

町内空間放射線量測定結果表(平成29年4月～平成30年1月)

(単位: μ Sv/h)

	行政区(測定地点)	4月18日	7月12日	10月11日	1月10日	平均放射線量
1	1区(コミュニティ広場)	0.021	0.031	0.024	0.025	0.025
2	2区(札所8番前観光トイレ)	0.034	0.034	0.031	0.035	0.034
3	3区(コミュニティ広場)	0.035	0.064	0.038	0.046	0.046
4	4区(コミュニティ広場)	0.037	0.044	0.052	0.043	0.044
5	5区(苅米公会堂)	0.061	0.064	0.064	0.051	0.060
6	6区(町民会館駐車場)	0.073	0.069	0.070	0.070	0.071
7	7区(御製碑)	0.053	0.064	0.052	0.055	0.056
8	8区(コミュニティ広場)	0.034	0.040	0.040	0.041	0.039
9	9区(東林寺下観光トイレ)	0.049	0.059	0.055	0.061	0.056
10	10区(観光案内所)	0.043	0.038	0.037	0.040	0.040
11	11区(児童館)	0.044	0.050	0.046	0.051	0.048
12	12区(コミュニティ広場)	0.033	0.043	0.034	0.035	0.036
13	13区(コミュニティ防災センター)	0.059	0.056	0.044	0.053	0.053
14	14区(消防署東分署前)	0.045	0.054	0.044	0.043	0.047
15	15区(集落センター)	0.040	0.053	0.034	0.043	0.043
16	16区(コミュニティ広場)	0.040	0.047	0.043	0.042	0.043
17	17区(旧横中第2グラウンド)	0.058	0.066	0.055	0.058	0.059
18	18区(活性化センター)	0.051	0.059	0.049	0.058	0.054
19	19区(公会堂前観光トイレ)	0.035	0.025	0.029	0.030	0.030
20	20区(旧芦ヶ久保小学校)	0.039	0.043	0.044	0.038	0.041
21	21区(コミュニティ広場)	0.053	0.062	0.061	0.054	0.058
22	22区(長淵バス回転場)	0.045	0.053	0.038	0.038	0.044
23	23区(三菱社宅内グラウンド)	0.038	0.052	0.044	0.050	0.046
	平均	0.044	0.051	0.045	0.046	0.047

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)