

注:本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

紧急时环境放射能监测测量结果(4/12:第1小组)

2011/4/12		测量值单位(微西弗/小时)									
	地点 (福岛 川俣町 饭馆村 南相马市)	福岛		川俣	饭馆	南相马		南相马	饭馆	川俣	福岛
		测量时间	测量值 (车内)	测量值 (车外)	备注	测量时间	测量值 (车内)	测量值 (车外)	备注		
a1	福岛(福岛分所)	9:42	0.35	0.52	晴	17:01	0.46				晴
a2	福岛										
a3	福岛	9:47	0.69		晴	16:58	0.62				晴
a4	福岛	9:49	0.58		晴	16:56	0.70				晴
a5	福岛	9:53	0.77		晴	16:54	1.0				晴
a6	福岛	9:55	0.80		阴天	16:52	0.83				晴
a7	福岛	9:56	0.85		阴天	16:51	0.88				晴
a8	福岛	9:58	1.1		阴天	16:49	0.90				晴
a9	福岛	10:00	2.3		阴天	16:47	2.4				晴
a10	福岛	10:02	1.3	1m 1.6 地上 2.3	阴天	16:41	1.2	1m 1.9 地上 2.4			晴
a11	福岛	10:10	0.74		晴	16:36	0.90				晴
a12	福岛	10:12	0.60		晴	16:33	0.76				晴
a13	川俣	10:16	0.59		晴	16:30	0.85				晴
a14	川俣	10:18	0.48		晴	16:28	0.59				晴
a15	川俣	10:21	0.52		晴	16:16	0.68				晴
a16	川俣	10:23	0.63		晴	16:13	0.70				晴
a17	川俣	10:26	0.50		晴						
a18	川俣	10:29	0.55		晴	16:10	0.61				晴
a19	川俣	10:33	0.66	1m 0.90 地上 1.4	样品采取: 陆地土·叶菜· 上水道·粉尘						
a20	川俣	11:23	0.50		晴	16:08	0.59				晴
a21	川俣·饭馆	11:30	1.0	1m 1.4 地上 1.8	晴	15:55	1.5	1m 2.1 地上 2.4			晴
a22	饭馆	11:35	1.3		晴	15:53	2.0				晴
a23	饭馆	11:37	2.8		晴	15:51	3.0				晴
a24	饭馆	11:39	3.7		晴	15:49	3.9				晴
a25	饭馆	11:41	4.4	1m 6.4 地上 7.8	样品采取: 陆地土·叶菜· 池子的水						晴
a26	饭馆	11:55	2.9		晴	15:47	4.0				晴
a35	饭馆(饭馆村公所)	12:01	1.9	1m 2.8 地上 5.0	样品采取: 粉尘·上水道·土壤 1.503(mSv)/12:35	15:38	2.3	1m 4.7 地上 6.1			晴
a27	饭馆	12:44	3.6	1m 5.9 地上 8.3	晴	15:26	4.0	1m 6.3 地上 10			晴
a28	饭馆	12:55	3.3	1m 5.0 地上 6.9	晴	15:13	3.4	1m 5.2 地上 6.8		北侧 1m 5.2 地上 7.7	晴
a29	南相马	13:02	2.7		晴	15:10	3.0				晴
a30	南相马	13:09	2.3		晴	15:49	2.4				晴
a31	南相马	13:15	1.3		晴	14:53	1.4				晴
a32	南相马	13:17	0.81		晴	14:51	0.75				晴
a33	南相马	13:22	0.54	1m 0.81 地上 1.3	晴	14:48	0.47				晴
a34	南相马(南相马综合厅舍)	13:31	0.49	1m 0.60 地上 0.91	样品采取: 陆地土·叶菜· 上水道·粉尘 0.26(mSv)/14:25						

紧急时环境放射能监测测量结果(4/12:第2小组)

