

令和6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				2号埋立地 NO. 1				3号埋立地 NO.3			
		R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19
窒素	vol%	79.1	79.0	79.0	79.1	79.0	79.0	79.0	79.2	79.3	79.8	79.4	79.3
酸素	vol%	20.8	20.9	20.9	20.8	20.9	20.9	20.9	20.8	19.9	19.1	20.2	20.4
メタン	vol%	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.30	0.15	0.07	0.09
二酸化炭素	vol%	0.09	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.05	0.04	0.50	0.95	0.37	0.24
一酸化炭素	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
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	0.16	0.01	0.05
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. 3				7-1号埋立地 NO. 5			
		R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19
窒素	vol%	79.8	80.0	79.4	79.3	78.9	78.9	79.2	79.1	79.1	79.1	79.1	79.3
酸素	vol%	19.8	19.6	20.4	20.6	21.0	21.0	20.7	20.8	20.8	20.9	20.8	20.6
メタン	vol%	0.03	0.07	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	0.03
二酸化炭素	vol%	0.32	0.34	0.14	0.10	0.05	0.05	0.05	0.05	0.08	0.04	0.08	0.07
一酸化炭素	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
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<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	7-2号埋立地 NO.2				7-3号埋立地 NO.1				13号埋立地 NO.1			
		R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19
窒素	vol%	79.5	79.0	79.2	79.2	79.4	80.9	79.1	79.4	79.1	79.0	78.9	79.1
酸素	vol%	18.4	20.9	20.6	20.6	15.4	14.6	20.6	20.3	20.8	20.9	20.7	20.8
メタン	vol%	1.1	<0.01	<0.01	<0.01	3.8	2.9	0.17	0.09	0.03	<0.01	0.19	<0.01
二酸化炭素	vol%	0.96	0.05	0.19	0.22	1.4	1.6	0.15	0.22	0.11	0.10	0.25	0.05
一酸化炭素	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
硫化水素	ppm	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.10	0.18	<0.01	0.03	0.03	0.05	0.03	0.02
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	13号埋立地 NO.2				13号埋立地 NO.3				13号埋立地 NO. 4			
		R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19	R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19
窒素	vol%	79.1	79.0	79.2	79.1	79.1	79.0	79.1	79.2	78.9	78.9	79.1	79.0
酸素	vol%	20.8	20.9	20.7	20.8	20.8	20.9	20.8	20.7	21.0	21.0	20.8	20.9
メタン	vol%	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
二酸化炭素	vol%	0.06	0.07	0.09	0.05	0.08	0.10	0.09	0.05	0.07	0.07	0.07	0.05
一酸化炭素	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
硫化水素	ppm	0.04	0.13	0.01	0.06	0.03	0.35	<0.01	0.05	0.05	0.26	<0.01	0.07
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	13号埋立地 NO.5			
		R6.5.7	R6.8.27	R6.11.20	R7.2.19
窒素	vol%	79.0	79.0	79.0	79.2
酸素	vol%	20.9	20.9	20.9	20.7
メタン	vol%	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
二酸化炭素	vol%	0.07	0.07	0.06	0.05
一酸化炭素	vol%	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
硫化水素	ppm	0.09	0.55	<0.01	0.15
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