

:

)

(1)		(x)	(^(a))	(y)	(^(b))	(z = y - x)	(c = b - a)	
[31] (30km)	2011/3/23 11:43	2011/5/8 10:05	11700	2011/5/9 10:05	11870	24 00	170 (7.1 μ Sv/)	
[32] (31km)	2011/3/23 12:14	2011/5/8 9:39	27040	2011/5/9 9:50	27450	24 11	410 (17.0 μ Sv/)	
[33] (33km) 가	2011/3/23 12:32	2011/5/8 9:22	15430	2011/5/9 9:39	15650	24 17	220 (9.1 μ Sv/)	
[34] (30km)	2011/3/23 13:08	2011/4/24 12:03	4486	-	5647	-	-	-
	2011/4/26 15:42	2011/5/8 14:18	1083	2011/5/9 11:37	1161	21 19	78 (3.7 μ Sv/)	
[79] 가 (29km)	2011/3/23 14:09	2011/5/8 10:13	13220	2011/5/9 10:12	13430	23 59	210 (8.8 μ Sv/)	
[1] (62km)	2011/3/24 15:20	2011/5/8 16:10	956	2011/5/9 15:33	971	23 23	15 (0.6 μ Sv/)	
[84] (39km)	2011/3/25 10:40	2011/5/8 9:32	192	2011/5/9 9:33	194	24 01	2 (0.1 μ Sv/)	
[76] 가 가 (22km)	2011/4/2 11:35	2011/5/8 10:15	374	2011/5/9 10:12	383	23 57	9 (0.4 μ Sv/)	
[21] 가 가 가 (32km)	2011/4/8 13:18	2011/5/8 13:49	2326	2011/5/9 12:19	2392	22 30	66 (2.9 μ Sv/)	

)

(c/z)

가 0.0

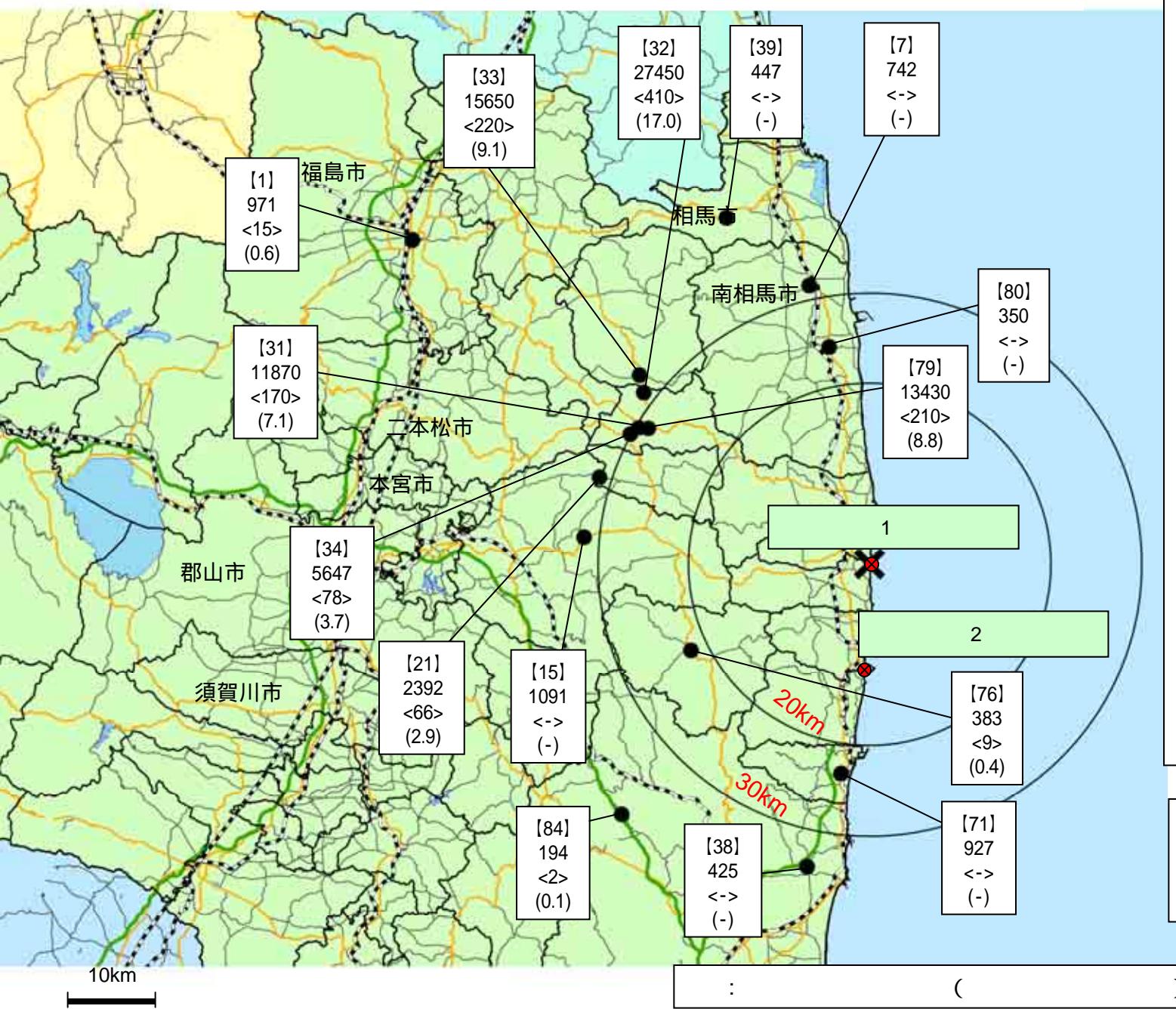
3 12 6 4 5 24 1
1-2 . (<http://www.nsc.go.jp/anzen/shidai/genan2011/genan022/siryo1-2.pdf>)

