

# 環境放射線量測定結果

(単位: マイクロシーベルト/時)

No	測定箇所	測定日	測定時刻	測定場所	測定値	
					50cm	100cm
1	綾瀬小学校	H23. 7. 13	15 時 09 分	校庭中央	0.066	0.059
2	綾北小学校	H23. 7. 13	11 時 59 分	校庭中央	0.065	0.055
3	綾西小学校	H23. 7. 13	15 時 28 分	校庭中央	0.054	0.054
4	早園小学校	H23. 7. 13	15 時 51 分	校庭中央	0.075	0.070
5	綾南小学校	H23. 7. 13	14 時 07 分	校庭中央	0.070	0.062
6	天台小学校	H23. 7. 13	16 時 10 分	校庭中央	0.078	0.068
7	北の台小学校	H23. 7. 13	11 時 40 分	校庭中央	0.058	0.054
8	落合小学校	H23. 7. 13	14 時 46 分	校庭中央	0.058	0.056
9	土棚小学校	H23. 7. 13	14 時 28 分	校庭中央	0.065	0.056
10	寺尾小学校	H23. 7. 13	10 時 53 分	校庭中央	0.074	0.068
11	綾瀬中学校	H23. 7. 13	13 時 50 分	校庭中央	0.055	0.049
12	綾北中学校	H23. 7. 13	11 時 09 分	校庭中央	0.052	0.052
13	城山中学校	H23. 7. 13	13 時 14 分	校庭中央	0.051	0.045
14	北の台中学校	H23. 7. 13	11 時 25 分	校庭中央	0.066	0.068
15	春日台中学校	H23. 7. 13	13 時 33 分	校庭中央	0.045	0.044
16	綾南保育園	H23. 7. 14	13 時 16 分	園庭中央	0.047	0.049
17	大上保育園	H23. 7. 14	14 時 01 分	玄関横	0.077	0.069
18	ながぐつ児童館	H23. 7. 14	10 時 28 分	南側	0.064	0.057
19	寺尾児童館	H23. 7. 14	9 時 04 分	グラウンド中央	0.052	0.056
20	小園児童館	H23. 7. 14	9 時 41 分	東側	0.060	0.053
21	綾南公園	H23. 7. 13	8 時 53 分	遊具付近	0.057	0.054
22	光綾公園	H23. 7. 13	9 時 48 分	遊具南側	0.058	0.052
23	風車公園	H23. 7. 13	10 時 06 分	遊具付近	0.075	0.070
24	城山公園	H23. 7. 13	10 時 28 分	遊具付近	0.051	0.044
25	綾瀬スポーツ公園	H23. 7. 13	9 時 13 分	多目的広場中央	0.088	0.081
		H23. 7. 13	9 時 26 分	第2野球場中央	0.054	0.053
26	浄水管理センター	H23. 7. 14	11 時 17 分	正面玄関付近	0.074	0.062
27	高齢者福祉会館	H23. 7. 15	9 時 42 分	正面入口付近	0.121	0.109
28	綾西高齢者憩の家	H23. 7. 14	10 時 05 分	南側	0.062	0.056
29	綾瀬西デイサービスセンター	H23. 7. 15	8 時 47 分	東側	0.067	0.062
30	もみの木園	H23. 7. 14	13 時 44 分	園庭中央	0.059	0.055

