

## 全国大学等协助测量的太空辐射量

上栏:24小时累计值

:24

下栏:上栏的累计值换算成每小时的参考值

: 1

都道府县名	测量地点号码	大学等名称	地区名	6/11~6/12
北海道	1	室兰工业大学	室兰市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	2	带广畜产大学	带广市	— *
	3	旭川医科大学	旭川市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	4	北见工业大学	北见市	$1 \mu \text{Sv}$ (0.04 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	5	钏路工业高等专门学校	钏路市	$1 \mu \text{Sv}$ (0.04 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	6	北海道大学	函馆市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
青森县	7	弘前大学	弘前市	$1 \mu \text{Sv}$ (0.04 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	8	八户工业高等专门学校	八户市	$1 \mu \text{Sv}$ (0.04 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
宫城县	9	东北大学	仙台市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
山形县 ガ	10	山形大学 ガ	米沢市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	11	鹤冈工业高等专门学校	鹤冈市	$1 \mu \text{Sv}$ (0.04 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
福岛县	12	福岛大学	福岛市	$7 \mu \text{Sv}$ (0.29 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
茨城县	13	筑波大学	筑波市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
栃木县	14	小山工业高等专门学校	小山市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
群马县	15	群馬大学	桐生市	$3 \mu \text{Sv}$ (0.13 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
千叶县	16	千叶大学	千叶市	$3 \mu \text{Sv}$ (0.13 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	17	木更津工业高等专门学校	木更津市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
东京都	18	东京大学	文京区	$3 \mu \text{Sv}$ (0.13 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )
	19	东京农工大学	府中市	$2 \mu \text{Sv}$ (0.08 $\mu \text{Sv}/\text{h}$ )

上栏:24小时累计值

:24

下栏:上栏的累计值换算成每小时的参考值

:

1

都道府县名	测量地点号码	大学等名称	地区名	6/11~6/12
东京都 東京都	20	东京工业大学	目黑区	1 μSv (0.04 μSv/h)
	21	东京海洋大学	港区	2 μSv (0.08 μSv/h)
	22	东京工业高等专门学校	八王子市	2 μSv (0.08 μSv/h)
神奈川县 かながわ	23	横滨国立大学	横浜市	1 μSv (0.04 μSv/h)
新泻县 Niigata	24	长冈技术科学大学 ながおかこうぎくがくだいがく	长冈市 ながおかし	1 μSv (0.04 μSv/h)
长野县 ながの	25	信州大学	松本市	2 μSv (0.08 μSv/h)
	26	信州大学	上田市	1 μSv (0.04 μSv/h)
富山县 とやま	27	富山大学	高岡市	2 μSv (0.08 μSv/h)
石川县 いしかわ	28	北陆先端科学技术大学院大学	能美市	3 μSv (0.13 μSv/h)
福井县 ふくい	29	福井大学	永平寺町	2 μSv (0.08 μSv/h)
岐阜县 ぎふ	30	岐阜大学	岐阜市	2 μSv (0.08 μSv/h)
静冈县 しづか	31	浜松医科大学	浜松市	1 μSv (0.04 μSv/h)
	32	沼津工业高等专门学校	沼津市	1 μSv (0.04 μSv/h)
爱知县 あいち	33	丰桥技术科学大学	丰桥市	2 μSv (0.08 μSv/h)
三重县 みえ	34	三重大学	津市	2 μSv (0.08 μSv/h)
滋贺县 しが	35	滋贺大学 しがだいがく	彦根市	2 μSv (0.08 μSv/h)
京都府 きょうと	36	京都大学	宇治市	2 μSv (0.08 μSv/h)
大阪府 おおさか	37	大阪大学	吹田市	— *
兵库县 ひょうご	38	明石工业高等专门学校	明石市	2 μSv (0.08 μSv/h)
奈良县 なら	39	奈良先端科学技术大学院大学	生驹市	1 μSv (0.04 μSv/h)
和歌山县 わかやま	40	和歌山工业高等专门学校	御坊市	3 μSv (0.13 μSv/h)

