

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成25年3月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	施設名	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	綾瀬スポーツセンター	H25. 3. 12	13 : 16	0.054	テニスコート脇通路
2		H25. 3. 12	13 : 21	0.045	グラウンド北側
3		H25. 3. 12	13 : 25	0.043	グラウンド中央
4		H25. 3. 12	13 : 31	0.061	スタンド下段中央付近
5		H25. 3. 12	13 : 35	0.069	陸上競技場脇通路東側
6		H25. 3. 12	13 : 39	0.053	グラウンド南側
7		H25. 3. 12	13 : 43	0.073	陸上競技場脇通路西側
8		H25. 3. 12	13 : 47	0.073	正面玄関

※測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成25年2月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	施設名	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	寺尾児童館	H25. 2. 12	13 : 27	0.052	玄関横
2		H25. 2. 12	13 : 30	0.059	玄関横花壇
3		H25. 2. 12	13 : 34	0.056	本館南側雨樋
4		H25. 2. 12	13 : 38	0.038	本館西側水道
5		H25. 2. 12	13 : 42	0.037	武道館北側
6		H25. 2. 12	13 : 45	0.025	グラウンド
7		H25. 2. 12	13 : 49	0.072	西側階段
8		H25. 2. 12	13 : 53	0.046	砂場
9		H25. 2. 12	13 : 56	0.058	すべり台東側フェンス
10		H25. 2. 12	14 : 00	0.124	自転車置場右側雨樋
11	小園児童館	H25. 2. 12	14 : 44	0.093	本館裏階段下マス
12		H25. 2. 12	14 : 41	0.062	本館西側空調室外機横
13		H25. 2. 12	14 : 37	0.060	本館南西側階段下
14		H25. 2. 12	14 : 34	0.035	武道場南側
15		H25. 2. 12	14 : 30	0.054	本館と武道場の間
16		H25. 2. 12	14 : 16	0.061	児童館入口側溝
17		H25. 2. 12	14 : 19	0.046	本館北側桜の木の下
18		H25. 2. 12	14 : 23	0.063	本館北側 擁壁下
19		H25. 2. 12	14 : 26	0.081	本館入口アスファルト上
20	ながぐつ児童館	H25. 2. 12	14 : 59	0.055	公園出入口階段横
21		H25. 2. 12	15 : 03	0.052	北西角 側溝
22		H25. 2. 12	15 : 06	0.053	西側銀杏の木の下の下
23		H25. 2. 12	15 : 09	0.042	西側
24		H25. 2. 12	15 : 12	0.055	西側壁の下
25		H25. 2. 12	15 : 15	0.067	南側階段上
26		H25. 2. 12	15 : 19	0.055	自治会倉庫雨樋下
27		H25. 2. 12	15 : 22	0.040	南側垣根
28		H25. 2. 12	15 : 26	0.087	図書室外花壇西側
29		H25. 2. 12	15 : 29	0.076	図書室外花壇南側
30		H25. 2. 12	15 : 33	0.078	図書室外花壇東側
31		H25. 2. 12	15 : 36	0.039	東側ヒマヤ杉切り株の下
32		H25. 2. 12	15 : 40	0.055	女子トイレ外側

※測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成25年1月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	施設名	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	綾南保育園	H25. 1. 22	15 : 30	0. 048	園庭
2		H25. 1. 22	15 : 33	0. 036	砂場 (地表)
3		H25. 1. 22	15 : 36	0. 070	雨水ます (北東側)
4	大上保育園	H25. 1. 22	13 : 45	0. 052	玄関前
5		H25. 1. 22	13 : 48	0. 052	園舎南東側
6	もみの木園	H25. 1. 29	9 : 20	0. 039	園庭中央
7		H25. 1. 29	9 : 25	0. 049	園庭南側落葉
8		H25. 1. 29	9 : 28	0. 049	園庭西側砂場
9		H25. 1. 29	9 : 31	0. 052	プール東側側溝
10		H25. 1. 29	9 : 51	0. 037	北側畑 (手前)
11		H25. 1. 29	9 : 40	0. 042	園庭東側花壇
12		H25. 1. 29	9 : 36	0. 068	園庭西側手洗い場
13	保健医療センター	H25. 1. 8	15 : 54	0. 056	西側花壇
14		H25. 1. 8	15 : 58	0. 074	西側側溝
15		H25. 1. 8	16 : 01	0. 082	南側物置周辺
16		H25. 1. 8	16 : 05	0. 083	東側側溝
17		H25. 1. 8	16 : 09	0. 055	キュービクル前
18		H25. 1. 8	16 : 13	0. 111	北側側溝
19		H25. 1. 8	16 : 18	0. 067	北側花壇
20		H25. 1. 8	16 : 23	0. 125	1階中庭
21		H25. 1. 8	16 : 28	0. 079	2階テラス西側排水溝
22		H25. 1. 8	16 : 32	0. 087	2階テラス東側排水溝

