環境放射線量の測定結果(4,5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 NHC71B1-AYYYY-S) 測定値の単位はすべて、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

【公園】

測定地点	項目	測定値
つきみ野1号公園	測定日	4月17日
フラグジュラス国	園内	0.036
引地台公園	測定日	5月15日
	園内	0.026
ゆとりの森	測定日	5月15日
	園内	0.032

【認可保育所】

【認可保育所】		
測定地点	項目	測定値
アスク南林間保育園	測定日	5月13日
ノスク用が旧体自国	園庭	0.061
アスク大和南保育園	測定日	4月16日
アヘン人和用休月園	園庭	0.066
アスク大和保育園	測定日	5月14日
キンダーガーデンやまと※	園庭	0.032
上和田保育園	測定日	4月16日
上和田休月图	園庭	0.033
木の子保育園	測定日	5月13日
への子体育園 	園庭	0.025
さくらの森保育園	測定日	5月14日
というの林休月園	園庭	0.035
渋谷保育園	測定日	5月15日
八百休月图	園庭	0.027
下和田保育園	測定日	4月16日
1. 加田休月園	園庭	0.035
つきみ野すこやか保育園	測定日	4月17日
	園庭	0.067
ナーサリースクールT&Y	測定日	4月17日
中央林間	園庭	0.069
パレット保育園大和	測定日	4月15日
ハレが保育国人相	園庭	0.043
深見台保育園	測定日	4月15日
冰 光口体自图	園庭	0.031
保育園おひさまのほっぺ	測定日	4月15日
	園庭	0.059
南林間保育園	測定日	5月14日
田が旧体月函	園庭	0.035
モニカ保育園	測定日	5月13日
こ一の休日内	遠庭	0.048
もみの木保育園	測定日	5月15日
ものの不休月凶	園庭	0.035
1 安見任育園 1	測定日	5月14日
	園庭	0.039

【幼稚園】

【刈惟图】		
測定地点	項目	測定値
高座みどり幼稚園	測定日	5月14日
	園庭	0.037
スミレ幼稚園	測定日	5月14日
ヘミレ列作園	園庭	0.030
聖セシリア幼稚園	測定日	5月13日
主じつりが別権国	園庭	0.035
中央林間幼稚園	測定日	4月17日
中大你间刻框图	園庭	0.037
つきみ野幼稚園	測定日	4月17日
フログチェアタリ作団	園庭	0.035
つるま幼稚園	測定日	5月13日
ノるよ列作風	園庭	0.038
でんえん幼稚園	測定日	4月17日
このたん幼稚園	園庭	0.034
ふかみ幼稚園	測定日	4月15日
かかの対性国	園庭	0.024
松原学園幼稚園	測定日	5月13日
位原子图列作图	園庭	0.041
モミヤマ幼稚園	測定日	5月15日
	園庭	0.031
	測定日	5月15日
やなぎ幼稚園 	園庭	0.026
大和あけぼの幼稚園	測定日	4月16日
入州のけばの列作園	園庭	0.036
 大和小鳩幼稚園	測定日	4月15日
八州小河外形图	園庭	0.035
大和桜ヶ丘幼稚園	測定日	4月16日
八和牧八旦刘惟图	園庭	0.033
大和山王幼稚園	測定日	5月13日
八州山工列作图	園庭	0.029
大和みどりが丘幼稚園	測定日	4月16日
スflのC y バエL 列作図	園庭	0.068
大和幼稚園	測定日	4月15日
	園庭	0.064

環境放射線量の測定結果(6,7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 NHC71B1-AYYYY-S) 測定値の単位はすべて、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

【公園】

測定地点	項目	測定値
つきみ野1号公園	測定日	6月19日
フラグギーク公園	園内	0.028
引地台公園	測定日	7月17日
71地百公園	園内	0.019
ゆとりの森	測定日	7月17日
	東内	0.03

