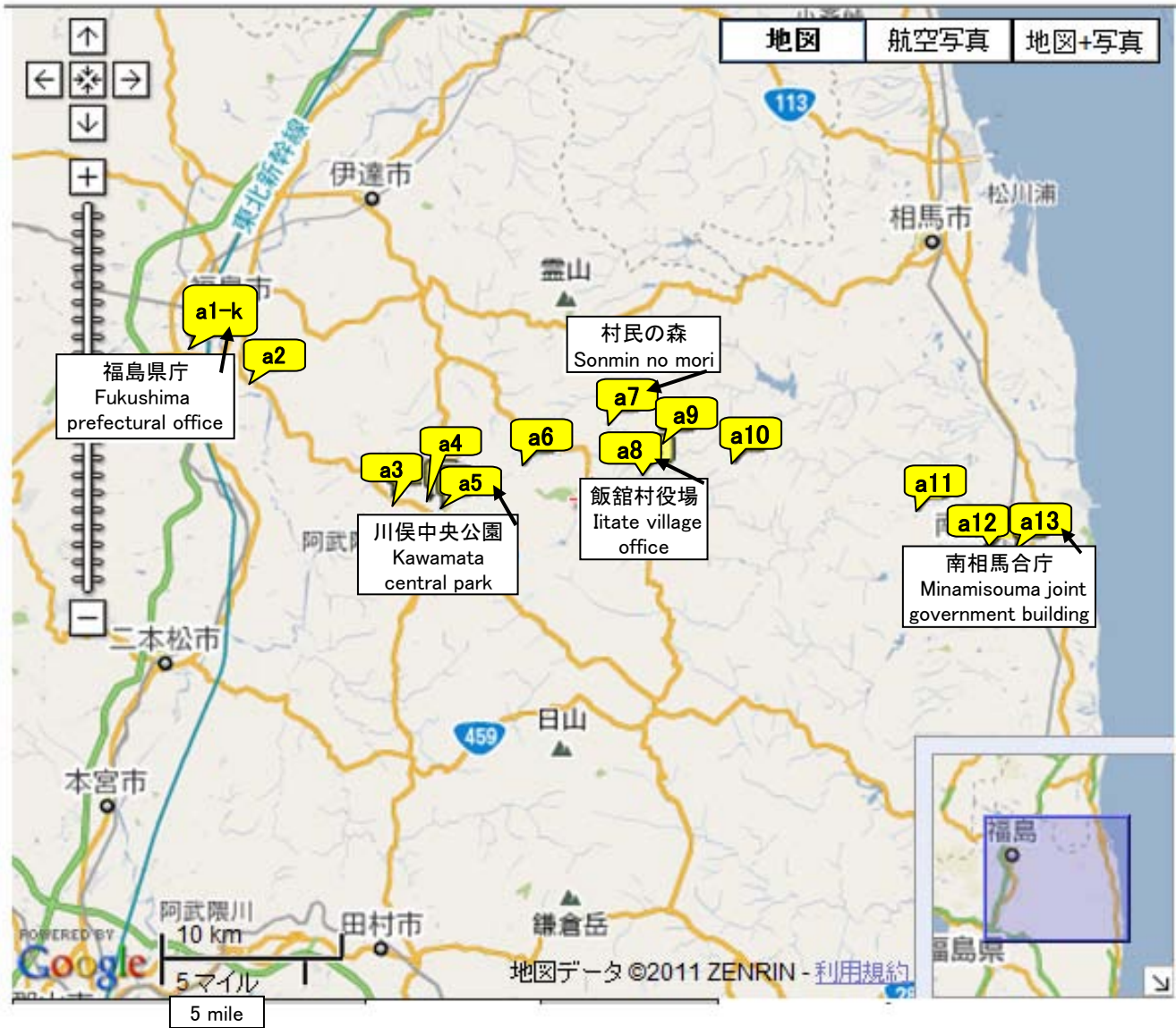


緊急時環境放射線モニタリング結果(7月29日:第1班)
 [Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring (Group 1)(7/29)]

