

福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果
20km

1

2011年5月21日 10点00分至今

2011 5 21 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 GM(盖革-米勒计数管)测量值 GM(가 -)
- * 2 电离室测量值
- * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI(-)
- * 4 在测量时间内的测量值的变动范围
- * 5 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	【44】 <u>磐城市大久町大久矢之目泽 (28km西南南)</u> (28km)	2011/5/20 13:00	0.3 *3	没下雨	电力公司
		2011/5/20 10:00	0.3 *3	没下雨	电力公司
	【77】 磐城市小川町上小川 (26km西南) 가 가 (26km)	2011/5/20 12:50	1.3 *3	没下雨	文部科学省
	【106】 <u>磐城市川前町小白井字将监小屋 (32km西南偏西)</u> 가 (32km)	2011/5/20 14:44	0.4 *3	没下雨	文部科学省
	【109】 磐城市小川町上小川 (28km西南) 가 가 (28km)	2011/5/20 12:37	1.2 *3	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)	2011/5/20 14:00	0.6 *5	没下雨	防卫省
		2011/5/20 6:00	0.7 *5	没下雨	防卫省
相马市	【5】 相马市中野寺前 (42km西北偏北) (42km)	2011/5/20 10:41	0.5 *3	没下雨	文部科学省
	【39】 相马市山上上並木(41km西北偏北) 가 (41km)	2011/5/20 10:25	0.6 *3	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)	2011/5/20 14:00	14.8 *3	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)	2011/5/20 14:56	3.9 *3	没下雨	福岛县
		2011/5/20 12:55	3.8 *3	没下雨	福岛县
	【62】 <u>相马郡饭馆村草野大师堂 (40km西北)</u> (40km)	2011/5/20 15:06	5.5 *3	没下雨	福岛县
		2011/5/20 12:09	5.0 *3	没下雨	福岛县
	【63】 <u>相马郡饭馆村二枚桥 (44km西北)</u> (44km)	2011/5/20 15:30	1.4 *3	没下雨	福岛县
		2011/5/20 10:58	1.3 *3	没下雨	福岛县
伊达市	【3】 伊达市灵山町石田彦平 (46km西北) (46km)	2011/5/20 10:00	2.3 *3	没下雨	文部科学省
	【37】 伊达市灵山町石田宝司泽 (48km西北) (48km)	2011/5/20 9:48	2.6 *3	没下雨	文部科学省

- * 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值 GM(가 -)
- * 2 电离室测量值
- * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI(-)
- * 4 在测量时间内的测量值的变动范围
- * 5 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
伊達市	[101] 伊達市靈山町大石字三之輪 (55km西北) (55km)	2011/5/20 9:25	0.9 *3	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)	2011/5/20 9:08	1.0 *3	沒下雨	文部科學省
	[36] 伊達郡川俣町山木屋大洪 (39km西北偏西) 가 (39km)	2011/5/20 14:23	2.5 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[46] 伊達郡川俣町山木屋向山 (34km西北偏西) 가 (34km)	2011/5/20 13:00	3.5 *3	沒下雨	電力公司
		2011/5/20 10:00	3.5 *3	沒下雨	電力公司
田村市	[13] 田村市常叶町西向屋形 (37km西) (37km)	2011/5/20 10:16	0.3 *3	沒下雨	文部科學省
	[14] 田村市常叶町常叶内町 (34km西) (34km)	2011/5/20 10:24	0.2 *3	沒下雨	文部科學省
	[15] 田村市常叶町山根鹿島 (32km西) 가 (32km)	2011/5/20 10:35	0.7 *3	沒下雨	文部科學省
	[20] 田村市船引町新館下 (41km西) (41km)	2011/5/20 9:45	0.5 *3	沒下雨	文部科學省
	[22] 田村市船引町上移字后田 (35km西北偏西) 가 (35km)	2011/5/20 9:46	0.4 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[23] 田村市船引町南移水中内 (37km西北偏西) (37km)	2011/5/20 9:39	0.6 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[41] 田村市都路市旧道 (21km西) (21km)	2011/5/20 12:45	0.5 *3	沒下雨	電力公司
		2011/5/20 9:35	0.5 *3	沒下雨	電力公司
	[42] 田村市常叶町山根竈岡 (33km西) (33km)	2011/5/20 13:15	0.7 *3	沒下雨	電力公司
		2011/5/20 9:55	0.7 *3	沒下雨	電力公司
	[52] 田村市船引町船引馬場川原 (41km西) 가 (41km)	2011/5/20 15:18	0.2 *3	沒下雨	福島縣
		2011/5/20 11:48	0.2 *3	沒下雨	福島縣
	[105] 田村市都路町古道字寺之前 (21km西) (21km)	2011/5/20 10:56	0.4 *3	沒下雨	文部科學省
	[113] 田村市都路町岩井澤 (25km西) (25km)	2011/5/20 10:47	1.3 *3	沒下雨	文部科學省
[110] 田村市都路市旧道 (25km西) (25km)	2011/5/20 11:09	0.9 *3	沒下雨	文部科學省	
田村郡小野町	[51] 田村郡小野町小野新町館廻 (39km西南偏西) (39km)	2011/5/20 14:35	0.2 *3	沒下雨	福島縣
		2011/5/20 11:04	0.2 *3	沒下雨	福島縣

