

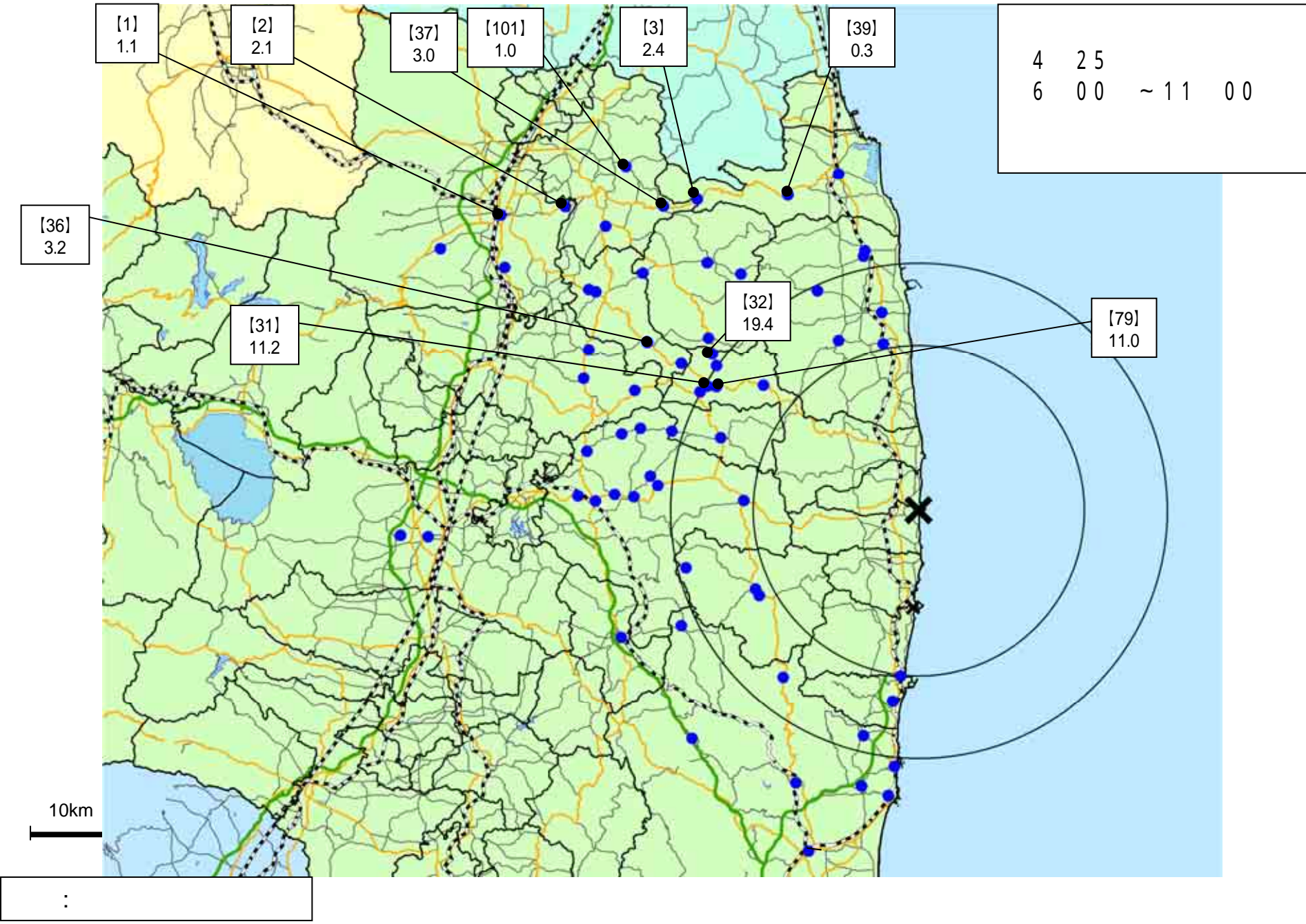
*1 GM(가 -)

*2

*3 Nal(-)

*4

(1)		(가 /)		
[1] (60km)	4 25 8 51	1.1 *2		
[2] (55km)	4 25 9 18	2.1 *2		
[3] (45km)	4 25 10 20	2.4 *2		
[31] (30km)	4 25 10 05	11.2 *2		
[32] (30km)	4 25 10 33	19.4 *2		
[36] 가 (40km)	4 25 9 44	3.2 *2		
[37] (50km)	4 25 10 08	3.0 *2		
[39] (45km 가)	4 25 10 44	0.3 *2		
[79] 가 (30km)	4 25 10 57	11.0 *2		
[101] (55km)	4 25 9 43	1.0 *2		



《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1