

2011/4/15		()							
(가)	가				가				
	()	()	()	()	()	()	()	()	
a1 ()	9:42	0.45	0.77		15:20	0.48			
a2									
a3	9:48	0.59			15:17	0.57			
a4	9:50	0.55			15:14	0.75			
a5	9:52	0.68			15:12	0.8			
a6	9:54	0.78			15:10	0.71			
a7	9:55	0.80			15:08	0.85			
a8	9:58	1.0			15:06	0.85			
a9	10:01	2.0			15:05	1.9			
a10	10:03	1.2	1m 2.01 2.48		15:01	1.2	1m 1.87 2.35		
a11	10:09	0.88			14:57	0.87			
a12	10:11	0.77			14:55	0.65			
a13 가	10:15	0.76			14:51	0.77			
a14 가	10:23	0.56			14:50	0.62			
a15 가	10:27	0.70			14:41	0.68			
a16 가	10:30	0.81			14:39	0.65			
a17 가	10:39	0.61							
a18 가	10:39	0.59			14:36	0.55			
a19 가	10:41	0.72	1m 1.32 1.87						
a20 가	11:10	0.55			14:34	0.62			
a21 가	11:16	1.2	1m 1.88 2.22		14:26	1.2	1m 2.02 2.37		
a22	11:20	1.4			14:24	2.0			
a23	11:23	2.8			14:22	3.0			
a24	11:24	3.6			13:21	4.3			
a25	11:26	4.8	1m 9.42 11.9						
a26	11:40	3.1			14:19	3.5			
a35 ()	11:44	2.0	1m 4.37 5.67	1.790 (mSv)/ 12 : 13	14:13	2.3	1m 3.79 4.53		
a27	12:21	3.5	1m 6.41 8.02		14:08	3.7	1m 6.67 9.47		
a28	12:28	2.7	1m 4.85 6.41		14:00	3.0	1m 4.55 6.62	1m 4.95 6.36	
a29	12:32	2.3			13:57	2.2			
a30	12:42	2.5			13:45	2.3			
a31	12:47	1.2			13:41	0.9			
a32	12:48	0.37			13:38	0.74			
a33	12:54	0.57	1m 0.98 1.42		13:33	0.37			
a34) ()	13:00	0.39	1m 0.63 0.89	0.309 (mSv)/ 13 : 13					

(mSv/)

2011/4/15		()						
			()	()		()	()	
b1	()	9:07	0.40	/		16:23	0.41	/
b2		/	/	/	/	16:05	1.3	1.6
b3		/	/	/	/	16:00	1.0	/
b4	가	/	/	/	/	15:52	0.67	/
b5	가	/	/	/	/	15:43	0.49	/
b6	가	/	/	/	/	15:40	0.82	/
b7	가	/	/	/	/	15:39	0.8	/
b8	가	/	/	/	/	15:32	0.9	/
b9		/	/	/	/	15:29	0.65	/
b10		/	/	/	/	15:24	0.9	/
b11		/	/	/	/	15:20	0.95	/
b12		/	/	/	/	15:17	0.65	/
b13		/	/	/	/	15:11	0.49	0.60
b14		/	/	/	/	14:55	0.25	0.27
b15		/	/	/	/	14:46	0.24	/
b16		/	/	/	/	14:38	0.27	/
b17		/	/	/	/	14:36	0.25	/
b18		/	/	/	/	14:32	0.26	/
b19		/	/	/	/	14:24	0.24	/
b20		/	/	/	/	14:23	0.21	/
b21		/	/	/	/	14:21	0.25	/
b42	P	9:54	0.80	/		/	/	/
b43	IC	10:00	1.2	/		/	/	/
b44	SA	10:08	0.70	0.77		/	/	/
b45	IC	10:13	0.74	/		/	/	/
b46	IC	10:23	0.65	/		/	/	/
b47	IC	10:29	0.40	/		/	/	/
b22		10:51	0.24	0.20		14:12	0.20	0.20
b23		11:32	0.22	/		14:03	0.25	/
b24		11:34	0.26	/		14:01	0.30	/
b25		11:47	0.24	/		13:55	0.33	/
b48		11:51	0.34	/		13:51	0.30	/
b26		12:05	0.30	/		13:34	0.23	/
b27		12:14	0.31	/		13:26	0.28	/
b41	()	12:28	0.27	0.26		/	/	/

(mSv/)

* 가

(4/15: 3)

