No.36

	測定場所	日付	天気 風向	測定値(μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	3月5日	雨 北	0.100	0.080	0.040
2	ルミ幼稚園	3月2日	雨無	0.100	0.080	0.130
3	あずま幼稚園	3月4日	晴 北東	0.040	0.080	0.120
4	いなり幼稚園	3月7日	晴 東	0.100	0.100	0.110
5	かおり幼稚園	3月10日	晴東	0.110	0.090	0.080
6	草加みどり幼稚園	3月4日	晴東	0.140	0.130	0.130
7	青徳幼稚園	3月6日	晴	0.100	0.080	0.100
8	ひかり幼稚園	3月3日	曇無	0.030	0.050	0.090
9	草加ひまわり幼稚園	3月4日	晴南	0.080	0.070	0.060
10	草加藤幼稚園	3月6日	晴 南西	0.080	0.110	0.150
11	新田幼稚園	3月3日	曇東	0.130	0.160	0.110
12	谷塚おざわ幼稚園	3月5日	雨北	0.090	0.090	0.090
13	草加氷川幼稚園	3月6日	晴 北西	0.080	0.080	0.100
14	みのべ幼稚園	3月7日	晴 北西	0.030	0.040	0.050
15	草加ひので幼稚園	3月4日	晴無	0.110	0.110	0.040
16	清門幼稚園	3月3日	曇 北	0.100	0.060	0.070
17	フラワー幼稚園	3月3日	雨 北	0.070	0.060	0.040

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

μ Sv (マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h(パーアワー):1時間あたりを表す記号

No.35

	測定場所	日付	天気 風向	測定値(μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	2月6日	晴北	0.070	0.070	0.070
2	ルミ幼稚園	2月3日	晴無	0.090	0.070	0.080
3	あずま幼稚園	2月5日	晴 北西	0.060	0.080	0.120
4	いなり幼稚園	2月7日	晴 北	0.090	0.100	0.090
5	かおり幼稚園	2月12日	曇南	0.110	0.090	0.080
6	草加みどり幼稚園	2月5日	晴 南	0.100	0.090	0.110
7	青徳幼稚園	2月6日	晴 南	0.120	0.110	0.090
8	ひかり幼稚園	2月4日	雨 東	0.060	0.060	0.110
9	草加ひまわり幼稚園	2月5日	晴 北東	0.090	0.090	0.050
10	草加藤幼稚園	2月5日	晴 東	0.090	0.090	0.070
11	新田幼稚園	2月4日	雨 東	0.050	0.040	0.100
12	谷塚おざわ幼稚園	2月6日	曇 北	0.090	0.090	0.080
13	草加氷川幼稚園	2月6日	曇 西	0.050	0.090	0.060
14	みのべ幼稚園	2月6日	晴 北西	0.120	0.110	0.120
15	草加ひので幼稚園	2月5日	晴 北西	0.130	0.090	0.060
16	清門幼稚園	2月4日	雨 東	0.070	0.090	0.100
17	フラワー幼稚園	2月13日	曇 北	0.070	0.080	0.080

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

μ Sv (マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h(パーアワー):1時間あたりを表す記号

測定器

ハンディサーベイメーター (堀場製作所製:PA-1000)

No. 32

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μ Sv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	11月6日	晴 北	0. 050	0. 080	0. 080
2	ルミ幼稚園	11月5日	晴 無	0. 120	0. 100	0. 080
3	あずま幼稚園	11月5日	晴 北	0.080	0. 070	0.090
4	いなり幼稚園	11月8日	晴 東	0. 090	0. 080	0. 100
5	かおり幼稚園	11月11日	曇	0. 110	0. 090	0. 090
6	草加みどり幼稚園	11月6日	晴 無	0. 100	0. 120	0. 090
7	青徳幼稚園	11月7日	雨南	0. 080	0. 080	0. 140
8	ひかり幼稚園	11月5日	晴無	0. 080	0. 060	0.060
9	草加ひまわり幼稚園	11月6日	晴無	0. 060	0. 090	0. 090
10	草加藤幼稚園	11月6日	晴西	0. 100	0. 090	0. 080
11	新田幼稚園	11月5日	晴 東北東	0. 080	0. 100	0. 090
12	谷塚おざわ幼稚園	11月6日	曇	0. 100	0. 130	0. 110
13	草加氷川幼稚園	11月8日	晴西	0. 070	0. 080	0.060
14	みのべ幼稚園	11月8日	晴無	0. 070	0. 060	0. 090
15	草加ひので幼稚園	11月6日	晴 無	0. 050	0. 150	0. 130
16	清門幼稚園	11月5日	晴 北	0. 060	0. 110	0. 110
17	フラワー幼稚園	11月4日	晴 無	0. 080	0. 070	0. 070

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 30

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	9月4日	晴 南	0. 090	0. 060	0. 050
2	ルミ幼稚園	9月2日	晴無	0. 110	0. 080	0. 090
3	あずま幼稚園	9月3日	晴 南	0. 060	0. 070	0. 060
4	いなり幼稚園	9月5日	雨東	0. 090	0. 080	0. 080
5	かおり幼稚園	9月9日	晴東	0. 100	0. 100	0. 080
6	草加みどり幼稚園	9月3日	晴 南西	0. 090	0. 130	0. 120
7	青徳幼稚園	9月4日	量北	0. 120	0. 100	0. 080
8	ひかり幼稚園	9月2日	晴 無	0. 090	0. 090	0. 120
9	草加ひまわり幼稚園	9月2日	晴 西	0. 020	0. 050	0.060
10	草加藤幼稚園	9月3日	晴 東	0. 120	0. 100	0. 120
11	新田幼稚園	9月2日	晴 南東	0. 090	0. 070	0. 100
12	谷塚おざわ幼稚園	9月4日	曇南	0. 060	0. 110	0. 060
13	草加氷川幼稚園	9月4日	晴 南東	0. 080	0. 120	0. 090
14	みのべ幼稚園	9月4日	曇 南西	0. 070	0. 090	0. 100
15	草加ひので幼稚園	9月3日	曇東	0. 080	0. 120	0. 070
16	清門幼稚園	9月2日	晴 東	0. 080	0. 080	0. 090
17	フラワー幼稚園	9月3日	晴 無	0. 080	0. 090	0. 080

