

### 福島县内空间累计放射线量结果(第15通知)

( 15 )

2011年7月22日 10点00分至今

2011 7 22 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)	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 (b) ( $\mu\text{Sv}$ )	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							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	2011/7/11 10:00	4661	2011/7/19 10:00	4954	192时间00分	293
							192 00
伊达市政府 [F2] (约62km西北偏西) ( 62km )	2011/4/11 14:30	2011/7/11 10:00	2006	2011/7/19 10:00	2161	192时间00分	155
							192 00
本宫市政府 [F3] (约57km西) ( 57km )	2011/4/12 10:55	2011/7/11 10:00	1760	2011/7/19 10:00	1906	192时间00分	146
							192 00
福岛北警察署桑折分庁舎 [F4] (约62km西北) ( 62km )	2011/4/12 10:00	2011/7/11 8:57	2167	2011/7/19 9:15	2292	192时间18分	125
							192 18
国见町公所 [F5] (约61km西北) ( 61km )	2011/4/11 15:20	2011/7/11 10:00	1820	2011/7/19 10:00	1942	192时间00分	122
							192 00
大玉村公所 [F6] (约60km西北偏西) ( 60km )	2011/4/12 10:30	2011/7/11 10:00	951	2011/7/19 10:00	1036	192时间00分	85
							192 00
二本松市役所 [F7] (约56km西北偏西) ( 56km )	2011/3/30 10:27	2011/7/11 13:10	3986	2011/7/19 14:28	4241	193时间18分	255
							193 18
川俣町公所 가 [F8] (约47km西北偏西) ( 47km )	2011/3/30 11:10	2011/7/11 9:36	1856	2011/7/19 10:30	1954	192时间54分	98
							192 54
福岛市饭野分所 [F9] (约51km西北) ( 51km )	2011/3/30 10:32	2011/7/11 15:17	2659	2011/7/19 10:14	2828	186时间57分	169
							186 57
郡山综合庁舎 [F10] (约58km西) ( 58km )	2011/4/10 10:00	2011/7/11 10:02	2389	2011/7/19 10:02	2565	192时间00分	176
							192 00
须贺川市政府 가 [F11] (约60km西南偏西) ( 60km )	2011/4/10 10:20	2011/7/11 10:00	903	2011/7/18 10:00	960	168时间00分	57
							168 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) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 (b) ( $\mu\text{Sv}$ )	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							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	2011/7/11 10:00	904	2011/7/19 10:00	964	192时间00分 192 00	60 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							192 00 (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	2011/7/11 9:58	2276	2011/7/19 10:24	2415	192时间26分 192 26	139 (0.7 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							192 26 (0.7 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
石川町公所 [F14] (约60 k m西南偏西) ( 60 k m )	2011/4/11 16:51	2011/7/11 10:00	258	2011/7/19 13:15	279	195时间15分 195 15	21 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							195 15 (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	2011/7/11 10:00	545	2011/7/19 10:00	593	192时间00分 192 00	48 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							192 00 (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	2011/7/11 10:00	465	2011/7/19 10:00	498	192时间00分 192 00	33 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							192 00 (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	2011/7/11 11:00	303	-	没能检测	-	-
田村市都城路行政局 [F18] (约21 k m西) ( 21 k m )	2011/3/30 13:00	2011/7/11 10:38	1264	2011/7/19 14:05	1342	195时间27分 195 27	78 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							195 27 (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	2011/7/11 10:20	2678	2011/7/19 13:50	2849	195时间30分 195 30	171 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							195 30 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
常叶行政局 [F20] (约35 k m西) ( 35 k m )	2011/3/30 14:20	2011/7/11 10:00	985	2011/7/19 13:35	1039	195时间35分 195 35	54 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							195 35 (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	2011/7/11 13:10	816	2011/7/19 13:05	862	191时间55分 191 55	46 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							191 55 (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	2011/7/11 13:35	837	2011/7/19 15:30	923	193时间55分 193 55	86 (0.4 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							193 55 (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	2011/7/11 14:30	2571	2011/7/19 14:15	2742	191时间45分 191 45	171 (0.9 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							191 45 (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	2011/7/11 9:15	402	2011/7/19 11:35	431	194时间20分 194 20	29 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							194 20 (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	2011/7/11 8:50	655	2011/7/19 9:10	689	192时间20分 192 20	34 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
