

福岛县内空间累计放射线量结果(第14通知)

(14)

2011年7月14日 10点00分至今

2011 7 14 10 00

简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点 (离东京电力株式会社福岛第一核电站的距离) (1)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (μSv)	采集日期 (y)	累计数值 (b) (μSv)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 が (c = b - a) (μSv)
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
县北保健福利事务所 [F1] (约61km西北) (61km)	2011/4/11 10:40	2011/7/4 10:00	4393	2011/7/11 10:00	4661	168时间・ 00分・	268 (1.6 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
伊达市政府 [F2] (约62km西北偏西) (62km)	2011/4/11 14:30	2011/7/4 10:00	1862	2011/7/11 10:00	2006	168时间・ 00分・	144 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
本宫市政府 [F3] (约57km西) (57km)	2011/4/12 10:55	2011/7/4 10:00	1625	2011/7/11 10:00	1760	168时间・ 00分・	135 (0.8 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
福岛北警察署桑折分厅舍 [F4] (约62km西北) (62km)	2011/4/12 10:00	2011/7/4 9:03	2054	2011/7/11 8:57	2167	167时间・ 54分・	113 (0.7 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
国见町公所 [F5] (约61km西北) (61km)	2011/4/11 15:20	2011/7/4 10:00	1713	2011/7/11 10:00	1820	168时间・ 00分・	107 (0.6 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
大玉村公所 [F6] (约60km西北偏西) (60km)	2011/4/12 10:30	2011/7/4 9:00	873	2011/7/11 10:00	951	169时间・ 00分・	78 (0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
二本松市役所 [F7] (约56km西北偏西) (56km)	2011/3/30 10:27	2011/7/4 14:19	3759	2011/7/11 13:10	3986	166时间・ 51分・	227 (1.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
川俣町公所 が [F8] (约47km西北偏西) (47km)	2011/3/30 11:10	2011/7/4 10:29	1771	2011/7/11 9:36	1856	167时间・ 07分・	85 (0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
福岛市饭野分所 [F9] (约51km西北) (51km)	2011/3/30 10:32	2011/7/4 10:15	2503	2011/7/11 15:17	2659	173时间・ 02分・	156 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
郡山综合厅舍 [F10] (约58km西) (58km)	2011/4/10 10:00	2011/7/4 10:02	2231	2011/7/11 10:02	2389	168时间・ 00分・	158 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
须贺川市政府 が [F11] (约60km西南偏西) (60km)	2011/4/10 10:20	2011/7/4 10:00	848	2011/7/11 10:00	903	168时间・ 00分・	55 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)

简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点 (离东京电力株式会社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) (μSv)	采集日期 (y)	累计数值 (b) (μSv)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) (μSv)
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
镜石町公所 가가 [F12] (约64 k m西南偏西) (64 k m)	2011/4/10 11:00	2011/7/4 10:00	852	2011/7/11 10:00	904	168时间 · 00分 ·	52 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
天荣村公所 [F13] (约72 k m西南偏西) (72 k m)	2011/4/10 11:54	2011/7/4 10:06	2122	2011/7/11 9:58	2276	167时间 · 52分 ·	154 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
石川町公所 [F14] (约60 k m西南偏西) (60 k m)	2011/4/11 16:51	2011/7/4 11:00	239	2011/7/11 10:00	258	167时间 · 00分 ·	19 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
玉川村公所 [F15] (约60 k m西南偏西) (60 k m)	2011/5/2 18:06	2011/7/4 10:08	502	2011/7/11 10:00	545	167时间 · 52分 ·	43 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
浅川町公所 [F16] (约67 k m西南) (67 k m)	2011/4/10 15:30	2011/7/4 10:00	438	2011/7/11 10:00	465	168时间 · 00分 ·	27 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
古殿町公所 [F17] (约56 k m西南) (56 k m)	2011/5/2 16:48	2011/7/4 11:30	274	2011/7/11 11:00	303	167时间 · 30分 ·	29 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
田村市都城路行政局 [F18] (约21 k m西) (21 k m)	2011/3/30 13:00	2011/7/4 11:45	1200	2011/7/11 10:38	1264	166时间 · 53分 ·	64 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
岩井泽小学 [F19] (约27 k m西) (27 k m)	2011/3/30 13:20	2011/7/4 11:33	2537	2011/7/11 10:20	2678	166时间 · 47分 ·	141 (0.8 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
常叶行政局 [F20] (约35 k m西) (35 k m)	2011/3/30 14:20	2011/7/4 11:15	936	2011/7/11 10:00	985	166时间 · 45分 ·	49 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
田村市政府 [F21] (约41 k m西) (41 k m)	2011/3/30 12:05	2011/7/4 13:35	777	2011/7/11 13:10	816	167时间 · 35分 ·	39 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
三春町公所 [F22] (约48 k m西) (48 k m)	2011/5/2 19:23	2011/7/4 13:55	763	2011/7/11 13:35	837	167时间 · 40分 ·	74 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
环境中心 [F23] (约60 k m西) (60 k m)	2011/3/30 16:08	2011/7/4 14:50	2421	2011/7/11 14:30	2571	167时间 · 40分 ·	150 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
小野町公所 [F24] (约39 k m西南偏西) (39 k m)	2011/3/30 10:56	2011/7/4 10:35	378	2011/7/11 9:15	402	166时间 · 40分 ·	24 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
平田村公所 [F25] (约47 k m西南偏西) (47 k m)	2011/4/1 17:40	2011/7/4 10:13	624	2011/7/11 8:50	655	166时间 · 37分 ·	31 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)

