

注:本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果

2011年4月12日 10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	4月11日16点59分	1.6 *2	有下雨	文部科学省
测量点【1】 福岛市杉妻町	4月11日7点29分	1.8 *2	没下雨	文部科学省
测量点【2】 福岛市大波泷之入	4月11日8点53分	2.7 *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	4月11日9点48分	3.6 *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	4月11日16点06分	1.7 *2	有下雨	文部科学省
测量点【5】 相马市中野寺前	4月11日10点24分	1.2 *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	4月11日10点48分	1.8 *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	4月11日10点55分	1.6 *2	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【10】 二本松市针道中岛	4月11日15点52分	1.8 *2	有下雨	文部科学省
测量点【11】 二本松市太田字下田	4月11日15点44分	2.2 *2	有下雨	文部科学省
测量点【12】 田村市船引町船引字小泽川代	4月11日12点13分	0.7 *2	没下雨	文部科学省
测量点【13】 田村市常叶町西向屋形	4月11日11点52分	1.0 *2	没下雨	文部科学省
测量点【14】 田村市常叶町常叶内町	4月11日11点30分	1.1 *2	没下雨	文部科学省
测量点【15】 田村市常叶町山根鹿島	4月11日11点18分	1.6 *2	没下雨	文部科学省
测量点【20】 田村市船引町新馆下	4月11日12点28分	1.1 *2	没下雨	文部科学省
测量点【21】 双叶郡葛尾村上野川	4月11日12点54分	4.2 *2	没下雨	文部科学省
测量点【22】 田村市船引町上移字后田	4月11日12点43分	1.4 *2	没下雨	文部科学省
测量点【23】 田村市船引町南移水中内	4月11日12点36分	1.3 *2	没下雨	文部科学省
测量点【31】 双叶郡浪江町津岛仲冲	4月11日13点32分	12.6 *2	没下雨	文部科学省
测量点【32】 双叶郡浪江町赤宇木手七郎	4月11日13点49分	23.9 *2	没下雨	文部科学省
测量点【33】 相马郡饭馆村长泥	4月11日14点03分	17.5 *2	没下雨	文部科学省
测量点【34】 双叶郡浪江町津岛大高木	4月11日15点05分	6.7 *2	没下雨	文部科学省
测量点【36】 伊达郡川俣町山木屋大洪	4月11日10点34分	4.0 *2	没下雨	文部科学省
测量点【37】 伊达市灵山町石田宝司泽	4月11日9点41分	3.6 *2	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【38】 磐城市四仓町白岩保木田	4月11日11点24分	0.6 *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	4月11日10点11分	1.6 *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	4月11日13点40分	0.7 *2	没下雨	电力公司
测量点【41】 田村市都路市旧道	4月11日10点05分	0.7 *2	没下雨	电力公司
测量点【42】 田村市常叶町山根富冈	4月11日13点00分	0.9 *2	没下雨	电力公司

