

測定場所	住所	岐阜県恵那市長島町正家後田1067-71 恵那総合庁舎敷地内
	緯度	35:26:58
	経度	137:26:01
地上からの高さ(m)	1m	
宇宙線 (含・除)	除く	

年月	令和6年2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
時間	放射線量率(μSv/h)																												
00-01	0.090	0.073	0.074	0.082	0.074	0.074	0.074	0.074	0.075	0.075	0.073	0.079	0.075	0.075	0.075	0.075	0.074	0.074	0.073	0.083	0.074	0.074	0.087	0.071	0.074	0.074	0.072	0.073	0.074
01-02	0.091	0.073	0.074	0.081	0.075	0.073	0.074	0.075	0.076	0.076	0.073	0.076	0.075	0.075	0.075	0.072	0.074	0.074	0.073	0.076	0.073	0.082	0.086	0.072	0.075	0.074	0.071	0.073	0.074
02-03	0.092	0.073	0.074	0.078	0.075	0.073	0.075	0.075	0.075	0.076	0.073	0.075	0.076	0.075	0.075	0.074	0.074	0.074	0.074	0.076	0.074	0.085	0.085	0.072	0.075	0.075	0.071	0.073	0.075
03-04	0.084	0.074	0.075	0.078	0.075	0.073	0.075	0.076	0.076	0.076	0.074	0.076	0.076	0.076	0.076	0.073	0.074	0.075	0.075	0.074	0.074	0.085	0.085	0.072	0.075	0.076	0.071	0.073	0.075
04-05	0.078	0.074	0.076	0.080	0.076	0.073	0.076	0.077	0.076	0.077	0.074	0.077	0.076	0.075	0.076	0.072	0.075	0.075	0.074	0.072	0.074	0.079	0.080	0.072	0.076	0.075	0.071	0.073	0.075
05-06	0.077	0.074	0.076	0.080	0.075	0.074	0.077	0.077	0.076	0.077	0.075	0.073	0.076	0.076	0.076	0.071	0.075	0.075	0.074	0.072	0.074	0.088	0.075	0.072	0.081	0.075	0.071	0.073	0.076
06-07	0.076	0.074	0.076	0.077	0.075	0.077	0.077	0.077	0.076	0.077	0.075	0.073	0.076	0.076	0.076	0.072	0.075	0.075	0.074	0.073	0.075	0.084	0.073	0.073	0.083	0.075	0.072	0.074	0.076
07-08	0.076	0.075	0.075	0.080	0.075	0.075	0.077	0.078	0.075	0.077	0.075	0.072	0.076	0.076	0.076	0.072	0.075	0.075	0.073	0.074	0.076	0.093	0.080	0.072	0.085	0.075	0.072	0.073	0.075
08-09	0.076	0.075	0.075	0.082	0.077	0.074	0.077	0.076	0.075	0.077	0.076	0.072	0.076	0.076	0.077	0.072	0.075	0.075	0.074	0.072	0.078	0.083	0.090	0.072	0.083	0.074	0.071	0.073	0.076
09-10	0.074	0.074	0.075	0.078	0.084	0.073	0.076	0.077	0.074	0.076	0.076	0.072	0.075	0.075	0.079	0.072	0.074	0.074	0.073	0.072	0.080	0.082	0.097	0.072	0.080	0.072	0.071	0.073	0.076
10-11	0.073	0.074	0.074	0.074	0.090	0.072	0.075	0.074	0.074	0.075	0.073	0.072	0.074	0.074	0.079	0.072	0.074	0.074	0.072	0.071	0.078	0.077	0.100	0.071	0.077	0.071	0.070	0.073	0.075
11-12	0.073	0.074	0.073	0.073	0.086	0.072	0.073	0.073	0.073	0.073	0.073	0.072	0.073	0.072	0.078	0.071	0.073	0.072	0.073	0.071	0.078	0.075	0.104	0.071	0.075	0.070	0.071	0.072	0.075
12-13	0.072	0.074	0.073	0.072	0.082	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.078	0.072	0.072	0.072	0.075	0.072	0.087	0.075	0.102	0.071	0.078	0.071	0.071	0.072	0.074