上栏:24小时累计值

:24

下栏:上栏的累计值换算成每小时的参考值

:

1

都道府县名	测量地点号码	大学等名称	地区名	6/11～6/12
鸟取县	41	鸟取大学	鸟取市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
冈山县	42	津山工业高等专门学校	津山市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
广岛县	43	广岛大学	东广岛市 カ	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
山口县	44	宇部工业高等专门学校	宇部市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
德岛县	45	阿南工业高等专门学校	阿南市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
香川县 カガ	46	香川高等专门学校 カガ	三丰市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
爱媛县	47	新居浜工业高等专门学校	新居浜市	1 $\mu$ Sv (0.04 $\mu$ Sv/h)
高知县	48	高知大学	南国市	— *
福冈县	49	九州大学	福冈市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
长崎县 カ	50	长崎大学 カ	长崎市 カ	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
熊本县	51	熊本大学	熊本市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
宫崎县	52	都城工业高等专门学校	都城市	2 $\mu$ Sv (0.08 $\mu$ Sv/h)
鹿儿岛县 カ	53	鹿儿岛工业高等专门学校 カ	雾岛市	1 $\mu$ Sv (0.04 $\mu$ Sv/h)
冲绳县	54	琉球大学	西原町	1 $\mu$ Sv (0.04 $\mu$ Sv/h)

每天从14点左右到第二天24小时，累计测量辐射量

14

24

\* 标记为「—」是表示没有得到大学等合作机构的数据而欠缺。

\* “-”

## 全国大学等协助测量的太空辐射量

上栏:24小时累计值

:24

下栏:上栏的累计值换算成每小时的参考值

: 1

都道府县名	测量地点号码	大学等名称	地区名	6/10~6/11
北海道	1	室兰工业大学	室兰市	1 μSv (0.04 μSv/h)
	2	带广畜产大学	带广市	— *
	3	旭川医科大学	旭川市	1 μSv (0.04 μSv/h)
	4	北见工业大学	北见市	2 μSv (0.08 μSv/h)
	5	钏路工业高等专门学校	钏路市	1 μSv (0.04 μSv/h)
	6	北海道大学	函馆市	1 μSv (0.04 μSv/h)
青森县	7	弘前大学	弘前市	1 μSv (0.04 μSv/h)
	8	八户工业高等专门学校	八户市	1 μSv (0.04 μSv/h)
宫城县	9	东北大学	仙台市	3 μSv (0.13 μSv/h)
山形县 宍	10	山形大学 ガ	米沢市	3 μSv (0.13 μSv/h)
	11	鹤冈工业高等专门学校	鹤冈市	2 μSv (0.08 μSv/h)
福岛县	12	福岛大学	福岛市	8 μSv (0.33 μSv/h)
茨城县	13	筑波大学	筑波市	2 μSv (0.08 μSv/h)
栃木县	14	小山工业高等专门学校	小山市	2 μSv (0.08 μSv/h)
群马县	15	群馬大学	桐生市	2 μSv (0.08 μSv/h)
千叶县	16	千叶大学	千叶市	2 μSv (0.08 μSv/h)
	17	木更津工业高等专门学校	木更津市	3 μSv (0.13 μSv/h)
东京都	18	东京大学	文京区	4 μSv (0.17 μSv/h)
	19	东京农工大学	府中市	2 μSv (0.08 μSv/h)

上栏:24小时累计值

:24

下栏:上栏的累计值换算成每小时的参考值

:

