

注:本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

福岛县内空间累计放射线量结果(第6通知)

2011年5月18日 10点00分至今

* 1 简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点(离福岛第一核电站的距离)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (微西弗)	采集日期 (y)	累计数值(b) (微西弗)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 (c = b - a) (微西弗)
							经过的时间的 辐射量平均值(c/z)
县北保健福利事务所 【县1】 (约61km西北)	2011/4/11 10:40	2011/5/9 10:00	1772 ^{**1}	2011/5/16 10:00	2140	168时间00分	368 (2.2 μSv/小时)
伊达市政府 【县2】 (约62km西北偏西)	2011/4/11 14:30	2011/5/9 10:00	688 ^{**1}	2011/5/16 10:00	843	168时间00分	155 (0.9 μSv/小时)
本宫市政府 【县3】 (约57km西)	2011/4/12 10:55	2011/5/9 10:30	569 ^{**1}	2011/5/16 10:30	698	168时间00分	129 (0.8 μSv/小时)
福岛北警察署桑折分厅舍 【县4】 (约62km西北)	2011/4/12 10:00	2011/5/9 10:05	816 ^{**1}	2011/5/16 10:30	998	168时间25分	182 (1.1 μSv/小时)
国见町公所 【县5】 (约61km西北)	2011/4/11 15:20	2011/5/9 11:00	676 ^{**1}	2011/5/16 9:50	820	166时间50分	144 (0.9 μSv/小时)
大玉村公所 【县6】 (约60km西北偏西)	2011/4/12 10:30	2011/5/9 8:30	312 ^{**1}	2011/5/16 9:00	379	168时间30分	67 (0.4 μSv/小时)
二本松市政府 【县7】 (约56km西北偏西)	2011/3/30 10:27	2011/5/9 10:30	1827 ^{**1}	2011/5/16 9:38	2080	167时间08分	253 (1.5 μSv/小时)
川俣町公所 【县8】 (约47km西北偏西)	2011/3/30 11:10	2011/5/9 10:17	870 ^{**1}	2011/5/16 9:57	978	167时间40分	108 (0.6 μSv/小时)
福岛市饭野分所 【县9】 (约51km西北)	2011/3/30 10:32	2011/5/9 15:49	1154 ^{**1}	2011/5/16 15:36	1308	167时间47分	154 (0.9 μSv/小时)
郡山综合厅舍 【县10】 (约58km西)	2011/4/10 10:00	2011/5/9 10:00	839 ^{**1}	2011/5/16 10:00	1022	168时间00分	183 (1.1 μSv/小时)
须贺川市政府 【县11】 (约60km西南偏西)	2011/4/10 10:20	2011/5/9 10:00	345 ^{**1}	2011/5/16 10:00	415	168时间00分	70 (0.4 μSv/小时)
镜石町公所 【县12】 (约64km西南偏西)	2011/4/10 11:00	2011/5/9 10:00	320 ^{**1}	2011/5/16 10:00	410	168时间00分	90 (0.5 μSv/小时)
天荣村公所 【县13】 (约72km西南偏西)	2011/4/10 11:54	2011/5/9 9:58	816 ^{**1}	2011/5/16 10:05	988	168时间07分	172 (1.0 μSv/小时)
石川町公所 【县14】 (约60km西南偏西)	2011/4/11 16:51	2011/5/9 10:50	87 ^{**1}	2011/5/16 11:00	107	168时间10分	20 (0.1 μSv/小时)
玉川村公所 【县15】 (约60km西南偏西)	2011/5/2 18:06	2011/5/9 10:00	66 ^{**1}	2011/5/16 10:00	130	168时间00分	64 (0.4 μSv/小时)
浅川町公所 【县16】 (约67km西南)	2011/4/10 15:30	2011/5/9 10:00	166 ^{**1}	2011/5/16 10:00	203	168时间00分	37 (0.2 μSv/小时)

