

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7月29日 10点00分至今

2011 7 29 10 00

文 部 科 学 省

注:本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

○文部科学省收集的结果

○

剂量仪的种类

NaI: NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI()

IC: 电离室测量值

SD: 半导体探测器测定的值

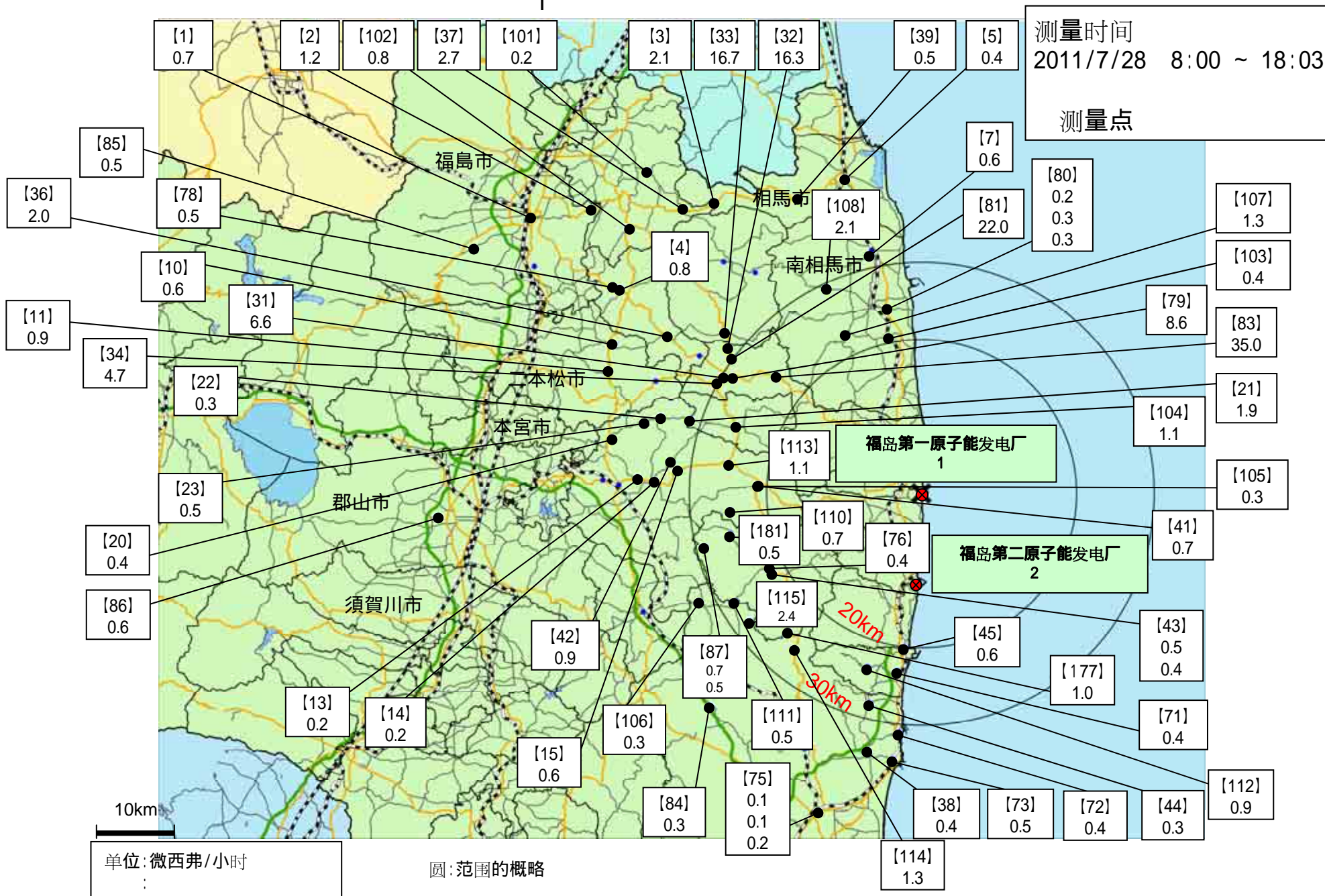
场所(离东京电力株式会社福岛第1发电厂的距离)		测量时间	数值(微西弗/小时)	使用剂量仪	气候	实施者	这次追加
()			(/)				加
磐城市	[38] 磐城市四仓町白岩保木田 (34km西南南) (34km)	2011/7/28 11:01	0.4	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[44] 磐城市大久町大久矢之目泽 (28km西南南) (28km)	2011/7/28 13:14	0.3	NaI	没下雨	电力公司	追加
	[72] 磐城市久之浜町久之浜字北荒时 (31km南) (31km)	2011/7/28 11:35	0.4	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[73] 磐城市四仓町 (35km南) (35km)	2011/7/28 11:21	0.5	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[75] 磐城市内乡御殿町 (43km西南南) (43km)	2011/7/28 16:30	0.1	IC	有下雨	警察部队	追加
		2011/7/28 11:30	0.1	IC	没下雨	警察部队	追加
		2011/7/28 10:33	0.2	NaI	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)	2011/7/28 9:49	0.3	NaI	有下雨	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) が (32km)	2011/7/28 9:59	0.3	NaI	没下雨	文部科学省	
	[114] 磐城市小川町上小川 (26km西南) が (26km)	2011/7/28 11:36	1.3	NaI	没下雨	文部科学省	
[115] 磐城市川前町下桶卖荻 (28km西南) が (28km)	2011/7/28 11:04	2.4	NaI	没下雨	文部科学省		
郡山市	[86] 郡山市大槻町长右工门林 (63km西) (63km)	2011/7/28 15:00	0.6	SD	没下雨	防卫省	追加
相马市	[5] 相马市中野寺前 (42km西北偏北) (42km)	2011/7/28 10:45	0.4	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[39] 相马市山上並木 (41km西北偏北) が (41km)	2011/7/28 10:21	0.5	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
相马郡饭馆村	[33] 相马郡饭馆村长泥 (33km西北) が (33km)	2011/7/28 9:49	16.7	NaI	没下雨	文部科学省	
伊达市	[3] 伊达市灵山町石田彦平 (46km西北) (46km)	2011/7/28 9:53	2.1	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[37] 伊达市灵山町石田宝司泽 (48km西北) (48km)	2011/7/28 9:44	2.7	NaI	有下雨	日本原子能研究开发机构	
	[101] 伊达市灵山町大石字三之轮 (55km西北) (55km)	2011/7/28 9:17	0.2	NaI	有下雨	日本原子能研究开发机构	
	[102] 伊达市月馆町 (51km西北) (51km)	2011/7/28 13:39	0.8	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
伊达郡川俣町	[4] 伊达郡川俣町大字鹤泽字川端 (47km西北) が (47km)	2011/7/28 9:10	0.8	NaI	有下雨	文部科学省	
	[36] 伊达郡川俣町山木屋大洪 (38km西北偏西) が (38km)	2011/7/28 9:34	2.0	NaI	有下雨	文部科学省	
	[78] 伊达郡川俣町鹤泽 (48km西北) が (48km)	2011/7/28 16:20	0.5	IC	没下雨	警察部队	追加

