

2011年5月26日 2011/5/26		測定値単位(μSv/h) Measurement(μSv/h)							
地点 Sampling Points		福島 → 川俣 → 飯館 → 南相馬 Fukushima → Kawamata → Iitate → Minamisoma				南相馬 → 飯館 → 川俣 → 福島 Minamisoma → Iitate → Kawamata → Fukushima			
		測定時間 Measurement Time	測定値(車外1m) Readings Outside the car (1m from the ground level)	測定値(車外1cm) Readings Outside the car (1cm from the ground level)	備考 Notes	測定時間 Measurement Time	測定値(車外1m) Readings Outside the car (1m from the ground level)	測定値(車外1cm) Readings Outside the car (1cm from the ground level)	備考 Notes
a1	福島(福島支所) Fukushima(Fukushima Branch)	9:12	0.70	0.95	晴 Fair				
a2	福島(国114、南向台ミニストップ) Fukushima	9:33	1.7	2.3	晴 Fair	15:59	1.7	2.2	曇 Cloudy
a3	川俣(道の駅) Kawamata	9:52	1.1	1.5	晴 Fair				
a4	川俣(川俣町役場) Kawamata(Kawamata town hall)	10:04	0.67	1.1	晴 Fair				
a5	川俣(川俣中央公園) Kawamata	10:32	1.2	1.6	晴 Fair 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust	15:25	1.2	1.6	曇 Cloudy
a6	川俣・飯館(県12、飯館村境界) Kawamata・Iitate	10:45	1.3	1.5	晴 Fair	15:14	1.4	1.5	曇 Cloudy
a7	飯館(村民の森内) Iitate	11:03	6.8	8.9	晴 Fair 陸土・葉菜・池水 Vegetable・Pond Water				
a8	飯館(飯館村役場) Iitate (Iitate village office)	11:30	3.7	5.3	晴 Fair 大気浮遊じん採取 上水試料受け取り 土壌採取(試料(南側)) Collected samples: Dust・Drinking Water・Soil	14:58	3.6	5.3	晴 Fair
a9	飯館(県12、飯館公民館前) Iitate	11:39	5.7	7.1	晴 Fair	14:52	5.6	7.3	晴 Fair
a10	飯館(石ボロ坂トンネル西側) Iitate	11:49	3.9	4.8	晴 Fair	14:41	3.9	4.9	晴 Fair
a11	南相馬(柘ノ木橋) Minamisoma	12:09	1.5	1.9	晴 Fair				
a12	南相馬(県12、市役所前交差点) Minamisoma	12:22	0.73	1.2	晴 Fair				
a13	南相馬(南相馬合庁) Minamisoma joint government building	12:48	0.46	0.72	晴 Fair 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust				

緊急時環境放射線モニタリング結果(5月26日:第2班)  
 Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring(Group 2) (5/26)

2011年5月26日 2011/5/26		測定値単位(μSv/h) Measurement(μSv/h)							
地点 Sampling Points		福島 → 小野 → いわき Fukushima→Ono→Iwaki				いわき → 小野 → 田村 → 福島 Iwaki→Ono→Tamura→Fukushima			
		測定時間 Measurement Time	測定値(車外1m) Readings Outside the car (1m from the ground level)	測定値(車外1cm) Readings Outside the car (1cm from the ground level)	備考 Notes	測定時間 Measurement Time	測定値(車外1m) Readings Outside the car (1m from the ground level)	測定値(車外1cm) Readings Outside the car (1cm from the ground level)	備考 Notes
b1	福島(福島支所) Fukushima(Fukushima Branch)	9:03	0.40	0.66	晴 Fair				
b2	川俣(国349、ロ太山トンネル前) Kawamata					15:39	0.82	1.1	曇 Cloudy
b3	二本松(道の駅) Nihonmatsu					15:22	1.2	1.7	曇 Cloudy
b4	田村(国349+県50T字路) Tamura					15:02	0.46	0.58	曇 Cloudy
b5	田村(田村市役所) Tamura(Tamura City Hall)					14:44	0.22	0.23	曇 Cloudy
b10	田村市(国349 永泉寺の桜) Tamura					14:21	0.25	0.28	曇 Cloudy
b6	松川P(東北道) Matsukawa P	9:28	0.69	0.86	晴 Fair				
b7	安達太良SA(東北道) Adataru SA	9:42	0.69	0.95	晴 Fair				
b8	小野(小野町役場) Ono(Ono Town Hall)	10:35	0.16	0.21	曇 Cloudy 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust	13:59	0.16	0.20	曇 Cloudy
b11	いわき(国道49号 長沢峠ドライブイン) Iwaki	11:21	0.27	0.35	曇 Cloudy				
b9	いわき(いわき合同庁舎) Iwaki (Iwaki joint government building)	12:05	0.20	0.31	晴 Fair 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 上水受取 Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Drinking Water・Dust				

