

平成12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			
		H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11	H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11	H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11
酸素	vol%	20.7	20.7	19.8	20.9	21	20.8	20.8	20.8	21	21	20.9	21
窒素	vol%	77.7	77.7	79.2	78.6	78.1	77.6	79	78.3	78	78.3	77.7	78.2
二酸化炭素	vol%	0.16	0.08	0.1	0.08	0.09	0.09	<0.05	0.05	0.08	<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%	0.9	0.7	0.3	0.2	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<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			
		H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11	H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11	H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11
酸素	vol%	20.5	19.1	20.5	19.8	20.9	20.5	20.6	20.7	21	21.1	19.2	21
窒素	vol%	79.1	79.5	78.9	79.3	78.7	78.9	78.3	78.7	78.3	78.3	79.6	78.8
二酸化炭素	vol%	0.15	0.39	0.17	0.26	0.13	0.25	0.3	0.13	0.06	<0.05	0.05	0.07
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%	0.2	0.7	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	<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			
		H12/04/17	H12/07/03	H12/10/04	H13/01/11
酸素	vol%	21	20.9	20.7	20.8
窒素	vol%	78	77.9	77.6	77.9
二酸化炭素	vol%	0.06	<0.05	0.08	0.07
一酸化炭素	vol%	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
メタン	vol%	0.1	<0.1	0.5	0.3
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