简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点 (离东京电力株式会社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) (μSv)	采集日期 (y)	累计数值 (b) (μSv)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) (μSv)
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
白河综合厅舍 [F26] (约81 k m西南) (81 k m)	2011/4/18 14:17	2011/7/4 10:00	1031	2011/7/11 10:00	1115	168时间 · 00分 ·	84 (0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
西乡村公所 [F27] (约84 k m西南偏西) (84 k m)	2011/4/7 15:30	2011/7/4 11:30	1166	2011/7/11 13:40	1253	170时间 · 10分 ·	87 (0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
泉崎村公所 [F28] (约72 k m西南偏西) (72 k m)	2011/4/7 17:40	2011/7/4 11:30	848	2011/7/11 10:10	907	166时间 · 40分 ·	59 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
中岛村公所 [F29] (约68 k m西南偏西) (68 k m)	2011/4/7 17:10	2011/7/4 11:30	313	2011/7/11 8:10	336	164时间 · 40分 ·	23 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
矢吹町公所 [F30] (约66 k m西南偏西) (66 k m)	2011/4/7 16:40	2011/7/4 10:00	828	2011/7/11 10:00	886	168时间 · 00分 ·	58 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
棚仓町公所 [F31] (约73 k m西南偏西) (73 k m)	2011/4/8 16:45	2011/7/4 10:15	617	2011/7/11 10:30	670	168时间 · 15分 ·	53 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
矢祭町公所 [F32] (约82 k m西南) (76 k m)	2011/4/8 15:40	2011/7/4 11:30	288	2011/7/11 11:10	303	167时间 · 40分 ·	15 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
确町公所 [F33] (约76 k m西南) (63 k m)	2011/4/8 16:10	2011/7/4 11:45	554	2011/7/11 13:15	586	169时间 · 30分 ·	32 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
鲛川村公所 [F34] (约63 k m西南) (63 k m)	2011/4/8 14:05	2011/7/4 9:45	334	2011/7/11 11:15	358	169时间 · 30分 ·	24 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
会津若松综合厅舍 [F35] (约97 k m西) (97 k m)	2011/4/13 16:33	2011/7/4 10:00	342	2011/7/11 10:10	370	168时间 · 10分 ·	28 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
喜多方市政府 [F36] (约105 k m西北偏西) (105 k m)	2011/4/12 13:26	2011/7/4 10:00	328	2011/7/11 10:00	352	168时间 · 00分 ·	24 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
北盐原村公所 [F37] (约100 k m西北偏西) (100 k m)	2011/4/12 12:03	2011/7/4 10:00	376	2011/7/12 9:30	407	191时间 · 30分 ·	31 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
野泽小学(西会津町) () [F38] (约124 k m西) (124 k m)	2011/4/13 11:51	2011/7/4 10:00	309	2011/7/11 10:00	328	168时间 · 00分 ·	19 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)