※測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成24年11月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	施設名	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	寺尾児童館	H24. 11. 13	10:43	0.050	玄関横
2		H24. 11. 13	10:47	0.056	玄関横花壇
3		H24. 11. 13	10:50	0.051	本館南側雨樋
4		H24. 11. 13	10:54	0.039	本館西側水道
5		H24. 11. 13	10:57	0.044	武道館北側
6		H24. 11. 13	11:01	0.041	グラウンド
7		H24. 11. 13	11:04	0.061	西側階段
8		H24. 11. 13	11:08	0.047	砂場
9		H24. 11. 13	11:11	0.049	すべり台東側フェンス
10		H24. 11. 13	11:15	0.114	自転車置場右側雨樋
11	小園児童館	H24. 11. 13	9:59	0.087	本館裏階段下マス
12		H24. 11. 13	10:02	0.077	本館西側空調室外機横
13		H24. 11. 13	10:05	0.061	本館南西側階段下
14		H24. 11. 13	10:09	0.042	武道場南側
15		H24. 11. 13	10:12	0.047	本館と武道場の間
16		H24. 11. 13	10:22	0.073	児童館入口側溝
17		H24. 11. 13	10:25	0.050	本館北側桜の木の下
18		H24. 11. 13	10:28	0.065	本館北側 擁壁下
19	小園児童館	H24. 11. 13	10:18	0.077	本館入口アスファルト上
20	ながぐつ児童館	H24. 11. 13	9:03	0.065	公園出入口階段横
21		H24. 11. 13	9:07	0.055	北西角 側溝
22		H24. 11. 13	9:10	0.059	西側銀杏の木の下の下
23		H24. 11. 13	9:13	0.041	西側
24		H24. 11. 13	9:16	0.052	西側壁の下
25		H24. 11. 13	9:20	0.065	南側階段上
26		H24. 11. 13	9:23	0.058	自治会倉庫雨樋下
27		H24. 11. 13	9:26	0.050	南側垣根
28		H24. 11. 13	9:29	0.096	図書室外花壇西側
29		H24. 11. 13	9:33	0.062	図書室外花壇南側
30		H24. 11. 13	9:36	0.099	図書室外花壇東側
31		H24. 11. 13	9:39	0.039	東側ヒマラヤ杉の下
32		H24. 11. 13	9:43	0.050	女子トイレ外側

※測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成24年10月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	施設名	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	綾南保育園	H24. 10. 22	9 : 20	0.049	園庭
2		H24. 10. 22	9 : 25	0.039	砂場 (地表)
3		H24. 10. 22	9 : 30	0.070	雨水ます (北東側)
4	大上保育園	H24. 10. 22	10 : 48	0.048	玄関前
5		H24. 10. 22	10 : 52	0.048	園舎南東側

※測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成24年8、9月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	測定場所	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	綾瀬市スポーツセンター	H24.9.21	8:52	0.063	テニスコート脇通路
2		H24.9.21	8:56	0.074	陸上競技場脇通路西側
3		H24.9.21	9:01	0.075	陸上競技場脇通路東側
4		H24.9.21	9:05	0.067	スタンド下段中央付近
5		H24.9.21	9:10	0.039	グラウンド北側
6		H24.9.21	9:16	0.049	グラウンド南側
7		H24.9.21	9:22	0.050	グラウンド中央
8		H24.9.21	9:26	0.079	正面玄関前
9	もみの木園	H24.9.12	16:13	0.049	園庭中央
10		H24.9.12	16:17	0.049	園庭南側
11		H24.9.12	16:21	0.054	園庭西側砂場
12		H24.9.12	16:25	0.055	プール東側側溝
13		H24.9.12	16:29	0.043	北側畑(手前)
14		H24.9.12	16:33	0.053	園庭東側花壇
15		H24.9.12	16:36	0.058	園庭西側手洗い場
16	保健医療センター	H24.8.22	14:45	0.050	西側花壇
17		H24.8.22	14:49	0.071	西側側溝
18		H24.8.22	14:54	0.072	西側物置周辺
19		H24.8.22	14:59	0.084	東側側溝
20		H24.8.22	15:03	0.058	キュービクル前
21		H24.8.22	15:08	0.099	北側側溝
22		H24.8.22	15:13	0.068	北側花壇
23		H24.8.22	15:18	0.112	1階中庭
24		H24.8.22	15:23	0.063	2階テラス西側排水溝
25		H24.8.22	15:28	0.078	2階テラス東側排水溝

