

2 環境放射能測定車及び環境放射線調査車測定結果

ア 環境放射能測定車による空間放射線空気吸収線量率

項目 地点	月 日	時 間	天候	気温 (℃)	線量率 (nGy/h)			風向・風速 (m/s) (時刻)			線量率過去10年間の 変動幅 (nGy/h)
					最大	最小	平均				
河 辺 原	9月5日	12:10~13:10	雨	23.8	39	34	37	南東	0.6	(13:00)	20~57
三 浜	9月4日	15:00~16:00	雨	20.9	49	46	48	北	2.5	(16:00)	23~57
多 門 院	9月5日	15:00~16:00	小雨	24.1	23	22	23	西	0.6	(16:00)	14~62

(注) 測定値は宇宙線の寄与を含まない。

イ 環境放射線調査車による空間放射線空気吸収線量率測定結果

ルート1 (東舞鶴地域) 測定月日：平成25年9月2日(月)
 ルート2 (東舞鶴地域) 平成25年9月9日(月)
 ルート3 (綾部老富地区) 平成25年9月2日(月)
 ルート4 (綾部・西舞鶴地域) 平成25年9月9日(月)

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
地点	大波	下朝来	中登	尾塩波	峠塩	波杉	山松	吉寺	坂金剛	院堂	典多門	院青葉中学校
時刻	9:29	9:38	9:44	9:51	9:58	10:11	10:21	10:32	10:43	10:56	11:05	11:18
天候	雨	雨	小雨	小雨	小雨	小雨	小雨	小雨	雨	雨	雨	雨
線量率(nGy/h)	35	39	39	43	34	28	25	32	43	35	32	33
過去10年間の変動幅(nGy/h)	22~50	28~53	29~56	30~62	22~58	17~48	17~46	27~58	33~66	22~50	19~53	26
地点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
項目	中丹東保健所	舞鶴市役所前	大波下	田中	河辺由里	栃尾	尾大	山田	井水ヶ浦	野原	三浜	
時刻	14:07	14:23	14:36	14:45	14:53	15:00	15:13	15:24	15:41	16:12	16:28	
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
線量率(nGy/h)	25	27	23	21	23	26	21	31	20	25	29	
過去10年間の変動幅(nGy/h)	27	33	22~37	21~36	26~39	24~39	20~37	31~48	20~39	21~65	29~79	
地点	1	2	3	4	5	6	7	8				
項目	上根公民館	上林中学校	綾部市林養等健康管理センター	故郷岡町岩村	老富会館	矢黒	畑下	迫在	中			
時刻	13:43	14:06	14:18	14:31	14:52	14:57	15:06	15:15				
天候	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨	雨				
線量率(nGy/h)	34	36	37	43	37	27	26	29				
過去10年間の変動幅(nGy/h)	35	40	38	47	24~66	17~45	17~49	18~54				
地点	1	2	3	4	5	6						
項目	由良小学校	上漆原生活改善センター	旧岡田中学校	加佐中学校	綾部総合庁舎	綾部総合運動公園						
時刻	9:02	9:17	9:32	9:40	10:11	10:32						
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴						
線量率(nGy/h)	27	38	39	24	28	23						
過去10年間の変動幅(nGy/h)	30	46	45	28	37	28						

(注) 1. 測定値は3回行った1分間測定値の平均値である。

2. 測定値は宇宙線の寄与を含まない。

3. 斜体は平成24年度第4四半期の測定値である。(平成24年度第4四半期から測定を開始)

環境放射線調査車による空間放射線空気吸収線量率測定結果

ルート5(福知山市区) 測定月日: 平成25年9月13日(金)

ルート5		1	2	3
項目	地点	中丹支援学校	福知山市役所 大江支所	高津江公民館
時刻		15:18	15:42	15:57
天候		晴	晴	晴
線量率(nGy/h)		37	31	36
過去10年間の 変動幅(nGy/h)		44	37	42

(注) 前項に同じ。

環境放射線調査車による空間放射線空気吸収線量率測定結果

ルート6(伊根・橋北地区)

測定月日: 平成25年9月19日(木)

ルート7(宮津・栗田・由良地区)

平成25年9月19日(木)

