月5日 晴	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.051
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	9月5日 晴	園舎入口の花壇	5cm	0.056

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.056
		2階テラス	5cm	0.053
ひかり保育園 光町3-24-2	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.041
		園庭水道付近	5cm	0.063
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.050
			5cm	0.051
		スチール倉庫横の排水溝	5cm	0.084
もとまち保育園 東元町2-13-18	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.074
			5cm	0.079
		小園庭の水道付近	5cm	0.071
ほんだ保育園 本多3-14-12	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.039
			5cm	0.046
		花壇のくぼみ	5cm	0.081
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.045
		園庭北西角	5cm	0.048
ひよし保育園 日吉町2-20-5	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.043
			5cm	0.039
		玄関	5cm	0.065
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	9月13日 晴	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.077
		玄関	5cm	0.088
まなびの森保育園 光町2-5-1	9月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.077
			5cm	0.089
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	9月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.059
			5cm	0.071
		玄関	5cm	0.077
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	9月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.033
			5cm	0.035
		門	5cm	0.053
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	9月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.072
			5cm	0.085
		玄関	5cm	0.000
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	9月13日 晴	1階入口	100cm	0.074
			5cm	0.089

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	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.063
		園舎東側の水道横	5cm	0.067
萌ベビーホーム 光町1-45-6	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.062
			5cm	0.065
		園舎東側通路	5cm	0.077
棚田家庭保育室 西町3-5-38	9月19日 雨	玄関	100cm	0.066
			5cm	0.073
		プール	5cm	0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	9月19日 雨	玄関	100cm	0.055
			5cm	0.075
		ベランダ	5cm	0.059
千春第二保育園 戸倉1-22-2	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.055
		砂場	5cm	0.042
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.045
		砂場	5cm	0.060
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.037
		園庭西側排水溝	5cm	0.031
富士本保育園 富士本2-30-4	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.037
			5cm	0.039
		砂場	5cm	0.049
くるみの木保育園 西町5-8-8	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.069
		門	5cm	0.046
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	9月19日 雨	園舎入口	100cm	0.090
			5cm	0.090
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.030
			5cm	0.029
		砂場	5cm	0.040
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.080
		玄関	5cm	0.071

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	9月19日 雨	入口	100cm	0.080
			5cm	0.089
つくしんぼ 戸倉3-1-1	9月19日 雨	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.066
		入口	5cm	0.082

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	10月3日 晴	1階入口	100cm	0.077
			5cm	0.089
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	10月3日 晴	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.078
		2階入口	5cm	0.053
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	10月3日 晴	園舎入口	100cm	0.060
			5cm	0.057
		砂場	5cm	0.053
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	10月3日 晴	園舎入口	100cm	0.081
			5cm	0.077
		屋上	5cm	0.072
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	10月3日 晴	園庭中央	100cm	0.037
			5cm	0.038
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	10月3日 晴	園舎入口	100cm	0.085
			5cm	0.084
		園舎裏口	5cm	0.077
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	10月3日 晴	ビル入口	100cm	0.099
			5cm	0.112
		ビル裏口	5cm	0.076
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	10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	10月3日 晴	園舎入口	100cm	0.059
			5cm	0.067
		砂場	5cm	0.059
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	10月3日 晴	玄関	100cm	0.062
			5cm	0.068
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	10月3日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.058
		前庭・遊具横	5cm	0.066
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	10月3日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.048
		砂場	5cm	0.043
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	10月3日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.052
		園舎入口の花壇	5cm	0.057

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 ( $\mu$ Sv/h)
しんまち保育園 新町1-7-11	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.062
			5cm	0.075
		きのこハウス前	5cm	0.059
ひかり保育園 光町3-24-2	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.046
		鉄棒付近	5cm	0.045
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.051
		プールとすべり台の間	5cm	0.050
もとまち保育園 東元町2-13-18	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.075
			5cm	0.082
		大園庭南西角	5cm	0.086
ほんだ保育園 本多3-14-12	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.048
		園庭水道付近	5cm	0.053
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.044
		0歳児室前の塩ビ管横	5cm	0.074
ひよし保育園 日吉町2-20-5	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.046
		玄関	5cm	0.066
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	10月11日 曇	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.086
		玄関	5cm	0.084
まなびの森保育園 光町2-5-1	10月11日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.075
			5cm	0.094
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	10月11日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.062
			5cm	0.070
		玄関	5cm	0.078
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	10月11日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.035
			5cm	0.033
		門	5cm	0.059
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	10月11日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.067
			5cm	0.092
				0.000
キャリア保育園国分寺 本多5-2-3	10月11日 曇	1階入口	100cm	0.077
			5cm	0.095

