

日時	2019/5/15 晴						2019/6/12 晴						2019/9/9 晴						2019/12/4 晴					
地点	メタン (CH ₄)	硫化水素 (H ₂ S)	二酸化炭素 (CO ₂)	酸素 (O ₂)	ガス流量 (石けん膜 流量計) L/min	備考	メタン (CH ₄)	硫化水素 (H ₂ S)	二酸化炭素 (CO ₂)	酸素 (O ₂)	ガス流量 (石けん膜 流量計) L/min	備考	メタン (CH ₄)	硫化水素 (H ₂ S)	二酸化炭素 (CO ₂)	酸素 (O ₂)	ガス流量 (石けん膜 流量計) L/min	備考	メタン (CH ₄)	硫化水素 (H ₂ S)	二酸化炭素 (CO ₂)	酸素 (O ₂)	ガス流量 (石けん膜 流量計) L/min	備考
	1.5%以下	10ppm以下	1.5以下	18%以上		前日(曇) 後日(晴)	1.5%以下	10ppm以下	1.5以下	18%以上		前日(晴) 後日(晴)	1.5%以下	10ppm以下	1.5以下	18%以上		前日(晴) 後日(晴)	1.5%以下	10ppm以下	1.5以下	18%以上		前日(晴) 後日(晴)
廃-No.1	-	-	-	-	-	-	0.1未満	0.01未満	0.1未満	21.2	0.05未満	-	0.1未満	0.001未満	2.4	16.1	0.05未満	-	0.1未満	0.01未満	0.5	20.8	0.05未満	-
ガス抜孔1	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔2	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔3	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔4	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔5	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔6	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔7	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔8	0.00	0.00	0.08	8.90	-	-	0.00	0.00	0.06	13.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔9	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.05	19.80	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
ガス抜孔10	9.00	4.20	0.36	8.00	-	-	2.51	2.50	0.10	17.40	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	10.00	1.80	0.07	16.90	-	-
ガス抜孔11	11.00	13.50	0.88	0.00	-	-	8.00	7.80	0.11	11.80	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	12.00	4.10	0.07	8.30	-	-
ガス抜孔12	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.10	20.90	-	-
ガス抜孔13	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.06	20.90	-	-
ガス抜孔14	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.05	20.90	-	-
ガス抜孔15	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利1	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利2	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利3	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利4	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利5	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利6	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-
砂利7	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-	0.00	0.00	0.04	20.90	-	-

●廃棄物層内温度測定結果

深度	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)	廃-No.1 観測井内 温度(°C)
	2015/7/21	2015/8/18	2015/9/14	2015/10/15	2015/12/21	2016/3/17	2016/6/17	2016/9/23	2016/12/16	2017/3/17	2017/6/14	2017/12/15	2018/6/1	2018/12/14	2019/6/12	2019/9/9	2019/12/4
	工事前(曇)	工事中	工事中	工事中	工事(中断) 中	工事中	工事中	工事中	工事中	工事中	工事中	工事後	工事後	工事後	工事後	工事後	工事後
外気温	29.4	29.8	25.2	23.6	17.4	21.9	25.3	32.7	15.6	19.4	27.9	11.8	25.9	12.1	31.3	33.1	12.5
0.0m	29.4	29.8	25.2	23.6	17.4	21.9	25.3	33.3	15.6	19.4	27.9	11.8	25.9	12.1	30.9	33.1	12.5
1.0m	29.3	30.0	25.2	23.9	18.6	22.2	25.3	33.3	15.6	19.2	27.9	11.5	25.9	13.1	30.9	33.1	12.4
2.0m	29.3	30.0	25.2	23.9	18.6	22.2	25.3	33.4	15.6	19.2	27.9	11.5	25.6	14.2	30.9	33.1	12.4
3.0m	29.3	29.9	25.2	23.9	18.7	22.2	25.4	33.4	15.6	19.4	28.0	11.5	25.6	15.2	30.9	33.1	12.7
4.0m	29.3	29.9	25.2	23.9	18.8	22.2	25.4	33.3	15.6	20.1	28.0	11.5	25.6	16.2	30.8	33.1	12.7
4.5m	29.3	29.8	25.2	23.9	18.6	22.2	25.4	33.3	15.6	20.1	28.0	11.5	25.6	16.5	30.8	33.1	12.9