31	ばらの里作業所	H23. 7. 15	9 時 10 分	正面玄関付近	0. 092	0. 079
32	希望の家作業所	H23. 7. 14	16 時 10 分	東側	0. 062	0. 058
33	消防本部	H23. 7. 14	14 時 50 分	西側	0. 076	0. 066
34	消防北分署	H23. 7. 14	15 時 55 分	南側	0. 075	0. 063
35	消防南分署	H23. 7. 14	15 時 25 分	南側	0. 087	0. 077
36	福祉会館	H23. 7. 14	10 時 52 分	北側	0. 074	0. 065
37	綾北福祉会館	H23. 7. 14	9 時 22 分	西側	0. 056	0. 059
38	深谷大上ふれあいの家	H23. 7. 14	14 時 20 分	南側	0. 069	0. 069
39	中央公民館	H23. 7. 12	9 時 16 分	西側	0. 096	0. 093
40	中村地区センター	H23. 7. 11	14 時 50 分	東側	0. 077	0. 067
41	早園地区センター	H23. 7. 11	11 時 50 分	南側	0. 058	0. 053
42	吉岡地区センター	H23. 7. 11	15 時 45 分	南側	0. 053	0. 050
43	綾南地区センター	H23. 7. 11	14 時 30 分	西側	0. 055	0. 052
44	北の台地区センター	H23. 7. 11	10 時 07 分	西側	0. 057	0. 055
45	寺尾いずみ会館	H23. 7. 11	11 時 16 分	南側	0. 103	0. 083
46	南部ふれあい会館	H23. 7. 11	14 時 16 分	東側	0. 063	0. 057
47	図書館	H23. 7. 12	9 時 03 分	南側	0. 071	0. 060
48	文化財収蔵庫	H23. 7. 11	15 時 05 分	北側	0. 071	0. 068
49	市役所庁舎	H23. 7. 8	15 時 02 分	南側	0. 070	0. 065
50	大上会館	H23. 7. 11	10 時 35 分	西側	0. 065	0. 050
51	鶴島会館	H23. 7. 12	9 時 55 分	西側	0. 069	0. 061
52	綾南会館	H23. 7. 12	10 時 19 分	西側	0. 066	0. 064
53	保健医療センター	H23. 7. 12	13 時 48 分	西側	0. 079	0. 065
54	リサイクルプラザ	H23. 7. 11	16 時 07 分	東側	0. 066	0. 056
55	市民スポーツセンター	H23. 7. 12	11 時 18 分	陸上競技場中央	0. 064	0. 060
56	学校給食センター	H23. 7. 12	13 時 21 分	東側	0. 072	0. 064
57	適応指導教室（ルピナス教室）	H23. 7. 12	9 時 37 分	南側	0. 067	0. 066
58	本蓼川墓園	H23. 7. 12	10 時 43 分	駐車場北側	0. 075	0. 074
59	落合自治会館	H23. 7. 8	16 時 12 分	東側	0. 067	0. 069
60	中村自治会館	H23. 7. 8	15 時 58 分	東側	0. 056	0. 051
61	上深谷自治会館	H23. 7. 8	15 時 42 分	西側	0. 056	0. 051
62	蓼川自治会館	H23. 7. 11	10 時 18 分	南側	0. 076	0. 072
63	大上自治会館	H23. 7. 11	10 時 47 分	南側	0. 061	0. 061
64	寺尾南自治会館	H23. 7. 11	9 時 35 分	東側	0. 069	0. 061

65	寺尾綾北自治会館	H23. 7. 11	9 時 47 分	南側	0. 062	0. 059
66	寺尾北自治会館	H23. 7. 11	11 時 02 分	北側	0. 067	0. 060
67	寺尾天台自治会館	H23. 7. 11	13 時 40 分	北側	0. 057	0. 062
68	小園自治会館	H23. 7. 11	11 時 38 分	北側	0. 087	0. 067
69	早川自治会館	H23. 7. 11	11 時 59 分	北側	0. 091	0. 078
70	吉岡自治会館	H23. 7. 11	15 時 52 分	東側	0. 065	0. 059
71	綾西自治会館	H23. 7. 11	15 時 32 分	南側	0. 068	0. 059
72	上土棚自治会館	H23. 7. 8	16 時 28 分	東側	0. 062	0. 057

#### 測定機器

- ・ 堀場製作所 RADI PA-1000 シンチレーション環境放射線モニター

#### 【文部科学省暫定基準】

福島第一原発事故を受けて、文部科学省は暫定的な利用基準を公表しています。年間被曝（ひばく）量が20ミリシーベルトを超えないようにし、校庭の放射線量が毎時3.8マイクロシーベルト以上では屋外活動を制限することとしています。

また、目標値として毎時0.19 マイクロシーベルト以下（年間1ミリシーベルト以下）。この数値は、今回の原子力発電所の事故を受けて、児童生徒が学校において受ける放射線量の目標値として国が定めた数値です。