

2011/4/29 19:00

($\mu\text{Sv/h}$ ())

	()	()	()
4/29			
0:00	0.90	0.46	0.88
1:00	0.90	0.46	0.80
2:00	0.90	0.46	0.82
3:00	0.90	0.46	0.86
4:00	0.90	0.46	0.82
5:00	0.90	0.46	0.82
6:00	0.90	0.46	0.82
7:00	0.90	0.46	0.82
8:00	0.90	0.46	0.82
9:00	0.90	0.46	0.82
10:00	0.90	0.46	0.82
11:00	0.90	0.46	0.82
12:00	0.90	0.46	0.82
13:00	0.90	0.46	0.82
14:00	0.90	0.46	0.82
15:00	0.90	0.46	0.81
16:00	0.90	0.46	0.80
17:00	0.90	0.46	0.84
18:00	0.90	0.46	

3 24

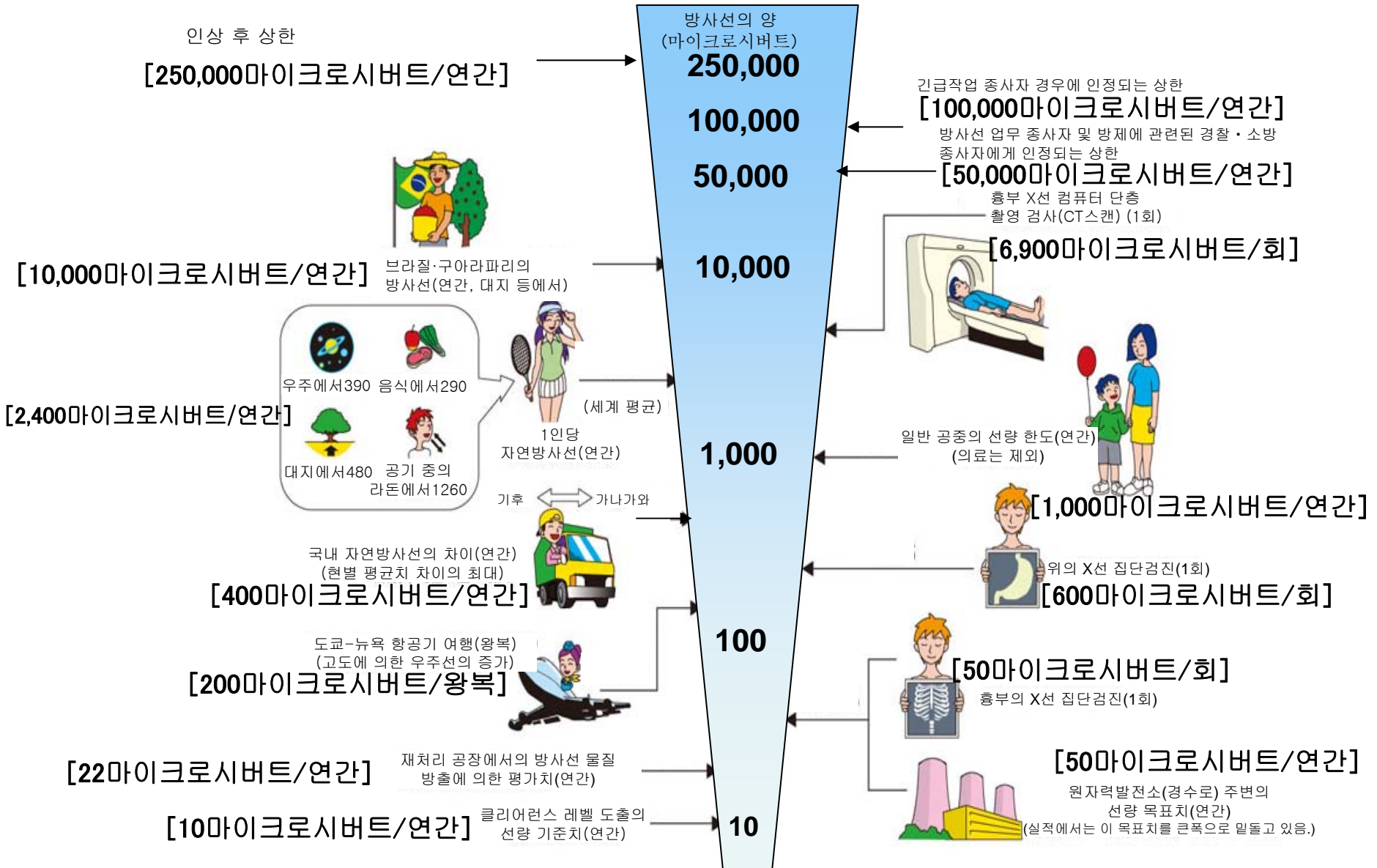
1

<http://erms.jaea.go.jp/Chart.htm>

http://www.jaea.go.jp/04/ztokai/kankyo/realtime/tbl_10mStPo01.html

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1