* 1 简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点(离福島第一核电站的距离)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (微西弗)	采集日期 (y)	累计数值(b) (微西弗)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 (c = b - a) (微西弗)
							经过的时间的 辐射量平均值(c/z)
古殿町公所 〔县17〕 (约56 k m西南)	2011/5/2 16:48	2011/5/10 11:00	31 ^{**1}	2011/5/16 11:00	63	144时间00分	32 (0.2 μSv/小时)
田村市都城路行政局 〔县18〕 (约21 k m西)	2011/3/30 13:00	2011/5/9 14:15	593 ^{**1}	2011/5/16 14:04	674	167时间49分	81 (0.5 μSv/小时)
岩井泽小学 〔县19〕 (约27 k m西)	2011/3/30 13:20	2011/5/9 14:28	1254 ^{**1}	2011/5/16 14:17	1423	167时间49分	169 (1.0 μSv/小时)
常叶行政局 〔县20〕 (约35 k m西)	2011/3/30 14:20	2011/5/9 14:46	471 ^{**1}	2011/5/16 14:31	533	167时间45分	62 (0.4 μSv/小时)
田村市政府 〔县21〕 (约41 k m西)	2011/3/30 12:05	2011/5/9 12:15	402 ^{**1}	2011/5/16 11:20	460	167时间05分	58 (0.3 μSv/小时)
三春町公所 〔县22〕 (约48 k m西)	2011/5/2 19:23	2011/5/10 13:00	98 ^{**1}	2011/5/16 13:00	176	144时间00分	78 (0.5 μSv/小时)
环境中心 〔县23〕 (约60 k m西)	2011/3/30 16:08	2011/5/9 10:01	1132 ^{**1}	2011/5/16 10:00	1298	167时间59分	166 (1.0 μSv/小时)
小野町公所 〔县24〕 (约39 k m西南偏西)	2011/3/30 10:56	2011/5/9 10:48	174 ^{**1}	2011/5/16 10:37	201	167时间49分	27 (0.2 μSv/小时)
平田村公所 〔县25〕 (约47 k m西南偏西)	2011/4/1 17:40	2011/5/9 14:40	319 ^{**1}	2011/5/16 14:51	361	168时间11分	42 (0.2 μSv/小时)
白河综合厅舍 〔县26〕 (约81 k m西南)	2011/4/18 14:17	2011/5/9 10:00	302 ^{**1}	2011/5/16 11:50	399	169时间50分	97 (0.6 μSv/小时)
西乡村公所 〔县27〕 (约84 k m西南偏西)	2011/4/7 15:30	2011/5/9 10:55	467 ^{**1}	2011/5/16 11:00	557	168时间05分	90 (0.5 μSv/小时)
泉崎村公所 〔县28〕 (约72 k m西南偏西)	2011/4/7 17:40	2011/5/9 10:00	343 ^{**1}	2011/5/16 10:00	411	168时间00分	68 (0.4 μSv/小时)
中岛村公所 〔县29〕 (约68 k m西南偏西)	2011/4/7 17:10	2011/5/9 8:50	123 ^{**1}	2011/5/16 9:00	146	168时间10分	23 (0.1 μSv/小时)
矢吹町公所 〔县30〕 (约66 k m西南偏西)	2011/4/7 16:40	2011/5/9 10:00	330 ^{**1}	2011/5/16 10:00	395	168时间00分	65 (0.4 μSv/小时)
棚仓町公所 〔县31〕 (约73 k m西南偏西)	2011/4/8 16:45	2011/5/9 11:00	224 ^{**1}	2011/5/16 10:00	272	167时间00分	48 (0.3 μSv/小时)
矢祭町公所 〔县32〕 (约82 k m西南)	2011/4/8 15:40	2011/5/9 10:00	115 ^{**1}	2011/5/16 10:00	141	168时间00分	26 (0.2 μSv/小时)
确町公所 〔县33〕 (约76 k m西南)	2011/4/8 16:10	2011/5/9 10:10	195 ^{**1}	2011/5/16 10:10	237	168时间00分	42 (0.3 μSv/小时)
鲛川村公所 〔县34〕 (约63 k m西南)	2011/4/8 14:05	2011/5/9 9:50	127 ^{**1}	2011/5/16 10:05	154	168时间15分	27 (0.2 μSv/小时)
会津若松综合厅舍 〔县35〕 (约97 k m西)	2011/4/13 16:33	2011/5/9 10:00	113 ^{**1}	2011/5/16 10:06	142	168时间06分	29 (0.2 μSv/小时)
喜多方市政府 〔县36〕 (约105 k m西北偏西)	2011/4/12 13:26	2011/5/9 10:00	117 ^{**1}	2011/5/16 10:00	147	168时间00分	30 (0.2 μSv/小时)
北盐原村公所 〔县37〕 (约100 k m西北偏西)	2011/4/12 12:03	2011/5/9 10:00	132 ^{**1}	2011/5/16 10:00	166	168时间00分	34 (0.2 μSv/小时)
野泽小学(西会津町) 〔县38〕 (约124 k m西)	2011/4/13 11:51	2011/5/9 10:00	106 ^{**1}	2011/5/16 10:45	134	168时间45分	28 (0.2 μSv/小时)
磐梯町公所 〔县39〕 (约94 k m西)	2011/4/12 10:01	2011/5/9 10:00	144 ^{**1}		检测仪故障		

