

1.		가	가	
(1)		(가 /)		
(가)		()		
【 3 8 】 (40Km)	2011/3/16 17:25	2.5 ^{*2}	_____	_____
【 3 7 】 (40Km)	2011/3/16 17:15	4.5 ^{*2}	_____	_____
【 3 6 】 (40Km)	2011/3/16 17:05	4.0 ^{*2}	_____	_____
【 4 5 】 (60Km)	2011/3/16 17:02	18.8 ^{*2}	_____	_____
【 4 4 】 (55Km)	2011/3/16 16:55	18.8 ^{*2}	_____	_____
【 3 5 】 (40Km)	2011/3/16 16:50	6.0 ^{*2}	_____	_____
【 4 3 】 (55Km)	2011/3/16 16:46	17.5 ^{*2}	_____	_____
【 3 4 】 (40Km)	2011/3/16 16:40	7.0 ^{*2}	_____	_____
【 3 3 】 (45Km)	2011/3/16 16:30	7.5 ^{*2}	_____	_____
【 3 2 】 (45Km)	2011/3/16 16:25	5.5 ^{*2}	_____	_____
【 4 2 】 (50Km)	2011/3/16 16:20	15.6 ^{*2}	_____	_____
【 4 1 】 (50Km)	2011/3/16 16:20	12.5 ^{*2}	_____	_____
【 4 0 】 (45Km)	2011/3/16 16:15	14.8 ^{*2}	_____	_____
【 3 1 】 (45Km)	2011/3/16 16:15	7.5 ^{*2}	_____	_____
【 3 9 】 (40Km)	2011/3/16 16:09	14.4 ^{*2}	_____	_____
【 3 0 】 (45Km)	2011/3/16 16:00	7.0 ^{*2}	_____	_____
【 2 9 】 (50Km)	2011/3/16 15:05	4.0 ^{*3}	_____	_____

(1)		(가 /) (가)		
<u>【 2 8 】</u> (45Km)	<u>2011/3/16 15:00</u>	<u>6.0^{*3}</u>	_____	_____
<u>【 1 3 】</u> (25Km)	<u>2011/3/16 14:15</u>	<u>9.5^{*2}</u>	_____	_____
<u>【 2 7 】</u> (40Km)	<u>2011/3/16 14:25</u>	<u>13.0^{*3}</u>	_____	_____
<u>【 2 6 】</u> (40Km)	<u>2011/3/16 14:12</u>	<u>13.0^{*3}</u>	_____	_____
<u>【 1 2 】</u> (25Km)	2011/3/16 13:53	0.8(가 2)		
<u>【 1 2 】</u> (25Km)	2011/3/16 13:52	1.0(가 1)		
<u>【 1 2 】</u> (25Km)	2011/3/16 13:47	<u>6.7^{*2}</u>		
<u>【 1 1 】</u> (25Km)	2011/3/16 13:36	<u>10.5^{*2}</u>		
<u>【 1 0 】</u> (20Km)	2011/3/16 13:31	<u>10.0^{*2}</u>		
<u>【 8 】</u> (20Km)	2011/3/16 13:28	<u>12.2^{*1}</u>		
<u>【 7 】</u> (20Km)	2011/3/16 13:24	<u>12.5^{*1}</u>		
<u>【 2 5 】</u> (30Km)	<u>2011/3/16 12:45</u>	<u>35.0^{*3}</u>	—	_____
<u>【 2 4 】</u> (30Km)	<u>2011/3/16 12:40</u>	<u>28.0^{*3}</u>	—	_____
<u>【 2 3 】</u> (40Km)	<u>2011/3/16 12:00</u>	<u>5.0^{*3}</u>	_____	_____
<u>【 2 2 】</u> (30Km)	2011/3/16 12:10	<u>26.0^{*3}</u>		
<u>【 5 】</u> (25Km)	2011/3/16 11:58	<u>10.2^{*2}</u>		
<u>【 4 】</u> (25Km)	2011/3/16 11:35	<u>80.0^{*2}</u>		
<u>【 2 1 】</u> (30Km)	2011/3/16 11:30	<u>80.0^{*3}</u>		
<u>【 6 】</u> (30Km)	2011/3/16 11:23	<u>58.5^{*2}</u>		
<u>【 E 】</u> (30Km)	2011/3/16 10:49	<u>14.2^{*2}</u>		

