

## 大気中のダイオキシンのモニタリング結果(平成24年度)

測定地点	単位	埋立前		埋立中				環境基準	適合状況
		夏季調査	冬季調査	夏季調査	冬季調査	夏季調査	冬季調査		
		平成17年 8月18日～ 8月25日	平成18年 1月26日～ 2月2日	平成23年 7月21日～ 7月28日	平成24年 1月13日～ 1月20日	平成24年 7月19日～ 7月26日	平成25年 1月10日～ 1月17日		
処分場下流部	pg-TEQ/m <sup>3</sup>	0.017	0.086	0.0091	0.020	0.014	0.025	0.6	適合
処分場上流部		0.013	0.10	0.0090	0.023	0.015	0.024		適合
平作側		0.020	0.079	0.010	0.025	0.016	0.026		適合
長坂側		0.0077	0.076	0.010	0.022	0.015	0.025		適合
芦名側		0.013	0.080	0.0099	0.020	0.017	0.025		適合