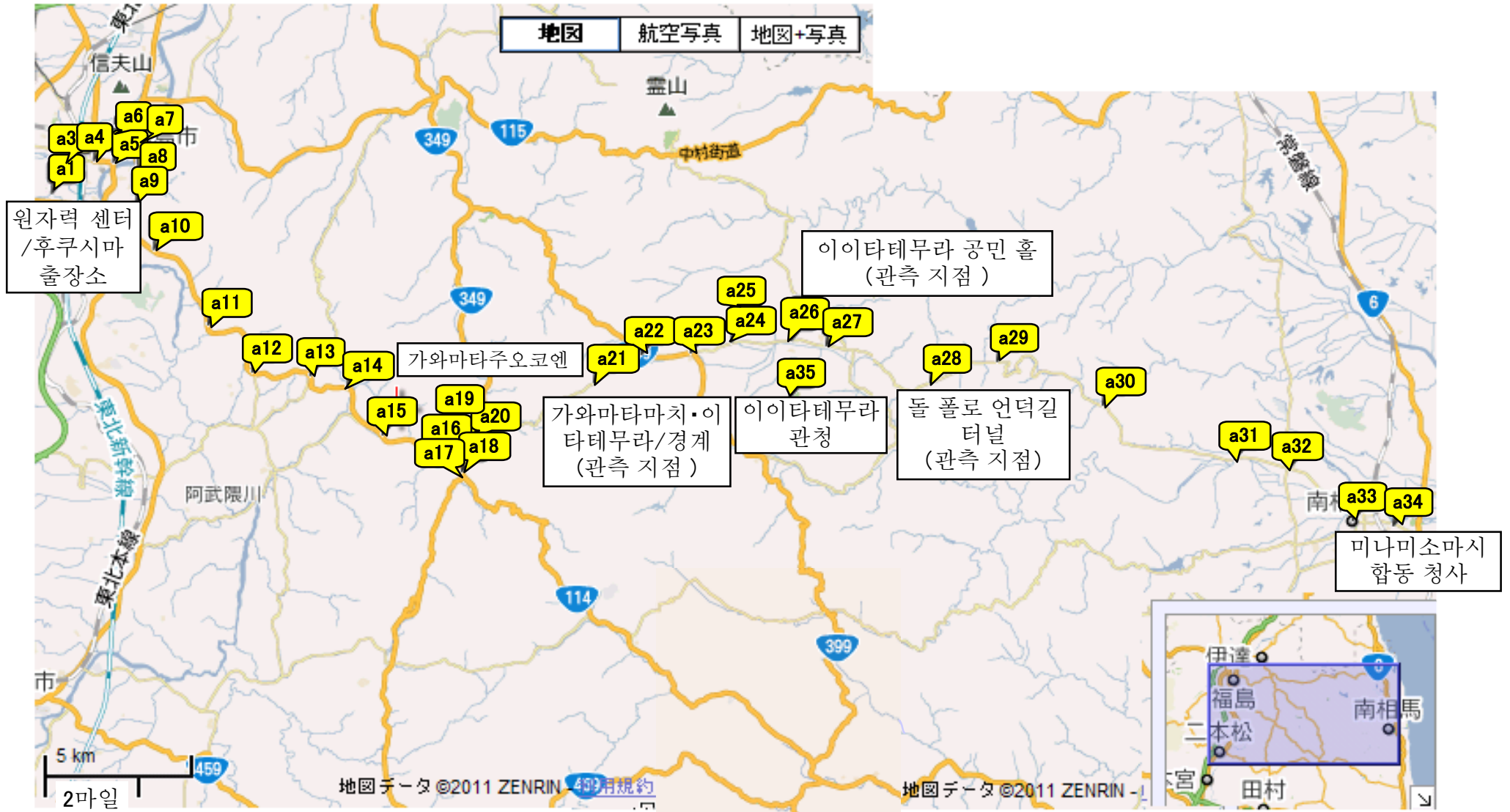
2011/4/15		()				
			()	()		
c1		9:37	0.47	/		
c2		9:59	1.2	/		
c3		10:02	0.94	/		
c4		10:14	1.4	2.5		: 、 、
c5		10:51	0.91	/		
c6		11:01	0.86	/		
c7	/	11:05	0.65	/		
c8		11:07	0.56	0.67		
c9		11:21	0.37	0.34		: 、 、
c10		12:21	0.75	/		
c11	가	13:05	0.83	/		
c12	가	12:33	1.7	2.9		: 、 、
c13	가	13:14	0.91	/		
c14		13:19	0.88	1.2		: 、 、
c15		14:22	0.47	/		

(* mSv/ 가)

