

1

20Km

2011 4 28 10 00

* 1

(1)		(x)	(^(a))	(y)	(^(b))	(z = y - x)	(c = b - a)	
[31] (30km)	2011/3/23 11:43	2011/4/25 10:08	9415	2011/4/27 14:44	9819	52 36	404 (7.7 μ Sv/)	
[32] (31km)	2011/3/23 12:14	2011/4/25 10:36	21580	2011/4/27 14:25	22510	51 49	930 (17.9 μ Sv/)	
[33] (33km) 가	2011/3/23 12:32	2011/4/26 14:03	12650	2011/4/27 10:15	12840	20 12	190 (9.4 μ Sv/)	
[34] (30km)	2011/3/23 13:08	2011/4/24 12:03	4486	-	4571	-	-	-
	2011/4/26 15:42	2011/4/26 15:42	0	2011/4/27 14:02	85	22 20	85 (3.8 μ Sv/)	
[71] 가 (23km)	2011/3/23 13:00	2011/4/26 12:28	895	2011/4/27 11:16	905	22 48	10 (0.4 μ Sv/)	
[79] (29km) 가	2011/3/23 14:09	2011/4/25 10:59	10500	2011/4/27 13:48	10950	50 49	450 (8.9 μ Sv/)	
[7] 가 (32km)	2011/3/23 12:06	2011/4/26 11:02	650	2011/4/27 11:26	663	24 24	13 (0.5 μ Sv/)	
[1] (62km)	2011/3/24 15:20	2011/4/26 8:36	784	2011/4/27 8:55	798	24 19	14 (0.6 μ Sv/)	
[84] (39km)	2011/3/25 10:40	2011/4/26 9:56	150	2011/4/27 10:08	154	24 12	4 (0.2 μ Sv/)	
[39] (41km) 가	2011/4/1 10:45	2011/4/26 10:16	371	2011/4/27 10:37	384	24 21	13 (0.5 μ Sv/)	
[76] 가 가 (22km)	2011/4/2 11:35	2011/4/24 10:26	248	2011/4/27 12:45	277	74 19	29 (0.4 μ Sv/)	
[80] (24km)	2011/4/3 11:56	2011/4/26 11:52	282	2011/4/27 11:50	292	23 58	10 (0.4 μ Sv/)	

(c/z)

)

가 0.0

3 12 6 4 5 24
1-2

20km

2011 4 10

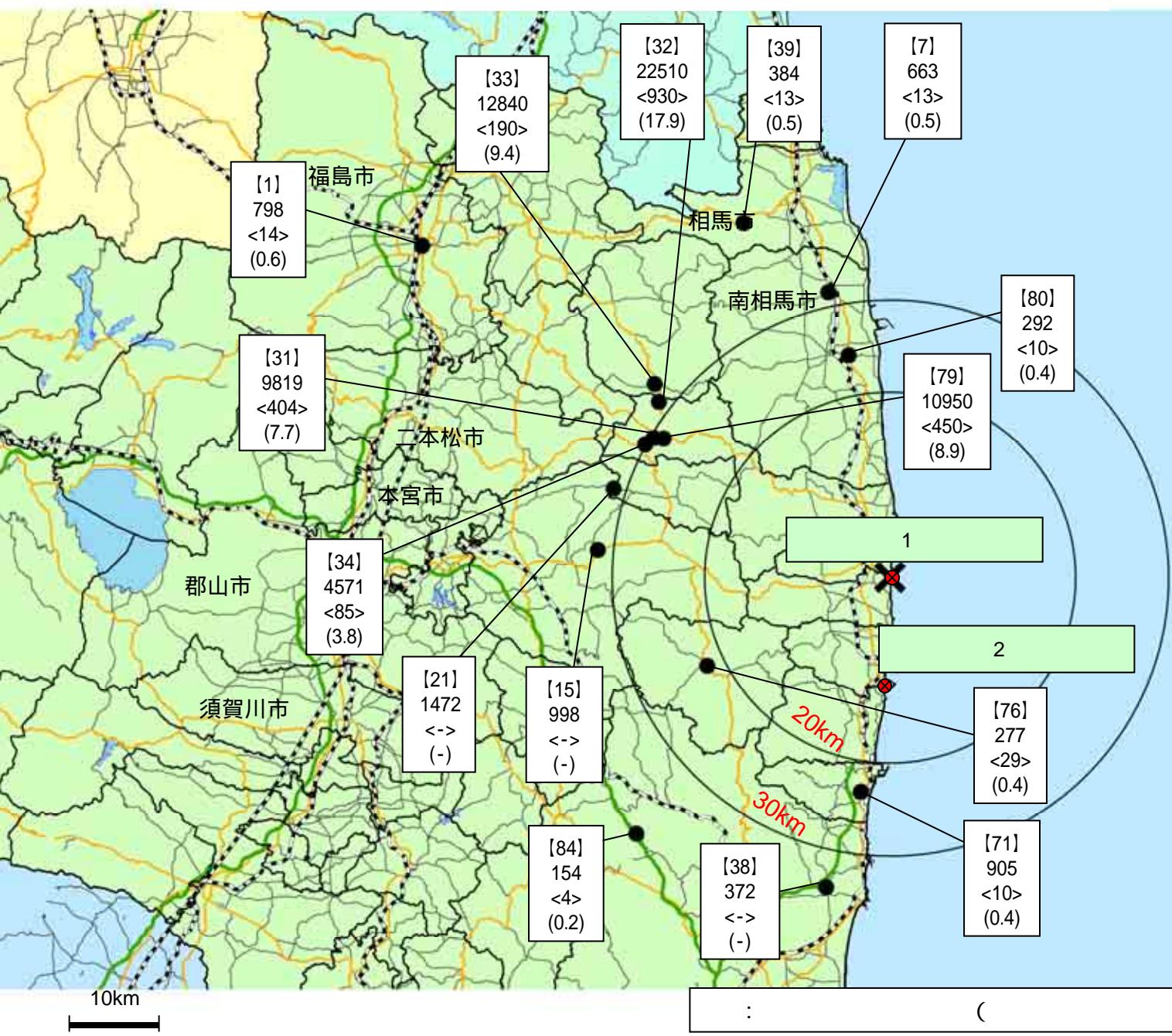
22

. (<http://www.nsc.go.jp/anzen/shidai/genan2011/genan022/siryo1-2.pdf>)

