

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2年6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 (μSv/h)																													
00-01	0.069	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.070	0.076	0.070	0.082	0.071	0.070	0.070	0.070	0.085	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.070	0.073	0.070	0.070
01-02	0.069	0.072	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.071	0.070	0.071	0.069	0.076	0.071	0.070	0.070	0.071	0.091	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.075	0.070	0.070
02-03	0.069	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.070	0.072	0.070	0.072	0.070	0.070	0.071	0.094	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.078	0.070	0.070	
03-04	0.069	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.075	0.071	0.079	0.071	0.069	0.070	0.071	0.095	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.095	0.070	0.070
04-05	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.087	0.070	0.070	0.070	0.071	0.092	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.072	0.070	0.107	0.070	0.071
05-06	0.069	0.070	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.072	0.070	0.070	0.070	0.087	0.069	0.070	0.070	0.071	0.089	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.105	0.070	0.073
06-07	0.069	0.070	0.071	0.072	0.072	0.071	0.071	0.071	0.073	0.071	0.071	0.076	0.078	0.086	0.069	0.070	0.070	0.071	0.094	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.072	0.071	0.100	0.069	0.073
07-08	0.069	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.072	0.070	0.084	0.095	0.087	0.069	0.070	0.070	0.071	0.086	0.069	0.070	0.071	0.070	0.071	0.070	0.071	0.071	0.092	0.070	0.071
08-09	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.082	0.104	0.091	0.069	0.069	0.070	0.071	0.079	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.071	0.071	0.083	0.069	0.073
09-10	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.072	0.084	0.106	0.095	0.069	0.070	0.070	0.071	0.077	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.073	0.070	0.077
10-11	0.069	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.076	0.078	0.094	0.084	0.069	0.070	0.070	0.075	0.077	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.070	0.070	0.080
11-12	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.077	0.073	0.084	0.074	0.070	0.070	0.070	0.081	0.075	0.069	0.070	0.071	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.070	0.070	0.080
12-13	0.070	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.074	0.070	0.084	0.071	0.070	0.070	0.070	0.085	0.076	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.071	0.071	0.071	0.070	0.070	0.076
13-14	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.075	0.070	0.082	0.070	0.069	0.070	0.070	0.084	0.073	0.069	0.070	0.071	0.070	0.070	0.071	0.070	0.071	0.070	0.070	0.074
14-15	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.077	0.070	0.088	0.069	0.070	0.070	0.070	0.084	0.073	0.070	0.070	0.071	0.071	0.070	0.071	0.070	0.071	0.070	0.070	0.071
15-16	0.070	0.071	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.074	0.071	0.095	0.069	0.069	0.069	0.070	0.081	0.073	0.069	0.070	0.071	0.071	0.070	0.073	0.070	0.071	0.069	0.070	0.071
16-17	0.069	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.078	0.097	0.071	0.069	0.070	0.070	0.081	0.072	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.071	0.070	0.070	0.071
17-18	0.069	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.073	0.079	0.084	0.076	0.069	0.070	0.070	0.083	0.070	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.070	0.070	0.072
18-19	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.073	0.074	0.078	0.084	0.069	0.070	0.070	0.084	0.070	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.069	0.070	0.070
19-20	0.070	0.071	0.071	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.070	0.071	0.073	0.072	0.078	0.088	0.069	0.070	0.070	0.082	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.071	0.069	0.070	0.069
20-21	0.070	0.071	0.072	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.076	0.073	0.080	0.092	0.069	0.070	0.070	0.084	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.072	0.069	0.071	0.069	
21-22	0.070	0.071	0.072	0.070	0.071	0.071	0.071	0.070	0.071	0.071	0.078	0.075	0.084	0.080	0.069	0.070	0.070	0.081	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.070	0.071	0.070	0.075	
22-23	0.070	0.071	0.072	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.080	0.071	0.081	0.072	0.069	0.070	0.070	0.076	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.070	0.071	0.081
23-24	0.070	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.071	0.072	0.071	0.071	0.080	0.070	0.078	0.073	0.069	0.069	0.071	0.074	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.071	0.070	0.073	0.070	0.070	0.075	
最高値	0.070	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.073	0.072	0.080	0.084	0.106	0.095	0.071	0.070	0.071	0.085	0.095	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.073	0.072	0.073	0.107	0.071	0.081
最低値	0.069	0.070	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.070	0.070	0.071	0.070	0.070	0.069	0.069	0.069	0.069	0.070	0.070	0.069	0.069	0.069	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.069	0.069	0.069
平均値	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.072	0.071	0.073	0.074	0.083	0.080	0.070	0.070	0.070	0.077	0.079	0.069	0.070	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.070	0.073

*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)