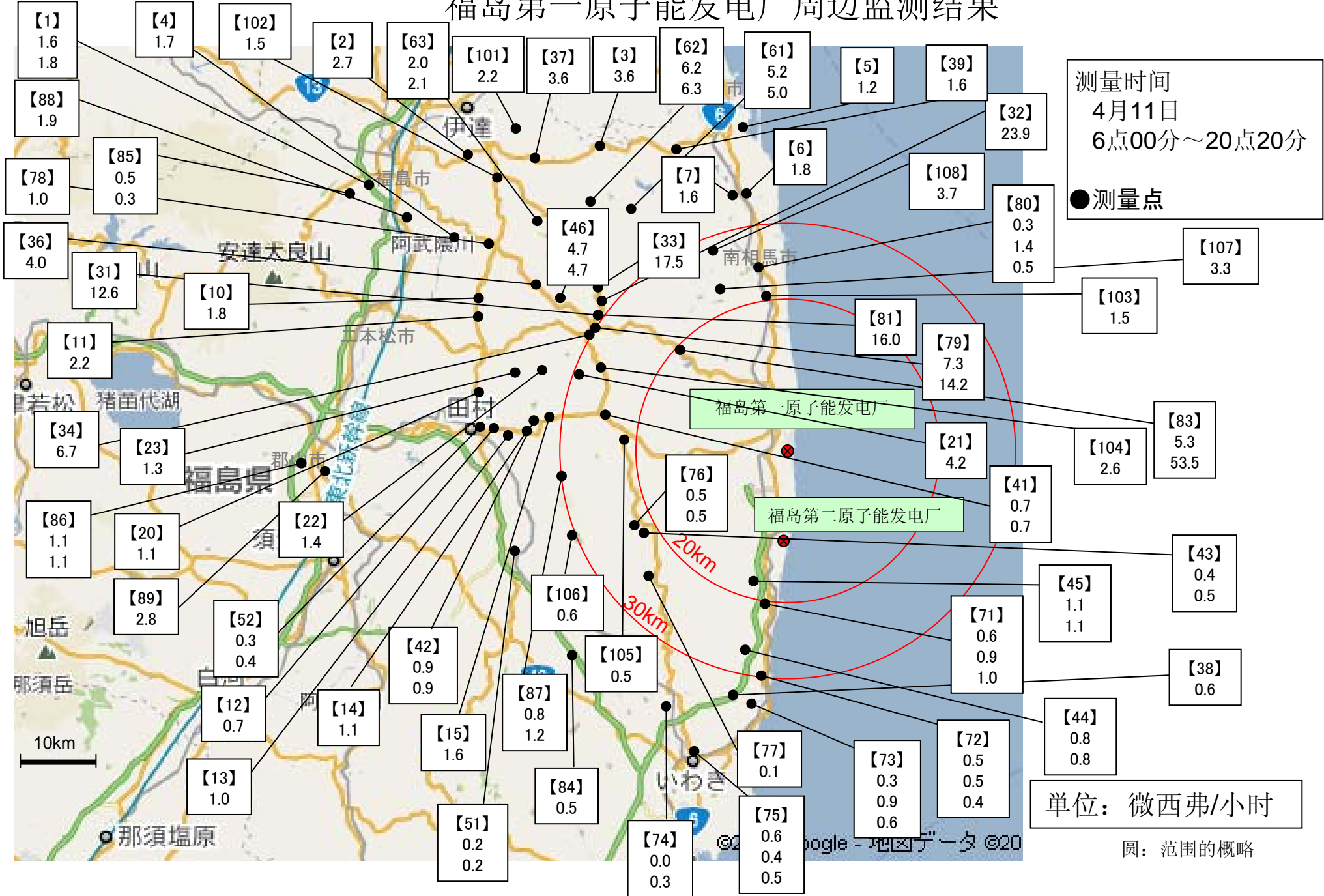
* 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值
 * 2 电离室测量值
 * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值
 * 4 在测量时间内的变动范围