* 1 简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点(离福島第一核电站的距离)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (微西弗)	采集日期 (y)	累计数值(b) (微西弗)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 (c = b - a) (微西弗)
							经过的时间的 辐射量平均值(c/z)
猪苗代町公所 〔县40〕 (约83 k m西)	2011/4/12 10:53	2011/5/9 10:00	118 ^{*1}	2011/5/16 10:00	147	168时间00分	29 (0.2 μSv/小时)
会津坂下町公所 〔县41〕 (约108 k m西)	2011/4/23 11:43	2011/5/9 10:20	91 ^{*1}	2011/5/16 11:15	129	168时间55分	38 (0.2 μSv/小时)
汤川村公民馆 〔县42〕 (约103 k m西)	2011/4/23 10:52	2011/5/9 10:00	155 ^{*1}	2011/5/16 10:00	221	168时间00分	66 (0.4 μSv/小时)
柳津町公所 〔县43〕 (约117 k m西)	2011/4/14 9:57	2011/5/9 10:00	142 ^{*1}	2011/5/16 10:00	178	168时间00分	36 (0.2 μSv/小时)
三岛町公所 〔县44〕 (约123 k m西)	2011/4/14 10:50	2011/5/9 10:00	113 ^{*1}	2011/5/16 16:25	145	174时间25分	32 (0.2 μSv/小时)
金山町公所 〔县45〕 (约133 k m西)	2011/4/14 11:47	2011/5/9 10:00	87 ^{*1}	2011/5/16 10:00	108	168时间00分	21 (0.1 μSv/小时)
昭和村公所 〔县46〕 (约126 k m西)	2011/4/14 13:48	2011/5/9 10:00	93 ^{*1}	2011/5/16 10:00	116	168时间00分	23 (0.1 μSv/小时)
会津美里町公所高田分所 〔县47〕 (约105 k m西)	2011/4/14 15:27	2011/5/9 10:21	103 ^{*1}	2011/5/16 10:42	130	168时间21分	27 (0.2 μSv/小时)
南会津综合厅舍 〔县48〕 (约115 k m西南偏西)	2011/4/8 9:38	2011/5/9 10:00	93 ^{*1}	2011/5/16 10:00	111	168时间00分	18 (0.1 μSv/小时)
下乡町公所 〔县49〕 (约104 k m西)	2011/5/13 10:16	2011/5/13 10:16	0 ^{*1}	2011/5/16 10:31	6	72时间15分	6 (0.1 μSv/小时)
相马市政府 〔县50〕 (约43 k m西北偏北)	2011/3/29 13:38	2011/5/9 10:04	667 ^{*1}	2011/5/16 9:55	740	167时间51分	73 (0.4 μSv/小时)
新地町公所 〔县51〕 (约52 k m西北偏北)	检测仪调整中						
南相马市鹿島厅舍 〔县52〕 (约32 k m北)	2011/3/29 15:40	2011/5/9 11:03	935 ^{*1}	2011/5/16 11:01	1056	167时间58分	121 (0.7 μSv/小时)
马事公苑 〔县53〕 (约20 k m西北)	2011/3/29 16:50	2011/5/9 12:08	2239 ^{*1}	2011/5/16 11:42	2549	167时间34分	310 (1.9 μSv/小时)
石神初中(南相马市) 〔县54〕 (约25 k m西北偏北)	2011/3/29 17:12	2011/5/9 12:22	1610 ^{*1}	2011/5/16 11:55	1825	167时间33分	215 (1.3 μSv/小时)
津岛小学(浪江町) 〔县55〕 (约29 k m西北)	2011/3/30 11:40	2011/5/9 13:40	12000 ^{*1}	2011/5/16 13:29	13640	167时间49分	1640 (9.8 μSv/小时)
J R磐城太田站 〔县56〕 (约21 k m北)	2011/3/29 16:22	2011/5/9 11:52	674 ^{*1}	2011/5/16 11:24	766	167时间32分	92 (0.5 μSv/小时)
南相马综合厅舍 〔县57〕 (约24 k m北)	2011/3/30 15:10	2011/5/9 13:14	673 ^{*1}	2011/5/16 13:06	769	167时间52分	96 (0.6 μSv/小时)
饭馆村公所 〔县58〕 (约39 k m西北)	2011/3/30 13:20	2011/5/9 11:39	3870 ^{*1}	2011/5/16 11:22	4427	167时间43分	557 (3.3 μSv/小时)
山木屋邮局 〔县59〕 (约38 k m西北)	2011/3/30 13:54	2011/5/9 13:55	2475 ^{*1}	2011/5/16 12:56	2810	167时间01分	335 (2.0 μSv/小时)
葛尾村公所 〔县60〕 (约25 k m西)	2011/3/30 12:20	2011/5/9 13:58	1743 ^{*1}	2011/5/16 13:48	1991	167时间50分	248 (1.5 μSv/小时)
二个沼公园 〔县61〕 (约24 k m南)	2011/4/1 15:30	2011/5/9 12:35	835 ^{*1}	2011/5/16 12:40	931	168时间05分	96 (0.6 μSv/小时)
磐城综合厅舍* 〔县62〕 (约43 k m西南南)	2011/3/30 13:00	2011/5/9 10:00	484 ^{*1}	2011/5/16 10:00	531	168时间00分	47 (0.3 μSv/小时)