13-14	0.072	0.074	0.072	0.072	0.081	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.077	0.071	0.072	0.071	0.075	0.071	0.092	0.073	0.102	0.071	0.082	0.070	0.071	0.072	0.073
14-15	0.072	0.073	0.072	0.072	0.080	0.071	0.075	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.075	0.072	0.072	0.071	0.079	0.072	0.093	0.072	0.088	0.071	0.083	0.070	0.071	0.072	0.072
15-16	0.072	0.073	0.072	0.072	0.092	0.071	0.073	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.076	0.072	0.072	0.071	0.080	0.072	0.083	0.072	0.077	0.071	0.082	0.070	0.071	0.072	0.074
16-17	0.072	0.073	0.072	0.072	0.099	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.077	0.071	0.074	0.071	0.079	0.072	0.087	0.076	0.073	0.071	0.086	0.070	0.071	0.071	0.080
17-18	0.072	0.072	0.072	0.072	0.104	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.072	0.074	0.071	0.073	0.071	0.078	0.072	0.082	0.077	0.073	0.071	0.085	0.070	0.071	0.071	0.077
18-19	0.072	0.073	0.072	0.072	0.109	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.072	0.071	0.073	0.072	0.082	0.072	0.075	0.076	0.071	0.072	0.081	0.070	0.071	0.072	0.078
19-20	0.072	0.073	0.073	0.072	0.095	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	0.073	0.073	0.073	0.072	0.073	0.072	0.085	0.072	0.074	0.073	0.071	0.071	0.078	0.070	0.071	0.072	0.077
20-21	0.072	0.073	0.073	0.073	0.080	0.072	0.072	0.073	0.073	0.072	0.073	0.073	0.073	0.074	0.076	0.072	0.072	0.072	0.085	0.072	0.078	0.072	0.071	0.072	0.075	0.070	0.071	0.072	0.075
21-22	0.072	0.073	0.074	0.073	0.077	0.073	0.073	0.073	0.074	0.072	0.073	0.073	0.074	0.074	0.076	0.072	0.073	0.072	0.085	0.072	0.080	0.072	0.071	0.072	0.073	0.071	0.072	0.073	0.074
22-23	0.072	0.073	0.075	0.074	0.078	0.073	0.073	0.074	0.075	0.072	0.074	0.074	0.075	0.074	0.075	0.072	0.075	0.073	0.091	0.073	0.077	0.073	0.071	0.074	0.073	0.071	0.072	0.073	0.075
23-24	0.072	0.073	0.077	0.074	0.076	0.073	0.074	0.075	0.076	0.072	0.078	0.075	0.075	0.075	0.078	0.073	0.074	0.073	0.091	0.073	0.073	0.086	0.071	0.074	0.074	0.071	0.073	0.074	0.078
最高値	0.092	0.075	0.077	0.082	0.109	0.077	0.077	0.078	0.076	0.077	0.078	0.079	0.076	0.076	0.079	0.075	0.075	0.075	0.091	0.083	0.093	0.093	0.104	0.074	0.086	0.076	0.073	0.074	0.080
最低値	0.072	0.072	0.072	0.072	0.074	0.071	0.072	0.072	0.072	0.072	0.071	0.071	0.072	0.072	0.072	0.071	0.072	0.071	0.072	0.071	0.073	0.072	0.071	0.071	0.073	0.070	0.070	0.071	0.072
平均値	0.076	0.074	0.074	0.076	0.083	0.073	0.074	0.074	0.074	0.074	0.073	0.073	0.074	0.074	0.076	0.072	0.074	0.073	0.078	0.073	0.079	0.079	0.083	0.072	0.079	0.072	0.071	0.073	0.075

\*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)