

注：本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

离福岛第一核电站有20公里以上地区累计放射线量结果

2011年3月28日10小时00分至今
文 部 科 学 省

*1 使用简易型放射线测量仪(小型放射线测量仪)的数值

地点（离福岛第一核电站的距离）	设置日期	采集日期	经过时间（a）	累计数值（b） （微西弗）	天候
测定区域 【31】（約30km西西北）	2011/3/23 11:43	2011/3/27 11:30	95小时47分	2237 (23.4 μ Sv/小时)	有下雨
测定区域 【32】（約30km西北）	2011/3/23 12:14	2011/3/27 11:55	95小时41分	4813 (50.3 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【33】（約30km西北）	2011/3/23 12:32	2011/3/27 12:15	95小时53分	2950 (30.8 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【34】（約30km西北）	2011/3/23 13:08	2011/3/27 13:40	96小时32分	1073 (11.1 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【71】（約25km南）	2011/3/23 13:00	2011/3/27 12:29	95小时29分	324 (3.47 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【79】（約30km西北）	2011/3/23 14:09	2011/3/27 13:27	95小时18分	2460 (25.8 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【7】（約45km北）	2011/3/23 12:06	2011/3/27 12:41	96小时35分	137 (1.4 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【1】（約60km西北）	2011/3/24 15:20	2011/3/27 15:13	71小时53分	122 (1.7 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【15】（約35km西）	2011/3/24 10:58	2011/3/27 15:07	76小时09分	179 (2.4 μ Sv/小时)	没下雨
测定区域 【84】（約40km西南）	2011/3/25 10:40	2011/3/27 11:18	48小时38分	18 (0.4 μ Sv/小时)	没下雨

注释) 累计数值括括号里的数值是累计数值除以经过时间的数值(b/a)。

·测定者：日本文部科学省

福島第一核电站周边地区累计放射线量结果



测量时间

- 3月23日~27日
(测量点: 7、31~34、71、79)
- 3月24日~27日
(测量点: 1、15)
- 3月24日~27日
(测量点: 84)

● 测量点

(凡例)

【测量点编号】

累计放射线*

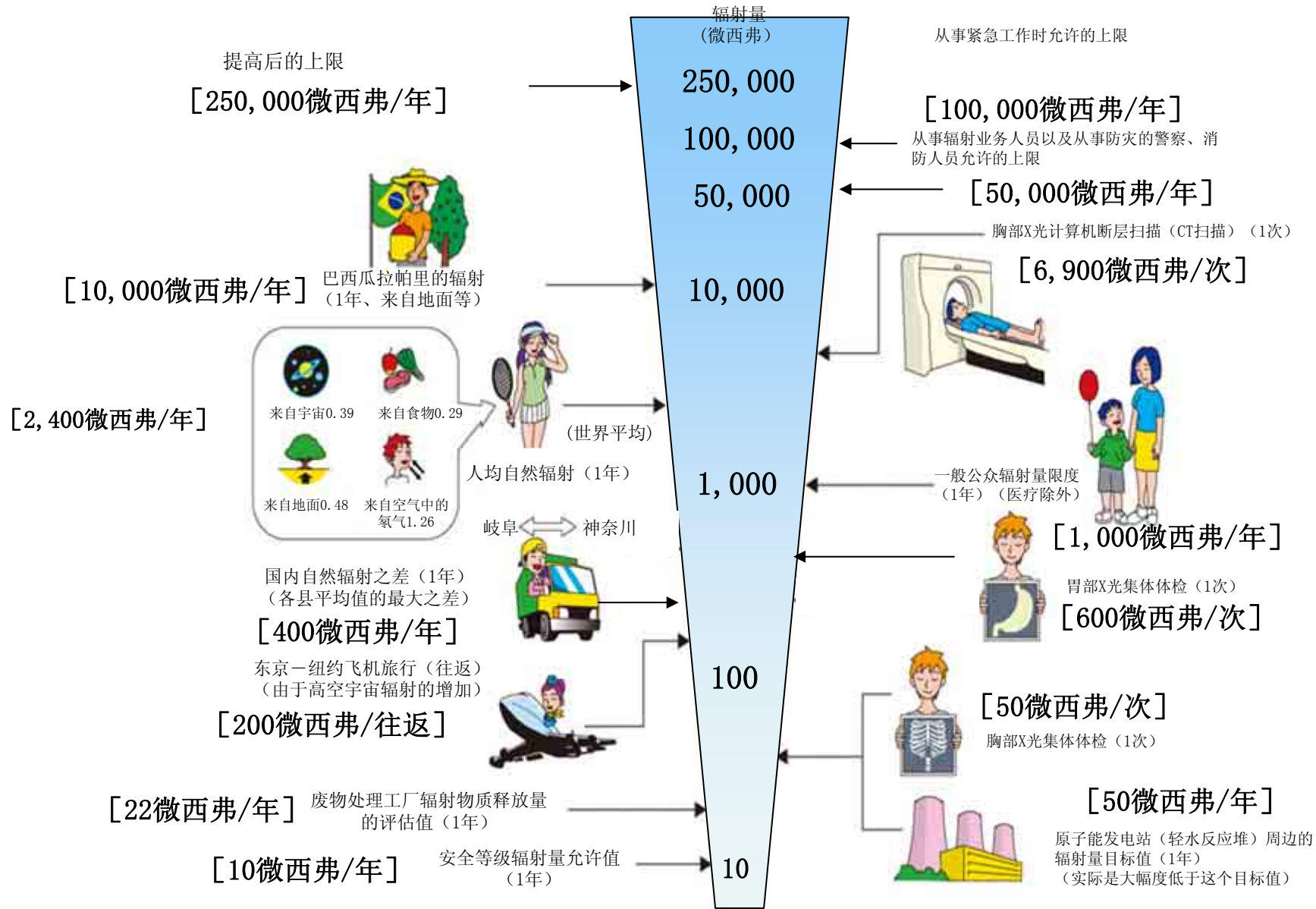
(每小时平均放射线量)

※累计放射线量是从开始测量之日起至3月27日, 大约1至4天的累计。

单位: 微西弗/小时

<<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