【認可保育所】

【認可保育所】		
測定地点	項目	測定値
アスク南林間保育園	測定日	7月15日
アスク田が旧は日函	園庭	0.056
アスク大和南保育園	測定日	6月18日
	園庭	0.066
アスク大和保育園	測定日	7月16日
キンダーガーデンやまと※	園庭	0.03
上和田保育園	測定日	6月18日
工和田休月图	園庭	0.024
木の子保育園	測定日	7月15日
ポップ 水月函	園庭	0.025
さくらの森保育園	測定日	7月16日
というの林休月園	園庭	0.036
渋谷保育園	測定日	7月17日
次古休月图	園庭	0.029
下和田保育園	測定日	6月18日
广和山外有图	園庭	0.035
つきみ野すこやか保育園	測定日	6月19日
	園庭	0.066
ナーサリースクールT&Y	測定日	6月19日
中央林間	園庭	0.067
パレット保育園大和	測定日	6月17日
ハレグ・休月風入州	園庭	0.044
深見台保育園	測定日	6月17日
水光口 体月图	園庭	0.037
保育園おひさまのほっぺ	測定日	6月17日
休月園のいてよりはり、	園庭	0.058
南林間保育園	測定日	7月16日
用作用体月图	園庭	0.033
モニカ保育園	測定日	7月15日
こ一の休日屋	園庭	0.046
もみの木保育園	測定日	7月17日
もかの不休月恩	園庭	0.032
若草保育園	測定日	7月16日
	遠庭	0.039

【刈惟图】		
測定地点	項目	測定値
高座みどり幼稚園	測定日	7月16日
	園庭	0.032
スミレ幼稚園	測定日	7月16日
ヘミレ列作園	園庭	0.035
聖セシリア幼稚園	測定日	7月15日
主じつりが外性圏	園庭	0.039
中央林間幼稚園	測定日	6月19日
中大体间列性图	園庭	0.034
つきみ野幼稚園	測定日	6月19日
フログアキアダリ作画	園庭	0.035
つるま幼稚園	測定日	7月15日
プロチ列作図	園庭	0.04
でんえん幼稚園	測定日	6月19日
このたんの効性圏	園庭	0.04
ふかみ幼稚園	測定日	6月17日
ふり の かり 作風	園庭	0.021
松原学園幼稚園	測定日	7月15日
位尽于图列性图	園庭	0.036
モミヤマ幼稚園	測定日	7月17日
	園庭	0.028
やなぎ幼稚園	測定日	7月17日
でなる効性圏	園庭	0.028
大和あけぼの幼稚園	測定日	6月18日
八和のバルの列作図	園庭	0.041
大和小鳩幼稚園	測定日	6月17日
ノヘイロイナン河グリイ土区	園庭	0.036
大和桜ヶ丘幼稚園	測定日	6月18日
八个山下女子,工工少几个住区	園庭	0.036
大和山王幼稚園	測定日	7月15日
八州山土初淮图	園庭	0.027
大和みどりが丘幼稚園	測定日	6月18日
八和のてつれ、江夕が田屋	園庭	0.072
大和幼稚園	測定日	6月17日
	園庭	0.059

^{| &}lt;u>| 園庭 | 0.039| | 2000 | </u> | <u>| 別度 | 1000 | </u> | <u>| 1000 | 1000 | 1000 | </u> | <u>| 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 </u>

環境放射線量の測定結果(8,9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 NHC71B1-AYYYY-S) 測定値の単位はすべて、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

【公園】

測定地点	項目	測定値
つきみ野1号公園	測定日	8月21日
フラの割しら公園	園内	0.031
引地台公園	測定日	9月18日
7地百公園	園内	0.021
ゆとりの森	測定日	9月18日
	園内	0.030

【認可保育所】

【認可保育所】		
測定地点	項目	測定値
アスク南林間保育園	測定日	9月16日
ノスク用が旧体自国	園庭	0.056
アスク大和南保育園	測定日	8月20日
アヘン人和自体自図	園庭	0.069
アスク大和保育園	測定日	9月17日
キンダーガーデンやまと※	園庭	0.03
上和田保育園	測定日	8月20日
上和田休月图	園庭	0.032
木の子保育園	測定日	9月16日
小の丁休月園	園庭	0.027
さくらの森保育園	測定日	9月17日
さくりの林休月園	園庭	0.033
渋谷保育園	測定日	9月18日
次合体自图	園庭	0.03
下和田保育園	測定日	8月20日
广和田休月图	園庭	0.035
つきみ野すこやか保育園	測定日	8月21日
	園庭	0.075
ナーサリースクールT&Y	測定日	8月21日
中央林間	園庭	0.081
パレット保育園大和	測定日	8月19日
ハレクド休月風入和	園庭	0.055
深見台保育園	測定日	8月19日
水光口怀 月图	園庭	0.031
保育園おひさまのほっぺ	測定日	8月19日
休月園のいてよりはり、	園庭	0.056
南林間保育園	測定日	9月17日
肖 州	園庭	0.035
モニカ保育園	測定日	9月16日
こ一の外市圏	園庭	0.049
もみの木保育園	測定日	9月18日
ひのの小体月風	園庭	0.034
若草保育園	測定日	9月17日
	園庭	0.037