1

都道府县名	测量地点号码	大学等名称	地区名	6/10~6/11
东京都 トキョウ	20	东京工业大学	目黑区 メグロク	2 μSv (0.08 μSv/h)
	21	东京海洋大学	港区 コクヨ	2 μSv (0.08 μSv/h)
	22	东京工业高等专门学校	八王子市 ハチ王者シ	2 μSv (0.08 μSv/h)
神奈川县 カナガワ	23	横滨国立大学	横浜市 ヨコハマシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
新泻县 ニイガタ	24	长冈技术科学大学 カニガタノウガク	长冈市 カニガタシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
长野县 ナガノ	25	信州大学	松本市 マツモトシ	3 μSv (0.13 μSv/h)
	26	信州大学	上田市 ウエダシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
富山县 フサツ	27	富山大学	高冈市 タカオカシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
石川县 イシカワ	28	北陆先端科学技术大学院大学	能美市 ヌニミシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
福井县 フクイ	29	福井大学	永平寺町 ヨウヒンジ	2 μSv (0.08 μSv/h)
岐阜县 ギフ	30	岐阜大学	岐阜市 ギフシ	1 μSv (0.04 μSv/h)
静冈县 セイガイ	31	浜松医科大学	浜松市 ハムラシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
	32	沼津工业高等专门学校	沼津市 ヌガツシ	1 μSv (0.04 μSv/h)
爱知县 アイチ	33	丰桥技术科学大学	丰桥市 ツブリシ	1 μSv (0.04 μSv/h)
三重县 ミツキ	34	三重大学	津市 ツシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
滋贺县 シガ	35	滋贺大学 カニガワ	彦根市 ヒメネシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
京都府 キョウト	36	京都大学	宇治市 ウジシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
大阪府 オオサカ	37	大阪大学	吹田市 クハタシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
兵库县 ヒガハ	38	明石工业高等专门学校	明石市 アカシシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
奈良县 ナラ	39	奈良先端科学技术大学院大学	生驹市 ナガクニシ	2 μSv (0.08 μSv/h)
和歌山县 ワケイ	40	和歌山工业高等专门学校	御坊市 ウラハシシ	1 μSv (0.04 μSv/h)

上栏:24小时累计值

:24

下栏:上栏的累计值换算成每小时的参考值

:

1

都道府县名	测量地点号码	大学等名称	地区名	6/10~6/11
鸟取县	41	鸟取大学	鸟取市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
冈山县	42	津山工业高等专门学校	津山市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
广岛县	43	广岛大学	东广岛市 カ	3 $\mu$ Sv ( 0.13 $\mu$ Sv/h )
山口县	44	宇部工业高等专门学校	宇部市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
德岛县	45	阿南工业高等专门学校	阿南市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
香川县 カガ	46	香川高等专门学校 カガ	三丰市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
爱媛县	47	新居浜工业高等专门学校	新居浜市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
高知县	48	高知大学	南国市	— *
福冈县	49	九州大学	福冈市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
长崎县 カ	50	长崎大学 カ	长崎市 カ	1 $\mu$ Sv ( 0.04 $\mu$ Sv/h )
熊本县	51	熊本大学	熊本市	2 $\mu$ Sv ( 0.08 $\mu$ Sv/h )
宫崎县	52	都城工业高等专门学校	都城市	1 $\mu$ Sv ( 0.04 $\mu$ Sv/h )
鹿儿岛县 カ	53	鹿儿岛工业高等专门学校 カ	雾岛市	1 $\mu$ Sv ( 0.04 $\mu$ Sv/h )
冲绳县	54	琉球大学	西原町	1 $\mu$ Sv ( 0.04 $\mu$ Sv/h )