							192 20 (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) ( 1 )	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 ( $\mu\text{Sv}$ ) <sup>(b)</sup>	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 $\uparrow$ (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							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	2011/7/11 10:00	1115	2011/7/19 9:45	1211	191时间45分	96
						191 45	(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	2011/7/11 13:40	1253	2011/7/19 11:45	1349	190时间05分	96
						190 05	(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	2011/7/11 10:10	907	2011/7/19 10:00	974	191时间50分	67
						191 50	(0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
中岛村公所 [F29] (约68 k m西南偏西) ( 68 k m )	2011/4/7 17:10	2011/7/11 8:10	336	2011/7/19 8:40	361	192时间30分	25
						192 30	(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	2011/7/11 10:00	886	2011/7/19 10:50	953	192时间50分	67
						192 50	(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	2011/7/11 10:30	670	2011/7/19 10:00	731	191时间30分	61
						191 30	(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	2011/7/11 11:10	303	2011/7/19 10:00	321	190时间50分	18
						190 50	(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	2011/7/11 13:15	586	2011/7/19 10:45	625	189时间30分	39
						189 30	(0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
鲑川村公所 [F34] (约63 k m西南) ( 63 k m )	2011/4/8 14:05	2011/7/11 11:15	358	2011/7/19 9:45	386	190时间30分	28
						190 30	(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	2011/7/11 10:10	370	2011/7/19 10:00	399	191时间50分	29
						191 50	(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	2011/7/11 10:00	352	2011/7/19 10:00	379	192时间00分	27
						192 00	(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	2011/7/12 9:30	407	2011/7/19 10:00	433	168时间30分	26
						168 30	(0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
野泽小学(西会津町) ( )	2011/4/13 11:51	2011/7/11 10:00	328	2011/7/19 10:00	351	192时间00分	23
						192 00	(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) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 (b) ( $\mu\text{Sv}$ )	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 $\uparrow$ (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							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	-	406	-	-
	2011/5/20 9:56	2011/7/11 10:30	229	2011/7/19 10:00	262	191时间30分 191 30	33 (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	2011/7/12 9:45	367	2011/7/19 16:20	394	174时间35分 174 35	27 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间05分 191 05	39 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
会津坂下町公所 [F41] (约108 k m西) ( 108 k m )	2011/4/23 11:43	2011/7/11 11:20	436	2011/7/19 10:25	475	192时间00分 192 00	66 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						192时间00分 192 00	34 (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 9:57	2011/7/11 10:00	448	2011/7/19 10:00	482	192时间15分 192 15	29 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						192时间00分 192 00	23 (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 11:47	2011/7/11 10:00	279	2011/7/19 10:00	302	194时间10分 194 10	25 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间34分 191 34	26 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
金山町公所 $\uparrow$ [F45] (约133 k m西) ( 133 k m )	2011/4/8 9:38	2011/7/11 10:00	239	2011/7/19 10:00	256	192时间00分 192 00	17 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						192时间00分 192 00	16 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