測定地点	項目	測定値
	測定日	9月17日
高座みどり幼稚園	<u> </u>	0.036
	測定日	9月17日
スミレ幼稚園	<u> </u>	0.033
TO 1 > 11 - 11 TATE	測定日	9月16日
聖セシリア幼稚園	<u> </u>	0.039
	測定日	8月21日
中央林間幼稚園	東庭	0.045
- ナコ WZ /上T4/田	測定日	8月21日
つきみ野幼稚園	東庭	0.034
- 7 土 从 TU 国	測定日	9月16日
つるま幼稚園	遠庭	0.036
一 インノ 仏珠国	測定日	8月21日
でんえん幼稚園	東庭	0.038
> 1, 1, 14 FF	測定日	8月19日
ふかみ幼稚園	園庭	0.032
₩ Б ₩ Б ₩ Б	測定日	9月16日
松原学園幼稚園	園庭	0.039
モミヤマ幼稚園	測定日	8月20日
	園庭	0.035
やなぎ幼稚園	測定日	9月18日
でなる列権国	園庭	0.029
大和あけぼの幼稚園	測定日	8月20日
入州のいるの列作園	園庭	0.034
大和小鳩幼稚園	測定日	8月19日
人们小局列性图	園庭	0.031
大和桜ヶ丘幼稚園	測定日	8月20日
入和按分丘列作图	園庭	0.032
大和山王幼稚園	測定日	9月16日
八州山工列惟图	園庭	0.026
大和みどりが丘幼稚園	測定日	9月18日
八石口のアピッカ,111477年国	園庭	0.058
大和幼稚園	測定日	8月19日
	園庭	0.064

環境放射線量の測定結果(10,11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 NHC71B1-AYYYY-S) 測定値の単位はすべて、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

【公園】

測定地点	項目	測定値
つきみ野1号公園	測定日	10月16日
フロの割り方式園	園内	0.029
引地台公園	測定日	11月13日
71地百公園	園内	0.024
ゆとりの森	測定日	11月13日
	園内	0.025

【認可保育所】

【認可保育所】		
測定地点	項目	測定値
アスク南林間保育園	測定日	11月11日
	園庭	0.062
ファクナ和吉伊英国	測定日	10月15日
アスク大和南保育園	園庭	0.059
アスク大和保育園	測定日	11月12日
キンダーガーデンやまと※	園庭	0.027
上和田保育園	測定日	10月15日
上和田休月图	園庭	0.023
 木の子保育園	測定日	11月11日
不の丁休月園	園庭	0.026
さくらの森保育園	測定日	11月12日
さくりの林 休月 国	園庭	0.030
 渋谷保育園	測定日	11月13日
次	園庭	0.028
下和田保育園	測定日	10月15日
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	園庭	0.038
つきみ野すこやか保育園	測定日	10月16日
	園庭	0.067
ナーサリースクールT&Y	測定日	10月16日
中央林間	園庭	0.067
	測定日	10月14日
ハレット休月風入和	園庭	0.049
——————————————————— 深見台保育園	測定日	10月14日
沐兄口 休月图	園庭	0.033
保育園おひさまのほっぺ	測定日	10月14日
休月風のいてよりはつべ	園庭	0.053
 南林間保育園	測定日	11月12日
用你间休月图	園庭	0.033
 モニカ保育園	測定日	11月11日
モールは自国	園庭	0.039
	測定日	11月13日
もかの不休月風	園庭	0.035
若草保育園	測定日	11月12日
	園庭	0.031

