

福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果

2011年4月25日 19点00分至今
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

- * 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值
- * 2 电离室测量值
- * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值
- * 4 在测量时间内的测量值的变动范围

场所 (离福岛第1发电厂的距离)	测量时间	数值(微西弗/小时) (没具体声明就是室外)	气候	实施者
测量点【1】 福岛市杉妻町 (约60km西北)	4月25日16点12分	1.2^{*2}	没下雨	文部科学省
测量点【1】 福岛市杉妻町 (约60km西北)	4月25日8点51分	1.1 ^{*2}	没下雨	文部科学省
测量点【2】 福岛市大波沓之入 (约55km西北)	4月25日9点18分	2.1 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【3】 伊达市灵山町石田彦平 (约45km西北)	4月25日10点20分	2.4 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【4】 伊达郡川俣町大字鹤泽字川端 (约50km西北)	4月25日14点57分	2.3^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【5】 相马市中野寺前 (约45km北)	4月25日11点06分	0.5 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【6】 南相马市鹿岛区西町 (约35km北)	4月25日11点31分	0.5 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【7】 南相马市鹿岛区寺内本屋敷 (约35km北)	4月25日11点44分	1.0 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【11】 二本松市太田字下田 (约40km西北)	4月25日14点31分	1.8^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【21】 双叶郡葛尾村上野川 (约30km西北偏西)	4月25日11点31分	3.2 ^{*2}	没下雨	文部科学省
测量点【22】 田村市船引町上移字后田 (约35km西北偏西)	4月25日13点31分	0.5 ^{*3}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【31】 双叶郡浪江町津岛仲冲 (约30km西北偏西)	4月25日10点05分	11.2 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【32】 双叶郡浪江町赤宇木手七郎 (约30km西北)	4月25日10点33分	19.4 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【34】 双叶郡浪江町津岛大高木 (约30km西北)	4月25日11点50分	4.8 ^{*2}	有下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【36】 伊达郡川俣町山木屋大洪 (约40km西北)	4月25日9点44分	3.2 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【37】 伊达市灵山町石田宝司洋 (约50km西北)	4月25日10点08分	3.0 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【39】 相马市山上上並木 (约45km北)	4月25日10点44分	0.3 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【41】 田村市都路市旧道 (约20km西)	4月25日13点10分	0.6^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【41】 田村市都路市旧道 (约20km西)	4月25日9点46分	0.6^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【42】 田村市常叶町山根富冈 (约30km西)	4月25日13点00分	0.7^{*2}	有下雨	电力公司
测量点【42】 田村市常叶町山根富冈 (约30km西)	4月25日9点50分	0.7^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【43】 双叶郡川内村下川内宫渡 (约20km西南)	4月25日15点00分	0.4^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【43】 双叶郡川内村下川内宫渡 (约20km西南)	4月25日11点00分	0.4^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【44】 磐城市大久町大久矢之目泽 (约30km南)	4月25日13点00分	0.4^{*2}	有下雨	电力公司
测量点【44】 磐城市大久町大久矢之目泽 (约30km南)	4月25日10点00分	0.4^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【45】 双叶郡楮叶町山田冈美森 (约20km南)	4月25日13点18分	0.7^{*2}	有下雨	电力公司
测量点【45】 双叶郡楮叶町山田冈美森 (约20km南)	4月25日10点18分	0.7^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【46】 伊达郡川俣町山木屋向出山 (约30km西北)	4月25日13点30分	3.7^{*2}	没下雨	电力公司
测量点【46】 伊达郡川俣町山木屋向出山 (约30km西北)	4月25日10点10分	3.8^{*2}	没下雨	电力公司

