

町内空間放射線量測定結果表(平成28年4月～平成29年1月)

(単位: μ Sv/h)

	行政区(測定地点)	4月13日	7月13日	10月25日	1月11日	平均放射線量
1	1区(コミュニティ広場)	0.026	0.029	0.028	0.026	0.027
2	2区(札所8番前観光トイレ)	0.035	0.043	0.035	0.035	0.037
3	3区(コミュニティ広場)	0.044	0.057	0.047	0.049	0.049
4	4区(コミュニティ広場)	0.040	0.044	0.057	0.043	0.046
5	5区(苅米公会堂)	0.061	0.054	0.052	0.064	0.058
6	6区(町民会館駐車場)	0.076	0.069	0.076	0.085	0.077
7	7区(御製碑)	0.052	0.055	0.054	0.052	0.053
8	8区(コミュニティ広場)	0.034	0.048	0.058	0.065	0.051
9	9区(東林寺下観光トイレ)	0.056	0.067	0.055	0.062	0.060
10	10区(観光案内所)	0.036	0.055	0.045	0.046	0.046
11	11区(児童館)	0.047	0.052	0.054	0.051	0.051
12	12区(コミュニティ広場)	0.031	0.035	0.038	0.043	0.037
13	13区(コミュニティ防災センター)	0.048	0.044	0.053	0.051	0.049
14	14区(消防署東分署前)	0.052	0.052	0.054	0.049	0.052
15	15区(集落センター)	0.050	0.052	0.051	0.053	0.052
16	16区(コミュニティ広場)	0.044	0.051	0.048	0.034	0.044
17	17区(旧横中第2グラウンド)	0.055	0.067	0.058	0.056	0.059
18	18区(活性化センター)	0.056	0.063	0.049	0.058	0.057
19	19区(公会堂前観光トイレ)	0.044	0.028	0.028	0.033	0.033
20	20区(旧芦ヶ久保小学校)	0.049	0.045	0.054	0.047	0.049
21	21区(コミュニティ広場)	0.053	0.053	0.062	0.049	0.054
22	22区(長淵バス回転場)	0.044	0.048	0.056	0.043	0.048
23	23区(三菱社宅内グラウンド)	0.047	0.062	0.050	0.047	0.052
	平均	0.047	0.051	0.051	0.050	0.050

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)