2011/4/12		测量值单位(微西弗/小时)							
地点		福島→小野→磐城				磐城→小野→田村→福島			
		测量时间	测量值 (车内)	测量值 (车外)	备注	测量时间	测量值 (车内)	测量值 (车外)	备注
b1	福島(福島分所)	9:39	0.43	/	晴	16:27	0.44	/	晴
b2	福島	/	/	/	/	15:39	1.1	1.6	晴
b3	福島	/	/	/	/	15:34	1.1	/	晴
b4	川俣	/	/	/	/	15:54	0.65	/	晴
b5	川俣	/	/	/	/	15:17	0.58	/	晴
b6	川俣	/	/	/	/	15:13	0.98	/	晴
b7	川俣	/	/	/	/	15:12	1.0	/	晴
b8	川俣	/	/	/	/	15:06	1.0	/	晴
b9	二本松	/	/	/	/	15:03	0.73	/	晴
b10	二本松	/	/	/	/	14:59	1.0	/	晴
b11	二本松	/	/	/	/	14:54	0.98	/	晴
b12	二本松	/	/	/	/	14:50	0.70	/	晴
b13	田村	/	/	/	/	14:44	0.53	0.53	晴
b14	田村	/	/	/	/	14:32	0.23	0.30	晴
b15	田村	/	/	/	/	14:25	0.28	/	晴
b16	田村	/	/	/	/	14:19	0.27	/	晴
b17	田村	/	/	/	/	14:18	0.29	/	晴
b18	小野	/	/	/	/	14:13	0.29	/	晴
b19	小野	/	/	/	/	14:07	0.27	/	晴
b20	小野	/	/	/	/	14:06	0.28	/	晴
b21	小野	/	/	/	/	14:04	0.28	/	晴
b42	松川P	9:54	0.81	/	晴	/	/	/	/
b43	二本松高速公路出入口	10:00	1.4	/	晴	/	/	/	/
b44	安达太良服务区域	10:07	0.77	0.82	晴	/	/	/	/
b45	本宫高速公路出入口	10:11	0.98	/	晴	/	/	/	/
b46	郡山东高速公路出入口	10:22	0.80	/	晴	/	/	/	/
b47	船引三春高速公路出入口	10:27	0.45	/	晴	/	/	/	/
b22	小野	10:49	0.22	0.22	样品采取: 陆地土・叶菜・ 上水道・粉尘 0.065(mSv)/10:58	13:57	0.18	0.20	晴
b23	小野	11:24	0.28	/	晴	13:48	0.26	/	晴
b24	小野	11:25	0.29	/	晴	13:46	0.28	/	晴
b25	磐城	11:32	0.29	/	晴	13:40	0.27	/	晴
b48	磐城	11:36	0.37	/	晴	13:36	0.37	/	晴
b26	磐城	11:50	0.33	/	晴	13:22	0.28	/	晴
b27	磐城	12:01	0.36	/	晴	13:12	0.33	/	晴
b41	磐城(磐城综合厅舍)	12:11	0.24	0.26	样品采取: 陆地土・叶菜・ 上水道・粉尘	/	/	/	/

紧急时环境放射能监测测量结果(4/12:第3小组)

2011/4/12		测量值单位(微西弗/小时)				
地点		福岛 → 二本松 → 田村 → 山木屋 → 月馆				
硒盐酸954	测量时间	测量值 (车内)	测量值 (车外)	天气	备注	
c1	福岛(福岛分所)	9:38	0.68		晴	
c2	福岛	9:58	1.2		晴	
c3	二本松	10:01	1.0			
c4	二本松	10:11	1.4	1.7	晴	样品采取: 陆地土·叶菜·粉尘 (0.743mSv)
c5	二本松	10:44	1.0		晴	
c6	二本松	10:55	1.1		晴	
c7	二本松/田村	11:00	0.74		晴	
c8	田村	11:02	0.61	0.66	晴	定点TEL报告
c9	田村	11:15	0.37	0.42	晴	定点TEL报告 样品采取:陆地土·叶菜·粉尘 (0.148mSv)
c10	二本松	12:14	0.80		晴	
c11	川俣	12:55	1.0			
c12	川俣	12:25	1.9	3.0		样品采取: 上水道·陆地土·叶菜·粉尘
c13	川俣	13:03	1.1			
c14	伊达	13:09	1.0	1.3		样品采取: 上水道·陆地土·叶菜·粉尘
c15	福岛(福岛分所)	14:06	0.51			

紧急时环境放射能监测测量结果(4/12:第4小组)