【幼椎園】		
測定地点	項目	測定値
高座みどり幼稚園	測定日	11月12日
	園庭	0.025
スミレ幼稚園	測定日	11月12日
ヘミレ列作図	園庭	0.036
聖セシリア幼稚園	測定日	11月11日
主じノファ列作図	遠庭	0.036
 中央林間幼稚園	測定日	10月16日
十人作间列准图	園庭	0.038
つきみ野幼稚園	測定日	10月16日
フピッパヨリ初作圏	園庭	0.031
つるま幼稚園	測定日	11月11日
フのみが作画	園庭	0.034
でんえん幼稚園	測定日	10月16日
て707に703971世紀	園庭	0.036
ふかみ幼稚園	測定日	10月16日
75/75 0 7/2571世区	園庭	0.028
松原学園幼稚園	測定日	11月11日
本が一個物作圏	園庭	0.036
モミヤマ幼稚園	測定日	11月13日
	園庭	0.030
やなぎ幼稚園	測定日	11月13日
(oc 9) iem	園庭	0.030
大和あけぼの幼稚園	<u>測定日</u>	10月15日
7 1 1 1 0 7 1 7 1 0 1 0 1 1 1 1 EEE	遠庭	0.030
大和小鳩幼稚園	<u>測定日</u>	10月14日
	遠庭 -	0.030
大和桜ヶ丘幼稚園	<u>測定日</u>	10月15日
77.12.1	園庭	0.035
大和山王幼稚園	測定日	11月11日
	園庭	0.024
大和みどりが丘幼稚園	測定日	10月15日
	遠廷	0.059
大和幼稚園	測定日	10月14日
	園庭	0.067

環境放射線量の測定結果(12,1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 NHC71B1-AYYYY-S) 測定値の単位はすべて、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

【公園】

測定地点	項目	測定値
つきみ野1号公園	測定日	12月18日
	園内	0.021
引地台公園	測定日	1月15日
	園内	0.028
ゆとりの森	測定日	1月15日
	園内	0.034

【認可保育所】

【認可保育所】		
測定地点	項目	測定値
アスク南林間保育園	測定日	1月13日
	園庭	0.045
アスク大和南保育園	測定日	12月17日
	園庭	0.066
アスク大和保育園	測定日	1月14日
キンダーガーデンやまと※	園庭	0.036
上和田保育園	測定日	12月17日
工和田休月園	園庭	0.027
木の子保育園	測定日	1月13日
小07]	園庭	0.020
さくらの森保育園	測定日	1月14日
というの林休月園	園庭	0.031
渋谷保育園	測定日	1月15日
八百休月函	園庭	0.034
下和田保育園	測定日	12月17日
广州山休月園	園庭	0.040
つきみ野すこやか保育園	測定日	12月18日
	園庭	0.057
ナーサリースクールT&Y	測定日	12月18日
中央林間	園庭	0.066
パレット保育園大和	測定日	12月16日
ハレガー休月園八相	遠庭	0.050
 深見台保育園	測定日	12月16日
木兄口休月图	園庭	0.038
保育園おひさまのほっぺ	測定日	12月16日
本日図の0.64のはり、	園庭	0.058
南林間保育園	測定日	1月14日
	園庭	0.031
モニカ保育園	測定日	1月13日
2—25休日图	園庭	0.037
もみの木保育園	測定日	1月15日
	園庭	0.032
若草保育園	測定日	1月14日
	園庭	0.032

【幼稚園】		
測定地点	項目	測定値
高座みどり幼稚園	測定日	1月14日
	園庭	0.025
スミレ幼稚園	測定日	1月14日
	園庭	0.029
聖セシリア幼稚園	測定日	1月13日
	園庭	0.031
中央林間幼稚園	測定日	12月18日
十人作间初准图	園庭	0.022
つきみ野幼稚園	測定日	12月18日
っての到場所区	園庭	0.029
つるま幼稚園	測定日	1月13日
2.00分列亚四	園庭	0.032
でんえん幼稚園	測定日	12月18日
C 7 0 7 0 7 7 1 正四	遠庭	0.025
ふかみ幼稚園	測定日	12月16日
75/75 07 95/1正四	遠庭	0.030
松原学園幼稚園	測定日	1月13日
14/小丁四约116图	遠庭	0.038
モミヤマ幼稚園	測定日	1月15日
27 (19) IEEE	園庭	0.032
やなぎ幼稚園	測定日	1月15日
	遠庭	0.030
大和あけぼの幼稚園	測定日	12月17日
ノいけのカンフラブに区	遠庭	0.030
大和小鳩幼稚園	<u>測定日</u>	12月16日
	園庭	0.032
大和桜ヶ丘幼稚園	測定日	12月17日
	園庭	0.038
大和山王幼稚園	測定日	1月13日
	園庭	0.027
大和みどりが丘幼稚園	測定日	12月17日
	遠 廷	0.059
大和幼稚園	測定日	12月16日
***************************************	遠庭	0.058