昭和村公所 [F46] (约126 k m西) ( 126 k m )	2011/3/29 13:38	2011/7/11 10:13	1260	2011/7/19 10:07	1325	191时间54分 191 54	65 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间47分 191 47	44 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
会津美里町公所高田分所 [F47] (约105 k m西) ( 105 k m )	2011/5/23 10:19	2011/7/11 9:50	363	2011/7/19 9:37	407	191时间54分 191 54	65 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间47分 191 47	44 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
南会津综合厅舍 [F48] (约115 k m西南偏西) ( 115 k m )	2011/5/13 10:16	2011/7/11 10:00	119	2011/7/19 10:00	135	192时间00分 192 00	16 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						192时间00分 192 00	16 (0.1 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
下乡町公所 [F49] (约104 k m西) ( 104 k m )	2011/3/29 13:38	2011/7/11 10:13	1260	2011/7/19 10:07	1325	191时间54分 191 54	65 (0.3 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间47分 191 47	44 (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	2011/7/11 9:50	363	2011/7/19 9:37	407	191时间47分 191 47	44 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间47分 191 47	44 (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	2011/7/11 9:50	363	2011/7/19 9:37	407	191时间47分 191 47	44 (0.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						191时间47分 191 47	44 (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) ( 1 )	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 (b) ( $\mu\text{Sv}$ )	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
南相马市鹿岛厅舍 가 [F52] (约32 k m北) ( 32 k m )	2011/3/29 15:40	2011/7/11 11:03	1842	2011/7/19 10:42	1921	191时间39分	79
						191 39	(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	2011/7/11 10:00	4653	2011/7/19 14:08	4887	196时间08分	234
						196 08	(1.2 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
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	2011/7/11 9:45	3418	2011/7/19 11:53	3632	194时间08分	214
						194 08	(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	-	25873	-	-
	2011/6/21 14:00	2011/7/11 10:10	3831	2011/7/19 11:08	5923	192时间58分	2092
J R磐城太田站 JR [F56] (约21 k m北) ( 21 k m )	2011/3/29 16:22	2011/7/11 10:15	1417	2011/7/19 14:23	1508	192 58	(10.8 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						196时间08分	91
南相马综合厅舍 [F57] (约24 k m北) ( 24 k m )	2011/3/30 15:10	2011/7/11 10:51	1465	2011/7/19 14:40	1559	196 08	(0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						195时间49分	94
饭馆村公所 [F58] (约39 k m西北) ( 39 k m )	2011/3/30 13:20	2011/7/11 9:11	8594	2011/7/19 11:20	9176	195 49	(0.5 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						194时间09分	582
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	194 09	(3.0 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
						-	-
山木屋驻在所 [F59-1] (约38 k m西北) ( 38 k m )	2011/6/7 14:34	2011/7/11 9:59	1315	2011/7/19 10:52	1615	192时间53分	300
						192 53	(1.6 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
葛尾村公所 가 [F60] (约25 k m西) ( 25 k m )	2011/3/30 12:20	2011/7/11 11:00	4053	2011/7/19 14:35	4348	195时间35分	295
						195 35	(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	2011/7/11 9:40	1742	2011/7/19 11:31	1862	193时间51分	120
						193 51	(0.6 $\mu\text{Sv}/\text{时间} \cdot$ )
磐城综合厅舍 [F62] (约43 k m西南南) ( 43 k m )	2011/3/30 13:00	2011/6/25 7:00	777	-	847	-	-
	2011/7/6 9:00	2011/7/11 10:00	26	2011/7/19 10:00	70	192时间00分	44
						192 00	(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) ( 1 )	设置日期	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 (b) ( $\mu\text{Sv}$ )	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 가 (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							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	2011/7/11 10:38	355	2011/7/19 13:30	374	194时间52分	19
							194 52
JR川前站 [F64] (约35 k m西南) JR 가 ( 35 k m )	2011/4/1 16:50	2011/7/11 10:58	612	2011/7/19 9:51	645	190时间53分	33
							190 53
汤本高中 [F65] (约51 k m南) ( 51 k m )	2011/4/1 14:10	2011/7/11 10:58	988	2011/7/19 14:10	1040	195时间12分	52
							195 12
海竜乃里中心 [F66] (约28 k m南) 가 ( 28 k m )	2011/4/1 15:10	2011/7/11 9:15	1286	2011/7/19 11:00	1360	193时间45分	74
							193 45