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 29

	測定場所	日付	天気 風向	測定値(μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm		
1	谷塚幼稚園		夏季休業中					
2	ルミ幼稚園	8月5日	晴無	0. 090	0. 100	0. 120		
3	あずま幼稚園			夏季休業中	1			
4	いなり幼稚園			夏季休業中	1			
5	かおり幼稚園			夏季休業中	1			
6	草加みどり幼稚園		夏季休業中					
7	青徳幼稚園		夏季休業中					
8	ひかり幼稚園	8月7日	晴 南	0. 090	0.050	0. 070		
9	草加ひまわり幼稚園	8月9日	晴 無	0. 060	0. 090	0. 100		
10	草加藤幼稚園			夏季休業中	1			
11	新田幼稚園	8月6日	晴 東	0. 100	0. 110	0. 080		
12	谷塚おざわ幼稚園			夏季休業中	1			
13	草加氷川幼稚園			夏季休業中	1			
14	みのべ幼稚園	8月10日	晴 無	0. 130	0. 130	0. 100		
15	草加ひので幼稚園			夏季休業中	1			
16	清門幼稚園	8月5日	晴 東	0. 100	0.080	0. 080		
17	フラワー幼稚園	夏季休業中						

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

測定器

ハンディサーベイメーター (堀場製作所製:PA-1000)

			- ~ /3>(>) 1 (\)			
	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値 (μSv/h) 地上50cm	+ 地上100cm
1	谷塚幼稚園	7月3日	曇東	0. 080	0. 070	0. 090
2	ルミ幼稚園	7月1日	晴 無	0. 140	0. 150	0. 090
3	あずま幼稚園	7月2日	晴 南	0. 120	0. 090	0. 110
4	いなり幼稚園	7月4日	曇	0.090	0. 090	0.090
5	かおり幼稚園	7月8日	晴無	0. 120	0. 090	0. 130
6	草加みどり幼稚園	7月2日	晴 無	0. 120	0. 080	0. 080
7	青徳幼稚園	7月3日	曇	0. 100	0. 070	0. 080
8	ひかり幼稚園	7月1日	晴 無	0.090	0. 130	0. 120
9	草加ひまわり幼稚園	7月3日	曇西	0. 070	0. 090	0. 070
10	草加藤幼稚園	7月3日	曇南	0. 130	0. 110	0. 100
11	新田幼稚園	7月1日	曇	0.080	0. 080	0.090
12	谷塚おざわ幼稚園	7月3日	曇南	0.080	0. 140	0. 080
13	草加氷川幼稚園	7月3日	曇南	0. 090	0. 070	0. 090
14	みのべ幼稚園	7月5日	曇南	0. 110	0. 120	0. 150
15	草加ひので幼稚園	7月2日	晴 南東	0. 110	0. 150	0. 130
16	清門幼稚園	7月1日	曇東	0.080	0. 090	0. 090
17	フラワー幼稚園	7月2日	曇 無	0. 080	0. 060	0. 070

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) :1時間あたりを表す記号

No. 27

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(<i>μ</i> Sv/h) 地上50cm	測定値 (μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	6月7日	曇南	0. 140	0. 110	0. 100
2	ルミ幼稚園	6月3日	曇無	0. 150	0. 150	0. 130
3	あずま幼稚園	6月6日	曇南	0. 080	0. 100	0. 070
4	いなり幼稚園	6月7日	晴 東	0. 120	0. 080	0. 110
5	かおり幼稚園	6月10日	曇東	0. 090	0. 090	0. 090
6	草加みどり幼稚園	6月4日	晴東	0. 120	0. 120	0. 100
7	青徳幼稚園	6月5日	晴 南	0. 100	0. 130	0. 130
8	ひかり幼稚園	6月4日	晴 無	0. 140	0. 110	0. 120
9	草加ひまわり幼稚園	6月4日	晴西	0. 090	0. 050	0. 050
10	草加藤幼稚園	6月5日	晴 南	0. 120	0. 100	0. 080
11	新田幼稚園	6月3日	晴 東	0. 110	0. 180	0. 090
12	谷塚おざわ幼稚園	6月7日	曇東	0. 110	0. 140	0. 120
13	草加氷川幼稚園	6月10日	晴 東	0. 080	0. 070	0. 100
14	みのべ幼稚園	6月6日	曇南	0. 150	0. 140	0. 120
15	草加ひので幼稚園	6月5日	晴 北	0. 110	0. 130	0. 120
16	清門幼稚園	6月3日	晴 東	0. 080	0. 110	0. 120
17	フラワー幼稚園	6月6日	晴 無	0. 070	0. 080	0. 070

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 26

			1	1	1	
	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値 (μSv/h) 地上50cm	測定値 (μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	5月8日	晴 北	0. 110	0. 090	0. 080
2	ルミ幼稚園	5月7日	晴 東	0. 110	0. 120	0. 120
3	あずま幼稚園	5月8日	晴 南東	0.090	0. 080	0. 090
4	いなり幼稚園	5月10日	曇	0. 100	0. 100	0.090
5	かおり幼稚園	5月7日	晴 南西	0.090	0. 100	0. 110
6	草加みどり幼稚園	5月8日	晴 東	0. 140	0. 130	0. 140
7	青徳幼稚園	5月10日	晴 西	0. 110	0. 110	0.080
8	ひかり幼稚園	5月8日	晴 北	0. 140	0. 090	0. 070
9	草加ひまわり幼稚園	5月8日	晴 北	0.090	0. 060	0. 050
10	草加藤幼稚園	5月8日	晴西	0.080	0. 100	0. 100
11	新田幼稚園	5月7日	晴 西	0.100	0. 070	0.060
12	谷塚おざわ幼稚園	5月8日	晴 無	0. 050	0. 070	0.080
13	草加氷川幼稚園	5月9日	晴 無	0. 110	0. 070	0.080
14	みのべ幼稚園	5月9日	晴無	0. 050	0. 120	0. 090
15	草加ひので幼稚園	5月8日	晴 北東	0. 130	0. 110	0. 130
16	清門幼稚園	5月7日	晴 北	0. 110	0. 120	0. 110
17	フラワー幼稚園	5月8日	晴 北	0. 080	0. 060	0. 020

