

記者発表資料
平成23年3月19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

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19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	9:36 ~ 9:46	0.20
名取市	名取市役所付近	16:04 ~ 16:14	0.32
岩沼市	東北電力岩沼営業所	15:32 ~ 15:42	0.32
亘理町	亘理消防署付近	14:52 ~ 15:02	0.70
山元町	山元町役場付近	11:00 ~ 11:10	0.87
		11:59 ~ 12:09	0.87
		12:59 ~ 13:09	0.84
		13:59 ~ 14:09	0.83

(2) 白石方面

測定装置：サーベイメーター

単位： μ Sv/h

測定地点		測定時間	測定値
大河原町	大河原町役場付近	14:35 ~ 14:45	0.78
白石市	東北電力白石営業所	10:30 ~ 10:40	0.81
		11:30 ~ 11:40	0.81
		12:30 ~ 12:40	0.79
		13:30 ~ 13:40	0.79

(3) その他

最大値（ 0.87μ Sv/h）が10日間継続しても屋内退避の基準（ $10,000 \mu$ Sv）の約50分の1