

## 福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果 20km

1

2011年5月18日 19点00分至今  
2011 5 18 19 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	[38]	磐城市四仓町白岩保木田 (34km西南南) (34km )	2011/5/18 11:15	0.3 *3	没下雨	文部科学省
	[72]	磐城市久之浜町久之浜字北荒時 (31km南) (31km )	2011/5/18 11:51	0.3 *3	没下雨	文部科学省
			2011/5/18 8:26	0.2 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC )
	[73]	磐城市四仓町 (35km南) (35km )	2011/5/18 11:31	0.4 *3	没下雨	文部科学省
			2011/5/18 8:40	0.1 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC )
	[74]	磐城市小川町高萩 (36km西南南) 가 (36km )	2011/5/18 10:52	0.2 *3	没下雨	文部科学省
	[75]	磐城市内乡御殿町 (43km西南南) (43km )	2011/5/18 10:28	0.2 *3	没下雨	文部科学省
	[84]	磐城市三和町差盐 (39km西南) (39km )	2011/5/18 9:47	0.2 *3	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 )	2011/5/18 9:57	0.4 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构	
郡山市	[86]	<u>郡山市大槻町长右工门林 (63km西)</u> <u>(63km )</u>	<u>2011/5/18 14:00</u>	<u>1.0 *5</u>	<u>没下雨</u>	<u>防卫省</u>
			<u>2011/5/18 6:00</u>	<u>0.7 *5</u>	<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 )	2011/5/18 10:28	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 )	2011/5/18 10:10	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 )	2011/5/18 10:10	18.0 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
伊达市	[3]	伊达市灵山町石田彦平 (46km西北) (46km )	2011/5/18 9:48	2.5 *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 )	2011/5/18 9:37	3.4 *3	没下雨	文部科学省
	[101]	伊达市灵山町大石字三之轮 (55km西北) (55km )	2011/5/18 9:17	0.9 *3	没下雨	文部科学省
	[102]	<u>伊达市月馆町月馆字町 (51km西北)</u> <u>(51km )</u>	<u>2011/5/18 14:57</u>	<u>1.2 *3</u>	<u>没下雨</u>	<u>文部科学省</u>

- \* 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
伊達郡川俣町 가	<b>【4】</b> 伊達郡川俣町大字鶴澤字川端 (47km西北) 가 (47km )	2011/5/18 14:53	1.1 *3	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 (39km西北偏西) 가 (39km )	2011/5/18 9:23	2.2 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
田村市	[13] 田村市常叶町西向屋形 (37km西) (37km )	2011/5/18 12:46	0.3 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[14] 田村市常叶町常叶内町 (34km西) (34km )	2011/5/18 12:36	0.3 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[15] 田村市常叶町山根鹿島 (32km西) 가 (32km )	2011/5/18 12:17	0.8 *3	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 )	2011/5/18 13:05	0.6 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	<b>【22】</b> 田村市船引町上移字后田 (35km西北偏西) 가 (35km )	2011/5/18 14:07	0.3 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	<b>【23】</b> 田村市船引町南移水中内 (37km西北偏西) (37km )	2011/5/18 14:29	0.7 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[105] 田村市都路町古道字寺之前 (21km西) (21km )	2011/5/18 11:47	0.4 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
二本松市	<b>【10】</b> 二本松市針道中島 (44km西北偏西) (44km )	2011/5/18 14:30	0.8 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[11] 二本松市太田字下田 (44km西北偏西) (44km )	2011/5/18 13:23	1.3 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
福島市	[1] 福島市杉妻町 (62km西北) (62km )	2011/5/18 8:29	1.1 *3	沒下雨	文部科學省
	[2] 福島市大波瀧之入 (56km西北) (56km )	2011/5/18 8:56	2.0 *3	沒下雨	文部科學省
	<b>【85】</b> 福島市荒井原宿 (66km西北偏西) (66km )	2011/5/18 14:00	0.3 *5	沒下雨	防衛省
		2011/5/18 6:00	0.1 *5	沒下雨	防衛省
<b>【88】</b> 福島市光丘 (58km西北偏西) 가 (58km )	2011/5/17 17:00	1.4 *5	沒下雨	防衛省	
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 )	2011/5/18 13:42	2.5 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[104] 双叶郡葛尾村大字落合字落合 (26km西北偏西) 가 (26km )	2011/5/18 13:10	1.4 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
双叶郡川内村 가	[43] 双叶郡川内村下川内宮渡 (22km西南偏西) 가 (22km )	2011/5/18 10:30	0.5 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	[76] 双叶郡川内村上川内早渡 (22km西南偏西) 가 가 (22km )	2011/5/18 10:42	0.4 *3	沒下雨	日本原子能研究開發機構
	<b>【87】</b> 双叶郡川内村上川内花之内 (29km西南偏西) 가 (29km )	2011/5/18 14:00	0.8 *2	沒下雨	防衛省
		2011/5/18 6:00	0.8 *2	沒下雨	防衛省

