



:

)

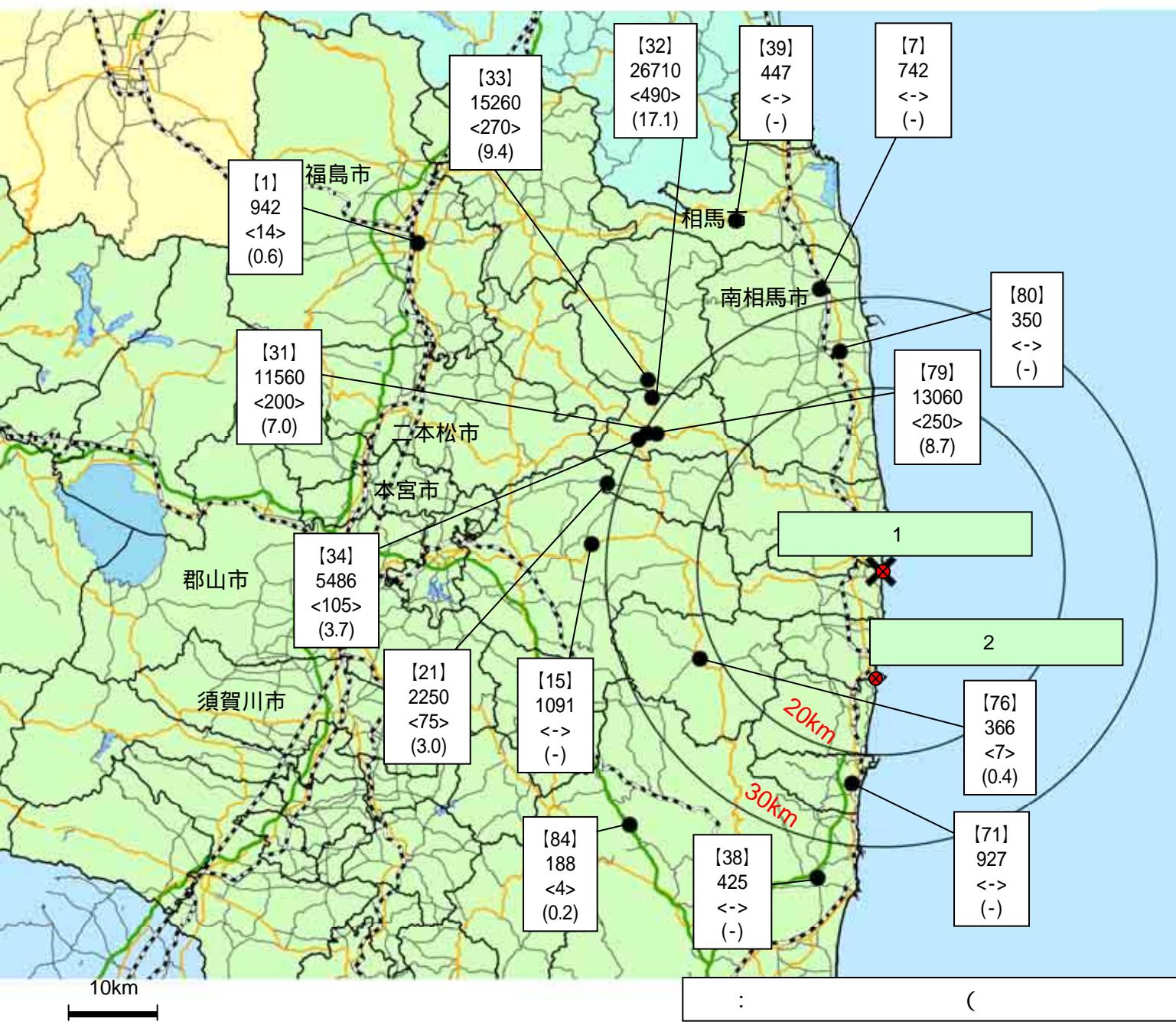
(1)		(x)	(^(a))	(y)	(^(b))	(z = y - x)	(c = b - a)	
[31] (30km)	2011/3/23 11:43	2011/5/6 10:09	11360	2011/5/7 14:53	11560	28 44	200 (7.0 μ Sv/)	
[32] (31km)	2011/3/23 12:14	2011/5/6 9:55	26220	2011/5/7 14:38	26710	28 43	490 (17.1 μ Sv/)	
[33] (33km) 가	2011/3/23 12:32	2011/5/6 9:42	14990	2011/5/7 14:25	15260	28 43	270 (9.4 μ Sv/)	
[34] (30km)	2011/3/23 13:08	2011/4/24 12:03	4486	-	5486	-	-	-
	2011/4/26 15:42	2011/5/6 10:59	895	2011/5/7 15:36	1000	28 37	105 (3.7 μ Sv/)	
[79] 가 (29km)	2011/3/23 14:09	2011/5/6 10:23	12810	2011/5/7 15:04	13060	28 41	250 (8.7 μ Sv/)	
[1] (62km)	2011/3/24 15:20	2011/5/6 17:37	928	2011/5/7 17:24	942	23 47	14 (0.6 μ Sv/)	
[84] (39km)	2011/3/25 10:40	2011/5/6 9:36	184	2011/5/7 9:31	188	23 55	4 (0.2 μ Sv/)	
[76] 가 가 (22km)	2011/4/2 11:35	2011/5/6 14:49	359	2011/5/7 10:15	366	19 26	7 (0.4 μ Sv/)	
[21] 가 가 가 (32km)	2011/4/8 13:18	2011/5/6 11:30	2175	2011/5/7 12:51	2250	25 21	75 (3.0 μ Sv/)	

