

測定場所	住所	岐阜県郡上市八幡町初音1727-2 郡上総合庁舎敷地内
	緯度	35:45:46
	経度	136:57:02
地上からの高さ(m)	1m	
宇宙線(含・除)	除く	

年月	令和5年1月																														
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
時間	放射線量率(μSv/h)																														
00-01	0.063	0.071	0.062	0.062	0.059	0.062	0.062	0.063	0.061	0.068	0.061	0.062	0.063	0.074	0.062	0.062	0.059	0.062	0.061	0.062	0.059	0.062	0.062	0.062	0.062	0.061	0.063	0.057	0.063	0.060	0.057
01-02	0.064	0.071	0.062	0.062	0.060	0.062	0.063	0.062	0.062	0.067	0.061	0.062	0.063	0.073	0.061	0.062	0.060	0.062	0.061	0.062	0.059	0.061	0.062	0.062	0.062	0.061	0.064	0.057	0.062	0.061	0.057
02-03	0.067	0.072	0.063	0.063	0.060	0.062	0.063	0.063	0.062	0.064	0.061	0.062	0.063	0.074	0.061	0.062	0.060	0.062	0.062	0.062	0.059	0.061	0.062	0.062	0.063	0.061	0.063	0.057	0.061	0.061	0.058
03-04	0.064	0.066	0.063	0.063	0.061	0.062	0.063	0.063	0.063	0.061	0.061	0.063	0.063	0.073	0.061	0.063	0.060	0.063	0.062	0.062	0.059	0.062	0.063	0.063	0.062	0.061	0.062	0.057	0.061	0.063	0.058
04-05	0.063	0.062	0.063	0.063	0.061	0.062	0.063	0.063	0.063	0.060	0.062	0.063	0.063	0.071	0.060	0.063	0.060	0.063	0.062	0.063	0.059	0.062	0.063	0.063	0.061	0.060	0.062	0.058	0.060	0.069	0.058
05-06	0.063	0.061	0.063	0.063	0.062	0.063	0.064	0.063	0.063	0.059	0.062	0.063	0.063	0.070	0.061	0.063	0.060	0.063	0.063	0.063	0.059	0.062	0.064	0.063	0.060	0.061	0.062	0.058	0.060	0.070	0.058
06-07	0.063	0.061	0.063	0.063	0.062	0.063	0.064	0.063	0.063	0.059	0.061	0.063	0.063	0.069	0.060	0.063	0.060	0.063	0.063	0.063	0.059	0.062	0.064	0.063	0.063	0.061	0.063	0.058	0.061	0.068	0.059
07-08	0.065	0.060	0.062	0.064	0.062	0.063	0.065	0.063	0.064	0.059	0.061	0.063	0.063	0.069	0.060	0.065	0.060	0.063	0.063	0.063	0.059	0.062	0.064	0.063	0.065	0.061	0.063	0.058	0.061	0.068	0.059
08-09	0.064	0.060	0.062	0.063	0.061	0.063	0.064	0.063	0.064	0.058	0.060	0.062	0.062	0.070	0.060	0.064	0.058	0.062	0.062	0.062	0.059	0.062	0.064	0.062	0.060	0.061	0.064	0.058	0.061	0.063	0.059
09-10	0.063	0.060	0.062	0.062	0.060	0.062	0.064	0.063	0.062	0.058	0.060	0.061	0.062	0.070	0.060	0.063	0.058	0.061	0.061	0.062	0.059	0.061	0.063	0.062	0.059	0.061	0.064	0.058	0.062	0.058	0.058
10-11	0.063	0.060	0.062	0.061	0.059	0.060	0.062	0.063	0.062	0.058	0.059	0.061	0.061	0.072	0.059	0.061	0.058	0.060	0.060	0.061	0.059	0.061	0.061	0.068	0.061	0.061	0.065	0.057	0.063	0.058	0.057
11-12	0.063	0.059	0.061	0.059	0.058	0.059	0.060	0.062	0.061	0.058	0.059	0.060	0.061	0.073	0.060	0.059	0.058	0.058	0.059	0.060	0.059	0.060	0.060	0.067	0.062	0.060	0.064	0.057	0.065	0.062	0.056
12-13	0.063	0.058	0.059	0.058	0.058	0.058	0.060	0.060	0.061	0.059	0.059	0.059	0.060	0.067	0.059	0.059	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.059	0.060	0.067	0.062	0.060	0.063	0.057	0.066	0.071	0.055