ルート6		1	2	3	4	5	6	7	8	9
項目	地点	与謝野町役場	与謝の海支援学校	府中小学校	日置小学校	養老中学校	伊根町役場	伊根中学校	泊公民館	本庄中学校
	時刻	13:48	13:58	14:06	14:16	14:31	14:41	14:49	15:04	15:16
天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
線量率(nGy/h)		38	33	38	35	29	31	34	37	33
過去10年間の変動幅(nGy/h)		39	—	39	41	31	34	39	37	34
ルート7		1	2	3	4	5	6	7	8	9
項目	地点	智恩寺	宮津市役所	栗田中学校	島陰公民館	丹後由良駅	宮津総合庁舎	上宮津小学校		
	時刻	9:27	9:37	9:57	10:08	10:31	10:56	11:08		
天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴		
線量率(nGy/h)		32	39	42	51	38	31	40		
過去10年間の変動幅(nGy/h)		34	41	43	54	39	34	40		

(注) 前項に同じ。

環境放射線調査車による空間放射線空気吸収線量率測定結果

ルート8(京丹波町地域)

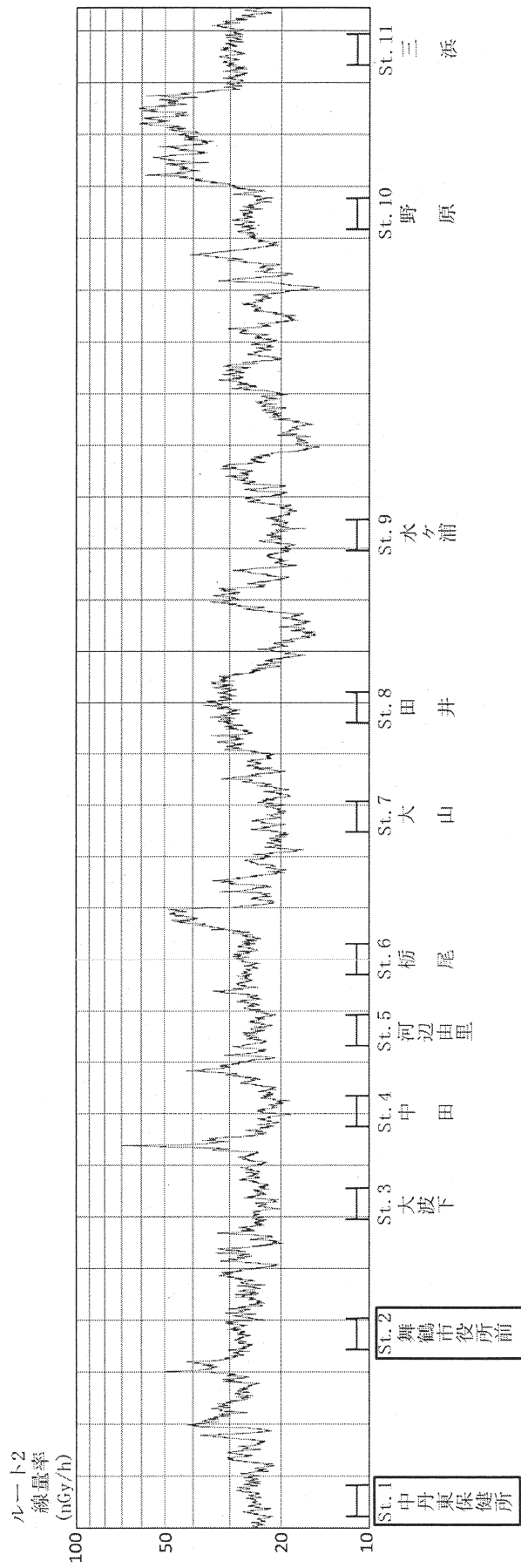
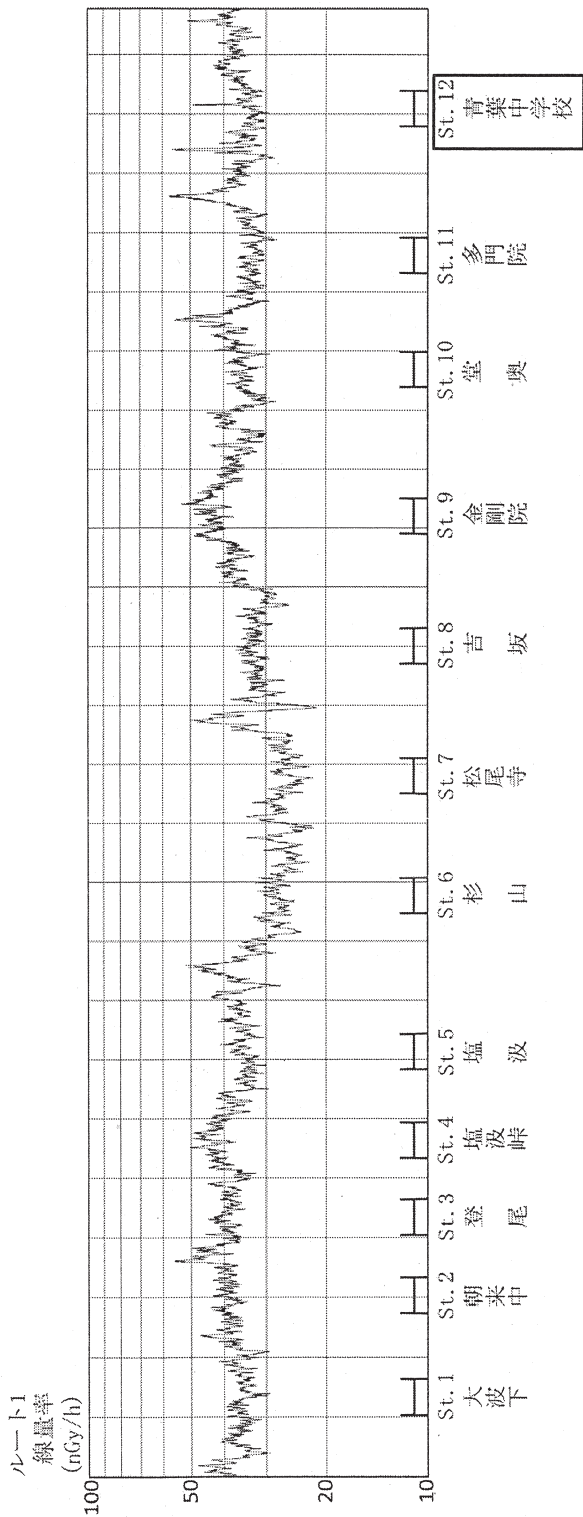
測定月日: 平成25年9月24日(火)

