



1

20Km

2011 3 28 10 00

* 1 ()

(1)			(a)	(b)	
[31] (30km)	2011/3/23 11:43	2011/3/27 11:30	95 47	(23.4 2237)	
[32] (30km)	2011/3/23 12:14	2011/3/27 11:55	95 41	(50.3 4813)	
[33] (30km)	2011/3/23 12:32	2011/3/27 12:15	95 43	(30.8 2950)	
[34] (30km)	2011/3/23 13:08	2011/3/27 13:40	96 32	(11.1 1073)	
[71] (25km)	2011/3/23 13:00	2011/3/27 12:29	95 29	(3.4 324)	
[79] (30km)	2011/3/23 14:09	2011/3/27 13:27	95 18	(25.8 2460)	
[7] (45km)	2011/3/23 12:06	2011/3/27 12:41	96 35	(1.4 137)	
[1] (60km)	2011/3/24 15:20	2011/3/27 15:13	71 53	(1.7 122)	
[15] (35km)	2011/3/24 10:58	2011/3/27 15:07	76 09	(2.4 179)	
[84] (40km)	2011/3/25 10:40	2011/3/27 11:18	48 38	(0.4 18)	

)

(b/a) .

:



- 3 23 ~ 3 27
(: 7、31~34、71、79)
- 3 24 ~ 3 27
(: 1、15)
- 3 25 ~ 3 27
(: 84)

()

[]

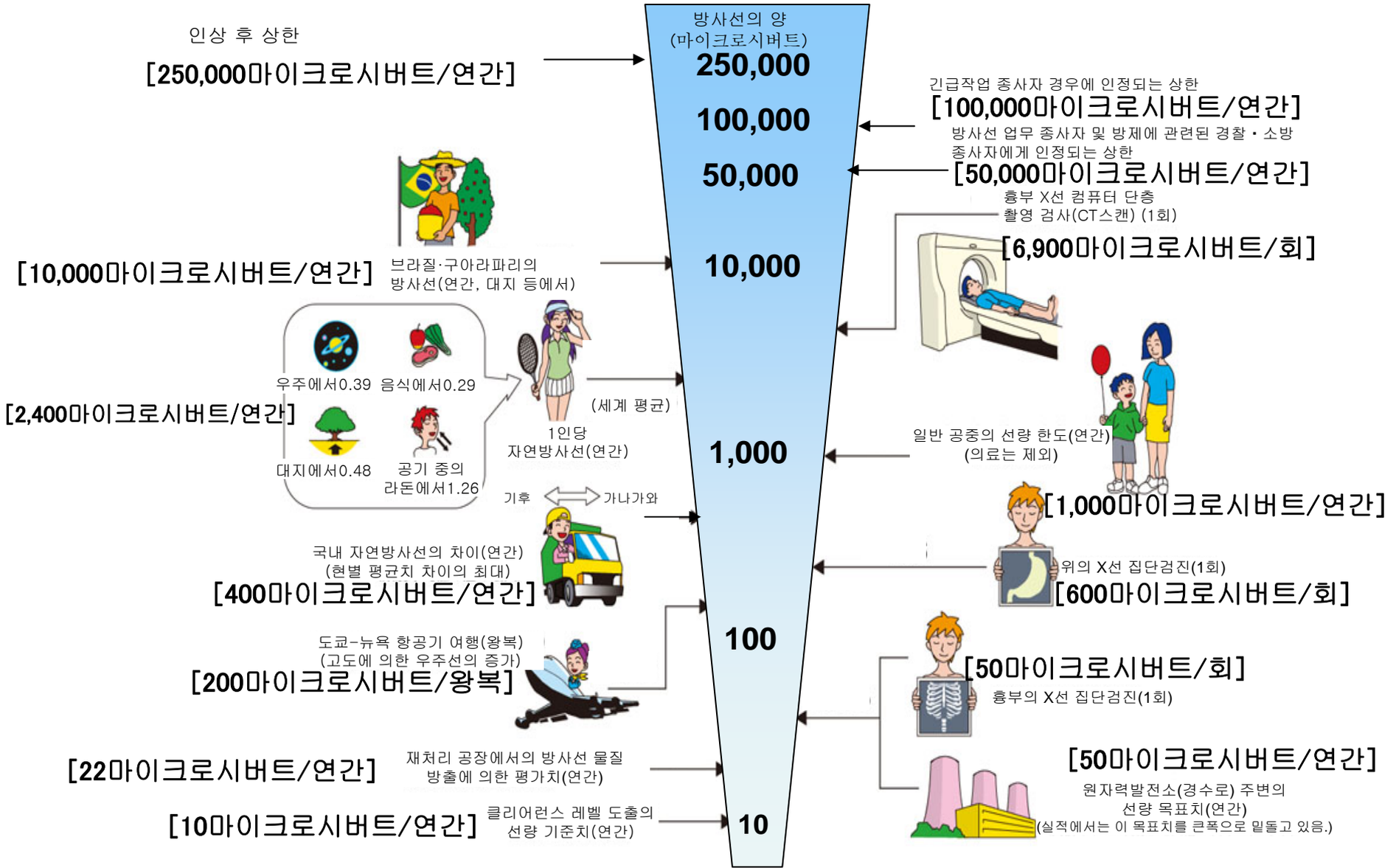
(1)

1 ~ 4 3 27

:

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1