场所(离东京电力株式会社福島第1发电厂的距離) ()		測量時間	数值(微西弗/小时) ()	使用劑量計	气候	实施者	这次追加 か	
田村市	[13]	田村市常叶町西向屋形 (37km西) (37km)	2011/7/28 14:30	0.2	NaI	没下雨	文部科学省	追加 か
	[14]	田村市常叶町常叶内町 (34km西) (34km)	2011/7/28 13:21	0.2	NaI	没下雨	文部科学省	
	[15]	田村市常叶町山根鹿岛 (32km西) (32km)	2011/7/28 13:11	0.6	NaI	没下雨	文部科学省	
	[20]	田村市船引町新馆下 (41km西) (41km)	2011/7/28 12:45	0.4	NaI	没下雨	文部科学省	
	[22]	田村市船引町上移字后田 (35km西北偏西) (35km)	2011/7/28 12:28	0.3	NaI	没下雨	文部科学省	
	[23]	田村市船引町南移水中内 (37km西北偏西) (37km)	2011/7/28 12:36	0.5	NaI	没下雨	文部科学省	
	[41]	田村市都路町旧道 (21km西) (21km)	2011/7/28 10:35	0.7	NaI	没下雨	电力公司	追加 か
	[42]	田村市常叶町山根富冈 (33km西) (33km)	2011/7/28 9:45	0.9	NaI	有下雨	电力公司	追加 か
	[105]	田村市都路町旧道寺之前 (21km西) (21km)	2011/7/28 12:44	0.3	NaI	没下雨	文部科学省	
	[113]	田村市都路町岩井泽 (25km西) (25km)	2011/7/28 13:00	1.1	NaI	没下雨	文部科学省	
	[110]	田村市都路町旧道 (25km西) (25km)	2011/7/28 12:31	0.7	NaI	没下雨	文部科学省	
二本松市	[10]	二本松市针道中岛 (44km西北偏西) (44km)	2011/7/28 13:18	0.6	NaI	没下雨	文部科学省	
	[11]	二本松市太田字下田 (43km西北偏西) (43km)	2011/7/28 13:11	0.9	NaI	没下雨	文部科学省	
福島市	[1]	福島市杉妻町 (62km西北) (62km)	2011/7/28 8:21	0.7	NaI	有下雨	日本原子能研究开发机构	
	[2]	福島市大波流之入 (56km西北) (56km)	2011/7/28 13:56	1.2	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	追加 か
	[85]	福島市荒井原宿 (66km西北偏西) (66km)	2011/7/28 15:00	0.5	SD	有下雨	防卫省	追加 か
双叶郡葛尾村 か	[21]	双叶郡葛尾村上野川 (32km西北偏西) か か か (32km)	2011/7/28 12:17	1.9	NaI	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) か (25km)	2011/7/28 11:56	1.1	NaI	没下雨	文部科学省	
双叶郡川内村 か	[43]	双叶郡川内村下川内富渡 (22km西南偏西) か (22km)	2011/7/28 11:58	0.5	NaI	没下雨	文部科学省	
			2011/7/28 11:15	0.4	NaI	没下雨	电力公司	追加 か
	[76]	双叶郡川内村上川内早渡 (22km西南偏西) か か (22km)	2011/7/28 12:04	0.4	NaI	没下雨	文部科学省	
	[177]	双叶郡川内村下川内 (25km西南) か (25km)	2011/7/28 11:28	1.0	NaI	没下雨	文部科学省	
	[87]	双叶郡川内村上川内花之内 (29km西南偏西) か か (29km)	2011/7/28 18:00	0.7	IC	有下雨	防卫省	追加 か
			2011/7/28 8:00	0.5	IC	没下雨	防卫省	追加 か
	[111]	双叶郡川内村上川内(28km西南偏西) か か (28km)	2011/7/28 10:51	0.5	NaI	没下雨	文部科学省	
[181]	双叶郡川内村上川内(25km西南偏西) か か (25km)	2011/7/28 12:20	0.5	NaI	没下雨	文部科学省		
双叶郡浪江町	[31]	双叶郡浪江町津岛仲冲 (30km西北偏西) (30km)	2011/7/28 10:20	6.6	NaI	没下雨	文部科学省	
	[32]	双叶郡浪江町赤宇木手七郎 (31km西北) (31km)	2011/7/28 10:04	16.3	NaI	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)	2011/7/28 11:11	4.7	NaI	没下雨	文部科学省	
	[79]	双叶郡浪江町下津岛豊深 (29km西北偏西) か (29km)	2011/7/28 10:31	8.6	NaI	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)	2011/7/28 10:13	22.0	NaI	没下雨	文部科学省	
	[83]	双叶郡浪江町赤宇木栢平 (24km西北) (24km)	2011/7/28 10:54	35.0	IC	没下雨	文部科学省	

场所(离东京电力株式会社福岛第1发电厂的距离) ()		测量时间	数值(微西弗/小时) ()	使用剂量仪	气候	实施者	这次追加 가	
双叶郡槽叶町	[45]	双叶郡槽叶町山田冈美森(20km南) (20km)	2011/7/28 14:54	0.6	NaI	没下雨	电力公司	追加 가
双叶郡广野町	[71]	双叶郡广野町下北迫苗代替(23km南) (23km) 가	2011/7/28 11:54	0.4	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[112]	双叶郡广野町上浅见川(24km西南南) (24km) 가 가	2011/7/28 12:19	0.9	NaI	没下雨	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) (32km) 가	2011/7/28 11:06	0.6	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[80]	南相马市原町区高见町(25km北) (25km)	2011/7/28 18:03	0.2	IC	有下雨	警察部队	追加 가
			2011/7/28 11:29	0.3	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
			2011/7/28 10:00	0.3	IC	有下雨	警察部队	追加 가
	[103]	南相马市原町区高大豆柄内(21km北) (21km) 가	2011/7/28 12:05	0.4	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[107]	南相马市原町区马场下中内(23km西北偏北) (23km)	2011/7/28 12:19	1.3	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	
	[108]	南相马市原町区大原台畑(30km西北偏北) (30km)	2011/7/28 12:32	2.1	NaI	没下雨	日本原子能研究开发机构	

