

紧急时环境放射能监测测量结果(6/30:第4小组)

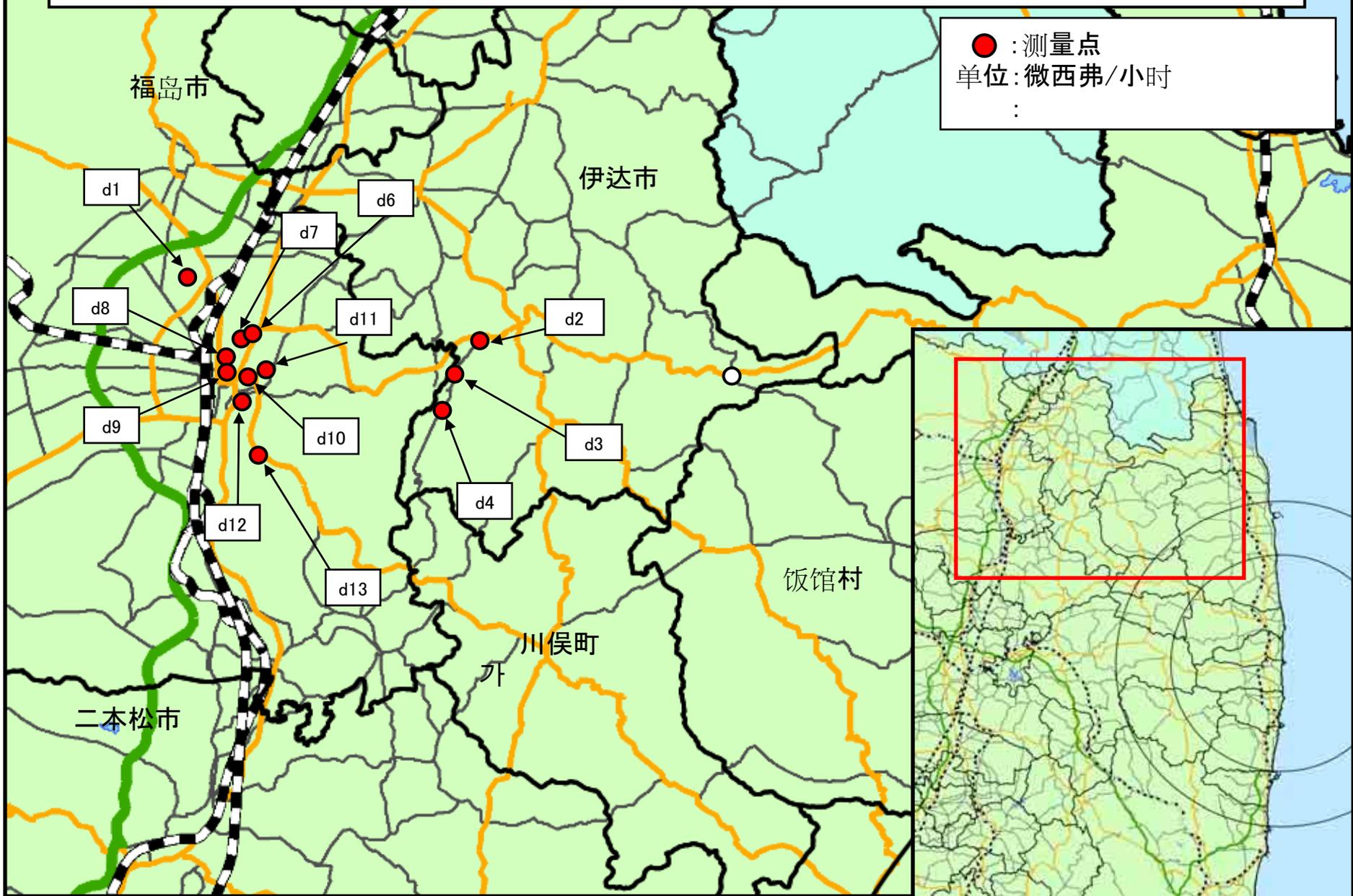
(6/30: 4)