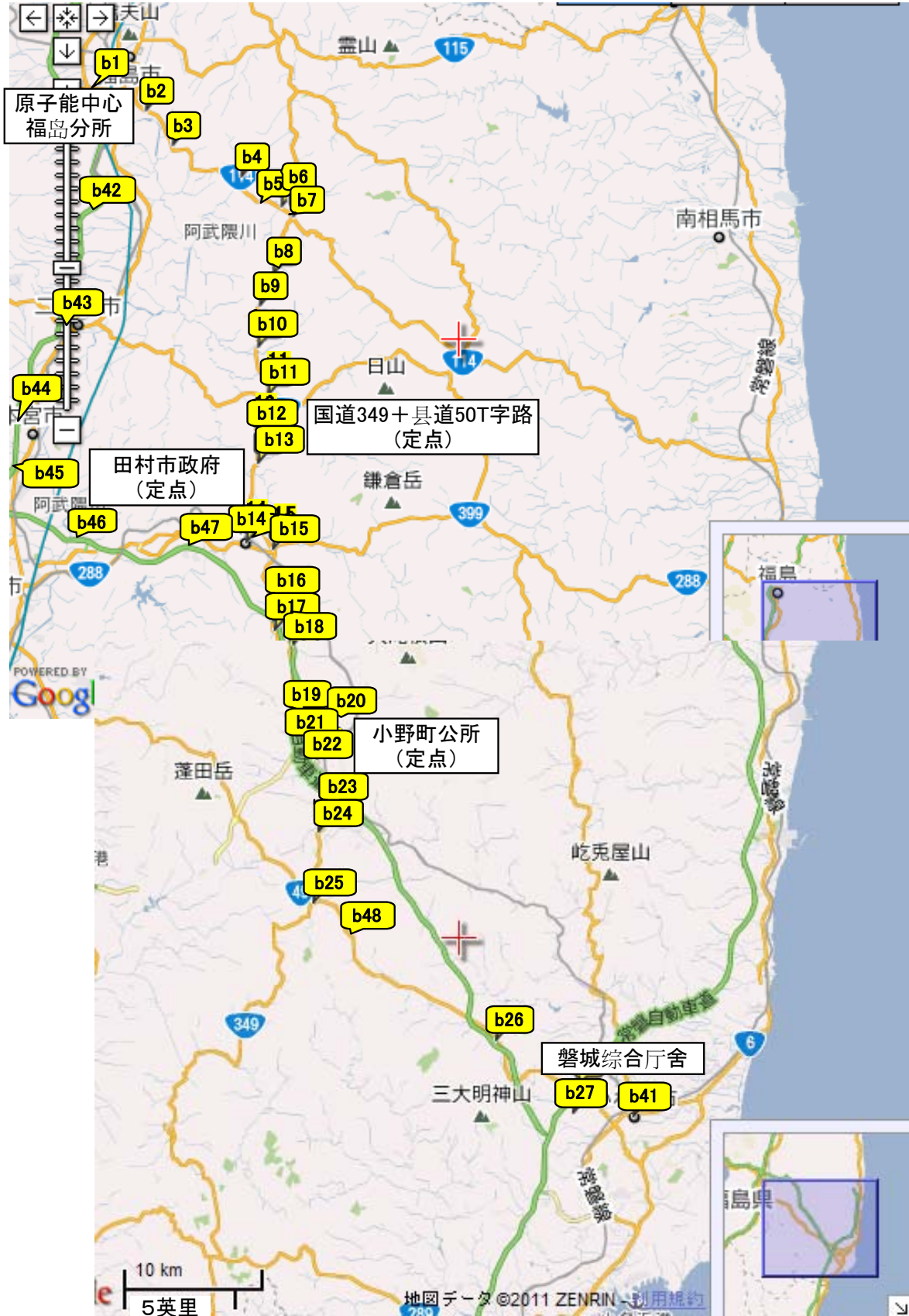
2011/4/12		测量值单位(微西弗/小时)				
地点		福岛 → 大玉 → 须贺川 → 泉崎 → 白河 → 西乡				
		测量时间	测量值 (车内)	测量值 (车外)	天气	备注
d1	福岛(福岛分所)	9:39	0.26		晴	
d2	伏拜交叉路口	9:54	0.47		晴	
d3	国道4·国道459 立交点	10:10	0.75		晴	
d4	大玉村公所	10:30	0.47	0.80	晴	样品采取: 粉尘·土壤·叶菜
d5	朝日啤酒前	11:10	1.0		晴	
d6	郡山 国道4号	11:15	0.53		晴	
d7	国道49号侧道 立交点	11:19	0.43		晴	
d8	侧道联合点	11:29	0.57		晴	
d9	须贺川市政府	11:45	0.16	0.35	晴	样品采取: 粉尘·土壤·叶菜
d10	镜石町公所旁边	12:07	0.29		晴	
d11	高原道路	13:02	0.26		晴	
d12	泉崎村公所	13:16	0.30	0.60	晴	样品采取: 粉尘·土壤·叶菜
d13	白河市政府	13:57	0.44	0.71	晴	样品采取: 粉尘·土壤·叶菜
d14	西乡村公所	14:32	0.37	0.69	晴	样品采取: 粉尘·土壤·叶菜
d15	白河高速公路出入口	14:56	0.37		晴	
d16	白河中央	15:02	0.39		晴	
d17	矢吹高速公路出入口	15:10	0.29		晴	
d18	安积PA	15:29	0.95		晴	
d19	郡山高速公路出入口	15:45	0.79		晴	
d20	二本松高速公路出入口	16:00	0.80		晴	
d21	福岛松川P	16:07	0.52		晴	
d22	福岛西高速公路出入口	16:16	0.43		晴	