- * 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值 GM(가 -)
- * 2 电离室测量值
- * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI(가 -)
- * 4 在测量时间内的测量值的变动范围
- * 5 半导体探测器测定的值

场所(离福岛第1发电厂的距离) (가 1)		测量时间	数值(微西弗/小时) (가 /)	气候	实施者
二本松市	【10】二本松市针道中岛(44km西北偏西) (44km)	2011/5/20 9:25	0.7 *3	没下雨	文部科学省
	【11】二本松市太田字下田(44km西北偏西) (44km)	2011/5/20 9:32	1.2 *3	没下雨	文部科学省
福岛市	【1】福岛市杉妻町(62km西北) (62km)	2011/5/20 16:37	1.1 *3	没下雨	文部科学省
		2011/5/20 8:22	1.2 *3	没下雨	文部科学省
	【2】福岛市大波瀧之入(56km西北) (56km)	2011/5/20 9:04	1.8 *3	没下雨	文部科学省
	【85】福岛市荒井原宿(66km西北偏西) (66km)	2011/5/20 14:00	0.2 *5	没下雨	防卫省
		2011/5/20 6:00	0.2 *5	没下雨	防卫省
	【88】福岛市光丘(58km西北偏西) 가 (58km)	2011/5/19 17:00	1.0 *5	没下雨	防卫省
双叶郡葛尾村 가	【21】双叶郡葛尾村上野川(31km西北偏西) 가 가 가 (31km)	2011/5/20 9:56	2.6 *3	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(26km西北偏西) 가 (26km)	2011/5/20 10:39	1.2 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
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)	2011/5/20 13:30	0.3 *3	没下雨	电力公司
		2011/5/20 12:04	0.5 *3	没下雨	文部科学省
		2011/5/20 9:30	0.3 *3	没下雨	电力公司
	【76】双叶郡川内村上川内早渡(22km西南偏西) 가 가 (22km)	2011/5/20 11:55	0.3 *3	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) 가 가 (29km)	2011/5/20 14:00	0.6 *2	没下雨	防卫省
		2011/5/20 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)	2011/5/20 14:30	0.7 *3	没下雨	文部科学省
	【181】双叶郡川内村上川内(25km西南偏西) 가 가 (25km)	2011/5/20 11:40	0.5 *3	没下雨	文部科学省
双叶郡浪江町	【31】双叶郡浪江町津岛冲仲(30km西北偏西) (30km)	2011/5/20 13:32	6.4 *3	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)	2011/5/20 13:45	16.2 *3	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)	2011/5/20 12:03	4.9 *3	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)	2011/5/20 15:30	10.0 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)
		2011/5/20 12:14	9.5 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/5/20 11:25	9.8 *2	没下雨	警察(NBC防护部队) (NBC)