用語

Sv (シーベルト) : 放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 25

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	4月12日	晴 南	0.06	0. 08	0. 12
2	ルミ幼稚園	4月8日	晴無	0.11	0. 11	0. 12
3	あずま幼稚園	4月12日	晴 東南	0.08	0. 10	0. 07
4	いなり幼稚園	4月11日	曇 東南	0.06	0. 06	0.06
5	かおり幼稚園	4月15日	晴 南	0.09	0. 11	0. 10
6	草加みどり幼稚園	4月9日	晴西	0. 13	0. 11	0. 14
7	青徳幼稚園	4月11日	晴 西	0. 13	0. 11	0. 12
8	ひかり幼稚園	4月8日	晴無	0. 10	0. 15	0. 13
9	草加ひまわり幼稚園	4月9日	晴 西	0. 04	0. 06	0. 09
10	草加藤幼稚園	4月9日	晴 東南	0. 13	0. 12	0. 11
11	新田幼稚園	4月8日	晴 西	0.09	0. 09	0. 09
12	谷塚おざわ幼稚園	4月12日	晴 無	0. 13	0. 07	0. 10
13	草加氷川幼稚園	4月15日	晴 南	0. 09	0. 09	0. 08
14	みのべ幼稚園	4月11日	晴 無	0. 14	0. 16	0. 17
15	草加ひので幼稚園	4月10日	曇 南東	0.06	0. 10	0. 10
16	清門幼稚園	4月8日	晴 北	0. 08	0. 07	0. 10
17	フラワー幼稚園	4月11日	晴無	0. 10	0. 10	0. 09

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 24

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μ Sv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	3月27日	雨 北	0. 10	0. 11	0. 09
2	ルミ幼稚園	3月18日	晴 西	0. 08	0. 07	0. 08
3	あずま幼稚園	3月16日	晴 無	0. 05	0. 06	0.06
4	いなり幼稚園	3月22日	晴東	0. 11	0. 09	0.08
5	かおり幼稚園	3月18日	晴 北東	0. 10	0. 09	0. 12
6	草加みどり幼稚園	3月18日	曇西	0. 13	0. 14	0. 13
7	青徳幼稚園	3月22日	晴 北	0.09	0. 13	0. 12
8	ひかり幼稚園	3月18日	晴 無	0. 11	0. 13	0. 13
9	草加ひまわり幼稚園	3月19日	晴 東	0. 07	0. 06	0.06
10	草加藤幼稚園	3月19日	晴 東南	0. 09	0. 08	0. 10
11	新田幼稚園	3月18日	曇 西南西	0. 12	0. 12	0. 11
12	谷塚おざわ幼稚園	3月27日	曇 北	0. 12	0. 08	0.09
13	草加氷川幼稚園			長期休業中のため測	川定未実施	
14	みのべ幼稚園	3月22日	晴 西	0. 13	0. 12	0. 11
15	草加ひので幼稚園	3月19日	晴 北東	0. 14	0. 10	0.08
16	清門幼稚園	3月18日	曇 南東	0. 12	0. 08	0.06
17	フラワー幼稚園	3月26日	晴 無	0. 07	0. 06	0.06

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 23

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	3月6日	晴東	0. 15	0. 09	0. 08
2	ルミ幼稚園	3月3日	晴無	0.11	0. 11	0. 13
3	あずま幼稚園	3月6日	晴 無	0. 05	0.06	0.06
4	いなり幼稚園	3月8日	晴 東	0. 10	0.06	0.09
5	かおり幼稚園	3月4日	曇 南東	0. 10	0. 09	0.08
6	草加みどり幼稚園	3月4日	曇	0. 10	0. 10	0. 14
7	青徳幼稚園	3月7日	晴無	0. 13	0. 12	0. 14
8	ひかり幼稚園	3月4日	曇無	0.08	0.06	0. 07
9	草加ひまわり幼稚園	3月5日	晴 南	0.08	0. 09	0. 11
10	草加藤幼稚園	3月6日	晴 南	0. 10	0. 09	0. 10
11	新田幼稚園	3月4日	曇 東北東	0.09	0. 08	0. 09
12	谷塚おざわ幼稚園	3月7日	晴 南	0. 07	0. 11	0. 10
13	草加氷川幼稚園	3月7日	晴 東	0. 11	0. 10	0. 11
14	みのべ幼稚園	3月7日	晴 西	0. 12	0. 11	0. 09
15	草加ひので幼稚園	3月5日	晴 北東	0. 12	0. 10	0. 05
16	清門幼稚園	3月4日	曇 北	0. 10	0. 10	0. 09
17	フラワー幼稚園	3月5日	晴 北	0. 07	0. 03	0. 04

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) : 1時間あたりを表す記号

No. 22

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	2月19日	雪北	0. 10	0. 12	0. 08
2	ルミ幼稚園	2月18日	曇	0.14	0. 10	0. 13
3	あずま幼稚園	2月19日	曇 北西	0.09	0. 08	0. 09
4	いなり幼稚園	2月21日	晴 北	0.09	0. 11	0. 09
5	かおり幼稚園	2月18日	_曇 北西	0. 12	0. 08	0. 11
6	草加みどり幼稚園	2月19日	曇 北	0. 12	0. 14	0. 13
7	青徳幼稚園	2月20日	晴 南	0.14	0. 18	0. 08
8	ひかり幼稚園	2月19日	曇無	0. 08	0. 10	0. 08
9	草加ひまわり幼稚園	2月20日	晴 西	0.09	0. 05	0. 07
10	草加藤幼稚園	2月21日	晴 北東	0. 11	0. 10	0. 11
11	新田幼稚園	2月19日	曇 南西	0.11	0. 08	0.09
12	谷塚おざわ幼稚園	2月19日	曇	0.09	0. 10	0. 12
13	草加氷川幼稚園	2月20日	晴 南西	0. 10	0. 08	0. 10
14	みのべ幼稚園	2月22日	晴 北	0. 15	0. 08	0. 14
15	草加ひので幼稚園	2月19日	曇 北西	0. 13	0. 09	0. 07
16	清門幼稚園	2月18日	曇 北	0.09	0. 10	0. 07
17	フラワー幼稚園	2月19日	曇 北	0. 10	0. 10	0.09