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	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.058
		園舎東側の水道横	5cm	0.068
萌ベビーホーム 光町1-45-6	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.074
			5cm	0.085
		園舎東側通路	5cm	0.092
棚田家庭保育室 西町3-5-38	10月17日 雨	玄関	100cm	0.073
			5cm	0.090
				0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	10月17日 雨	玄関	100cm	0.056
			5cm	0.078
		ベランダ	5cm	0.067
千春第二保育園 戸倉1-22-2	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.060
			5cm	0.065
		砂場	5cm	0.050
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.059
		砂場	5cm	0.065
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.042
		園庭西側排水溝	5cm	0.040
富士本保育園 富士本2-30-4	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.038
			5cm	0.043
		砂場	5cm	0.052
くるみの木保育園 西町5-8-8	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.068
			5cm	0.076
		門	5cm	0.048
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	10月17日 雨	園舎入口	100cm	0.088
			5cm	0.096
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.036
			5cm	0.034
		砂場	5cm	0.040
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.076
		玄関	5cm	0.070

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	10月17日 雨	入口	100cm	0.087
			5cm	0.100
つくしんぼ 戸倉3-1-1	10月17日 雨	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.062
		入口	5cm	0.082

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	11月7日 晴	1階入口	100cm	0.075
			5cm	0.078
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	11月7日 晴	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.081
		2階入口	5cm	0.051
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	11月7日 晴	園舎入口	100cm	0.068
			5cm	0.072
		砂場	5cm	0.057
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	11月7日 晴	園舎入口	100cm	0.080
			5cm	0.077
		屋上	5cm	0.076
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	11月7日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.043
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	11月7日 晴	園舎入口	100cm	0.084
			5cm	0.091
		園舎裏口	5cm	0.081
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	11月7日 晴	ビル入口	100cm	0.099
			5cm	0.114
		ビル裏口	5cm	0.084
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	11月7日 晴	玄関	100cm	0.057
			5cm	0.068
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	11月7日 晴	園舎入口	100cm	0.064
			5cm	0.065
		砂場	5cm	0.061
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	11月7日 晴	玄関	100cm	0.065
			5cm	0.067
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	11月7日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.064
		前庭・遊具横	5cm	0.067
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	11月7日 晴	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.051
		砂場	5cm	0.048
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	11月7日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.050
		園舎入口の花壇	5cm	0.051

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.056
		玄関	5cm	0.069
ひかり保育園 光町3-24-2	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.050
		園庭の門の排水溝	5cm	0.054
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.050
		玄関	5cm	0.084
もとまち保育園 東元町2-13-18	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.076
			5cm	0.083
		玄関	5cm	0.096
ほんだ保育園 本多3-14-12	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.038
		玄関	5cm	0.079
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.048
		駐輪場	5cm	0.095
ひよし保育園 日吉町2-20-5	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.044
		玄関	5cm	0.068
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	11月16日 晴	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.076
		玄関	5cm	0.087
まなびの森保育園 光町2-5-1	11月16日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.080
			5cm	0.094
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	11月16日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.064
			5cm	0.076
		玄関	5cm	0.085
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	11月16日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.035
			5cm	0.034
		門	5cm	0.057
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	11月16日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.074
			5cm	0.095
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	11月16日 晴	1階入口	100cm	0.075
			5cm	0.099

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	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.059
			5cm	0.064
		園舎東側の水道横	5cm	0.055
萌ベビーホーム 光町1-45-6	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.072
			5cm	0.077
		園舎東側通路	5cm	0.078
棚田家庭保育室 西町3-5-38	11月21日 晴	玄関	100cm	0.076
			5cm	0.076
				0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	11月21日 晴	玄関	100cm	0.060
			5cm	0.079
		ベランダ	5cm	0.059
千春第二保育園 戸倉1-22-2	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.060
		砂場	5cm	0.049
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.053
		砂場	5cm	0.059
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.034
			5cm	0.042
		園庭西側排水溝	5cm	0.039
富士本保育園 富士本2-30-4	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.038
			5cm	0.043
		砂場	5cm	0.047
くるみの木保育園 西町5-8-8	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.049
			5cm	0.043
		門	5cm	0.046
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	11月21日 晴	園舎入口	100cm	0.088
			5cm	0.103
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.034
			5cm	0.034
		砂場	5cm	0.040
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.071
		玄関	5cm	0.072