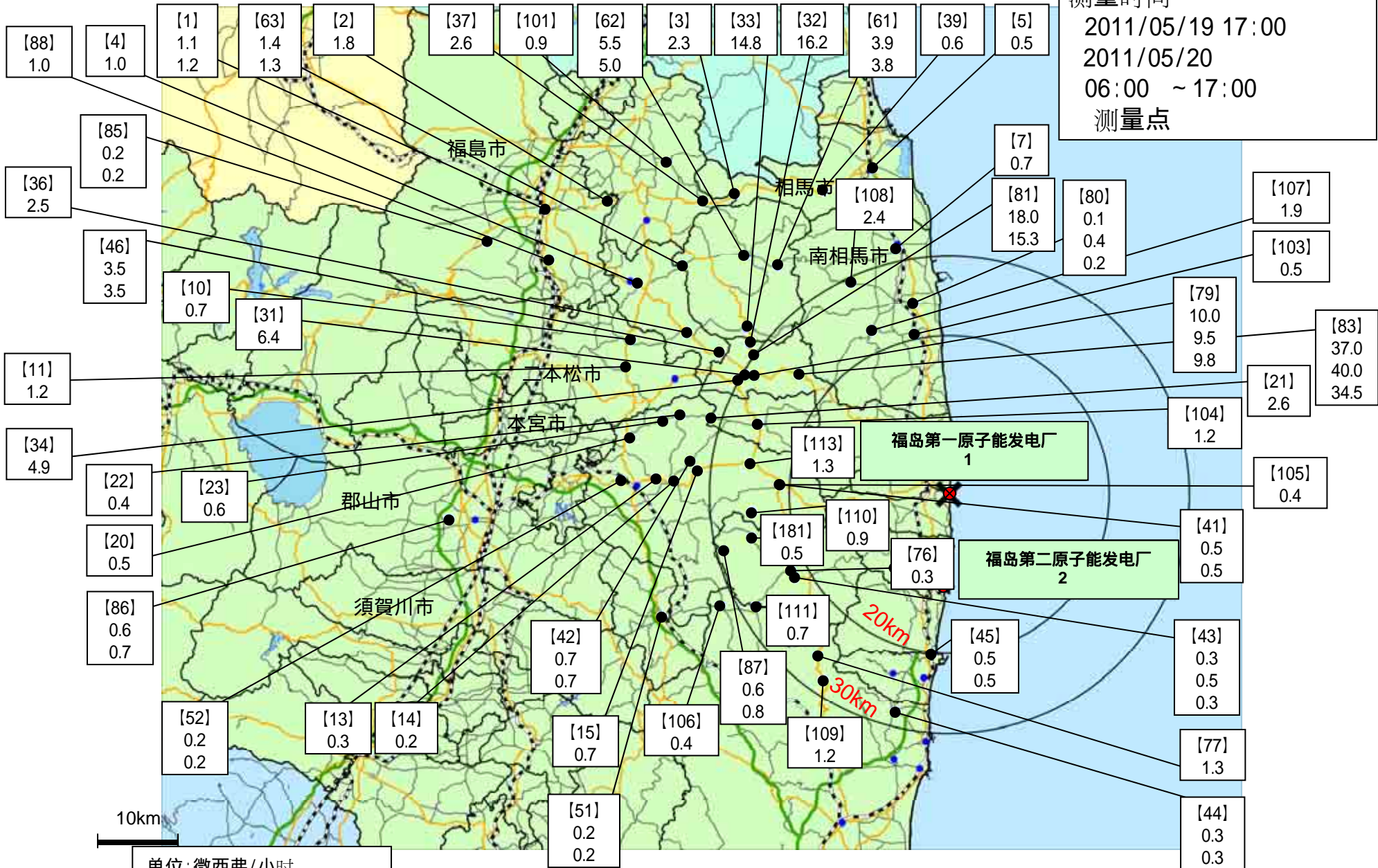
- * 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值 GM(가 -)
- * 2 电离室测量值
- * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值 NaI(-)
- * 4 在测量时间内的测量值的变动范围
- * 5 半导体探测器测定的值