)

(c/z)

· 3 12 6 4 5 24 가 0.0
1-2 . (http://www.nsc.go.jp/anzen/shidai/genan2011/genan022/siryo1-2.pdf)

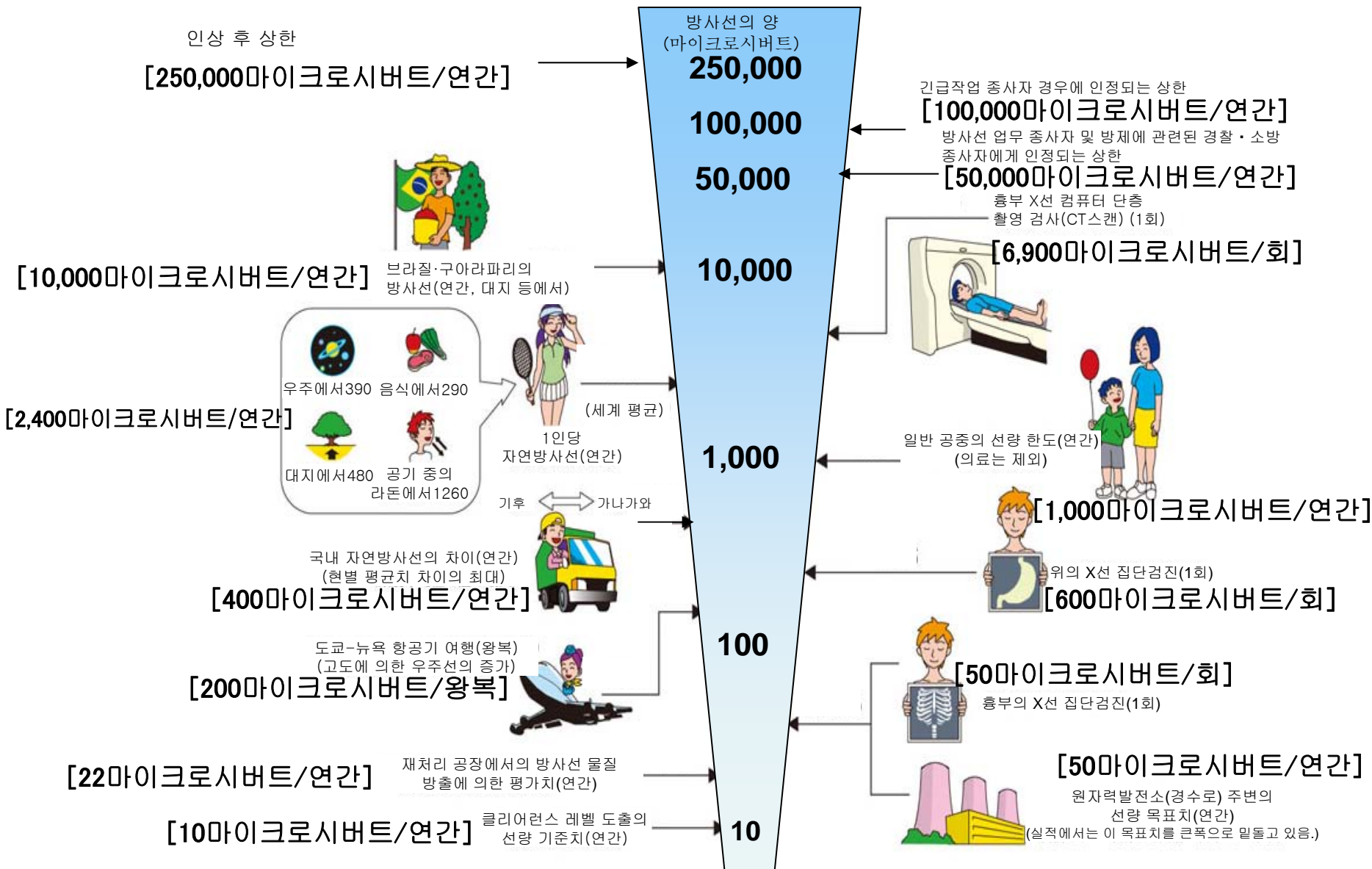
2011 4 10 22



· 3 2 3 ~ 5 7 · (: 3 1)
· 3 2 3 ~ 5 7 · (: 3 3)
· 3 2 3 ~ 4 2 9 · (: 7 1)
· 3 2 3 ~ 3 2 9 、 3 3 0 ~ 4 2 4 、 4 2 6 ~ 5 7 · (: 3 4)
· 3 2 3 ~ 3 2 9 、 3 3 0 ~ 5 7 · (: 7 9)
· 3 2 3 ~ 4 1 5 、 4 1 6 ~ 5 7 · (: 3 2)
· 3 2 3 ~ 5 3 · (: 7)
· 3 2 4 ~ 4 2 4 、 4 2 5 ~ 5 1 · (: 1 5)
· 3 2 4 ~ 3 2 8 、 3 2 9 ~ 5 7 · (: 1)
· 3 2 5 ~ 5 7 · (: 8 4)
· 3 3 1 ~ 4 2 6 、 4 2 7 ~ 5 5 · (: 3 8)
· 4 1 ~ 4 2 0 、 4 2 1 ~ 5 2 · (: 3 9)
· 4 2 ~ 5 7 · (: 7 6)
· 4 3 ~ 5 3 · (: 8 0)
· 4 8 ~ 4 2 6 、 4 2 7 ~ 5 7 · (: 2 1)
() [] < (1) >
,

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1