

2011.7.7 14:00

环境辐射水平调查结果

注：本资料是日语版资料的暂定中文翻译版

(μSv/h)

	都道府県名	7/6															本底値範囲	
		9~10	10~11	11~12	12~13	13~14	14~15	15~16	16~17	17~18	18~19	19~20	20~21	21~22	22~23	23~24		
1	北海道(札幌市) ()	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.02~0.105	
2	青森県(青森市) ()	0.028	0.028	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.028	0.028	0.028	0.017~0.102	
3	岩手県(盛岡市) ()	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.023	0.024	0.024	0.024	0.014~0.084	
4	宮城県(仙台市) ()	0.068	0.068	0.068	0.067	0.067	0.066	0.066	0.065	0.066	0.065	0.064	0.064	0.064	0.064	0.064	0.0176~0.0513	
5	秋田県(秋田市) ()	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.022~0.086	
6	山形県(山形市) 가 (가)	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.025~0.082	
7	福島県(福島市) ()	1.32	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.30	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.32	1.32	0.037~0.046	
8	茨城県(水戸市) ()	0.091	0.091	0.091	0.091	0.091	0.090	0.089	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	0.036~0.056	
9	栃木県(宇都宮市) ()	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.058	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.030~0.067	
10	群馬県(前橋市) ()	0.030	0.030	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.017~0.049	
11	埼玉県(埼玉市) ()	0.053	0.052	0.052	0.052	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.052	0.052	0.052	0.031~0.060	
12	千葉県(市原市) ()	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.043	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.022~0.044	
13	東京都(新宿区) ()	0.059	0.059	0.059	0.059	0.059	0.059	0.059	0.058	0.058	0.058	0.058	0.059	0.059	0.059	0.059	0.028~0.079	
14	神奈川県(茅崎市) 가 가 (가)	0.051	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.035~0.069	
15	新潟県(新潟市) 가 (가)	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.047	0.048	0.048	0.048	0.031~0.153	
16	富山县(射水市) ()	0.051	0.051	0.051	0.051	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.029~0.147	
17	石川県(金沢市) (가) ()	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.048	0.048	0.048	0.049	0.048	0.049	0.050	0.050	0.050	0.0291~0.1275	
18	福井県(福井市) ()	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.032~0.097	
19	山梨県(甲府市) ()	0.044	0.044	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.044	0.044	0.044	0.040~0.066	
20	長野県(長野市) 가 (가)	0.040	0.041	0.041	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.0299~0.0974	
21	岐阜県(各務原市) (가) (가) ()	0.062	0.061	0.061	0.062	0.061	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.062	0.065	0.068	0.057~0.110		
22	静岡県(静岡市) ()	0.041	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.041	0.044	0.049	0.047	0.043	0.043	0.043	0.0281~0.0765	
23	愛知県(名古屋市) ()	0.043	0.042	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.039	0.039	0.039	0.040	0.045	0.047	0.035~0.074		
24	三重県(四日市市) ()	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.046	0.047	0.056	0.061	0.057	0.058	0.0416~0.0789