ルート9(南丹市美山町地域)

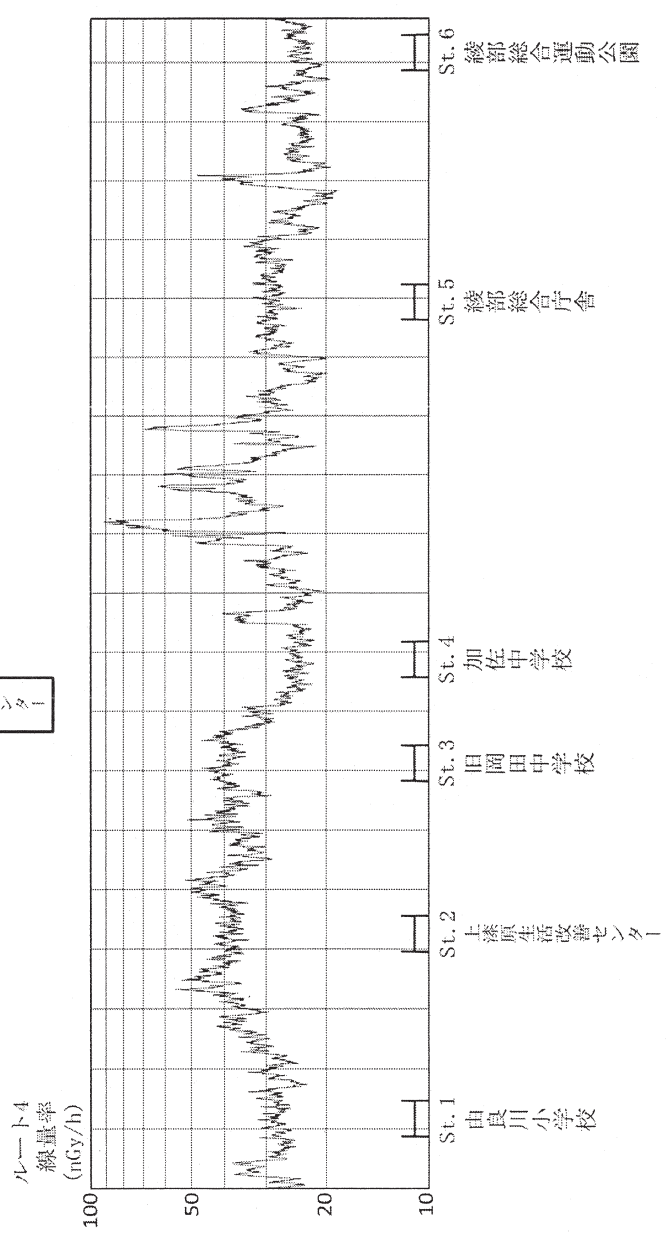
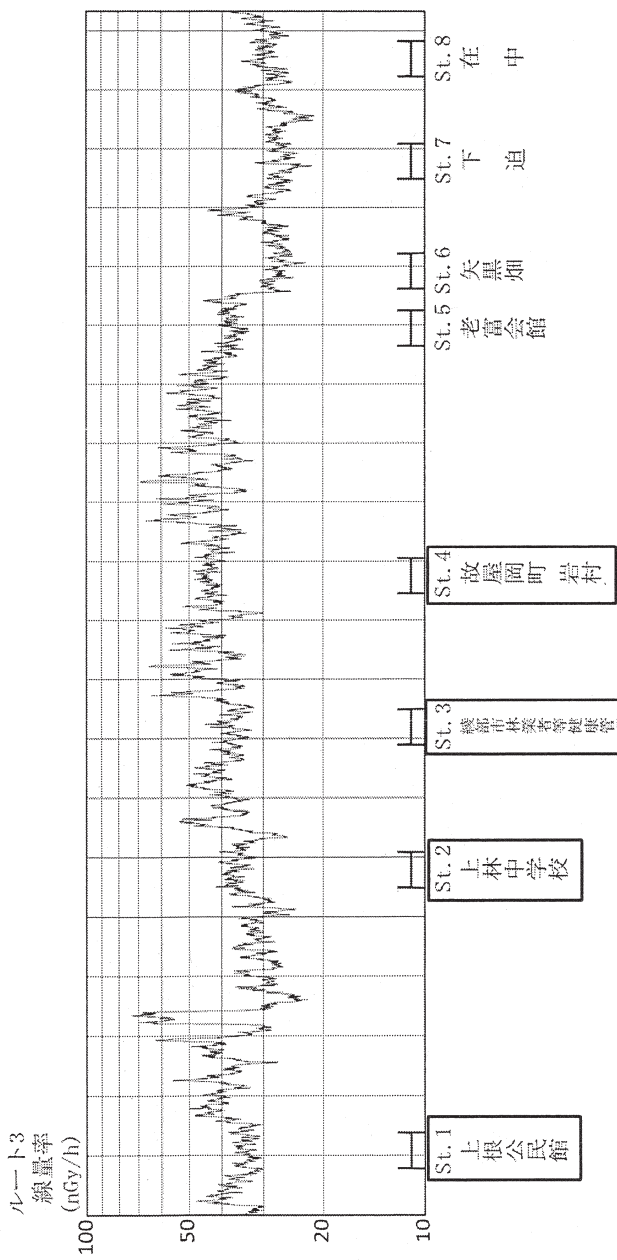
平成25年9月25日(水)

ルート8		1	2	3	4	5	6	7
項目	地点	わちグラウンド	和知中学校	カッチハイパルわち	仏	主 大野ダム	大野小学校	南丹市美山支所
	時刻	9:53	10:04	10:20	10:30	10:50	11:06	11:18
天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
線量率(nGy/h)		39	36	27	31	38	33	37
過去10年間の変動幅(nGy/h)		40	35	29	31	40	35	37
ルート9		1	2	3	4	5	6	7
項目	地点	中風寺福	居盛郷公民館	南丹土木事務所美山出張所	知井小学校			
	時刻	9:56	10:11	10:25	10:44	11:05		
天候		晴	晴	晴	晴	晴		
線量率(nGy/h)		36	40	42	32	37		
過去10年間の変動幅(nGy/h)		39	40	43	35	37		

