

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12日 10点00分至今
2011 6 12 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)	2011/6/11 10:52	0.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[44] 磐城市大久町大久久之目泽 (28km西南南) (28km)	<u>2011/6/11 10:00</u>	<u>0.3</u> *1	<u>没下雨</u>	<u>电力公司</u>
	[72] 磐城市久之浜町久之浜字北荒蒔 (31km南) (31km)	2011/6/11 11:21	0.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		<u>2011/6/11 14:37</u>	<u>0.1</u> *2	<u>没下雨</u>	<u>警察(NBC防护部队)</u> (NBC)
	[75] 磐城市内乡御殿町 (43km西南南) (43km)	<u>2011/6/11 15:50</u>	<u>0.1</u> *2	<u>没下雨</u>	<u>警察(NBC防护部队)</u> (NBC)
		2011/6/11 10:10	0.2 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[84] 磐城市三和町差盐 (39km西南) (39km)	2011/6/11 9:33	0.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[106] 磐城市川前町小白井字将监小屋 (32km西南偏西) 가 (32km)	2011/6/11 12:46	0.4 *1	有下雨	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 (26km)	2011/6/11 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)	2011/6/11 12:23	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)	<u>2011/6/11 10:51</u>	<u>0.1</u> *2	<u>没下雨</u>	<u>警察(NBC防护部队)</u> (NBC)	
郡山市	[86] 郡山市大槻町长右工门林 (63km西) (63km)	2011/6/11 6:00	0.7 *3	没下雨	防卫省
		<u>2011/6/11 14:00</u>	<u>1.0</u> *3	<u>没下雨</u>	<u>防卫省</u>
相马市	[5] 相马市中野寺前 (42km西北偏北) (42km)	2011/6/11 10:51	0.4 *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)	2011/6/11 10:32	0.6 *1	没下雨	文部科学省

* 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	【33】 相馬郡飯館村長泥(33km西北) 가 (33km)	2011/6/11 14:14	13.8 *1	沒下雨	文部科學省
	【61】 相馬郡飯館村八木澤(36km西北) (36km)	2011/6/11 11:50	3.8 *1	沒下雨	福島縣
		2011/6/11 14:11	3.9 *1	沒下雨	福島縣
	【62】 相馬郡飯館村草野大師堂(39km西北) (39km)	2011/6/11 11:41	5.4 *1	沒下雨	福島縣
		2011/6/11 14:22	5.3 *1	沒下雨	福島縣
	【63】 相馬郡飯館村二枚橋(44km西北) (44km)	2011/6/11 10:38	1.3 *1	有下雨	福島縣
2011/6/11 14:43		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)	2011/6/11 10:08	2.2 *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)	2011/6/11 9:49	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)	2011/6/11 9:28	0.8 *1	沒下雨	文部科學省
	【102】 伊達市月館町(51km西北) (51km)	2011/6/11 15:29	1.0 *1	沒下雨	文部科學省
伊達郡川俣町 가	【4】 伊達郡川俣町大字鶴澤字川端(47km西北) 가 가 (47km)	2011/6/11 9:03	0.9 *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)	2011/6/11 14:42	2.3 *1	沒下雨	文部科學省
	【46】 伊達郡川俣町山木屋向出山(34km西北偏西) 가 (34km)	2011/6/11 10:00	3.4 *1	沒下雨	電力公司
	【78】 伊達郡川俣町鶴澤(48km西北) 가 (48km)	2011/6/11 9:39	0.9 *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)	2011/6/11 9:56	0.3 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【14】 田村市常葉町常葉內町(34km西) (34km)	2011/6/11 10:08	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)	2011/6/11 10:30	0.7 *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)	2011/6/11 9:39	0.5 *1	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	【22】 田村市船引町上移字后田(35km西北偏西) 가 (35km)	2011/6/11 9:49	0.4 *1	沒下雨	文部科學省
	【23】 田村市船引町南移水中內(37km西北偏西) (37km)	2011/6/11 9:41	0.5 *1	沒下雨	文部科學省
	【41】 田村市郡路町旧道(21km西) (21km)	2011/6/11 9:30	0.5 *1	沒下雨	電力公司
	【42】 田村市常葉町山根舊岡(33km西) (33km)	2011/6/11 9:30	0.6 *1	沒下雨	電力公司