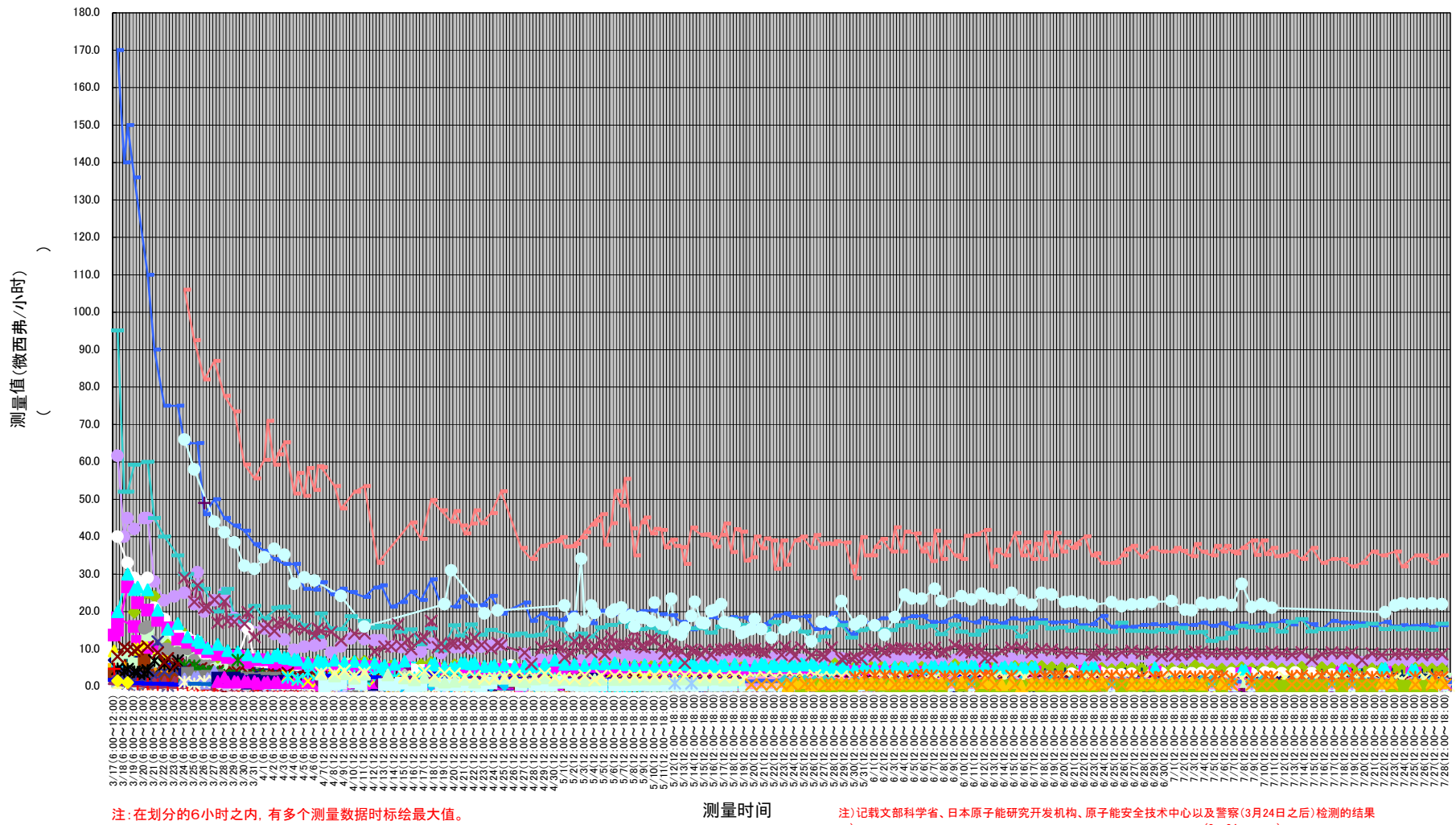
东京电力株式会社福岛第一核电站周边监控结果

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

1 20km



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 20
- 21
- 22
- 23
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 51
- 52
- 53
- 61
- 62
- 63
- 71
- 72
- 73
- 74
- 75
- 76
- 77
- 78
- 79
- 80
- 81
- 82
- 83
- 84
- 85
- 86
- 87
- 88
- 89
- 101
- 102
- 103
- 104
- 105
- 106
- 107
- 108
- 109
- 110
- 111
- 112
- 113
- 114
- 115
- 174
- 177
- 181

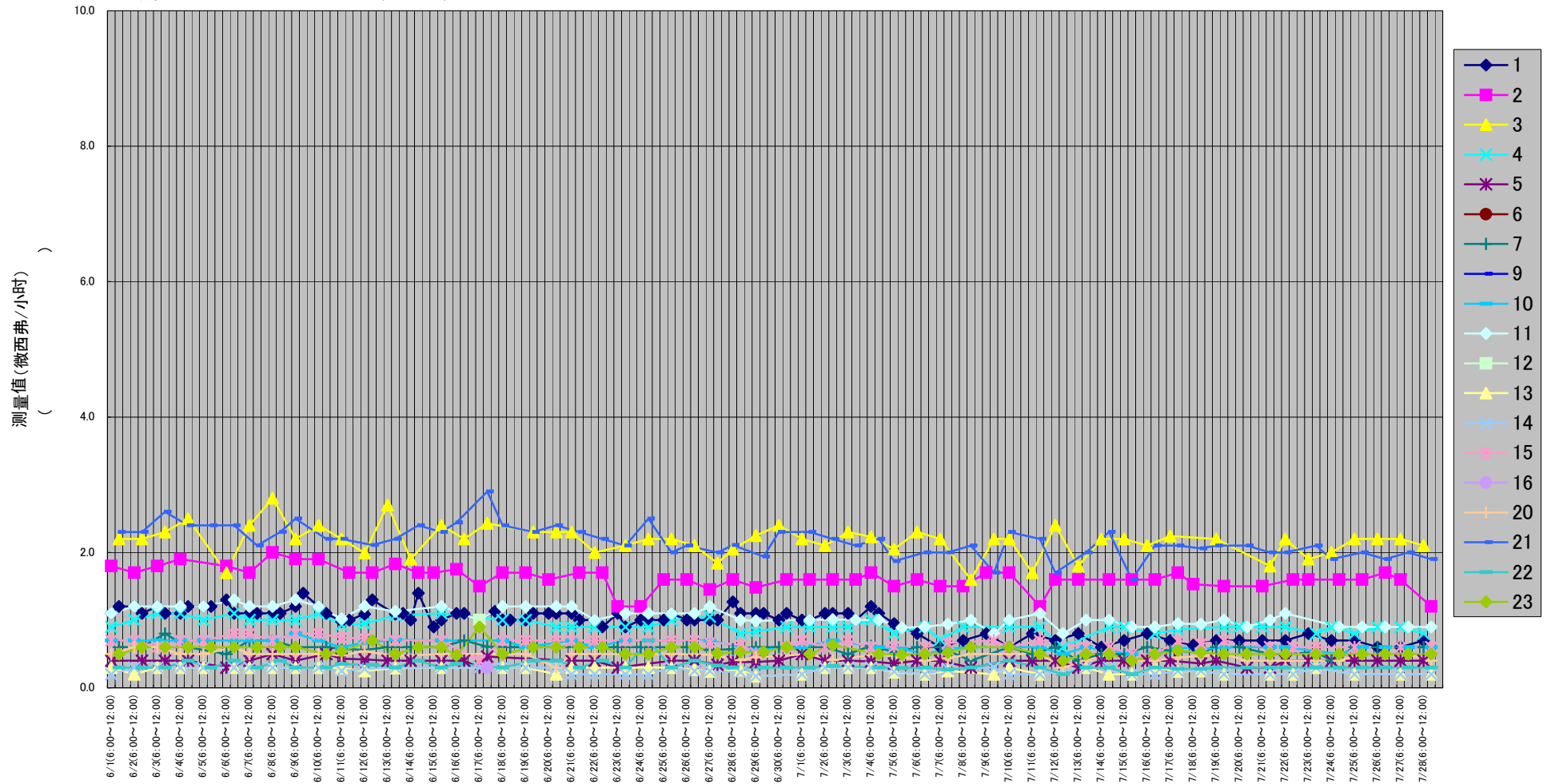
东京电力株式会社福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果(6月1日~7月28日)