測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成24年7月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	測定場所	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	綾南保育園	H24.7.23	15:10	0.057	園庭
2			~	0.032	砂場(地表)
3			15:20	0.069	雨水ます(北東側)
4	大上保育園	H24.7.23	10:15	0.050	玄関前
5			~	0.051	園舎南東側
6	寺尾児童館	H24.7.24	16:40	0.060	玄関横
7			16:43	0.059	玄関横花壇
8			16:46	0.051	本館南側雨樋
9			16:50	0.035	本館西側水道
10			16:53	0.037	武道館北側
11			16:56	0.029	グラウンド
12			17:00	0.092	西側階段
13			17:03	0.046	砂場
14			17:06	0.058	すべり台東側フェンス
15			16:36	0.119	自転車置場右側雨樋
16			小園児童館	H24.7.24	15:57
17	16:00	0.073			本館西側空調室外機横
18	16:03	0.054			本館南西側階段下
19	16:07	0.044			武道場南側
20	16:10	0.072			本館と武道場の間
21	16:15	0.061			児童館入口側溝
22	16:19	0.048			本館北側桜の木の下
23	16:25	0.069			本館北側 擁壁下
24	16:22	0.079			本館入口アスファルト上
25	ながぐつ児童館	H24.7.24	15:04	0.073	公園出入口階段横
26			15:08	0.047	北西角 側溝
27			15:11	0.062	西側銀杏の木の下の
28			15:14	0.039	西側
29			15:17	0.046	西側壁の下
30			15:21	0.064	南側階段上
31			15:24	0.060	自治会倉庫雨樋下
32			15:27	0.055	南側垣根
33			15:31	0.094	図書室外花壇西側
34			15:34	0.062	図書室外花壇南側
35			15:37	0.084	図書室外花壇東側
36			15:41	0.075	東側ヒマラヤ杉の下
37			15:44	0.055	女子トイレ外側

綾瀬市保育園等の放射線量測定結果(平成24年4月測定分)

単位：マイクロシーベルト/時

No.	測定場所	測定日	時刻	測定結果 (地上5cm)	測定場所
1	綾南保育園	H24.4.24	13:00	0.051	園庭
2			~	0.027	砂場(地表)
3			14:00	0.074	雨水ます(北東側)
4	大上保育園	H24.4.24	15:00	0.046	玄関前(新園舎)
5			~	0.056	園舎南東側(新園舎)
6	寺尾児童館	H24.4.17	11:11	0.061	玄関横
7			11:14	0.063	玄関横花壇
8			11:18	0.053	本館南側雨樋
9			11:21	0.041	本館西側水道
10			11:25	0.036	武道館北側
11			11:28	0.034	グラウンド
12			11:32	0.076	西側階段
13			11:35	0.051	砂場
14			11:39	0.057	すべり台東側フェンス
15			11:43	0.108	自転車置場右側雨樋
16			小園児童館	H24.4.17	10:20
17	10:25	0.102			本館西側空調室外機横
18	10:28	0.068			本館南西側階段下
19	10:32	0.035			武道場南側
20	10:35	0.063			本館と武道場の間
21	10:39	0.066			児童館入口側溝
22	10:42	0.043			本館北側桜の木の下
23	10:46	0.064			本館北側擁壁下
24	10:49	0.086			本館入口アスファルト上
25	ながぐつ児童館	H24.4.17	9:22	0.073	公園出入口階段横
26			9:26	0.053	北西角側溝
27			9:29	0.067	西側銀杏の木の下の
28			9:33	0.059	西側
29			9:36	0.049	西側壁の下
30			9:40	0.052	南側階段上
31			9:43	0.064	自治会倉庫雨樋下
32			9:47	0.046	南側垣根
33			9:50	0.079	図書室外花壇西側
34			9:54	0.081	図書室外花壇南側
35			9:57	0.086	図書室外花壇東側
36			10:01	0.048	東側ヒマラヤ杉の下
37			10:04	0.056	女子トイレ外側

38	保健医療センター	H24.4.25	13:43	0.053	西側花壇
39			13:48	0.079	西側側溝
40			13:53	0.074	南側物置周辺
41			13:58	0.090	東側側溝
42			14:03	0.060	キュービクル前
43			14:08	0.112	北側側溝
44			14:12	0.074	北側花壇
45			14:17	0.072	1階中庭
46			14:23	0.077	2階テラス西側排水溝
47			14:28	0.083	2階テラス東側排水溝

測定機器(株)堀場製作所 PA-1000