

注:本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

## 东京电力株式会社福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果

1 20km

2011年6月11日 10点00分至今  
2011 6 11 10 00  
文 部 科 学 省

○ 文部科学省收集的结果  
○

注)粗下划线的数据是这次追加部分  
) 가 가

\* 1 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI( )  
\* 2 电离室测量值  
\* 3 半导体探测器测定的值

场所(离福岛第1发电厂的距离)		测量时间	数值(微西弗/小时)	气候	实施者
( )			( / )		
磐城市	【38】 磐城市四仓町白岩保木田 (34km西南南) (34km)	2011/6/10 10:26	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【44】 <u>磐城市大久町大久久之目泽 (28km西南南)</u> (28km)	<u>2011/6/10 10:00</u>	<u>0.3</u> *1	<u>没下雨</u>	<u>电力公司</u>
	【72】 <u>磐城市久之浜町久之浜字北荒蒔 (31km南)</u> (31km)	<u>2011/6/10 15:32</u>	<u>0.1</u> *2	<u>没下雨</u>	<u>警察 (NBC防护部队)</u> (NBC)
		2011/6/10 10:46	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【75】 <u>磐城市内乡御殿町 (43km西南南)</u> (43km)	<u>2011/6/10 16:49</u>	<u>0.1</u> *2	<u>没下雨</u>	<u>警察 (NBC防护部队)</u> (NBC)
		2011/6/10 10:02	0.2 *1	没下雨	文部科学省
	【84】 磐城市三和町差盐 (39km西南) (39km)	2011/6/10 9:33	0.3 *1	没下雨	文部科学省
	【106】 磐城市川前町小白井字将监小屋 (32km西南偏西) 가 (32km)	2011/6/10 12:51	0.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【114】 磐城市小川町上小川 (26km西南) 가 가 (26km)	2011/6/10 12:00	1.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【115】 磐城市川前町荻 (28km西南) 가 (28km)	2011/6/10 12:24	2.8 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
【174】 磐城市小川町高萩 (36km西南南) 가 (36km)	2011/6/10 11:05	0.2 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)	
郡山市	【86】 <u>郡山市大槻町长右工门林 (63km西)</u> (63km)	<u>2011/6/10 14:00</u>	<u>1.0</u> *3	<u>没下雨</u>	<u>防卫省</u>
		2011/6/10 6:00	0.8 *3	没下雨	防卫省
相马市	【5】 相马市中野寺前 (42km西北偏北) (42km)	2011/6/10 12:43	0.5 *1	没下雨	文部科学省
	【39】 相马市山上上並木 (41km西北偏北) 가 (41km)	2011/6/10 12:22	0.5 *1	没下雨	文部科学省
相马郡饭馆村	【33】 相马郡饭馆村长泥 (33km西北) 가 (33km)	2011/6/10 9:33	14.6 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【61】 <u>相马郡饭馆村八木泽 (36km西北)</u> (36km)	<u>2011/6/10 13:28</u>	<u>3.8</u> *1	<u>没下雨</u>	<u>福岛县</u>
		<u>2011/6/10 11:30</u>	<u>3.9</u> *1	<u>没下雨</u>	<u>福岛县</u>
	【62】 <u>相马郡饭馆村草野大师堂 (39km西北)</u> (39km)	<u>2011/6/10 13:35</u>	<u>5.2</u> *1	<u>没下雨</u>	<u>福岛县</u>
		<u>2011/6/10 11:19</u>	<u>5.1</u> *1	<u>没下雨</u>	<u>福岛县</u>

\* 1 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI( )

\* 2 电离室测量值

\* 3 半导体探测器测定的值

场所(离福島第1发电厂的距離) ( )		測量時間	數值(微西弗/小時) ( )	氣候	實施者
相馬郡飯館村	【63】 <u>相馬郡飯館村二枚橋(44km西北)</u> (44km)	2011/6/10 13:58	1.4 *1	沒下雨	福島縣
		2011/6/10 10:36	1.4 *1	沒下雨	福島縣
伊達市	【3】 伊達市靈山町石田彦平(46km西北) (46km)	2011/6/10 11:55	2.4 *1	沒下雨	文部科學省
	【37】 伊達市靈山町石田寶司澤(48km西北) (48km)	2011/6/10 11:42	3.2 *1	沒下雨	文部科學省
	【101】 伊達市靈山町大石字三之輪(55km西北) (55km)	2011/6/10 11:22	0.9 *1	沒下雨	文部科學省
	【102】 伊達市月館町(51km西北) (51km)	2011/6/10 10:58	1.1 *1	沒下雨	文部科學省
伊達郡川俣町	【4】 伊達郡川俣町大字鶴澤字川端(47km西北) 가 (47km) 가	2011/6/10 8:48	1.1 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【36】 伊達郡川俣町山木屋大洪(38km西北偏西) 가 (38km)	2011/6/10 9:14	3.2 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【48】 <u>伊達郡川俣町山木屋向出山(34km西北偏西)</u> 가 (34km)	2011/6/10 9:46	3.4 *1	沒下雨	電力公司
	【78】 伊達郡川俣町鶴澤(48km西北) 가 (48km)	2011/6/10 10:25	0.8 *2	沒下雨	警察(NBC防護部隊) (NBC)
田村市	【13】 田村市常葉町西向屋形(37km西) (37km)	2011/6/10 9:43	0.3 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【14】 田村市常葉町常葉内町(34km西) (34km)	2011/6/10 10:03	0.3 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【15】 田村市常葉町山根鹿島(32km西) 가 (32km)	2011/6/10 10:15	0.8 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【20】 田村市船引町新館下(41km西) (41km)	2011/6/10 9:26	0.5 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【22】 <u>田村市船引町上移字后田(35km西北偏西)</u> 가 (35km)	2011/6/10 14:49	0.3 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【23】 <u>田村市船引町南移水中内(37km西北偏西)</u> (37km)	2011/6/10 14:58	0.5 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【41】 <u>田村市都路町旧道(21km西)</u> (21km)	2011/6/10 9:20	0.5 *1	沒下雨	電力公司
	【42】 <u>田村市常葉町山根臺岡(33km西)</u> (33km)	2011/6/10 9:20	0.6 *1	沒下雨	電力公司
	【52】 <u>田村市船引町船引馬場川原(41km西)</u> 가 (41km)	2011/6/10 14:30	0.2 *1	沒下雨	福島縣
		2011/6/10 11:30	0.2 *1	沒下雨	福島縣
	【105】 田村市都路町旧道字寺之前(21km西) (21km)	2011/6/10 10:37	0.4 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【113】 田村市都路町岩井澤(25km西) (25km)	2011/6/10 10:28	1.5 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【110】 田村市都路町旧道(25km西) (25km)	2011/6/10 10:51	1.0 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構