每天从14点左右到第二天24小时，累计测量辐射量

14

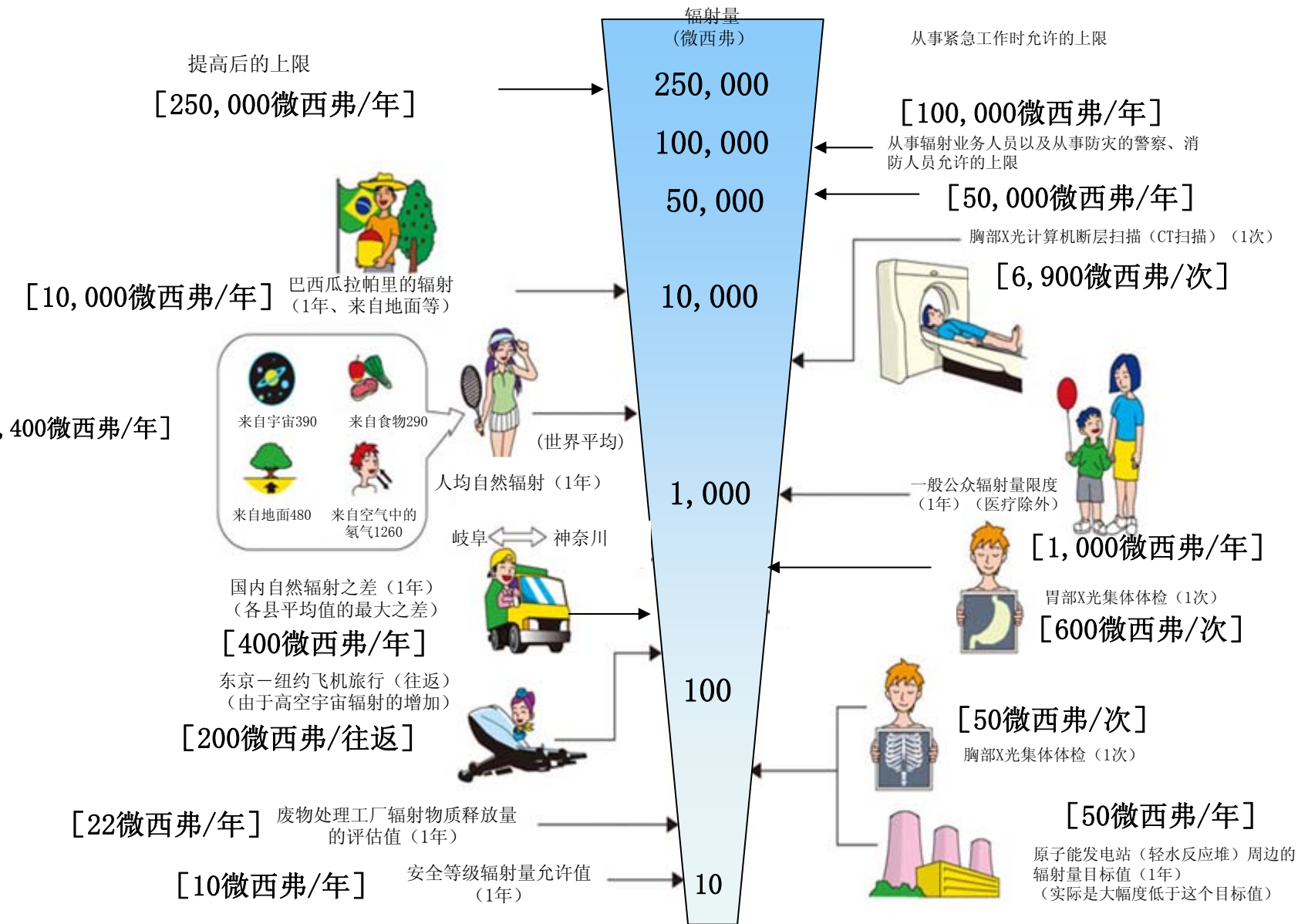
24

\* 标记为「-」是表示没有得到大学等合作机构的数据而欠缺。

\* “-”