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
双叶郡浪江町	【81】 双叶郡浪江町赤字木石小屋 (30km西北) (30km)	<u>2011/5/20 14:25</u>	18.0 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
		2011/5/20 10:20	15.3 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
	【83】 双叶郡浪江町赤字木柵平 (24km西北) (24km)	<u>2011/5/20 15:40</u>	37.0 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
		2011/5/20 12:38	40.0 *2	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/5/20 11:40	34.5 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
	双叶郡楢叶町	【45】 <u>双叶郡楢叶町山田冈美森 (20km南)</u> (20km)	<u>2011/5/20 12:08</u>	0.5 *3	没下雨
<u>2011/5/20 9:06</u>			0.5 *3	没下雨	电力公司
南相马市	【7】 南相马市鹿岛区寺内本屋敷 (32km西北偏北) 가 (32km)	2011/5/20 11:05	0.7 *3	没下雨	文部科学省
	【80】 南相马市原町区高见町 (25km北) (25km)	<u>2011/5/20 13:00</u>	0.1 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
		<u>2011/5/20 11:22</u>	0.4 *3	没下雨	文部科学省
		2011/5/20 7:50	0.2 *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)	2011/5/20 12:08	0.5 *3	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)	2011/5/20 12:23	1.9 *3	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)	2011/5/20 12:39	2.4 *3	没下雨	文部科学省	

