

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8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	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.071	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.085	0.072	0.072	0.071	0.072	0.073	0.078
01-02	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.071	0.071	0.073	0.074	0.072	0.072	0.071	0.072	0.079	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.074
02-03	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.073	0.075	0.072	0.072	0.071	0.072	0.074	0.072	0.072	0.071	0.072	0.075	0.077
03-04	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.074	0.084
04-05	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.073	0.072	0.073	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.072	0.073	0.080	
05-06	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.073	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.073	0.081	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.071	0.073	0.072	0.073	0.073	0.081
06-07	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.073	0.073	0.073	0.073	0.074	0.072	0.072	0.072	0.073	0.088	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.071	0.074	0.072	0.073	0.073	0.080
07-08	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.073	0.073	0.073	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.087	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.071	0.073	0.073	0.073	0.074	0.081
08-09	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.080	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.074	0.072	0.073	0.075	0.080
09-10	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.073	0.071	0.072	0.072	0.073	0.074	0.072	0.072	0.071	0.072	0.073	0.071	0.074	0.072	0.074	0.077	0.080
10-11	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.071	0.072	0.073	0.074	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.071	0.073	0.071	0.074	0.078	0.081
11-12	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.071	0.071	0.072	0.073	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.073	0.079	0.084
12-13	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	0.073	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.072	0.075	0.077
13-14	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.073	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.078	0.074
14-15	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	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.074	0.076	0.072
15-16	0.071	0.072	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	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.075	0.073	0.072
16-17	0.071	0.071	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	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.075	0.071	0.072
17-18	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.075	0.072	0.073
18-19	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.081	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.076	0.071	0.073
19-20	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.084	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.074	0.071	0.073
20-21	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.080	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.074	0.071	0.071	0.071	0.071	0.074	0.071	0.072
21-22	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.075	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.086	0.071	0.071	0.071	0.071	0.074	0.072	0.072
22-23	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.073	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.091	0.071	0.071	0.071	0.071	0.075	0.076	0.072
23-24	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.072	0.071	0.071	0.073	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.089	0.071	0.072	0.071	0.071	0.073	0.080	0.072
最高値	0.072	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.084	0.072	0.072	0.073	0.073	0.088	0.072	0.073	0.072	0.091	0.085	0.072	0.074	0.073	0.076	0.080	0.084
最低値	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.072
平均値	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	0.072	0.074	0.072	0.071	0.072	0.072	0.074	0.072	0.072	0.071	0.074	0.072	0.071	0.072	0.072	0.073	0.074	0.076

\*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)