简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点 (离东京电力株式会社福岛第一核电站的距离) (1)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (μSv)	采集日期 (y)	累计数值 (b) (μSv)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) (μSv)
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
磐梯町公所 [F39] (约94 k m西) (94 k m)	2011/4/12 10:01	2011/5/9 10:00	144	-	373	-	-
	2011/5/20 9:56	2011/7/4 10:00	200	2011/7/11 10:30	229	168时间 · 30分 ·	29 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
猪苗代町公所 [F40] (约83 k m西) (83 k m)	2011/4/12 10:53	2011/7/4 14:30	337	2011/7/12 9:45	367	187时间 · 15分 ·	30 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/4/23 11:43	2011/7/4 10:50	402	2011/7/11 11:20	436	168时间 · 30分 ·	34 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
汤川村公民馆 가 [F42] (约103 k m西) (103 k m)	2011/4/23 10:52	2011/7/4 17:00	651	2011/7/11 10:00	705	161时间 · 00分 ·	54 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/4/14 9:57	2011/7/4 10:00	417	2011/7/11 10:00	448	168时间 · 00分 ·	31 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
柳津町公所 [F43] (约117 k m西) (117 k m)	2011/4/14 10:50	2011/7/4 10:00	357	2011/7/11 9:45	390	167时间 · 45分 ·	33 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/4/14 11:47	2011/7/4 10:00	259	2011/7/11 10:00	279	168时间 · 00分 ·	20 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
三岛町公所 [F44] (约123 k m西) (123 k m)	2011/4/14 13:48	2011/7/4 10:10	280	2011/7/11 10:50	301	168时间 · 40分 ·	21 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/4/14 15:27	2011/7/4 16:16	306	2011/7/11 10:50	330	162时间 · 34分 ·	24 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
会津美里町公所高田分所 [F47] (约105 k m西) (105 k m)	2011/4/8 9:38	2011/7/4 10:00	224	2011/7/11 10:00	239	168时间 · 00分 ·	15 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/5/13 10:16	2011/7/4 10:00	106	2011/7/11 10:00	119	168时间 · 00分 ·	13 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
南会津综合厅舍 [F48] (约115 k m西南偏西) (115 k m)	2011/3/29 13:38	2011/7/4 14:29	1201	2011/7/11 10:13	1260	163时间 · 44分 ·	59 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/5/23 10:19	2011/7/4 14:49	326	2011/7/11 9:50	363	163时间 · 01分 ·	37 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
下乡町公所 [F49] (约104 k m西) (104 k m)	2011/3/29 13:38	2011/7/4 14:29	1201	2011/7/11 10:13	1260	163时间 · 44分 ·	59 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/5/23 10:19	2011/7/4 14:49	326	2011/7/11 9:50	363	163时间 · 01分 ·	37 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
相马市政府 [F50] (约43 k m西北偏北) (43 k m)	2011/5/23 10:19	2011/7/4 14:49	326	2011/7/11 9:50	363	163时间 · 01分 ·	37 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/5/23 10:19	2011/7/4 14:49	326	2011/7/11 9:50	363	163时间 · 01分 ·	37 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
新地町公所 [F51] (约52 k m西北偏北) (52 k m)	2011/5/23 10:19	2011/7/4 14:49	326	2011/7/11 9:50	363	163时间 · 01分 ·	37 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
	2011/5/23 10:19	2011/7/4 14:49	326	2011/7/11 9:50	363	163时间 · 01分 ·	37 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)

