

: .

□

1

2011 4 2

1 .

: 2011 4 2 11:02 ~ 2011 4 2 13:45

: 、

: 1070m、 220km/h

2 .

1

30km

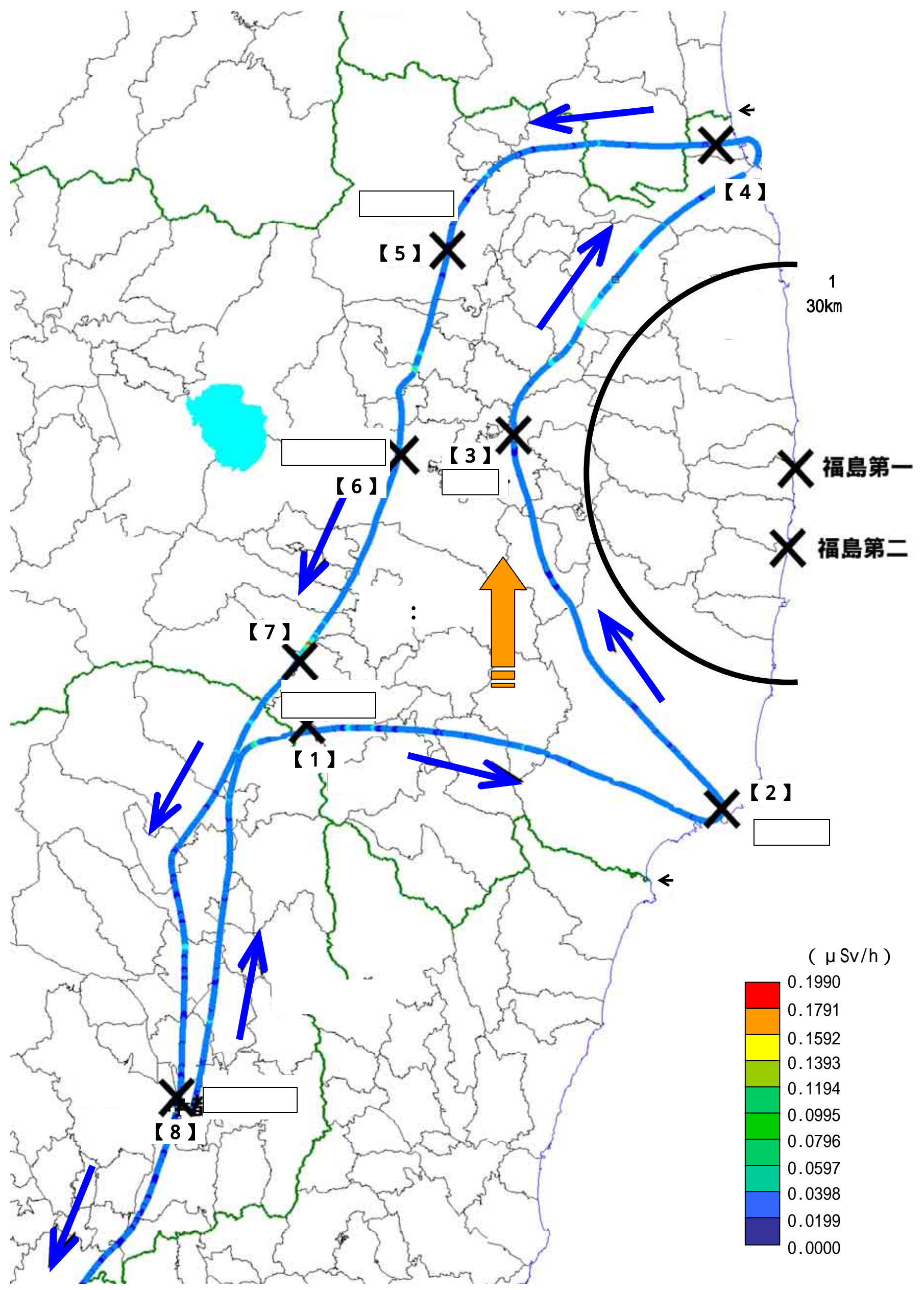
			(m)		()
【 1 】	()	37 ° 03.39 ´ N 140 ° 17.38 ´ E	1193 [851]	11:45	0.0409
【 2 】	()	36 ° 32.19 ´ N 140 ° 53.19 ´ E	1209 [1203]	11:57	0.0261
【 3 】	()	37 ° 27.16 ´ N 140 ° 34.19 ´ E	1267 [844]	12:13	0.0281
【 4 】	()	37 ° 46.46 ´ N 140 ° 52.50 ´ E	1182 [1117]	12:23	0.0275
【 5 】	()	37 ° 47.12 ´ N 140 ° 29.47 ´ E	900 [842]	12:37	0.0234
【 6 】	()	37 ° 26.33 ´ N 140 ° 22.46 ´ E	933 [691]	12:47	0.0402
【 7 】	()	37 ° 09.40 ´ N 140 ° 12.59 ´ E	898 [502]	12:56	0.0402
【 8 】	()	36 ° 35.02 ´ N 140 ° 00.49 ´ E	888 [737]	13:14	0.0147

