

三重県における環境放射線量測定結果(平成23年7月1日～1時間値)

測定場所	場所	三重県保健環境研究所
	住所	三重県四日市市桜町3684-11
	緯度	34°59'31"
	経度	136°29'06"

(1) モニタリングポスト(地上18.6m高さ): 建物の屋上に設置しており、24時間連続で測定

年月	平成23年7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	0.046	0.047	0.047	0.047	0.050	0.047	0.053	0.047	0.047	0.048	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047	0.049	0.045	0.045	0.046	0.050	0.046	0.048	0.046	0.048	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046		
01-02	0.046	0.047	0.047	0.047	0.048	0.047	0.049	0.047	0.047	0.047	0.046	0.045	0.045	0.047	0.047	0.048	0.046	0.045	0.045	0.050	0.046	0.047	0.046	0.047	0.046	0.045	0.047	0.046	0.046	0.045	0.047	0.046	0.045	0.047	
02-03	0.046	0.046	0.047	0.047	0.049	0.047	0.053	0.047	0.047	0.046	0.046	0.045	0.046	0.047	0.048	0.047	0.046	0.046	0.045	0.049	0.047	0.047	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.047		
03-04	0.047	0.047	0.048	0.047	0.050	0.048	0.057	0.046	0.047	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.049	0.046	0.045	0.045	0.045	0.049	0.046	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.047	0.047	0.045	0.045	0.047	0.045	0.047		
04-05	0.047	0.046	0.048	0.047	0.048	0.048	0.056	0.046	0.047	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.048	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046		
05-06	0.047	0.046	0.048	0.047	0.047	0.048	0.055	0.046	0.048	0.048	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.045	0.045	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047			
06-07	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.056	0.046	0.047	0.047	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047		
07-08	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.056	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047		
08-09	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.055	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.047	
09-10	0.047	0.047	0.047	0.048	0.047	0.048	0.056	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.047	
10-11	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.058	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	
11-12	0.047	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.057	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.047	
12-13	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.059	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.047	0.047	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.047
13-14	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.063	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.048	0.045	0.045	0.046	0.046	0.049	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	
14-15	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.062	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.048	0.045	0.045	0.046	0.046	0.062	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	
15-16	0.047	0.046	0.054	0.046	0.047	0.047	0.065	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.064	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.048	0.046	
16-17	0.048	0.046	0.056	0.046	0.047	0.047	0.072	0.046	0.046	0.0455	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.058	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.048	0.046	
17-18	0.070	0.046	0.050	0.046	0.047	0.046	0.070	0.046	0.046	0.0454	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.061	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	
18-19	0.073	0.046	0.048	0.046	0.047	0.046	0.061	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.047	0.045	0.061	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	
19-20	0.058	0.047	0.048	0.046	0.047	0.047	0.056	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.062	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	
20-21	0.050	0.047	0.047	0.049	0.047	0.056	0.057	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.045	0.047	0.046	0.046	0.046	0.055	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	
21-22	0.048	0.047	0.047	0.050	0.047	0.061	0.058	0.046	0.047	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.048	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	
22-23	0.047	0.047	0.047	0.052	0.047	0.057	0.053	0.046	0.048	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.047	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	
23-24	0.047	0.047	0.047	0.053	0.047	0.058	0.050	0.047	0.048	0.045	0.045	0.046	0.046	0.047	0.048	0.045	0.045	0.046	0.049	0.046	0.047	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	
最高値	0.073	0.047	0.056	0.053	0.050	0.061	0.072	0.047	0.048	0.048	0.046	0.046	0.046	0.047	0.049	0.049	0.047	0.046	0.049	0.050	0.047	0.048	0.047	0.048	0.064	0.046	0.047	0.047	0.046	0.048	0.048	0.048	0.047		
最低値	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.049	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	
平均値	0.050	0.047	0.048	0.047	0.047	0.049	0.058	0.046	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.046	0.050	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	

(2) 可搬型サーベイメータ(地上1m高さ): 調査員が研究所前駐車場で毎日10時に約30秒間隔で5回計測し、その平均値を算出(放射線量率(μSv/h))

年月	平成23年7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		
天気	小雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨	晴れ	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	小雨	雨	曇り	曇り	小雨	晴	晴	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り		
測定値	0.068	0.064	0.068	0.068	0.064	0.070	0.084	0.068	0.070	0.062	0.064	0.066	0.064	0.068	0.062	0.070	0.066	0.060	0.068	0.068	0.070	0.066	0.066	0.062	0.070	0.062	0.064	0.064	0.068	0.064	0.068	0.064	0.068

\*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)