简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点 (离东京电力株式会社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) (μSv)	采集日期 (y)	累计数值 (b) (μSv)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) (μSv)
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
南相马市鹿岛厅舎 가 [F52] (约32 k m北) (32 k m)	2011/3/29 15:40	2011/7/4 14:00	1769	2011/7/11 11:03	1842	165时间・ 03分・	73 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
马事公苑 [F53] (约20 k m西北) (20 k m)	2011/3/29 16:50	2011/7/4 9:56	4434	2011/7/11 10:00	4653	168时间・ 04分・	219 (1.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
石神初中(南相马市) 가 () [F54] (约25 k m西北偏北) (25 k m)	2011/3/29 17:12	2011/7/4 9:26	3233	2011/7/11 9:45	3418	168时间・ 19分・	185 (1.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
津岛小学(浪江町) () [F55] (约29 k m西北) (29 k m)	2011/3/30 11:40	2011/6/13 11:59	19950	-	23781	-	-
	2011/6/21 14:00	2011/7/4 11:10	2523	2011/7/11 10:10	3831	167时间・ 00分・	1308 (7.8 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
J R 磐城太田站 JR [F56] (约21 k m北) (21 k m)	2011/3/29 16:22	2011/7/4 10:11	1339	2011/7/11 10:15	1417	168时间・ 04分・	78 (0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
南相马综合厅舎 [F57] (约24 k m北) (24 k m)	2011/3/30 15:10	2011/7/4 10:47	1386	2011/7/11 10:51	1465	168时间・ 04分・	79 (0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
饭馆村公所 [F58] (约39 k m西北) (39 k m)	2011/3/30 13:20	2011/7/4 8:51	8095	2011/7/11 9:11	8594	168时间・ 20分・	499 (3.0 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
山木屋邮局 [F59] (约38 k m西北) (38 k m)	2011/3/30 13:54	2011/6/7 14:34	3886	-	3886	-	- (2.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
山木屋驻在所 [F59-1] (约38 k m西北) (38 k m)	2011/6/7 14:34	2011/7/4 10:54	(923) *	2011/7/11 9:59	1315	167时间・ 05分・	392 (2.0 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
葛尾村公所 가 [F60] (约25 k m西) (25 k m)	2011/3/30 12:20	2011/7/4 12:03	3795	2011/7/11 11:00	4053	166时间・ 57分・	258 (1.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
二个沼公园 [F61] (约24 k m南) (24 k m)	2011/4/1 15:30	2011/7/4 10:00	1636	2011/7/11 9:40	1742	167时间・ 40分・	106 (0.6 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)
磐城综合厅舎 [F62] (约43 k m西南南) (43 k m)	2011/3/30 13:00	2011/6/25 7:00	777	-	803	-	-
	2011/7/6 9:00	2011/7/6 9:00	0	2011/7/11 10:00	26	121时间・ 00分・	26 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$)

简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)的检测值

地点 (离东京电力株式会社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) (μSv)	采集日期 (y)	累计数值 (b) (μSv)	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) (μSv)
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
磐城市勿下分所 [F63] (约61 k m西南南) (61 k m)	2011/4/1 12:35	2011/7/4 10:17	339	2011/7/11 10:38	355	168时间 · 21分 ·	16 (0.1 μSv/时间 ·)
JR川前站 [F64] (约35 k m西南) JR 가 (35 k m)	2011/4/1 16:50	2011/7/4 9:35	581	2011/7/11 10:58	612	169时间 · 23分 ·	31 (0.2 μSv/时间 ·)
汤本高中 [F65] (约51 k m南) (51 k m)	2011/4/1 14:10	2011/7/4 9:30	941	2011/7/11 10:58	988	169时间 · 28分 ·	47 (0.3 μSv/时间 ·)
海竜乃里中心 [F66] (约28 k m南) 가 (28 k m)	2011/4/1 15:10	2011/7/4 10:40	1224	2011/7/11 9:15	1286	166时间 · 35分 ·	62 (0.4 μSv/时间 ·)

注)

)

·测量单位:福岛县(非常时期监测班)

· : ()

·测量地点:室外地上1 m

· : 1 m

·简易型核辐射仪(便携式核辐射仪)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。

· ()

·新地町办公楼[县51],由于检测值不稳定,调整了检测仪。于5/23改变地点重新检测。

· [51] 가 5 23

·磐梯町办公楼[县39],由于检测仪故障,5月9日10点至5月20日9点56分的11天之间没能检测。

·累积数据(b)是5月9日为止的累积值与5月20日起的累积值相加的值。

· [39] 5 9 5 20 5 9 10 5 20 9 56 11

(b) 5 9 5 20 가

·山木屋邮电局[F59]于6月7日关闭,搬到西北面离该地点大约200米的山木屋[F59-1](6月7日14点34分开始检测)。

· [F59] 6 7 200m [F59-1] (6 7 14 34)

·津岛小学(浪江町)[F55],由于检测仪故障,6月13日11点59分至6月21日14点00分的8天之间没能检测。

·累积数据(b)是6月13日为止的累积值与6月21日起的累积值相加的值。

· () [F55] 6 13 11 59 6 21 14 00 8

(b) 6 13 6 21 가

·因检测仪掉到地下(7月4日发现),6月27日10点49分至7月4日10点54分,没能对山木屋驻在所[F59-1]进行检测。

* 因上述理由,没检测到数据,但为了算出增加量而填写的。

·累积数据(b)是6月27日为止的累积值与7月4日起的累积值相加的值。

· [F59-1] 가 (7 4), 6 27 10 49 7 4 10 54 7

*

(b) 6 27 7 4 가

·因检测仪故障,6月25日7点至7月6日9点的11天,没能对磐城综合办公楼[F62]进行检测。

·累积数据(b)是6月25日为止的累积值与7月6日起的累积值相加的值。

· [F62] 6 25 7 7 6 9 11

(b) 6 25 7 6 가

福島県内空間累計放射量測量結果 (县北、县中、县南、会津、南会津)