2011/6/30		测量时间	测量值单位(微西弗/小时) ()		备注
地点			测量值(电离室) ()	测量值(NaI) (NaI)	
d1	南矢野目菅原(福岛市) 가 ()	9:39	1.3	1.8	阴天
d2	灵山町下小国高屋敷(伊达市) ()	10:28	2.4	2.9	阴天
d3	灵山町上小国末坂(伊达市) 가 ()	10:43	2.2	2.7	阴天
d4	灵山町上小国茶畑(伊达市) 가 ()	10:51	3.7	4.5	阴天
d6	小金山(福岛市) 가 ()	11:26	1.0	1.6	阴天
d7	山居上(福岛市) ()	11:45	0.46	0.82	阴天
d8	宫下町(福岛市) ()	11:58	1.1	1.4	阴天
d9	新浜町(福岛市) ()	12:17	0.54	0.91	阴天
d10	上浜町(福岛市) 가 ()	12:31	0.44	0.84	阴天
d11	东浜町(福岛市) 가 ()	13:31	1.4	2.0	阴天
d12	渡利字七社宫(福岛市) ()	13:44	1.3	1.4	阴天
d13	南向台(福岛市) ()	14:07	1.8	2.2	阴天

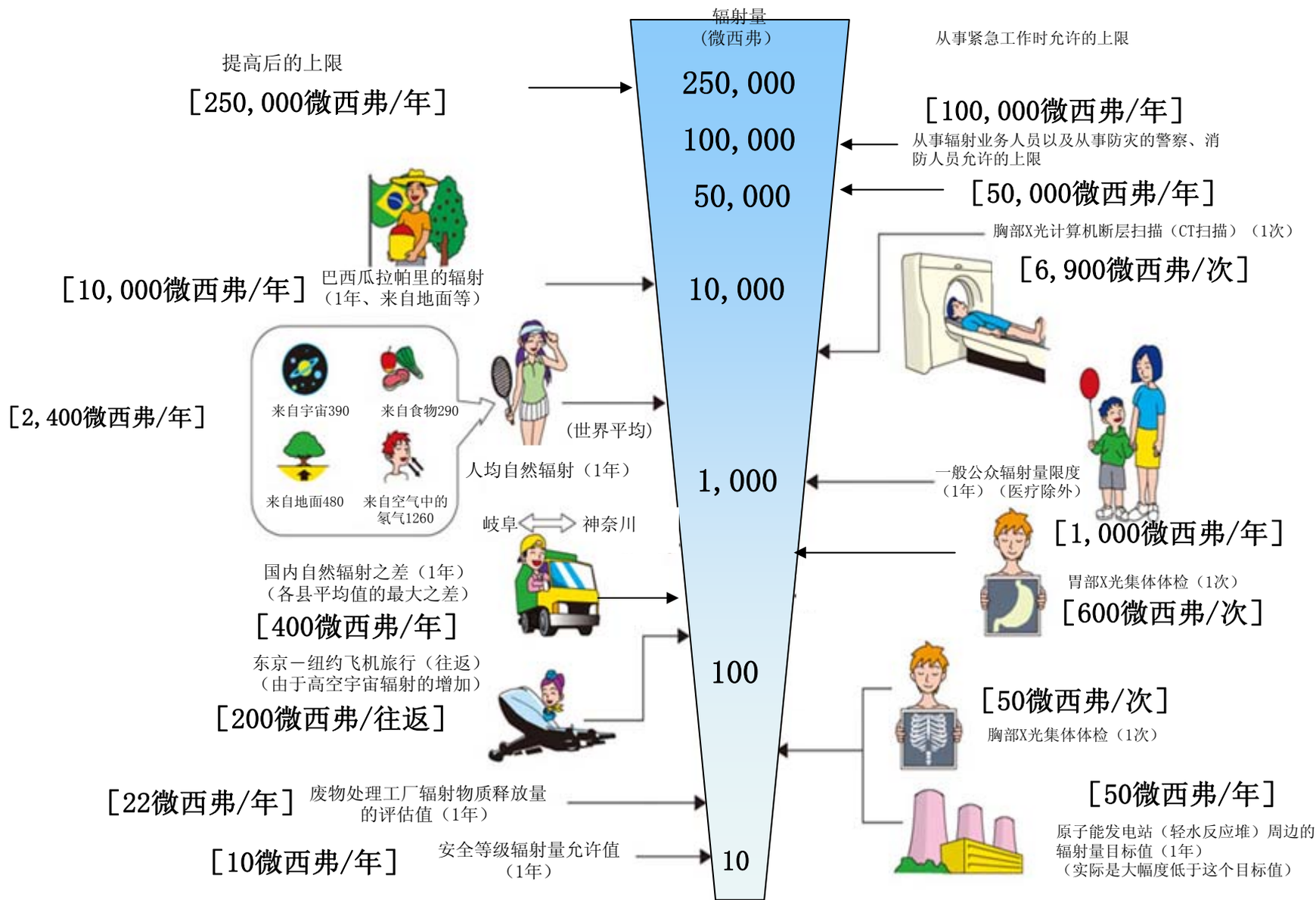
【伊达市, 福岛市 (2011年6月30日 测量)】

【 (2011 6 30) 】

● : 测量点
单位: 微西弗/小时
:



《日常生活与辐射》

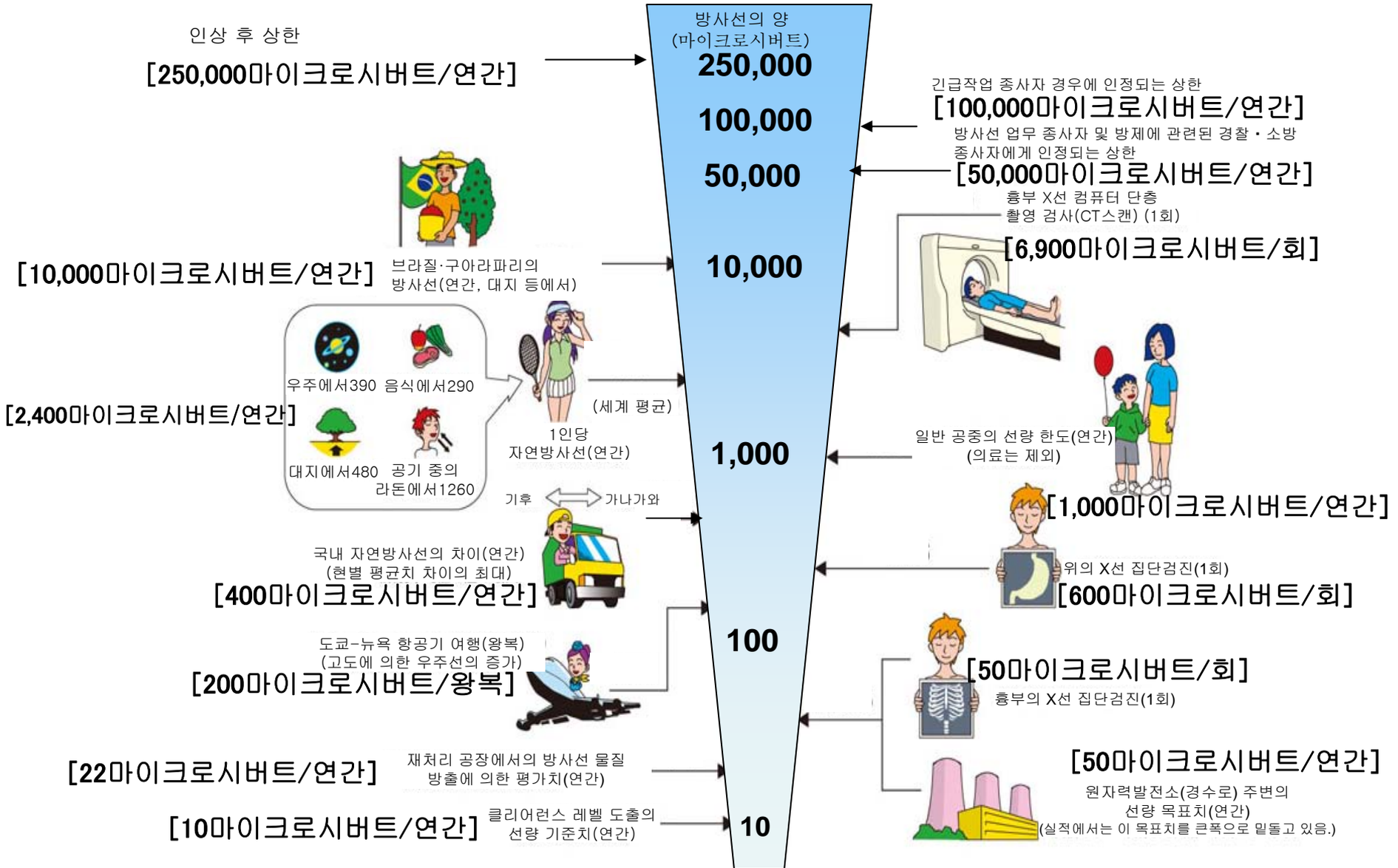


※ Sv【西弗】= 辐射种类产生的生物效应常数 (※) × Gy【格雷】

※ X射线、γ射线为 1

《 일상생활과 방사선 》

주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.



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

※ X선, γ선에서는 1