

測定場所	住所	岐阜県不破郡関ヶ原町大字関ヶ原894-58 関ヶ原町役場
	緯度	35:21:56
	経度	136:28:01
地上からの高さ (m)	1m	
宇宙線 (含・除)	除く	

年月	令和4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	0.059	0.055	0.070	0.061	0.064	0.066	0.077	0.067	0.069	0.069	0.070	0.106	0.070	0.092	0.061	0.064	0.070	0.076	0.062	0.063	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071
01-02	0.059	0.055	0.064	0.061	0.064	0.065	0.072	0.067	0.069	0.069	0.071	0.091	0.076	0.091	0.062	0.064	0.069	0.074	0.062	0.064	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070
02-03	0.058	0.055	0.059	0.061	0.064	0.065	0.068	0.067	0.069	0.069	0.070	0.094	0.086	0.084	0.061	0.064	0.068	0.075	0.062	0.064	0.064	0.065	0.067	0.068	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070
03-04	0.059	0.055	0.058	0.061	0.064	0.065	0.066	0.068	0.069	0.069	0.070	0.086	0.078	0.087	0.062	0.064	0.068	0.080	0.063	0.064	0.064	0.065	0.067	0.068	0.069	0.070	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071
04-05	0.064	0.055	0.058	0.065	0.064	0.065	0.066	0.068	0.069	0.069	0.070	0.076	0.072	0.098	0.062	0.064	0.068	0.087	0.063	0.064	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.069	0.071
05-06	0.065	0.055	0.057	0.078	0.064	0.066	0.066	0.067	0.069	0.069	0.071	0.074	0.070	0.082	0.062	0.065	0.068	0.093	0.062	0.064	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.070	0.071	0.070	0.069	0.071
06-07	0.060	0.055	0.057	0.079	0.064	0.065	0.066	0.068	0.069	0.069	0.071	0.076	0.070	0.085	0.062	0.065	0.070	0.089	0.063	0.064	0.064	0.065	0.068	0.069	0.069	0.070	0.070	0.071	0.071	0.070	0.070
07-08	0.058	0.056	0.058	0.076	0.064	0.066	0.066	0.068	0.069	0.069	0.075	0.078	0.069	0.081	0.062	0.064	0.069	0.087	0.063	0.067	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.070	0.071	0.071	0.070	0.071
08-09	0.056	0.057	0.060	0.080	0.064	0.066	0.066	0.068	0.069	0.069	0.078	0.076	0.069	0.075	0.062	0.065	0.069	0.080	0.063	0.068	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.069	0.071	0.070	0.070	0.071
09-10	0.054	0.057	0.059	0.080	0.064	0.066	0.066	0.068	0.068	0.069	0.077	0.073	0.068	0.079	0.062	0.064	0.069	0.078	0.063	0.073	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.071
10-11	0.054	0.056	0.058	0.082	0.064	0.065	0.066	0.068	0.069	0.069	0.080	0.071	0.069	0.076	0.062	0.065	0.069	0.073	0.063	0.074	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070
11-12	0.054	0.055	0.057	0.078	0.064	0.066	0.066	0.068	0.069	0.069	0.082	0.070	0.069	0.068	0.062	0.064	0.069	0.068	0.063	0.068	0.065	0.064	0.068	0.068	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070
12-13	0.054	0.055	0.058	0.077	0.064	0.065	0.066	0.068	0.068	0.069	0.087	0.069	0.069	0.065	0.062	0.064	0.069	0.070	0.064	0.065	0.065	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.069	0.070	0.071	0.070	0.070
