

## 大気中のダイオキシンのモニタリング結果(平成23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	冬季調査	夏季調査	冬季調査	夏季調査		
		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22年 1月8日～ 1月15日	平成22年 8月9日～ 8月16日	平成23年 1月17日～ 1月24日	平成23年 7月21日～ 7月28日		
処分場 下流部	pg-TEQ/m <sup>3</sup>	0.017	0.086	0.038	0.0053	0.030	0.0091	0.6	適合
処分場 上流部		0.013	0.10	0.038	0.0054	0.032	0.0090		適合
平作側		0.020	0.079	0.035	0.0074	0.025	0.010		適合
長坂側		0.0077	0.076	0.032	0.0069	0.024	0.010		適合
芦名側		0.013	0.080	0.042	0.0067	0.027	0.0099		適合

