

公立保育園放射線測定結果一覧

No.	地区	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μSv/h)			地面状況		備考
						1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
1	鬼無里	鬼無里保育園	園庭	11月8日	11:11	0.06	0.07	0.07	土	湿り	
2			砂場	"	11:22	0.07	0.07	0.08	砂	湿り	
3			植込み	"	11:34	0.06	0.06	0.06	土	湿り	
4			雨どい下側溝	"	11:46	0.06	0.07	0.06	グレーチング コンクリート	湿り	
5	豊野	豊野ひがし保育園	園庭	11月8日	14:11	0.08	0.08	0.08	土	乾燥	
6			砂場	"	14:22	0.07	0.07	0.08	砂	乾燥	
7			植込み	"	14:47	0.07	0.08	0.08	土	湿り	
8			雨どい下集水マス	"	14:34	0.07	0.07	0.13	グレーチング 土	湿り	
9			園庭排水集水マス	"	15:00	0.06	0.07	0.06	グレーチング 土	湿り	
10	大岡	大岡保育園	園庭	11月10日	9:56	0.09	0.10	0.09	土	乾燥	
11			砂場	"	10:08	0.08	0.08	0.08	砂	乾燥	
12			植込み	"	10:32	0.07	0.08	0.07	土	湿り	
13			雨水集水マス	"	10:20	0.08	0.08	0.08	コンクリート	乾燥	
14	安茂里	安茂里保育園	園庭	11月10日	11:40	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
15			砂場	"	12:25	0.07	0.07	0.07	砂	乾燥	未満児用
16			植込み	"	12:10	0.06	0.06	0.06	土	乾燥	
17			雨どい下側溝	"	11:56	0.07	0.08	0.09	コンクリート 土	水溜	園庭側
18			雨どい下側溝	"	12:39	0.06	0.07	0.08	コンクリート	乾燥	中庭側
19	七二会	七二会保育園	園庭	11月10日	14:23	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
20			砂場	"	14:08	0.05	0.06	0.06	砂	乾燥	
21			花壇	"	14:53	0.06	0.07	0.06	土	湿り	
22			雨どい下集水マス	"	14:37	0.06	0.07	0.08	コンクリート	乾燥	
23	若穂	綿内保育園	園庭	11月15日	10:17	0.07	0.08	0.08	土	湿り	
24			砂場	"	11:09	0.09	0.09	0.08	砂	乾燥	未満児用
25			植込み	"	10:43	0.07	0.08	0.08	土	乾燥	
26			側溝	"	10:30	0.07	0.06	0.06	コンクリート	濡れ	
27			雨どい下集水マス	"	10:56	0.08	0.08	0.10	コンクリート 土	濡れ	

28	松代	豊栄保育園	園庭	11月15日	12:12	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
29			園庭	"	12:36	0.06	0.08	0.08	土	湿り	雨水の集まる地点
30			砂場	"	12:23	0.07	0.07	0.07	砂	湿り	
31			花壇	"	12:48	0.06	0.07	0.06	土	湿り	
32			雨水集水マス	"	13:05	0.08	0.08	0.07	コンクリート 土	濡れ	
33	篠ノ井	東部保育園	園庭	11月15日	14:17	0.08	0.09	0.08	土	乾燥	
34			砂場	"	14:30	0.07	0.07	0.07	砂	乾燥	
35			花壇	"	14:42	0.07	0.06	0.07	土	湿り	
36			雨水集水マス	"	14:54	0.07	0.07	0.07	グレーチング 土	湿り	

公立保育園園庭測定結果一覧(園庭)

地区	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μSv/h)			地面状況		備考
					1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
鬼無里	鬼無里保育園	園庭	11月8日	11:11	0.06	0.07	0.07	土	湿り	
豊野	豊野ひがし保育園	園庭	11月8日	14:11	0.08	0.08	0.08	土	乾燥	
大岡	大岡保育園	園庭	11月10日	9:56	0.09	0.10	0.09	土	乾燥	
安茂里	安茂里保育園	園庭	11月10日	11:40	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
七二会	七二会保育園	園庭	11月10日	14:23	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
若穂	綿内保育園	園庭	11月15日	10:17	0.07	0.08	0.08	土	湿り	
松代	豊栄保育園	園庭	11月15日	12:12	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
松代	豊栄保育園	園庭	11月15日	12:36	0.06	0.08	0.08	土	湿り	雨水の集まる地点
篠ノ井	東部保育園	園庭	11月15日	14:17	0.08	0.09	0.08	土	乾燥	
					平均	0.07	0.08	0.08		
					最小	0.06	0.07	0.07		
					最大	0.09	0.10	0.09		

