

緊急時環境放射線モニタリング結果(11月15日:第2班)

Readings of Environmental Radiation Level by emergency monitoring (Group 2) (11/15)

原子力規制委員会

平成25年11月18日

	2013年11月15日 2013/11/15	測定値単位(μSv/h) Measurement(μSv/h) ALOKA製 TCS-172B γ SURVEY METER					
		福島 → 小野 → いわき → 田村 → 川俣 Fukushima → Ono → Iwaki → Tamura → Kawamata					
	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)	天気 Weather	積雪	備考 Notes
b1'	福島(県庁前公園) Fukushima	9:30	0.62	0.77	曇 Cloudy	無	
b6	松川P(東北道) Matsukawa P	10:00	0.20	0.22	曇 Cloudy	無	
b7	安達太良SA(東北道) Adatara SA	10:38	0.17	0.31	雨 rain	無	
b8	小野(小野町役場) Ono(Ono Town Hall)	12:20	0.09	0.11	雨 rain	無	OFCへ測定結果の即時報告(電話) 定点
b11	いわき(国道49号 長沢峠ドライブイン) Iwaki	11:55	0.15	0.14	曇 Cloudy	無	
b9	いわき(いわき合同庁舎) Iwaki (Iwaki joint government building)						2012/4/1より、固定型モニタリングポストによる測定に移行
b10	田村市(国349 永泉寺の桜) Tamura	13:30	0.15	0.15	雨 rain	無	
b5	田村(田村市役所) Tamura(Tamura City Hall)	13:55	0.11	0.15	雨 rain	無	OFCへ測定結果の即時報告(電話) 定点
b4	田村(国349+県50T字路) Tamura	14:10	0.14	0.15	雨 rain	無	
b3	二本松(道の駅) Nihonmatsu						2013/4/1より、可搬型モニタリングポスト等による測定に移行
b2	川俣(国349、ロ太山トンネル前) Kawamata	15:00	0.25	0.32	曇 Cloudy	無	

## 緊急時モニタリング地点地図(第2班)