- \* 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值 GM( / )
- \* 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

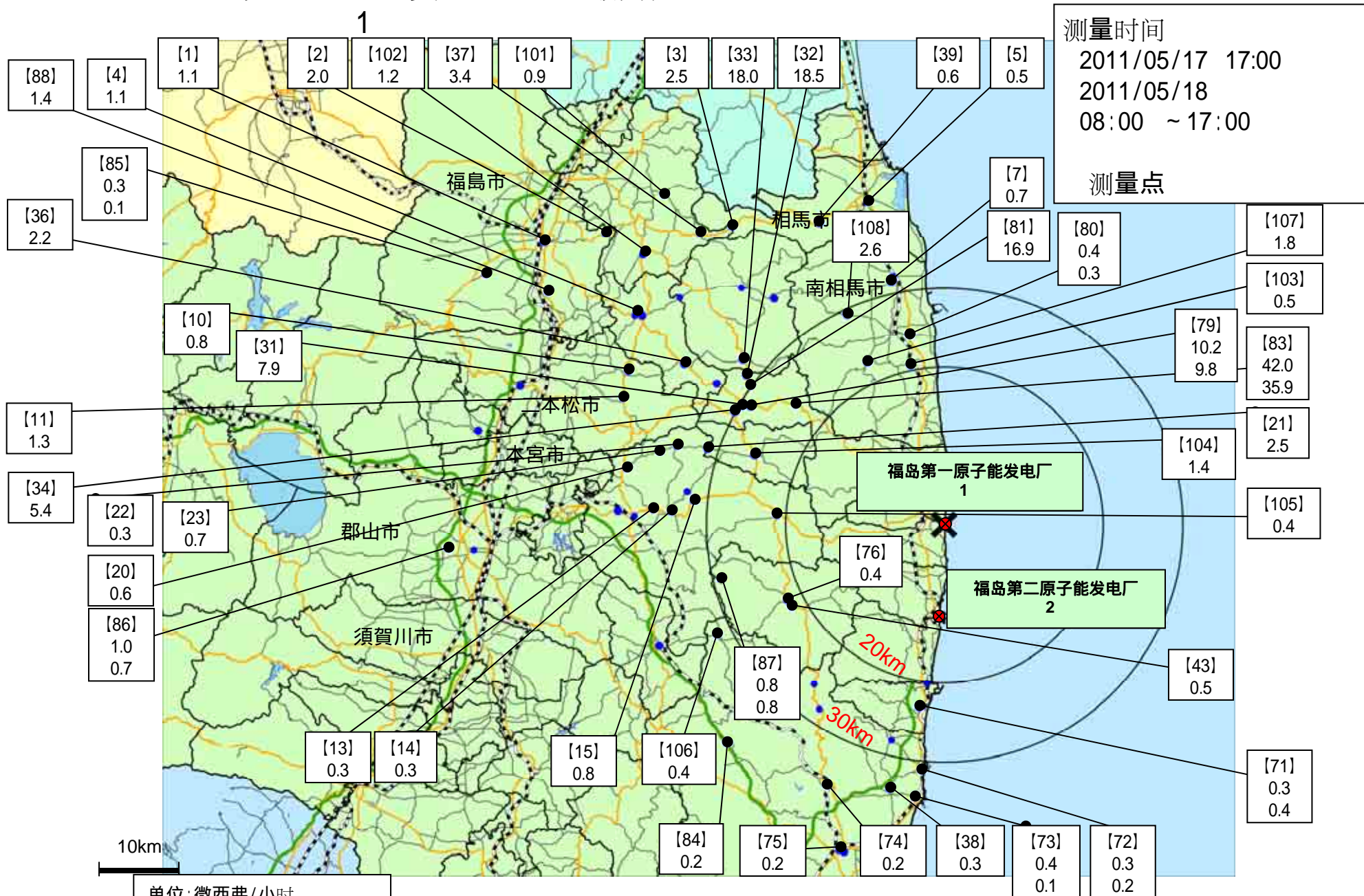
场所 (离福岛第1发电厂的距离)		测量时间	数值 (微西弗/小时)	气候	实施者
双叶郡浪江町	[31] 双叶郡浪江町津岛仲冲 (30km西北偏西) (30km)	2011/5/18 11:54	7.9 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[32] 双叶郡浪江町赤字木手七郎 (31km西北) (31km)	2011/5/18 11:38	18.5 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[34] 双叶郡浪江町津岛大高木 (30km西北偏西) (30km)	2011/5/18 12:44	5.4 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
	[79] 双叶郡浪江町下津岛萱深 (29km西北偏西) 가 (29km)	2011/5/18 12:02	10.2 *3	没下雨	日本原子能研究开发机构
		2011/5/18 10:39	9.8 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
	[81] 双叶郡浪江町赤字木石小屋 (30km西北) (30km)	2011/5/18 9:43	16.9 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
	[83] 双叶郡浪江町赤字木栢平 (24km西北) (24km)	2011/5/18 12:23	42.0 *2	没下雨	日本原子能研究开发机构
2011/5/18 10:50		35.9 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)	
双叶郡广野町	[71] 双叶郡广野町下北迫苗代替 (注) (23km南) 가 ( ) (23km)	2011/5/18 12:09	0.3 *3	没下雨	文部科学省
		2011/5/18 7:59	0.4 *2	没下雨	警察 (NBC防护部队) (NBC)
南相马市	[7] 南相马市鹿岛区寺内本屋敷 (32km西北偏北) 가 (32km)	2011/5/18 10:54	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)	2011/5/18 11:17	0.4 *3	没下雨	文部科学省
		2011/5/18 7:30	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)	2011/5/18 12:42	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)	2011/5/18 12:56	1.8 *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)	2011/5/18 13:15	2.6 *3	没下雨	文部科学省