[34]

2

가

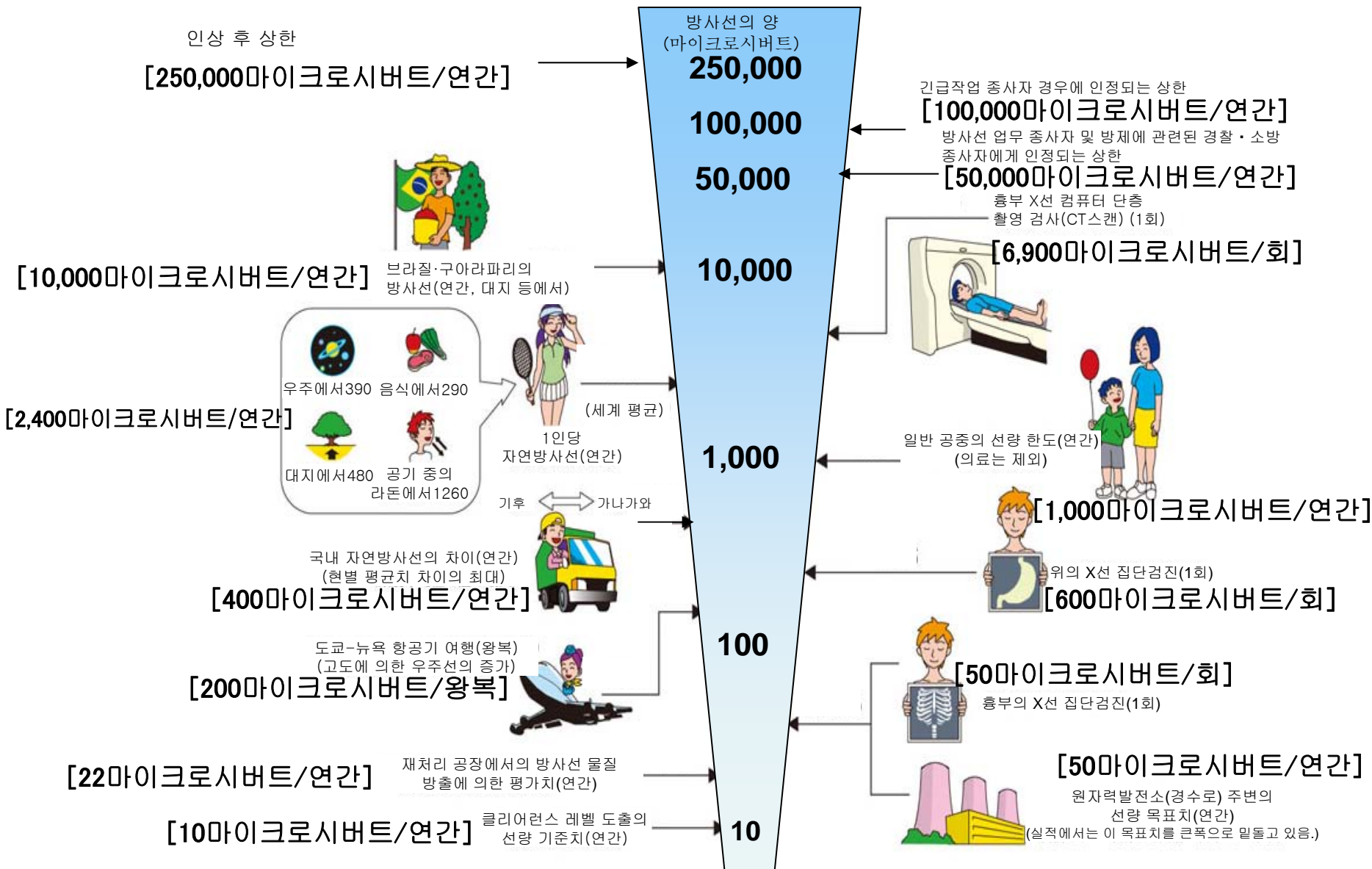


· 3	2 3	~ 4	2 7
(: 3 1)	
· 3	2 3	~ 4	2 7
(: 3 3)	
· 3	2 3	~ 4	2 7
(: 7 1)	
· 3	2 3	~ 3	2 9
4	2 6	~ 4	2 7
(: 3 4)	
· 3	2 3	~ 3	2 9
(: 7 9)	
· 3	2 3	~ 4	1 5
(: 3 2)	
· 3	2 3	~ 4	2 7
(: 7)	
· 3	2 4	~ 4	2 4
(: 1 5)	
· 3	2 4	~ 3	2 8
(: 1)	
· 3	2 5	~ 4	2 7
(: 8 4)	
· 3	3 1	~ 4	2 6
(: 3 8)	
· 4	1	~ 4	2 0
(: 3 9)	
· 4	2	~ 4	2 7
(: 7 6)	
· 4	3	~ 4	2 7
(: 8 0)	
· 4	8	~ 4	2 6
(: 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