

平成10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			
		H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12	H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12	H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12
酸素	vol%	21.2	21.2	20.8	20.5	21.2	21.2	20.3	20.6	21.2	21.2	20.7	20.9
窒素	vol%	78.8	78.8	79.2	79.5	78.8	78.8	79.1	79.4	78.8	78.8	79.1	79
二酸化炭素	vol%	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05
メタン	vol%	<0.1	<0.1	<0.05	0.36	<0.1	<0.1	0.62	2.1	<0.1	<0.1	0.16	<0.05
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.18	<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	0.02	<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			
		H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12	H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12	H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12
酸素	vol%	21.1	20.7	18.9	20	21.1	20.6	20.4	20.1	21.2	20.8	20.9	20.6
窒素	vol%	78.9	79.3	79.1	79.9	78.8	79.3	79.5	79.7	78.8	79.2	79	79.4
二酸化炭素	vol%	<0.05	0.06	0.17	0.07	<0.05	0.11	0.09	0.13	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05
メタン	vol%	0.12	0.11	1.8	0.3	<0.1	<0.1	<0.05	0.31	<0.1	<0.1	0.1	<0.05
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			
		H10/04/20	H10/07/28	H10/10/07	H11/01/12
酸素	vol%	21.1	19.8	18.6	19.6
窒素	vol%	78.9	80	75.1	80.2
二酸化炭素	vol%	<0.05	0.24	0.13	0.15
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.05	<0.05
メタン	vol%	0.29	2.1	6	4.7
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	0.03	<0.01	<0.01