

### 福岛第一原子能发电站20km以外的监控结果

2011年4月25日 16点00分至今  
文 部 科 学 省

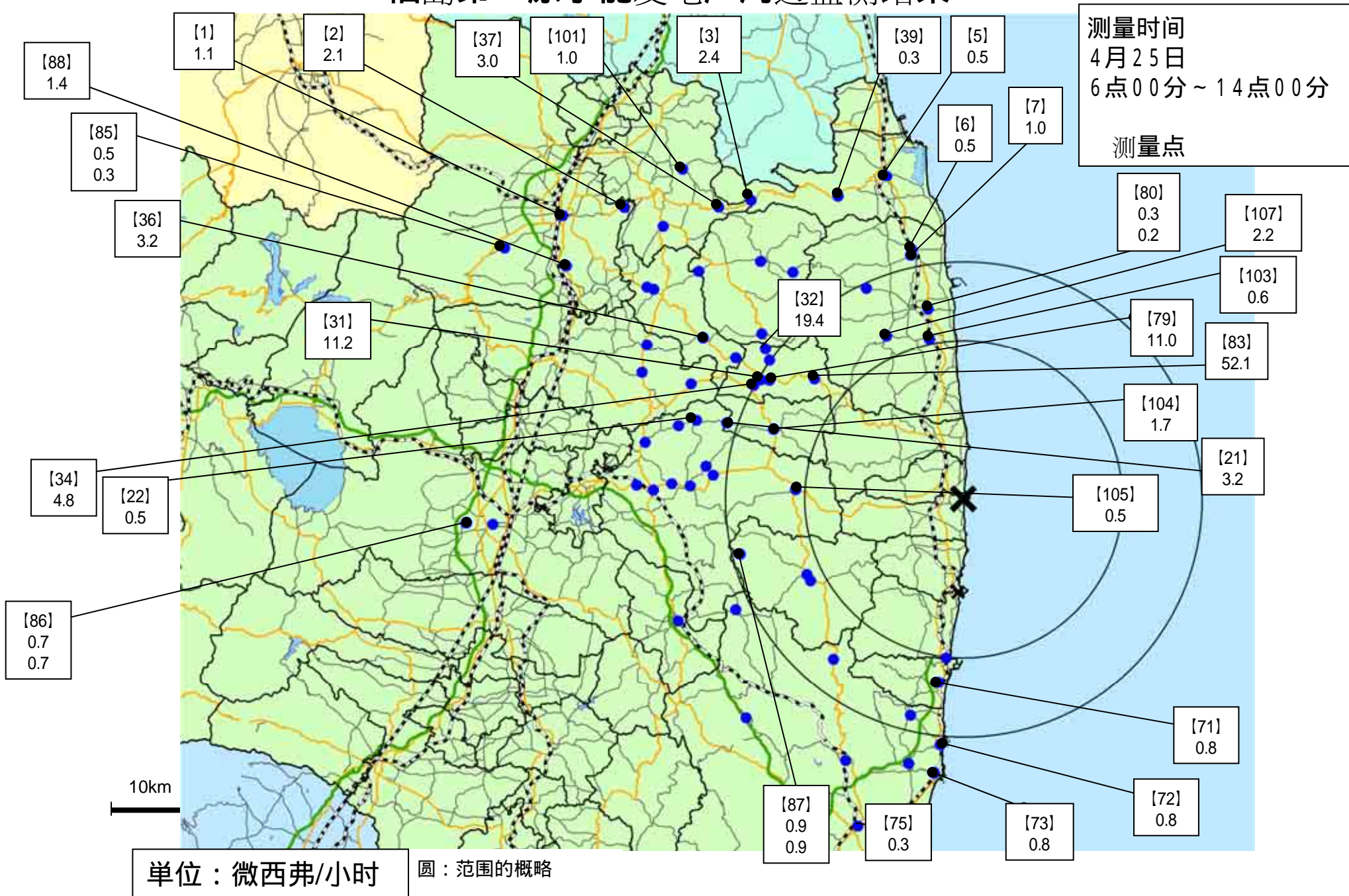
○文部科学省收集的结果

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8点51分	1.1 *2	没下雨	文部科学省
测量点【2】 福岛市大波濑之入 (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【5】 相马市中野寺前 (约45km北)	4月25日11点08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【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泽 (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【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】 磐城市四合町 (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】 磐城市内乡御殿町 (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】 双叶郡浪江町赤宇木柄平 (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】 伊达市灵山町大石宇三之轮 (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【103】 南相马市原町区高字大豆柄内 (约20km北)	4月25日13点18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】 田村市都路町古道字寺之前 (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

# 福岛第一原子能发电厂周边监测结果



# <<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