2011 4 10 22

[34]

2

가



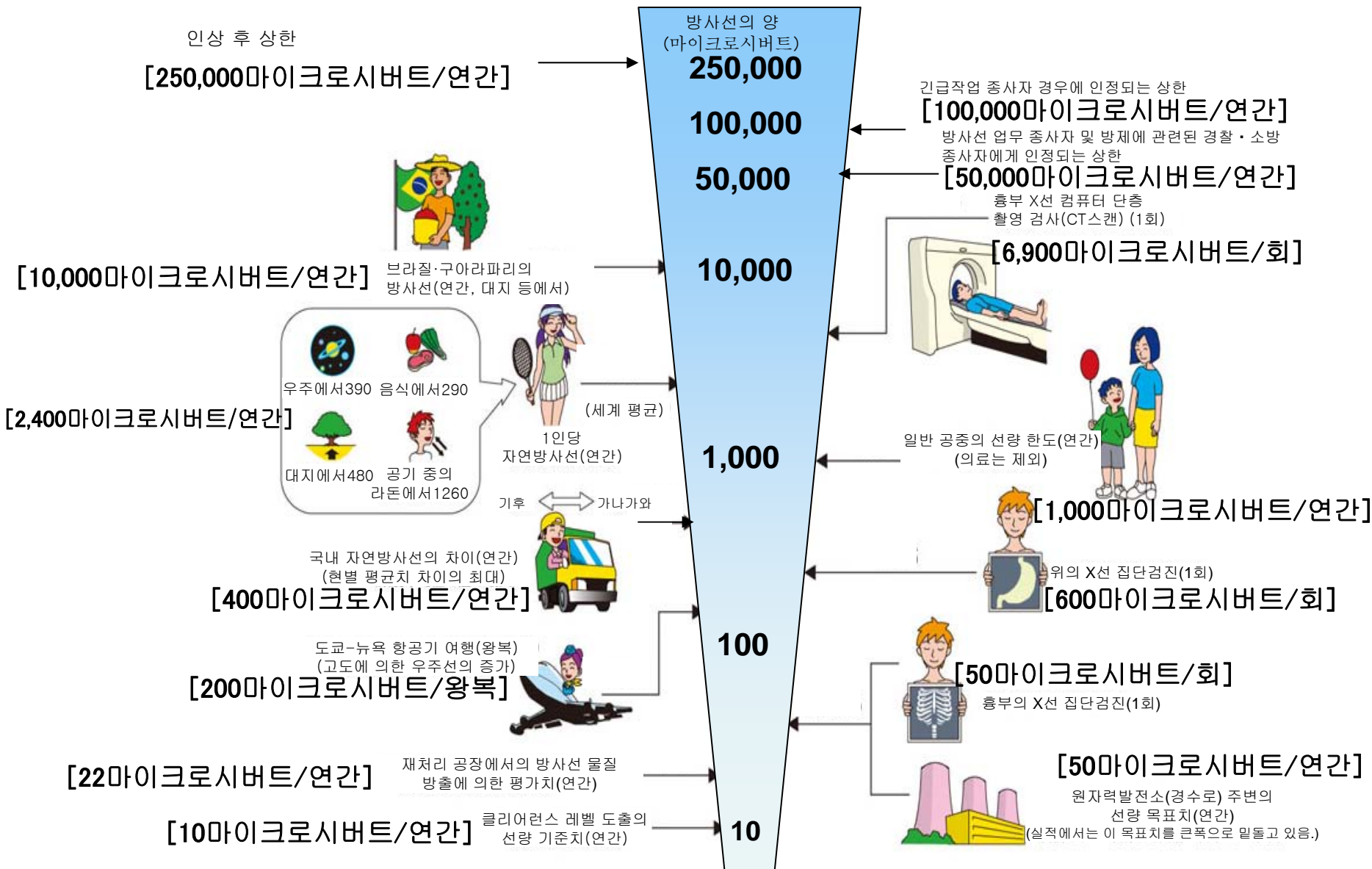
· 3	2 3	~ 5 9
(: 3 1)
· 3	2 3	~ 5 9
(: 3 3)
· 3	2 3	~ 4 2 9
(: 7 1)
· 3	2 3	~ 3 2 9 , 3 3 0 ~ 4 2 4 ,
4	2 6	~ 5 9
(: 3 4)
· 3	2 3	~ 3 2 9 , 3 3 0 ~ 5 9
(: 7 9)
· 3	2 3	~ 4 1 5 , 4 1 6 ~ 5 9
(: 3 2)
· 3	2 3	~ 5 3
(: 7)
· 3	2 4	~ 4 2 4 , 4 2 5 ~ 5 1
(: 1 5)
· 3	2 4	~ 3 2 8 , 3 2 9 ~ 5 9
(: 1)
· 3	2 5	~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

() []
< (1) >

가

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1