

測定場所	住所	岐阜県揖斐郡揖斐川町坂内川上地内 揖斐川坂内測定局
	緯度	35.36.53
	経度	136.21.31
地上からの高さ (m)	3m	
宇宙線 (含・除)	除く	

年月	令和元年12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	0.065	0.060	0.069	0.061	0.063	0.066	0.060	0.060	0.062	0.062	0.063	0.061	0.059	0.063	0.058	0.063	0.062	0.068	0.058	0.062	0.060	0.059	0.062	0.070	0.061	0.064	0.092	0.058	0.062	0.064	0.062	
01-02	0.065	0.059	0.063	0.062	0.070	0.064	0.060	0.059	0.062	0.062	0.064	0.062	0.058	0.064	0.058	0.064	0.063	0.065	0.059	0.063	0.060	0.059	0.059	0.065	0.061	0.064	0.089	0.057	0.062	0.065	0.063	
02-03	0.065	0.059	0.066	0.068	0.065	0.066	0.060	0.058	0.063	0.062	0.063	0.062	0.059	0.064	0.058	0.064	0.063	0.064	0.059	0.060	0.061	0.060	0.058	0.061	0.061	0.064	0.088	0.057	0.062	0.070	0.062	
03-04	0.065	0.059	0.067	0.062	0.060	0.071	0.060	0.061	0.063	0.062	0.063	0.062	0.059	0.064	0.058	0.064	0.066	0.063	0.060	0.058	0.061	0.059	0.058	0.059	0.062	0.064	0.075	0.058	0.062	0.071	0.062	
04-05	0.065	0.063	0.063	0.060	0.068	0.073	0.060	0.060	0.063	0.063	0.063	0.070	0.060	0.065	0.058	0.065	0.069	0.064	0.060	0.059	0.061	0.059	0.058	0.060	0.063	0.064	0.069	0.058	0.062	0.072	0.062	
05-06	0.065	0.065	0.064	0.064	0.069	0.067	0.061	0.058	0.064	0.063	0.063	0.076	0.060	0.064	0.058	0.064	0.070	0.067	0.060	0.064	0.061	0.060	0.058	0.060	0.063	0.065	0.074	0.058	0.063	0.071	0.061	
06-07	0.065	0.068	0.062	0.064	0.062	0.063	0.061	0.058	0.064	0.063	0.063	0.071	0.061	0.064	0.058	0.064	0.067	0.073	0.060	0.066	0.062	0.060	0.059	0.060	0.063	0.066	0.089	0.059	0.063	0.071	0.064	
07-08	0.066	0.066	0.064	0.064	0.063	0.061	0.061	0.058	0.064	0.063	0.063	0.063	0.062	0.064	0.058	0.065	0.066	0.080	0.060	0.064	0.063	0.061	0.059	0.060	0.064	0.069	0.090	0.059	0.064	0.072	0.069	
08-09	0.065	0.061	0.062	0.064	0.074	0.060	0.061	0.058	0.065	0.063	0.063	0.064	0.061	0.064	0.058	0.064	0.064	0.078	0.061	0.063	0.062	0.061	0.059	0.060	0.064	0.067	0.082	0.059	0.063	0.078	0.069	
09-10	0.064	0.062	0.067	0.071	0.080	0.059	0.061	0.058	0.065	0.062	0.062	0.066	0.060	0.064	0.058	0.064	0.062	0.071	0.061	0.068	0.061	0.061	0.058	0.060	0.064	0.068	0.079	0.058	0.062	0.082	0.068	
10-11	0.063	0.066	0.065	0.072	0.079	0.059	0.060	0.058	0.063	0.060	0.062	0.067	0.059	0.063	0.058	0.064	0.062	0.069	0.059	0.068	0.059	0.061	0.058	0.059	0.064	0.068	0.080	0.058	0.061	0.082	0.069	
11-12	0.060	0.069	0.063	0.073	0.081	0.059	0.059	0.058	0.061	0.059	0.061	0.068	0.059	0.061	0.058	0.064	0.064	0.066	0.059	0.066	0.059	0.060	0.058	0.058	0.063	0.065	0.074	0.058	0.059	0.079	0.073	
12-13	0.060	0.068	0.060	0.077	0.082	0.060	0.058	0.058	0.059	0.059	0.061	0.068	0.058	0.059	0.058	0.060	0.071	0.061	0.059	0.063	0.058	0.059	0.058	0.058	0.060	0.066	0.069	0.058	0.059	0.068	0.081	