## 緊急時環境放射線モニタリング結果(5月26日:第3班)

Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring (Group 3) (5/26)

2011年5月26日 2011/5/26		測定値単位(μSv/h) Measurement(μSv/h)			
地点 Sampling Points		福島 → 二本松 → 田村 → 山木屋 → 月舘 Fukushima→Nihonmatsu→Tamura →Yamakiya→Tsukidate			
		測定時間 Measurement Time	測定値(車外1m) Readings Outside the car (1m from the ground level)	測定値(車外1cm) Readings Outside the car (1cm from the ground level)	備考 Notes
c1	福島(福島支所) Fukushima(Fukushima Branch)	9:05	0.42	0.48	晴 Fair
c3	二本松(二本松市役所) Nihonmatsu(Nihonmatsu City Hall)	9:45	1.8	2.2	晴 Fair 土・葉菜・大気浮遊じん Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Dust
c4	大玉村(大玉村役場) Ootamamura (Ootamamura village hall)	10:20	1.6	1.0	曇 Cloudy 土・葉菜・大気浮遊じん Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Dust
c5	田村(田村市役所) Tamura(Tamura City Hall)	11:20	0.21	0.24	曇 Cloudy 土・葉菜・大気浮遊じん Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Dust
c6	田村(国349+県50T字路) Tamura	11:50	0.55	0.67	晴 Fair
c7	川俣(山木屋郵便局) Kawamata	12:23	2.7	3.3	曇 Cloudy 水・土・葉菜・大気浮遊じん Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Drinking Water・Dust
c8	川俣(小島公民館) Kawamata	13:17	0.91	0.86	曇 Cloudy
c9	伊達(月舘支所) Date(Tsukidate Branch)	13:29	1.0	1.5	曇 Cloudy 上水(受取)・土・葉菜・ 大気浮遊じん Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Drinking Water・Dust

## 緊急時環境放射線モニタリング結果(5月26日:第4班)

Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring (Group 4) (5/26)

	2011/5/26	日時 Time and Date		測定結果 The results of monitoring			備考 Notes
	地点名 Sampling Points	測定日 Monitoring Date	測定時間 Monitoring time	方角 Direction	電離箱( $\mu$ Sv/h) ionization chamber type survey meter	NaI( $\mu$ Sv/h)	
d-1	菅原公園 Sgawara park	5月26日 2011/5/26	9:34	東 East	0.70	1.8	
d-2	霊山町下小国高屋敷 Ryozen town Shimooguni Takayashiki	5月26日 2011/5/26	10:23	北 North	1.6	3.3	
d-3	霊山町上小国末坂 Ryozen town Kamioguni Matsusaka	5月26日 2011/5/26	10:34	北 西 North/ West	1.5	3.1	
d-4	霊山町上小国茶畑 Ryozen town Kamioguni Chabatake	5月26日 2011/5/26	10:41	南 東 South/ East	1.9	4.0	
d-5	霊山町石月行合道 Ryozen town Ishida Yukiaido	5月26日 2011/5/26					測定しない Canceled
d-6	信夫山子供の森公園 Mount Shinobu Child's forest park	5月26日 2011/5/26	11:15	北 西 North/ West	0.10	1.8	
d-7	福島東稜高校 Fukushima Toryo high school	5月26日 2011/5/26	11:29	北 North	0.10	1.5	
d-8	橘高校 Tachibana high school	5月26日 2011/5/26	11:39	南 South	0.20	1.3	
d-9	新浜公園 Shinhamapark	5月26日 2011/5/26	11:48	南 South	0.10	1.2	
d-10	福島成蹊高校 Fukushima seikei high school	5月26日 2011/5/26	11:58	北 西 North/ West	0.20	1.4	
d-11	東浜町② Higashihama town②	5月26日 2011/5/26	12:07	南 東 South/ East	0.60	1.9	
d-12	福島中央・南高校 Fukushimachuo・minami high school	5月26日 2011/5/26	12:20	北 North	0.40	1.6	
d-13	南向台第3公園 Nankoudai The third park	5月26日 2011/5/26	12:35	東 East	0.60	2.3	