\* 1 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI( )

\* 2 电离室测量值

\* 3 半导体探测器测定的值

场所(离福岛第1发电厂的距离) ( )		测量时间	数值(微西弗/小时) ( / )	气候	实施者
田村郡小野町	【51】 田村郡小野町小野新町馆廻(39km西南偏西) (39km)	2011/6/10 13:48	0.2 *1	没下雨	福岛县
		2011/6/10 10:38	0.2 *1	没下雨	福岛县
二本松市	【10】二本松市针道中岛(44km西北偏西) (44km)	2011/6/10 9:04	0.7 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【11】二本松市太田字下田(43km西北偏西) (43km)	2011/6/10 9:11	1.2 *1	没下雨	文部科学省
福岛市	【1】福岛市杉妻町(62km西北) (62km)	2011/6/10 15:02	1.1 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/6/10 8:18	1.2 *1	没下雨	文部科学省
	【2】福岛市大波瀧之入(56km西北) (56km)	2011/6/10 9:15	1.9 *1	没下雨	文部科学省
	【85】福岛市荒井原宿(66km西北偏西) (66km)	2011/6/10 14:00	0.2 *3	没下雨	防卫省
		2011/6/10 6:00	0.2 *3	没下雨	防卫省
	【88】福岛市光丘(58km西北偏西) 가 (58km)	2011/6/9 17:00	0.8 *3	没下雨	防卫省
双叶郡葛尾村 가	【21】双叶郡葛尾村上野川(32km西北偏西) 가 가 가 (32km)	2011/6/10 14:38	2.2 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		【104】双叶郡葛尾村大字落合字落合(25km西北偏西) 가 (25km)	2011/6/10 11:13	2.9 *1	没下雨
双叶郡川内村 가	【43】双叶郡川内村上川内宮渡(22km西南偏西) 가 (22km)	2011/6/10 11:38	0.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/6/10 10:00	0.3 *1	没下雨	电力公司
	【76】双叶郡川内村上川内早渡(注)(22km西南偏西) 가 가 ( ) (22km)	2011/6/10 11:27	0.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/6/10 9:44	0.2 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
	【177】双叶郡川内村上川内(25km西南) 가 (25km)	2011/6/10 10:11	1.0 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
	【87】双叶郡川内村上川内花之内(29km西南偏西) 가 가 (29km)	2011/6/10 14:00	0.8 *2	没下雨	防卫省
		2011/6/10 6:00	0.8 *2	没下雨	防卫省
	【111】双叶郡川内村上川内(28km西南偏西) 가 가 (28km)	2011/6/10 12:36	0.6 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【181】双叶郡川内村上川内(25km西南偏西) 가 가 (25km)	2011/6/10 11:14	0.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	双叶郡浪江町	【31】双叶郡浪江町津岛仲冲(30km西北偏西) (30km)	2011/6/10 10:02	7.9 *1	没下雨
【32】双叶郡浪江町赤宇木手七郎(31km西北) (31km)			2011/6/10 9:47	18.0 *1	没下雨

\* 1 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI( )  
 \* 2 电离室测量值  
 \* 3 半导体探测器测定的值