環境放射線量の測定結果(2,3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 NHC71B1-AYYYY-S) 測定値の単位はすべて、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

【公園】

測定地点	項目	測定値
つきみ野1号公園	測定日	2月19日
	園内	0.028
引地台公園	測定日	3月19日
	園内	0.018
ゆとりの森	測定日	3月19日
	園内	0.031

【認可保育所】

【認可保育所】		
測定地点	項目	測定値
アスク南林間保育園	測定日	3月17日
	園庭	0.054
アスク大和南保育園	測定日	2月18日
	園庭	0.065
アスク大和保育園	測定日	3月18日
キンダーガーデンやまと※	園庭	0.028
上和田保育園	測定日	2月18日
工和四体自图	園庭	0.025
木の子保育園	測定日	3月17日
小 切于保育图	園庭	0.022
さくらの森保育園	測定日	3月18日
というの林休月園	園庭	0.029
渋谷保育園	測定日	3月19日
以合体自图 	園庭	0.026
下和田保育園	測定日	2月18日
	園庭	0.035
つき11 堅オニめか伊玄国	測定日	2月19日
つきみ野すこやか保育園	園庭	0.064
ナーサリースクールT&Y	測定日	2月19日
中央林間	園庭	0.067
 西鶴間保育園	測定日	3月18日
四鶴间休月風	園庭	0.048
パレット保育園大和	測定日	2月17日
ハレッド休月風入和	園庭	0.047
深見台保育園	測定日	2月17日
	園庭	0.028
伊奈周セハキキのほっぷ	測定日	2月17日
保育園おひさまのほっぺ	園庭	0.054
南林間保育園	測定日	3月18日
	園庭	0.033
モニカ保育園	測定日	3月17日
	園庭	0.033
もみの木保育園	測定日	3月19日
	園庭	0.027
若草保育園	測定日	3月18日
	園庭	0.028

【列惟剧】		
測定地点	項目	測定値
高座みどり幼稚園	測定日	3月18日
	園庭	0.026
スミレ幼稚園	測定日	3月18日
ハヘレ <i>4</i> 列作区	園庭	0.025
聖セシリア幼稚園	測定日	3月17日
主にノファ列作圏	園庭	0.031
中央林間幼稚園	測定日	2月19日
一个你问例性图	園庭	0.036
つきみ野幼稚園	測定日	2月19日
ノロットキュタリル	園庭	0.034
つるま幼稚園	測定日	3月17日
してみり作図	園庭	0.032
でんえん幼稚園	測定日	2月19日
こんだんのかが世界	園庭	0.033
ふかみ幼稚園	測定日	2月17日
	園庭	0.018
松原学園幼稚園	測定日	3月17日
14/尔士图列作图	園庭	0.036
モミヤマ幼稚園	測定日	3月19日
	園庭	0.029
やなぎ幼稚園	測定日	3月19日
でることで	園庭	0.027
大和あけぼの幼稚園	測定日	2月18日
ノヘイロのファフィックリイ仕区	園庭	0.040
大和小鳩幼稚園	測定日	2月17日
ノトイロイナン河グリイは「本」	園庭	0.027
大和桜ヶ丘幼稚園	測定日	2月18日
ノヘ1111ダン ユエ <i>4</i> リ作出	園庭	0.035
大和山王幼稚園	測定日	3月17日
	園庭	0.026
大和みどりが丘幼稚園	測定日	2月18日
	園庭	0.052
大和幼稚園	測定日	2月17日
	園庭	0.057