

環境放射線量の測定結果（3月実施分）

【測定機器】 線シンチレーションサーベイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、 $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）です。

測定地点	項目	測定値	
つきみ野 1号公園	測定日	3月2日	3月13日
	園内	0.036	0.047
	砂場	0.038	0.041
引地台公園	測定日	3月16日	3月27日
	園内	0.035	0.037
	砂場	0.033	0.034
引地川公園 ゆとりの森	測定日	3月9日	3月19日
	園内	0.052	0.029

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値
アスク大和 保育園	測定日	3月9日
	園庭	0.051
	砂場	0.048
上和田保育園	測定日	3月27日
	園庭	0.033
	砂場	0.039
さくらの森 保育園	測定日	3月6日
	園庭	0.040
	砂場	0.042
渋谷保育園	測定日	3月30日
	園庭	0.038
	砂場	0.050
下和田保育園	測定日	3月27日
	園庭	0.043
	砂場	0.049
つきみ野すこ やか保育園	測定日	3月2日
	園庭	0.077
	砂場	0.056
パレット保育 園大和園	測定日	3月16日
	園庭	0.053
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	3月2日
	園庭	0.052
南林間保育園	測定日	3月2日
	園庭	0.049
	砂場	0.061
モニカ保育園	測定日	3月30日
	園庭	0.050
	砂場	0.050
もみの木 保育園	測定日	3月9日
	園庭	0.052
	砂場	0.066

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値	測定地点	項目	測定値
高座みどり 幼稚園	測定日	3月23日	松原学園 幼稚園	測定日	3月6日
	園庭	0.051		園庭	0.054
	砂場	0.043		砂場	0.050
スマレ 幼稚園	測定日	3月6日	モミヤマ 幼稚園	測定日	3月19日
	園庭	0.049		園庭	0.039
	砂場	0.036		砂場	0.061
聖セシリア 幼稚園	測定日	3月13日	やなぎ 幼稚園	測定日	3月16日
	園庭	0.061		園庭	0.043
	砂場	0.050		砂場	0.051
中央林間 幼稚園	測定日	3月13日	大和あけぼ の 幼稚園	測定日	3月19日
	園庭	0.048		園庭	0.052
	砂場	0.042		砂場	0.063
つきみ野 幼稚園	測定日	3月23日	大和小鳩 幼稚園	測定日	3月19日
	園庭	0.049		園庭	0.035
	砂場	0.064		砂場	0.053
つるま 幼稚園	測定日	3月13日	大和 桜ヶ丘 幼稚園	測定日	3月19日
	園庭	0.053		園庭	0.051
	砂場	0.063		砂場	0.054
でんえん 幼稚園	測定日	3月13日	大和山王 幼稚園	測定日	3月23日
	園庭	0.051		園庭	0.043
	砂場	0.078		砂場	0.051
ふかみ 幼稚園	測定日	3月6日	大和みどり が丘幼稚園	測定日	3月9日
	園庭	0.034		園庭	0.061
	砂場	0.037		砂場	0.057
			大和幼稚園	測定日	3月16日
				園庭	0.070
				砂場	0.051

アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（2月実施分）

【測定機器】 線シンチレーションサーベイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、 $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）です。

測定地点	項目	測定値	
つきみ野 1号公園	測定日	2月3日	2月14日
	園内	0.051	0.040
	砂場	0.045	0.049
引地台公園	測定日	2月17日	2月28日
	園内	0.037	0.037
	砂場	0.026	0.031
引地川公園 ゆとりの森	測定日	2月10日	2月21日
	園内	0.035	0.033

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値
アスク大和 保育園	測定日	2月10日
	園庭	0.042
	砂場	0.045
上和田保育園	測定日	2月28日
	園庭	0.036
	砂場	0.037
さくらの森 保育園	測定日	2月17日
	園庭	0.043
	砂場	0.042
渋谷保育園	測定日	2月21日
	園庭	0.041
	砂場	0.056
下和田保育園	測定日	2月28日
	園庭	0.038
	砂場	0.050
つきみ野すこ やか保育園	測定日	2月3日
	園庭	0.082
	砂場	0.054
パレット保育 園大和園	測定日	2月17日
	園庭	0.054
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	2月3日
	園庭	0.066
南林間保育園	測定日	2月3日
	園庭	0.038
	砂場	0.063
モニカ保育園	測定日	2月24日
	園庭	0.052
	砂場	0.054
もみの木 保育園	測定日	2月10日
	園庭	0.046
	砂場	0.064