1

20km

(6 1 ~ 7 28)

(测量地点 1~7, 9~16, 20~23)



注: 在划分的6小时之内, 有多个测量数据时标绘最大值。

: 2 6

测量时间

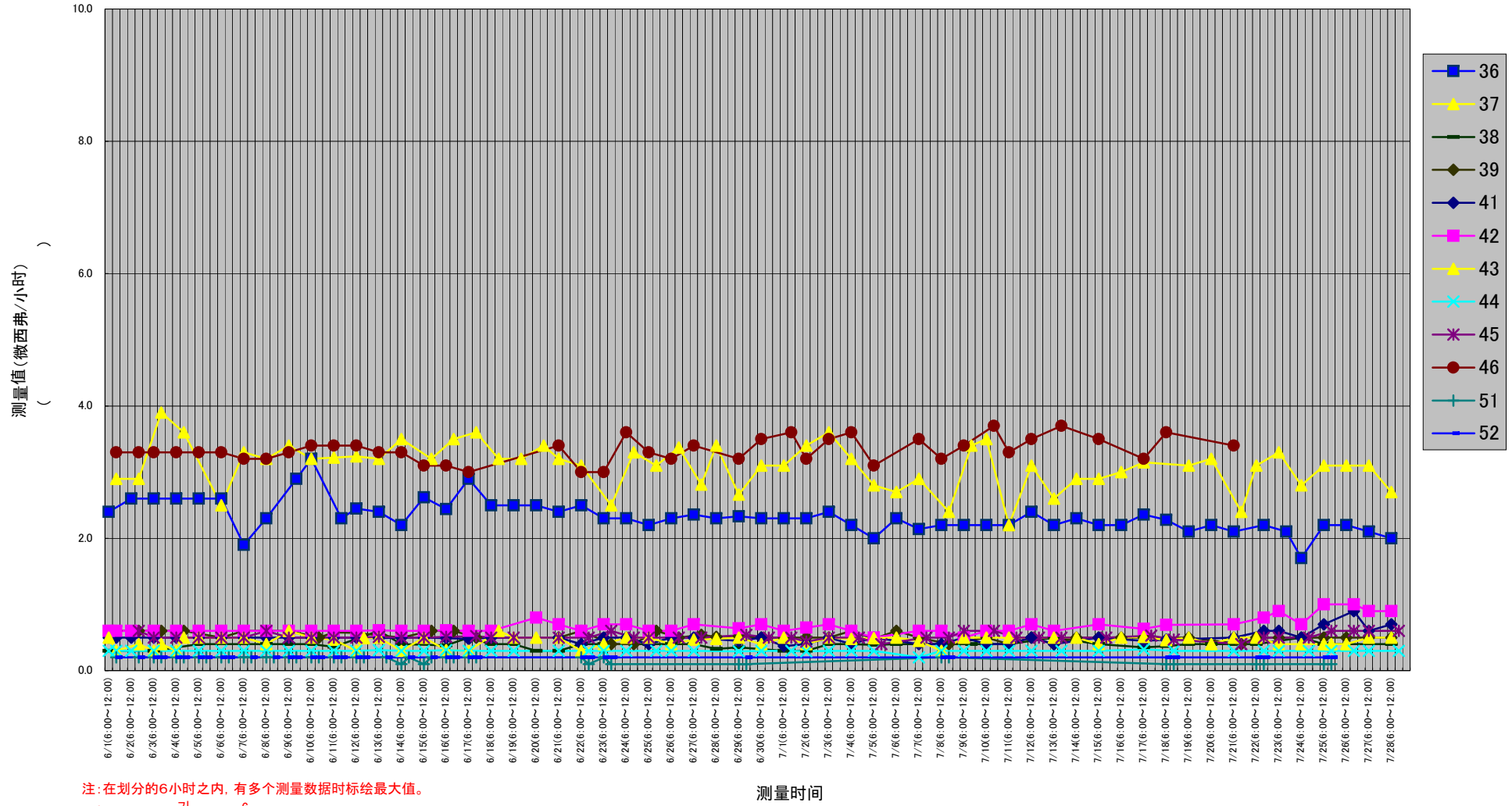
东京电力株式会社福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果(6月1日~7月28日)

1

20km

(6 1 ~7 28)

(测量地点 36~39, 41~46, 51~52)