25	滋賀県(大津市) 가 ()	0.035	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.034	0.033	0.034	0.036	0.040	0.042	0.039	0.037	0.036	0.031~0.061	
26	京都府(京都市) ()	0.039	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.042	0.050	0.055	0.051	0.045	0.044	0.033~0.087	
27	大阪府(大阪市) ()	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042	0.046	0.046	0.050	0.046	0.045	0.044	0.046	0.043	0.045	0.042~0.061	
28	兵庫県(神戸市) ()	0.039	0.038	0.038	0.038	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.040	0.043	0.047	0.044	0.042	0.045	0.035~0.076	
29	奈良県(奈良市) ()	0.051	0.050	0.050	0.049	0.050	0.051	0.052	0.051	0.052	0.057	0.060	0.054	0.057	0.052	0.050	0.046~0.080	
30	和歌山县(和歌山市) ()	0.033	0.032	0.032	0.031	0.031	0.032	0.032	0.032	0.037	0.036	0.039	0.042	0.035	0.034	0.032	0.031~0.056	
31	鳥取県(東伯郡) ()	0.067	0.066	0.065	0.066	0.066	0.066	0.065	0.065	0.065	0.072	0.073	0.068	0.067	0.072	0.073	0.036~0.110	
32	島根県(松江市) ()	0.042	0.042	0.041	0.041	0.040	0.040	0.040	0.041	0.049	0.049	0.049	0.049	0.045	0.045	0.045	0.033~0.079	
33	岡山県(岡山市) ()	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.047	0.048	0.057	0.068	0.072	0.069	0.065	0.068	0.063	0.060	0.043~0.104	
34	広島県(広島市) ()	0.049	0.047	0.047	0.051	0.054	0.053	0.053	0.055	0.067	0.064	0.060	0.056	0.061	0.064	0.055	0.035~0.069	
35	山口県(山口市) ()	0.092	0.094	0.097	0.096	0.095	0.099	0.103	0.115	0.111	0.114	0.111	0.118	0.105	0.094	0.091	0.084~0.128	
36	徳島県(徳島市) ()	0.040	0.038	0.038	0.039	0.039	0.045	0.042	0.040	0.039	0.040	0.042	0.040	0.040	0.040	0.045	0.037~0.067	
37	香川県(高松市) 가가 ()	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.060	0.063	0.060	0.060	0.064	0.066	0.066	0.051~0.077	
38	愛媛県(松山市) ()	0.053	0.053	0.050	0.049	0.049	0.052	0.057	0.061	0.059	0.061	0.062	0.061	0.060	0.061	0.060	0.045~0.074	
39	高知県(高知市) ()	0.028	0.034	0.034	0.029	0.031	0.031	0.027	0.027	0.028	0.031	0.031	0.037	0.039	0.046	0.046	0.019~0.054	
40	福岡県(太宰府市) ()	0.043	0.039	0.044	0.045	0.046	0.056	0.060	0.065	0.066	0.050	0.041	0.037	0.035	0.035	0.035	0.034~0.079	
41	佐賀県(佐賀市) 가 (가)	0.043	0.050	0.068	0.070	0.070	0.073	0.080	0.077	0.067	0.064	0.061	0.054	0.068	0.069	0.070	0.037~0.086	
42	長崎県(大村市) 가 ()	0.031	0.032	0.042	0.055	0.069	0.076	0.075	0.051	0.047	0.055	0.064	0.059	0.057	0.056	0.037	0.027~0.069	
43	熊本県(宇土市) ()	0.030	0.036	0.054	0.067	0.069	0.057	0.055	0.047	0.049	0.058	0.049	0.047	0.040	0.032	0.028	0.021~0.067	
44	大分県(大分市) ()	0.061	0.060	0.057	0.055	0.063	0.065	0.066	0.068	0.073	0.071	0.066	0.061	0.061	0.055	0.059	0.048~0.085	
45	宮崎県(宮崎市) 가 ()	0.044	0.046	0.050	0.044	0.040	0.033	0.029	0.028	0.034	0.042	0.041	0.041	0.042	0.038	0.036	0.0243~0.0664	
46	鹿児島県(鹿児島市) 가 ()	0.038	0.040	0.039	0.039	0.038	0.037	0.040	0.042	0.044	0.043	0.038	0.037	0.036	0.035	0.035	0.0306~0.0943	
47	沖縄県(宇流麻市) ()	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.020	0.0133~0.0575	