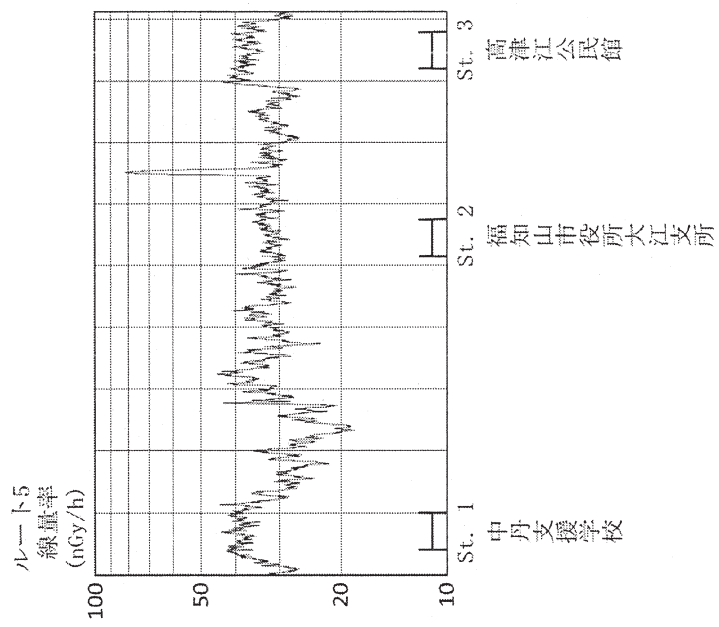
(注) 前項に同じ。



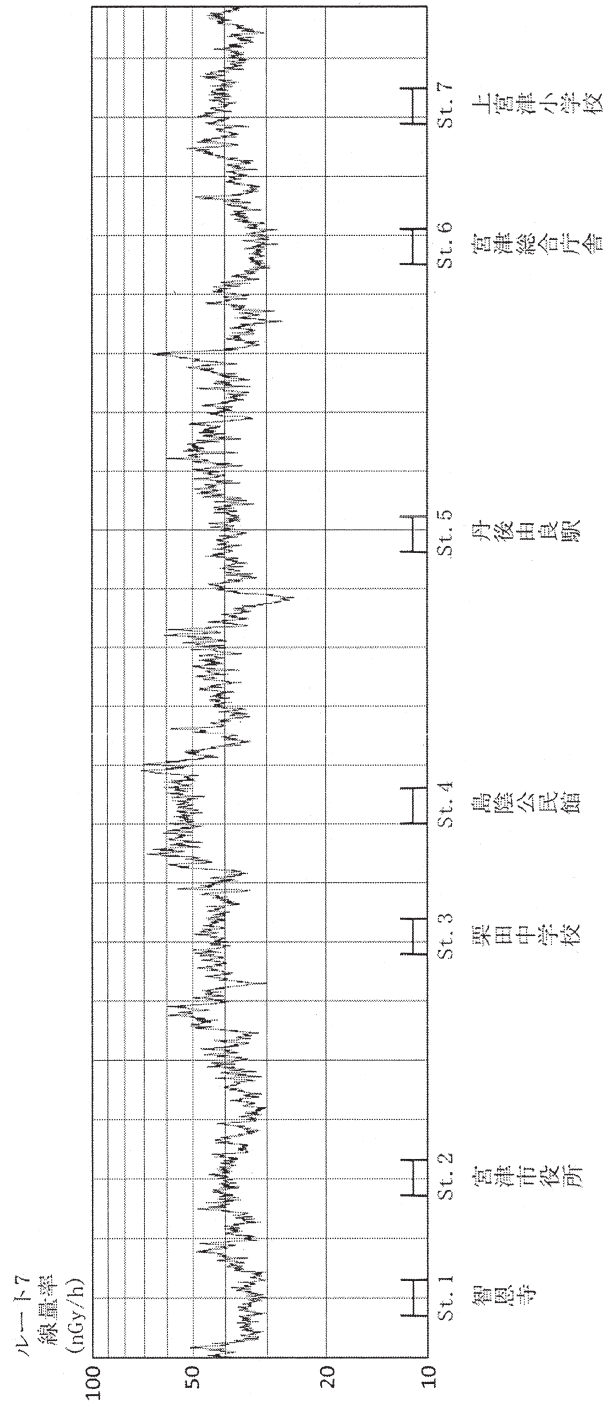