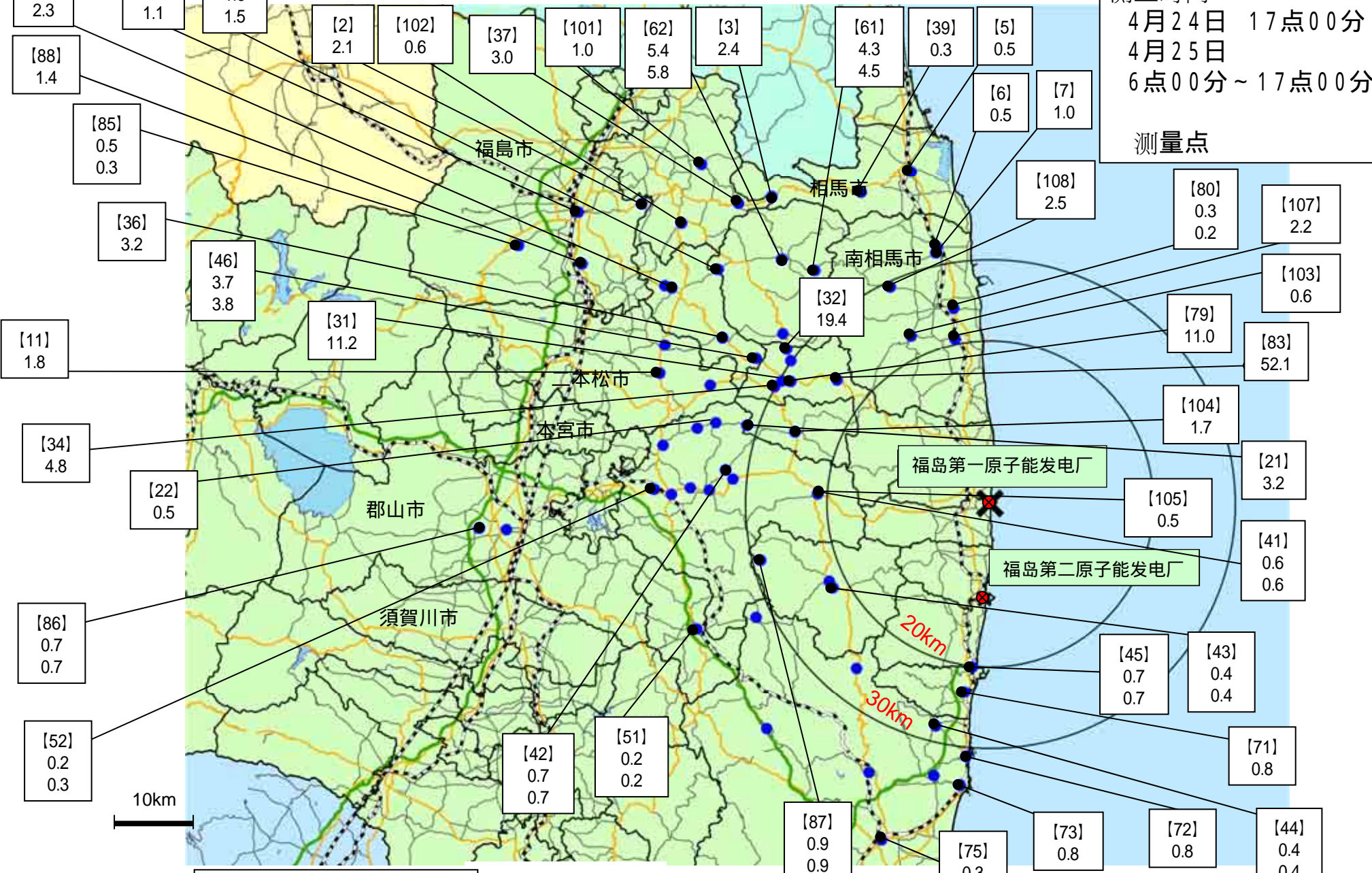
- * 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值
- * 2 电离室测量值
- * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值
- * 4 在测量时间内的测量值的变动范围