*** 1 简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值**

地点(离福島第一核电站的距离)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (微西弗)	采集日期 (y)	累计数值(b) (微西弗)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 (c = b - a) (微西弗)
							经过的时间的 辐射量平均值(c/z)
磐城市勿下分所 <small>【县63】</small> (约61 k m西南南)	2011/4/1 12:35	2011/5/9 10:25	181 ^{**1}	2011/5/16 10:22	203	167时间57分	22 (0.1 μSv/小时)
J R川前站 <small>【县64】</small> (约35 k m西南)	2011/4/1 16:50	2011/5/9 13:45	306 ^{**1}	2011/5/16 14:04	343	168时间19分	37 (0.2 μSv/小时)
汤本高中 <small>【县65】</small> (约51 k m南)	2011/4/1 14:10	2011/5/9 11:05	459 ^{**1}	2011/5/16 11:01	528	167时间56分	69 (0.4 μSv/小时)
海竜乃里中心 <small>【县66】</small> (约28 k m南)	2011/4/1 15:10	2011/5/9 12:10	679 ^{**1}	2011/5/16 12:20	753	168时间10分	74 (0.4 μSv/小时)

注)

- 测量单位:福島县(非常时期监测班)
- 测量地点:室外地上1 m
- 上次监测数据为0表示是这次新设立的监测点。
- 简易型核辐射仪的检测值,根据检测仪的特性等,与同一地点测量仪检测到的空中核辐射含量的累计值不一致。
- 在磐梯町办公楼[39],由于探测器出现故障,故今后要对探测器进行更换。
- 在下乡町办公楼[49],由于测量值不稳定,因此对探测器进行检查调节,从5月13日起,更换了探测器后开始测量。
- 对于新地町办公楼【县51】,由于检测值不稳定,因此在调试检测仪。