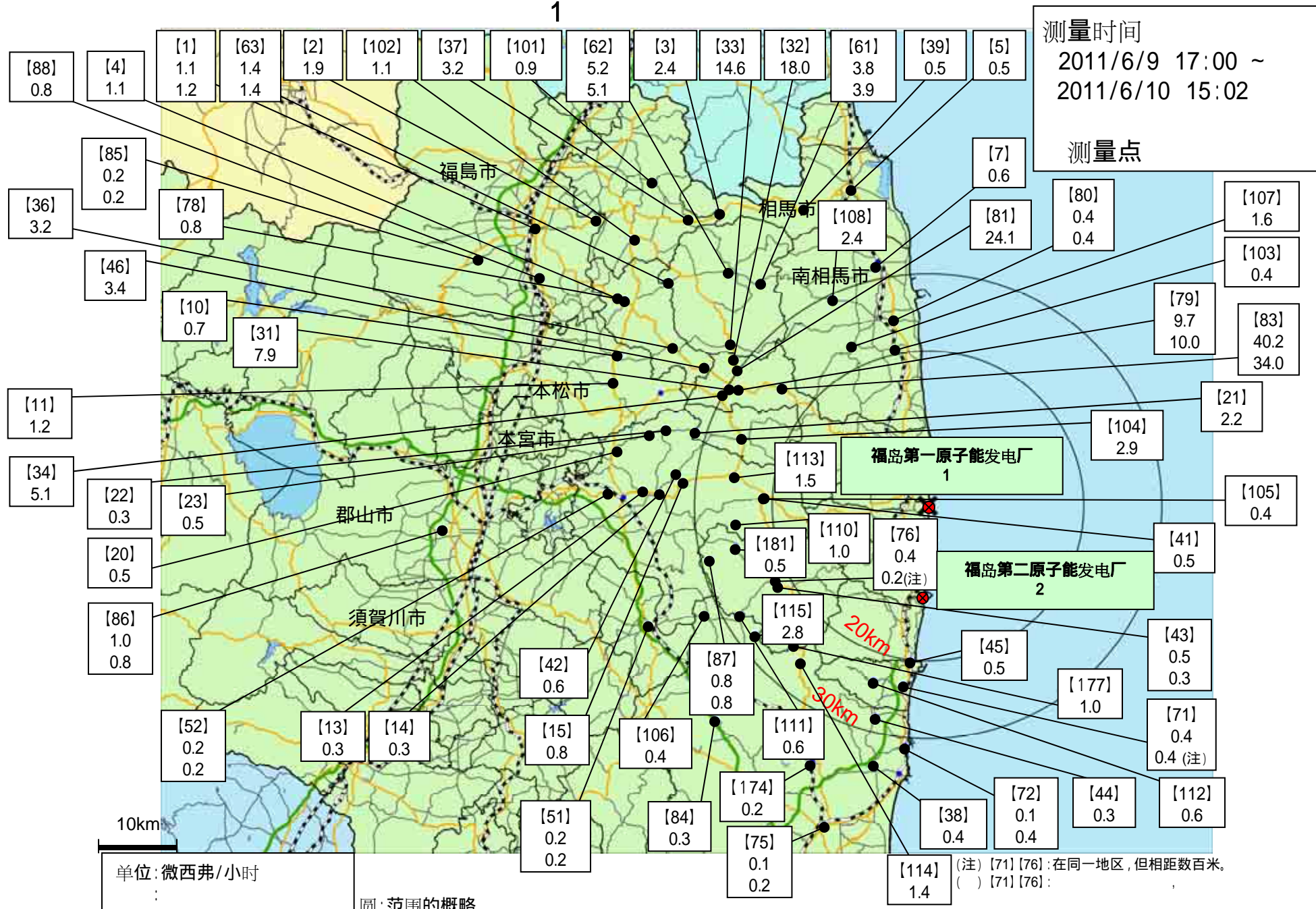
场所(离福島第1发电厂的距離) ( )		測量時間	數值(微西弗/小時) ( / )	氣候	實施者	
双叶郡浪江町	【34】	双叶郡浪江町津島大高木(30km西北偏西) (30km)	2011/6/10 10:54	5.1 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【79】	双叶郡浪江町下津島蘆深(29km西北偏西) 가 (29km)	2011/6/10 12:15	9.7 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
			2011/6/10 10:12	10.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【81】	双叶郡浪江町赤宇木石小屋(30km西北) (30km)	2011/6/10 11:50	24.1 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
	【83】	双叶郡浪江町赤宇木栢平(24km西北) (24km)	2011/6/10 15:05	40.2 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
2011/6/10 10:37			34.0 *2	没下雨	日本原子能研究开发机构	
双叶郡槽叶町	【45】	双叶郡槽叶町山田冈美森(20km南) (20km)	2011/6/10 9:58	0.5 *1	没下雨	电力公司
双叶郡广野町	【71】	双叶郡广野町下北迫苗代替(注)(23km南) 가 ( ) (23km)	2011/6/10 14:57	0.4 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
			2011/6/10 11:02	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【112】	双叶郡广野町上浅见川(24km西南南) 가 가 (24km)	2011/6/10 11:27	0.6 *1	没下雨	文部科学省
南相马市	【7】	南相马市鹿岛区寺内本屋敷(32km西北偏北) 가 (32km)	2011/6/10 13:32	0.6 *1	没下雨	文部科学省
	【80】	南相马市原町区高见町(25km北) (25km)	2011/6/10 14:05	0.4 *1	没下雨	文部科学省
			2011/6/10 8:00	0.4 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
	【103】	南相马市原町区高字大豆柄内(21km北) 가 (21km)	2011/6/10 14:19	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【107】	南相马市原町区马场字中内(23km西北偏北) (23km)	2011/6/10 14:33	1.6 *1	没下雨	文部科学省
【108】	南相马市原町区大原台畑(30km西北偏北) (30km)	2011/6/10 14:47	2.4 *1	没下雨	文部科学省	

(注)【71】【76】:在同一地区,但相距数百米。

( )【71】【76】:

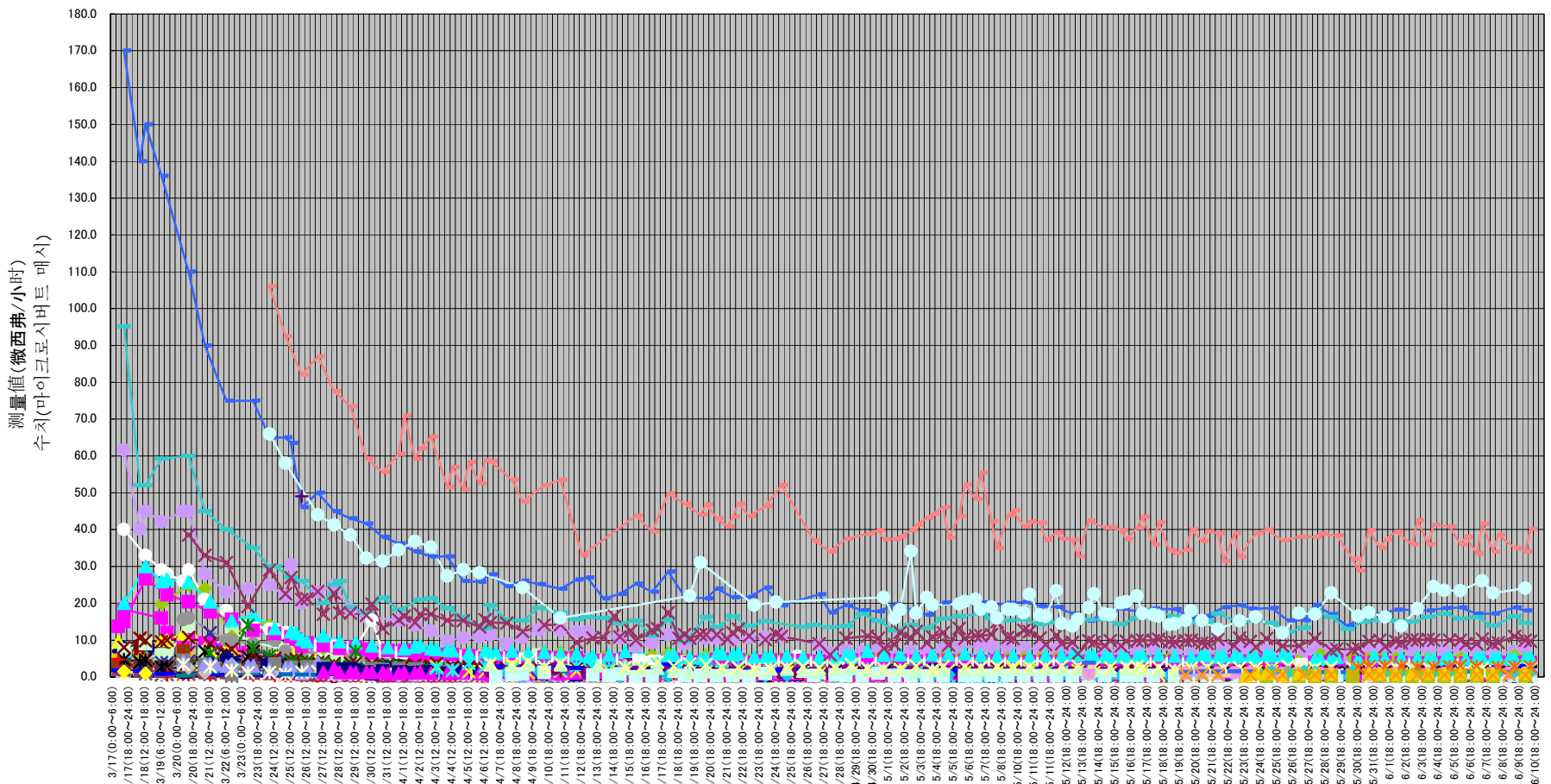
# 东京电力株式会社福岛第一核电站周边监控结果

1



# 福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果

후쿠시마 제1원자력발전소에서 20km 떨어진 곳에서의 모니터링 결과에 관하여



注: 在划分的6小时之内, 有多个测量数据时标绘最大值。  
 주: 측정 데이터가 구분된 6시간 내에 복수인 경우에는 최대치를 잘못함.

측정 시간  
 측정 일시

注) 本資料의 測量单位: 日本文部科学省、日本原子能研究开发机构、原子能安全技术中心  
 주) 문부 과학성, 일본 원자력연구 개발 기구, 원자력안전기술 센터에 의한 측정 결과를 기재.

- 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
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47
- 48
- 49
- 50
- 51
- 52
- 53
- 54
- 55
- 56
- 57
- 58
- 59
- 60
- 61
- 62
- 63
- 64
- 65
- 66
- 67
- 68
- 69
- 70
- 71
- 72
- 73
- 74
- 75
- 76
- 77
- 78
- 79
- 80
- 81
- 82
- 83
- 84
- 85
- 86
- 87
- 88
- 89
- 90
- 91
- 92
- 93
- 94
- 95
- 96
- 97
- 98
- 99
- 100
- 101
- 102
- 103
- 104
- 105
- 106
- 107
- 108
- 109
- 110
- 111
- 112
- 113
- 114
- 115
- 116
- 117
- 118
- 119
- 120
- 121
- 122
- 123
- 124
- 125
- 126
- 127
- 128
- 129
- 130
- 131
- 132
- 133
- 134
- 135
- 136
- 137
- 138
- 139
- 140
- 141
- 142
- 143
- 144
- 145
- 146
- 147
- 148
- 149
- 150
- 151
- 152
- 153
- 154
- 155
- 156
- 157
- 158
- 159
- 160
- 161
- 162
- 163
- 164
- 165
- 166
- 167
- 168
- 169
- 170
- 171
- 172
- 173
- 174
- 175
- 176
- 177
- 178
- 179
- 180
- 181

注)粗下划线的数据是这次追加部分  
 ) 가 가

相马郡饭馆村(2011年6月10日测量)

(2011 6 10 )

