

空間放射線量調査(追加調査)

(単位: μ Sv/h)

メッシュ	地区名	町名	高さ	R1.6	H30.5 ~7	H29.5 ~7	H28.5 ~6	H27.5 ~6	H26.11 ~12	H26.5 ~6	H25.11 ~12	H25.8 ~9	H24.8 ~10	H24.2	H23.11
18-AB	鹿沼	上野町	100cm	0.060	0.064	0.062	0.058	0.066	0.074	0.076	0.070	0.066	0.078	—	—
19-Z	鹿沼	鳥居跡町	100cm	0.062	0.062	0.059	0.058	0.068	0.066	0.070	0.068	0.066	0.068	—	—
7-W	板荷	板荷	100cm	0.080	0.076	0.087	0.082	0.094	0.098	0.098	0.112	0.118	0.124	—	0.225
9-S	板荷	板荷	100cm	0.066	0.074	0.070	0.076	0.084	0.080	0.096	0.098	0.102	0.112	—	0.225
12-W	板荷	板荷	100cm	0.068	0.070	0.082	0.078	0.088	0.086	0.088	0.092	0.100	0.122	—	—
7-J	西大芦	草久	100cm	0.094	0.098	0.093	0.108	0.114	0.108	0.134	0.150	0.126	0.210	0.278	0.310
8-G	西大芦	草久	100cm	0.072	0.070	0.097	0.100	0.112	0.112	0.114	0.138	0.158	0.254	0.250	0.267
10-O	西大芦	草久	100cm	0.090	0.102	0.103	0.092	0.124	0.122	0.114	0.120	0.126	0.190	0.232	0.240
12-Q	西大芦	下大久保	100cm	0.070	0.068	0.070	0.084	0.098	0.078	0.112	0.126	0.134	0.128	—	0.182
13-L	加蘇	上久我	100cm	0.090	0.098	0.091	0.106	0.118	0.110	0.120	0.132	0.142	0.200	0.288	0.305
14-N	加蘇	上久我	100cm	0.082	0.082	0.097	0.080	0.096	0.100	0.098	0.116	0.122	0.158	0.252	0.267
15-R	加蘇	上久我	100cm	0.060	0.064	0.078	0.080	0.090	0.086	0.080	0.082	0.076	0.106	—	0.166
18-U	加蘇	加園	100cm	0.052	0.058	0.059	0.060	0.066	0.064	0.070	0.074	0.088	0.112	—	—
21-AF	北犬飼	さつき町	100cm	0.052	0.066	0.055	0.052	0.060	0.064	0.062	0.088	0.072	0.092	—	—
24-AE	北犬飼	下石川	100cm	0.080	0.076	0.085	0.076	0.102	0.100	0.092	0.090	0.086	0.076	—	—
21-U	南摩	上南摩町	100cm	0.070	0.074	0.075	0.076	0.082	0.078	0.096	0.092	0.072	0.104	—	0.125
23-W	南摩	西沢町	100cm	0.056	0.044	0.055	0.050	0.064	0.062	0.078	0.070	0.088	0.080	—	—
23-AC	南押原	南上野町	100cm	0.052	0.064	0.064	0.064	0.068	0.070	0.052	0.086	0.068	0.130	—	—
26-AB	南押原	藤江町	100cm	0.074	0.080	0.074	0.068	0.074	0.076	0.074	0.086	0.082	0.102	—	—
14-S	東大芦	引田	100cm	0.078	0.080	0.061	0.074	0.084	0.072	0.090	0.106	0.094	0.142	—	0.136
15-X	東大芦	笹原田	100cm	0.052	0.056	0.058	0.062	0.060	0.064	0.072	0.082	0.072	0.094	—	—
17-V	東大芦	下沢	100cm	0.078	0.084	0.073	0.076	0.080	0.080	0.092	0.092	0.090	0.124	—	—
21-X	東大芦	酒野谷	100cm	0.036	0.032	0.054	0.062	0.074	0.072	0.072	0.050	0.050	0.082	—	—
14-Y	菊沢	富岡	100cm	0.060	0.078	0.061	0.066	0.066	0.070	0.070	0.084	0.084	0.094	—	—
15-AC	菊沢	栃窪	100cm	0.050	0.056	0.075	0.062	0.050	0.056	0.074	0.102	0.094	0.098	—	—
16-Z	菊沢	玉田町	100cm	0.072	0.066	0.062	0.064	0.072	0.072	0.068	0.074	0.072	0.078	—	—
22-Z	北押原	縦山町	100cm	0.052	0.056	0.048	0.060	0.068	0.056	0.064	0.074	0.068	0.084	—	—
20-AC	東部台	栄町 3丁目	100cm	0.058	0.062	0.063	0.064	0.070	0.068	0.066	0.078	0.058	0.074	—	—

空間放射線量調査(追加調査)

(単位: μ Sv/h)

メッシュ	地区名	町名	高さ	R1.6	H30.5 ~7	H29.5 ~7	H28.5 ~6	H27.5 ~6	H26.11 ~ 12	H26.5 ~6	H25.11 ~ 12	H25.8 ~9	H24.8 ~10	H24.2	H23.11
16-K	栗野	入栗野	100cm	0.086	0.088	0.109	0.106	0.122	0.108	0.126	0.138	0.136	0.188	0.240	0.244
17-N	栗野	入栗野	100cm	0.074	0.092	0.093	0.090	0.104	0.108	0.128	0.104	0.116	0.126	—	0.208
20-O	栗野	中栗野	100cm	0.064	0.072	0.075	0.068	0.080	0.084	0.078	0.086	0.086	0.114	—	0.129
21-Q	栗野	中栗野	100cm	0.060	0.066	0.065	0.070	0.078	0.072	0.082	0.090	0.094	0.078	—	0.140
24-T	栗野	口栗野	100cm	0.074	0.074	0.070	0.070	0.080	0.080	0.086	0.094	0.080	0.090	—	—
15-D	粕尾	上粕尾	100cm	0.084	0.074	0.107	0.090	0.104	0.098	0.102	0.202	0.190	0.260	0.344	0.376
17-H	粕尾	上粕尾	100cm	0.078	0.076	0.082	0.090	0.112	0.104	0.106	0.112	0.120	0.188	0.280	0.249
20-K	粕尾	中粕尾	100cm	0.068	0.056	0.066	0.066	0.064	0.064	0.078	0.092	0.096	0.136	—	0.180
23-M	粕尾	中粕尾	100cm	0.068	0.068	0.061	0.070	0.070	0.070	0.068	0.084	0.078	0.094	—	0.116
24-P	粕尾	下粕尾	100cm	0.070	0.064	0.055	0.064	0.078	0.076	0.082	0.082	0.106	0.114	—	—
21-I	永野	上永野	100cm	0.084	0.086	0.095	0.096	0.104	0.110	0.104	0.114	0.132	0.136	—	0.216
24-K	永野	上永野	100cm	0.044	0.050	0.057	0.060	0.074	0.070	0.096	0.080	0.080	0.108	—	0.138
26-N	永野	下永野	100cm	0.064	0.064	0.066	0.076	0.074	0.082	0.088	0.092	0.096	0.100	—	—
26-W	清洲	深程	100cm	0.062	0.068	0.071	0.078	0.082	0.078	0.080	0.094	0.074	0.092	—	—
26-Y	清洲	北半田	100cm	0.058	0.058	0.060	0.064	0.070	0.072	0.070	0.090	0.076	0.090	—	—
			平均	0.068	0.070	0.073	0.074	0.083	0.082	0.088	0.097	0.096	0.122	—	—