

測定場所	住所	岐阜県多治見市上野町5-68-1 東濃西部総合庁舎敷地内
	緯度	35:20:41
	経度	137:07:37
地上からの高さ(m)		1m
宇宙線(含・除)		除く

年月	令和6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	0.062	0.062	0.063	0.063	0.063	0.062	0.063	0.062	0.063	0.069	0.062	0.063	0.062	0.062	0.063	0.063	0.065	0.065	0.064	0.064	0.063	0.064	0.069	0.063	0.063	0.063	0.063	0.065	0.062	0.063
01-02	0.062	0.062	0.063	0.063	0.064	0.062	0.063	0.063	0.063	0.068	0.062	0.063	0.063	0.063	0.063	0.062	0.063	0.067	0.064	0.064	0.064	0.065	0.065	0.064	0.064	0.063	0.064	0.068	0.062	0.063
02-03	0.062	0.063	0.063	0.064	0.063	0.062	0.063	0.063	0.063	0.068	0.062	0.064	0.063	0.063	0.063	0.063	0.063	0.068	0.065	0.064	0.064	0.064	0.067	0.068	0.064	0.064	0.064	0.069	0.062	0.064
03-04	0.062	0.063	0.064	0.064	0.064	0.063	0.064	0.064	0.064	0.067	0.062	0.064	0.063	0.064	0.064	0.063	0.063	0.070	0.064	0.065	0.064	0.065	0.075	0.070	0.064	0.063	0.065	0.071	0.062	0.064
04-05	0.062	0.063	0.064	0.064	0.064	0.063	0.063	0.064	0.066	0.065	0.063	0.065	0.064	0.064	0.064	0.064	0.063	0.070	0.065	0.065	0.067	0.065	0.083	0.065	0.064	0.063	0.065	0.072	0.063	0.064
05-06	0.063	0.063	0.063	0.064	0.064	0.064	0.063	0.064	0.066	0.063	0.063	0.065	0.064	0.065	0.065	0.064	0.064	0.069	0.065	0.066	0.067	0.064	0.092	0.064	0.064	0.063	0.066	0.076	0.063	0.064
06-07	0.063	0.063	0.064	0.064	0.064	0.064	0.063	0.064	0.066	0.063	0.063	0.065	0.064	0.066	0.065	0.063	0.064	0.069	0.065	0.066	0.067	0.064	0.092	0.063	0.064	0.063	0.066	0.074	0.063	0.064
07-08	0.063	0.062	0.064	0.064	0.064	0.064	0.064	0.063	0.067	0.062	0.063	0.065	0.064	0.067	0.064	0.063	0.064	0.067	0.064	0.066	0.068	0.064	0.078	0.062	0.064	0.062	0.066	0.078	0.062	0.065
08-09	0.063	0.065	0.064	0.063	0.063	0.064	0.063	0.062	0.066	0.063	0.062	0.063	0.063	0.065	0.062	0.063	0.063	0.068	0.064	0.065	0.068	0.064	0.067	0.062	0.065	0.062	0.065	0.082	0.062	0.065
09-10	0.062	0.072	0.063	0.063	0.062	0.063	0.062	0.062	0.064	0.062	0.062	0.063	0.063	0.064	0.062	0.063	0.064	0.071	0.063	0.064	0.069	0.063	0.064	0.062	0.064	0.062	0.064	0.076	0.064	0.065
10-11	0.062	0.065	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.063	0.062	0.062	0.063	0.063	0.064	0.062	0.063	0.063	0.074	0.063	0.063	0.069	0.062	0.063	0.062	0.063	0.062	0.063	0.073	0.065	0.064
11-12	0.062	0.062	0.062	0.062	0.061	0.061	0.061	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.063	0.062	0.062	0.063	0.078	0.062	0.063	0.067	0.062	0.063	0.062	0.063	0.062	0.063	0.078	0.063	0.063
12-13	0.062	0.062	0.062	0.061	0.062	0.062	0.061	0.061	0.062	0.062	0.062	0.061	0.062	0.063	0.061	0.062	0.062	0.084	0.062	0.062	0.064	0.062	0.067	0.062	0.062	0.062	0.062	0.079	0.062	0.063
13-14	0.062	0.062	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.062	0.062	0.061	0.061	0.062	0.073	0.062	0.062	0.063	0.061	0.069	0.062	0.063	0.062	0.062	0.080	0.062	0.063
14-15	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.062	0.062	0.061	0.061	0.062	0.066	0.061	0.062	0.062	0.061	0.072	0.062	0.062	欠測	0.061	0.076	0.062	0.063
15-16	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.060	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.062	0.064	0.062	0.062	0.062	0.061	0.069	0.062	0.062	欠測	0.062	0.069	0.062	0.062
16-17	0.061	0.077	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.064	0.063	0.063	0.061	0.062	0.061	0.061	0.066	0.062	0.062	0.062	0.062	0.072	0.062	0.062
17-18	0.061	0.077	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.068	0.063	0.063	0.061	0.061	0.061	0.062	0.064	0.062	0.062	0.061	0.062	0.073	0.061	0.061
18-19	0.061	0.067	0.062	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.062	0.062	0.062	0.061	0.064	0.064	0.062	0.061	0.062	0.061	0.067	0.063	0.062	0.062	0.062	0.062	0.066	0.062	0.061
19-20	0.061	0.066	0.061	0.062	0.062	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.062	0.062	0.062	0.062	0.061	0.063	0.064	0.063	0.061	0.062	0.062	0.066	0.063	0.062	0.062	0.062	0.062	0.063	0.062	0.061
20-21	0.061	0.064	0.061	0.062	0.062	0.062	0.061	0.062	0.062	0.061	0.062	0.062	0.061	0.061	0.061	0.063	0.065	0.063	0.062	0.062	0.062	0.067	0.063	0.062	0.062	0.062	0.063	0.062	0.062	0.061
21-22	0.062	0.063	0.062	0.062	0.062	0.062	0.061	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.068	0.066	0.063	0.062	0.062	0.062	0.070	0.063	0.062	0.062	0.062	0.063	0.063	0.062	0.061
22-23	0.062	0.063	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.068	0.061	0.063	0.062	0.062	0.062	0.063	0.067	0.067	0.063	0.062	0.062	0.063	0.071	0.069	0.063	0.062	0.063	0.063	0.063	0.062	0.062
23-24	0.062	0.062	0.062	0.063	0.062	0.063	0.062	0.062	0.071	0.061	0.063	0.062	0.062	0.062	0.064	0.066	0.066	0.064	0.063	0.062	0.064	0.071	0.066	0.062	0.063	0.063	0.064	0.062	0.063	0.063
最高値	0.063	0.077	0.064	0.064	0.064	0.064	0.064	0.064	0.071	0.069	0.063	0.065	0.064	0.067	0.065	0.068	0.067	0.084	0.065	0.066	0.069	0.071	0.092	0.070	0.065	0.064	0.066	0.082	0.065	0.065
最低値	0.061	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.060	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	0.062	0.062	0.061	0.061	0.061	0.061	0.063	0.062	0.062	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061
平均値	0.062	0.065	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.062	0.064	0.063	0.062	0.063	0.062	0.063	0.062	0.064	0.064	0.068	0.063	0.063	0.064	0.064	0.070	0.063	0.063	0.062	0.063	0.071	0.062	0.063

*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)