13-14	0.060	0.071	0.059	0.075	0.079	0.061	0.058	0.058	0.059	0.059	0.061	0.073	0.058	0.059	0.058	0.059	0.070	0.059	0.059	0.064	0.058	0.058	0.058	0.059	0.066	0.072	0.058	0.059	0.063	0.089		
14-15	0.059	0.072	0.059	0.082	0.074	0.063	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.070	0.058	0.065	0.058	0.059	0.064	0.059	0.059	0.064	0.058	0.059	0.061	0.058	0.059	0.068	0.083	0.058	0.059	0.060	0.087	
15-16	0.059	0.069	0.059	0.086	0.070	0.061	0.058	0.058	0.058	0.059	0.059	0.063	0.058	0.077	0.058	0.059	0.062	0.058	0.059	0.064	0.059	0.060	0.061	0.058	0.059	0.068	0.082	0.058	0.058	0.060	0.072	
16-17	0.059	0.065	0.060	0.080	0.065	0.059	0.058	0.058	0.059	0.059	0.060	0.063	0.059	0.079	0.058	0.059	0.061	0.058	0.059	0.068	0.059	0.060	0.062	0.058	0.059	0.068	0.079	0.058	0.059	0.060	0.065	
17-18	0.060	0.064	0.062	0.081	0.061	0.058	0.059	0.058	0.059	0.060	0.060	0.066	0.059	0.073	0.058	0.060	0.066	0.058	0.060	0.070	0.058	0.061	0.063	0.058	0.060	0.065	0.068	0.058	0.059	0.060	0.063	
18-19	0.061	0.066	0.064	0.077	0.059	0.059	0.059	0.059	0.060	0.060	0.060	0.064	0.060	0.063	0.059	0.061	0.074	0.058	0.061	0.068	0.059	0.064	0.065	0.058	0.060	0.063	0.061	0.059	0.060	0.062	0.061	
19-20	0.062	0.066	0.067	0.069	0.062	0.059	0.060	0.060	0.061	0.061	0.061	0.062	0.061	0.061	0.060	0.061	0.077	0.058	0.063	0.061	0.059	0.065	0.071	0.059	0.061	0.064	0.059	0.059	0.061	0.062	0.059	
20-21	0.063	0.067	0.069	0.064	0.062	0.060	0.062	0.060	0.061	0.061	0.061	0.063	0.061	0.061	0.060	0.061	0.072	0.058	0.064	0.059	0.060	0.066	0.073	0.059	0.062	0.084	0.059	0.060	0.062	0.059		
21-22	0.063	0.067	0.066	0.062	0.064	0.060	0.062	0.060	0.061	0.062	0.061	0.062	0.062	0.059	0.061	0.062	0.071	0.059	0.062	0.058	0.060	0.068	0.074	0.060	0.062	0.095	0.058	0.061	0.062	0.058		
22-23	0.063	0.066	0.067	0.059	0.065	0.060	0.061	0.061	0.062	0.063	0.062	0.060	0.062	0.058	0.061	0.062	0.075	0.058	0.062	0.058	0.060	0.069	0.073	0.061	0.063	0.090	0.058	0.061	0.063	0.058		
23-24	0.061	0.067	0.063	0.059	0.067	0.060	0.062	0.062	0.062	0.063	0.062	0.059	0.063	0.058	0.062	0.062	0.078	0.058	0.061	0.059	0.060	0.070	0.073	0.061	0.063	0.091	0.058	0.062	0.064	0.062		
最高値	0.066	0.072	0.069	0.086	0.082	0.073	0.062	0.062	0.065	0.063	0.064	0.076	0.063	0.079	0.062	0.065	0.078	0.080	0.064	0.070	0.063	0.070	0.074	0.070	0.064	0.095	0.092	0.062	0.064	0.082	0.089	
最低値	0.059	0.059	0.059	0.059	0.059	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.058	0.058	0.058	0.059	0.061	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.063	0.058	0.057	0.058	0.060	0.058
平均値	0.063	0.065	0.064	0.069	0.068	0.062	0.060	0.059	0.062	0.061	0.062	0.065	0.060	0.064	0.059	0.062	0.067	0.064	0.060	0.063	0.060	0.062	0.062	0.060	0.062	0.070	0.074	0.059	0.061	0.067	0.066	

\*1 μSv/h(マイクロシーベルト毎時)≒1 mGy/h(ミリグレイ毎時)