

各消防署における大気(空気)中の放射線量測定結果

測定期間：平成27年4月14日(火)～令和6年3月19日(火)

◆各消防署は、2週間に1回の測定になります。

◆各測定場所全て、地上1mと50cmで測定しています。

◆測定器：エネルギー補償型 γ 線用シンチレーションサーベイメータ モデル TCS-172B(日立アロカメディカル(株)社製)

今市消防署			日光消防署			藤原消防署			足尾分署			湯西川分署			大沢分署								
測定日	時 間	測定値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)		測定日	時 間	測定値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)		測定日	時 間	測定値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)		測定日	時 間	測定値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)		測定日	時 間	測定値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)					
		1m	50cm			1m	50cm			1m	50cm			1m	50cm			1m	50cm				
R5.9.27	10:35	0.09	0.09	R5.9.27	10:15	0.07	0.08	R5.9.27	13:55	0.06	0.07	R5.9.27	9:35	0.08	0.09	R5.9.27	11:45	0.08	0.09	R5.9.27	15:20	0.06	0.07
R5.10.10	10:20	0.08	0.09	R5.10.10	10:00	0.07	0.08	R5.10.10	14:10	0.06	0.07	R5.10.10	9:25	0.07	0.08	R5.10.10	11:25	0.08	0.09	R5.10.10	14:53	0.07	0.08
R5.10.24	11:10	0.08	0.09	R5.10.24	10:30	0.07	0.07	R5.10.24	14:15	0.07	0.07	R5.10.24	9:28	0.08	0.09	R5.10.24	13:25	0.07	0.08	R5.10.24	15:14	0.07	0.07
R5.11.7	10:20	0.09	0.10	R5.11.7	10:00	0.07	0.08	R5.11.7	14:05	0.07	0.08	R5.11.7	9:20	0.08	0.09	R5.11.7	11:45	0.07	0.08	R5.11.7	15:15	0.08	0.08
R5.11.28	10:20	0.08	0.09	R5.11.28	10:02	0.09	0.09	R5.11.28	14:05	0.07	0.09	R5.11.28	9:25	0.08	0.09	R5.11.28	11:41	0.08	0.08	R5.11.28	15:14	0.07	0.07
R5.12.12	10:20	0.09	0.09	R5.12.12	10:00	0.07	0.08	R5.12.12	14:06	0.06	0.07	R5.12.12	9:35	0.08	0.09	R5.12.12	11:37	0.08	0.08	R5.12.12	15:16	0.07	0.08
R5.12.25	10:18	0.08	0.09	R5.12.25	9:59	0.07	0.07	R5.12.25	14:02	0.07	0.07	R5.12.25	9:23	0.08	0.09	R5.12.25	11:50	0.07	0.08	R5.12.25	15:10	0.08	0.08
R6.1.12	10:22	0.08	0.09	R6.1.12	10:00	0.07	0.07	R6.1.12	13:53	0.08	0.07	R6.1.12	9:25	0.08	0.09	R6.1.12	11:20	0.07	0.08	R6.1.12	15:12	0.08	0.08
R6.1.26	10:25	0.08	0.09	R6.1.26	10:05	0.08	0.08	R6.1.26	14:02	0.08	0.07	R6.1.26	9:25	0.08	0.09	R6.1.26	11:35	0.08	0.08	R6.1.26	15:10	0.07	0.08
R6.2.5	10:19	0.09	0.10	R6.2.5	10:00	0.07	0.08	R6.2.5	13:50	0.07	0.08	R6.2.5	9:20	0.09	0.09	R6.2.5	11:22	0.08	0.09	R6.2.5	15:07	0.08	0.09
R6.2.21	10:20	0.10	0.11	R6.2.21	9:58	0.08	0.09	R6.2.21	14:00	0.07	0.08	R6.2.21	9:21	0.09	0.10	R6.2.21	11:15	0.08	0.08	R6.2.21	15:02	0.08	0.09
R6.3.6	10:25	0.09	0.09	R6.3.6	10:05	0.07	0.08	R6.3.6	10:50	0.06	0.08	R6.3.6	9:24	0.08	0.08	R6.3.6	11:30	0.09	0.1	R6.3.6	15:03	0.08	0.08
R6.3.19	10:16	0.08	0.09	R6.3.19	9:55	0.07	0.08	R6.3.19	14:05	0.08	0.07	R6.3.19	9:22	0.08	0.09	R6.3.19	11:34	0.08	0.09	R6.3.19	15:12	0.07	0.08