

町内空間放射線量測定結果表(平成27年4月～平成28年2月)

(単位:  $\mu$ Sv/h)

	行政区(測定地点)	4月9日	6月10日	8月11日	10月14日	12月9日	2月9日	平均放射線量
1	1区(コミュニティ広場)	0.029	0.024	0.022	0.022	0.026	0.030	0.026
2	2区(札所8番前観光トイレ)	0.032	0.034	0.032	0.033	0.032	0.040	0.034
3	3区(コミュニティ広場)	0.047	0.034	0.044	0.049	0.042	0.038	0.042
4	4区(コミュニティ広場)	0.049	0.042	0.045	0.040	0.052	0.043	0.045
5	5区(苅米公会堂)	0.059	0.051	0.056	0.061	0.065	0.057	0.058
6	6区(町民会館駐車場)	0.078	0.067	0.068	0.073	0.074	0.070	0.072
7	7区(御製碑)	0.050	0.054	0.053	0.046	0.055	0.052	0.052
8	8区(コミュニティ広場)	0.035	0.034	0.034	0.039	0.041	0.040	0.037
9	9区(東林寺下観光トイレ)	0.059	0.047	0.053	0.061	0.055	0.051	0.054
10	10区(観光案内所)	0.049	0.038	0.034	0.042	0.041	0.038	0.040
11	11区(児童館)	0.053	0.047	0.040	0.051	0.046	0.049	0.048
12	12区(コミュニティ広場)	0.036	0.029	0.029	0.036	0.032	0.031	0.032
13	13区(コミュニティ防災センター)	0.051	0.049	0.046	0.055	0.049	0.043	0.049
14	14区(消防署東分署前)	0.050	0.043	0.044	0.042	0.051	0.043	0.046
15	15区(集落センター)	0.044	0.044	0.049	0.044	0.044	0.044	0.045
16	16区(コミュニティ広場)	0.046	0.031	0.049	0.044	0.051	0.047	0.045
17	17区(旧横中第2グラウンド)	0.056	0.050	0.056	0.059	0.052	0.055	0.055
18	18区(活性化センター)	0.050	0.049	0.050	0.038	0.052	0.046	0.048
19	19区(公会堂前観光トイレ)	0.036	0.040	0.031	0.037	0.036	0.034	0.036
20	20区(旧芦ヶ久保小学校)	0.045	0.045	0.050	0.051	0.050	0.052	0.049
21	21区(コミュニティ広場)	0.062	0.055	0.056	0.062	0.058	0.053	0.058
22	22区(長瀬バス回転場)	0.055	0.040	0.049	0.049	0.044	0.038	0.046
23	23区(三菱社宅内グラウンド)	0.051	0.050	0.043	0.049	0.051	0.041	0.048
	平均	0.049	0.043	0.045	0.047	0.048	0.045	0.046

使用機器:富士電気(株)製シンチレーションサーベイメータ(埼玉県所有)