# “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。

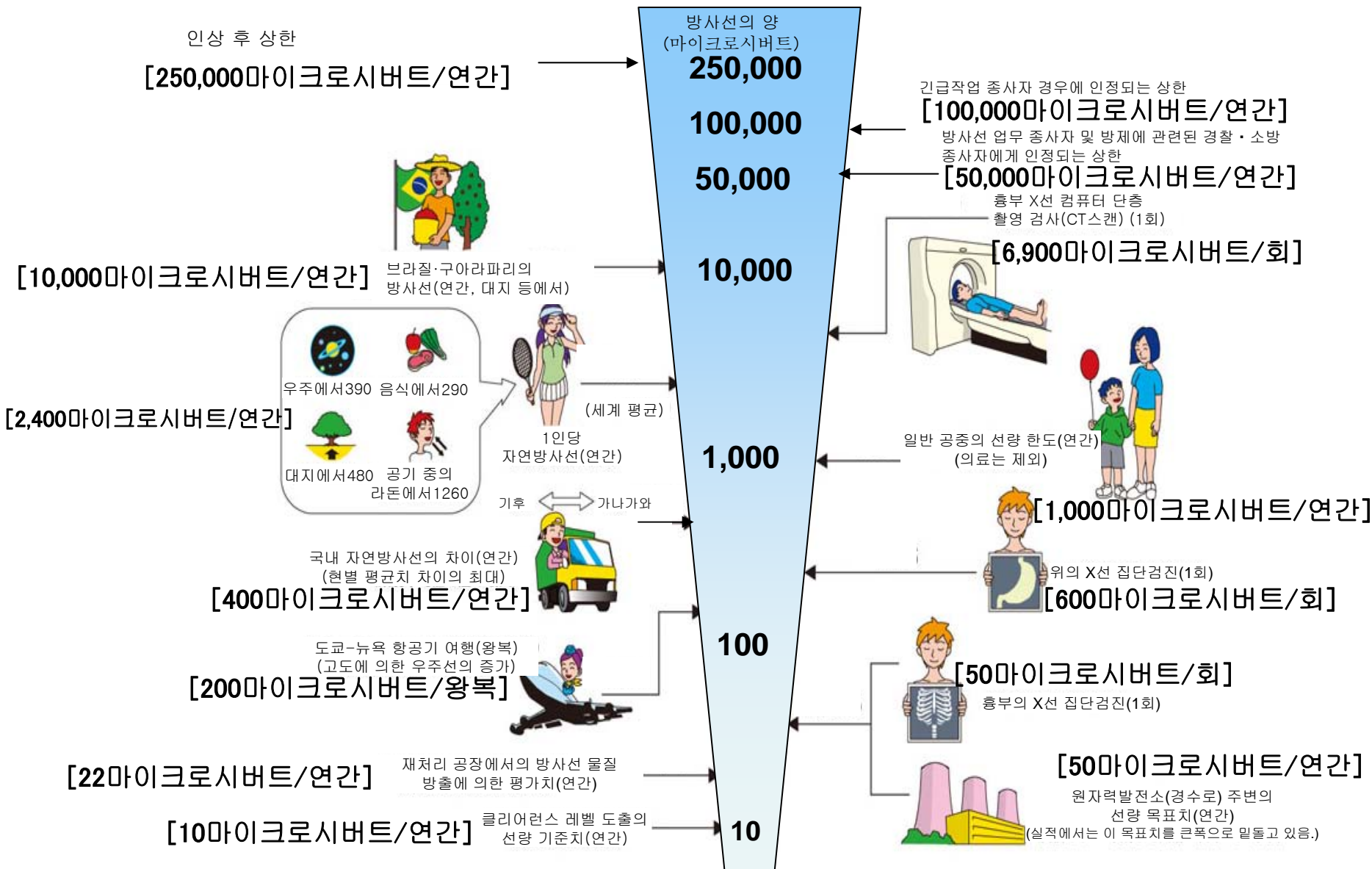


\* Sv【西弗】 = 辐射种类产生的生物效应常数 (\*) × Gy【格雷】

\* X射线、γ射线为 1

# 《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



※ Sv【시버트】=방사선 종류에 의한 생물효과의 정수 (※) × Gy【그레이】

※ X선, γ선에서는 1