场所 (离福岛第1发电厂的距离)	测量时间	数值(微西弗/小时) (没具体声明就是室外)	气候	实施者
测量点【51】 田村郡小野町小野新町馆廻 (约40km西南)	4月25日13点40分	0.2 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【51】 田村郡小野町小野新町馆廻 (约40km西南)	4月25日11点05分	0.2 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【52】 田村市船引町船引马场川原 (约40km西)	4月25日14点20分	0.2 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【52】 田村市船引町船引马场川原 (约40km西)	4月25日13点31分	0.3 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【61】 相马郡饭馆村八木泽 (约40km北西)	4月25日15点58分	4.3 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【61】 相马郡饭馆村八木泽 (约40km北西)	4月25日13点46分	4.5 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【62】 相马郡饭馆村草野大师堂 (约40km西北)	4月25日16点07分	5.4 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【62】 相马郡饭馆村草野大师堂 (约40km西北)	4月25日13点40分	5.8 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【63】 相马郡饭馆村二枚桥 (约45km西北)	4月25日16点50分	1.6 ^{*3} _—	没下雨	福岛县
测量点【63】 相马郡饭馆村二枚桥 (约45km西北)	4月25日11点46分	1.5 ^{*3} _—	有下雨	福岛县
测量点【71】 双叶郡广野町下北迫苗代替 (约25km南)	4月25日8点38分	0.8 ^{*2}	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【72】 磐城市久之浜町久之浜字北荒蒔 (约30km南)	4月25日9点12分	0.8 ^{*2}	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【73】 磐城市四仓町 (约35km南)	4月25日9点24分	0.8 ^{*2}	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【75】 磐城市内乡御厩町 (约45km南)	4月25日10点00分	0.3 ^{*2}	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【79】 双叶郡浪江町下津岛萱深 (约30km西北)	4月25日10点57分	11.0 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【80】 南相马市原町区高见町 (约25km北)	4月25日12点13分	0.3 ^{*2}	有下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【80】 南相马市原町区高见町 (约25km北)	4月25日8点00分	0.2 ^{*2}	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【83】 双叶郡浪江町赤字木柵平 (约20km西北)	4月25日11点24分	52.1 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【85】 福岛市荒井原宿 (约60km西北)	4月25日14点00分	0.5 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【85】 福岛市荒井原宿 (约60km西北)	4月25日6点00分	0.3 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【86】 郡山市大槻町长右工门林 (约55km西)	4月25日14点00分	0.7 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【86】 郡山市大槻町长右工门林 (约55km西)	4月25日6点00分	0.7 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【87】 双叶郡川内村上川内花之内 (约30km西南偏西)	4月25日14点00分	0.9 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【87】 双叶郡川内村上川内花之内 (约30km西南偏西)	4月25日6点00分	0.9 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【88】 福岛市光丘 (约55km西北偏西)	4月24日17点00分	1.4 ^{*2}	没下雨	防卫省
测量点【101】 伊达市灵山町大石字三之轮 (约55km西北)	4月25日9点43分	1.0 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【102】 伊达市月馆町月馆字町 (约50km西北)	4月25日15点07分	0.6 ^{*2} _—	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【103】 南相马市原町区高字大豆柄内 (约20km北)	4月25日13点16分	0.6 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【104】 双叶郡葛尾村大字落合字落合 (约25km西北偏西)	4月25日11点50分	1.7 ^{*2}	有下雨	文部科学省
测量点【105】 田村市都路町古道寺之前 (约20km西)	4月25日12点55分	0.5 ^{*3}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【107】 南相马市原町区马场字中内 (约25km西北偏北)	4月25日13点48分	2.2 ^{*2}	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【108】 南相马市原町区大原台畑 (约30km西北偏北)	4月25日14点07分	2.5 ^{*2} _—	没下雨	日本原子能研究开发机构

