

環境放射線モニタリング測定値(7/1～7/31)

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
7月31日	17～18時頃	0.12	0.20	0.47	0.84	0.30	
	11～12時頃	0.12	0.20	0.47	0.86	0.28	
	7～ 8時頃	0.11	0.20	0.50	0.87	0.33	
7月30日	17～18時頃	0.10	0.20	0.47	0.83	0.30	
	11～12時頃	0.12	0.20	0.46	0.83	0.29	
	7～ 8時頃	0.11	0.19	0.47	0.89	0.31	
7月29日	17～18時頃	0.11	0.19	0.47	0.87	0.32	
	11～12時頃	0.12	0.22	0.46	0.75	0.33	
	7～ 8時頃	0.10	0.20	0.46	0.87	0.29	
7月28日	17～18時頃	0.11	0.20	0.45	0.85	0.31	
	11～12時頃	0.10	0.19	0.44	0.85	0.32	
	7～ 8時頃	0.11	0.21	0.46	0.86	0.33	
7月27日	17～18時頃	0.11	0.20	0.48	0.81	0.32	
	11～12時頃	0.11	0.18	0.47	0.78	0.30	
	7～ 8時頃	0.11	0.20	0.44	0.91	0.28	
7月26日	17～18時頃	0.10	0.19	0.45	0.82	0.31	
	11～12時頃	0.12	0.18	0.46	0.85	0.31	
	7～ 8時頃	0.11	0.20	0.45	0.85	0.30	
7月25日	17～18時頃	0.13	0.19	0.48	0.88	0.32	
	11～12時頃	0.11	0.19	0.49	0.86	0.32	
	7～ 8時頃	0.11	0.17	0.43	0.90	0.24	
7月24日	17～18時頃	0.11	0.17	0.48	0.87	0.28	
	11～12時頃	0.11	0.20	0.50	0.90	0.32	
	7～ 8時頃	0.13	0.20	0.49	0.86	0.31	
7月23日	17～18時頃	0.11	0.18	0.46	0.82	0.28	
	11～12時頃	0.11	0.18	0.50	0.87	0.31	
	7～ 8時頃	0.10	0.20	0.49	0.88	0.30	
7月22日	17～18時頃	0.11	0.18	0.42	0.88	0.30	
	11～12時頃	0.10	0.18	0.47	0.82	0.31	
	7～ 8時頃	0.10	0.20	0.48	0.83	0.32	
7月21日	17～18時頃	0.11	0.20	0.48	0.82	0.33	
	11～12時頃	0.13	0.18	0.44	0.87	0.31	
	7～ 8時頃	0.11	0.20	0.44	0.81	0.31	
7月20日	17～18時頃	0.11	0.17	0.42	0.76	0.25	
	11～12時頃	0.11	0.18	0.46	0.83	0.31	
	7～ 8時頃	0.10	0.19	0.43	0.88	0.28	
7月19日	17～18時頃	0.11	0.19	0.47	0.85	0.30	
	11～12時頃	0.12	0.18	0.47	0.87	0.29	
	7～ 8時頃	0.12	0.22	0.49	0.87	0.30	
7月18日	17～18時頃	0.13	0.21	0.49	1.00	0.34	
	11～12時頃	0.15	0.22	0.51	0.98	0.33	
	7～ 8時頃	0.11	0.19	0.44	0.84	0.30	
7月17日	17～18時頃	0.12	0.19	0.46	0.86	0.33	
	11～12時頃	0.12	0.19	0.50	0.89	0.31	
	7～ 8時頃	0.12	0.21	0.51	0.84	0.33	
7月16日	17～18時頃	0.12	0.21	0.50	0.90	0.32	
	11～12時頃	0.10	0.19	0.44	0.85	0.29	
	7～ 8時頃	0.10	0.19	0.46	0.83	0.30	
7月15日	17～18時頃	0.12	0.18	0.50	0.87	0.32	
	11～12時頃	0.11	0.18	0.46	0.85	0.32	
	7～ 8時頃	0.12	0.20	0.46	0.80	0.32	

環境放射線モニタリング測定値(7/1～7/31)

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
7月14日	17～18時頃	0.12	0.19	0.47	0.87	0.32	
	11～12時頃	0.10	0.21	0.46	0.89	0.34	
	7～ 8時頃	0.11	0.19	0.50	0.94	0.28	
7月13日	17～18時頃	0.11	0.21	0.39	0.84	0.32	
	11～12時頃	0.12	0.18	0.48	0.89	0.32	
	7～ 8時頃	0.11	0.19	0.49	0.88	0.33	
7月12日	17～18時頃	0.11	0.20	0.48	0.88	0.33	
	11～12時頃	0.11	0.20	0.46	0.82	0.33	
	7～ 8時頃	0.11	0.19	0.52	0.93	0.29	
7月11日	17～18時頃	0.11	0.19	0.43	0.92	0.33	
	11～12時頃	0.11	0.19	0.48	0.89	0.31	
	7～ 8時頃	0.12	0.19	0.48	0.94	0.30	
7月10日	17～18時頃	0.11	0.21	0.52	0.92	0.30	
	11～12時頃	0.12	0.21	0.52	0.91	0.32	
	7～ 8時頃	0.12	0.20	0.48	0.93	0.35	
7月9日	17～18時頃	0.12	0.21	0.50	0.92	0.34	
	11～12時頃	0.11	0.19	0.46	0.86	0.29	
	7～ 8時頃	0.13	0.19	0.48	0.92	0.34	
7月8日	17～18時頃	0.12	0.18	0.46	0.87	0.33	
	11～12時頃	0.12	0.20	0.49	0.94	0.32	
	7～ 8時頃	0.12	0.21	0.48	0.87	0.34	
7月7日	17～18時頃	0.13	0.20	0.44	0.93	0.34	
	11～12時頃	0.10	0.18	0.46	0.86	0.32	
	7～ 8時頃	0.11	0.19	0.49	0.87	0.30	
7月6日	17～18時頃	0.11	0.18	0.48	0.87	0.32	
	11～12時頃	0.12	0.20	0.49	0.87	0.33	
	7～ 8時頃	0.12	0.20	0.49	0.86	0.33	
7月5日	17～18時頃	0.11	0.20	0.46	0.88	0.30	
	11～12時頃	0.11	0.19	0.48	0.91	0.35	
	7～ 8時頃	0.11	0.21	0.48	0.90	0.33	
7月4日	17～18時頃	0.13	0.19	0.48	0.86	0.35	
	11～12時頃	0.12	0.20	0.47	0.92	0.35	
	7～ 8時頃	0.14	0.21	0.53	1.04	0.33	
7月3日	17～18時頃	0.12	0.20	0.51	0.88	0.32	
	11～12時頃	0.12	0.20	0.51	0.90	0.32	
	7～ 8時頃	0.13	0.20	0.53	0.94	0.34	
7月2日	17～18時頃	0.13	0.19	0.53	0.95	0.34	
	11～12時頃	0.13	0.20	0.53	0.96	0.36	
	7～ 8時頃	0.13	0.22	0.54	0.99	0.28	
7月1日	17～18時頃	0.12	0.19	0.52	0.87	0.37	
	11～12時頃	0.11	0.20	0.52	0.93	0.33	
	7～ 8時頃	0.12	0.21	0.50	1.01	0.35	

※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)
- ・ μ Gy/h・・・単位。マイクログレイ/時間
- ・ μ 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。
- ・胃のX線1回当たりの放射線量は、600マイクロシーベルト