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) : 1時間あたりを表す記号

No. 21

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μ Sv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	2月7日	晴 北	0. 12	0. 04	0. 04
2	ルミ幼稚園	2月4日	曇	0.09	0. 09	0.08
3	あずま幼稚園	2月7日	晴 無	0. 07	0. 08	0.08
4	いなり幼稚園	2月7日	曇東	0.09	0. 08	0.09
5	かおり幼稚園	2月4日	曇無	0. 10	0. 13	0. 12
6	草加みどり幼稚園	2月5日	晴 北	0. 13	0. 12	0. 11
7	青徳幼稚園	2月6日	雪南	0. 11	0. 12	0. 17
8	ひかり幼稚園	2月5日	晴 無	0. 08	0. 12	0. 08
9	草加ひまわり幼稚園	2月7日	晴 無	0.06	0. 06	0. 08
10	草加藤幼稚園	2月7日	晴 南東	0. 14	0. 17	0.09
11	新田幼稚園	2月5日	晴 西南西	0. 10	0. 09	0. 13
12	谷塚おざわ幼稚園	2月7日	曇西	0. 10	0. 09	0. 10
13	草加氷川幼稚園	2月8日	_曇 北西	0.09	0. 10	0. 08
14	みのべ幼稚園	2月8日	曇 北	0. 15	0. 14	0. 10
15	草加ひので幼稚園	2月5日	晴 北東	0. 15	0. 08	0.09
16	清門幼稚園	2月5日	晴 北	0. 13	0. 10	0. 07
17	フラワー幼稚園	2月5日	曇 北	0. 05	0. 07	0. 07

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 20

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	1月24日	晴 北	0. 10	0. 12	0. 09
2	ルミ幼稚園	1月21日	晴無	0.08	0. 09	0. 12
3	あずま幼稚園	1月24日	曇	0.09	0. 11	0.08
4	いなり幼稚園	1月24日	曇	0. 07	0. 12	0.08
5	かおり幼稚園	1月28日	曇 東南	0. 12	0. 10	0. 09
6	草加みどり幼稚園	1月21日	晴無	0. 16	0. 16	0. 14
7	青徳幼稚園	1月23日	晴無	0.14	0. 13	0. 17
8	ひかり幼稚園	1月21日	晴 無	0.09	0. 14	0. 09
9	草加ひまわり幼稚園	1月22日	雨無	0. 07	0. 08	0. 11
10	草加藤幼稚園	1月22日	曇 北東	0. 12	0. 12	0. 08
11	新田幼稚園	1月21日	晴 無	0. 10	0. 09	0. 12
12	谷塚おざわ幼稚園	1月24日	曇西	0.08	0. 10	0. 08
13	草加氷川幼稚園	1月25日	晴 無	0. 10	0. 08	0. 08
14	みのべ幼稚園	1月25日	晴 無	0.14	0. 13	0. 13
15	草加ひので幼稚園	1月22日	晴 北西	0. 12	0. 11	0. 09
16	清門幼稚園	1月21日	晴 西	0. 10	0. 07	0. 11
17	フラワー幼稚園	1月25日	曇 北	0. 05	0. 09	0. 09

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) : 1時間あたりを表す記号

No. 19

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μ Sv/h) 地上5cm	測定値 (μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	1月8日	晴 北	0. 13	0. 13	0. 12
2	ルミ幼稚園	1月7日	曇無	0.11	0. 08	0. 10
3	あずま幼稚園	1月8日	晴 無	0. 10	0. 08	0.08
4	いなり幼稚園	1月10日	晴東	0.11	0. 09	0.06
5	かおり幼稚園	1月17日	晴 無	0.09	0. 11	0. 10
6	草加みどり幼稚園	1月7日	晴無	0.11	0. 12	0.11
7	青徳幼稚園	1月9日	晴 西	0. 07	0. 12	0. 12
8	ひかり幼稚園	1月9日	晴 無	0. 13	0. 07	0. 08
9	草加ひまわり幼稚園	1月9日	晴 北	0. 10	0. 09	0. 07
10	草加藤幼稚園	1月10日	曇西	0. 11	0. 09	0. 10
11	新田幼稚園	1月9日	晴 西	0. 14	0. 10	0. 11
12	谷塚おざわ幼稚園	1月9日	曇西	0. 14	0. 11	0. 07
13	草加氷川幼稚園	1月9日	晴 東	0.09	0. 10	0. 10
14	みのべ幼稚園	1月11日	北 無	0.06	0. 10	0. 13
15	草加ひので幼稚園	1月8日	晴 北	0. 12	0. 09	0. 08
16	清門幼稚園	1月15日	晴 西	0. 08	0. 08	0. 12
17	フラワー幼稚園	1月7日	曇 北	0. 05	0. 05	0. 08

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 18

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm		
1	谷塚幼稚園	12月19日	晴 北	0. 13	0. 14	0. 14		
2	ルミ幼稚園	12月17日	雨無	0. 11	0. 13	0. 11		
3	あずま幼稚園	12月18日	曇	0.08	0. 09	0.08		
4	いなり幼稚園	12月20日	晴 東	0. 10	0. 07	0. 08		
5	かおり幼稚園		冬期休業中のため測定未実施					
6	草加みどり幼稚園	12月18日	曇	0. 13	0. 12	0. 12		
7	青徳幼稚園	12月20日	晴 南	0. 14	0. 11	0. 08		
8	ひかり幼稚園	12月17日	雨無	0. 12	0. 10	0. 10		
9	草加ひまわり幼稚園	12月18日	晴 南東	0.09	0. 07	0. 08		
10	草加藤幼稚園	12月18日	晴 東	0. 11	0. 10	0. 12		
11	新田幼稚園	12月17日	雨西	0. 15	0. 10	0. 10		
12	谷塚おざわ幼稚園	12月19日	晴 北	0. 12	0. 08	0. 11		
13	草加氷川幼稚園	12月19日	晴 西	0. 05	0. 05	0. 07		
14	みのべ幼稚園			冬期休業中のため測	 引定未実施			
15	草加ひので幼稚園	12月19日	晴 北	0. 10	0. 10	0. 11		
16	清門幼稚園	12月17日	雨西	0. 14	0. 09	0. 09		
17	フラワー幼稚園	12月18日	曇無	0. 14	0. 14	0. 10		

