

## H24,H26市内空間放射線量率一覧(1km×1km:110メッシュ、おおむね国道354号線より北)

※単位はマイクロシーベルト毎時

No	H24空間 線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	H26空間 線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
1	※	※
2	0.07	0.07
3	※	※
4	※	※
5	0.07	0.04
6	0.06	0.05
7	0.05	0.05
8	0.06	0.07
9	0.07	0.08
10	0.06	0.07
11	0.06	0.07
12	0.09	0.07
13	※	※
14	0.07	0.08
15	0.07	0.07
16	0.08	0.06
17	0.06	0.05
18	0.07	0.07
19	0.07	0.07
20	0.08	0.08
21	0.08	0.06
22	※	※
23	0.06	0.07
24	0.08	0.05
25	0.09	0.07
26	0.05	0.06
27	0.07	0.07
28	0.06	0.10
29	0.06	0.08
30	0.07	0.07
31	※	※
32	※	※
33	0.05	0.05
34	0.06	0.05
35	0.05	0.07
36	0.06	0.05
37	0.06	0.08
38	0.07	0.07
39	0.08	0.08
40	0.06	0.07
41	※	※
42	※	※
43	0.06	0.05
44	0.06	0.07
45	0.08	0.04
46	0.07	0.07
47	0.06	0.06
48	0.08	0.06
49	0.07	0.05

No	H24空間 線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	H26空間 線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
50	0.06	0.06
51	0.06	0.04
52	0.08	0.05
53	0.06	0.05
54	0.06	0.06
55	0.07	0.07
56	0.06	0.05
57	0.08	0.05
58	※	※
59	※	※
60	0.07	0.06
61	0.10	0.06
62	0.08	0.06
63	0.07	0.07
64	0.07	0.07
65	※	※
66	※	※
67	0.09	0.07
68	0.06	0.07
69	0.07	0.06
70	0.08	0.09
71	0.07	0.06
72	0.09	0.06
73	※	※
74	0.07	0.07
75	0.08	0.06
76	0.08	0.06
77	0.07	0.07
78	0.07	0.07
79	0.09	0.08
80	0.07	0.06
81	0.07	0.06
82	0.06	0.05
83	0.08	0.08
84	0.08	0.08
85	0.08	0.07
86	※	※
87	0.07	0.07
88	0.08	0.06
89	0.07	0.06
90	0.09	0.08
91	0.09	0.09
92	0.08	0.07
93	0.11	0.10
94	※	0.10
95	※	※
96	0.11	0.06
97	0.10	0.07
98	0.10	0.07

No	H24空間 線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	H26空間 線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
99	0.12	0.10
100	0.11	0.10
101	0.13	0.10
102	※	0.09
104	0.10	0.06
105	0.10	0.06
106	0.10	0.07
107	0.14	0.09
108	0.15	0.09
109	0.14	0.10
110	0.07	0.07

国の除染基準は0.23  $\mu\text{Sv/h}$   
市独自の基準は0.19  $\mu\text{Sv/h}$

※印がついているメッシュは、山林や原野等が大部分を占めるため、文部科学省の航空機モニタリングを準用いたしました。

また、なるべく実際の測定値をマップに反映させるため、H24年は航空モニタリング準用したメッシュでも、H26年は実際に測定を行ったメッシュもごさいます。

国道354号線北の平均値は0.07 最高値は0.10