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【42】田村市常叶町山根富冈	4月11日9点20分	0.9 * ²	没下雨	电力公司
测量点【43】双叶郡川内村下川内宫渡	4月11日15点00分	0.4 * ²	有下雨	电力公司
测量点【43】双叶郡川内村下川内宫渡	4月11日11点00分	0.5 * ²	没下雨	电力公司
测量点【44】磐城市大久町大久矢之目泽	4月11日13点00分	0.8 * ²	没下雨	电力公司
测量点【44】磐城市大久町大久矢之目泽	4月11日10点00分	0.8 * ²	没下雨	电力公司
测量点【45】双叶郡楢叶町山田冈美森	4月11日13点21分	1.1 * ²	没下雨	电力公司
测量点【45】双叶郡楢叶町山田冈美森	4月11日10点06分	1.1 * ²	没下雨	电力公司
测量点【46】伊达郡川俣町山木屋向出山	4月11日13点05分	4.7 * ²	没下雨	电力公司
测量点【46】伊达郡川俣町山木屋向出山	4月11日10点25分	4.7 * ²	没下雨	电力公司
测量点【51】田村郡小野町小野新町馆通	4月11日13点52分	0.2 * ³	有下雨	福岛县
测量点【51】田村郡小野町小野新町馆通	4月11日10点37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	4月11日14点27分	0.3 * ³	没下雨	福岛县
测量点【52】田村市船引町船引马场川原	4月11日11点00分	0.4 * ³	没下雨	福岛县
测量点【61】相马郡饭馆村八木泽	4月11日15点17分	5.2 * ³	没下雨	福岛县
测量点【61】相马郡饭馆村八木泽	4月11日13点15分	5.0 * ³	没下雨	福岛县
测量点【62】相马郡饭馆村草野大师堂	4月11日15点30分	6.2 * ³	没下雨	福岛县
测量点【62】相马郡饭馆村草野大师堂	4月11日13点03分	6.3 * ³	没下雨	福岛县
测量点【63】相马郡饭馆村二枚桥	4月11日15点57分	2.0 * ³	有下雨	福岛县
测量点【63】相马郡饭馆村二枚桥	4月11日11点41分	2.1 * ³	没下雨	福岛县
测量点【71】双叶郡广野町下北迫苗代替	4月11日16点00分	0.6 * ²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【71】双叶郡广野町下北迫苗代替	4月11日12点06分	0.9 * ²	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【71】双叶郡广野町下北迫苗代替	4月11日7点53分	1.0 * 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莳	4月11日16点31分	0.5 * 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莳	4月11日11点51分	0.5 * ²	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【72】磐城市久之浜町久之浜字北荒莳	4月11日8点29分	0.4 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【73】磐城市四仓町	4月11日16点46分	0.3 * ²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【73】磐城市四仓町	4月11日11点40分	0.9 * ²	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【73】磐城市四仓町	4月11日8点43分	0.6 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【74】磐城市小川町高萩	4月11日12点28分	0.0 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【74】磐城市小川町高萩	4月11日11点04分	0.3 * ²	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【75】磐城市内乡御厩町	4月11日20点20分	0.6 * ²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【75】磐城市内乡御厩町	4月11日10点40分	0.4 * ²	没下雨	日本原子能研究开发机构
测量点【75】磐城市内乡御厩町	4月11日7点02分	0.5 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【76】双叶郡川内村上川内早渡	4月11日11点12分	0.5 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)

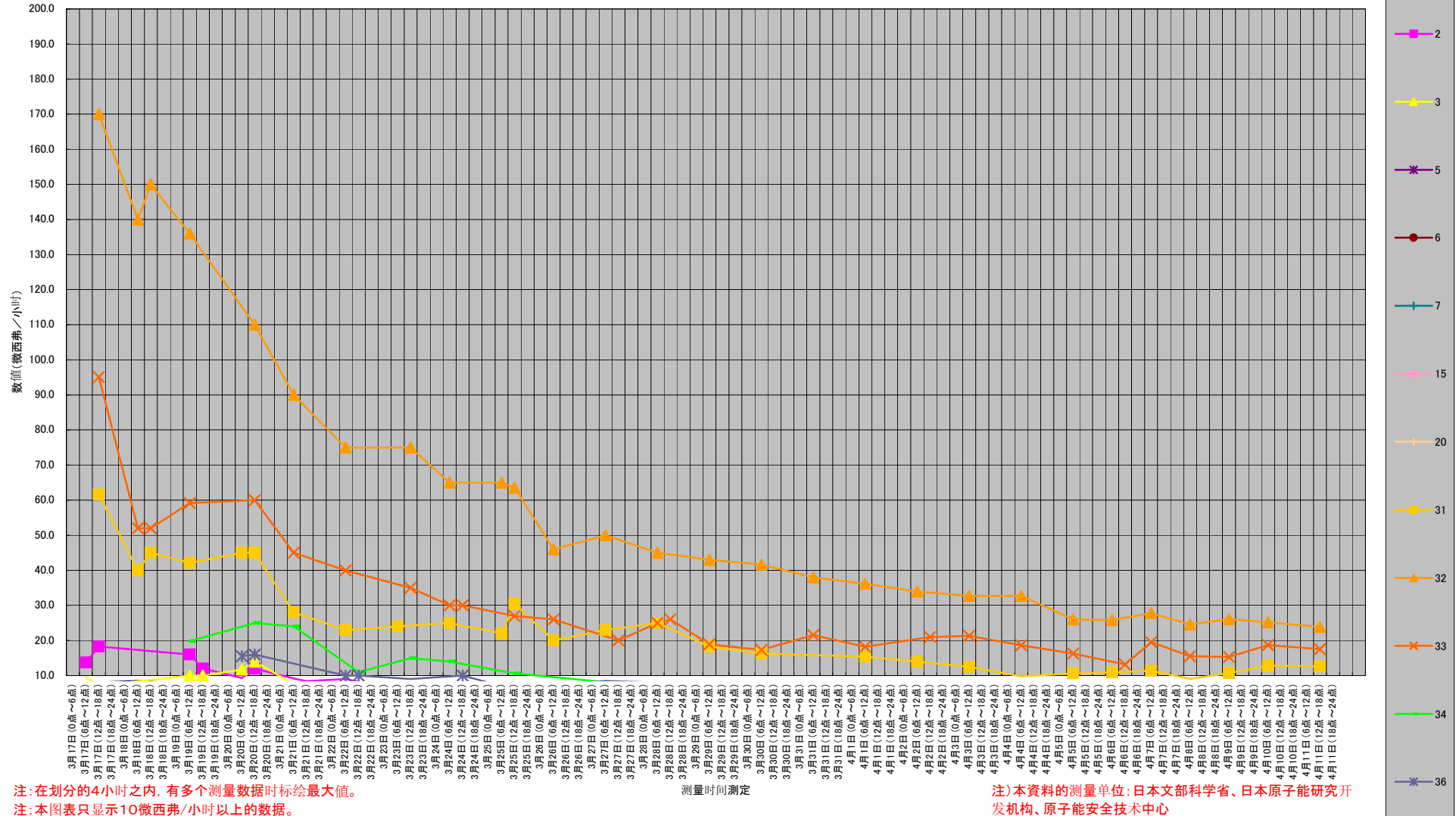
* 1 GM(盖革-米勒计数管)测量值
 * 2 电离室测量值
 * 3 NaI(碘化钠)闪烁体测量值
 * 4 在测量时间内的变动范围