紧急时环境放射能监测点(第1小组)



注:关于a2没测量数据

紧急时环境放射能监测点(第2小组)



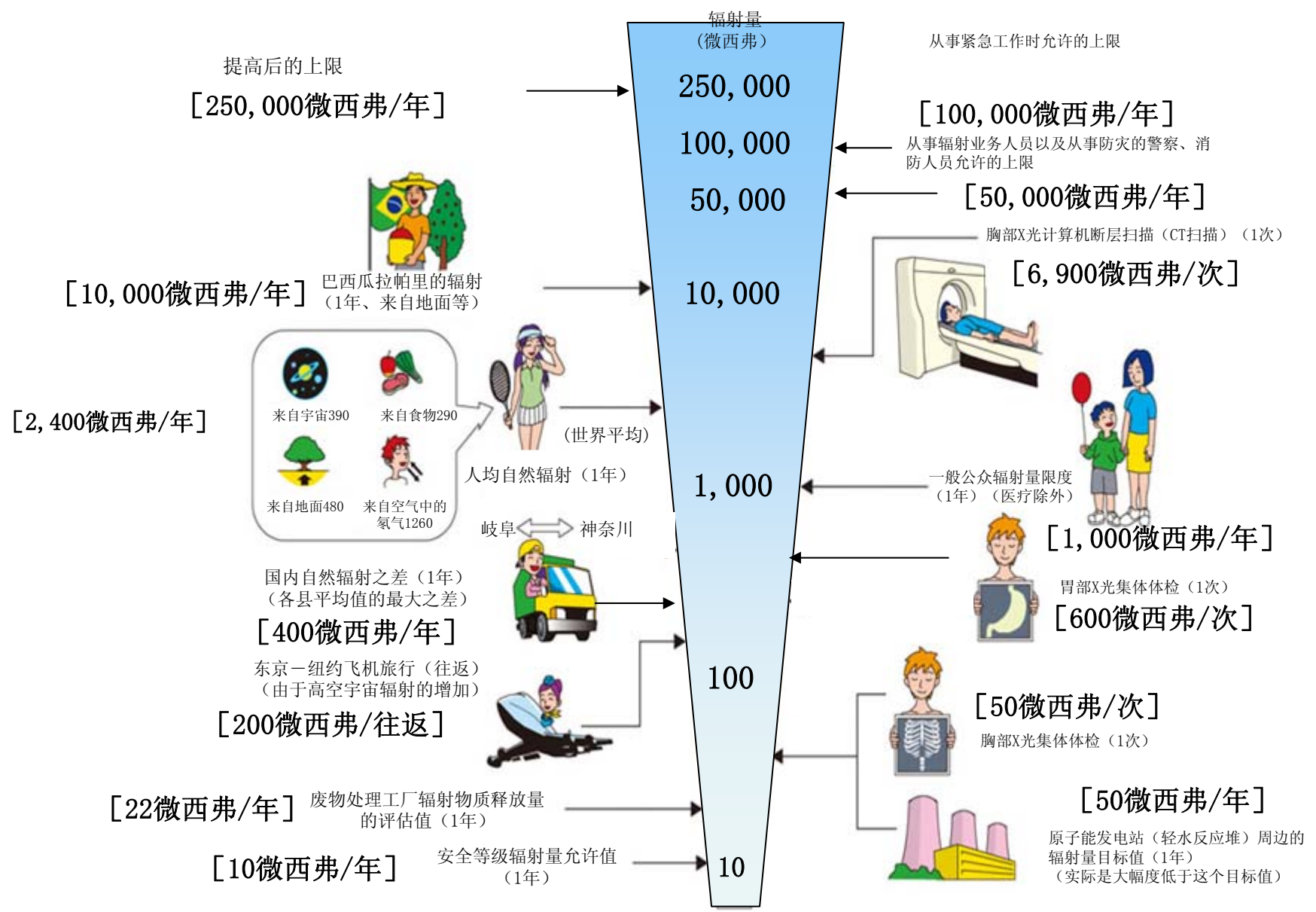
紧急时环境放射能监测点(第3小组)



紧急时环境放射能监测点(第4小组)



《日常生活与辐射》



※ Sv【西弗】= 辐射种类产生的生物效应常数 (※) × Gy【格雷】

※ X射线、γ射线为 1