2011年7月14日 17点00分至今
2011 7 14 17 00

(凡例) ()

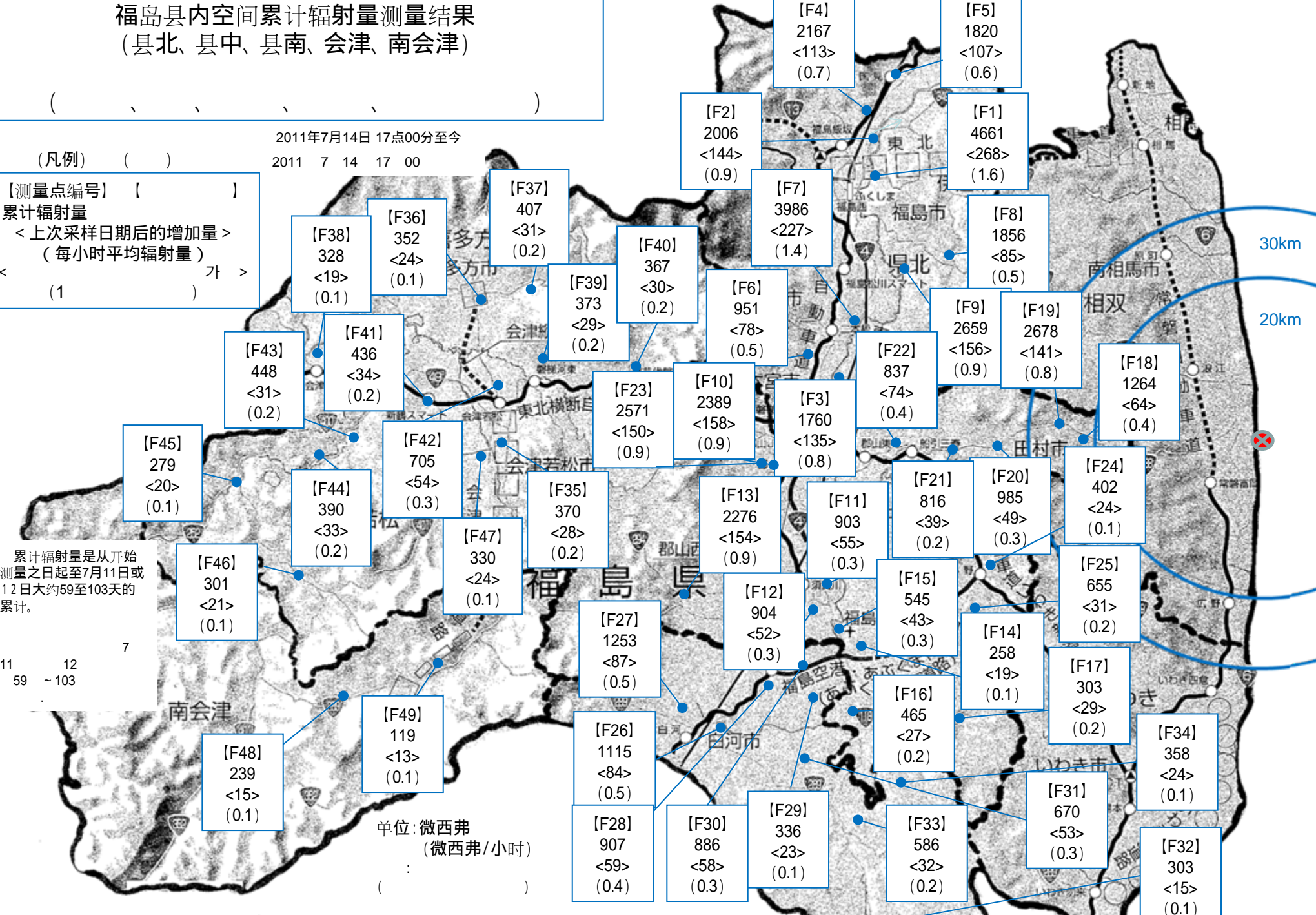
【測量点编号】 []
 累計放射量
 < 上次采样日期后的增加量 >
 (每小时平均辐射量)
 < () 가 >