2011/4/15		()				
		가				
		()	()			
d1	()	9:43	0.43			
d2	가	9:57	0.63			
d3	4 · 4 5 9	10:15	0.95			
d4		10:36	0.48	0.70		(0.038mSv/10:38)
d5		11:18	1.3			
d6	4	11:26	0.65			
d7	4 9	11:31	0.52			
d8		11:42	0.50			
d9	가	11:57	0.20	0.28		, ,
d10	가가	13:11	0.27			
d11		13:27	0.25			
d12		13:35	0.35	0.54		, ,
d13		14:35	0.42	0.64		, ,
d14		15:05	0.40	0.72		, ,
d15	IC	15:33	0.56			
d16		15:39	0.45			
d17	IC	15:46	0.32			
d18	PA	16:01	0.95			
d19	IC	16:09	0.83			
d20	IC	16:23	1.03			
d21	- P	16:29	0.73			
d22	IC	16:38	0.37			

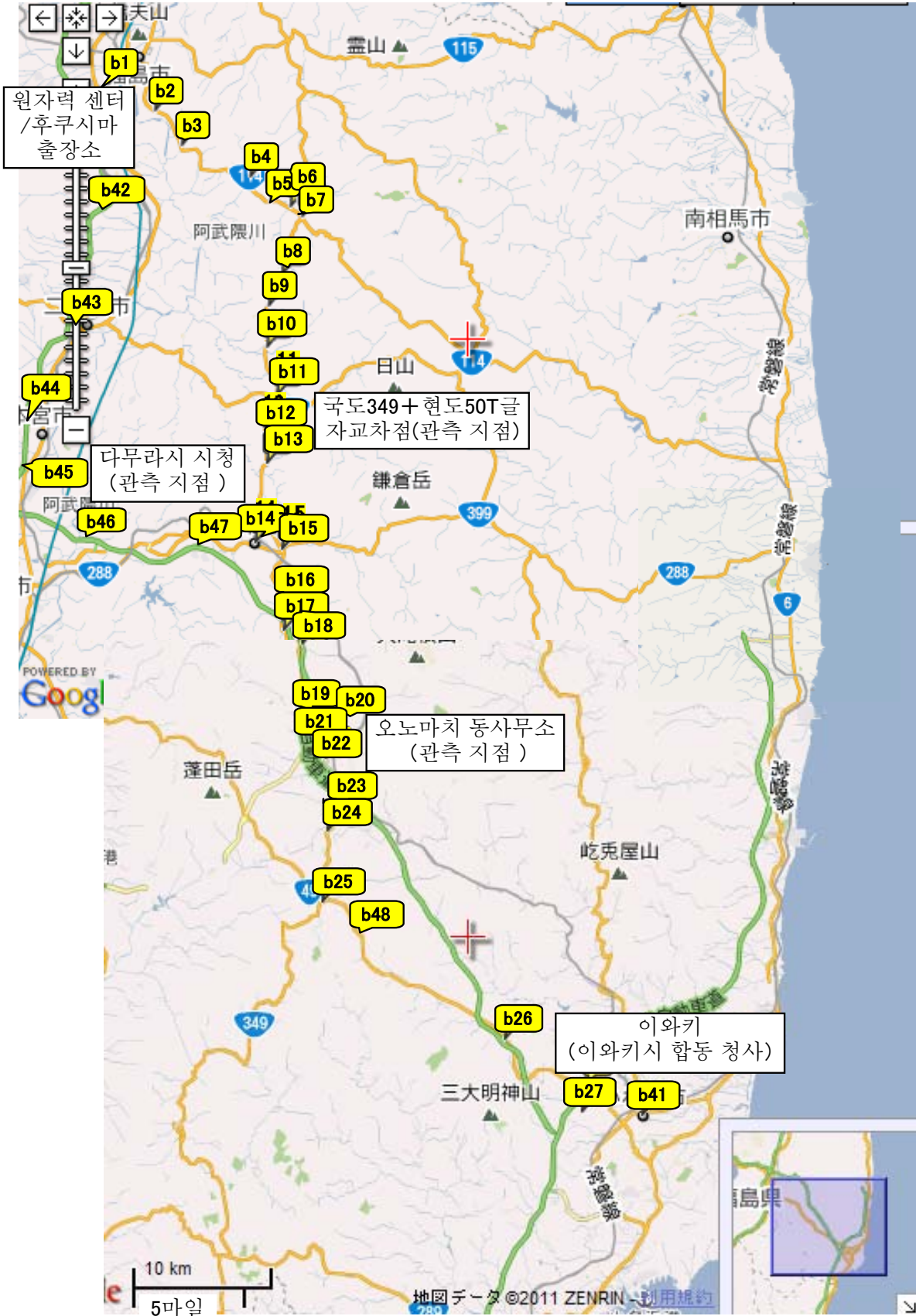
(mSv/)

긴급시 환경방사능 모니터링 관측 점 (제1반)



주: a2 데이터 측정이 행하여지지 않고 있다

긴급시 환경방사능 모니터링 관측 점 (제2반)



긴급시 환경방사능 모니터링 관측 점 (제3반)



긴급시 환경방사능 모니터링 관측 점 (제4반)



《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1