# 緊急時モニタリング地点地図(第1班)

Sampling points of Environmental Radiation Level in  
emergency monitoring  
(Group1)



# 緊急時モニタリング地点地図(第2班)

Sampling points of Environmental Radiation Level in  
emergency monitoring  
(Group2)



# 緊急時モニタリング地点地図(第3班)

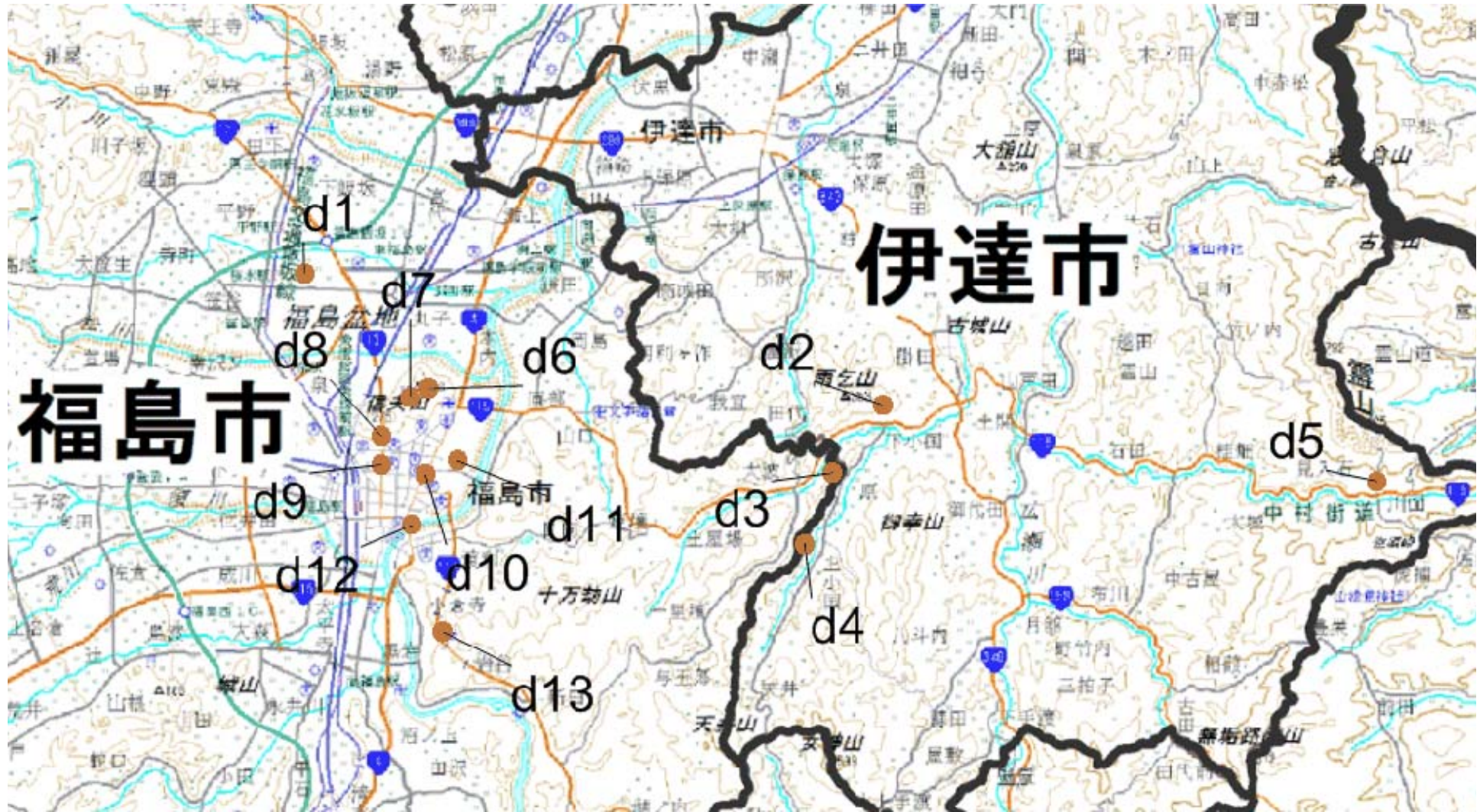
Sampling points of Environmental Radiation Level in  
emergency monitoring  
(Group3)



注: c2についてはデータ測定を行っていない。

Notice: c2 is not measured.