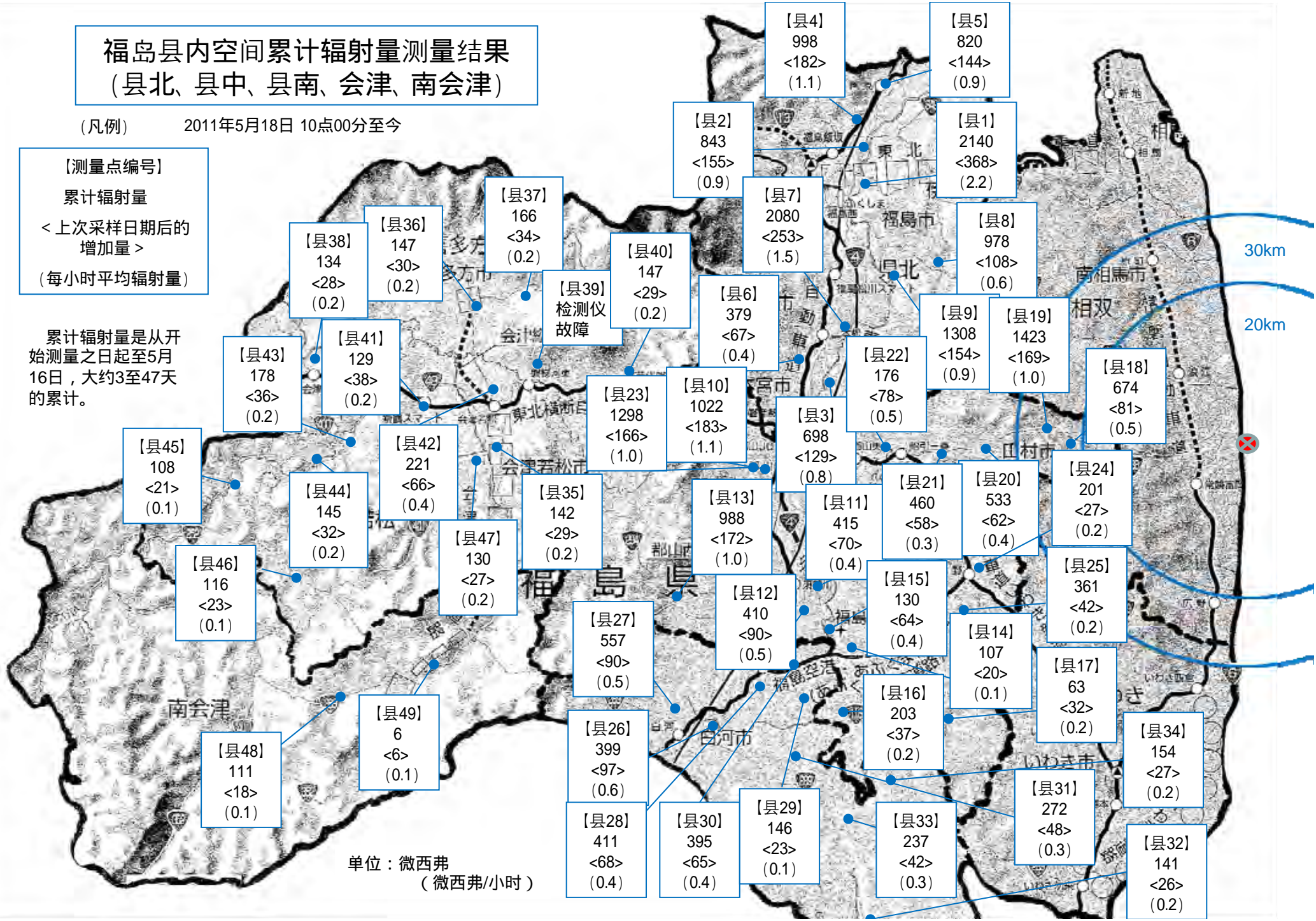
福岛县内空间累计辐射量测量结果 (县北、县中、县南、会津、南会津)

(凡例) 2011年5月18日 10点00分至今

【测量点编号】
累计辐射量
<上次采样日期后的增加量>
(每小时平均辐射量)

累计辐射量是从开始测量之日起至5月16日,大约3至47天的累计。

单位: 微西弗
(微西弗/小时)