公立保育園砂場測定結果一覧(砂場)

地区	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μSv/h)			地面状況		備考
					1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
鬼無里	鬼無里保育園	砂場	11月8日	11:22	0.07	0.07	0.08	砂	湿り	
豊野	豊野ひがし保育園	砂場	11月8日	14:22	0.07	0.07	0.08	砂	乾燥	
大岡	大岡保育園	砂場	11月10日	10:08	0.08	0.08	0.08	砂	乾燥	
安茂里	安茂里保育園	砂場	11月10日	12:25	0.07	0.07	0.07	砂	乾燥	未満児用
七二会	七二会保育園	砂場	11月10日	14:08	0.05	0.06	0.06	砂	乾燥	
若穂	綿内保育園	砂場	11月15日	11:09	0.09	0.09	0.08	砂	乾燥	未満児用
松代	豊栄保育園	砂場	11月15日	12:23	0.07	0.07	0.07	砂	湿り	
篠ノ井	東部保育園	砂場	11月15日	14:30	0.07	0.07	0.07	砂	乾燥	
					平均	0.07	0.07	0.07		
					最小	0.05	0.06	0.06		
					最大	0.09	0.09	0.08		

公立保育園測定結果一覧(植込み、花壇)

地区	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μ Sv/h)			地面状況		備考
					1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
鬼無里	鬼無里保育園	植込み	11月8日	11:34	0.06	0.06	0.06	土	湿り	
豊野	豊野ひがし保育園	植込み	11月8日	14:47	0.07	0.08	0.08	土	湿り	
大岡	大岡保育園	植込み	11月10日	10:32	0.07	0.08	0.07	土	湿り	
安茂里	安茂里保育園	植込み	11月10日	12:10	0.06	0.06	0.06	土	乾燥	
七二会	七二会保育園	花壇	11月10日	14:53	0.06	0.07	0.06	土	湿り	
若穂	綿内保育園	植込み	11月15日	10:43	0.07	0.08	0.08	土	乾燥	
松代	豊栄保育園	花壇	11月15日	12:48	0.06	0.07	0.06	土	湿り	
篠ノ井	東部保育園	花壇	11月15日	14:42	0.07	0.06	0.07	土	湿り	
					平均	0.07	0.07	0.07		
					最小	0.06	0.06	0.06		
					最大	0.07	0.08	0.08		

公立保育園測定結果一覧(雨水側溝、集水マス等)

地区	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μ Sv/h)			地面状況		備考
					1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
鬼無里	鬼無里保育園	雨どい下側溝	11月8日	11:46	0.06	0.07	0.06	グレーチング コンクリート	湿り	
豊野	豊野ひがし保育園	雨どい下集水マス	11月8日	14:34	0.07	0.07	0.13	グレーチング 土	湿り	
豊野	豊野ひがし保育園	園庭排水集水マス	11月8日	15:00	0.06	0.07	0.06	グレーチング 土	湿り	
大岡	大岡保育園	雨水集水マス	11月10日	10:20	0.08	0.08	0.08	コンクリート	乾燥	
安茂里	安茂里保育園	雨どい下側溝	11月10日	11:56	0.07	0.08	0.09	コンクリート 土	水溜	園庭側
安茂里	安茂里保育園	雨どい下側溝	11月10日	12:39	0.06	0.07	0.08	コンクリート	乾燥	中庭側
七二会	七二会保育園	雨どい下集水マス	11月10日	14:37	0.06	0.07	0.08	コンクリート	乾燥	
若穂	綿内保育園	側溝	11月15日	10:30	0.07	0.06	0.06	コンクリート	濡れ	
若穂	綿内保育園	雨どい下集水マス	11月15日	10:56	0.08	0.08	0.10	コンクリート 土	濡れ	
松代	豊栄保育園	雨水集水マス	11月15日	13:05	0.08	0.08	0.07	コンクリート 土	濡れ	
篠ノ井	東部保育園	雨水集水マス	11月15日	14:54	0.07	0.07	0.07	グレーチング 土	湿り	
					平均	0.07	0.07	0.08		
					最小	0.06	0.06	0.06		
					最大	0.08	0.08	0.13		
					全平均	0.07	0.07	0.08		