

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4月10日10点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	上次采样日期 (x)	上次采样数值 (a) (微西弗)	采集日期 (y)	累计数值(b) (微西弗)	经过时间 (z = y - x)	累计数值 (c = b - a) (微西弗)	天候
测定区域【31】 (约30km西北偏西)	2011/3/23 11:43	2011/4/8 11:00	5977 ^{*1}	2011/4/9 10:27	6214 ^{*1}	23时间27分	237 (10.1 μSv/小时)	有下雨
测定区域【32】 (约30km西北)	2011/3/23 12:14	2011/4/8 11:20	13400 ^{*1}	2011/4/9 10:45	13950 ^{*1}	23时间25分	550 (23.5 μSv/小时)	有下雨
测定区域【33】 (约30km西北)	2011/3/23 12:32	2011/4/8 11:35	7838 ^{*1}	2011/4/9 10:53	8141 ^{*1}	23时间18分	303 (13.0 μSv/小时)	有下雨
测定区域【34】 (约30km西北)	2011/3/23 13:08	2011/4/8 12:26	2779 ^{*1}	2011/4/9 9:49	2887 ^{*1}	21时间23分	108 (5.1 μSv/小时)	有下雨
测定区域【38】 (约35km南)	2011/3/31 16:23	2011/4/8 11:46	216 ^{*1}	2011/4/9 11:26	227 ^{*1}	23时间40分	11 (0.5 μSv/小时)	有下雨
测定区域【71】 (约25km南)	2011/3/23 13:00	2011/4/8 13:05	656 ^{*1}	2011/4/9 12:43	672 ^{*1}	23时间38分	16 (0.7 μSv/小时)	有下雨
测定区域【79】 (约30km西北)	2011/3/23 14:09	2011/4/8 11:56	6301 ^{*1}	2011/4/9 10:18	6559 ^{*1}	22时间22分	258 (11.5 μSv/小时)	有下雨
测定区域【7】 (约35km北)	2011/3/23 12:06	2011/4/8 11:40	384 ^{*1}	2011/4/9 10:57	400 ^{*1}	23时间17分	16 (0.7 μSv/小时)	有下雨
测定区域【1】 (约60km西北)	2011/3/24 15:20	2011/4/8 15:56	414 ^{*1}	2011/4/9 14:27	477 ^{*1}	22时间31分	63 (2.8 μSv/小时)	没下雨
测定区域【15】 (约35km西)	2011/3/24 10:58	2011/4/8 11:00	631 ^{*1}	2011/4/9 11:40	660 ^{*1}	24时间40分	29.0 (1.2 μSv/小时)	有下雨
测定区域【84】 (约40km西南)	2011/3/25 10:40	2011/4/8 10:04	82 ^{*1}	2011/4/9 10:03	86 ^{*1}	23时间59分	4 (0.2 μSv/小时)	有下雨
测定区域【39】 (约45km北)	2011/4/1 10:45	2011/4/8 10:47	130 ^{*1}	2011/4/9 10:18	145 ^{*1}	23时间31分	15 (0.6 μSv/小时)	有下雨
测定区域【76】 (约20km西南)	2011/4/2 11:35	2011/4/8 11:41	77 ^{*1}	2011/4/9 10:55	90 ^{*1}	23时间14分	13 (0.6 μSv/小时)	有下雨
测定区域【80】 (约25km北)	2011/4/3 11:56	2011/4/8 12:19	75 ^{*1}	2011/4/9 11:25	88 ^{*1}	23时间06分	13 (0.6 μSv/小时)	有下雨

注)括号中的累计数值累计数值除以经过时间的数值(c/z)。

・测定单位:文部科学省

・上次采样数值为0.0的是这次新增加的区域。

福島第一核电站周边地区累计放射线量结果



測量時間

- ・3月23日～4月9日
(測量点:7、31～34、79)
- ・3月23日～28日、4月3日～9日
(測量点:71)
- ・3月24日～4月9日
(測量点:1、15)
- ・3月25日～4月1日、4月3日～9日
(測量点:84)
- ・3月31日～4月1日、4月3日～9日
(測量点:38)
- ・4月1日～4月9日
(測量点:39)
- ・4月2日～4月9日
(測量点:76)
- ・4月3日～4月9日
(測量点:80)