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値	測定地点	項目	測定値
高座みどり 幼稚園	測定日	2月24日	松原学園 幼稚園	測定日	2月7日
	園庭	0.052		園庭	0.073
	砂場	0.035		砂場	0.077
スマレ 幼稚園	測定日	2月7日	モミヤマ 幼稚園	測定日	2月21日
	園庭	0.067		園庭	0.037
	砂場	0.075		砂場	0.066
聖セシリア 幼稚園	測定日	2月14日	やなぎ 幼稚園	測定日	2月17日
	園庭	0.051		園庭	0.043
	砂場	0.053		砂場	0.051
中央林間 幼稚園	測定日	2月14日	大和あけぼ の 幼稚園	測定日	2月28日
	園庭	0.059		園庭	0.058
	砂場	0.037		砂場	0.054
つきみ野 幼稚園	測定日	2月24日	大和小鳩 幼稚園	測定日	2月21日
	園庭	0.062		園庭	0.038
	砂場	0.064		砂場	0.047
つるま 幼稚園	測定日	2月14日	大和 桜ヶ丘 幼稚園	測定日	2月21日
	園庭	0.045		園庭	0.040
	砂場	0.061		砂場	0.047
でんえん 幼稚園	測定日	2月24日	大和山王 幼稚園	測定日	2月24日
	園庭	0.054		園庭	0.046
	砂場	0.068		砂場	0.055
ふかみ 幼稚園	測定日	2月7日	大和みどり が丘幼稚園	測定日	2月10日
	園庭	0.050		園庭	0.066
	砂場	0.072		砂場	0.052
			大和幼稚園	測定日	2月17日
				園庭	0.073
				砂場	0.061

アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（1月実施分）

【測定機器】 γ 線シンチレーションサーベイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、 $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値	
つきみ野 1号公園	測定日	1月6日	1月17日
	園内	0.048	0.047
	砂場	0.053	0.054
引地台公園	測定日	1月20日	1月31日
	園内	0.050	0.032
	砂場	0.046	0.036
引地川公園 ゆとりの森	測定日	1月13日	1月24日
	園内	0.035	0.040

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値
アスク大和 保育園※	測定日	1月13日
	園庭	0.039
	砂場	0.050
上和田保育園	測定日	1月31日
	園庭	0.035
	砂場	0.040
さくらの森 保育園	測定日	1月20日
	園庭	0.036
	砂場	0.041
渋谷保育園	測定日	1月24日
	園庭	0.044
	砂場	0.052
下和田保育園	測定日	1月31日
	園庭	0.044
	砂場	0.045
つきみ野すこ やか保育園	測定日	1月6日
	園庭	0.077
	砂場	0.066
パレット保育 園大和園	測定日	1月20日
	園庭	0.065
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	1月6日
	園庭	0.068
南林間保育園	測定日	1月6日
	園庭	0.055
	砂場	0.069
モニカ保育園	測定日	1月27日
	園庭	0.056
	砂場	0.052
もみの木 保育園	測定日	1月13日
	園庭	0.042
	砂場	0.051

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値	測定地点	項目	測定値
高座みどり 幼稚園	測定日	1月27日	松原学園 幼稚園	測定日	1月10日
	園庭	0.049		園庭	0.051
	砂場	0.04		砂場	0.055
スミレ 幼稚園	測定日	1月10日	モミヤマ 幼稚園	測定日	1月24日
	園庭	0.051		園庭	0.056
	砂場	0.043		砂場	0.067
聖セシリア 幼稚園	測定日	1月17日	やなぎ 幼稚園	測定日	1月20日
	園庭	0.057		園庭	0.054
	砂場	0.055		砂場	0.058
中央林間 幼稚園	測定日	1月17日	大和あけぼ の 幼稚園	測定日	1月31日
	園庭	0.051		園庭	0.061
	砂場	0.035		砂場	0.059
つきみ野 幼稚園	測定日	1月27日	大和小鳩 幼稚園	測定日	1月24日
	園庭	0.052		園庭	0.050
	砂場	0.065		砂場	0.047
つるま 幼稚園	測定日	1月17日	大和 桜ヶ丘 幼稚園	測定日	1月24日
	園庭	0.052		園庭	0.047
	砂場	0.065		砂場	0.052
でんえん 幼稚園	測定日	1月27日	大和山王 幼稚園	測定日	1月27日
	園庭	0.041		園庭	0.045
	砂場	0.077		砂場	0.048
ふかみ 幼稚園	測定日	1月10日	大和みどり が丘幼稚園	測定日	1月13日
	園庭	0.033		園庭	0.071
	砂場	0.058		砂場	0.046
			大和幼稚園	測定日	1月20日
				園庭	0.077
				砂場	0.063

