記者発表資料平成23年3月20日環境生活部原子力安全対策室安全対策班内2607担当伊藤、今野

単位: μ Sv/h

お知らせ

福島第一原子力発電所事故対応に係るモニタリング結果について

1 測定日:平成23年3月20日

2 測定結果

(1) 山元町方面

測定装置:モニタリングカー (移動観測車) 搭載 単位: μ Sv/h

	測 定 地 点	測定時間	測定値
仙台市	東北電力本店ビル駐車場	9:21 ~ 9:31	0.18
名取市	名取市役所付近	15:59 ~ 16:09	0.28
岩沼市	東北電力岩沼営業所	15:29 ~ 15:39	0.29
亘理町		14:46 ~ 14:56	0.65
山元町	山元町役場付近	11:06 ~ 11:16	0.67
		12:09 ~ 12:19	0.66
		13:04 ~ 13:14	0.67
		14:04 ~ 14:14	0.67

(2) 白石方面

測定装置:サーベイメーター

測 定 地 点		測定時間	測定値
大河原町上大河原町役場付近		13:55 ∼ 14:05	0.81
白石市	東北電力白石営業所	10:06 ~ 10:16	0.71
		11:06 ~ 11:16	0.69
		12:06 ~ 12:16	0.67
		13:06 ~ 13:16	0.70

(3) その他

最大値 (0.81 μ Sv/h) が 1 0 日間継続しても屋内退避の基準 (10,000 μ Sv) の約 50 分の 1