

西秋川衛生組合高尾清掃センター及び御前石排水処理センターの放射線量(空間線量率)測定結果記録表

平成23年度	10月		11月		12月		1月				2月				3月				
測定日	14日	28日	10日	24日	8日	19日	6日	13日	19日	26日	2日	10日	17日	23日	1日	9日	15日	23日	30日
測定時間	13:15～ 14:34	13:47～ 14:50	10:30～ 11:45	14:02～ 15:07	9:40～ 11:30	15:35～ 16:36	15:50～ 16:33	15:05～ 16:13	14:24～ 15:20	13:12～ 14:25	13:25～ 14:35	13:31～ 14:35	13:20～ 14:30	10:58～ 12:10	13:20～ 14:35	13:32～ 15:10	14:05～ 14:40	16:15～ 17:00	13:25～ 14:08
天候	曇	晴	曇	曇	曇	曇	晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇	雨	曇	雨	晴	曇	晴
風	無	微	無	無	無	無	微	無	無	無	微	微	中	無	微	無	微	中	無
測定場所:高尾 清掃センター敷 地境																			
東	0.072	0.078	0.084	0.086	0.088	0.090	0.090	0.090	0.094	0.080	0.090	0.070	0.090	0.090	0.070	0.094	0.078	0.096	0.040
西	0.095	0.080	0.094	0.084	0.096	0.090	0.086	0.082	0.100	0.078	0.084	0.090	0.086	0.112	0.080	0.098	0.090	0.094	0.064
南	0.080	0.082	0.092	0.088	0.100	0.100	0.090	0.100	0.112	0.072	0.092	0.080	0.090	0.102	0.072	0.102	0.088	0.098	0.050
北	0.070	0.082	0.084	0.086	0.090	0.082	0.100	0.086	0.088	0.080	0.090	0.082	0.082	0.106	0.082	0.092	0.096	0.090	0.070
測定場所:御前 石排水処理セン ター敷地境																			
東	0.090	0.100	0.096	0.114	0.110	0.106	0.098	0.114	0.11	0.100	0.114	0.100	0.094	0.114	0.090	0.124	0.098	0.104	0.088
西	0.082	0.070	0.080	0.082	0.090	0.082	0.084	0.080	0.088	0.080	0.080	0.084	0.076	0.090	0.070	0.096	0.080	0.080	0.068
南	0.088	0.084	0.092	0.104	0.108	0.102	0.094	0.094	0.09	0.094	0.094	0.100	0.090	0.110	0.080	0.112	0.090	0.098	0.080
北	0.094	0.090	0.080	0.082	0.094	0.100	0.102	0.090	0.112	0.090	0.102	0.080	0.096	0.108	0.086	0.098	0.090	0.092	0.078
測定器	DoseRAE2 PRM-1200(エネルギー非補償型)																		
測定単位	(μ Sv/h)																		
測定頻度	2回/月(測定開始23年10月)測定頻度の変更:平成24年1月より環境省の指導により週に一度測定を行う事になりましたので、毎週の測定結果を公表します。																		
測定方法	地上1メートルの高さで測定器を固定し30秒ごとに5回測定した平均値を記載します。																		