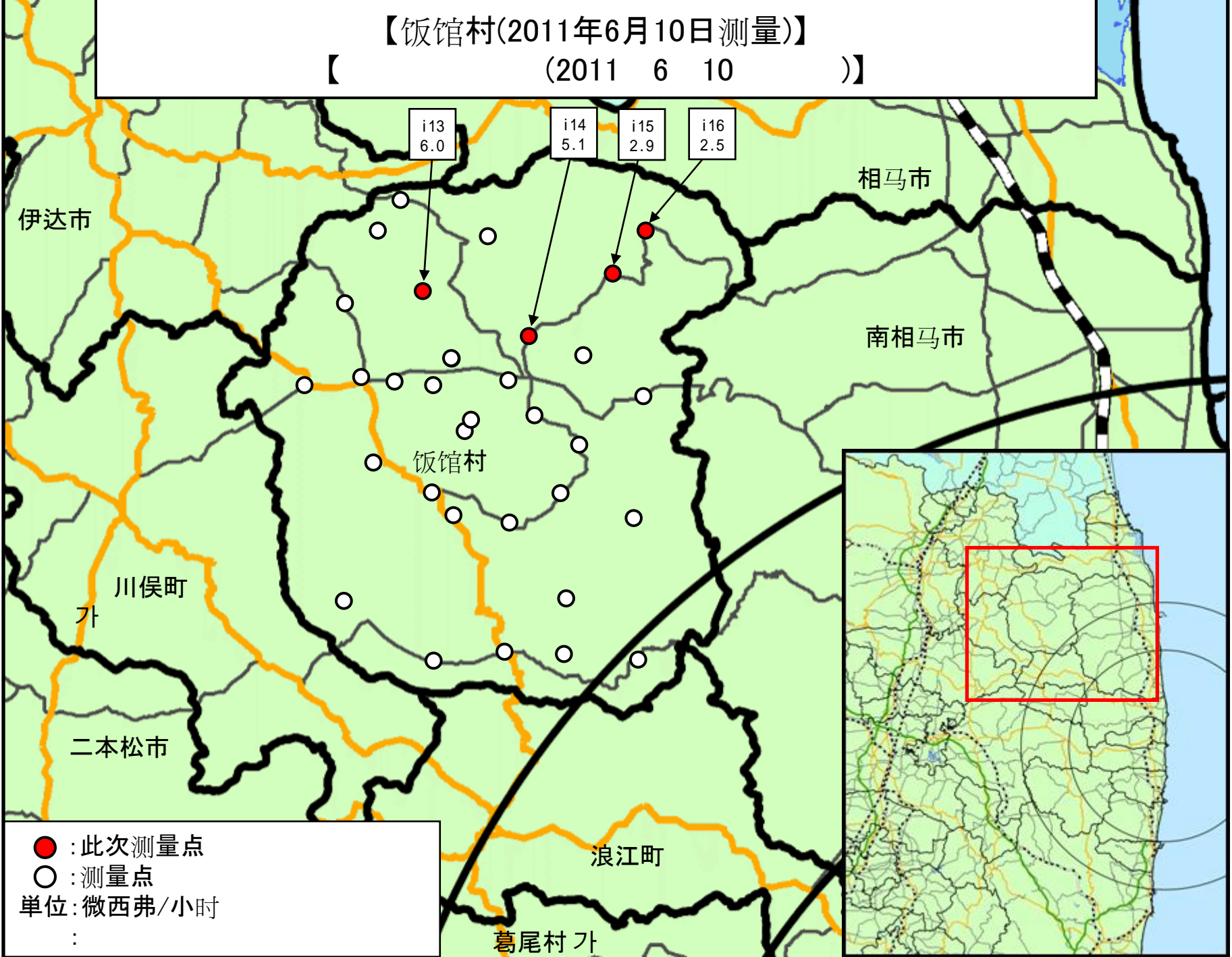
\* NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI( - )

场所(离福岛第1发电厂的距离) ( 1 )		测量时间	数值(微西弗/小时)* ( / )	气候	实施者
测量点	i13 相马郡饭馆村前田(43km西北) (43km )	<u>2011/6/10 17:15</u>	<u>6.0</u>	没下雨	<u>文部科学省</u>
测量点	i14 相马郡饭馆村草野(40km西北) (40km )	<u>2011/6/10 17:00</u>	<u>5.1</u>	没下雨	<u>文部科学省</u>
测量点	i15 相马郡饭馆村大仓(40km西北偏北) (40km )	<u>2011/6/10 16:49</u>	<u>2.9</u>	没下雨	<u>文部科学省</u>
测量点	i16 相马郡饭馆村大仓(40km西北偏北) (40km )	<u>2011/6/10 16:42</u>	<u>2.5</u>	没下雨	<u>文部科学省</u>



【饭馆村(2011年6月10日测量)】

【 (2011 6 10 )】



- : 此次测量点
- : 测量点

单位: 微西弗/小时

:

葛尾村 加



注)粗下划线的数据是这次追加部分

) 가 가

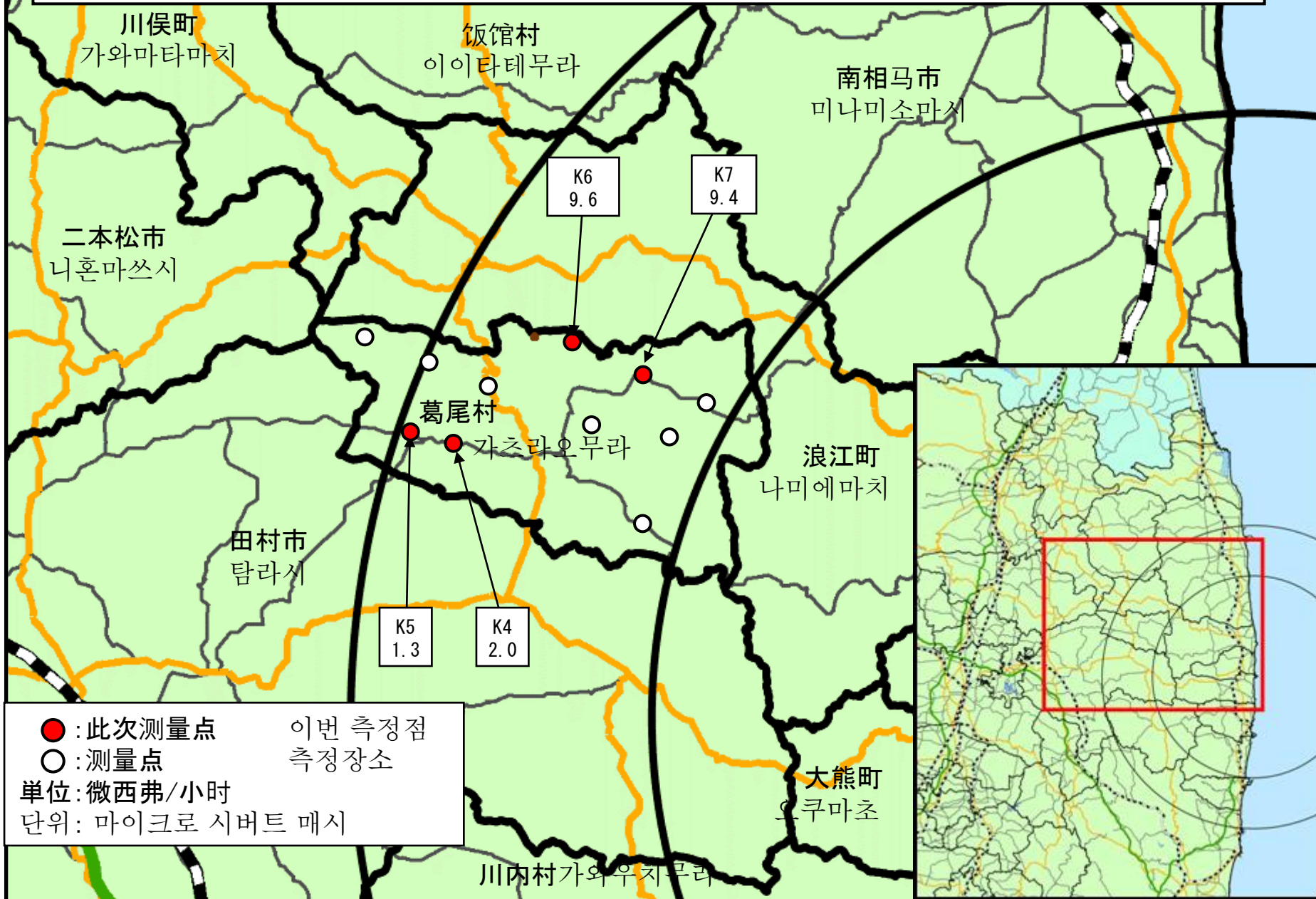
双叶郡葛尾村(2011年6月10日测量)

가 (2011 6 10 )

\* NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI( - )

场所(离福岛第1发电厂的距离) ( 1 )		测量时间	数值(微西弗/小时)* ( / )	气候	实施者
测量点	K4 双叶郡葛尾村野川仲之内(28km西北偏西) 가 가 (28km )	2011/6/10 13:23	2.0	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点	<u>双叶郡葛尾村野川汤殿(29km西北偏西)</u> 가 <u>가 (29km )</u>	<u>2011/6/10 13:44</u>	<u>1.3</u>	<u>没下雨</u>	<u>日本原子能研究开发机构</u>
测量点	K6 双叶郡葛尾村葛尾广谷地(26km西北偏西) 가 가 (26km )	2011/6/10 12:31	9.6	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点	K7 双叶郡葛尾村葛尾柏原(23km西北) 가 가 가 (23km )	2011/6/10 11:39	9.4	没下雨	日本原子能研究开发机构

【双葉郡葛尾村(2011年6月10日測量)】  
 【 후타바군 가즈라오무라 (2011년6월10일 측정)】



注)粗下划线的数据是这次追加部分  
 ) 가 가

郡山市、二本松市、本宫市  
 (2011年6月10日测量)