*宮城県是由移动监测点监测。 *

另外，本底値範囲は采用了安装在仙台市的固定监测点的数据。

*因福島县双叶郡的监测点在疏散区域，测量困难，福島县红叶山局作为替代监测点进行测量。高度1m的数值因为应对灾害而无法应对。

* 1m
가.*本数据是按 $1\mu\text{Gy/h}$ (微格雷/小时)= $1\mu\text{Sv/h}$ (微西弗/小时)换算算出的。 *

1 μ Gy/h () = 1 μ Sv/h ()

*文部科学省根据各都道府县等报告编制。 *

*本底値範囲は大地震发生前监测值的上限和下限。 *

*高度1m的数值是使用移动检测仪，于10点检测监控点附近离地面高度1m的值（没记载的是由NaI(碘化钠)闪烁检测）

*1m
가.
10
()
가
NaI()
)

*过去的普通值範囲，是基于在各地监控点的高度，检测到的过去的数的数据的普通值，不能与高度1m的检测值进行比较。

* 1m
가.
10
()
가
NaI()
)

*空栏是因为监测设备维护没有监测。 *

2011.7.7 14:00

环境辐射水平调查结果

	都道府县名	(μSv/h)									监控点的高度(m) (m)	(μSv/h)	
		0~1	1~2	2~3	3~4	4~5	5~6	6~7	7~8	8~9			
1	北海道(札幌市)	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.029	0.02~0.105	16	
2	青森县(青森市)	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.028	0.017~0.102	1.8	
3	岩手县(盛岡市)	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.024	0.014~0.084	14.7	
4	宫城县(仙台市)	0.064	0.063	0.063	0.063	0.063	0.064	0.065	0.066	0.066	0.0176~0.0513	80.3	
5	秋田县(秋田市)	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.022~0.086	23	
6	山形县(山形市)	가 (가)	0.043	0.043	0.043	0.044	0.044	0.043	0.043	0.043	0.025~0.082	20	
7	福岛县(福岛市)	()	1.32	1.33	1.33	1.34	1.34	1.34	1.34	1.34	0.037~0.046	2.5	
8	茨城县(水戸市)	()	0.090	0.090	0.091	0.094	0.092	0.090	0.090	0.089	0.036~0.056	3.45	
9	栃木县(宇都宮市)	()	0.057	0.057	0.057	0.057	0.058	0.058	0.057	0.057	0.030~0.067	20	
10	群马县(前橋市)	()	0.030	0.029	0.030	0.031	0.031	0.030	0.030	0.030	0.017~0.049	21.8	
11	埼玉县(埼玉市)	()	0.052	0.052	0.056	0.058	0.055	0.053	0.053	0.053	0.031~0.060	18	
12	千叶县(市原市)	()	0.044	0.043	0.043	0.045	0.046	0.045	0.044	0.043	0.022~0.044	7	
13	东京都(新宿区)	()	0.059	0.059	0.062	0.061	0.060	0.059	0.060	0.059	0.028~0.079	18	
14	神奈川县(茅崎市)	가 가 (가)	0.051	0.052	0.054	0.054	0.052	0.054	0.053	0.052	0.035~0.069	4.9	
15	新泻县(新泻市)	가 (가)	0.048	0.048	0.047	0.047	0.048	0.048	0.049	0.048	0.031~0.153	10.7	
16	富山县(射水市)	()	0.049	0.050	0.050	0.050	0.050	0.051	0.050	0.050	0.029~0.147	15	
17	石川县(金沢市)	(가)	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.0291~0.1275	17	
18	福井县(福井市)	()	0.045	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.046	0.047	0.048	0.032~0.097	9
19	山梨县(甲府市)	()	0.043	0.045	0.045	0.046	0.048	0.045	0.045	0.044	0.040~0.066	17.3	
20	长野县(长野市)	가 (가)	0.040	0.041	0.041	0.041	0.042	0.042	0.042	0.041	0.0299~0.0974	15	
21	岐阜县(各务原市)	(가 가)	0.070	0.069	0.068	0.065	0.062	0.062	0.064	0.068	0.057~0.110	12	