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 17

	測定場所	日付	天気 風向	測定値(μ Sv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	12月5日	晴 南	0.09	0. 14	0. 15
2	ルミ幼稚園	12月3日	曇	0. 13	0. 14	0. 13
3	あずま幼稚園	12月5日	晴 北	0. 12	0. 09	0.08
4	いなり幼稚園	12月6日	晴 東	0. 11	0. 10	0. 10
5	かおり幼稚園	12月11日	晴 西	0. 10	0. 09	0. 11
6	草加みどり幼稚園	12月4日	晴 無	0. 12	0. 12	0. 13
7	青徳幼稚園	12月6日	晴 西	0. 17	0. 16	0. 14
8	ひかり幼稚園	12月5日	晴 南	0. 11	0. 09	0. 10
9	草加ひまわり幼稚園	12月6日	晴 西	0. 08	0. 08	0. 08
10	草加藤幼稚園	12月6日	晴 南西	0. 10	0. 12	0. 12
11	新田幼稚園	12月4日	晴 西	0. 17	0. 12	0. 11
12	谷塚おざわ幼稚園	12月5日	曇北	0. 09	0. 09	0. 08
13	草加氷川幼稚園	12月6日	晴 西	0. 07	0. 11	0. 11
14	みのべ幼稚園	12月7日	晴 無	0. 12	0. 09	0. 09
15	草加ひので幼稚園	12月6日	晴 南	0. 12	0. 08	0. 16
16	清門幼稚園	12月3日	曇西	0. 11	0. 08	0.09
17	フラワー幼稚園	12月4日	晴 無	0. 05	0. 05	0. 05

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 16

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	11月19日	量 北	0. 13	0. 13	0. 15
2	ルミ幼稚園	11月19日	量 北	0.09	0. 14	0. 09
3	あずま幼稚園	11月19日	曇 北	0. 10	0. 09	0. 09
4	いなり幼稚園	11月22日	曇東	0.11	0. 07	0. 10
5	かおり幼稚園	11月26日	曇東	0.09	0. 09	0. 10
6	草加みどり幼稚園	11月20日	晴無	0. 13	0. 13	0. 11
7	青徳幼稚園	11月21日	晴 南	0. 07	0. 09	0. 14
8	ひかり幼稚園	11月20日	晴無	0. 11	0. 11	0. 09
9	草加ひまわり幼稚園	11月20日	晴 南	0. 04	0. 06	0. 07
10	草加藤幼稚園	11月20日	晴 南西	0. 15	0. 14	0. 13
11	新田幼稚園	11月19日	曇西	0. 18	0. 08	0.08
12	谷塚おざわ幼稚園	11月19日	曇西	0.14	0. 12	0. 14
13	草加氷川幼稚園	11月20日	晴 南西	0.08	0. 08	0.08
14	みのべ幼稚園	11月21日	晴 北	0. 12	0. 10	0. 14
15	草加ひので幼稚園	11月21日	晴 北	0.14	0. 11	0.09
16	清門幼稚園	11月19日	雨 北	0.11	0. 13	0. 11
17	フラワー幼稚園	11月19日	曇 北	0. 09	0. 10	0. 10

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 15

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	11月7日	晴 南東	0. 07	0. 07	0. 08
2	ルミ幼稚園	11月5日	曇無	0.14	0. 08	0. 07
3	あずま幼稚園	11月7日	晴 北東	0.08	0. 11	0.09
4	いなり幼稚園	11月9日	晴 東	0. 08	0. 09	0.09
5	かおり幼稚園	11月5日	曇無	0. 11	0. 10	0. 11
6	草加みどり幼稚園	11月7日	晴 無	0. 11	0. 16	0. 11
7	青徳幼稚園	11月8日	晴 西	0. 12	0. 12	0. 11
8	ひかり幼稚園	11月6日	曇無	0. 10	0. 11	0. 10
9	草加ひまわり幼稚園	11月7日	晴 南	0. 08	0. 06	0. 07
10	草加藤幼稚園	11月7日	晴 東	0. 10	0. 12	0.06
11	新田幼稚園	11月5日	曇 南西	0. 10	0. 04	0. 07
12	谷塚おざわ幼稚園	11月7日	晴 西	0. 14	0. 13	0. 11
13	草加氷川幼稚園	11月8日	晴 無	0. 07	0. 08	0. 12
14	みのべ幼稚園	11月8日	晴 南	0. 14	0. 14	0. 12
15	草加ひので幼稚園	11月8日	晴 無	0. 14	0. 13	0. 12
16	清門幼稚園	11月5日	曇 北	0. 10	0. 09	0. 09
17	フラワー幼稚園	11月5日	曇 北	0. 07	0. 06	0.06

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 14

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	10月25日	曇東	0. 12	0. 10	0. 09
2	ルミ幼稚園	10月22日	曇無	0. 10	0. 12	0. 14
3	あずま幼稚園	10月24日	曇 北東	0. 10	0. 11	0. 11
4	いなり幼稚園	10月18日	雨東	0.06	0. 07	0.09
5	かおり幼稚園	10月29日	晴 南	0.09	0. 13	0.09
6	草加みどり幼稚園	10月23日	曇西	0.14	0. 13	0. 15
7	青徳幼稚園	10月17日	曇東	0. 12	0. 13	0. 10
8	ひかり幼稚園	10月23日	曇西	0. 12	0. 12	0. 12
9	草加ひまわり幼稚園	10月23日	雨 南西	0. 08	0. 10	0. 09
10	草加藤幼稚園	10月23日	_曇 南西	0. 11	0. 09	0. 11
11	新田幼稚園	10月22日	曇 北東	0. 15	0. 12	0. 10
12	谷塚おざわ幼稚園	10月26日	晴 西	0. 14	0. 13	0. 08
13	草加氷川幼稚園	10月26日	晴 西	0.09	0. 08	0. 07
14	みのべ幼稚園	10月24日	曇 北東	0. 13	0. 15	0. 15
15	草加ひので幼稚園	10月24日	晴 南西	0. 12	0. 10	0. 15
16	清門幼稚園	10月22日	晴 東	0. 08	0. 08	0. 09
17	フラワー幼稚園	10月25日	曇 北	0.06	0. 06	0. 05

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 13

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	10月11日	晴 南	0.11	0. 09	0. 09
2	ルミ幼稚園	10月15日	晴無	0.08	0. 06	0.09
3	あずま幼稚園	10月11日	晴 北東	0. 12	0. 11	0. 10
4	いなり幼稚園	10月4日	晴東	0.09	0. 09	0.09
5	かおり幼稚園	10月17日	曇西	0.09	0. 10	0.09
6	草加みどり幼稚園	10月2日	曇無	0. 15	0. 13	0.14
7	青徳幼稚園	10月3日	曇	0. 12	0. 12	0. 12
8	ひかり幼稚園	10月9日	晴無	0. 13	0. 09	0. 12
9	草加ひまわり幼稚園	10月9日	晴 東南	0. 07	0. 08	0.09
10	草加藤幼稚園	10月9日	曇東	0. 11	0. 11	0. 12
11	新田幼稚園	10月12日	晴西	0. 12	0. 08	0.09
12	谷塚おざわ幼稚園	10月12日	晴 北	0. 16	0. 14	0. 15
13	草加氷川幼稚園	10月12日	晴 南西	0. 07	0. 10	0.08
14	みのべ幼稚園	10月12日	晴 北東	0.11	0. 10	0.11
15	草加ひので幼稚園	10月2日	晴 南東	0. 10	0. 10	0. 10
16	清門幼稚園	10月12日	晴 西	0. 10	0. 09	0.08
17	フラワー幼稚園	10月11日	晴 東	0. 09	0. 09	0. 09