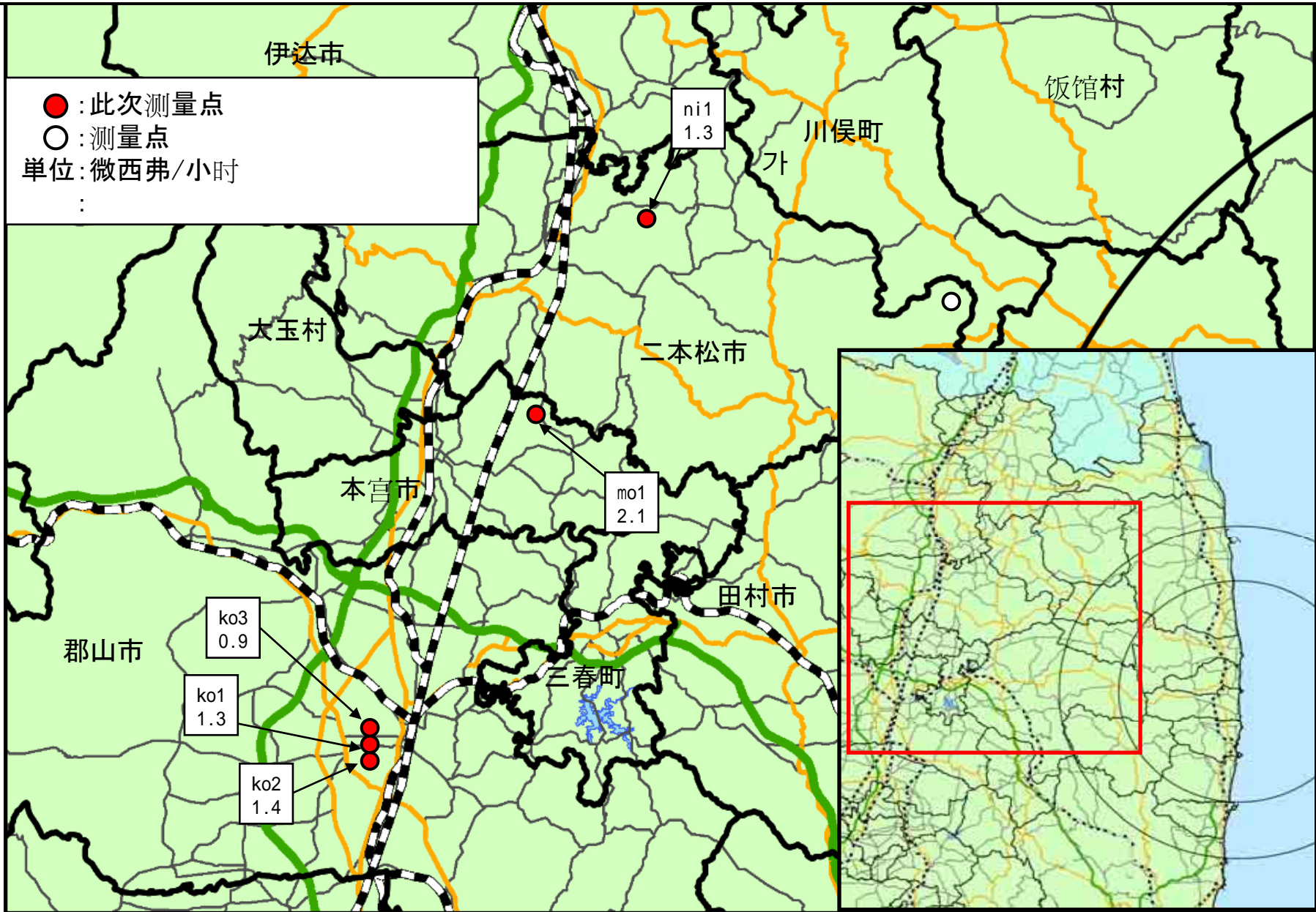
(2011 6 10 )

\* NaI(碘化钠)闪烁体测量值  
 \*NaI( - )

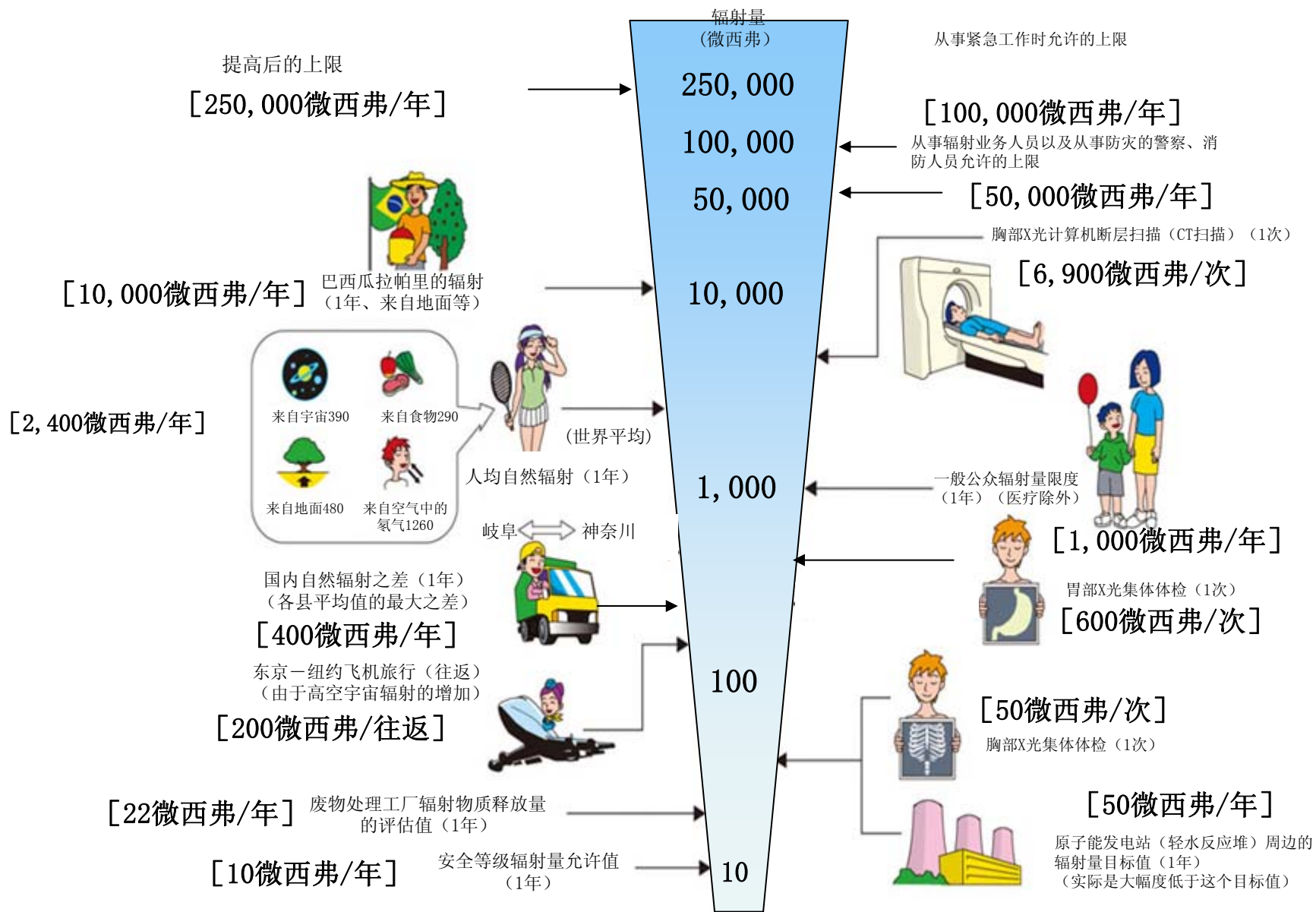
场所(离福岛第1发电厂的距离) ( 1 )		测量时间	数值(微西弗/小时)* ( / )	气候	实施者
测量点	<u>ni1</u>	<u>二本松市上川崎系内</u> ( <u>51km西北偏西</u> ) 가 ( <u>51km</u> )	<u>2011/6/10 9:56</u>	<u>1.3</u>	没下雨 福岛县
测量点	<u>mo1</u>	<u>本宫市和田</u> ( <u>52km西北偏西</u> ) ( <u>52km</u> )	<u>2011/6/10 10:37</u>	<u>2.1</u>	没下雨 福岛县
测量点	<u>ko1</u>	<u>郡山市鹤见坦</u> ( <u>59km西</u> ) ( <u>59km</u> )	<u>2011/6/10 11:50</u>	<u>1.3</u>	没下雨 福岛县
测量点	<u>ko2</u>	<u>郡山市菜根</u> ( <u>60km西</u> ) ( <u>60km</u> )	<u>2011/6/10 12:02</u>	<u>1.4</u>	没下雨 福岛县
测量点	<u>ko3</u>	<u>郡山市丰田町</u> ( <u>59km西</u> ) ( <u>59km</u> )	<u>2011/6/10 11:35</u>	<u>0.9</u>	没下雨 福岛县