30km
20km

累計放射量是从开始
 测量之日起至7月11日或
 12日大约59至103天的
 累计。

11 12
 59 ~ 103

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7月14日 17点00分至今

2011 7 14 17 00

【測量点番号】 【 】

累計放射量

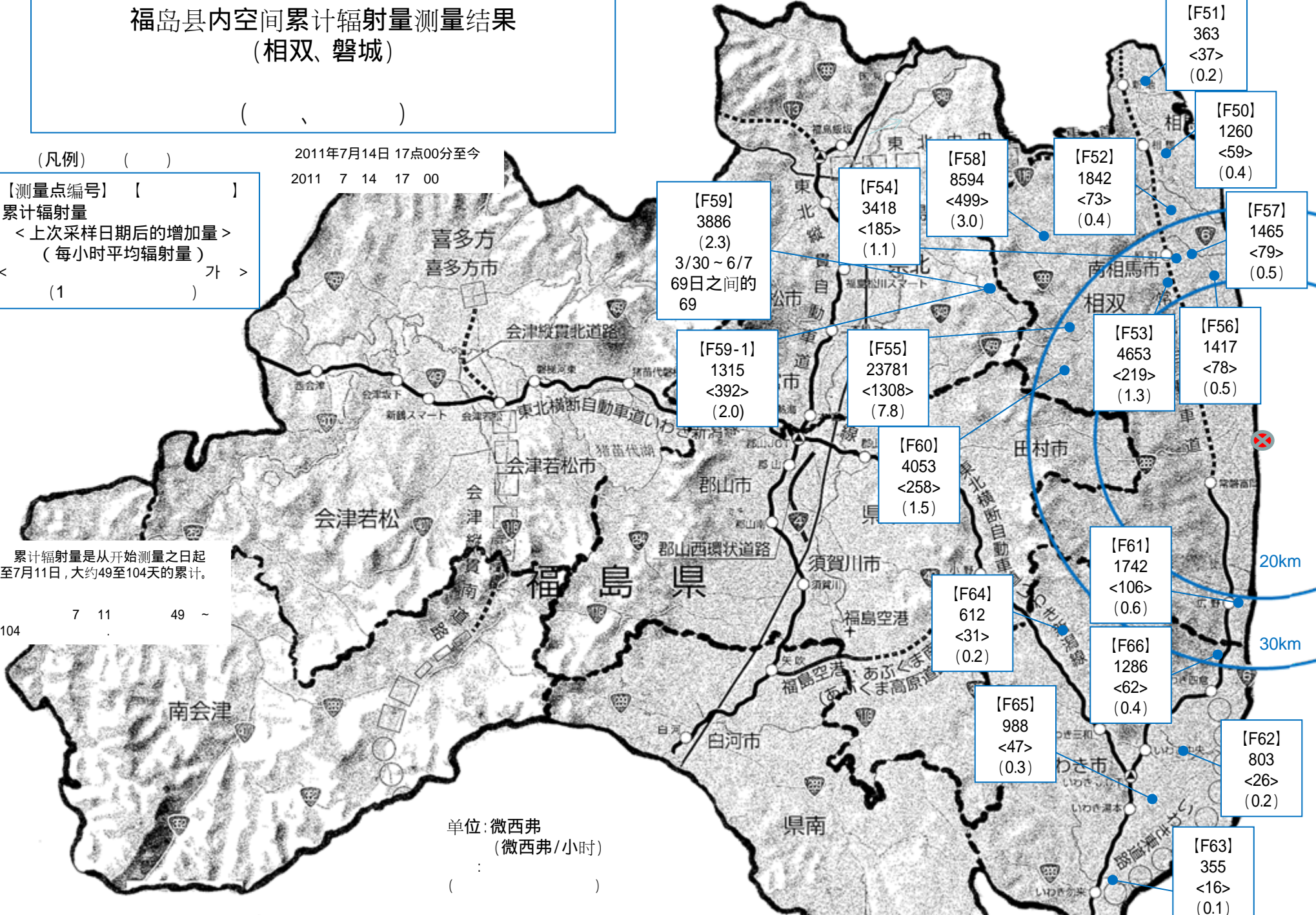
< 上次采样日期后的增加量 >
(每小时平均放射量)

