

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6年11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
時間	放射線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)																													
00-01	0.072	0.075	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.077	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.074	0.072	0.071	0.072
01-02	0.072	0.076	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.074	0.072	0.073	0.072	0.071	0.073	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.074	0.071	0.072	0.072
02-03	0.072	0.078	0.071	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072
03-04	0.072	0.076	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.072	0.072	0.072	0.072
04-05	0.072	0.074	0.071	0.073	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.071	0.072	0.072	0.075
05-06	0.072	0.073	0.071	0.073	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.071	0.072	0.072	0.077
06-07	0.072	0.074	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.071	0.071	0.072	0.079
07-08	0.072	0.075	0.072	0.073	0.072	0.073	0.071	0.072	0.073	0.074	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.074	0.071	0.072	0.072	0.075
08-09	0.073	0.075	0.072	0.073	0.072	0.073	0.071	0.071	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.072	0.072	0.073	0.073
09-10	0.072	0.074	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.074	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.071	0.071	0.072	0.072
10-11	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.071	0.072	0.072	0.072
11-12	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.072
12-13	0.073	0.075	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.071	0.072	0.071
13-14	0.074	0.077	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.074	0.072	0.071	0.072	0.071
14-15	0.073	0.080	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.073	0.072	0.072	0.071	0.075	0.071	0.071	0.072	0.072
15-16	0.073	0.084	0.071	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.073	0.073	0.073	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.071	0.079	0.071	0.072	0.072	0.071
16-17	0.075	0.078	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.074	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.071	0.080	0.071	0.072	0.072
17-18	0.074	0.074	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.071	0.080	0.072	0.072	0.072	0.072
18-19	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.076	0.073	0.072	0.072	0.081	0.075	0.071	0.072	0.071
19-20	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.073	0.073	0.073	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.079	0.072	0.072	0.081	0.075	0.072	0.072	0.072	
20-21	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.077	0.072	0.072	0.081	0.073	0.071	0.072	0.073	
21-22	0.073	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.077	0.073	0.071	0.072	0.073
22-23	0.073	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.073	0.078	0.074	0.072	0.072	0.076
23-24	0.074	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.075	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.074	0.072	0.072	0.072	0.073	0.077	0.072	0.072	0.072	0.077
最高値	0.075	0.084	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.074	0.073	0.073	0.072	0.075	0.077	0.074	0.074	0.072	0.072	0.073	0.074	0.079	0.073	0.073	0.081	0.075	0.072	0.073	0.079	
最低値	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.073	0.071	0.071	0.071	0.071
平均値	0.073	0.075	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.076	0.072	0.072	0.072	0.073

*1 $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時) \approx 1 $\mu\text{Gy/h}$ (マイクログレイ毎時)