福岛第一原子能发电厂周边监测结果

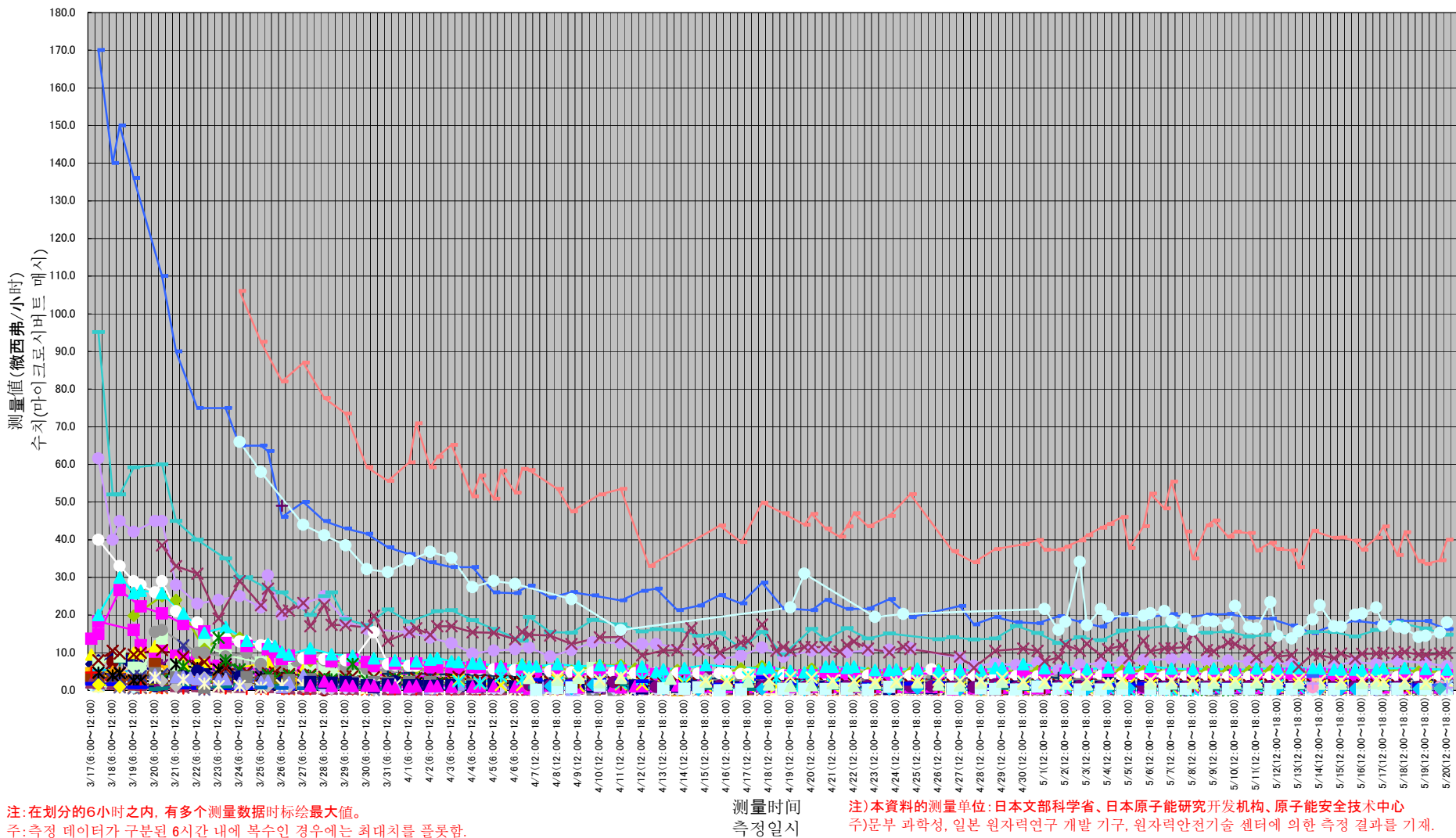
1

测量时间
2011/05/19 17:00
2011/05/20
06:00 ~ 17:00
测量点



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

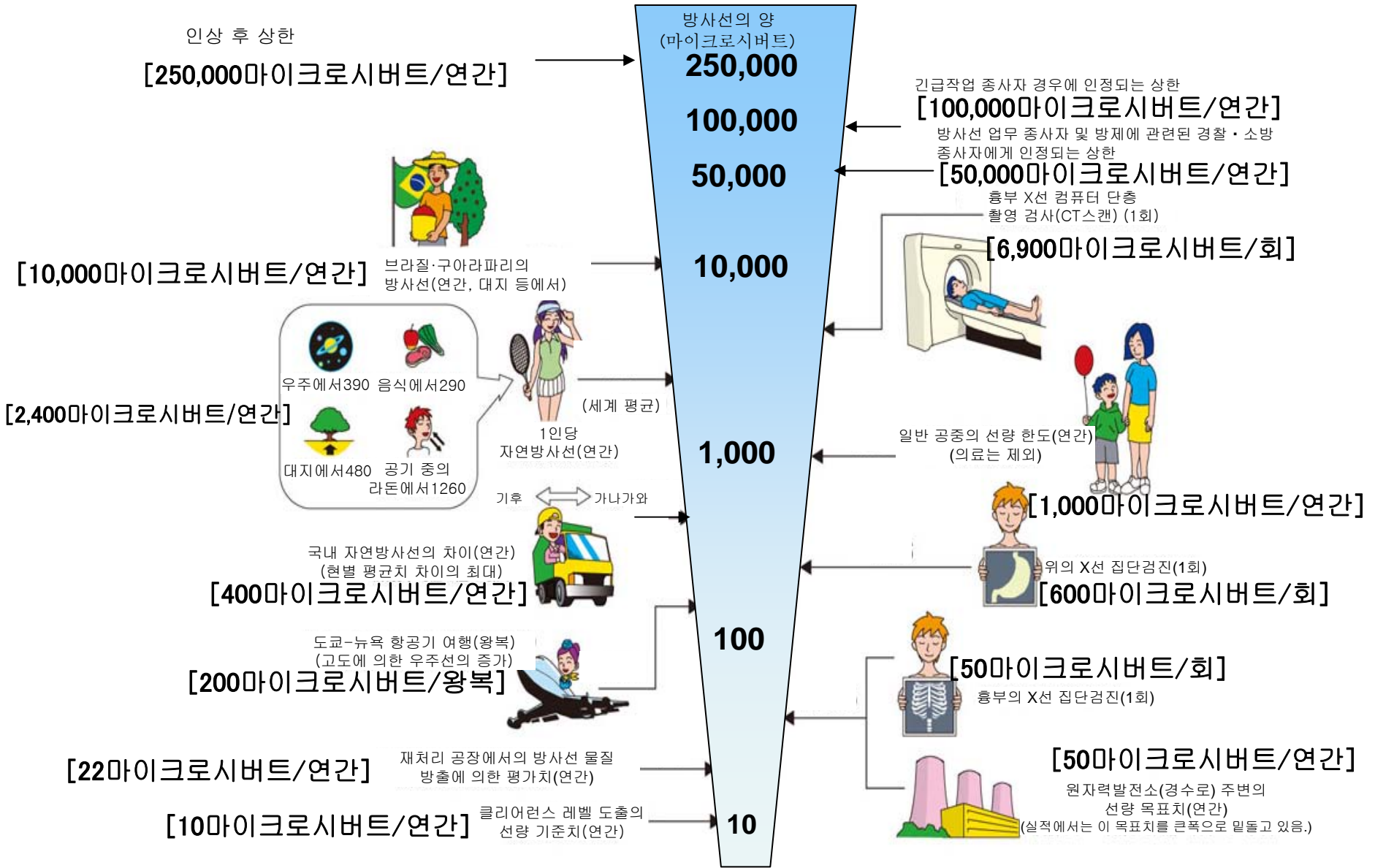


注: 在划分的6小时之内, 有多个测量数据时标绘最大值。
 주: 측정 데이터가 구분된 6시간 내에 복수인 경우에는 최대치를 플랫폼.