福岛第一原子能发电厂周边监测结果

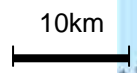
测量时间
 4月24日 17点00分
 4月25日
 6点00分~17点00分

测量点

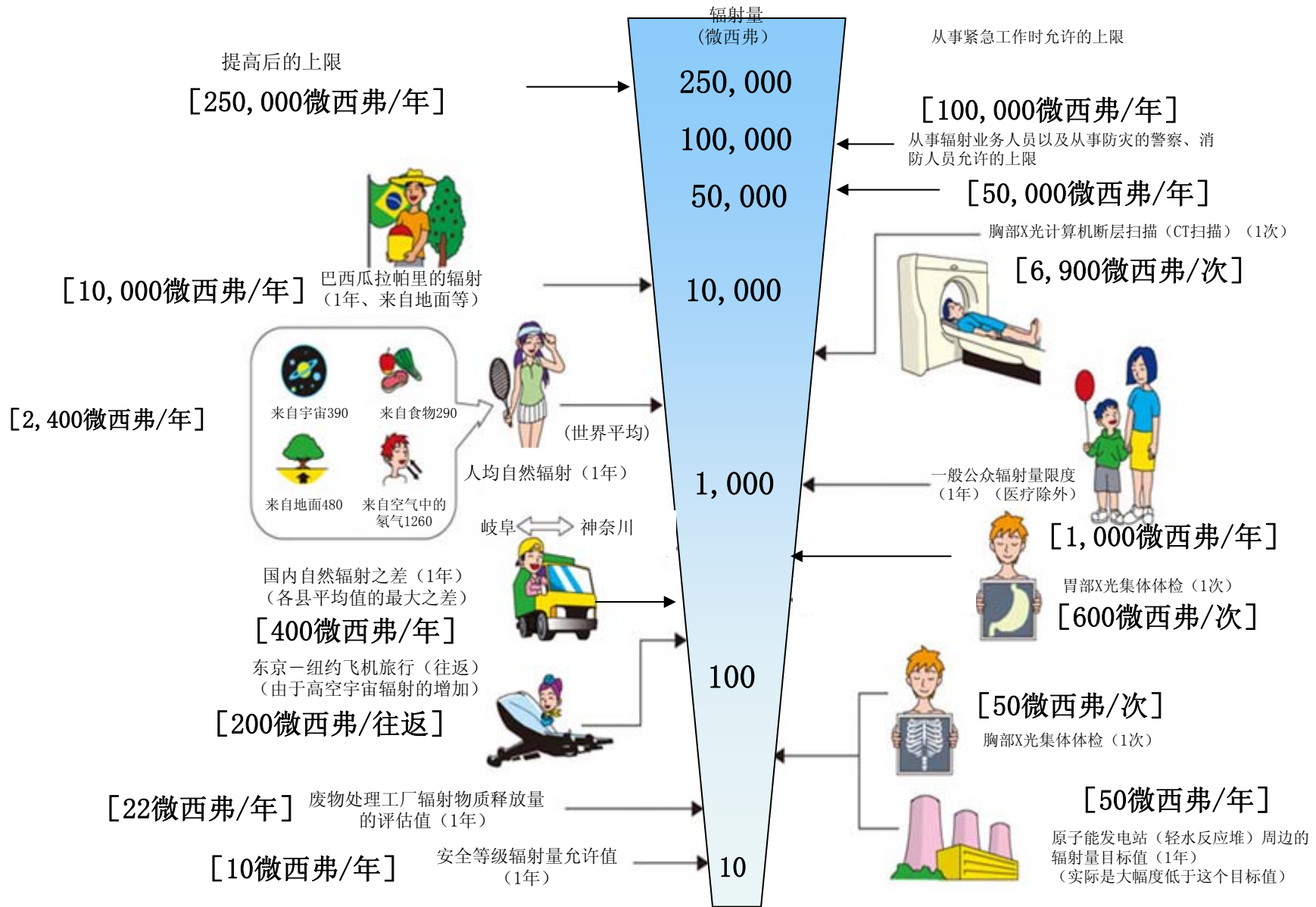


单位：微西弗/小时

圆：范围的概略



<<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