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 12

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μ Sv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	9月18日	晴 南	0.09	0. 09	0. 09
2	ルミ幼稚園	9月18日	晴無	0. 10	0. 21	0. 15
3	あずま幼稚園	9月18日	晴 南東	0. 07	0. 05	0.08
4	いなり幼稚園	9月21日	曇	0. 10	0. 12	0. 10
5	かおり幼稚園	9月24日	晴無	0. 10	0. 10	0.11
6	草加みどり幼稚園	9月19日	曇 南東	0. 12	0. 15	0. 12
7	青徳幼稚園	9月21日	雨無	0. 13	0. 16	0.06
8	ひかり幼稚園	9月19日	曇無	0. 11	0. 14	0.08
9	草加ひまわり幼稚園	9月19日	曇南	0. 10	0. 07	0.06
10	草加藤幼稚園	9月19日	曇 南西	0. 11	0. 14	0. 10
11	新田幼稚園	9月18日	晴 南東	0. 10	0. 14	0.14
12	谷塚おざわ幼稚園	9月19日	曇東	0. 16	0. 13	0.13
13	草加氷川幼稚園	9月19日	曇 東南	0. 08	0. 09	0.08
14	みのべ幼稚園	9月24日	曇東	0. 08	0. 09	0.09
15	草加ひので幼稚園	9月20日	曇無	0. 08	0. 14	0. 07
16	清門幼稚園	9月18日	曇	0. 07	0. 10	0.08
17	フラワー幼稚園	9月18日	曇 南	0. 07	0. 08	0. 07

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 11

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μ Sv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	9月6日	曇南	0. 08	0. 09	0. 08
2	ルミ幼稚園	9月3日	曇無	0. 12	0. 13	0. 11
3	あずま幼稚園	9月6日	曇無	0.06	0. 08	0. 11
4	いなり幼稚園	9月7日	晴 東	0.09	0. 06	0. 08
5	かおり幼稚園	9月10日	晴 西	0. 11	0. 10	0. 10
6	草加みどり幼稚園	9月5日	晴無	0.14	0. 09	0. 12
7	青徳幼稚園	9月7日	晴東	0. 12	0. 17	0. 12
8	ひかり幼稚園	9月3日	曇無	0. 07	0. 08	0. 08
9	草加ひまわり幼稚園	9月4日	晴 東	0.06	0. 09	0. 07
10	草加藤幼稚園	9月4日	晴 東	0. 10	0. 12	0. 13
11	新田幼稚園	9月3日	曇西	0. 10	0. 13	0. 15
12	谷塚おざわ幼稚園	9月6日	曇南	0.09	0. 10	0. 11
13	草加氷川幼稚園	9月6日	曇	0. 05	0. 08	0.08
14	みのべ幼稚園	9月7日	晴 北西	0.11	0. 11	0. 07
15	草加ひので幼稚園	9月6日	晴無	0.08	0. 12	0. 11
16	清門幼稚園	9月3日	曇西	0.11	0. 07	0. 08
17	フラワー幼稚園	9月12日	晴 無	0. 07	0. 09	0. 10

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 10

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μ Sv/h) 地上100cm		
1	谷塚幼稚園		測定未実施					
2	ルミ幼稚園	8月20日	晴 無	0. 09	0. 12	0. 08		
3	あずま幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
4	いなり幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
5	かおり幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
6	草加みどり幼稚園	8月20日	晴 東	0. 15	0. 13	0.09		
7	青徳幼稚園	8月24日	晴 東	0. 16	0. 07	0. 13		
8	ひかり幼稚園	8月20日	晴東	0.09	0. 09	0.08		
9	草加ひまわり幼稚園	8月20日	晴 北東	0. 07	0. 13	0.08		
10	草加藤幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
11	新田幼稚園	8月20日	晴 東	0. 13	0. 13	0. 13		
12	谷塚おざわ幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
13	草加氷川幼稚園			測定未実施	<u>.</u>			
14	みのべ幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
15	草加ひので幼稚園	8月21日	晴 無	0. 11	0. 10	0. 09		
16	清門幼稚園	8月20日	晴 東南	0. 05	0. 10	0.09		
17	フラワー幼稚園			測定未実施	<u> </u>			

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 9

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm		
1	谷塚幼稚園	測定未実施						
2	ルミ幼稚園	8月6日	曇 無	0. 10	0. 07	0. 07		
3	あずま幼稚園			測定未実施	Ē			
4	いなり幼稚園			測定未実施	Ē			
5	かおり幼稚園			測定未実施	5			
6	草加みどり幼稚園		測定未実施					
7	青徳幼稚園	8月7日	晴 西	0. 10	0. 13	0. 12		
8	ひかり幼稚園	8月8日	晴 東南	0. 08	0. 06	0.06		
9	草加ひまわり幼稚園	8月9日	晴 南西	0. 07	0. 09	0. 10		
10	草加藤幼稚園			測定未実施	ē			
11	新田幼稚園	8月8日	晴 東	0. 10	0. 10	0.09		
12	谷塚おざわ幼稚園			測定未実施	Ē			
13	草加氷川幼稚園			測定未実施	Ē			
14	みのべ幼稚園	8月9日	晴 北西	0. 07	0. 08	0.09		
15	草加ひので幼稚園	8月7日	晴 北	0. 13	0. 12	0.09		
16	清門幼稚園	8月6日	曇 北西	0. 12	0. 11	0. 07		
17	フラワー幼稚園	測定未実施						