1 :

2 : 2008

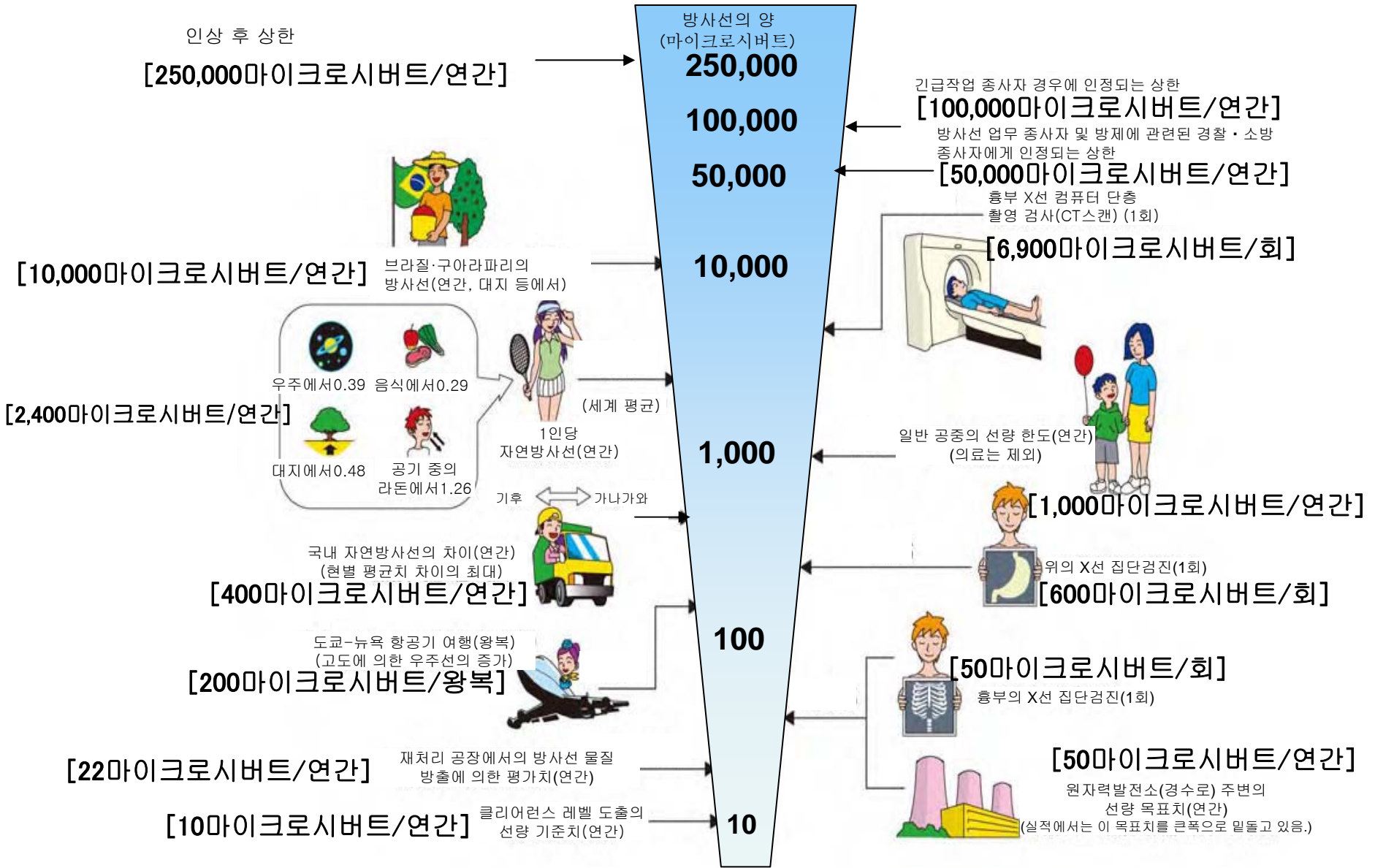
0.01 ~ 0.03 () (2008 10 22)

(【1】～【8】：)



《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1