2011年7月29日 2011/7/29		測定値単位(μSv/h) [Measurement (μSv/h)]							
		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]			
地点 [Sampling Points]		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-k	福島(福島県庁) [Fukushima (Fukushima prefectural office)]	9:11	1.3	1.8	雨 [Rainy]	—	—	—	—
a2	福島(国114、南向台ミニストップ) [Fukushima]	9:36	1.4	1.9	雨 [Rainy]	16:07	1.4	1.9	曇 [Cloudy]
a3	川俣(道の駅) [Kawamata]	9:58	0.88	1.5	雨 [Rainy]	—	—	—	—
a4	川俣(川俣町役場) [Kawamata (Kawamata town hall)]	10:11	0.50	0.82	雨 [Rainy]	—	—	—	—
a5	川俣(川俣中央公園) [Kawamata]	10:44	1.1	1.3	雨 [Rainy] 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust]	15:38	0.97	1.2	曇 [Cloudy]
a6	川俣・飯館(県12、飯館村境界) [Kawamata・Iitate]	10:59	1.2	1.1	雨 [Rainy]	15:25	1.1	1.1	曇 [Cloudy]
a7	飯館(村民の森内) [Iitate]	11:22	6.4	8.1	雨 [Rainy] 陸土・葉菜・池水 [Land soil・Leaf Vegetable・Pond Water]	—	—	—	—
a8	飯館(飯館村役場) [Iitate (Iitate village office)]	11:55	3.5	4.5	曇 [Cloudy] 大気浮遊じん採取 上水試料受け取り 土壌採取1試料(南側) [Collected samples: Dust・Drinking Water・Soil]	15:06	3.3	4.2	曇 [Cloudy]
a9	飯館(県12、飯館公民館前) [Iitate]	12:08	4.5	5.6	曇 [Cloudy]	14:57	4.2	5.4	曇 [Cloudy]
a10	飯館(石ポロ坂トンネル西側) [Iitate]	12:19	3.5	4.3	曇 [Cloudy]	14:46	3.3	4.0	曇 [Cloudy]
	飯館(石ポロ坂トンネル西側、反対車線) [Iitate]	—	—	—	—	14:43	3.3	3.6	曇 [Cloudy]
a11	南相馬(栢ノ木橋) [Minamisoma]	12:40	1.3	1.6	曇 [Cloudy]	—	—	—	—
a12	南相馬(県12、市役所前交差点) [Minamisoma]	12:52	0.64	1.0	曇 [Cloudy]	—	—	—	—
a13	南相馬(南相馬合庁) [Minamisoma joint government building]	13:18	0.41	0.67	曇 [Cloudy] 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust]	—	—	—	—

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)



緊急時環境放射線モニタリング結果(7月29日:第2班)

[Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring (Group 2) (7/29)]

2011年7月29日 [2011/7/29]		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-k	福島(福島県庁) [Fukushima(Fukushima prefectural office)]	9:01	1.3	1.9	雨 [Rainy]	—	—	—	—
b2	川俣(国349、口太山トンネル前) [Kawamata]	—	—	—	—	15:27	0.64	0.85	曇 [Cloudy]
b3	二本松(道の駅) [Nihonmatsu]	—	—	—	—	15:15	1.01	1.5	曇 [Cloudy]
b4	田村(国349+県50T字路) [Tamura]	—	—	—	—	14:57	0.34	0.43	晴 [Fair]
b5	田村(田村市役所) [Tamura(Tamura City Hall)]	—	—	—	—	14:42	0.18	0.23	晴 [Fair]
b10	田村市(国349 永泉寺の桜) [Tamura]	—	—	—	—	14:15	0.21	0.26	曇 [Cloudy]
b6	松川P(東北道) [Matsukawa P]	9:33	0.46	0.61	雨 [Rainy]	—	—	—	—
b7	安達太良SA(東北道) [Adataru SA]	9:52	0.50	0.68	雨 [Rainy]	—	—	—	—
b8	小野(小野町役場) [Ono(Ono Town Hall)]	10:50	0.16	0.19	雨 [Rainy] 陸土・葉菜 大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust]	13:58	0.14	0.17	曇 [Cloudy]
b11	いわき(国道49号 長沢峠ドライブイン) [Iwaki]	11:26	0.27	0.27	雨 [Rainy]	—	—	—	—
b9	いわき(いわき合同庁舎) [Iwaki(Iwaki joint government building)]	12:15	0.23	0.32	雨 [Rainy] 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)



緊急時環境放射線モニタリング結果(7月29日:第3班)

[Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring (Group 3) (7/29)]

2011年7月29日 [2011/7/29]		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-k	福島(福島県庁) [Fukushima(Fukushima prefectural office)]	9:06	1.2	1.8	雨 [Rainy]
c3	二本松(二本松市役所) [Nihonmatsu(Nihonmatsu City Hall)]	9:44	1.4	1.8	雨 [Rainy] 土・葉菜・大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust]
c4	大玉村(大玉村役場) [Ootamamura(Ootamamura village hall)]	10:15	0.61	0.69	雨 [Rainy] 土・葉菜・大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust]
c5	田村(田村市役所) [Tamura(Tamura City Hall)]	11:15	0.17	0.21	雨 [Rainy] 土・葉菜・大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・Dust]
c6	田村(国349+県50T字路) [Tamura]	11:39	0.29	0.39	雨 [Rainy]
c7-A	川俣(山木屋駐在所) [Kawamata]	13:37	1.7	2.4	曇 [Cloudy] 水・土・葉菜・大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Drinking Water・Dust]
c8	川俣(小島公民館) [Kawamata]	14:19	0.94	0.69	晴 [Fair]
c9	伊達(月舘支所) [Date(Tsukidate Branch)]	14:35	0.70	0.79	晴 [Fair] 上水(受取)・土・葉菜・ 大気浮遊じん採取 [Collected samples: Land soil・Leaf Vegetable・ Drinking Water・Dust]

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.

《 日常生活と放射線 》



※ Sv【シーベルト】=放射線の種類による生物効果の定数(※) × Gy【グレイ】

※ X線、γ線では 1

Radiation in Daily-life

※Unit : μSv



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

※ It is 1 in case of X ray and γ ray.