注:在划分的6小时之内,有多个测量数据时标绘最大值。
: 7 6

测量时间

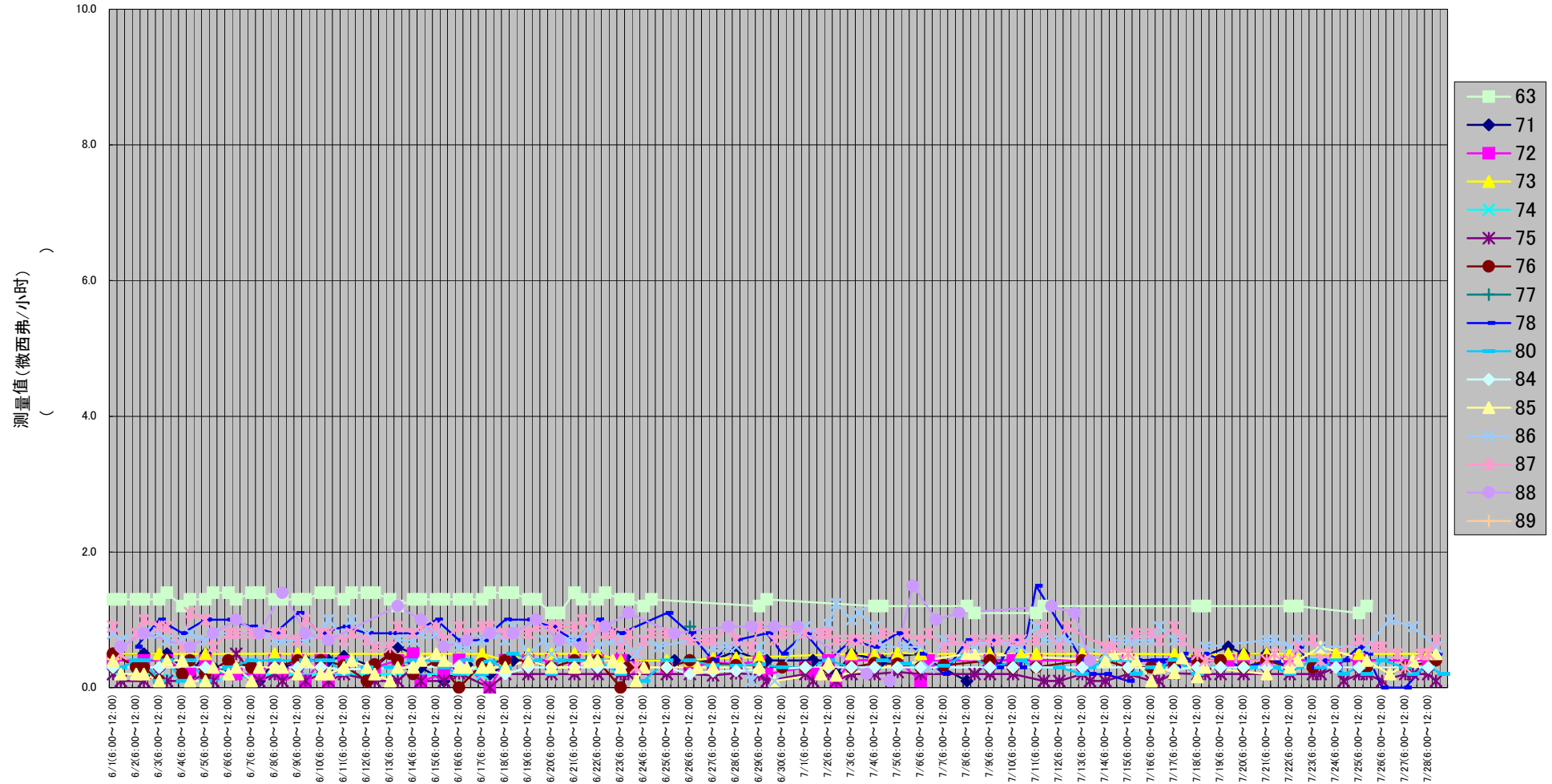
东京电力株式会社福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果(6月1日~7月28日)

1

20km

(6 1 ~ 7 28)

(测量地点 63, 71~78, 80, 84~89)



注: 在划分的6小时之内, 有多个测量数据时标绘最大值。

: 7 6

测量时间

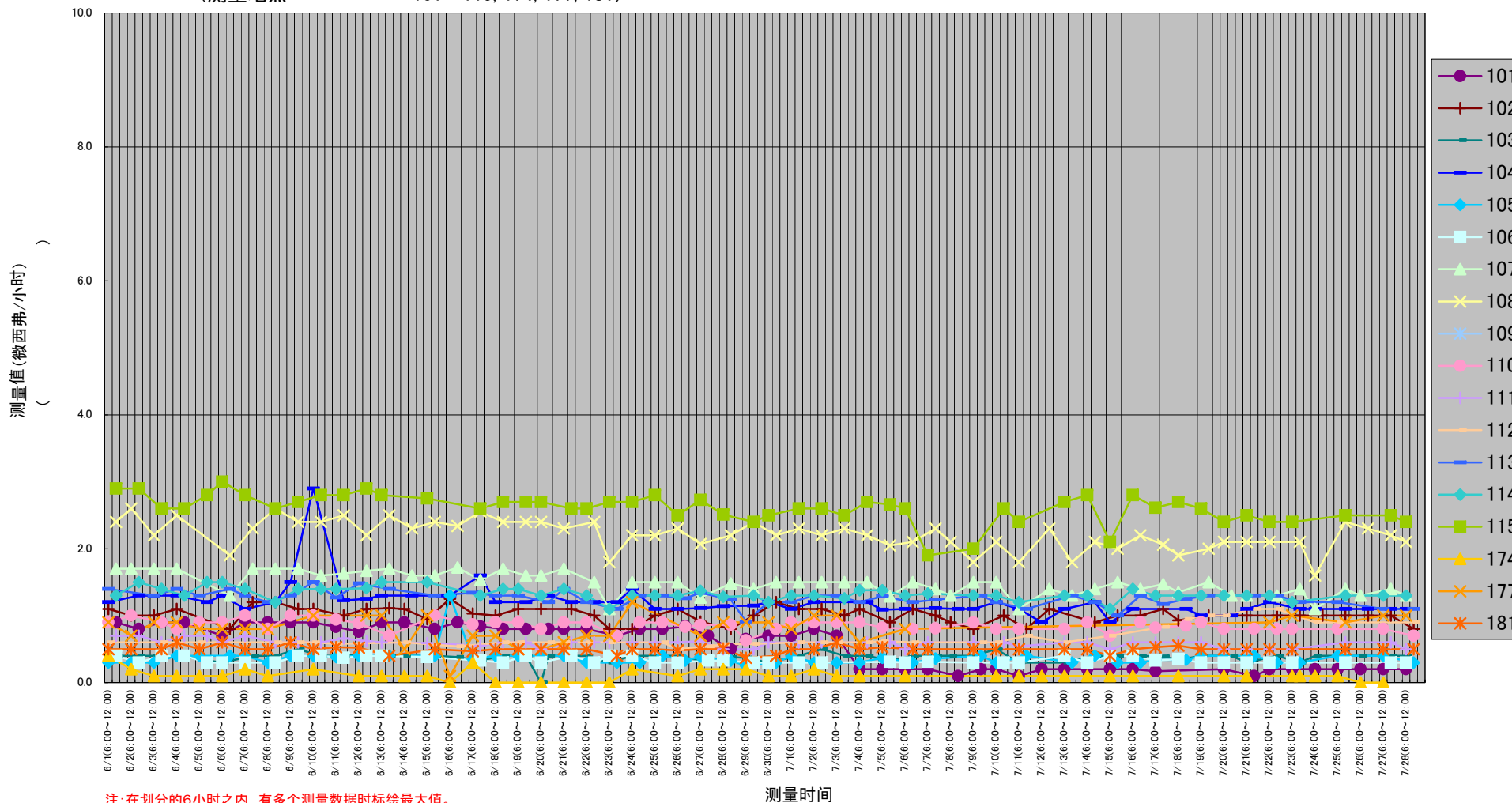
东京电力株式会社福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果(6月1日~7月28日)

1

20km

(6 1 ~7 28)

(测量地点 101~115, 174, 177, 181)



注: 在划分的6小时之内, 有多个测量数据时标绘最大值。

: 가 6

测量时间

福島市、伊達市(2011年7月28日測量)
(2011 7 28)]

劑量儀的種類

NaI : NaI(碘化鈉)閃爍體 NaI()