22	静冈县(静冈市)	()	0.050	0.048	0.044	0.044	0.041	0.044	0.044	0.043	0.0281~0.0765	3	
23	爱知县(名古屋市)	()	0.047	0.043	0.042	0.040	0.039	0.040	0.042	0.044	0.035~0.074	34	
24	三重县(四日市市)	()	0.053	0.049	0.053	0.057	0.056	0.055	0.056	0.056	0.055	0.0416~0.0789	18.6
25	滋贺县(大津市)	가 ()	0.035	0.036	0.037	0.038	0.038	0.042	0.042	0.045	0.042	0.031~0.061	19.4
26	京都府(京都市)	()	0.046	0.044	0.044	0.044	0.047	0.046	0.050	0.051	0.033~0.087	16.9	
27	大阪府(大阪市)	()	0.049	0.050	0.054	0.055	0.061	0.061	0.062	0.058	0.056	0.042~0.061	20
28	兵库县(神戸市)	()	0.046	0.049	0.045	0.053	0.060	0.065	0.055	0.047	0.046	0.035~0.076	34
29	奈良县(奈良市)	()	0.053	0.054	0.053	0.057	0.059	0.063	0.063	0.063	0.057	0.046~0.080	16.5
30	和歌山县(和歌山市)	()	0.033	0.040	0.041	0.043	0.051	0.054	0.046	0.038	0.034	0.031~0.056	15
31	鸟取县(东伯郡)	()	0.067	0.068	0.075	0.076	0.078	0.078	0.079	0.082	0.036~0.110	10.2	
32	岛根县(松江市)	()	0.047	0.049	0.053	0.053	0.053	0.058	0.057	0.052	0.047	0.033~0.079	28
33	冈山县(冈山市)	()	0.061	0.064	0.065	0.056	0.048	0.049	0.058	0.060	0.059	0.043~0.104	16
34	广岛县(广島市)	()	0.050	0.047	0.047	0.048	0.047	0.047	0.047	0.052	0.057	0.035~0.069	39.4
35	山口县(山口市)	()	0.090	0.090	0.090	0.089	0.094	0.096	0.108	0.116	0.120	0.084~0.128	1.5
36	德岛县(徳島市)	()	0.046	0.045	0.047	0.047	0.047	0.045	0.040	0.039	0.042	0.037~0.067	18.2
37	香川县(高松市)	가가 ()	0.063	0.065	0.065	0.060	0.055	0.053	0.056	0.057	0.058	0.051~0.077	21.8
38	爱媛县(松山市)	()	0.055	0.049	0.048	0.048	0.048	0.049	0.049	0.048	0.050	0.045~0.074	22.4
39	高知县(高知市)	()	0.042	0.040	0.040	0.035	0.039	0.031	0.026	0.025	0.025	0.019~0.054	15
40	福冈县(太宰府市)	()	0.035	0.039	0.047	0.043	0.039	0.048	0.061	0.061	0.049	0.034~0.079	18.9
41	佐贺县(佐贺市)	가 (가)	0.071	0.065	0.065	0.070	0.071	0.074	0.068	0.055	0.050	0.037~0.086	11
42	长崎县(大村市)	가 ()	0.030	0.028	0.028	0.031	0.034	0.035	0.033	0.029	0.028	0.027~0.069	11
43	熊本县(宇土市)	()	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.028	0.027	0.021~0.067	14.5
44	大分县(大分市)	()	0.066	0.060	0.055	0.052	0.054	0.056	0.056	0.058	0.058	0.048~0.085	14.3
45	宫崎县(宮崎市)	()	0.030	0.027	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.0243~0.0664	20
46	鹿儿岛县(鹿儿岛市)	가 (가)	0.035	0.035	0.034	0.034	0.035	0.035	0.034	0.034	0.0306~0.0943	6.5	
47	冲绳县(宇流麻市)	()	0.019	0.019	0.020	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.0133~0.0575	5.4	

