

## 平成11年度環境整備センター埋立地発生ガス検査結果

検査項目	単位	1号埋立地 NO.1				1号埋立地 NO.2				2号埋立地 NO.1			
		H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26	H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26	H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26
酸素	vol%	19.7	19.8	19	20.4	20.8	20.2	19	19.4	20.4	20.4	19.3	20.3
窒素	vol%	75.1	76.6	73.1	75.7	77.8	76.5	75.3	72.4	76.5	77.4	75.8	75.2
二酸化炭素	vol%	<0.05	0.1	0.09	<0.05	<0.05	0.06	<0.05	<0.05	0.06	0.1	<0.05	<0.05
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
メタン	vol%	1.9	1.7	1.4	0.2	<0.1	0.5	0.3	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
メチルメルカプタン	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
エチルメルカプタン	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

検査項目	単位	5号埋立地 NO.2				6号埋立地 NO.2				7号(1)埋立地 NO.2			
		H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26	H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26	H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26
酸素	vol%	20	18.6	19.6	18.8	20.5	19.6	19.8	20	20.4	20.2	20.9	20.6
窒素	vol%	78.1	78.6	79.6	77.3	78.1	77.5	76.4	76.3	76.6	75.6	78.5	76.3
二酸化炭素	vol%	0.17	0.38	0.17	0.09	0.21	0.42	0.18	0.06	0.07	<0.05	<0.05	<0.05
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
メタン	vol%	0.5	1.1	0.5	0.7	0.2	0.1	0.5	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
メチルメルカプタン	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
エチルメルカプタン	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

検査項目	単位	7号(2)埋立地 NO.2			
		H11/04/30	H11/07/19	H11/11/11	H12/01/26
酸素	vol%	19.5	19.7	19.9	20.4
窒素	vol%	75.3	77.5	76.9	76.3
二酸化炭素	vol%	0.2	0.38	0.11	<0.05
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
メタン	vol%	1.6	1.8	1.3	0.5
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
メチルメルカプタン	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
エチルメルカプタン	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01