

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19日 10点00分至今  
2011 6 19 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) ( 1 )		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 )	2011/6/18 11:03	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【44】 磐城市大久町大久矢之目泽 (28km西南南) (28km )	2011/6/18 9:42	0.3 *1	没下雨	电力公司
	【72】 磐城市久之浜町久之浜字北荒蒔 (31km南) <u>(31km )</u>	2011/6/18 14:25	<u>0.0</u> *2	有下雨	警察(NBC防护部队) (NBC )
		2011/6/18 11:46	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【73】 磐城市四仓町 (35km南) (35km )	2011/6/18 11:26	0.4 *1	没下雨	文部科学省
	【75】 磐城市内乡御殿町 (43km西南南) <u>(43km )</u>	2011/6/18 15:39	<u>0.0</u> *2	有下雨	警察(NBC防护部队) (NBC )
		2011/6/18 10:26	0.2 *1	没下雨	文部科学省
	【84】 磐城市三和町差盐 (39km西南) (39km )	2011/6/18 9:40	0.2 *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 )	2011/6/18 13:41	0.3 *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 가 (26km )	2011/6/18 12:51	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 )	2011/6/18 13:17	2.7 *1	有下雨	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 )	2011/6/18 11:04	0.0 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC )	
郡山市	【86】 郡山市大槻町长右工门林 (63km西) <u>(63km )</u>	2011/6/18 14:00	<u>0.9</u> *3	有下雨	防卫省
		2011/6/18 6:00	0.7 *3	没下雨	防卫省
相马市	【5】 相马市中野寺前 (42km西北偏北) (42km )	2011/6/18 13:46	<u>0.4</u> *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 )	2011/6/18 14:42	<u>0.6</u> *1	没下雨	文部科学省

场所(离福島第1发电厂的距離) ( 1 )		測量時間	数值(微西弗/小时) ( / )	气候	实施者	
相馬郡飯館村	【33】	相馬郡飯館村长泥(33km西北) 가 (33km)	2011/6/18 9:19	17.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【61】	相馬郡飯館村八木澤(36km西北) _____ (36km)	2011/6/18 13:04	3.8 *1	没下雨	福島县
			2011/6/18 11:03	3.9 *1	没下雨	福島县
	【62】	相馬郡飯館村草野大師堂(39km西北) _____ (39km)	2011/6/18 13:12	5.1 *1	有下雨	福島县
			2011/6/18 10:54	5.2 *1	没下雨	福島县
	【63】	相馬郡飯館村二枚橋(44km西北) _____ (44km)	2011/6/18 13:33	1.4 *1	没下雨	福島县
2011/6/18 10:07			1.4 *1	没下雨	福島县	
伊達市	【3】	伊達市靈山町石田彦平(46km西北) _____ (46km)	2011/6/18 15:11	2.3 *1	有下雨	文部科学省
	【37】	伊達市靈山町石田宝司澤(48km西北) _____ (48km)	2011/6/18 15:22	3.2 *1	有下雨	文部科学省
	【101】	伊達市靈山町大石字三之輪(55km西北) _____ (55km)	2011/6/18 15:42	0.8 *1	有下雨	文部科学省
	【102】	伊達市月館町(51km西北) (51km)	2011/6/18 9:29	1.0 *1	没下雨	文部科学省
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)	2011/6/18 8:44	1.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【36】	伊達郡川俣町山木屋大洪(38km西北偏西) 가 (38km)	2011/6/18 9:00	2.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【46】	伊達郡川俣町山木屋向出山(34km西北偏西) 가 (34km)	2011/6/18 11:45	3.3 *1	没下雨	電力公司
	【78】	伊達郡川俣町鶴澤(48km西北) 가 (48km)	2011/6/18 9:45	1.0 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)