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【76】双叶郡川内村上川内早渡	4月11日10点37分	0.5 * ²	没下雨	文部科学省
测量点【77】磐城市小川町上小川	4月11日11点29分	0.1 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【78】伊达郡川俣町鹤泽	4月11日6点50分	1.0 * 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	4月11日16点55分	7.3 *²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【79】双叶郡浪江町下津岛萱深	4月11日14点57分	14.2 * ²	没下雨	文部科学省
测量点【80】南相马市原町区高见町	4月11日16点04分	0.3 *²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【80】南相马市原町区高见町	4月11日11点25分	1.4 * 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	4月11日8点00分	0.5 * ²	没下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【81】双叶郡浪江町赤字木石小屋	4月11日17点05分	16.0 *²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【83】双叶郡浪江町赤字棚平	4月11日16点45分	5.3 *²	有下雨	警察(NBC防护部队)
测量点【83】双叶郡浪江町赤字棚平	4月11日14点44分	53.5 * ²	没下雨	文部科学省
测量点【84】磐城市三和町差盐	4月11日10点12分	0.5 * 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	4月11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	4月11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	4月11日14点00分	1.1 * ²	没下雨	防卫省
测量点【86】郡山市大槻町长右工门林	4月11日6点00分	1.1 * ²	没下雨	防卫省
测量点【87】双叶郡川内村上川内花之内	4月11日14点00分	0.8 * ²	有下雨	防卫省
测量点【87】双叶郡川内村上川内花之内	4月11日6点00分	1.2 * ²	没下雨	防卫省
测量点【88】福岛市光丘	4月11日17点00分	1.9 *²	有下雨	防卫省
测量点【89】郡山市丰田町	4月11日17点00分	2.8 *²	有下雨	防卫省
测量点【101】伊达市灵山町大石字三之轮	4月11日9点17分	2.2 * 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	4月11日14点13分	1.5 * 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	4月11日12点23分	1.5 * 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	4月11日13点09分	2.6 * ²	没下雨	文部科学省
测量点【105】田村市都路町古道字寺之前	4月11日10点57分	0.5 * ²	没下雨	文部科学省
测量点【106】磐城市川前町小白井字将监小屋	4月11日10点11分	0.6 * ²	没下雨	文部科学省
测量点【107】南相马市原町区马场字中内	4月11日12点41分	3.3 * 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	4月11日12点57分	3.7 * 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