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	11月21日 晴	入口	100cm	0.086
			5cm	0.093
つくしんぼ 戸倉3-1-1	11月21日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.066
		入口	5cm	0.095

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	12月5日 晴	1階入口	100cm	0.077
			5cm	0.083
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	12月5日 晴	園庭中央	100cm	0.071
			5cm	0.081
		2階入口	5cm	0.047
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	12月5日 晴	園舎入口	100cm	0.065
			5cm	0.073
		砂場	5cm	0.058
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	12月5日 晴	園舎入口	100cm	0.080
			5cm	0.078
		屋上	5cm	0.078
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	12月5日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.038
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	12月5日 晴	園舎入口	100cm	0.091
			5cm	0.091
		園舎裏口	5cm	0.081
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	12月5日 晴	ビル入口	100cm	0.103
			5cm	0.109
		ビル裏口	5cm	0.084
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	12月5日 晴	玄関	100cm	0.059
			5cm	0.079
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	12月5日 晴	園舎入口	100cm	0.066
			5cm	0.066
		砂場	5cm	0.062
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	12月5日 晴	玄関	100cm	0.065
			5cm	0.071
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	12月5日 晴	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.065
		前庭・遊具横	5cm	0.075
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	12月5日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.054
		砂場	5cm	0.045
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	12月5日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.055
		園舎入口の花壇	5cm	0.059

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.061
			5cm	0.064
		花壇	5cm	0.059
ひかり保育園 光町3-24-2	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.044
		2階テラス西側	5cm	0.061
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.053
		プール入口	5cm	0.069
もとまち保育園 東元町2-13-18	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.079
			5cm	0.081
		北東角	5cm	0.067
ほんだ保育園 本多3-14-12	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.044
		玄関	5cm	0.075
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.041
		2階テラス	5cm	0.077
ひよし保育園 日吉町2-20-5	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.047
		玄関	5cm	0.069
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	12月13日 晴	園庭中央	100cm	0.066
			5cm	0.084
		玄関	5cm	0.094
まなびの森保育園 光町2-5-1	12月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.078
			5cm	0.089
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	12月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.063
			5cm	0.075
		玄関	5cm	0.083
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	12月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.046
			5cm	0.047
		門	5cm	0.059
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	12月13日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.077
			5cm	0.092
				0.000
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	12月13日 晴	1階入口	100cm	0.076
			5cm	0.094

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	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.064
		園舎東側の水道横	5cm	0.070
萌ベビーホーム 光町1-45-6	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.072
			5cm	0.076
		園舎東側通路	5cm	0.081
棚田家庭保育室 西町3-5-38	12月19日 晴	玄関	100cm	0.073
			5cm	0.076
				0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	12月19日 晴	玄関	100cm	0.061
			5cm	0.081
		ベランダ	5cm	0.062
千春第二保育園 戸倉1-22-2	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.062
		砂場	5cm	0.051
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.054
		砂場	5cm	0.064
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.041
		園庭西側排水溝	5cm	0.038
富士本保育園 富士本2-30-4	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.046
		砂場	5cm	0.047
くるみの木保育園 西町5-8-8	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.062
			5cm	0.074
		門	5cm	0.048
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	12月19日 晴	園舎入口	100cm	0.090
			5cm	0.100
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.032
			5cm	0.035
		砂場	5cm	0.044
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.072
			5cm	0.080
		玄関	5cm	0.063

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	12月19日 晴	入口	100cm	0.082
			5cm	0.098
つくしんぼ 戸倉3-1-1	12月19日 晴	園庭中央	100cm	0.067
			5cm	0.070
		入口	5cm	0.088

