

環境放射線モニタリング測定値(8/1～8/31)

単位: μ Gy/h \equiv μ Sv/h

月 日	測定時刻	滝根行政局	大越行政局	都路行政局	岩井沢児童館	移出張所	備 考
8月31日	17～18時頃	0.15	0.18	0.47	0.86	0.31	
	11～12時頃	0.14	0.19	0.51	0.84	0.32	
	7～ 8時頃	0.15	0.18	0.53	0.89	0.34	
8月30日	17～18時頃	0.14	0.19	0.46	0.86	0.30	
	11～12時頃	0.13	0.19	0.47	0.87	0.31	
	7～ 8時頃	0.15	0.20	0.53	0.84	0.32	
8月29日	17～18時頃	0.14	0.18	0.49	0.88	0.32	
	11～12時頃	0.14	0.19	0.49	0.83	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.51	0.91	0.34	
8月28日	17～18時頃	0.14	0.18	0.51	0.90	0.32	
	11～12時頃	0.14	0.18	0.52	0.89	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.18	0.51	0.89	0.34	
8月27日	17～18時頃	0.15	0.18	0.52	0.92	0.31	
	11～12時頃	0.15	0.19	0.51	0.78	0.31	
	7～ 8時頃	0.15	0.19	0.46	0.84	0.30	
8月26日	17～18時頃	0.15	0.20	0.52	0.90	0.33	
	11～12時頃	0.13	0.21	0.50	0.80	0.34	
	7～ 8時頃	0.14	0.20	0.46	0.88	0.32	
8月25日	17～18時頃	0.14	0.18	0.50	0.86	0.30	
	11～12時頃	0.14	0.19	0.50	0.89	0.31	
	7～ 8時頃	0.12	0.18	0.47	0.85	0.26	
8月24日	17～18時頃	0.14	0.19	0.50	0.86	0.29	
	11～12時頃	0.14	0.20	0.50	0.89	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.49	0.90	0.33	
8月23日	17～18時頃	0.14	0.19	0.49	0.87	0.30	
	11～12時頃	0.14	0.18	0.53	0.89	0.32	
	7～ 8時頃	0.13	0.19	0.45	0.88	0.30	
8月22日	17～18時頃	0.13	0.20	0.47	0.91	0.33	
	11～12時頃	0.15	0.19	0.54	0.69	0.33	
	7～ 8時頃	0.16	0.19	0.44	0.87	0.30	
8月21日	17～18時頃	0.14	0.19	0.52	0.86	0.33	
	11～12時頃	0.15	0.19	0.52	0.92	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.48	0.86	0.30	
8月20日	17～18時頃	0.14	0.18	0.51	0.91	0.33	
	11～12時頃	0.15	0.19	0.46	0.88	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.54	0.86	0.33	
8月19日	17～18時頃	0.14	0.22	0.51	0.87	0.32	
	11～12時頃	0.14	0.22	0.51	0.84	0.30	
	7～ 8時頃	0.17	0.21	0.50	0.86	0.31	
8月18日	17～18時頃	0.14	0.20	0.45	0.89	0.31	
	11～12時頃	0.13	0.18	0.53	0.90	0.33	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.48	0.93	0.32	
8月17日	17～18時頃	0.13	0.19	0.53	0.88	0.33	
	11～12時頃	0.14	0.19	0.46	0.86	0.30	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.47	0.94	0.31	
8月16日	17～18時頃	0.13	0.17	0.47	0.88	0.33	
	11～12時頃	0.14	0.21	0.49	0.87	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.53	0.91	0.31	
8月15日	17～18時頃	0.15	0.21	0.46	0.74	0.30	
	11～12時頃	0.14	0.20	0.50	0.89	0.33	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.51	0.97	0.31	

環境放射線モニタリング測定値(8/1～8/31)

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$

月 日	測定時刻	滝根行政局	大越行政局	都路行政局	岩井沢児童館	移出張所	備 考
8月14日	17～18時頃	0.15	0.20	0.50	0.94	0.30	
	11～12時頃	0.13	0.14	0.50	0.89	0.33	
	7～ 8時頃	0.14	0.18	0.45	0.88	0.31	
8月13日	17～18時頃	0.14	0.18	0.51	0.94	0.30	
	11～12時頃	0.13	0.20	0.38	0.86	0.31	
	7～ 8時頃	0.14	0.20	0.51	0.96	0.32	
8月12日	17～18時頃	0.15	0.20	0.49	0.87	0.32	
	11～12時頃	0.14	0.20	0.48	0.87	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.49	0.89	0.33	
8月11日	17～18時頃	0.14	0.20	0.54	0.89	0.32	
	11～12時頃	0.17	0.17	0.49	0.93	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.17	0.51	0.95	0.34	
8月10日	17～18時頃	0.14	0.19	0.50	0.92	0.31	
	11～12時頃	0.15	0.18	0.51	0.90	0.32	
	7～ 8時頃	0.15	0.19	0.47	0.88	0.32	
8月9日	17～18時頃	0.12	0.20	0.49	0.91	0.32	
	11～12時頃	0.12	0.18	0.46	0.92	0.32	
	7～ 8時頃	0.16	0.19	0.53	0.87	0.32	
8月8日	17～18時頃	0.15	0.20	0.47	0.92	0.31	
	11～12時頃	0.15	0.18	0.46	0.91	0.30	
	7～ 8時頃	0.14	0.21	0.52	0.85	0.33	
8月7日	17～18時頃	0.14	0.20	0.56	0.95	0.33	
	11～12時頃	0.14	0.19	0.49	0.94	0.31	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.53	0.96	0.37	
8月6日	17～18時頃	0.14	0.18	0.51	0.90	0.32	
	11～12時頃	0.14	0.19	0.50	0.90	0.32	
	7～ 8時頃	0.14	0.19	0.47	0.88	0.31	
8月5日	17～18時頃	0.14	0.19	0.46	0.83	0.28	
	11～12時頃	0.14	0.23	0.43	0.77	0.30	
	7～ 8時頃	0.15	0.23	0.49	0.89	0.32	
8月4日	17～18時頃	0.14	0.24	0.41	0.82	0.29	
	11～12時頃	0.15	0.24	0.46	0.82	0.30	
	7～ 8時頃	0.15	0.24	0.44	0.85	0.30	
8月3日	17～18時頃	0.14	0.24	0.45	0.89	0.31	
	11～12時頃	0.15	0.24	0.47	0.83	0.31	
	7～ 8時頃	0.15	0.24	0.38	0.82	0.31	
8月2日	17～18時頃	0.14	0.24	0.45	0.87	0.29	
	11～12時頃	0.15	0.24	0.49	0.86	0.33	
	7～ 8時頃	0.16	0.24	0.50	0.88	0.29	
8月1日	17～18時頃	0.15	0.23	0.50	0.85	0.31	
	11～12時頃	0.14	0.24	0.49	0.84	0.29	
	7～ 8時頃	0.15	0.24	0.47	0.86	0.30	

※参考

- ・都路行政局及び岩井沢児童館は、5月16日より測定開始
- ・測定装置・・・サーベイメータ(携帯用の放射線測定器)
- ・ $\mu\text{Gy/h}$ ・・・単位。マイクログレイ/時間
- ・ $\mu\text{Sv/h}$ ・・・単位。マイクロシーベルト/時間。1ミリシーベルト=1000マイクロシーベルト。
- ・置のX線1回当たりの放射線量は、600マイクロシーベルト