注)

·测量单位:福岛县(非常时期监测班)

·测量地点:室外地上1m

·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。

·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 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)。

·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。

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

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) ( $\mu\text{Sv}$ )	采集日期 (y)	累计数值 (b) ( $\mu\text{Sv}$ )	经过时间 (z = y - x)	累计数值增加量 $\uparrow$ (c = b - a) ( $\mu\text{Sv}$ )
							经过的时间的辐射量平均值 (c/z) (z = y - x)
·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							
·因检测仪故障,没能对古殿町办公楼[F17]进行检测。 [F17]							

# 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22日 10点00分至今  
2011 7 22 10 00

(凡例) ( )

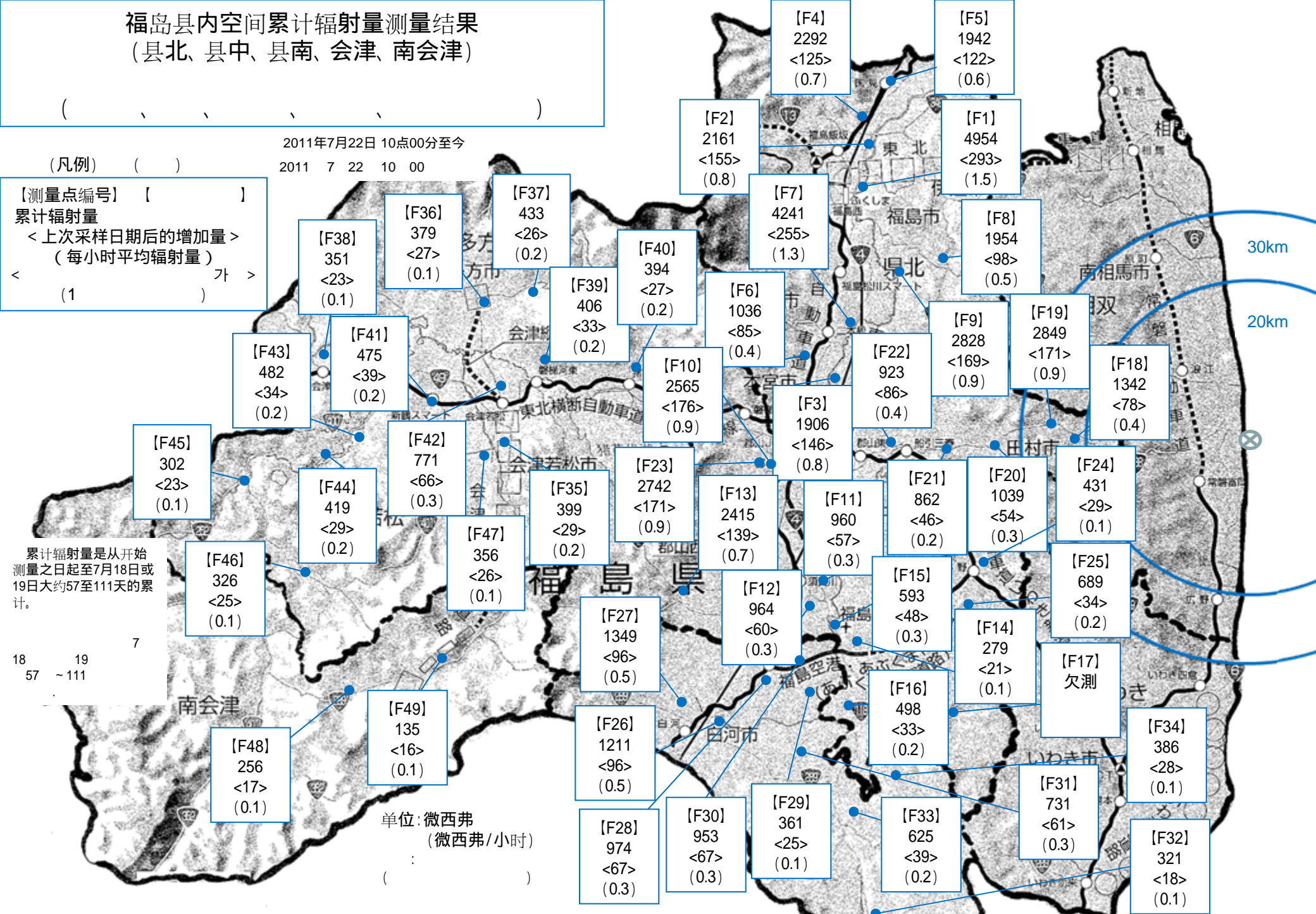
【測量点编号】 【 】  
累計放射量  
< 上次采样日期后的增加量 >  
( 每小时平均放射量 )  
< 가 >  
( 1 )

累計放射量是从开始  
測量之日起至7月18日或  
19日大约57至111天的累  
計。

18 19  
57 ~ 111

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22日 10点00分至今

2011 7 22 10 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 )