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) : 1時間あたりを表す記号

No. 8

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値 (μSv/h) 地上100cm		
1	谷塚幼稚園	測定未実施						
2	ルミ幼稚園	7月17日	晴 東	0. 15	0. 16	0. 14		
3	あずま幼稚園			測定未実施	<u>.</u>			
4	いなり幼稚園	7月19日	晴 東	0.11	0. 07	0.09		
5	かおり幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
6	草加みどり幼稚園	7月17日	晴 西	0. 12	0. 17	0. 13		
7	青徳幼稚園	7月19日	晴西	0. 11	0. 07	0. 13		
8	ひかり幼稚園	7月24日	曇	0.08	0. 07	0. 08		
9	草加ひまわり幼稚園	7月24日	曇無	0. 08	0. 09	0. 07		
10	草加藤幼稚園	7月24日	<u>曇</u> 南	0. 07	0. 10	0. 12		
11	新田幼稚園	7月23日	曇 東	0. 12	0. 12	0. 16		
12	谷塚おざわ幼稚園			測定未実施	<u> </u>			
13	草加氷川幼稚園		測定未実施					
14	みのべ幼稚園	7月25日	晴 無	0.04	0. 13	0. 10		
15	草加ひので幼稚園	7月19日	晴 無	0.14	0. 10	0. 12		
16	清門幼稚園	7月23日	曇東	0. 08	0. 10	0. 07		
17	フラワー幼稚園	7月23日	曇 西	0.06	0. 09	0. 10		

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) : 1時間あたりを表す記号

No. 7

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	7月9日	晴 南	0. 12	0. 11	0. 12
2	ルミ幼稚園	7月2日	雨無	0.14	0. 10	0. 11
3	あずま幼稚園	7月9日	晴 東南	0. 08	0. 10	0. 16
4	いなり幼稚園	7月5日	曇 東南	0. 07	0. 06	0. 13
5	かおり幼稚園	7月9日	晴 東南	0. 11	0. 10	0. 11
6	草加みどり幼稚園	7月3日	雨東南	0. 16	0. 13	0. 14
7	青徳幼稚園	7月5日	晴無	0. 13	0. 11	0. 10
8	ひかり幼稚園	7月10日	晴無	0.09	0. 17	0. 08
9	草加ひまわり幼稚園	7月10日	晴 北東	0. 07	0. 07	0. 07
10	草加藤幼稚園	7月11日	晴西	0. 11	0. 10	0. 09
11	新田幼稚園	7月9日	晴東	0. 16	0. 13	0. 10
12	谷塚おざわ幼稚園	7月9日	晴 南	0.11	0. 08	0. 13
13	草加氷川幼稚園	7月10日	晴 南	0. 07	0. 08	0. 08
14	みのべ幼稚園	7月12日	雨 南	0. 11	0. 13	0. 11
15	草加ひので幼稚園	7月5日	曇 無	0. 10	0. 17	0. 11
16	清門幼稚園	7月9日	晴 東	0. 15	0. 12	0. 09
17	フラワー幼稚園	7月9日	晴 北	0. 11	0. 06	0.09

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) : 1時間あたりを表す記号

No. 6

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値 (μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	6月19日	<u>曇</u> 南東	0.08	0. 07	0. 12
2	ルミ幼稚園	6月18日	曇無	0. 10	0. 11	0. 11
3	あずま幼稚園	6月19日	曇 南西	0. 10	0. 10	0. 13
4	いなり幼稚園	6月21日	曇東	0.09	0. 09	0. 13
5	かおり幼稚園	6月25日	曇東	0. 10	0. 11	0. 09
6	草加みどり幼稚園	6月19日	曇無	0. 12	0. 12	0. 10
7	青徳幼稚園	6月20日	晴東	0. 13	0. 07	0. 15
8	ひかり幼稚園	6月18日	曇無	0. 08	0. 09	0. 12
9	草加ひまわり幼稚園	6月19日	曇東	0. 07	0. 08	0. 09
10	草加藤幼稚園	6月19日	曇南	0. 12	0. 12	0. 10
11	新田幼稚園	6月18日	曇 北東	0. 12	0. 13	0. 13
12	谷塚おざわ幼稚園	6月20日	曇南	0.09	0. 11	0. 13
13	草加氷川幼稚園	6月20日	曇 南西	0.08	0. 08	0. 09
14	みのべ幼稚園	6月21日	曇東	0. 12	0. 16	0.14
15	草加ひので幼稚園	6月20日	晴 南	0. 13	0. 14	0. 15
16	清門幼稚園	6月18日	曇南	0. 10	0. 08	0. 10
17	フラワー幼稚園	6月19日	曇 無	0. 09	0. 10	0. 08

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 5

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μ Sv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	6月5日	曇東	0. 10	0. 14	0.14
2	ルミ幼稚園	6月4日	晴 無	0. 11	0. 13	0.09
3	あずま幼稚園	6月5日	_曇 南西	0. 13	0. 12	0. 08
4	いなり幼稚園	6月6日	雨東	0.11	0. 12	0. 12
5	かおり幼稚園	6月4日	晴 東	0. 11	0. 12	0. 12
6	草加みどり幼稚園	6月4日	晴 西	0. 18	0. 18	0. 16
7	青徳幼稚園	6月5日	曇 南西	0. 10	0. 15	0. 13
8	ひかり幼稚園	6月6日	曇無	0.09	0. 11	0. 10
9	草加ひまわり幼稚園	6月7日	晴 南東	0. 08	0. 06	0. 04
10	草加藤幼稚園	6月7日	雨東	0. 11	0. 09	0. 11
11	新田幼稚園	6月5日	曇西	0.06	0. 09	0. 10
12	谷塚おざわ幼稚園	6月5日	曇西	0.09	0. 10	0. 13
13	草加氷川幼稚園	6月6日	曇無	0. 07	0. 05	0.06
14	みのべ幼稚園	6月7日	晴 西	0. 13	0. 10	0. 11
15	草加ひので幼稚園	6月5日	曇南	0. 11	0. 10	0. 11
16	清門幼稚園	6月4日	晴 南東	0. 10	0. 10	0. 11
17	フラワー幼稚園	6月5日	曇雨	0. 11	0. 11	0. 11