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	1月9日 曇	1階入口	100cm	0.077
			5cm	0.083
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	1月9日 曇	園庭中央	100cm	0.071
			5cm	0.079
		2階入口	5cm	0.051
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	1月9日 曇	園舎入口	100cm	0.066
			5cm	0.074
		砂場	5cm	0.055
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	1月9日 曇	園舎入口	100cm	0.082
			5cm	0.081
		屋上	5cm	0.077
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	1月9日 曇	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.039
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	1月9日 曇	園舎入口	100cm	0.087
			5cm	0.090
		園舎裏口	5cm	0.078
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	1月9日 曇	ビル入口	100cm	0.103
			5cm	0.115
		ビル裏口	5cm	0.076
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	1月9日 曇	玄関	100cm	0.061
			5cm	0.070
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	1月9日 曇	園舎入口	100cm	0.065
			5cm	0.071
		砂場	5cm	0.063
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	1月9日 曇	玄関	100cm	0.065
			5cm	0.074
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	1月9日 曇	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.050
		前庭・遊具横	5cm	0.073
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	1月9日 曇	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.042
		砂場	5cm	0.049
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	1月9日 曇	園庭中央	100cm	0.054
			5cm	0.054
		園舎入口の花壇	5cm	0.062

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
しんまち保育園 新町1-7-11	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.069
		5歳児室前	5cm	0.075
ひかり保育園 光町3-24-2	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.049
		門	5cm	0.087
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.052
		0歳児室前の隅	5cm	0.091
もとまち保育園 東元町2-13-18	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.083
			5cm	0.085
		小園庭水道横のマンホール	5cm	0.068
ほんだ保育園 本多3-14-12	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.047
		駐車場の奥	5cm	0.083
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.050
			5cm	0.052
		園庭西側の門	5cm	0.066
ひよし保育園 日吉町2-20-5	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.042
		玄関	5cm	0.066
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	1月17日 曇	園庭中央	100cm	0.068
			5cm	0.083
		玄関	5cm	0.089
まなびの森保育園 光町2-5-1	1月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.078
			5cm	0.093
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	1月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.066
			5cm	0.076
		玄関	5cm	0.087
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	1月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.039
			5cm	0.036
		門	5cm	0.063
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	1月17日 曇	園舎入口の階段下	100cm	0.078
			5cm	0.103
				0.000
キャリア保育園国分寺 本多5-2-3	1月17日 曇	1階入口	100cm	0.079
			5cm	0.092

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	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.061
			5cm	0.058
		園舎東側の水道横	5cm	0.063
萌ベビーホーム 光町1-45-6	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.061
			5cm	0.069
		園舎東側通路	5cm	0.075
棚田家庭保育室 西町3-5-38	1月30日 晴	玄関	100cm	0.076
			5cm	0.073
				0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	1月30日 晴	玄関	100cm	0.063
			5cm	0.083
		ベランダ	5cm	0.062
千春第二保育園 戸倉1-22-2	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.057
		砂場	5cm	0.133
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.053
		砂場	5cm	0.062
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.042
		園庭西側排水溝	5cm	0.035
富士本保育園 富士本2-30-4	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.039
		砂場	5cm	0.046
くるみの木保育園 西町5-8-8	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.061
			5cm	0.070
		門	5cm	0.043
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	1月30日 晴	園舎入口	100cm	0.093
			5cm	0.101
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.033
			5cm	0.033
		砂場	5cm	0.057
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	1月30日 晴	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.088
		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	1月30日	入口	100cm	0.083
			5cm	0.092
	晴			
つくしんぼ 戸倉3-1-1	1月30日	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.067
	晴	入口	5cm	0.089

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	2月6日 晴	1階入口	100cm	0.075
			5cm	0.073
ポップのもり保育園 西元町1-12-1	2月6日 晴	園庭中央	100cm	0.072
			5cm	0.078
		2階入口	5cm	0.056
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	2月6日 晴	園舎入口	100cm	0.068
			5cm	0.069
		砂場	5cm	0.057
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	2月6日 晴	園舎入口	100cm	0.089
			5cm	0.079
		屋上	5cm	0.075
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	2月6日 晴	園庭中央	100cm	0.056
			5cm	0.046
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	2月6日 晴	園舎入口	100cm	0.089
			5cm	0.096
		園舎裏口	5cm	0.082
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	2月6日 晴	ビル入口	100cm	0.100
			5cm	0.112
		ビル裏口	5cm	0.077
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	2月6日 晴	玄関	100cm	0.064
			5cm	0.074
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	2月6日 晴	園舎入口	100cm	0.067
			5cm	0.071
		砂場	5cm	0.059
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	2月6日 晴	玄関	100cm	0.065
			5cm	0.068
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	2月6日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.058
		前庭・遊具横	5cm	0.070
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	2月6日 晴	園庭中央	100cm	0.051
			5cm	0.051
		砂場	5cm	0.053
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	2月6日 晴	園庭中央	100cm	0.053
			5cm	0.055
		園舎入口の花壇	5cm	0.054