場所(離東京電力株式會社福島第1發電廠的距離) ()		測量時間	數值(微西弗/小時) (/)	使用劑量儀	氣候	實施者
測量點	d1 福島市南矢野目道下 (66km西北) (66km)	2011/7/28 9:35	1.5	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d2 伊達市靈山町下小國高屋敷 (55km西北) (55km)	2011/7/28 10:09	2.7	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d3 伊達市靈山町上小國末坂 (55km西北) 가 (55km)	2011/7/28 10:18	1.9	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d4 伊達市靈山町上小國茶畑 (55km西北) 가 (55km)	2011/7/28 10:25	2.6	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d6 福島市小金山 (62km西北) 가 (62km)	2011/7/28 10:52	1.5	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d7 福島市山居上 (63km西北) (63km)	2011/7/28 11:02	0.7	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d8 福島市宮下町 (63km西北) (63km)	2011/7/28 11:12	1.3	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d9 福島市新浜町 (62km西北) (62km)	2011/7/28 11:21	0.8	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d10 福島市上浜町 (61km西北) 가 (61km)	2011/7/28 11:32	0.7	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d11 福島市東浜町 (61km西北) 가 (61km)	2011/7/28 12:13	1.7	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d12 福島市渡利 (61km西北) (61km)	2011/7/28 12:25	1.0	NaI	沒下雨	福島縣
測量點	d13 福島市南向台 (59km西北) (59km)	2011/7/28 12:40	1.8	NaI	沒下雨	福島縣