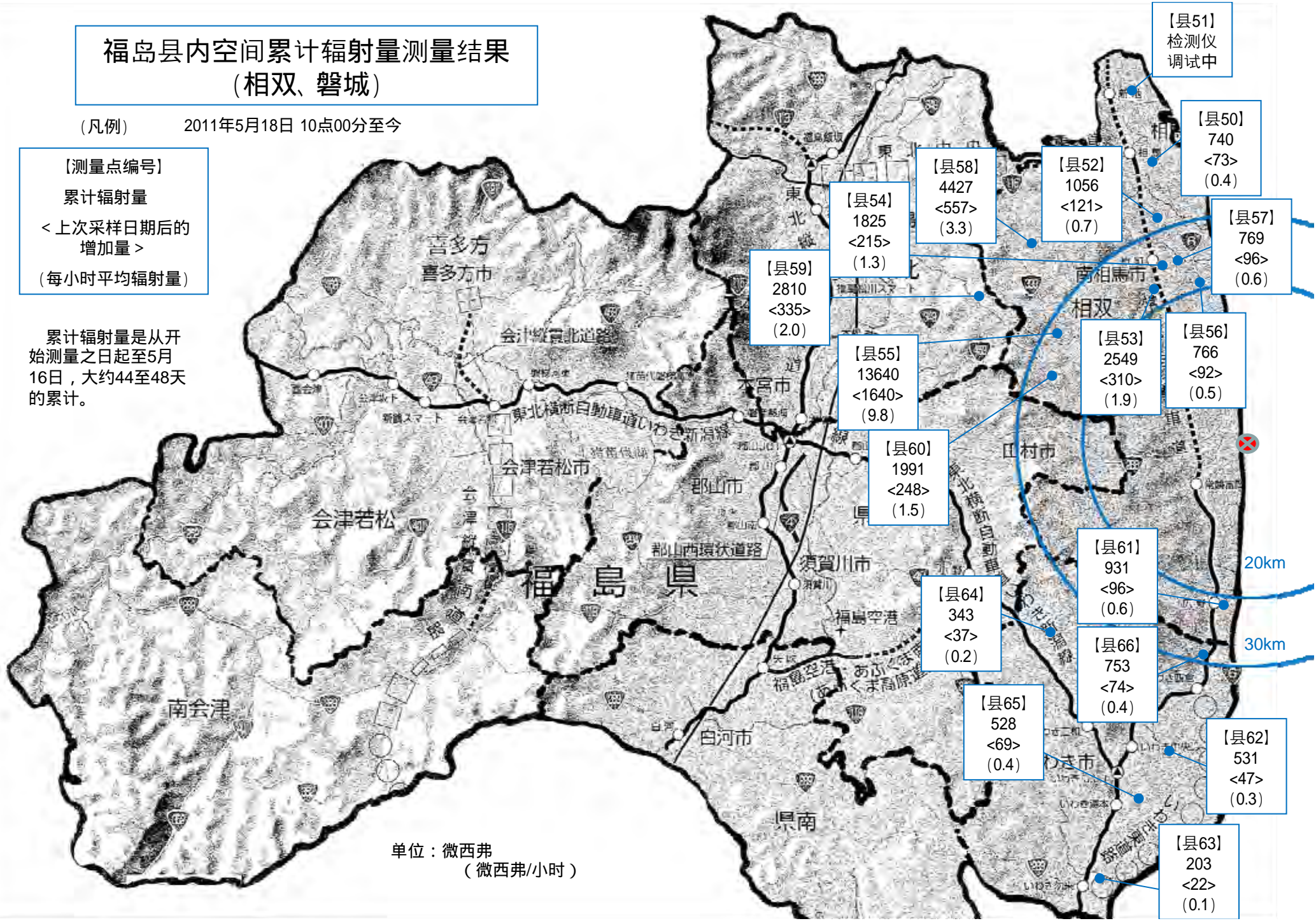


福島県内空間累計放射量測量結果 (相双、磐城)