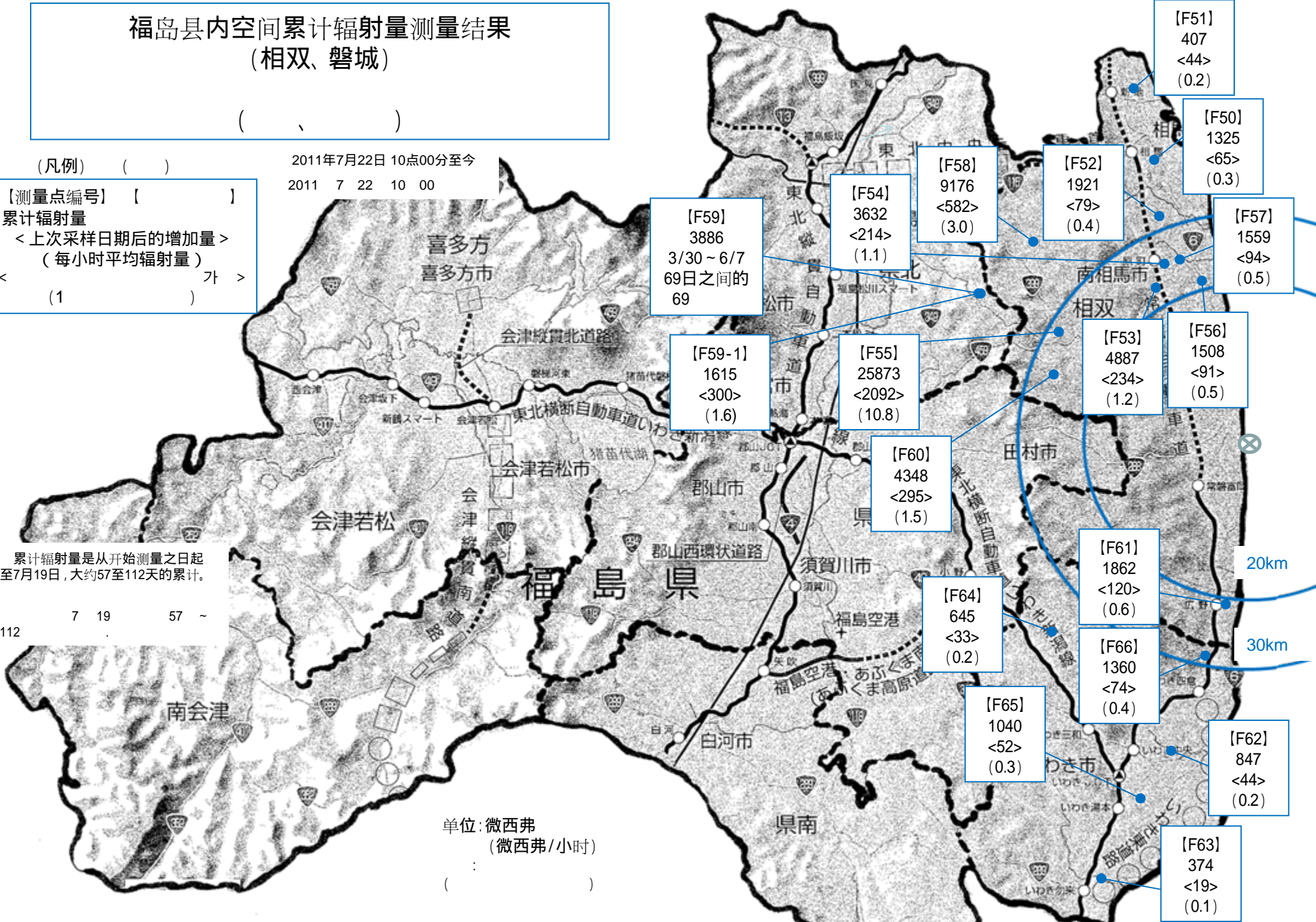
< (1) >

累計放射量是从开始测量之日起  
至7月19日, 大约57至112天的累计。

7 19 57 ~  
112

单位: 微西弗  
(微西弗/小时)

( ) ( )



[F51]  
407  
<44>  
(0.2)

[F50]  
1325  
<65>  
(0.3)

[F57]  
1559  
<94>  
(0.5)

[F53]  
4887  
<234>  
(1.2)

[F56]  
1508  
<91>  
(0.5)

[F54]  
3632  
<214>  
(1.1)

[F58]  
9176  
<582>  
(3.0)

[F52]  
1921  
<79>  
(0.4)

[F59]  
3886  
3/30 ~ 6/7  
69日之间的  
69

[F59-1]  
1615  
<300>  
(1.6)

[F55]  
25873  
<2092>  
(10.8)

[F60]  
4348  
<295>  
(1.5)

[F61]  
1862  
<120>  
(0.6)

[F64]  
645  
<33>  
(0.2)

[F66]  
1360  
<74>  
(0.4)

[F65]  
1040  
<52>  
(0.3)

[F62]  
847  
<44>  
(0.2)

[F63]  
374  
<19>  
(0.1)

20km

30km

# 《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