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 4

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	5月22日	雨北	0. 16	0. 13	0. 08
2	ルミ幼稚園	5月23日	晴 南	0. 15	0. 06	0. 08
3	あずま幼稚園	5月22日	雨 北	0. 13	0. 13	0. 12
4	いなり幼稚園	5月23日	晴 東	0. 11	0. 11	0. 11
5	かおり幼稚園	5月22日	雨 北	0. 11	0. 10	0. 11
6	草加みどり幼稚園	5月23日	晴 南	0. 11	0. 12	0. 10
7	青徳幼稚園	5月23日	晴 無	0. 09	0. 11	0. 11
8	ひかり幼稚園	5月23日	晴 南	0. 11	0. 09	0. 10
9	草加ひまわり幼稚園	5月23日	晴 西	0. 11	0. 10	0. 09
10	草加藤幼稚園	5月24日	晴 東	0. 13	0. 12	0. 08
11	新田幼稚園	5月23日	晴東	0. 09	0.09	0. 09
12	谷塚おざわ幼稚園	5月22日	雨北	0. 13	0. 13	0. 10
13	草加氷川幼稚園	5月22日	雨 北	0. 07	0. 08	0. 08
14	みのべ幼稚園	5月23日	晴 南	0. 10	0. 10	0. 11
15	草加ひので幼稚園	5月23日	晴無	0. 14	0. 12	0. 14
16	清門幼稚園	5月24日	晴 無	0. 09	0. 10	0. 08
17	フラワー幼稚園	5月22日	雨 北	0. 10	0.06	0. 04

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 3

	測定場所	日付	天気 風向	測定値(μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	5月9日	曇無	0. 11	0.14	0. 13
2	ルミ幼稚園	5月8日	曇西	0. 11	0. 12	0. 14
3	あずま幼稚園	5月9日	曇無	0. 07	0. 07	0. 08
4	いなり幼稚園	5月8日	曇南	0. 08	0. 11	0. 10
5	かおり幼稚園	5月9日	曇南	0. 12	0. 11	0. 10
6	草加みどり幼稚園	5月8日	曇東	0. 13	0. 15	0. 12
7	青徳幼稚園	5月8日	曇南	0. 13	0. 13	0. 11
8	ひかり幼稚園	5月7日	晴無	0. 12	0. 12	0. 15
9	草加ひまわり幼稚園	5月7日	晴 西	0. 07	0. 10	0. 11
10	草加藤幼稚園	5月7日	晴 北	0. 15	0. 09	0. 12
11	新田幼稚園	5月7日	晴西	0. 11	0. 10	0. 11
12	谷塚おざわ幼稚園	5月9日	曇無	0. 14	0. 12	0. 09
13	草加氷川幼稚園	5月9日	曇無	0. 04	0. 04	0. 05
14	みのべ幼稚園	5月7日	晴 無	0. 12	0. 14	0. 11
15	草加ひので幼稚園	5月8日	曇南	0. 12	0. 13	0. 10
16	清門幼稚園	5月7日	晴 東	0. 10	0. 11	0. 11
17	フラワー幼稚園	5月9日	曇 無	0. 06	0. 06	0. 08

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号

No. 2

	測定場所	日付	天気 風向	測定値(μSv/h) 地上5cm	測定値(μSv/h) 地上50cm	測定値(μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	4月19日	曇 北西	0. 11	0. 12	0. 10
2	ルミ幼稚園	4月23日	雨無	0. 06	0. 07	0. 07
3	あずま幼稚園	4月19日	曇南	0. 11	0. 12	0. 11
4	いなり幼稚園	4月23日	雨無	0. 09	0. 09	0. 06
5	かおり幼稚園	4月19日	曇 北西	0. 13	0. 12	0. 10
6	草加みどり幼稚園	4月23日	雨無	0. 12	0. 12	0. 11
7	青徳幼稚園	4月23日	雨無	0. 09	0. 11	0. 14
8	ひかり幼稚園	4月25日	曇南	0. 11	0. 12	0. 08
9	草加ひまわり幼稚園	4月25日	曇東	0. 07	0. 05	0. 07
10	草加藤幼稚園	4月25日	曇東	0. 09	0. 13	0. 13
11	新田幼稚園	4月25日	曇東	0. 13	0. 10	0. 07
12	谷塚おざわ幼稚園	4月19日	曇西	0. 11	0. 13	0. 14
13	草加氷川幼稚園	4月19日	曇無	0. 11	0. 12	0. 13
14	みのべ幼稚園	4月25日	曇東	0. 15	0. 14	0. 14
15	草加ひので幼稚園	4月23日	雨無	0. 18	0. 13	0. 08
16	清門幼稚園	4月25日	曇 北	0. 13	0. 11	0. 08
17	フラワー幼稚園	4月19日	曇 北西	0. 11	0. 13	0. 14

用語

Sv (シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト):シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー) :1時間あたりを表す記号

No. 1

	測定場所	日付	天気 風向	測定値 (μSv/h) 地上5cm	測定値 (μSv/h) 地上50cm	測定値 (μSv/h) 地上100cm
1	谷塚幼稚園	4月11日	曇南	0. 09	0. 10	0. 13
2	ルミ幼稚園	4月16日	曇南	0. 11	0. 11	0. 10
3	あずま幼稚園	4月11日	曇南	0. 09	0. 11	0. 12
4	いなり幼稚園	4月16日	曇南	0. 07	0. 10	0. 10
5	かおり幼稚園	4月11日	曇南	0. 13	0. 11	0. 14
6	草加みどり幼稚園	4月13日	曇無	0. 17	0. 17	0. 15
7	青徳幼稚園	4月13日	晴 東	0. 14	0. 14	0. 09
8	ひかり幼稚園	4月6日	晴時々曇 無	0. 07	0. 11	0.06
9	草加ひまわり幼稚園	4月6日	晴時々曇 無	0. 09	0. 07	0. 09
10	草加藤幼稚園	4月9日	晴 西	0. 12	0. 11	0. 12
11	新田幼稚園	4月9日	晴 西	0. 12	0. 11	0. 08
12	谷塚おざわ幼稚園	4月11日	曇南	0. 12	0. 11	0. 12
13	草加氷川幼稚園	4月11日	曇南	0. 17	0. 11	0. 04
14	みのべ幼稚園	4月9日	晴 西	0. 09	0. 08	0. 13
15	草加ひので幼稚園	4月13日	曇 無	0. 14	0. 16	0. 11
16	清門幼稚園	4月9日	晴 西	0. 08	0. 07	0. 09
17	フラワー幼稚園	4月11日	曇 南	0. 12	0. 11	0. 15

用語

Sv(シーベルト):放射線の身体影響を表す単位

 μ Sv(マイクロシーベルト) : シーベルトの百万分の一の単位

/h (パーアワー):1時間あたりを表す記号