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（12月実施分）

【測定機器】γ線シンチレーションサーベイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、μSv/h（マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値	
つきみ野 1号公園	測定日	12月2日	12月20日
	園内	0.041	0.047
	砂場	0.049	0.047
引地台公園	測定日	12月9日	12月27日
	園内	0.061	0.042
	砂場	0.056	0.046
引地川公園 ゆとりの森	測定日	12月6日	12月22日
	園内	0.033	0.046

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値
アスク大和 保育園※	測定日	12月27日
	園庭	0.052
	砂場	0.047
上和田保育園	測定日	12月16日
	園庭	0.034
	砂場	0.045
さくらの森 保育園	測定日	12月27日
	園庭	0.041
	砂場	0.048
渋谷保育園	測定日	12月22日
	園庭	0.037
	砂場	0.06
下和田保育園	測定日	12月16日
	園庭	0.039
	砂場	0.042
つきみ野すこ やか保育園	測定日	12月20日
	園庭	0.079
	砂場	0.052
パレット保育 園大和園	測定日	12月9日
	園庭	0.061
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	12月9日
	園庭	0.070
南林間保育園	測定日	12月2日
	園庭	0.052
	砂場	0.069
モニカ保育園	測定日	12月27日
	園庭	0.052
	砂場	0.057
もみの木 保育園	測定日	12月6日
	園庭	0.04
	砂場	0.059

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値	測定地点	項目	測定値
高座みどり 幼稚園	測定日	12月13日	松原学園 幼稚園	測定日	12月2日
	園庭	0.048		園庭	0.057
	砂場	0.037		砂場	0.055
スマシ 幼稚園	測定日	12月2日	モミヤマ 幼稚園	測定日	12月6日
	園庭	0.053		園庭	0.041
	砂場	0.041		砂場	0.072
聖セシリア 幼稚園	測定日	12月20日	やなぎ 幼稚園	測定日	12月9日
	園庭	0.062		園庭	0.057
	砂場	0.057		砂場	0.059
中央林間 幼稚園	測定日	12月20日	大和あけぼ の 幼稚園	測定日	12月16日
	園庭	0.062		園庭	0.057
	砂場	0.046		砂場	0.075
つきみ野 幼稚園	測定日	12月13日	大和小嶋 幼稚園	測定日	12月22日
	園庭	0.06		園庭	0.051
	砂場	0.062		砂場	0.06
つるま 幼稚園	測定日	12月20日	大和 桜ヶ丘 幼稚園	測定日	12月16日
	園庭	0.054		園庭	0.046
	砂場	0.064		砂場	0.054
でんえん 幼稚園	測定日	12月13日	大和山王 幼稚園	測定日	12月22日
	園庭	0.05		園庭	0.05
	砂場	0.066		砂場	0.05
ふかみ 幼稚園	測定日	12月13日	大和みどり が丘幼稚園	測定日	12月6日
	園庭	0.039		園庭	0.073
	砂場	0.051		砂場	0.041
			大和幼稚園	測定日	12月22日
				園庭	0.076
				砂場	0.065

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（11月実施分）

【測定機器】 γ 線シンチレーションサーバイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、 $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値	
つきみ野 1号公園	測定日	11月1日	11月18日
	園内	0.056	0.045
	砂場	0.059	0.051
引地台公園	測定日	11月8日	11月25日
	園内	0.033	0.044
	砂場	0.041	0.052
引地川公園 ゆとりの森	測定日	11月4日	11月22日
	園内	0.035	0.036