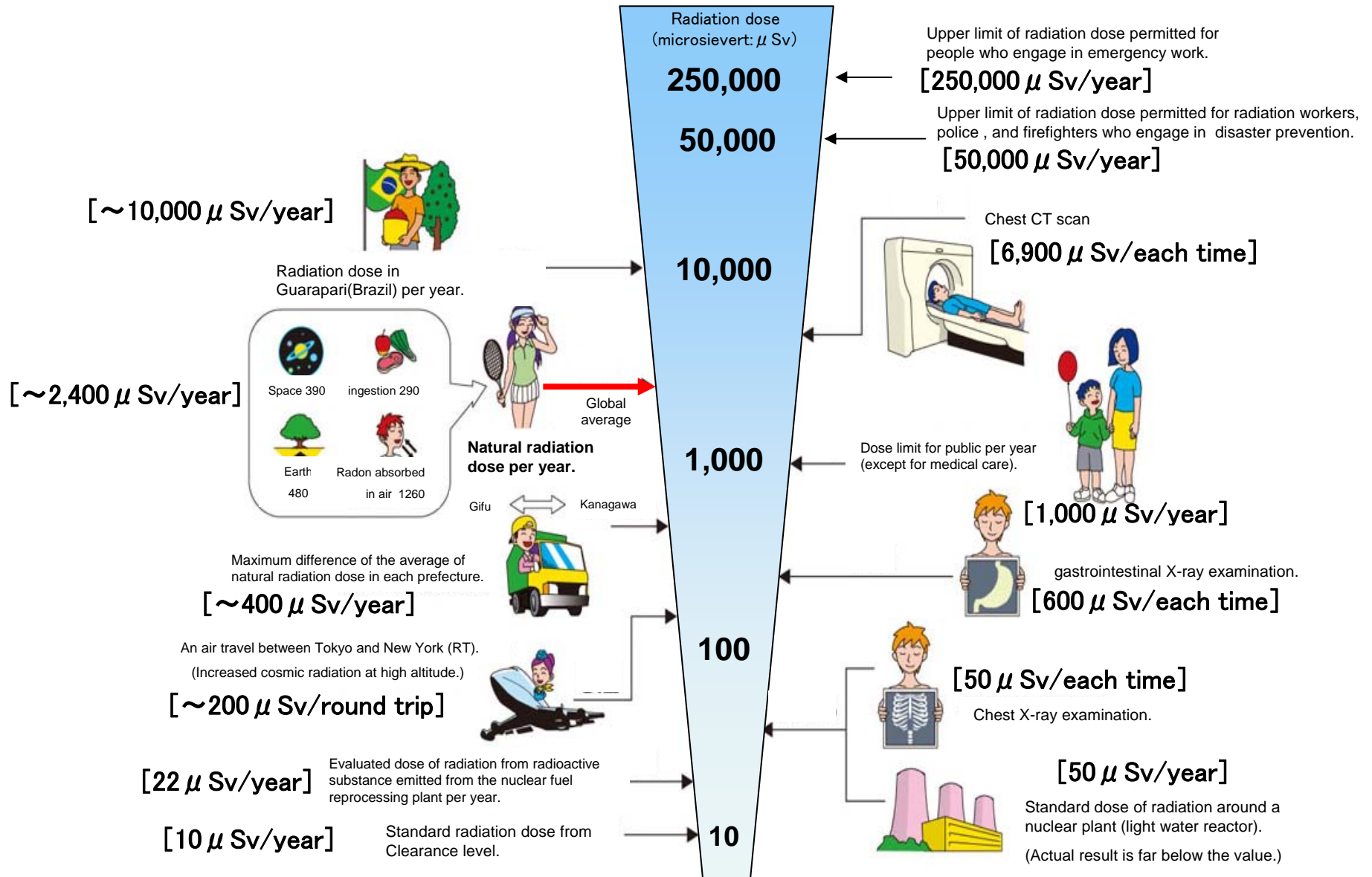
福島市、伊達市サンプリングポイント13点  
Sampling points in Fukushima city and Date city (13 points)





# Radiation in Daily-life

※Unit :  $\mu\text{Sv}$



※ Sv [Sievert] = Constant of organism effect by kind of radiation (※)  $\times$  Gy [gray]

※ It is 1 in case of X ray and  $\gamma$  ray.