

メッシュ調査年度別比較表

地表面：土

地区	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	令和	令和	令和	R2-R3 低減率	H23-R3 低減率
	23年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	24年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	25年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	26年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	27年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	28年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	29年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	30年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	元年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	2年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)	3年度 平均線量 ($\mu\text{Sv/h}$)		
中村	3.00	0.36	0.26	0.20	0.17	0.15	0.12	0.11	0.11	0.10	0.08	20.00%	97.33%
東部	0.42	0.28	0.19	0.15	0.14	0.11	0.10	0.08	0.09	0.09	0.07	22.22%	83.33%
大野	0.48	0.37	0.25	0.18	0.16	0.14	0.13	0.11	0.11	0.10	0.09	10.00%	81.25%
飯豊	0.39	0.22	0.18	0.14	0.12	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	11.11%	79.49%
八幡	0.72	0.51	0.36	0.26	0.23	0.19	0.15	0.13	0.14	0.13	0.12	7.69%	83.33%
山上	1.03	0.64	0.47	0.33	0.30	0.23	0.21	0.18	0.18	0.13	0.13	0.00%	87.38%
日立木	0.55	0.37	0.29	0.21	0.19	0.15	0.14	0.13	0.12	0.13	0.11	15.38%	80.00%
磯部	0.38	0.27	0.20	0.15	0.12	0.11	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.00%	78.95%
玉野	1.88	1.56	0.93	0.69	0.57	0.44	0.35	0.31	0.29	0.26	0.20	23.08%	89.36%
計	0.71	0.51	0.35	0.26	0.22	0.18	0.15	0.13	0.13	0.12	0.11	8.33%	84.51%