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 ( $\mu$ Sv/h)
しんまち保育園 新町1-7-11	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.065
		ブランコの排水溝	5cm	0.053
ひかり保育園 光町3-24-2	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.046
		テラス東側	5cm	0.083
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.057
		1歳児室前の隅	5cm	0.081
もとまち保育園 東元町2-13-18	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.078
		大園庭北西角	5cm	0.076
ほんだ保育園 本多3-14-12	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.048
			5cm	0.043
		園庭西側の倉庫付近	5cm	0.039
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.049
		園庭東側の入口	5cm	0.099
ひよし保育園 日吉町2-20-5	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.043
		玄関	5cm	0.064
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	2月14日 晴	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.082
		玄関	5cm	0.093
まなびの森保育園 光町2-5-1	2月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.078
			5cm	0.082
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	2月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.065
			5cm	0.079
		玄関	5cm	0.089
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	2月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.035
			5cm	0.036
		門	5cm	0.055
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	2月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.074
			5cm	0.094
				0.000
キャリア保育園国分寺 本多5-2-3	2月14日 晴	1階入口	100cm	0.075
			5cm	0.094

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	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.061
		園舎東側の水道横	5cm	0.063
萌ベビーホーム 光町1-45-6	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.072
			5cm	0.078
		園舎東側通路	5cm	0.078
棚田家庭保育室 西町3-5-38	2月20日 晴	玄関	100cm	0.072
			5cm	0.080
				0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	2月20日 晴	玄関	100cm	0.058
			5cm	0.078
		ベランダ	5cm	0.060
千春第二保育園 戸倉1-22-2	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.057
		砂場	5cm	0.048
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.046
			5cm	0.052
		砂場	5cm	0.062
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.040
			5cm	0.040
		園庭西側排水溝	5cm	0.033
富士本保育園 富士本2-30-4	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.039
			5cm	0.040
		砂場	5cm	0.049
くるみの木保育園 西町5-8-8	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.078
		門	5cm	0.046
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	2月20日 晴	園舎入口	100cm	0.086
			5cm	0.098
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.033
			5cm	0.034
		砂場	5cm	0.050
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	2月20日 晴	園庭中央	100cm	0.070
			5cm	0.082
		玄関	5cm	0.076

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	2月20日	入口	100cm	0.090
			5cm	0.090
	晴			
つくしんぼ 戸倉3-1-1	2月20日	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.077
	晴	入口	5cm	0.089

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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
アスク西国分寺保育園 泉町2-9-1 2F	3月6日 晴	1階入口	100cm	0.082
			5cm	0.098
ポッポのもり保育園 西元町1-12-1	3月6日 晴	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.080
		2階入口	5cm	0.050
にしこくワンダーランド 保育園 西元町2-7-9	3月6日 晴	園舎入口	100cm	0.064
			5cm	0.074
		砂場	5cm	0.056
保育園ピコ国分寺 南町3-11-7	3月6日 晴	園舎入口	100cm	0.081
			5cm	0.078
		屋上	5cm	0.071
国分寺Jキッズステーション 南町3-20-3	3月6日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.061
アスクこくぶんじ南町 保育園 南町1-13-9	3月6日 晴	園舎入口	100cm	0.092
			5cm	0.089
		園舎裏口	5cm	0.097
国分寺プチ・クレイシュ 本町3-11-1 3F	3月6日 晴	ビル入口	100cm	0.104
			5cm	0.109
		ビル裏口	5cm	0.076
家庭的保育たんぽぽ保育室 本多4-13-11	3月6日 晴	玄関	100cm	0.062
			5cm	0.069
ぶんじっこ保育園 本町4-22-9	3月6日 晴	園舎入口	100cm	0.066
			5cm	0.067
		砂場	5cm	0.062
手塚家庭保育室 東恋ヶ窪3-31-5	3月6日 晴	玄関	100cm	0.062
			5cm	0.067
浴光保育園 東恋ヶ窪4-5-1	3月6日 晴	園庭中央	100cm	0.055
			5cm	0.050
		前庭・遊具横	5cm	0.071
西国分寺保育園 西恋ヶ窪2-18-1	3月6日 晴	園庭中央	100cm	0.047
			5cm	0.051
		砂場	5cm	0.052
西国分寺プチ・クレイシュ 西恋ヶ窪2-12-12	3月6日 晴	園庭中央	100cm	0.050
			5cm	0.050
		園舎入口の花壇	5cm	0.058
桑の実西国分寺保育園 西恋ヶ窪1-32-15	3月6日 晴	園庭中央	100cm	0.039
			5cm	0.032