(凡例) 2011年5月18日 10点00分至今

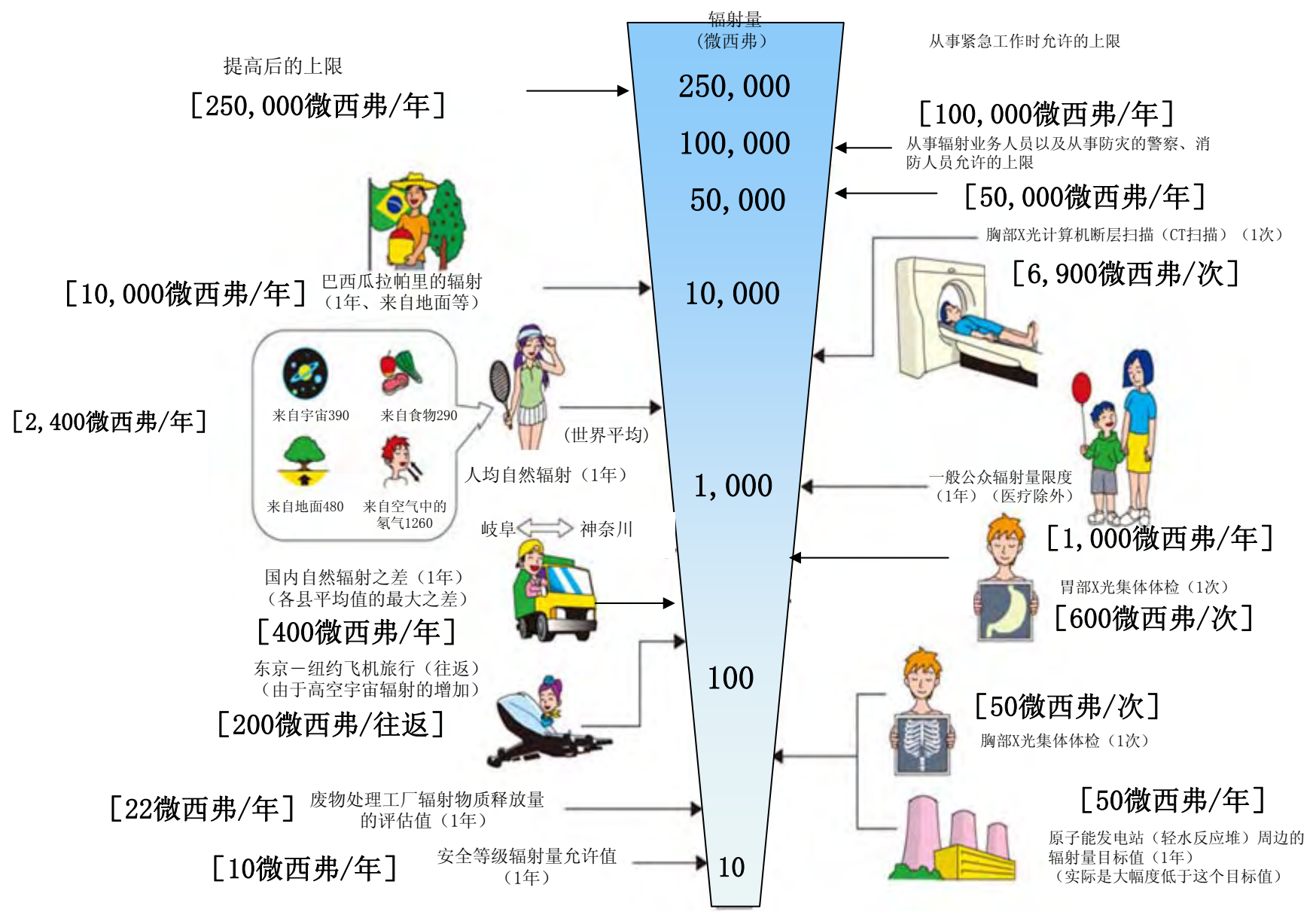
【測量点编号】
 累計放射量
 < 上次采样日期后的
 增加量 >
 (每小时平均放射量)

累計放射量是从开始
 測量之日起至5月
 16日, 大约44至48天
 的累計。



单位：微西弗
 (微西弗/小时)

<<日常生活与辐射>>



※ 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