

市営住宅 寿町2丁目団地 放射線詳細測定結果 (12月21日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.09 範囲 0.06~0.14 →除去後 平均 0.09 範囲 0.06~0.14

[地上5cm] 平均 0.16 範囲 0.07~0.69 →除去後 平均 0.13 範囲 0.07~0.25

地上5cmで対応の目安を超えた又は近い値の11地点について除染を行い、目安以下の状態にしました。

単位:μ SV/h

番号	測定地点	地上5cmの値	地上50cmの値
1	K1号棟南側芝生	0.08	0.08
2	K1号棟南側芝生	0.09	0.09
3	K1号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
4	K1号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.08
5	K1号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
6	K1号棟北側自転車置場竖樋前(土)	0.17	0.10
7	K1号棟北側自転車置場竖樋前(土)	0.14	0.09
8	K2号棟南側芝生	0.10	0.07
9	K2号棟南側芝生	0.10	0.08
10	K2号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
11	K2号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
12	K2号棟北側階段室入口付近(土)	0.08	0.07
13	K2号棟西側自転車置場竖樋前(石)	0.35	0.14
13-1	No.13除染後	0.22	0.12
14	K2号棟西側自転車置場竖樋前(草)	0.18	0.09
15	K2号棟西側自転車置場竖樋前(草)	0.26	0.10
15-1	No.15除染後	0.22	0.12
16	K3号棟南側芝生	0.09	0.09
17	K3号棟南側芝生	0.07	0.08
18	K3号棟北側階段室入口付近(土)	0.10	0.08
19	K3号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.09
20	K3号棟北側自転車置場竖樋前(コンクリート)	0.15	0.10
21	K3号棟北側自転車置場竖樋前(コンクリート)	0.21	0.12
22	K3号棟北側階段室入口付近(土)	0.08	0.08
23	K3号棟西側自転車置場竖樋前(土)	0.12	0.10
24	K3号棟西側自転車置場竖樋前(石)	0.69	0.13
24-1	No.24除染後	0.24	0.14
25	K3号棟西側自転車置場竖樋前(草)	0.49	0.12
25-1	No.25除染後	0.23	0.10
26	K4号棟西側自転車置場竖樋前(石)	0.45	0.11
26-1	No.26除染後	0.20	0.09
27	K4号棟西側自転車置場竖樋前(石)	0.65	0.12
27-1	No.27除染後	0.24	0.14
28	K4号棟西側自転車置場竖樋前(石)No.27の50cm西側	0.29	0.14
28-1	No.28除染後	0.25	0.11
29	K4号棟西側自転車置場竖樋前(土)No.27の50cm南側	0.12	0.12
30	K4号棟西側自転車置場竖樋前(土)No.27の50cm北側	0.14	0.10
31	K4号棟西側自転車置場竖樋前(石)	0.43	0.12
31-1	No.31除染後	0.21	0.13
32	K4号棟南側芝生	0.10	0.08
33	K4号棟南側芝生	0.09	0.09
34	K4号棟北側階段室入口付近(土)	0.10	0.07
35	K4号棟北側(東)自転車置場竖樋前(コンクリート)	0.14	0.08
36	K4号棟北側(東)自転車置場竖樋前(コンクリート)	0.19	0.11
37	K4号棟北側階段室入口付近(土)	0.08	0.07

38	K4号棟北側(西)自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.14	0.10
39	K4号棟北側(西)自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.19	0.10
40	K4号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
41	K5号棟南側芝生	0.10	0.08
42	K5号棟南側芝生	0.10	0.08
43	K5号棟南側(西)自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.13	0.08
44	K5号棟南側(西)自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.14	0.11
45	K5号棟南側(東)自転車置場堅樋前(石)	0.27	0.09
45-1	No.45除染後	0.22	0.13
46	K5号棟南側(東)自転車置場堅樋前(石)	0.24	0.12
47	K5号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.08
48	K5号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
49	K5号棟北側階段室入口付近(土)	0.07	0.06
50	K6号棟北側階段室入口付近(土)	0.11	0.09
51	K6号棟北側階段室入口付近(土)	0.11	0.09
52	K6号棟南側芝生	0.10	0.09
53	K6号棟南側芝生	0.09	0.08
54	K6号棟南側自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.14	0.11
55	K6号棟南側自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.10	0.08
56	K7号棟北側階段室入口付近(土)	0.11	0.09
57	K7号棟北側階段室入口付近(土)	0.10	0.08
58	K7号棟北側自転車置場堅樋前(石)	0.18	0.08
59	K7号棟北側自転車置場堅樋前(石)	0.44	0.13
59-1	No.59除染後	0.25	0.12
60	K7号棟南側自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.13	0.08
61	K7号棟南側自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.11	0.09
62	K7号棟南側自転車置場堅樋前(土)	0.18	0.08
63	K7号棟南側自転車置場堅樋前(石)	0.36	0.10
63-1	No.63除染後	0.21	0.11
64	K7号棟南側芝生	0.10	0.07
65	K7号棟南側芝生	0.09	0.08
66	K8号棟南側公園(ジャングルジム)	0.07	0.07
67	K8号棟南側公園(砂場)	0.09	0.08
68	K8号棟南側公園(滑り台)	0.11	0.07
69	K8号棟北側階段室入口付近(土)	0.09	0.07
70	K8号棟北側階段室入口付近(土)	0.07	0.07
71	K8号棟南側芝生	0.11	0.08
72	K8号棟南側自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.11	0.08
73	K8号棟南側自転車置場堅樋前(コンクリート)	0.10	0.07
74	集会所北側堅樋付近(土)	0.07	0.06
75	集会所南側玄関付近(砂利)	0.11	0.09
76	集会所北側堅樋付近(土)	0.08	0.07

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30 μ Sv/h、地上50cmで0.23 μ Sv/h

