令和 6年度 敷地境界線における空間放射線量率測定結果一覧表

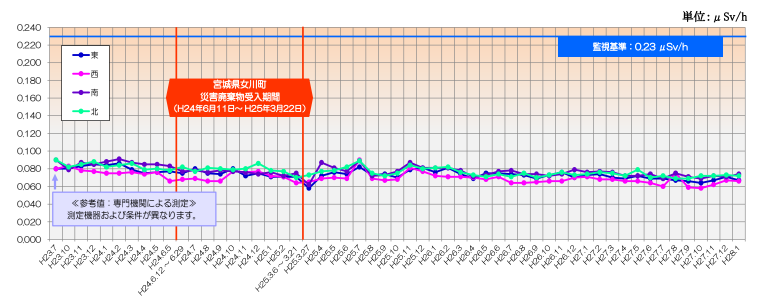
- 1 測定場所【西多摩衛生組合敷地境界線 東西南北4地点】
 - ・東:都営住宅側の門
 - ・西:環境センター収集車両出入口門
 - ・南:環境センター正門
 - ・北:フレッシュランド西多摩正門
- 2 測定機器 【シンチレーション式サーベイメータ(PA-1000 HORIBA)】
 - ·測定放射線: γ線
 - ・エネルギー範囲:150keV以上
 - ·測定範囲:0.000~9.999 μ Sv/h
 - ·指示誤差: ±10%以内
- 3 測定方法【測定の実施は、西多摩衛生組合職員によるものです】
 - •週1回測定
 - ・地上から1mの高さで5回測定した平均値を採用
 - ・1回の測定時間は、60秒間(機器のマニュアル)
- 4 監視基準 【放射性物質汚染対処特措法(平成24年1月1日施行)】 ^{羽村市所有地}
 - ・時間当たり「0.23 μ Sv」を超えないことを監視する。



放射線量の測定箇所

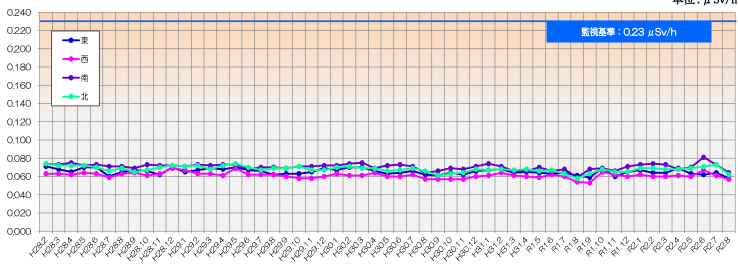
5 空間放射線量率の推移

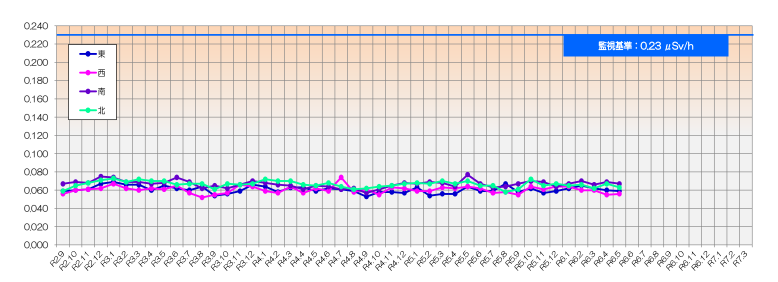
(1) 宮城県女川町災害廃棄物受入期間前後の推移について(H23.10~H28.1まで)



※1 グラフ中の詳細な測定結果については、組合公式サイト(環境データ・資料)をご覧ください。 なお、グラフ中の値は、最大値を採用しております。







※1 グラフ中の詳細な測定結果については、組合公式サイト(環境データ・資料)をご覧ください。 なお、グラフ中の値は、最大値を採用しております。

6 測定結果 **単位: μ Sv/h**

測定年月日 測定時間	测宁吐胆	E時間 地面の状態	天候	温度(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	敷 地 境 界 線			
	例处时间							東	西	南	北
R6.4.2	10:00	アスファルト	晴れ	16.0	30.0	南東	2.6	0.060	0.048	0.069	0.061
R6.4.12	13:00	アスファルト	晴れ	19.0	47.0	北東	2.9	0.058	0.048	0.062	0.066
R6.4.16	9:00	アスファルト	晴れ	19.0	56.0	東南東	1.6	0.058	0.055	0.064	0.064
R6.4.23	9:30	アスファルト	曇り	17.0	80.0	北北東	1.3	0.059	0.055	0.062	0.067
R6.4.30	10:00	アスファルト	曇り	20.0	81.0	南南東	3.1	0.060	0.054	0.064	0.066
R6.5.8	9:30	アスファルト	曇り	23.0	50.0	北北東	2.4	0.059	0.054	0.067	0.058
R6.5.14	9:00	アスファルト	曇り	18.0	62.0	北北東	1.3	0.059	0.056	0.064	0.060
R6.5.20	14:30	アスファルト	晴れ	23.0	63.0	北	1.0	0.059	0.054	0.064	0.063
R6.5.27	9:30	アスファルト	曇り	21.0	67.0	南南東	1.3	0.058	0.055	0.064	0.063

7 宮城県女川町災害廃棄物受入れに伴う比較

(1) 西多摩衛生組合内敷地境界線ごとの比較について

	①宮城県女川町 災害廃棄物受入前				②宮城県女川町 災害廃棄物受入中			
測定箇所	東	西	南	北	東	西	南	北
最大値(μ Sv/h)	0.086	0.083	0.091	0.090	0.080	0.077	0.078	0.086
平均値(μ Sv/h)	0.077	0.073	0.083	0.080	0.066	0.063	0.070	0.070

	③宮城県女川町 災害廃棄物受入終了後				④今年度測定結果			
測定箇所	東	西	南	北	東	西	南	北
最大値(μ Sv/h)	0.082	0.090	0.089	0.089	0.060	0.056	0.069	0.067
平均値(μ Sv/h)	0.062	0.059	0.067	0.065	0.059	0.053	0.064	0.063

(2) 空間放射線量測定結果のまとめについて

	①宮城県女川町 災害廃棄物受入前	②宮城県女川町 災害廃棄物受入中	③宮城県女川町 災害廃棄物 受入終了後	④今年度測定結果
測定回数(回)	140	328	2,336	36
最大値(μ Sv/h)	0.091	0.086	0.090	0.069
平均値(μ Sv/h)	0.078	0.067	0.063	0.060

- ※1 西多摩衛生組合内の敷地境界線(東西南北)の測定結果をまとめた数値となっております。
- ※2 上記(1)、(2)の表中について
- ① 宮城県女川町災害廃棄物受入前の値については、H23年度からH24年6月6日までの測定結果をまとめた数値となっております。 (上記①の測定結果には、専門機関において測定した値も含みます。)
- ② 宮城県女川町災害廃棄物受入中の値については、H24年6月12からH25年3月22日までの測定結果をまとめた数値となっております。
- ③ 宮城県女川町災害廃棄物受入終了後の値については、H25年度から最新の測定結果を含め、まとめた数値となっております。
- ④ 今年度の測定結果をまとめた数値となっております。