< () が >

累計放射量是从开始测量之日起
至7月11日, 大约49至104天的累计。

7 11 49 ~ 104

单位: 微西弗
(微西弗/小时)



<<日常生活与辐射>>

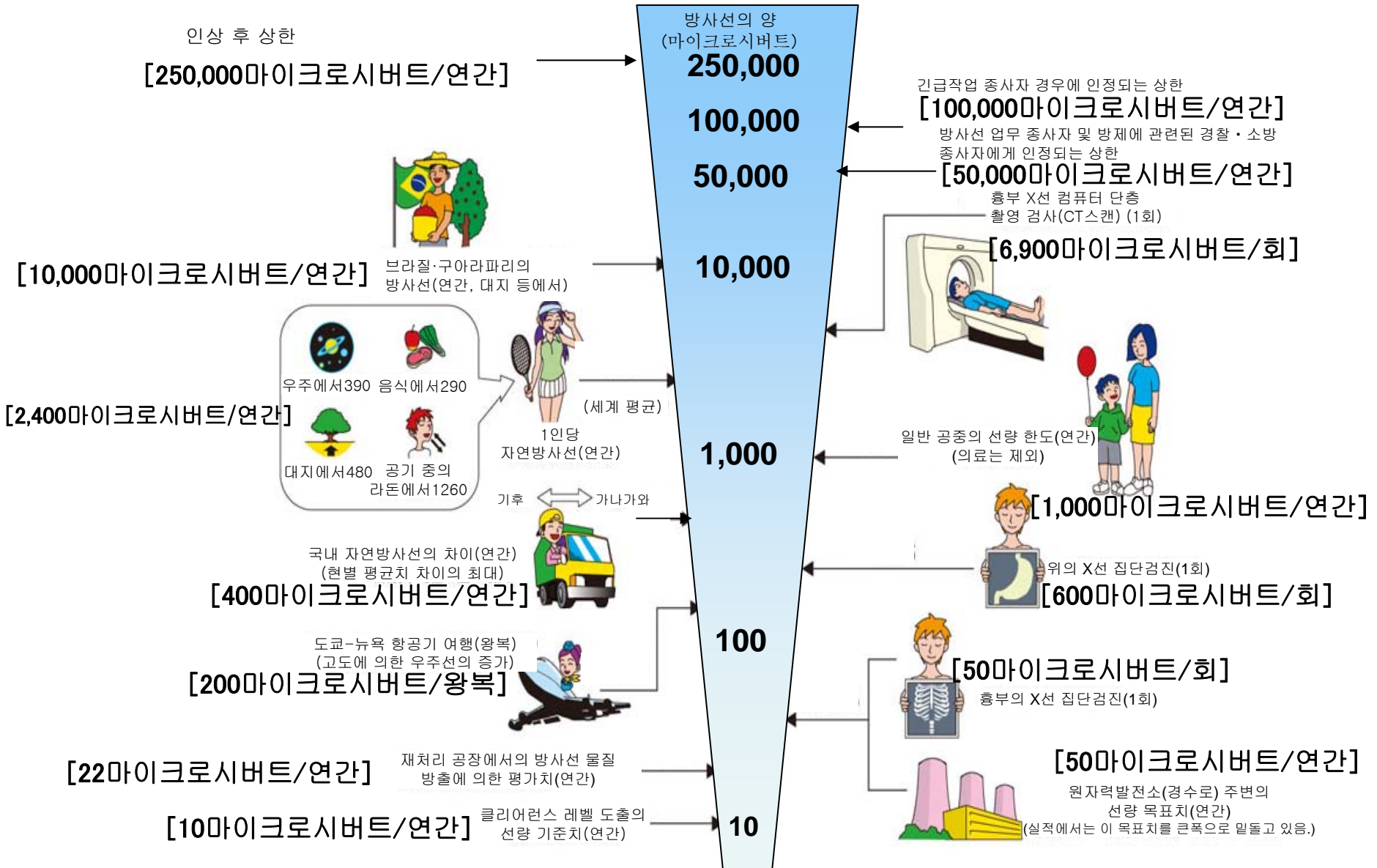


※ Sv【西弗】= 辐射种类产生的生物效应常数 (※) × Gy【格雷】

※ X射线、γ射线为 1

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1