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値
アスク大和 保育園※	測定日	11月25日
	園庭	0.037
	砂場	0.047
上和田保育園	測定日	11月15日
	園庭	0.035
	砂場	0.046
さくらの森 保育園	測定日	11月29日
	園庭	0.038
	砂場	0.051
渋谷保育園	測定日	11月22日
	園庭	0.037
	砂場	0.048
下和田保育園	測定日	11月15日
	園庭	0.052
	砂場	0.055
つきみ野すこ やか保育園	測定日	11月18日
	園庭	0.101
	砂場	0.059
バレット保 育園大和園	測定日	11月8日
園庭	0.052	
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	11月8日
園庭	0.061	
南林間保 育園	測定日	11月1日
	園庭	0.039
	砂場	0.061
モニカ保 育園	測定日	11月29日
	園庭	0.057
	砂場	0.049
もみの木 保育園	測定日	11月4日
	園庭	0.042
	砂場	0.066

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値	測定地点	項目	測定値
高座みどり 幼稚園	測定日	11月11日	松原学園 幼稚園	測定日	11月1日
	園庭	0.066		園庭	0.045
	砂場	0.040		砂場	0.052
スミレ 幼稚園	測定日	11月1日	モミヤマ 幼稚園	測定日	11月4日
	園庭	0.056		園庭	0.053
	砂場	0.038		砂場	0.066
聖セシリア 幼稚園	測定日	11月18日	やなぎ 幼稚園	測定日	11月8日
	園庭	0.054		園庭	0.038
	砂場			砂場	0.039
中央林間 幼稚園	測定日	11月18日	大和あけぼ の幼稚園	測定日	11月15日
	園庭	0.055		園庭	0.06
	砂場	0.043		砂場	0.066
つきみ野 幼稚園	測定日	11月11日	大和小鳩 幼稚園	測定日	11月22日
	園庭	0.065		園庭	0.049
	砂場	0.077		砂場	0.052
つるま 幼稚園	測定日	11月29日	大和桜ヶ丘 幼稚園	測定日	11月15日
	園庭	0.038		園庭	0.041
	砂場	0.063		砂場	0.048
でんえん 幼稚園	測定日	11月11日	大和山王 幼稚園	測定日	11月29日
	園庭	0.062		園庭	0.041
	砂場	0.065		砂場	0.051
ふかみ 幼稚園	測定日	11月11日	大和みどり が丘幼稚園	測定日	11月4日
	園庭	0.038		園庭	0.045
	砂場	0.052		砂場	0.059
			大和幼稚園	測定日	11月25日
				園庭	0.069
				砂場	0.062

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（10月実施分）

【測定機器】γ線シンチレーションサーバイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、μSv/h（マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値						
つきみ野 1号公園	測定日	10月5日	10月11日	10月14日	10月19日	10月24日	10月27日	
	園内	0.056	0.055	0.052	0.039	0.035	0.042	
	砂場	0.059	0.046	0.040	0.035	0.042	0.037	
引地台公園	測定日	10月3日	10月6日	10月12日	10月17日	10月20日	10月25日	10月28日
	園内	0.039	0.037	0.037	0.038	0.046	0.035	0.035
	砂場	0.038	0.045	0.05	0.041	0.044	0.042	0.038
引地川公園 ゆとりの森	測定日	10月4日	10月7日	10月13日	10月18日	10月21日	10月26日	10月31日
	園内	0.038	0.036	0.037	0.033	0.032	0.031	0.035

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値	
アスク大和 保育園※	測定日	10月12日	10月25日
	園庭	0.033	0.031
	砂場	0.045	0.043
上和田保育園	測定日	10月4日	10月21日
	園庭	0.038	0.037
	砂場	0.050	0.036
さくらの森 保育園	測定日	10月17日	10月28日
	園庭	0.036	0.036
	砂場	0.046	0.044
渋谷保育園	測定日	10月13日	10月31日
	園庭	0.037	0.036
	砂場	0.048	0.048
下和田保育園	測定日	10月7日	10月26日
	園庭	0.051	0.047
	砂場	0.047	0.047
つきみ野すこ やか保育園	測定日	10月5日	10月24日
	園庭	0.074	0.068
	砂場	0.070	0.053
バレット保育 園大和園	測定日	10月6日	10月20日
	園庭	0.053	0.059
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	10月3日	10月19日
	園庭	0.059	0.062
南林間保育園	測定日	10月14日	
	園庭	0.035	
	砂場	0.06	
モニカ保育園	測定日	10月11日	10月27日
	園庭	0.050	0.055
	砂場	0.054	0.049
もみの木 保育園	測定日	10月18日	
	園庭	0.043	
	砂場	0.065	