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	
田村市	【13】	田村市常叶町西向屋形(37km西) (37km)	2011/6/18 9:58	0.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【14】	田村市常叶町常叶内町(34km西) (34km)	2011/6/18 10:10	0.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【15】	田村市常叶町山根鹿岛(32km西) 가 (32km)	2011/6/18 10:22	0.7 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【20】	田村市船引町新馆下(41km西) (41km)	2011/6/18 9:36	0.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【22】	田村市船引町上移字后田(35km西北偏西) 가 (35km)	2011/6/18 11:32	0.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【23】	田村市船引町南移水中内(37km西北偏西) (37km)	2011/6/18 11:40	0.5 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【41】	田村市都路町旧道(21km西) (21km)	2011/6/18 10:42	0.5 *1	没下雨	电力公司
	【42】	田村市常叶町山根富冈(33km西) (33km)	2011/6/18 9:45	0.6 *1	没下雨	电力公司
	【52】	<u>田村市船引町船引马场川原(41km西)</u> <u>가 (41km)</u>	2011/6/18 14:34	0.2 *1	没下雨	福岛县
			2011/6/18 12:02	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)	2011/6/18 10:47	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)	2011/6/18 10:39	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)	2011/6/18 11:15	0.9 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构	
田村郡小野町	【51】	<u>田村郡小野町小野新町馆廻(39km西南偏西)</u> <u>(39km)</u>	2011/6/18 13:57	0.2 *1	有下雨	福岛县
			2011/6/18 10:34	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)	2011/6/18 9:02	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)	2011/6/18 9:11	1.2 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
福岛市	【1】	<u>福岛市杉妻町(62km西北)</u> <u>(62km)</u>	2011/6/18 16:44	1.0 *1	有下雨	文部科学省
			2011/6/18 8:09	1.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【2】	福岛市大波龙之入(56km西北) (56km)	2011/6/18 8:57	1.7 *1	没下雨	文部科学省
	【85】	<u>福岛市荒井原宿(66km西北偏西)</u> <u>(66km)</u>	2011/6/18 14:00	0.3 *3	没下雨	防卫省
2011/6/18 6:00			0.3 *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)	2011/6/18 11:18	2.4 *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)	2011/6/18 11:00	1.2 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构

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
双叶郡川内村 가	【43】 双叶郡川内村上川内宫渡(22km西南偏西) 가 (22km )	2011/6/18 12:33	0.6 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/6/18 10:00	0.3 *1	没下雨	电力公司
	【76】 双叶郡川内村上川内早渡(22km西南偏西)(注) 가 가 (22km )( )	2011/6/18 11:43	0.4 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/6/18 9:39	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 )	2011/6/18 10:13	0.7 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC )
	【87】 <u>双叶郡川内村上川内花之内(29km西南偏西)</u> <u>가 가 (29km )</u>	<b>2011/6/18 14:00</b>	<b>0.8 *2</b>	<b>有下雨</b>	<b>防卫省</b>
		2011/6/18 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 )	2011/6/18 13:26	0.6 *1	有下雨	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 )	2011/6/18 11:28	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 )	2011/6/18 9:56	7.1 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【32】 双叶郡浪江町赤字木手七郎(31km西北) (31km )	2011/6/18 9:39	17.7 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【34】 双叶郡浪江町津岛大高木(30km西北偏西) (30km )	2011/6/18 10:44	5.3 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【79】 双叶郡浪江町下津岛萱深(29km西北偏西) 가 (29km )	2011/6/18 11:05	9.9 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC )
		2011/6/18 10:08	10.0 *1	没下雨	日本原子能研究开发机构
	【81】 双叶郡浪江町赤字木石小屋(30km西北) (30km )	2011/6/18 10:55	25.0 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC )
	【83】 <u>双叶郡浪江町赤字木柵平(24km西北)</u> <u>(24km )</u>	<b>2011/6/18 13:25</b>	<b>41.1 *2</b>	<b>没下雨</b>	<b>警察(NBC防护部队)</b> <b>(NBC )</b>
2011/6/18 10:28		34.0 *2	没下雨	日本原子能研究开发机构	
双叶郡榑叶町	【45】 双叶郡榑叶町山田冈美森(20km南) (20km )	2011/6/18 10:26	0.5 *1	没下雨	电力公司
双叶郡广野町	【71】 <u>双叶郡广野町下北迫苗代替(23km南)(注)</u> <u>가 (23km )( )</u>	<b>2011/6/18 13:54</b>	<b>0.5 *2</b>	<b>有下雨</b>	<b>警察(NBC防护部队)</b> <b>(NBC )</b>
		2011/6/18 12:03	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 )	2011/6/18 12:34	0.6 *1	没下雨	文部科学省