●測定点

(凡例)

【測量点番号】

累計放射量※

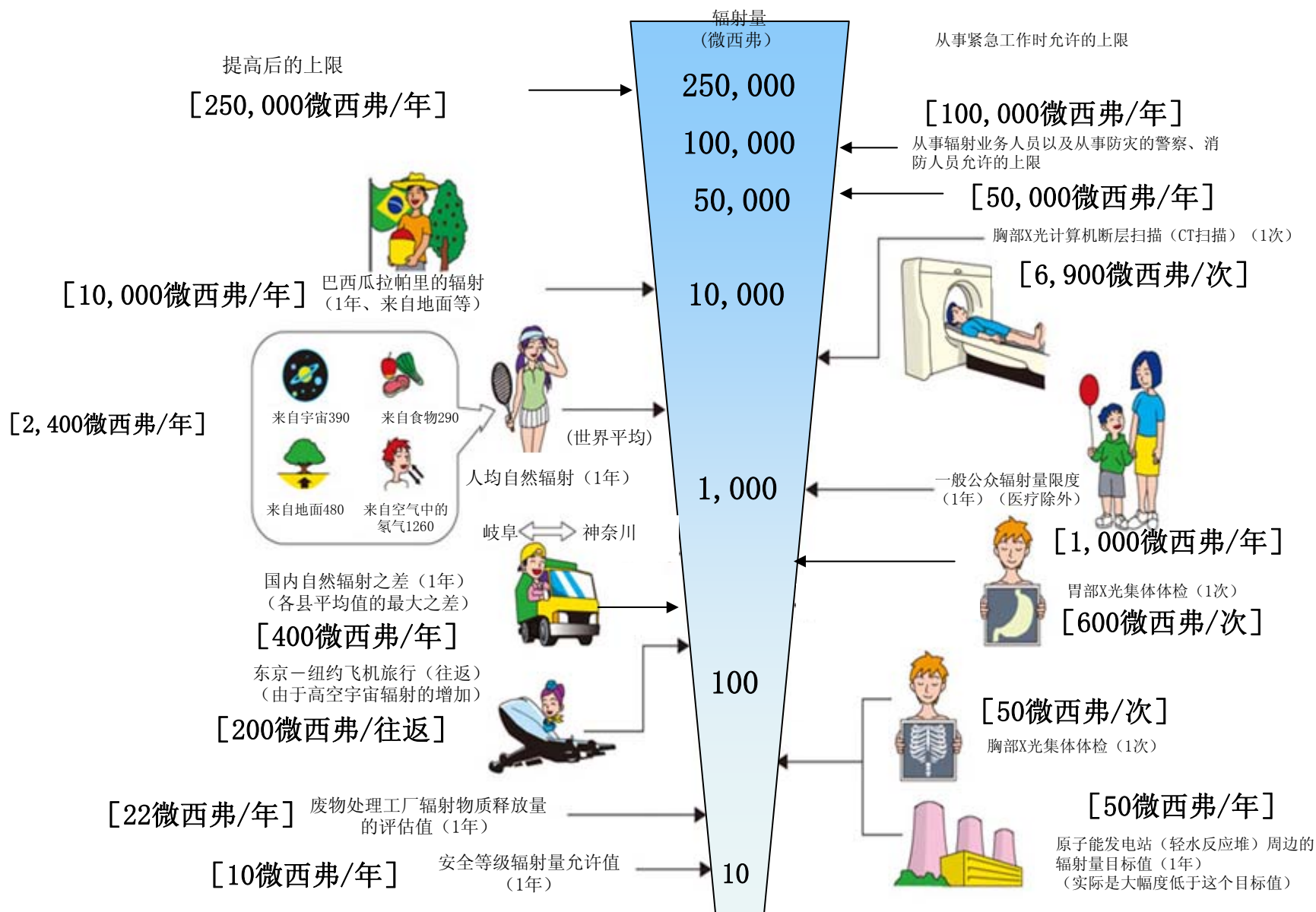
<上次采样日期后的增加量>
(每小时平均放射量)

※累計放射量是从开始測量之日起至4月9日，大約6至17天的累計。

単位：微西弗
(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