

令和7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			
		R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12
窒素	vol%	79.2	79.0	79.2	79.3	79.3	79.1	79.2	79.2	79.5	79.4	79.2	79.4
酸素	vol%	20.7	20.9	20.7	20.6	20.6	20.8	20.8	20.7	20.0	20.4	20.3	20.1
メタン	vol%	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.08	0.04	0.19	0.17
二酸化炭素	vol%	0.06	0.05	0.05	0.05	0.09	0.06	0.04	0.05	0.41	0.58	0.28	0.32
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	<0.01	<0.01	<0.01	0.04
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			
		R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12
窒素	vol%	79.3	79.2	79.3	80.2	79.2	79.0	79.1	79.1	79.2	78.9	79.1	79.6
酸素	vol%	20.6	20.7	20.6	19.4	20.7	20.9	20.8	20.8	20.7	21.0	20.8	20.2
メタン	vol%	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.10
二酸化炭素	vol%	0.11	0.14	0.07	0.36	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.14
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	<0.01	<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	7-2号埋立地 NO.2				7-3号埋立地 NO.1				13号埋立地 NO.1			
		R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12
窒素	vol%	79.2	79.0	79.1	79.8	79.3	79.1	79.2	79.9	79.1	79.1	79.1	79.2
酸素	vol%	20.5	20.9	20.7	19.5	20.5	20.5	20.6	19.8	20.6	20.8	20.7	20.7
メタン	vol%	<0.01	<0.01	<0.01	0.07	<0.01	0.02	<0.01	0.09	0.14	<0.01	0.06	<0.01
二酸化炭素	vol%	0.25	0.07	0.21	0.65	0.23	0.34	0.18	0.24	0.11	0.12	0.11	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	0.01	<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	13号埋立地 NO.2				13号埋立地 NO.3				13号埋立地 NO. 4			
		R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12	R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12
窒素	vol%	79.2	78.9	79.0	79.4	79.3	78.9	79.1	79.2	79.2	79.0	79.1	79.3
酸素	vol%	20.7	21.0	20.9	20.5	20.6	21.0	20.8	20.7	20.7	20.9	20.8	20.6
メタン	vol%	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
二酸化炭素	vol%	0.08	0.05	0.05	0.11	0.09	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	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	0.02	0.02	0.02	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	13号埋立地 NO.5			
		R7.5.19	R7.8.12	R7.11.12	R8.2.12
窒素	vol%	79.2	78.9	79.1	79.3
酸素	vol%	20.7	21.0	20.8	20.6
メタン	vol%	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
二酸化炭素	vol%	0.07	0.06	0.06	0.05
一酸化炭素	vol%	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
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