【伊达市, 福島市 (2011年7月28日 測量)】

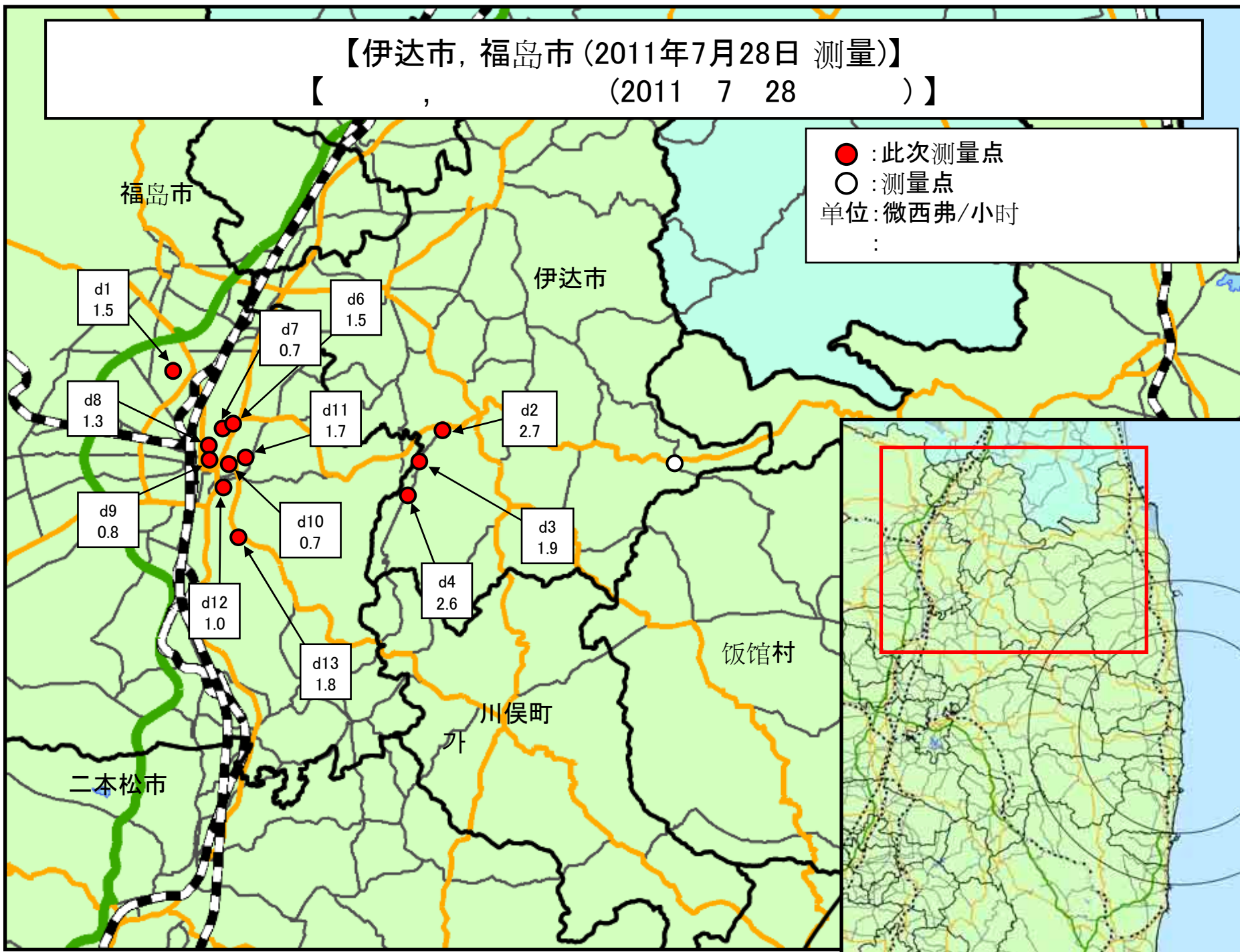
【 (2011 7 28) 】

● : 此次測量點

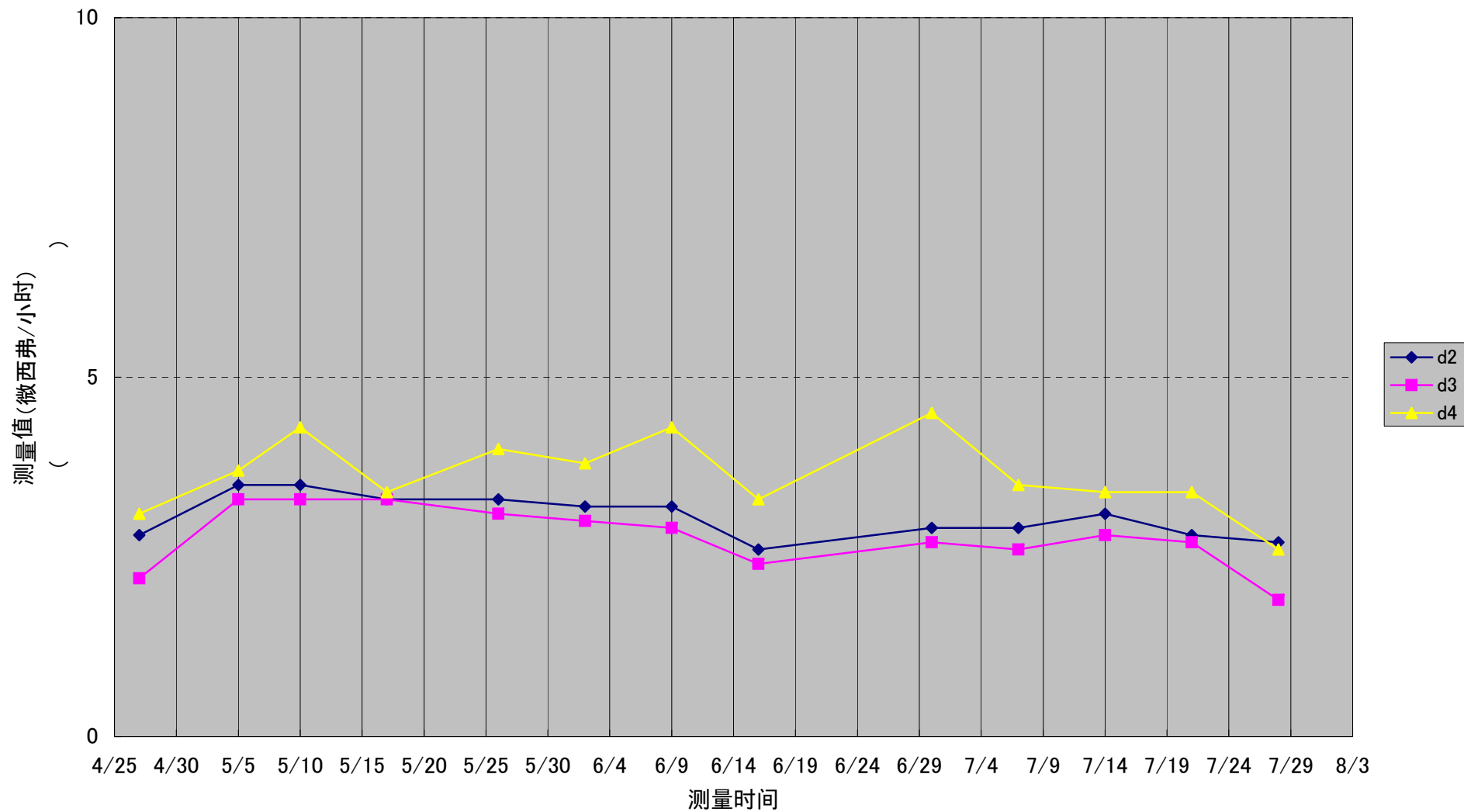
○ : 測量點

單位: 微西弗/小時

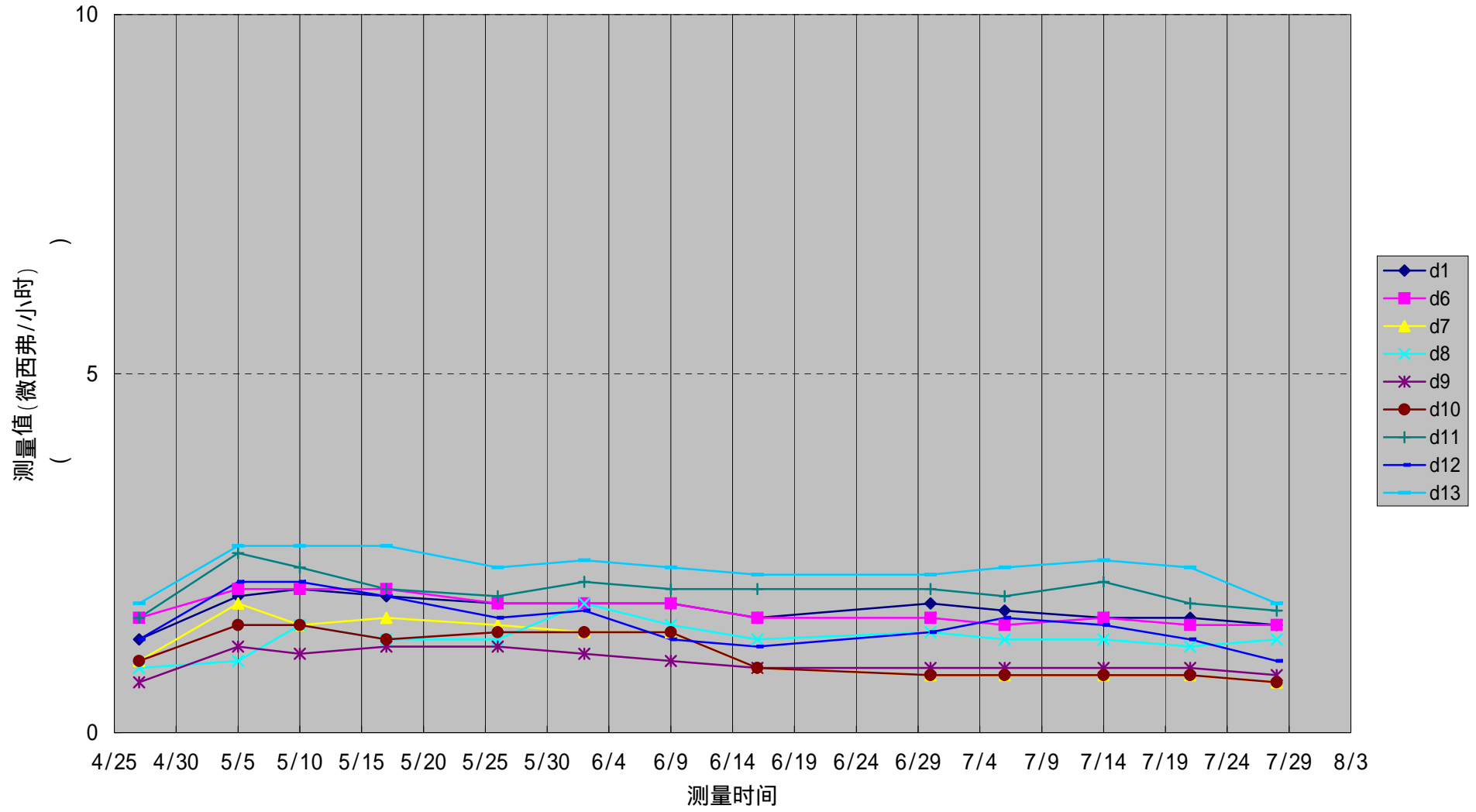
:



