

西秋川衛生組合ごみ処理施設の放射線量(空間線量率)測定結果記録表

施設名	西秋川衛生組合ごみ処理施設(敷地境界)																							
	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
令和3年度	22日		24日		23日		28日		24日		21日		26日		24日		21日		26日		21日		29日	
測定日	9:00~9:43		9:30~10:13		9:30~10:19		9:10~10:05		9:30~10:14		9:30~10:15		9:30~10:15		9:30~10:20		9:30~10:13		9:30~10:15		9:30~10:16		9:30~10:15	
測定時間	晴		曇		雨/曇		晴		曇		晴		晴		晴		晴		曇		晴		小雨	
天候	微		微		無		微		微		微		中		微		無		無		微		無	
風	1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm	
測定高さ(地上)	0.05		0.05		0.05		0.07		0.05		0.05		0.04		0.05		0.05		0.06		0.05		0.05	
東	0.06		0.07		0.05		0.07		0.06		0.08		0.06		0.07		0.06		0.07		0.05		0.07	
西	0.05		0.07		0.05		0.06		0.06		0.07		0.05		0.07		0.05		0.06		0.04		0.06	
南	0.05		0.06		0.05		0.07		0.05		0.06		0.04		0.06		0.05		0.06		0.05		0.07	
北	0.05		0.06		0.05		0.07		0.05		0.06		0.05		0.07		0.05		0.06		0.05		0.06	
0.05	0.06		0.05		0.07		0.05		0.06		0.05		0.06		0.05		0.07		0.05		0.06		0.05	

西秋川衛生組合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

施設名	西秋川衛生組合御前石排水処理センター(敷地境界)																							
	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
令和3年度	22日		24日		23日		28日		24日		21日		26日		24日		21日		26日		21日		29日	
測定日	9:50~10:36		10:21~11:07		10:33~11:17		10:12~10:59		10:21~11:08		10:24~11:08		10:22~11:09		10:26~11:16		10:21~11:19		10:21~11:09		10:21~11:09		10:23~11:09	
測定時間	晴		曇		曇		晴		曇		晴		晴		晴		晴		曇		晴		曇	
天候	微		微		微		微		微		微		中		中		無		無		微		無	
風	1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm		1㍎		5cm	
測定高さ(地上)	0.05		0.06		0.05		0.05		0.06		0.05		0.06		0.05		0.06		0.06		0.05		0.05	
東	0.05		0.06		0.05		0.06		0.04		0.05		0.05		0.06		0.05		0.06		0.05		0.06	
西	0.07		0.07		0.06		0.07		0.06		0.08		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07	
南	0.07		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07	
北	0.07		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07		0.06		0.07	

西秋川衛生組合ごみ処理施設及び御前石排水処理センターの放射線量(空間線量率)測定に係る仕様

測定器 : シンチレーションサーベイメータ富士電機製型式NHC7 1-AYYYY-S(エネルギー補償型)

測定単位: (μSv/h)

測定頻度: 1回/月、第4週目(予定)

測定方法: 地上1メートルと5cm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。

天気 : 測定時間内の天気