* 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	
田村市	【52】 田村市船引町船引马场川原(41km西) 가 (41km)	2011/6/11 11:18	0.2 *1	没下雨	福岛县	
		2011/6/11 14:31	0.2 *1	没下雨	福岛县	
	[105]	田村市都路町旧道字寺之前(21km西) (21km)	2011/6/11 10:49	0.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[113]	田村市都路町岩井泽(25km西) (25km)	2011/6/11 10:41	1.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[110]	田村市都路町旧道(25km西) (25km)	2011/6/11 11:00	0.9 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
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)	2011/6/11 10:51	0.2 *1	没下雨	福岛县	
		2011/6/11 13:47	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)	2011/6/11 9:18	0.6 *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)	2011/6/11 9:24	1.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
福岛市	【1】 福岛市杉妻町(62km西北) (62km)	2011/6/11 14:37	1.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构	
		2011/6/11 8:17	1.0 *1	没下雨	文部科学省	
	[2]	福岛市大波瀧之入(56km西北) (56km)	2011/6/11 15:51	1.7 *1	没下雨	文部科学省
	【85】	福岛市荒井原宿(66km西北偏西) (66km)	2011/6/11 6:00	0.3 *3	没下雨	防卫省
			2011/6/11 14:00	0.4 *3	没下雨	防卫省
[88]	福岛市光丘(58km西北偏西) 가 (58km)	2011/6/10 17:00	0.7 *3	没下雨	防卫省	
双叶郡川内村 가	[21]	双叶郡葛尾村上野川(32km西北偏西) 가 가 가 (32km)	2011/6/11 10:01	2.2 *1	没下雨	文部科学省
	[104]	双叶郡葛尾村大字落合字落合(25km西北偏西) 가 (25km)	2011/6/11 12:34	1.2 *1	没下雨	文部科学省
	【43】	双叶郡川内村上川内富渡(22km西南偏西) 가 (22km)	2011/6/11 11:38	0.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
			2011/6/11 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)	2011/6/11 11:29	0.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
			2011/6/11 9:43	0.3 *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)	2011/6/11 10:08	0.6 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)	