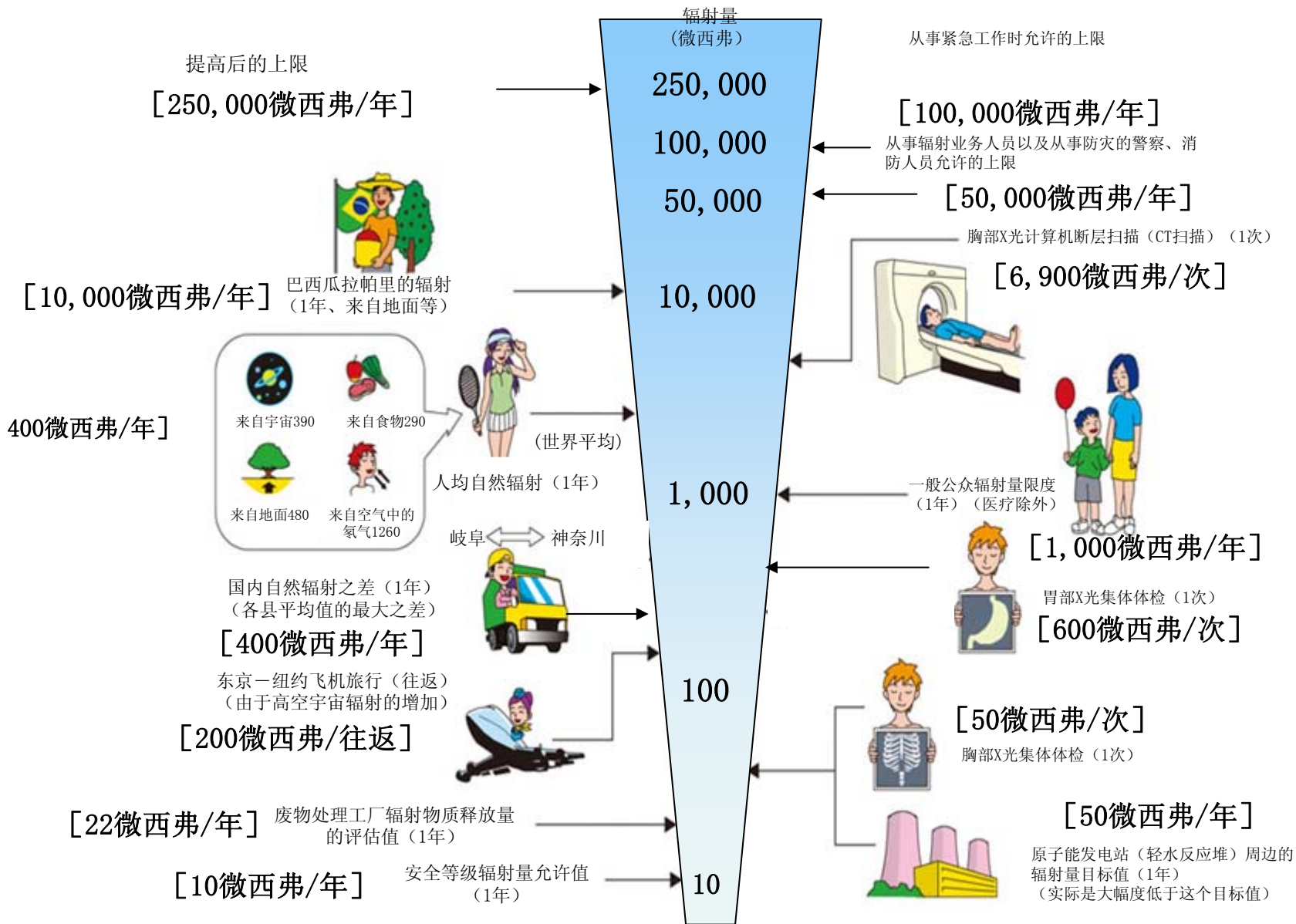


福岛第一原子能发电厂20Km以外的监控结果推



“日常生活与辐射”

注：本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。



* 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