(1)		(/)		
(50Km)		(가)		
【D】	2011/3/16 10:17	12.5 ^{*2}		
【C】	2011/3/16 10:06	22.2 ^{*2}		
【B】	2011/3/16 9:50	20.0 ^{*1}		
【A】	2011/3/16 8:15	1.5 ^{*1} () 18.0 ^{*1} ()		

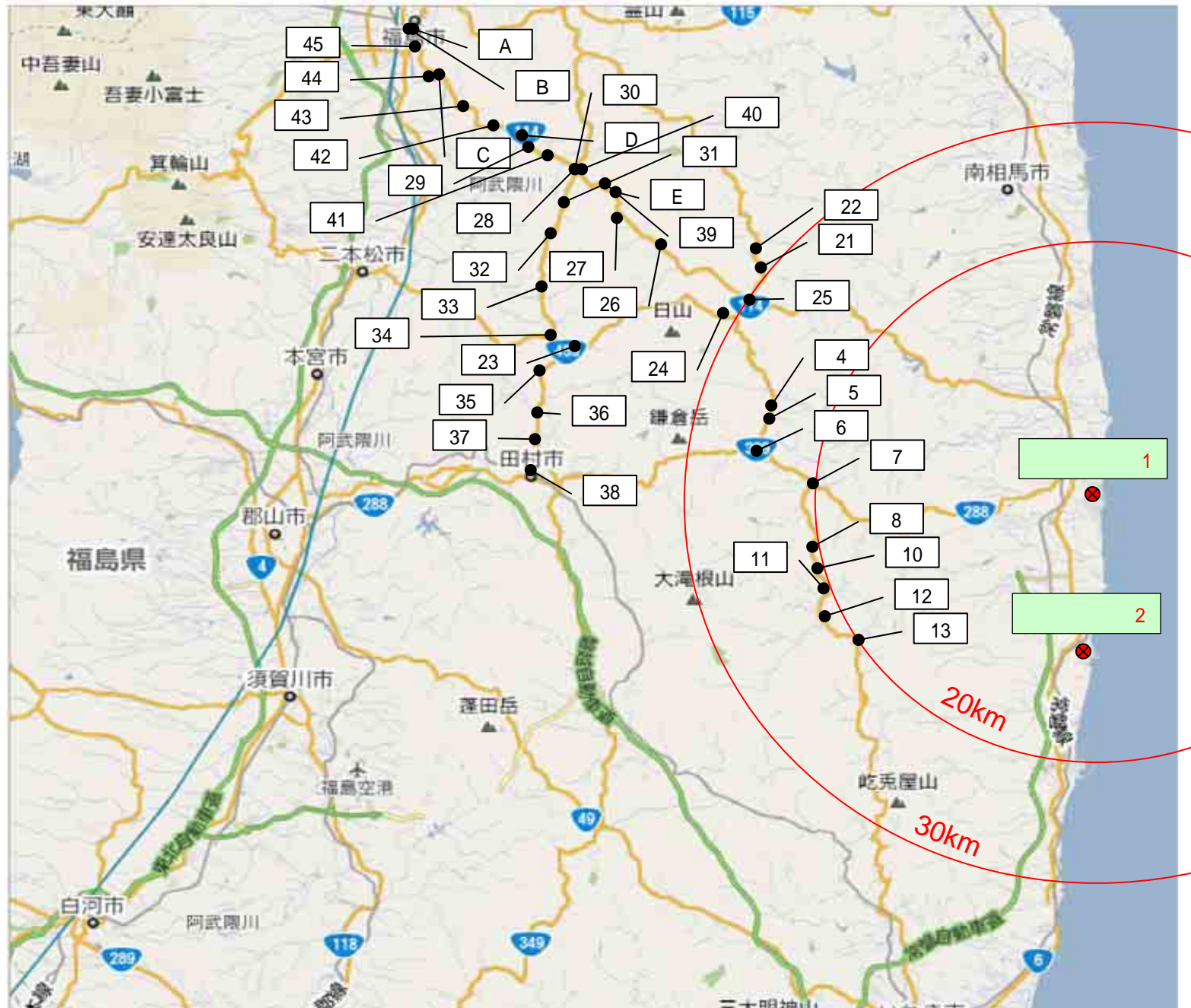
*1 GM(가 -)

*3 Nal(-)

*2

2. _____

3 16
8:15~17:25



《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1