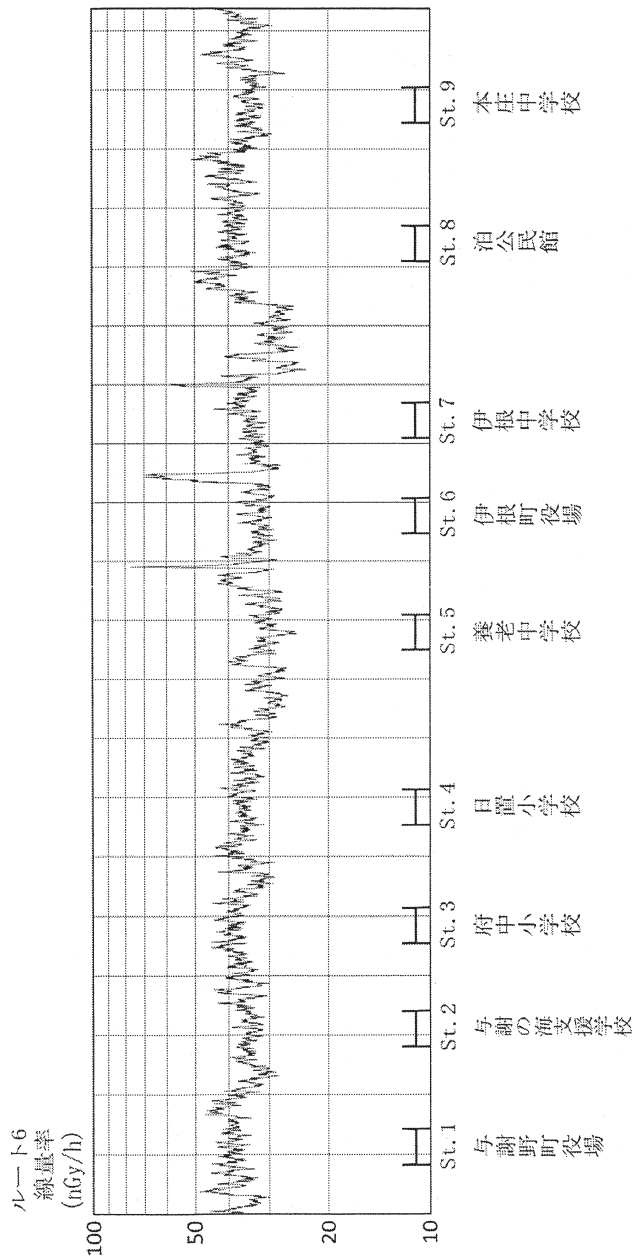
環境放射線調査車 測定チャート (ルート1 平成25年9月2日)
(ルート2 平成25年9月9日)



