

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			R7.5.19			R7.5.19		
窒素	vol%	79.2			79.3			79.5		
酸素	vol%	20.7			20.6			20.0		
メタン	vol%	<0.01			<0.01			0.08		
二酸化炭素	vol%	0.06			0.09			0.41		
一酸化炭素	vol%	<0.05			<0.05			<0.05		
硫化水素	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		
メチルメルカプタン	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		
エチルメルカプタン	ppm	<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			R7.5.19			R7.5.19		
窒素	vol%	79.3			79.2			79.2		
酸素	vol%	20.6			20.7			20.7		
メタン	vol%	<0.01			<0.01			<0.01		
二酸化炭素	vol%	0.11			0.05			0.05		
一酸化炭素	vol%	<0.05			<0.05			<0.05		
硫化水素	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		
メチルメルカプタン	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		
エチルメルカプタン	ppm	<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			R7.5.19			R7.5.19		
窒素	vol%	79.2			79.3			79.1		
酸素	vol%	20.5			20.5			20.6		
メタン	vol%	<0.01			<0.01			0.14		
二酸化炭素	vol%	0.25			0.23			0.11		
一酸化炭素	vol%	<0.05			<0.05			<0.05		
硫化水素	ppm	<0.01			0.01			<0.01		
メチルメルカプタン	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		
エチルメルカプタン	ppm	<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			R7.5.19			R7.5.19		
窒素	vol%	79.2			79.3			79.2		
酸素	vol%	20.7			20.6			20.7		
メタン	vol%	0.03			0.03			<0.01		
二酸化炭素	vol%	0.08			0.09			0.07		
一酸化炭素	vol%	<0.05			<0.05			<0.05		
硫化水素	ppm	<0.01			0.02			<0.01		
メチルメルカプタン	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		
エチルメルカプタン	ppm	<0.01			<0.01			<0.01		

検査項目	単位	13号埋立地 No. 5		
		R7.5.19		
窒素	vol%	79.2		
酸素	vol%	20.7		
メタン	vol%	<0.01		
二酸化炭素	vol%	0.07		
一酸化炭素	vol%	<0.05		
硫化水素	ppm	<0.01		
メチルメルカプタン	ppm	<0.01		
エチルメルカプタン	ppm	<0.01		