官城县是由移动监测点监测。

另外，本底值范围是采用了安装在仙台市的固定监测点的数据。

*因福岛县双叶郡的监测点在疏散区域，测量困难，福岛市红叶山局作为替代监测点进行测量。高度1m的数值因为应对灾害而无法应对。

本数据是按 $1\mu\text{Gy}/\text{h}$ (微格雷/小时)= $1\mu\text{Sv}/\text{h}$ (微西弗/小时)换算算出的。

文部科学省根据各都道府县等报告编制。

本底值范围是大地震发生前监测值的上限和下限。

*高度1m的数值是使用移动检测仪，于10点检测监控点附近离地面高度1m的值（没记载的是由NaI(碘化钠)闪烁检测）

*1m 가 10 가 Nal()

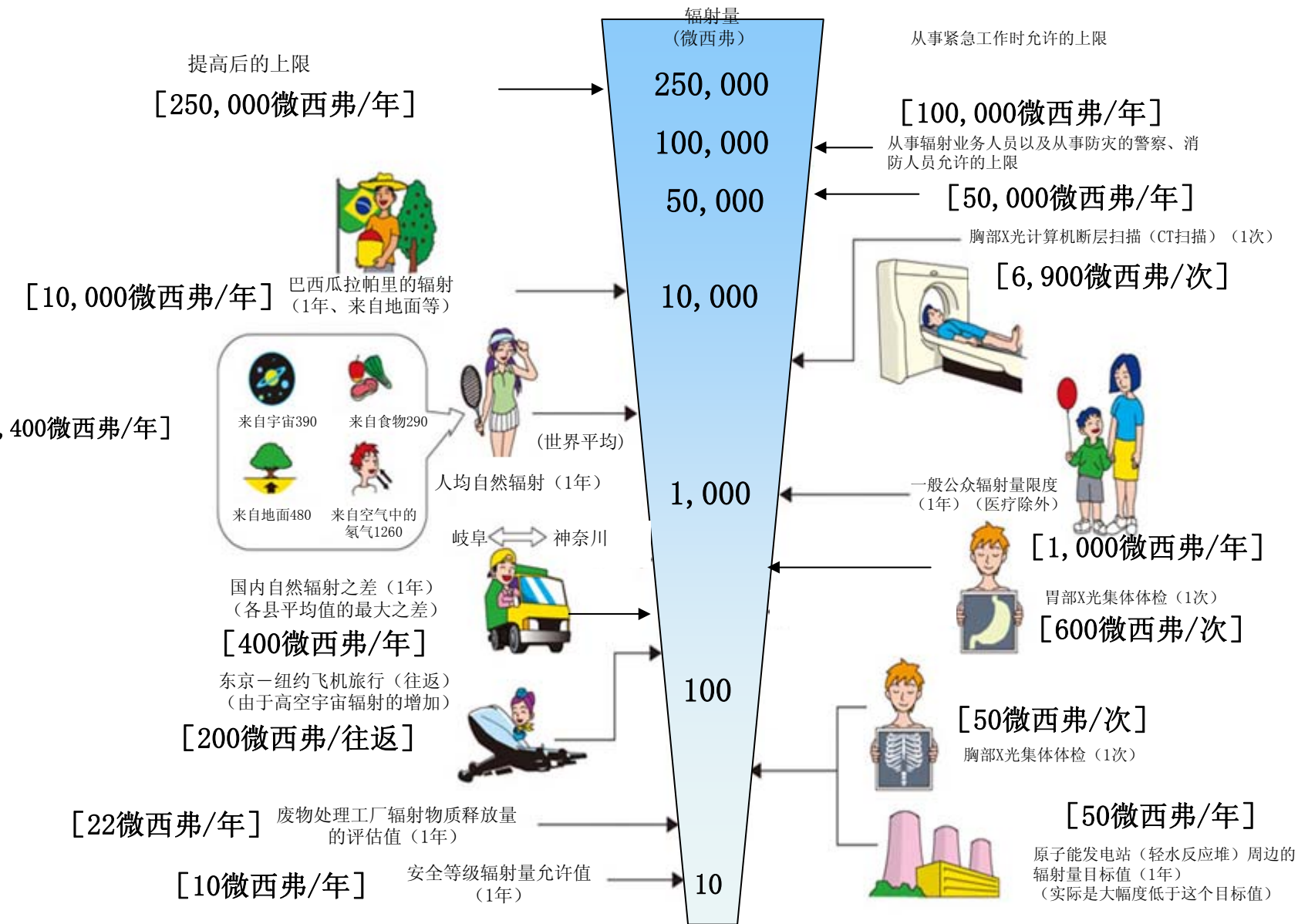
*过去的普通值范围，是基于在各地监控点的高度，检测到的过去的数据的普通值，不能与高度1m的检测值进行比较。

空栏是因为监测设备维护没有监测。

7/6 10点高度1m的数值 10 1m	备注
0.032	
0.034	
0.040	
0.075	
0.050	
0.080	因为应对灾害而无法应对 가
0.106	
0.07	电商室测量值
0.083	
0.051	
-	准备中
0.070	
0.050	
0.054	
0.065	
0.049	
0.060	
0.055	
0.062	
0.065	
0.054	
0.080	
0.061	
0.080	
0.057	
0.083	
0.075	
0.062	
0.057	
0.089	
0.040	
0.060	
0.056	
0.055	
0.043	
0.063	
0.044	
0.037	
0.019	

《日常生活与辐射》

注：本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。



* Sv【西弗】 = 辐射种类产生的生物效应常数 (*) × Gy【格雷】

* X射线、γ射线为 1

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



※ Sv【시버트】=방사선 종류에 의한 생물효과의 정수 (※) × Gy【그레이】

※ X선, γ선에서는 1