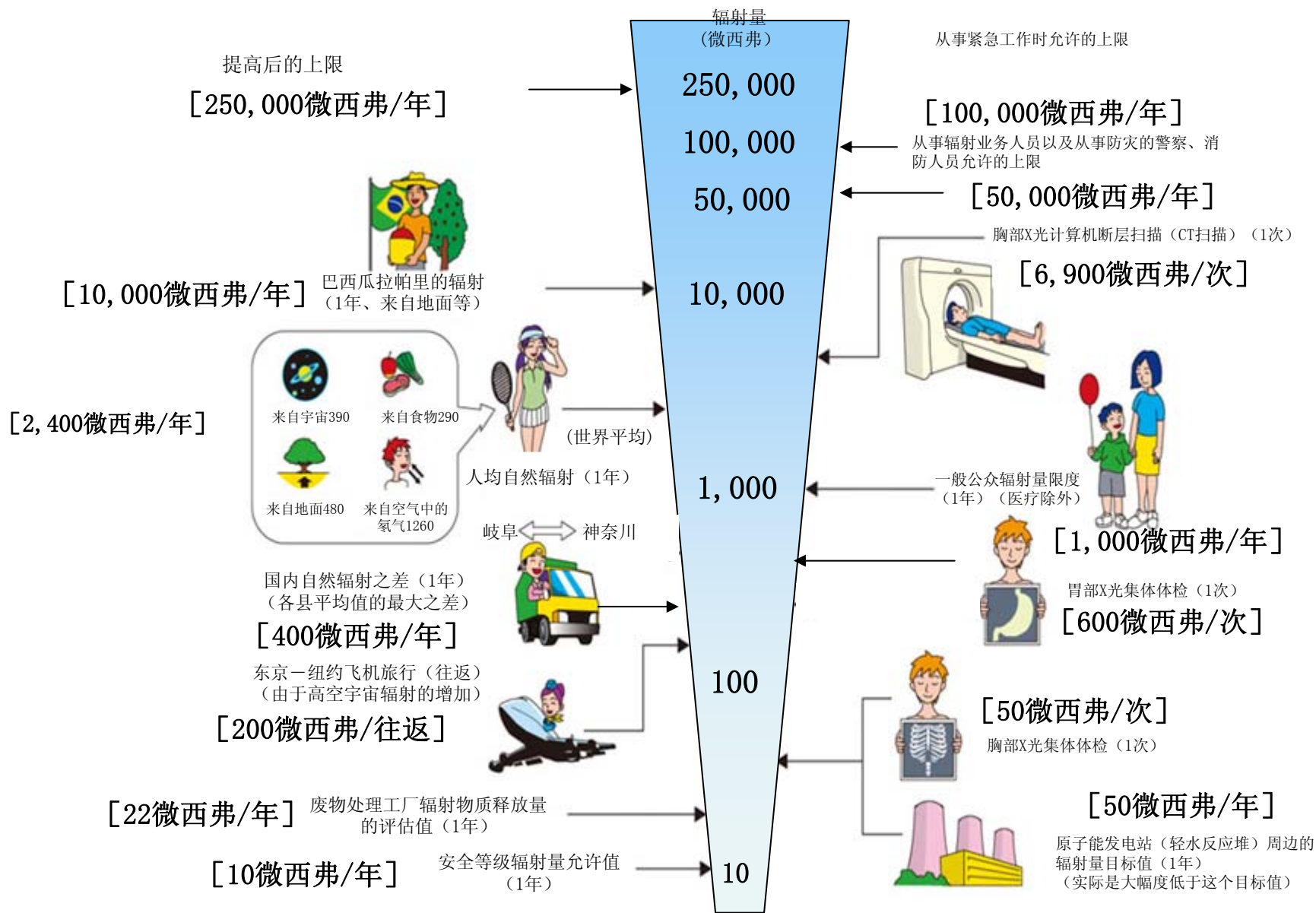
伊达市(2011年4月25日~7月28日)
(2011 4 25 ~7 28)



福島市(2011年4月25日~7月28日)
(2011 4 25 ~7 28)



<<日常生活与辐射>>

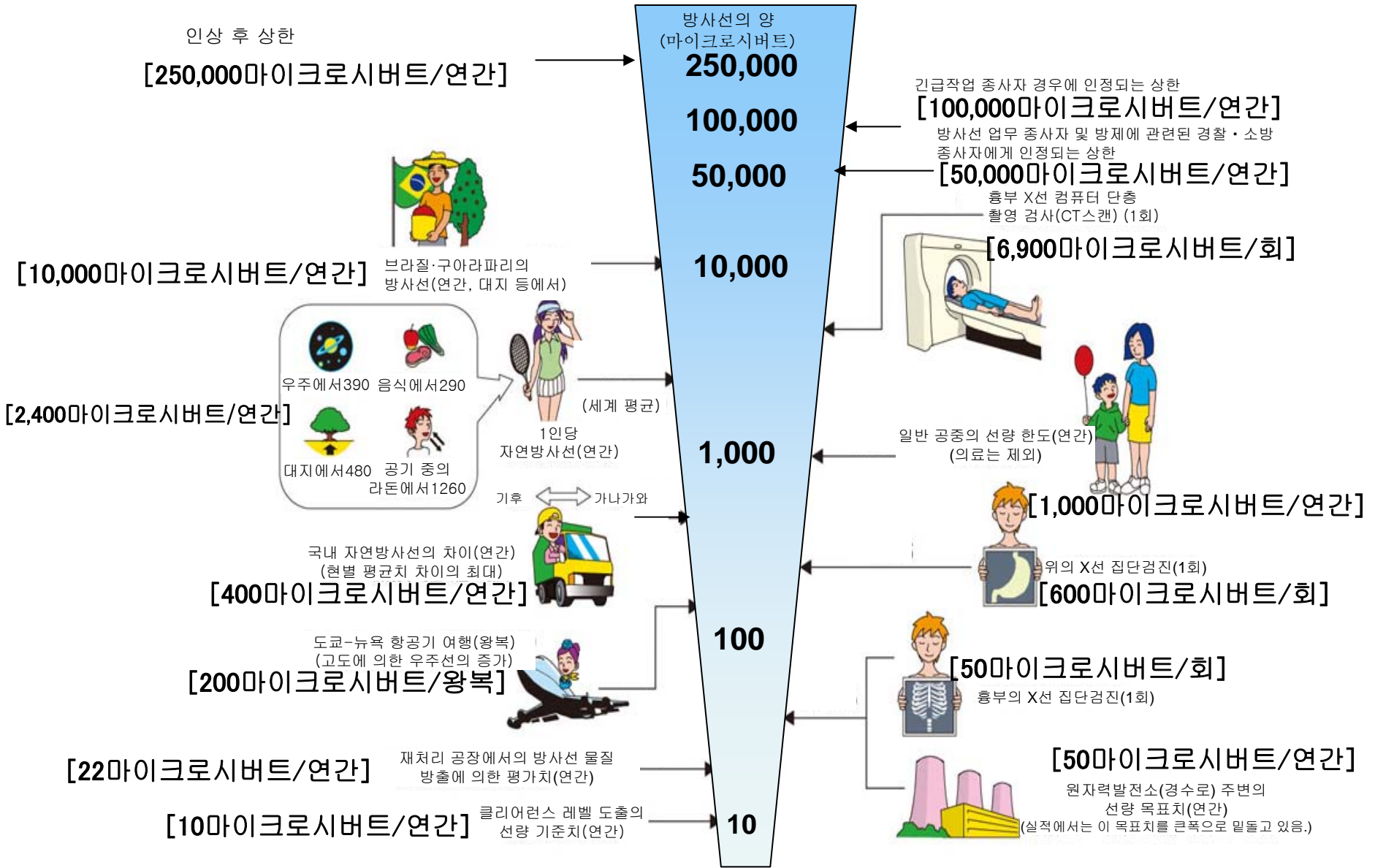


※ Sv【西弗】= 辐射种类产生的生物效应常数 (※) × Gy【格雷】

※ 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