【郡山市, 二本松市, 本宫市(2011年6月10日测量)】

(2011 6 10 )】



# 《日常生活与辐射》



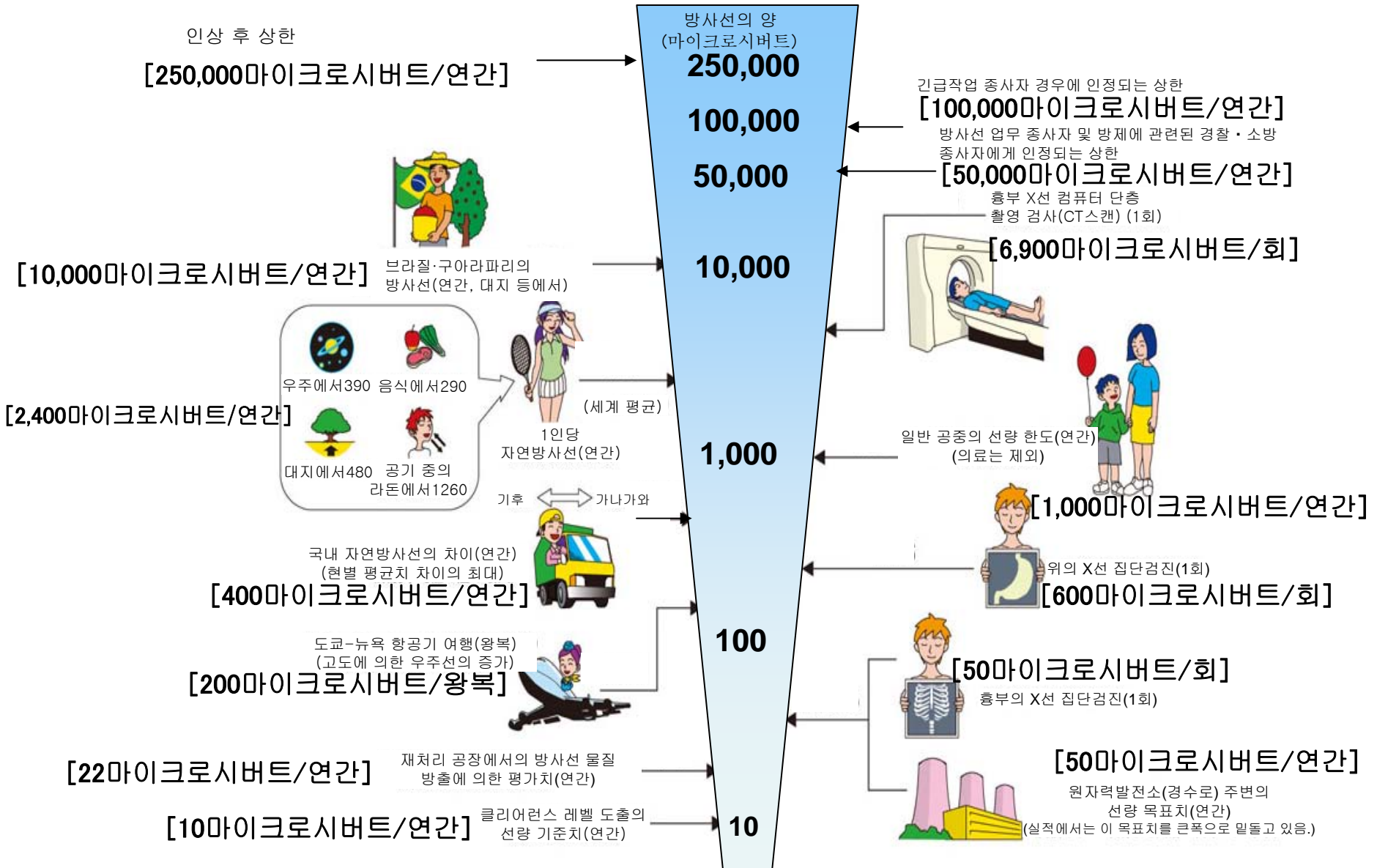
※ Sv【西弗】= 辐射种类产生的生物效应常数 (※) × Gy【格雷】

※ 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