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値		測定地点	項目	測定値	
高座みどり 幼稚園	測定日	10月17日		松原学園 幼稚園	測定日	10月12日	
	園庭	0.051			園庭	0.056	
	砂場	0.044			砂場	0.055	
スミレ 幼稚園	測定日	10月11日		モミヤマ 幼稚園	測定日	10月13日	
	園庭	0.058			園庭	0.039	
	砂場	0.045			砂場	0.066	
聖セシリア 幼稚園	測定日	10月5日	10月27日	やなぎ 幼稚園	測定日	10月6日	
	園庭	0.074	0.042		園庭	0.040	
	砂場	0.054	0.049		砂場	0.048	
中央林間 幼稚園	測定日	10月19日		大和あけほの幼稚園	測定日	10月31日	
	園庭	0.061			園庭	0.056	
	砂場	0.044			砂場	0.062	
つきみ野 幼稚園	測定日	10月20日		大和小鳩 幼稚園	測定日	10月18日	
	園庭	0.063			園庭		
	砂場	0.062			砂場	0.054	
つるま 幼稚園	測定日	10月21日		大和桜ヶ丘 幼稚園	測定日	10月26日	
	園庭	0.047			園庭	0.054	
	砂場	0.045			砂場	0.043	
でんえん 幼稚園	測定日	10月14日		大和山王 幼稚園	測定日	10月27日	
	園庭	0.042			園庭	0.046	
	砂場	0.063			砂場	0.049	
ふかみ 幼稚園	測定日	10月3日	10月25日	大和みどりが丘幼稚園	測定日	10月7日	
	園庭	0.029	0.035		園庭	0.08	
	砂場	0.050	0.055		砂場	0.056	
				大和幼稚園	測定日	10月4日	10月28日
					園庭	0.083	0.075
					砂場	0.053	0.06

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（9月実施分）

【測定機器】γ線シンチレーションサーバイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、μSv/h（マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値							
		9月2日	9月7日	9月12日	9月15日	9月27日	9月30日		
つきみ野1号公園	測定日	9月2日	9月7日	9月12日	9月15日	9月27日	9月30日		
	園内	0.040	0.045	0.035	0.037	0.043	0.035		
	砂場	0.046	0.039	0.044	0.047	0.040	0.044		
引地台公園	測定日	9月5日	9月8日	9月13日	9月16日	9月22日	9月28日		
	園内	0.038	0.040	0.046	0.040	0.040	0.037		
	砂場	0.041	0.039	0.039	0.038	0.038	0.044		
引地川公園 ゆとりの森	測定日	9月1日	9月6日	9月9日	9月14日	9月20日	9月26日	9月29日	
	園内	0.041	0.048	0.036	0.028	0.044	0.034	0.036	

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値	
		測定日	測定日
アスク大和 保育園※	測定日	9月8日	9月22日
	園庭	0.033	0.036
	砂場	0.038	0.044
上和田保育園	測定日	9月14日	
	園庭	0.035	
	砂場	0.038	
さくらの森 保育園	測定日	9月13日	9月28日
	園庭	0.038	0.039
	砂場	0.049	0.044
渋谷保育園	測定日	9月6日	9月26日
	園庭	0.033	0.038
	砂場	0.053	0.061
下和田保育園	測定日	9月1日	9月20日
	園庭	0.041	0.064
	砂場	0.044	0.056
つきみ野すこ やか保育園	測定日	9月2日	
	園庭	0.075	
	砂場	0.060	
パレット保育 園大和園	測定日	9月5日	9月16日
	園庭	0.056	0.058
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	9月12日	
	園庭	0.064	
南林間保育園	測定日	9月15日	9月30日
	園庭	0.040	0.035
	砂場	0.064	0.056
モニカ保育園	測定日	9月7日	9月27日
	園庭	0.046	0.047
	砂場	0.047	0.062
もみの木 保育園	測定日	9月9日	9月29日
	園庭	0.043	0.045
	砂場	0.072	0.064