* 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

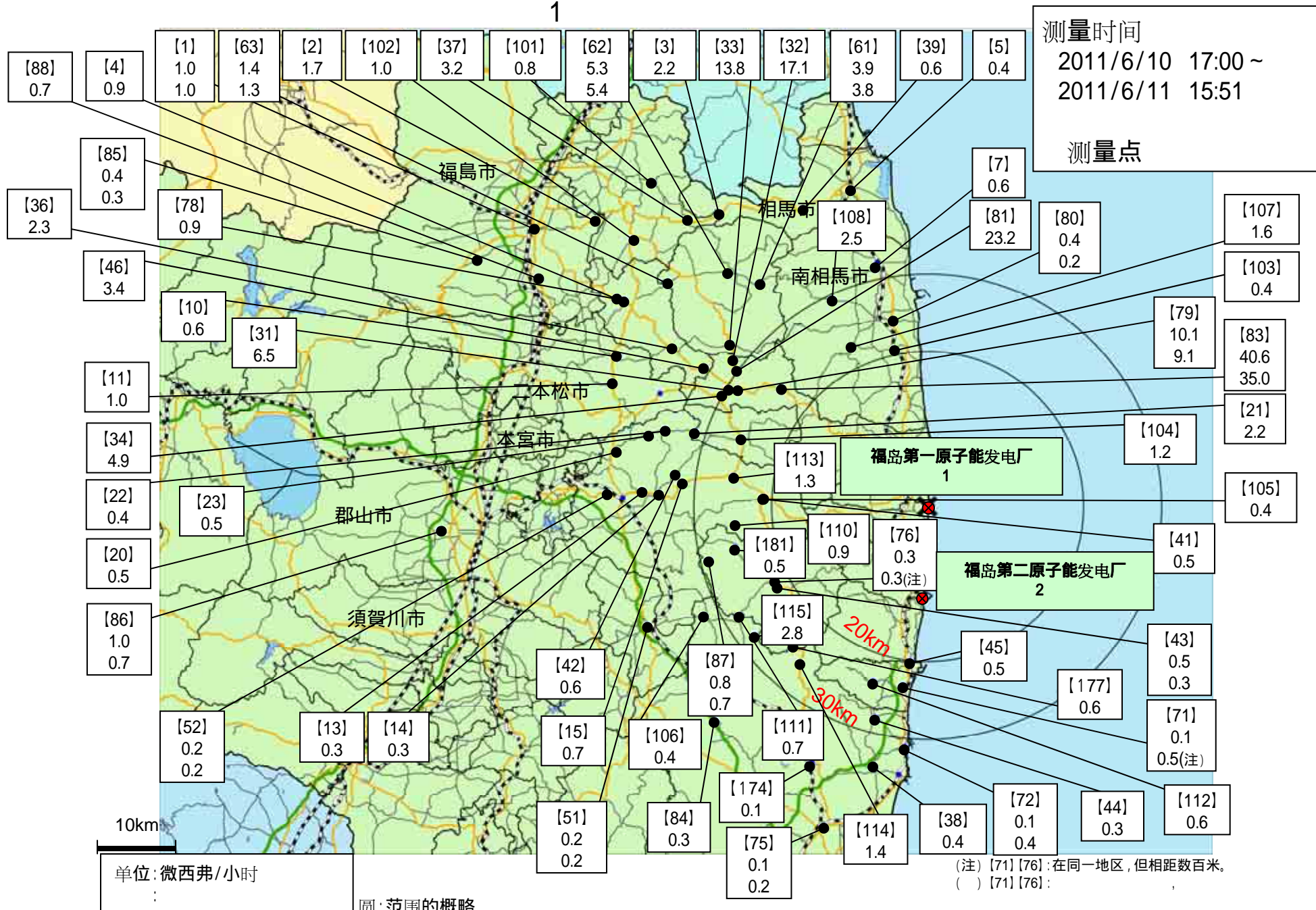
场所(离福岛第1发电厂的距离) ()		测量时间	数值(微西弗/小时) ()	气候	实施者	
双叶郡川内村 가	【87】 双叶郡川内村上川内花之内(29km西南偏西) 가 가 (29km)	2011/6/11 14:00	0.8 *2	没下雨	防卫省	
		2011/6/11 6:00	0.7 *2	没下雨	防卫省	
	【111】	双叶郡川内村上川内(28km西南偏西) 가 가 (28km)	2011/6/11 12:32	0.7 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【181】	双叶郡川内村上川内(25km西南偏西) 가 가 (25km)	2011/6/11 11:15	0.5 *1	没下雨	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)	2011/6/11 13:48	6.5 *1	没下雨	文部科学省
	【32】	双叶郡浪江町赤宇木七郎(31km西北) (31km)	2011/6/11 14:02	17.1 *1	没下雨	文部科学省
	【34】	双叶郡浪江町津岛大高木(30km西北偏西) (30km)	2011/6/11 13:05	4.9 *1	没下雨	文部科学省
	【79】	双叶郡浪江町下津岛萱深(29km西北偏西) 가 (29km)	2011/6/11 11:10	9.1 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
			2011/6/11 13:13	10.1 *1	没下雨	文部科学省
	【81】	双叶郡浪江町赤宇木石小屋(30km西北) (30km)	2011/6/11 10:53	23.2 *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)	2011/6/11 14:13	40.6 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
			2011/6/11 13:30	35.0 *2	没下雨	文部科学省
双叶郡楮叶町	【45】	双叶郡楮叶町山田冈美森(20km南) (20km)	2011/6/11 9:45	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)	2011/6/11 11:36	0.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
			2011/6/11 14:11	0.1 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
	【112】	双叶郡广野町上浅见川(24km西南南) 가 가 (24km)	2011/6/11 11:56	0.6 *1	有下雨	日本原子能研究开发机构
南相马市	【7】	南相马市鹿岛区寺内本屋敷(32km西北偏北) 가 (32km)	2011/6/11 11:18	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)	2011/6/11 8:00	0.2 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
			2011/6/11 12:15	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【103】	南相马市原町区高字大豆柄内(21km北) 가 (21km)	2011/6/11 12:35	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)	2011/6/11 12:52	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)	2011/6/11 13:23	2.5 *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】:

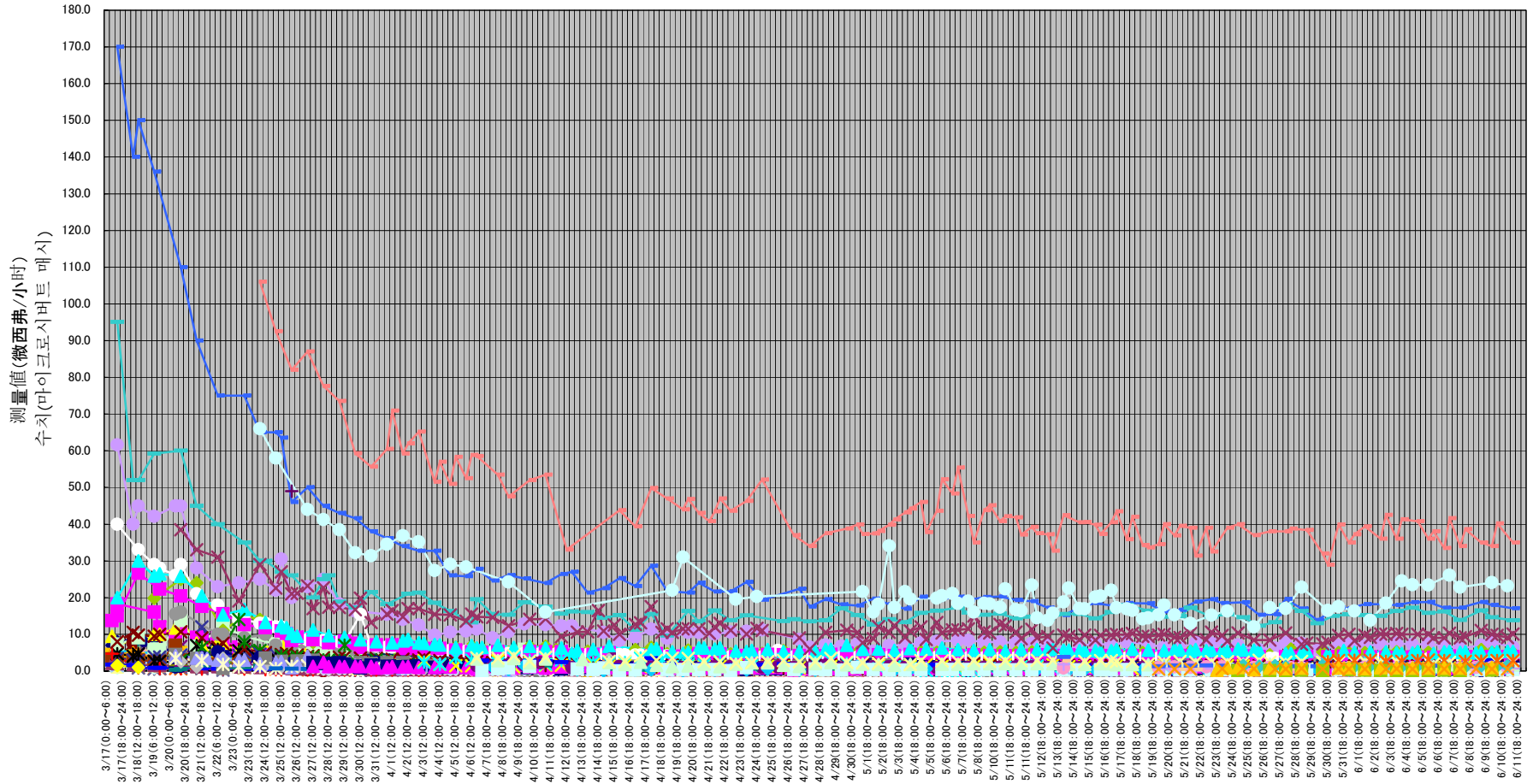
东京电力株式会社福岛第一核电站周边监控结果

1



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

도쿄전력주식회사 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 플롯함.

测量时间
 측정일시

注)本資料の测量单位: 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
- 20
- 21
- 22
- 23
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 37
- 38
- 39
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 51
- 52
- 53
- 61
- 62
- 63
- 71
- 72
- 73
- 74
- 75
- 76
- 77
- 78
- 79
- 81
- 82
- 83
- 84
- 85
- 86
- 87
- 88
- 89
- 101
- 102
- 103
- 104
- 105
- 106
- 107
- 108
- 109
- 110
- 111
- 112
- 113
- 114
- 115
- 117
- 174
- 177
- 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11日测量)