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	
南相马市	【7】	南相马市鹿岛区寺内本屋敷(32km西北偏北) 가 (32km)	2011/6/18 13:26	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)	2011/6/18 13:09	0.5 *1	没下雨	文部科学省
		南相马市原町区高见町(25km北) (25km)	2011/6/18 8:00	0.3 *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)	2011/6/18 12:56	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)	2011/6/18 12:45	1.7 *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)	2011/6/18 12:32	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。

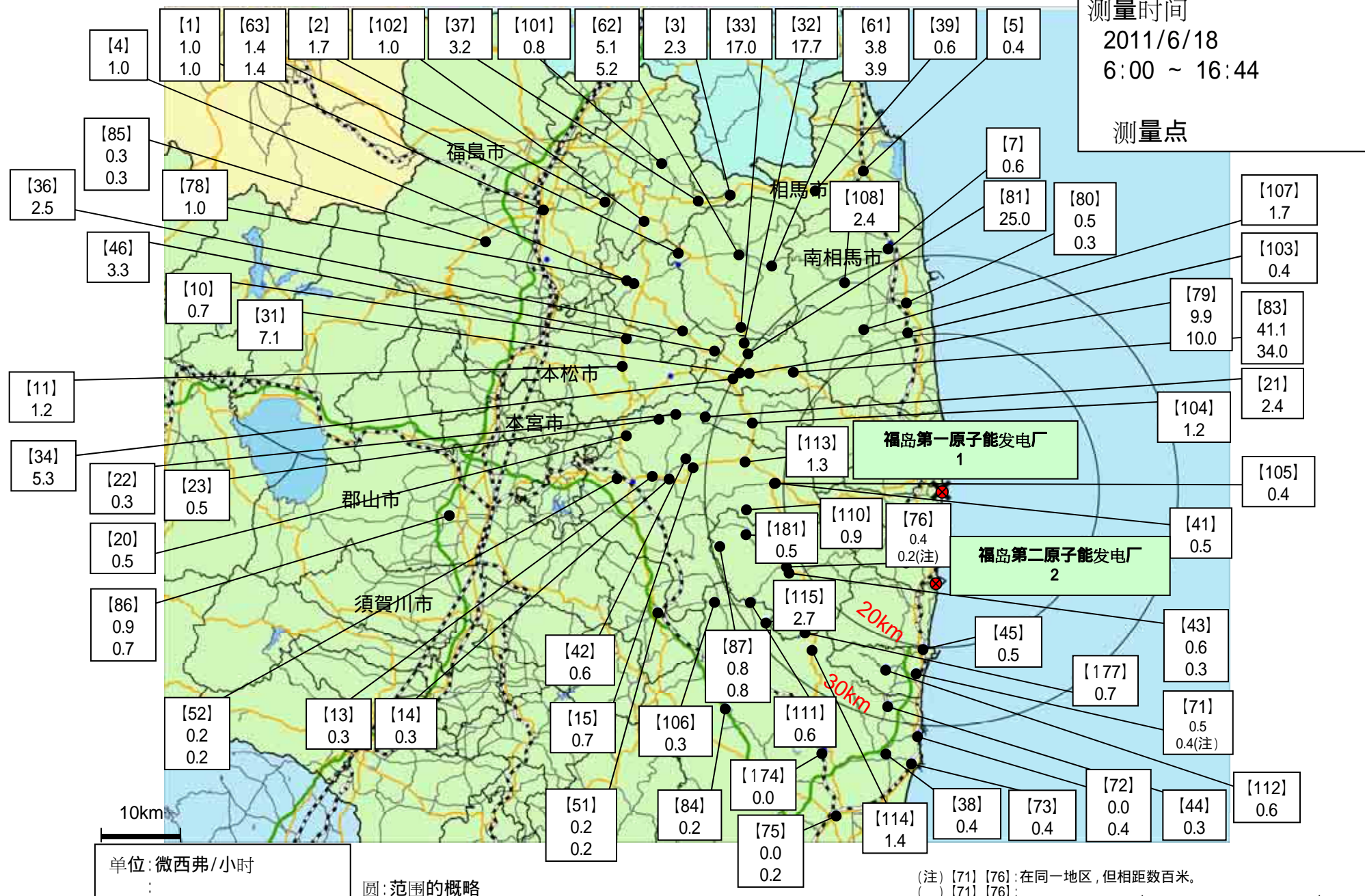
( ) 【71】【76】:

# 东京电力株式会社福岛第一核电站周边监控结果

1

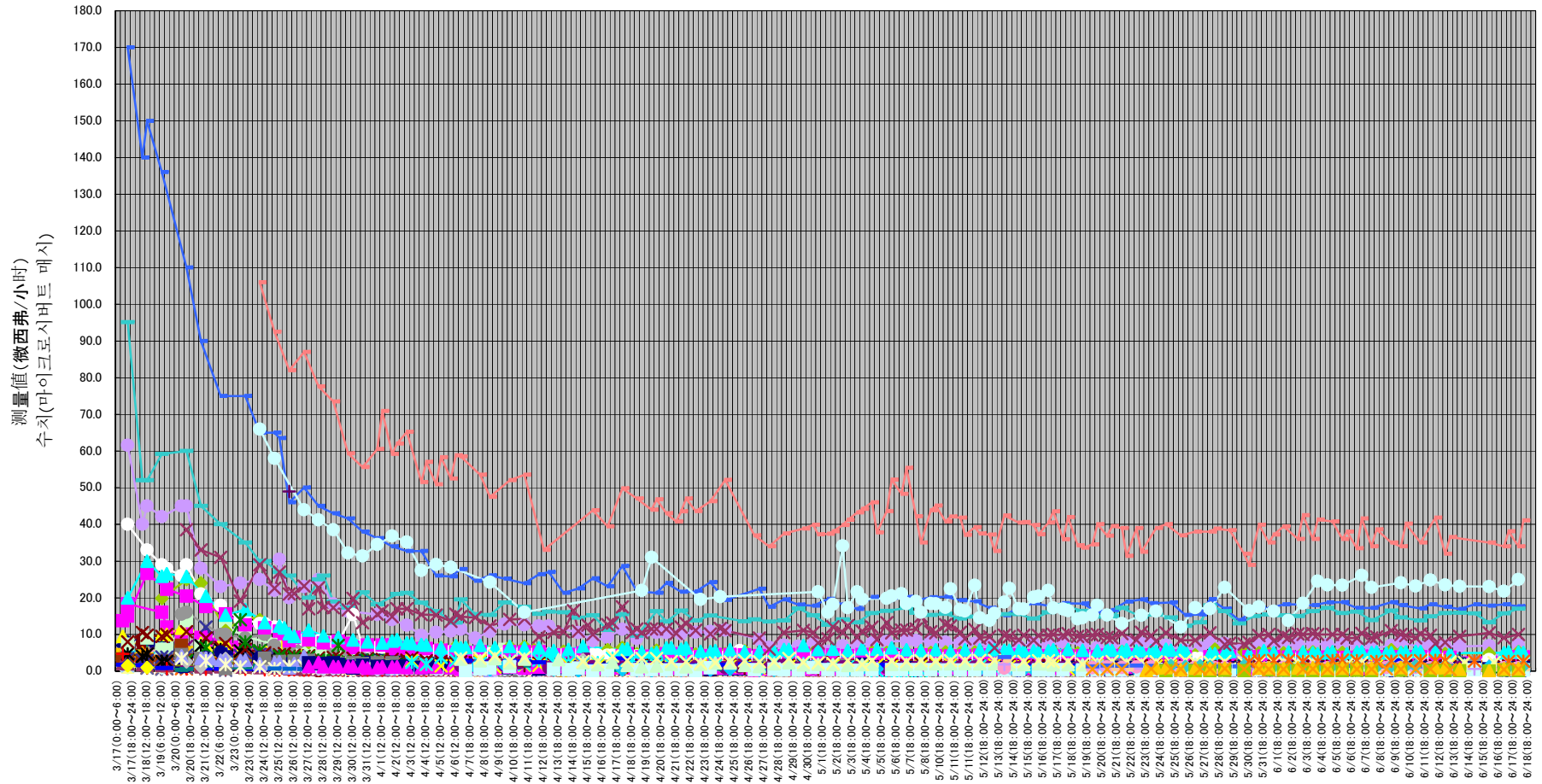
测量时间  
2011/6/18  
6:00 ~ 16:44

测量点



# 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.

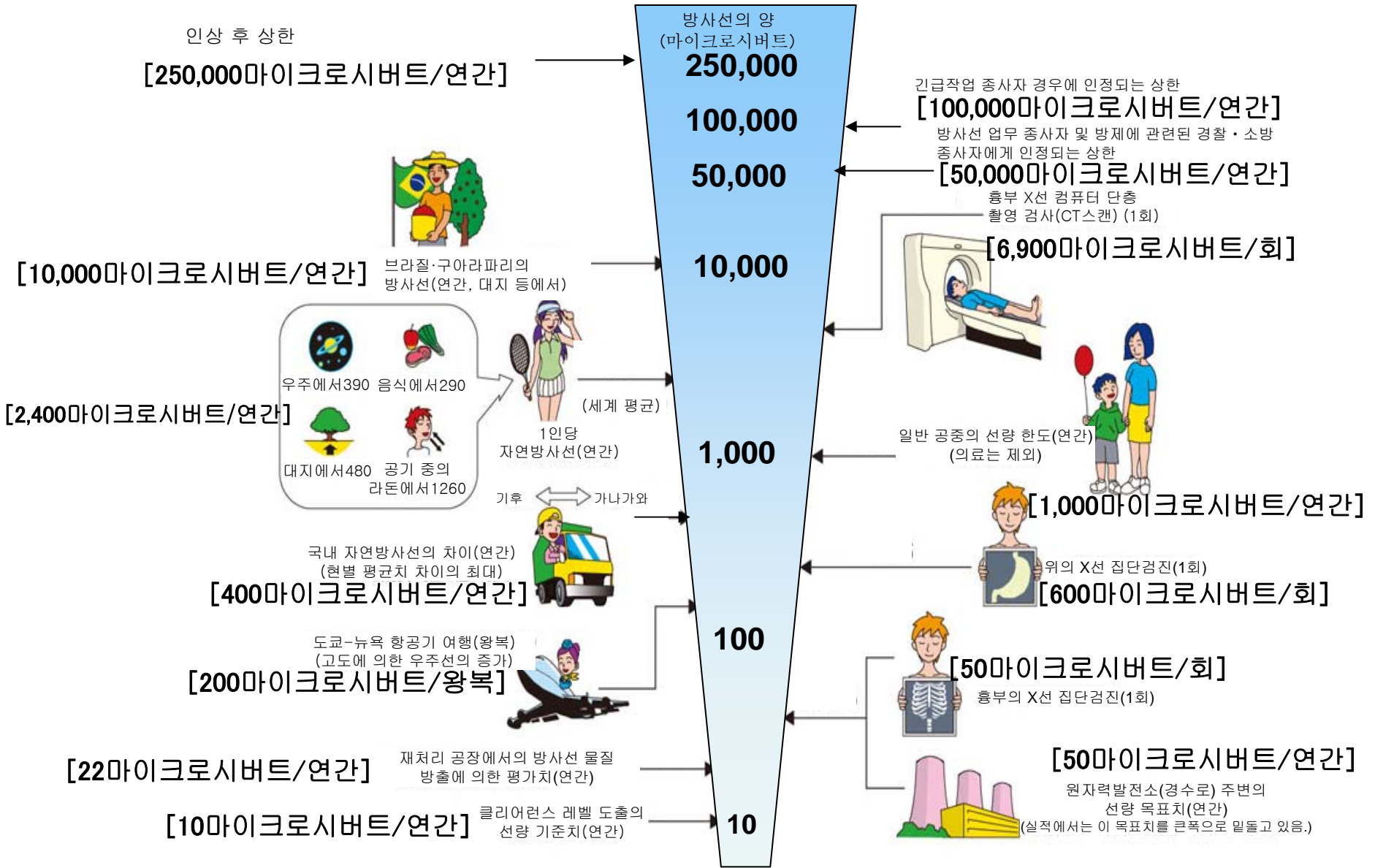
测量时间  
 측정일시]

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
- 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

# 《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1