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値		測定地点	項目	測定値	
		測定日	測定日			測定日	測定日
高座みどり幼稚園	測定日	9月22日		松原学園 幼稚園	測定日	9月27日	
	園庭	0.054			園庭	0.061	
	砂場	0.043			砂場	0.054	
スマレ 幼稚園	測定日	9月12日		モミヤマ 幼稚園	測定日	9月20日	
	園庭	0.054			園庭	0.039	
	砂場	0.046			砂場	0.057	
聖セシリア 幼稚園	測定日	9月7日		やなぎ 幼稚園	測定日	9月13日	
	園庭	0.055			園庭	0.040	
	砂場	0.052			砂場	0.047	
中央林間 幼稚園	測定日	9月16日		大和あけ ぼの幼稚園	測定日	9月6日	9月29日
	園庭	0.067			園庭	0.051	0.061
	砂場	0.047			砂場	0.056	0.062
つきみ野 幼稚園	測定日	8月1日	8月23日	大和小嶋 幼稚園	測定日	9月14日	
	園庭	0.065	0.055		園庭	0.042	
	砂場	0.072	0.064		砂場	0.054	
つるま 幼稚園	測定日	9月26日		大和桜ヶ 丘幼稚園	測定日	9月1日	9月28日
	園庭	0.048			園庭	0.048	0.043
	砂場	0.056			砂場	0.046	0.049
でんえん 幼稚園	測定日	9月15日		大和山王 幼稚園	測定日	9月2日	9月30日
	園庭	0.058			園庭	0.047	0.048
	砂場	0.069			砂場	0.048	0.052
ふかみ 幼稚園	測定日	9月5日		大和幼稚 園	測定日	9月8日	
	園庭	0.032			園庭	0.078	
	砂場	0.050			砂場	0.059	
大和みど りが丘幼 稚園	測定日	9月9日		大和みど りが丘幼 稚園	測定日	9月9日	
	園庭	0.072			園庭	0.072	
	砂場	0.052			砂場	0.052	

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（8月実施分）

【測定機器】γ線シンチレーションサーバイメータ（富士電機製 NHC710B1-AYYYY-S）

測定値の単位はすべて、μSv/h（マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値							
		測定日	8月1日	8月4日	8月9日	8月12日	8月17日	8月22日	8月25日
つきみ野1号公園	測定日	8月1日	8月4日	8月9日	8月12日	8月17日	8月22日	8月25日	8月30日
	園内	0.049	0.036	0.04	0.036	0.048	0.054	0.039	0.042
	砂場	0.04	0.04	0.04	0.047	0.041	0.063	0.045	0.047
引地台公園	測定日	8月2日	8月5日	8月10日	8月15日	8月18日	8月23日	8月26日	8月31日
	園内	0.044	0.035	0.042	0.037	0.038	0.040	0.043	0.043
	砂場	0.045	0.05	0.04	0.043	0.054	0.044	0.048	0.039
引地川公園 ゆとりの森	測定日	8月3日	8月8日	8月11日	8月16日	8月19日	8月24日	8月29日	/
	園内	0.046	0.038	0.035	0.065	0.036	0.036	0.034	

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値		
		測定日	8月5日	8月18日
アスク大和 保育園※	測定日	8月5日	8月18日	8月23日
	園庭	0.040	0.040	0.036
	砂場	0.045	0.040	0.039
上和田保育園	測定日	8月3日	8月11日	8月29日
	園庭	0.035	0.036	0.033
	砂場	0.053	0.040	0.035
さくらの森 保育園	測定日	8月10日	8月31日	
	園庭	0.037	0.037	
	砂場	0.040	0.058	
渋谷保育園	測定日	8月19日		
	園庭	0.037		
	砂場	0.053		
下和田保育園	測定日	8月16日		
	園庭	0.047		
	砂場	0.050		
つきみ野すこ やか保育園	測定日	8月4日	8月22日	
	園庭	0.086	0.080	
	砂場	0.048	0.073	
バレット保 育園大和園	測定日	8月2日	8月15日	
	園庭	0.051	0.054	
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	8月9日	8月26日	
	園庭	0.055	0.069	
南林間保 育園	測定日	8月1日	8月17日	8月30日
	園庭	0.043	0.038	0.035
	砂場	0.065	0.065	0.067
モニカ保 育園	測定日	8月12日	8月25日	
	園庭	0.051	0.048	
	砂場	0.051	0.043	
もみの木 保育園	測定日	8月8日	8月24日	
	園庭	0.048	0.044	
	砂場	0.072	0.066	