13-14	0.054	0.055	0.058	0.073	0.064	0.066	0.067	0.068	0.069	0.069	0.094	0.069	0.070	0.065	0.062	0.065	0.069	0.070	0.065	0.064	0.064	0.065	0.068	0.068	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070
14-15	0.054	0.055	0.059	0.073	0.064	0.066	0.066	0.067	0.069	0.070	0.100	0.069	0.070	0.063	0.062	0.065	0.073	0.068	0.066	0.065	0.064	0.065	0.068	0.069	0.069	0.070	0.069	0.071	0.070	0.070	0.070
15-16	0.054	0.055	0.059	0.069	0.065	0.066	0.067	0.067	0.069	0.069	0.091	0.069	0.070	0.063	0.062	0.065	0.071	0.064	0.066	0.065	0.064	0.066	0.073	0.068	0.069	0.073	0.069	0.070	0.071	0.070	0.070
16-17	0.054	0.055	0.059	0.066	0.064	0.066	0.066	0.068	0.069	0.069	0.082	0.070	0.070	0.062	0.062	0.066	0.075	0.062	0.066	0.065	0.064	0.066	0.074	0.069	0.069	0.077	0.069	0.070	0.071	0.070	0.069
17-18	0.054	0.055	0.059	0.065	0.065	0.066	0.067	0.068	0.069	0.069	0.075	0.070	0.070	0.062	0.063	0.066	0.073	0.062	0.066	0.065	0.065	0.066	0.074	0.068	0.069	0.080	0.070	0.070	0.071	0.070	0.069
18-19	0.054	0.056	0.060	0.065	0.065	0.066	0.067	0.068	0.069	0.069	0.076	0.071	0.075	0.061	0.063	0.067	0.072	0.063	0.066	0.065	0.064	0.066	0.076	0.068	0.069	0.076	0.070	0.070	0.071	0.070	0.070
19-20	0.054	0.057	0.060	0.064	0.065	0.066	0.067	0.068	0.069	0.070	0.073	0.071	0.074	0.061	0.063	0.067	0.070	0.064	0.064	0.065	0.064	0.067	0.076	0.068	0.069	0.072	0.069	0.070	0.073	0.070	0.070
20-21	0.054	0.057	0.060	0.064	0.065	0.066	0.067	0.068	0.069	0.069	0.074	0.070	0.074	0.061	0.063	0.067	0.069	0.063	0.064	0.066	0.064	0.067	0.075	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.073	0.070
21-22	0.054	0.060	0.060	0.064	0.065	0.067	0.066	0.068	0.069	0.070	0.076	0.069	0.086	0.061	0.063	0.068	0.073	0.062	0.063	0.065	0.064	0.067	0.075	0.068	0.070	0.070	0.070	0.070	0.076	0.070	0.070
22-23	0.054	0.074	0.060	0.064	0.065	0.071	0.067	0.069	0.069	0.070	0.079	0.068	0.087	0.061	0.064	0.071	0.075	0.062	0.063	0.065	0.065	0.067	0.073	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.075	0.070
23-24	0.055	0.076	0.061	0.064	0.065	0.082	0.067	0.068	0.069	0.070	0.104	0.069	0.087	0.061	0.064	0.071	0.073	0.062	0.063	0.064	0.065	0.067	0.070	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.069
最高値	0.065	0.076	0.070	0.082	0.065	0.082	0.077	0.069	0.069	0.070	0.104	0.106	0.087	0.098	0.064	0.071	0.075	0.093	0.066	0.074	0.065	0.067	0.076	0.069	0.070	0.080	0.070	0.071	0.076	0.070	0.071
最低値	0.054	0.055	0.057	0.061	0.064	0.065	0.066	0.067	0.068	0.069	0.070	0.068	0.068	0.061	0.061	0.064	0.068	0.062	0.062	0.063	0.064	0.064	0.067	0.068	0.069	0.069	0.069	0.070	0.070	0.069	0.069
平均値	0.056	0.057	0.060	0.070	0.064	0.067	0.067	0.068	0.069	0.069	0.079	0.075	0.074	0.073	0.062	0.066	0.070	0.072	0.064	0.066	0.064	0.065	0.070	0.068	0.069	0.071	0.070	0.070	0.071	0.070	0.070

*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)