(注) [71]:在同一地区,但相距数百米。

( ) [71]:

# 福岛第一原子能发电厂周边监测结果

1



# 《 일상생활과 방사선 》

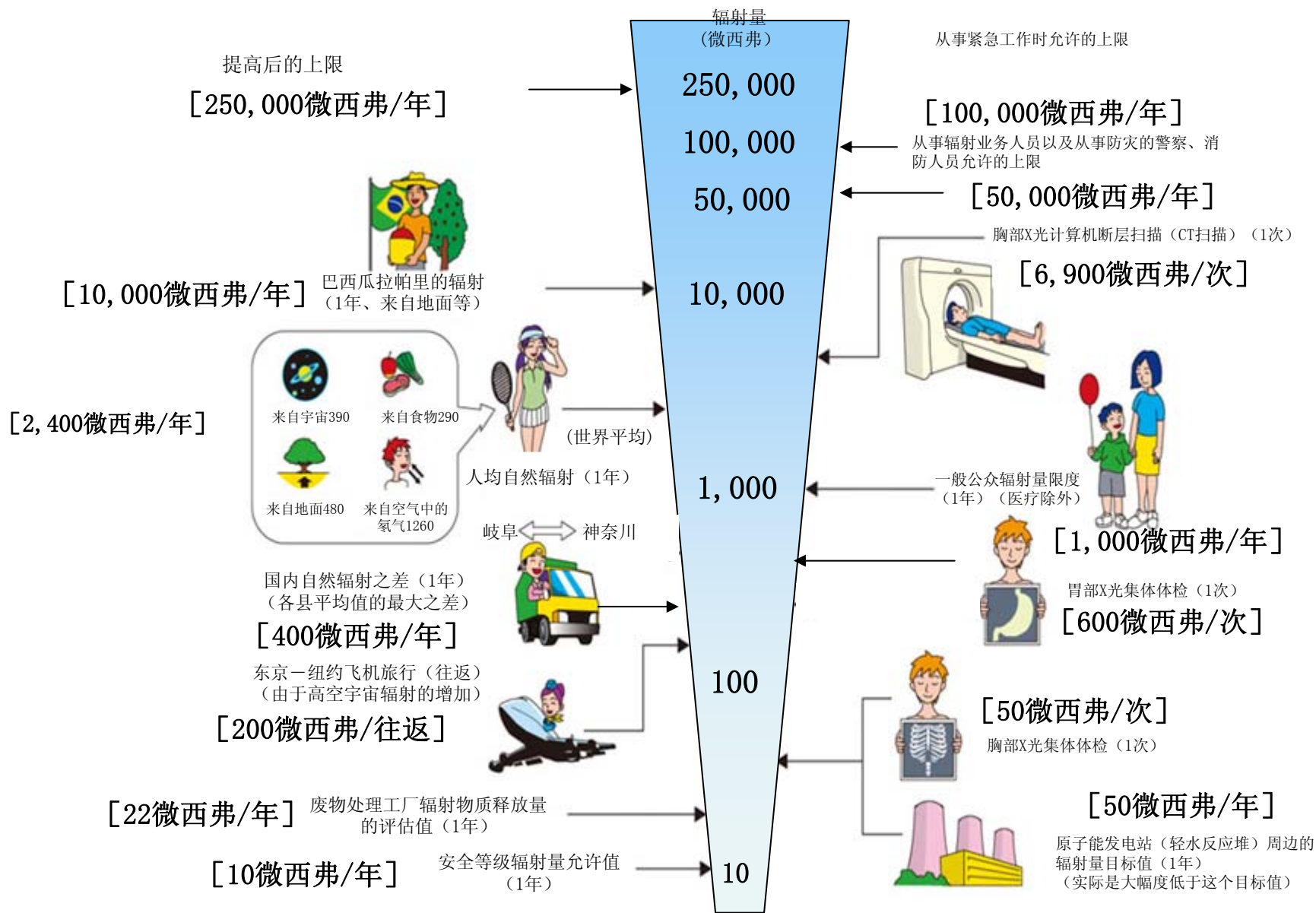
주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



※ 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