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値		測定地点	項目	測定値	
		測定日	8月2日			8月25日	測定日
高座みどり幼稚園	測定日	8月2日	8月25日	松原学園 幼稚園	測定日	8月9日	8月31日
	園庭	0.050	0.047		園庭	0.048	0.061
	砂場	0.037	0.039		砂場	0.050	0.059
スミレ 幼稚園	測定日	8月18日		モミヤマ 幼稚園	測定日	8月3日	8月29日
	園庭	0.051			園庭	0.047	0.034
	砂場	0.048			砂場	0.072	0.064
聖セシリア 幼稚園	測定日	8月15日		やなぎ 幼稚園	測定日	8月19日	
	園庭	0.068			園庭	0.042	
	砂場	0.050			砂場	0.053	
中央林間 幼稚園	測定日	8月4日	8月26日	大和あけ ほの幼稚園	測定日	8月11日	
	園庭	0.064	0.059		園庭	0.055	
	砂場	0.051	0.041		砂場	0.052	
つきみ野 幼稚園	測定日	8月1日	8月23日	大和小鳩 幼稚園	測定日	8月24日	
	園庭	0.065	0.055		園庭	0.046	
	砂場	0.072	0.064		砂場	0.054	
つま 幼稚園	測定日	8月5日		大和桜ヶ 丘幼稚園	測定日	8月8日	
	園庭	0.057			園庭	0.050	
	砂場	0.044			砂場	0.047	
てんえん 幼稚園	測定日	8月22日		大和山王 幼稚園	測定日	8月12日	
	園庭	0.061			園庭	0.044	
	砂場	0.063			砂場	0.057	
ふかみ 幼稚園	測定日	8月10日		大和幼稚園	測定日	8月17日	
	園庭	0.041			園庭	0.071	
	砂場	0.050			砂場	0.058	

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（7月実施分）

【測定機器】可搬型サーベイメータ（ミリオンテクノロジーズ社製 RDS-30）

測定値の単位はすべて、 $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）です。

【公園】

測定地点	項目	測定値				
		7月8日	7月13日	7月19日	7月22日	7月27日
つきみ野 1号公園	測定日	7月8日	7月13日	7月19日	7月22日	7月27日
	園内	0.11	0.09	0.10	0.07	0.11
	砂場	0.10	0.10	0.10	0.07	0.10
引地台公園	測定日	7月11日	7月14日	7月20日	7月25日	7月28日
	園内	0.09	0.07	0.09	0.06	0.09
	砂場	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09
引地川公園 ゆとりの森	測定日	7月12日	7月15日	7月21日	7月26日	7月29日
	園内	0.09	0.08	0.09	0.09	0.05

【幼稚園】

測定地点	項目	測定値
スミレ 幼稚園	測定日	7月22日
	園庭	0.09
	砂場	0.10
聖セシリア 幼稚園	測定日	7月19日
	園庭	0.10
	砂場	0.11
中央林間 幼稚園	測定日	7月8日
	園庭	0.10
	砂場	0.10
つるま 幼稚園	測定日	7月11日
	園庭	0.08
	砂場	0.09
でんえん 幼稚園	測定日	7月27日
	園庭	0.10
	砂場	0.08
ふかみ 幼稚園	測定日	7月14日
	園庭	0.08
	砂場	0.08
松原学園 幼稚園	測定日	7月13日
	園庭	0.12
	砂場	0.13
モミヤマ 幼稚園	測定日	7月12日
	園庭	0.09
	砂場	0.09
やなぎ 幼稚園	測定日	7月28日
	園庭	0.09
	砂場	0.07
大和あけぼの 幼稚園	測定日	7月21日
	園庭	0.07
	砂場	0.04
大和小鳩 幼稚園	測定日	7月29日
	園庭	0.07
	砂場	0.09
大和桜ヶ丘 幼稚園	測定日	7月15日
	園庭	0.05
	砂場	0.06
大和山王 幼稚園	測定日	7月20日
	園庭	0.09
	砂場	0.09
大和みどりが 丘幼稚園	測定日	7月26日
	園庭	0.10
	砂場	0.10
大和幼稚園	測定日	7月25日
	園庭	0.12
	砂場	0.13