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 ( $\mu$ Sv/h)
しんまち保育園 新町1-7-11	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.058
			5cm	0.057
		バギー置場	5cm	0.043
ひかり保育園 光町3-24-2	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.042
		ジャングルジム	5cm	0.042
こくぶんじ保育園 泉町2-7-2	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.052
			5cm	0.049
		園庭水道付近	5cm	0.062
もとまち保育園 東元町2-13-18	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.074
			5cm	0.076
		小園庭砂場	5cm	0.069
ほんだ保育園 本多3-14-12	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.053
			5cm	0.050
		園庭東側の入口	5cm	0.075
恋ヶ窪保育園 東恋ヶ窪2-6-13	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.057
			5cm	0.056
		砂場	5cm	0.045
ひよし保育園 日吉町2-20-5	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.041
			5cm	0.048
		玄関	5cm	0.064
ひだまりの森保育園 富士本1-2-16	3月14日 晴	園庭中央	100cm	0.065
			5cm	0.083
		玄関	5cm	0.086
まなびの森保育園 光町2-5-1	3月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.077
			5cm	0.084
ベネッセ国分寺保育園 本多3-1-7	3月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.061
			5cm	0.074
		玄関	5cm	0.081
明国保育園 東恋ヶ窪3-5-1	3月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.036
			5cm	0.035
		門	5cm	0.059
グローバルキッズ 西国分寺園 西恋ヶ窪3-18-5	3月14日 晴	園舎入口の階段下	100cm	0.080
			5cm	0.092
				0.000
キャリー保育園国分寺 本多5-2-3	3月14日 晴	1階入口	100cm	0.078
			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	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.068
			5cm	0.071
		園舎東側の水道横	5cm	0.072
萌ベビーホーム 光町1-45-6	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.078
			5cm	0.084
		園舎東側通路	5cm	0.084
棚田家庭保育室 西町3-5-38	3月20日 雨	玄関	100cm	0.083
			5cm	0.082
				0.000
藤田家庭保育室 戸倉3-22-21	3月20日 雨	玄関	100cm	0.062
			5cm	0.080
		ベランダ	5cm	0.062
千春第二保育園 戸倉1-22-2	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.063
		砂場	5cm	0.061
やなぎ保育園 日吉町1-46-7	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.064
			5cm	0.070
		砂場	5cm	0.068
ともだちの森保育園 高木町1-22-41	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.045
			5cm	0.052
		園庭西側排水溝	5cm	0.043
富士本保育園 富士本2-30-4	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.044
			5cm	0.044
		砂場	5cm	0.057
くるみの木保育園 西町5-8-8	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.069
			5cm	0.087
		門	5cm	0.054
ぶんじっこ保育園分園 戸倉1-8-43	3月20日 雨	園舎入口	100cm	0.086
			5cm	0.097
えがおの森保育園 西恋ヶ窪4-17-18	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.042
			5cm	0.038
		砂場	5cm	0.051
こもれびの森保育園 東恋ヶ窪5-8-3	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.068
			5cm	0.078
		玄関	5cm	0.072

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	3月20日 雨	入口	100cm	0.095
			5cm	0.096
つくしんぼ 戸倉3-1-1	3月20日 雨	園庭中央	100cm	0.063
			5cm	0.073
		入口	5cm	0.080