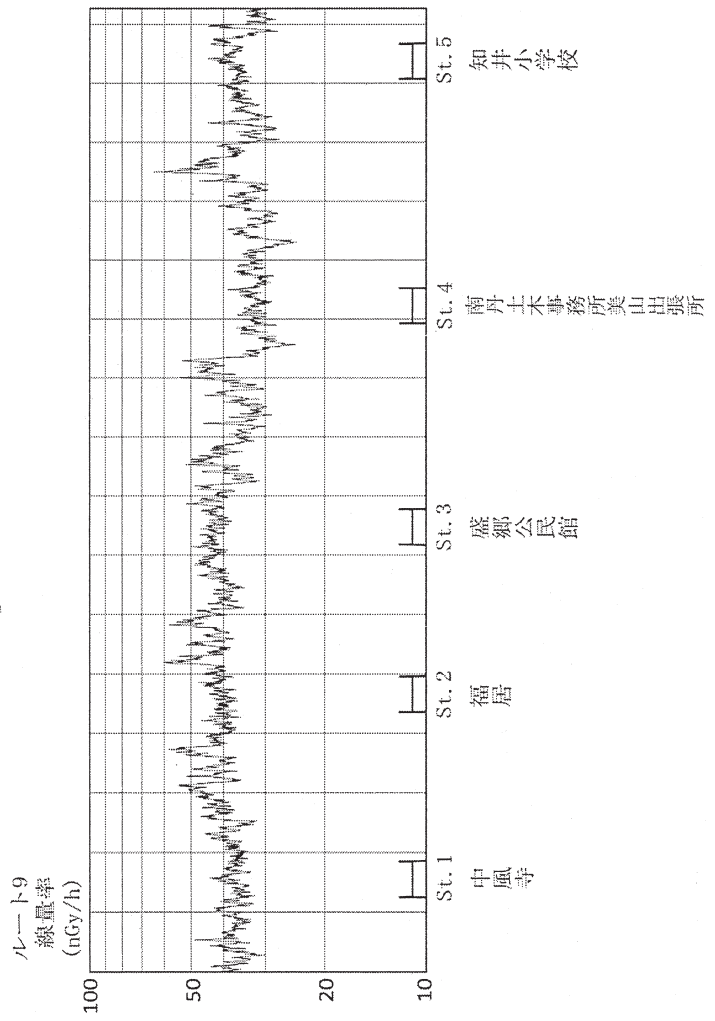
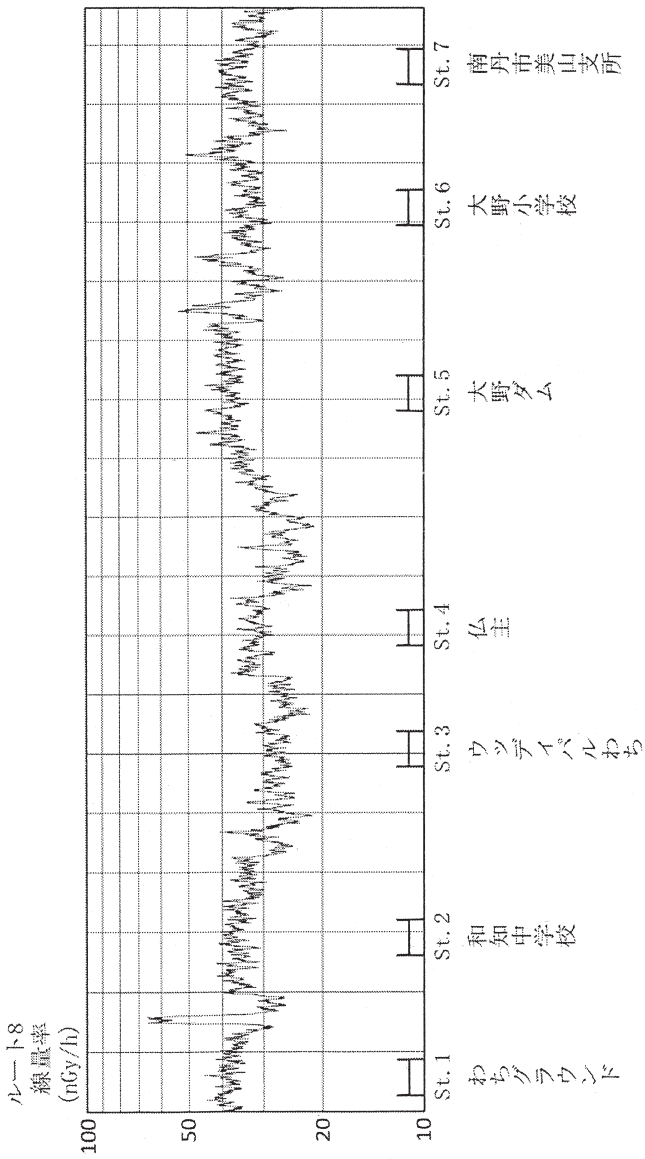
環境放射線調査車 測定チャート (ルート3 平成25年9月2日)
(ルート4 平成25年9月9日)



環境放射線調査車 測定チャート (ルート5 平成25年9月13日)



環境放射線調査車 測定チャート (ルート6 平成25年9月19日)
(ルート7 平成25年9月19日)



環境放射線調査車 測定チャート (ルート8 平成25年9月24日)
(ルート9 平成25年9月25日)