13-14	0.063	0.058	0.058	0.058	0.057	0.058	0.059	0.059	0.060	0.058	0.058	0.059	0.060	0.064	0.059	0.058	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.058	0.059	0.063	0.059	0.060	0.063	0.057	0.065	0.075	0.055
14-15	0.063	0.058	0.058	0.058	0.057	0.058	0.060	0.059	0.061	0.058	0.058	0.059	0.060	0.067	0.061	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.059	0.063	0.059	0.060	0.061	0.057	0.064	0.068	0.055
15-16	0.061	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.060	0.059	0.063	0.058	0.057	0.058	0.061	0.065	0.065	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.059	0.068	0.059	0.060	0.059	0.057	0.064	0.066	0.055
16-17	0.059	0.059	0.058	0.058	0.058	0.058	0.060	0.059	0.064	0.058	0.057	0.058	0.061	0.064	0.068	0.058	0.058	0.058	0.058	0.060	0.059	0.059	0.058	0.063	0.058	0.060	0.058	0.057	0.063	0.059	0.055
17-18	0.059	0.059	0.059	0.058	0.058	0.059	0.060	0.059	0.070	0.058	0.058	0.059	0.063	0.064	0.065	0.058	0.058	0.058	0.058	0.069	0.059	0.059	0.058	0.073	0.058	0.062	0.059	0.057	0.062	0.056	0.055
18-19	0.060	0.059	0.059	0.058	0.059	0.059	0.061	0.059	0.068	0.059	0.059	0.060	0.064	0.063	0.062	0.058	0.059	0.058	0.058	0.067	0.059	0.060	0.059	0.067	0.057	0.063	0.058	0.058	0.061	0.055	0.056
19-20	0.061	0.059	0.060	0.059	0.060	0.060	0.061	0.060	0.064	0.059	0.060	0.061	0.069	0.062	0.060	0.058	0.059	0.058	0.059	0.063	0.059	0.060	0.060	0.061	0.059	0.063	0.067	0.061	0.060	0.055	0.057
20-21	0.062	0.060	0.060	0.059	0.060	0.060	0.061	0.060	0.065	0.060	0.060	0.061	0.068	0.062	0.060	0.059	0.060	0.059	0.059	0.063	0.060	0.060	0.060	0.060	0.059	0.062	0.076	0.064	0.060	0.056	0.057
21-22	0.062	0.060	0.060	0.059	0.060	0.061	0.061	0.060	0.065	0.061	0.061	0.061	0.071	0.062	0.061	0.059	0.062	0.059	0.060	0.061	0.060	0.061	0.061	0.059	0.059	0.061	0.063	0.067	0.060	0.056	0.058
22-23	0.064	0.061	0.061	0.059	0.061	0.061	0.061	0.061	0.071	0.061	0.061	0.062	0.074	0.062	0.061	0.059	0.062	0.060	0.060	0.059	0.061	0.061	0.061	0.059	0.060	0.062	0.058	0.067	0.060	0.056	0.059
23-24	0.069	0.061	0.062	0.060	0.061	0.061	0.062	0.061	0.070	0.061	0.062	0.062	0.074	0.062	0.062	0.059	0.062	0.060	0.061	0.058	0.061	0.061	0.062	0.060	0.061	0.063	0.057	0.064	0.060	0.057	0.059
最高値	0.069	0.072	0.063	0.064	0.062	0.063	0.065	0.063	0.071	0.068	0.062	0.063	0.074	0.074	0.068	0.065	0.062	0.063	0.063	0.069	0.061	0.062	0.064	0.073	0.065	0.063	0.076	0.067	0.066	0.075	0.059
最低値	0.059	0.058	0.058	0.058	0.057	0.058	0.059	0.059	0.060	0.058	0.057	0.058	0.060	0.062	0.059	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.058	0.058	0.059	0.057	0.060	0.057	0.057	0.060	0.055	0.055
平均値	0.063	0.061	0.061	0.060	0.060	0.061	0.062	0.061	0.064	0.060	0.060	0.061	0.064	0.068	0.061	0.060	0.059	0.060	0.060	0.062	0.059	0.061	0.061	0.064	0.060	0.061	0.062	0.059	0.062	0.062	0.057

*1 μSv/h(マイクロシーベルト毎時)≒1 μGy/h(マイクログレイ毎時)