注) 本資料의 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.

《 일상생활과 방사선 》

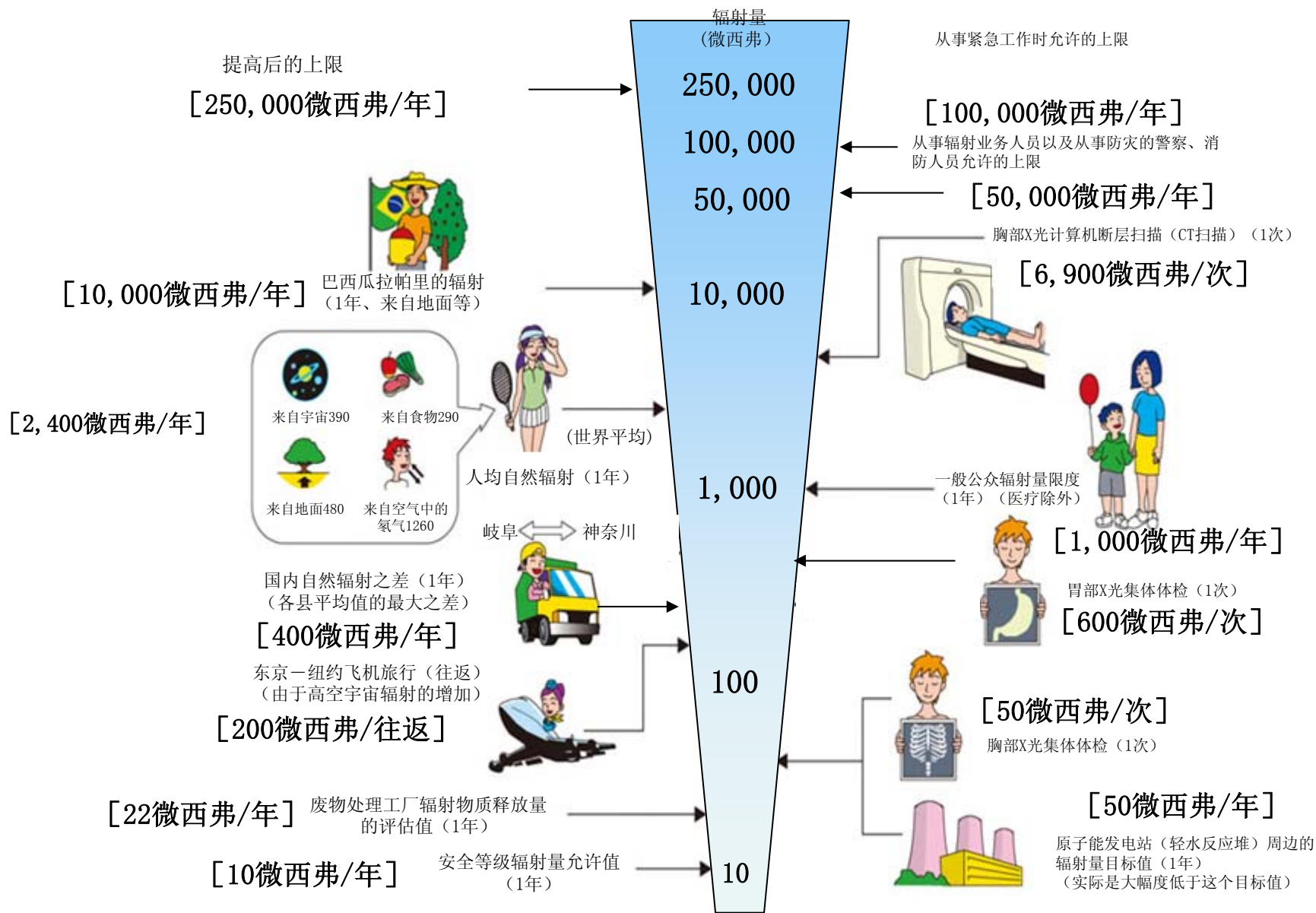
주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1

《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