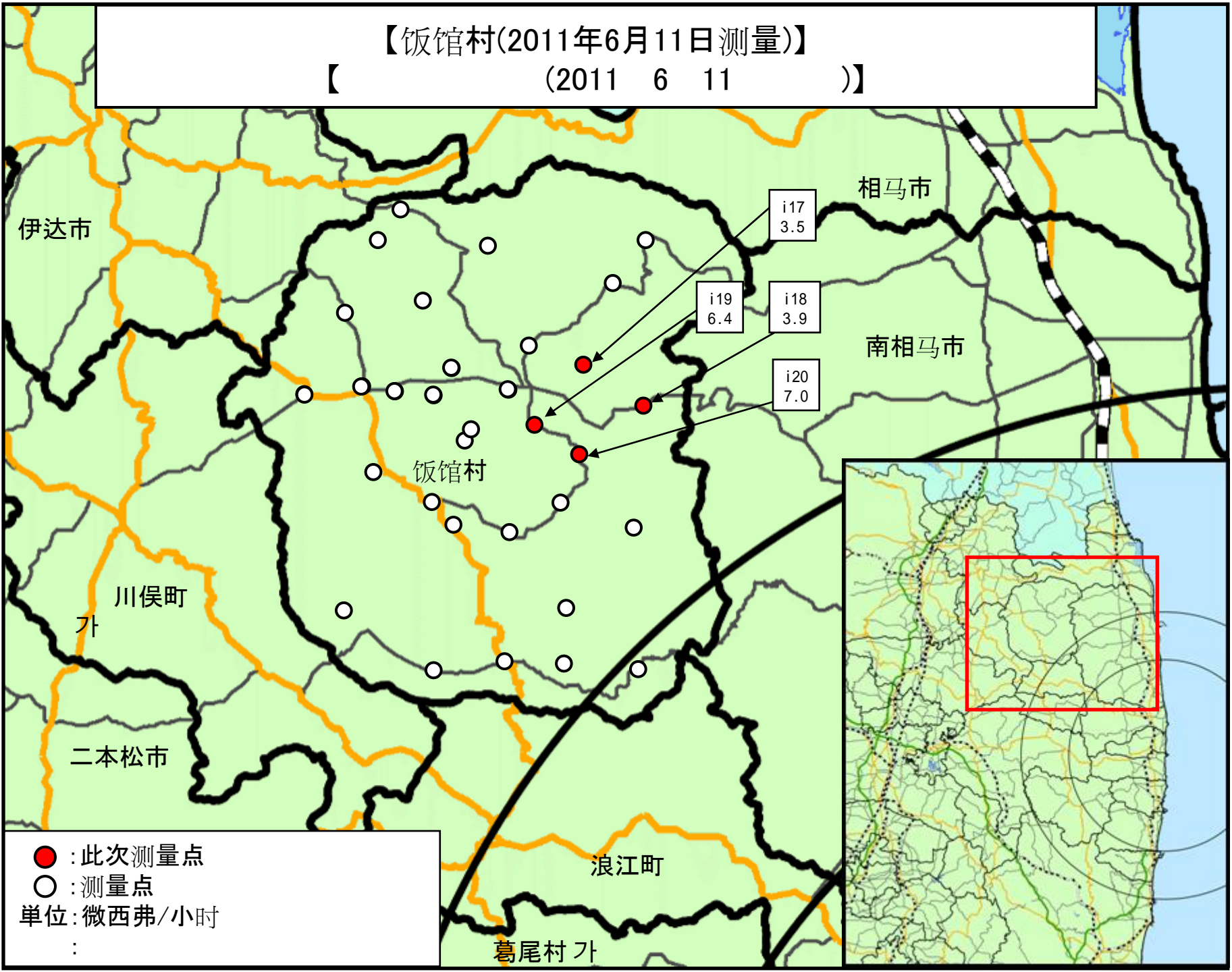
(2011 6 11)

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>i17</u> 相马郡饭馆村草野(38km西北) (38km)	<u>2011/6/11 14:03</u>	<u>3.5</u>	没下雨	文部科学省
测量点	<u>i18</u> 相马郡饭馆村八木泽(36km西北) (36km)	<u>2011/6/11 13:46</u>	<u>3.9</u>	没下雨	文部科学省
测量点	<u>i19</u> 相马郡饭馆村关泽(38km西北) (38km)	<u>2011/6/11 14:37</u>	<u>6.4</u>	没下雨	文部科学省
测量点	<u>i20</u> 相马郡饭馆村关泽桥场(36km西北) (36km)	<u>2011/6/11 14:27</u>	<u>7.0</u>	没下雨	文部科学省

【饭馆村(2011年6月11日测量)】

【 (2011 6 11)】



● : 此次测量点

○ : 测量点

单位: 微西弗/小时

:

浪江町

葛尾村 加

双叶郡葛尾村(2011年6月11日测量)

가 (2011 6 11)

Nal(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	K8	双叶郡葛尾村葛尾野行(21km西北) 가 가 (21km)	2011/6/11 10:36	17.5	没下雨	文部科学省
测量点	K9	双叶郡葛尾村落合大笹(21km西北偏西) 가 (21km)	2011/6/11 11:18	2.5	没下雨	文部科学省
测量点	K10	双叶郡葛尾村落合大笹(24km西北偏西) 가 (24km)	2011/6/11 12:12	1.4	没下雨	文部科学省
测量点	K11	双叶郡葛尾村落合大放(21km西北偏西) 가 (21km)	2011/6/11 11:39	1.9	没下雨	文部科学省

【双葉郡葛尾村(2011年6月11日測量)】
 【 후타바군 가츠라오무라 (2011년6월11일 측정)】



<<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