【認可保育所】

測定地点	項目	測定値	
アスク大和 保育園※	測定日	7月20日	
	園庭	0.08	
	砂場	0.08	
上和田保育園	測定日	7月25日	
	園庭	0.08	
	砂場	0.08	
さくらの森 保育園	測定日	7月11日	7月28日
	園庭	0.09	0.09
	砂場	0.09	0.09
渋谷保育園	測定日	7月15日	7月29日
	園庭	0.08	0.07
	砂場	0.10	0.08
下和田保育園	測定日	7月12日	7月26日
	園庭	0.09	0.10
	砂場	0.10	0.10
つきみ野すこ やか保育園	測定日	7月22日	
	園庭	0.08	
	砂場	0.08	
パレット保育 園大和園	測定日	7月14日	
	園庭	0.08	
保育園おひさ まのほっぺ	測定日	7月19日	
	園庭	0.11	
南林間保育園	測定日	7月13日	
	園庭	0.11	
	砂場	0.11	
モニカ保育園	測定日	7月8日	7月27日
	園庭	0.10	0.09
	砂場	0.07	0.11
もみの木 保育園	測定日	7月21日	
	園庭	0.08	
	砂場	0.08	

※アスク大和保育園については、やまと公園で測定を行いました。

環境放射線量の測定結果（6月実施分）

【測定機器】可搬型サーベイメータ（ミリオンテクノロジー社製 RDS-30）

測定日	測定値（ $\mu\text{Sv/h}$ ：マイクロシーベルト毎時）								
	北部			中部			南部		
	つきみ野1号公園	南林間小学校	若葉保育園	草柳小学校	深見台保育園	引地台公園	桜丘小学校	引地川公園 ゆとりの森	渋谷小学校
平均値	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	0.1	0.09	0.07	0.08
6月30日 (木)	0.1	0.09	0.07	0.08	0.11	0.06	0.09	0.08	0.1
6月16日 (木)	0.07	0.05	0.07	0.08	0.06	0.13	0.12	0.07	0.06
6月3日 (金)	—	0.08	—	0.09	—	—	0.07	—	0.07
6月1日 (水)	0.1	—	0.07	—	0.11	0.11	—	0.07	—

国が示した基準である年間積算予測線量の 1mSv （ $1,000\mu\text{Sv/h}$ ）以内を原子力安全委員会が示した考え方に基づき、1時間あたりの放射線量を換算すると $0.19\mu\text{Sv/h}$ となります。

$$1,000\mu\text{Sv/h} \div (24\text{時間} \times 365\text{日} \times 0.6 (\text{※ 低減係数})) = 0.19\mu\text{Sv/h}$$

※ 低減係数

屋外にいた場合を100%とすると、木造家屋内にいる場合は40%程度まで低減されるとしています。

つまり、低減係数は、屋外=1、木造家屋内=0.4となります。

たとえば、屋外に8時間、木造家屋内に16時間いた場合、

$$1 \times 8\text{時間(屋外)} / 24\text{時間(1日)} + 0.4 \times 16\text{時間(木造家屋内)} / 24\text{時間(1日)} = 0.6$$

となります。

※ mSv (ミリシーベルト)、 μSv (マイクロシーベルト)とは、人間が放射線を浴びたときの影響度を示す単位である。

$$1\text{mSv} (1\text{ミリシーベルト}) = 1,000\mu\text{Sv} (1,000\text{マイクロシーベルト})$$

【環境放射線に関する国の考え方】

- 予測線量 50mSv 以上→ソクリットの屋内退避または避難
- 予測線量 $10\sim 50\text{mSv}$ →屋内退避
- 年間積算予測線量 20mSv 以上→計画的避難区域の設定値
- 年間積算予測線量 1mSv 以下→一般の人が原子力施設に起因する年間積算放射線量