

: .

[]

1

2011 4 5

1 .

: 2011 4 4 10:56 ~ 2011 4 4 13:31

: 、

:

1070m、

220km/h

2 .

1

30km

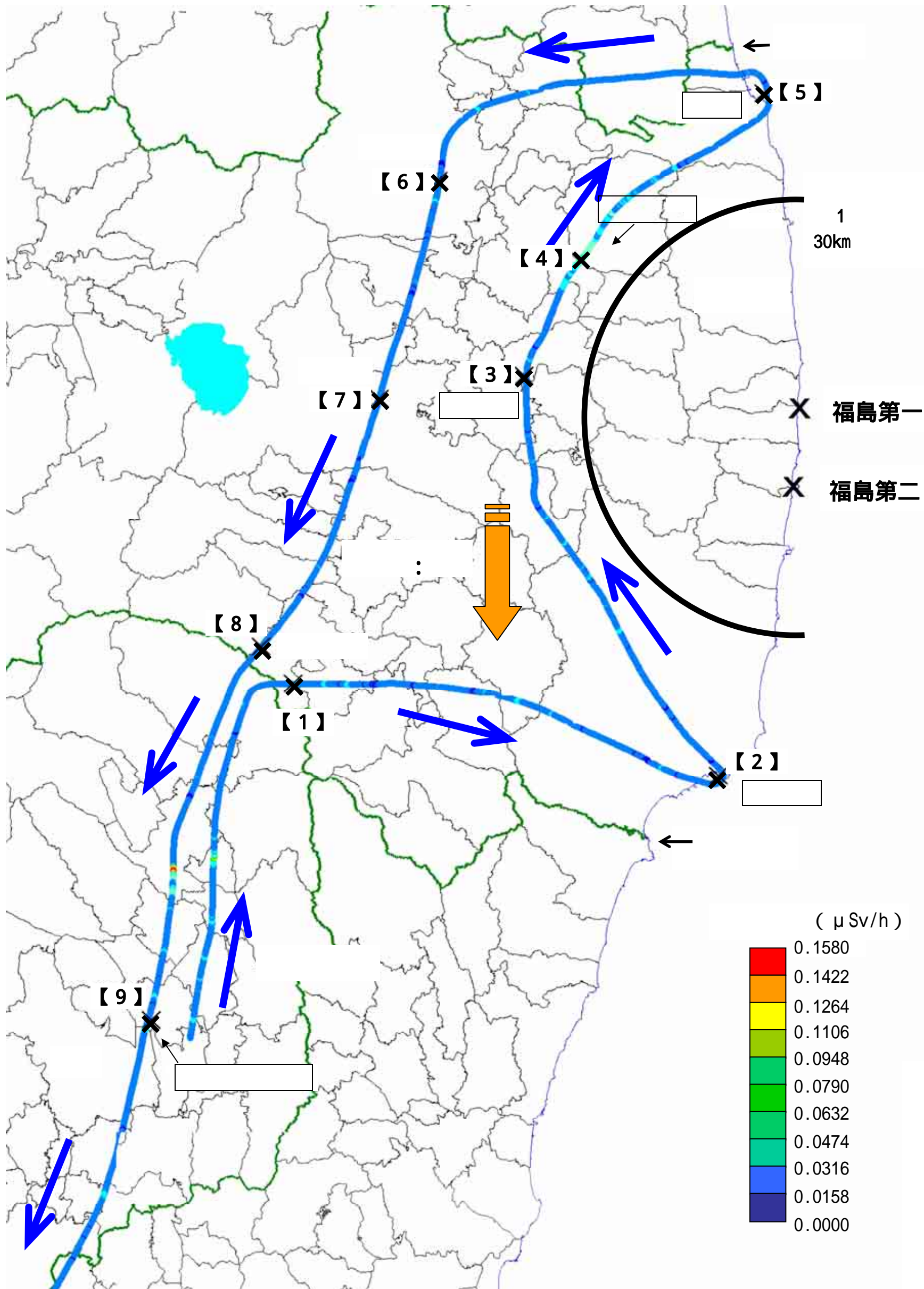
	()	(m)	()
【 1 】	() 37 ° 03.3 ´ N 140 ° 18.5 ´ E	1236 [895]	11:40 0.0187
【 2 】	() 36 ° 57.0 ´ N 140 ° 54.4 ´ E	1273 [1270]	11:53 0.0208
【 3 】	() 37 ° 27.5 ´ N 140 ° 36.2 ´ E	1227 [778]	12:10 0.0254
【 4 】	() 37 ° 36.9 ´ N 140 ° 41.5 ´ E	1218 [513]	12:14 0.0811
【 5 】	() 37 ° 49.2 ´ N 140 ° 59.6 ´ E	1163 [1163]	12:23 0.0234
【 6 】	() 37 ° 44.3 ´ N 140 ° 28.1 ´ E	1222 [1158]	12:37 0.0127
【 7 】	() 37 ° 23.2 ´ N 140 ° 21.0 ´ E	1193 [938]	12:46 0.0288
【 8 】	() 37 ° 07.9 ´ N 140 ° 12.4 ´ E	1189 [834]	12:53 0.0208
【 9 】	() 36 ° 37.6 ´ N 139 ° 60.0 ´ E	1343 [1205]	13:06 0.0248

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