

令和3年度 森町一般廃棄物最終処分場

10月 維持管理月報

埋立地面積	8,500m ²	汚水調整池容量	2,260m ³
埋立地容積	30,800m ³	目標	BOD 20 mg/l
汚水処理能力	35m ³ /日	水質	SS 10 mg/l

項目 日	埋立量内訳					浸出水処理施設											備考
	破碎不燃 (t/日)	脱水污泥 (t/日)	焼却残渣 (t/日)	覆土量 (m ³ /日)	流入量 (m ³ /日)	放流量 (m ³ /日)	浸出水				処理水				残留塩素		
							水温	色相	透視度	pH	水温	色相	透視度	pH			
1(金)						30.4	18.1	茶	5	8.3	19.7	無色	30	7.3	0.2		
2(土)																	
3(日)																	
4(月)						7.8	18.3	茶	5	8.3	19.9	無色	30	7.3	0.2		
5(火)						27.1	18.7	茶	4	8.5	19.9	無色	30	7.4	0.2		
6(水)						23.5	18.9	茶	5	8.5	20.3	無色	30	7.3	0.2		
7(木)	1.40	0.28		1.50		28.1	18.8	茶	5	8.5	20.1	無色	30	7.3	0.2		
8(金)					132.8	6.8	18.8	茶	5	8.5	20.4	無色	30	7.3	0.2		
9(土)																	
10(日)																	
11(月)							17.7	茶	4	8.5	19.1	無色	30	7.3	0.2		
12(火)						30.4	17.7	茶	6	8.5	19.9	無色	30	7.3	0.2		
13(水)		0.28				30.5	17.8	茶	6	8.4	20.1	無色	30	7.3	0.2		
14(木)	1.53			1.00		28.3	17.9	茶	6	8.5	19.0	無色	30	7.4	0.2		
15(金)	6.12			2.50		24.4	17.9	茶	6	8.5	19.1	無色	30	7.4	0.2		
16(土)																	
17(日)																	
18(月)							17.8	茶	6	8.5	19.0	無色	30	7.4	0.2		
19(火)					140.8	25.5	14.6	茶	6	8.3	17.9	無色	30	7.3	0.2		
20(水)		0.28				31.2	14.8	茶	6	8.3	16.6	無色	30	7.3	0.2		
21(木)						30.3	14.6	茶	6	8.3	16.6	無色	30	7.3	0.2		
22(金)							14.6	茶	6	8.3	16.6	無色	30	7.3	0.2		
23(土)																	
24(日)																	
25(月)	0.62			1.00			16.4	茶	6	8.4	16.9	無色	30	7.4	0.2		
26(火)	1.51			1.00		27.0	15.5	茶	5	8.5	17.1	無色	30	7.4	0.2		
27(水)					100.0	26.1	14.2	茶	5	8.4	15.5	無色	30	7.3	0.2		
28(木)					0.1	31.6	14.5	茶	6	8.4	16.1	無色	30	7.5	0.2		
29(金)	1.28			1.00		19.1	30.3	茶	6	8.4	16.1	無色	30	7.5	0.2		
30(土)																	
31(日)																	
合計	12.46	0.84		8.00	392.8	439.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
平均	2.08	0.28		1.33	78.6	25.8	16.8	-	5	8.4	18.4	-	30	7.3	0.2		
最大	6.12	0.28		2.50	140.8	31.6	18.9	-	6	8.5	20.4	-	30	7.5	0.2		
最小	0.62	0.28		1.00	0.1	6.8	14.2	-	4	8.3	15.5	-	30	7.3	0.2		

水質検査	処理施設	pH	SS	BOD	COD	T-N
	放流水	7.5	1.1	0.6	6.4	7.1
測定年月日 2021年10月28日	塩化物イオン濃度		電気伝導率			
	地下水	30		85.2		

その他施設の状況	
悪臭の発散状況	無
害虫の発生状況	無
覆土の状況	適
ごみの飛散、流出	無
浸出水の内部貯蔵	無
法面、擁壁等崩壊	無

埋立状況	月計	年計	残余容量	
焼却残渣量 (t)			25,468.09	
中間処理残渣量(t)	13.30	157.32	(前年度末残余)	
埋立ごみ量 (t)	13.30	157.32	25,692.91	
埋立ごみ量 (m ³)	13.30	157.32	覆土%	
覆土量 (m ³)	8.00	67.50	月計	年計
合計埋立容量 (m ³)	21.30	224.82	37.56	30.02

令和3年度 さわら一般廃棄物最終処分場

10月 維持管理月報

埋立地面積	5,400㎡	汚水調整池容量	-
埋立地容積	14,600m³	目標	BOD 10 mg/l
汚水処理能力	20m³/日	水質	SS 10 mg/l

項目 日	埋立量内訳					浸出水処理施設											備考
	破碎不燃 (t/日)	脱水汚泥 (t/日)	焼却残渣 (t/日)	覆土量 (m³/日)	流入量 (m³/日)	放流量 (m³/日)	浸出水				処理水				残留塩素		
							水温	色相	透視度	pH	水温	色相	透視度	pH			
1(金)						14.0	18.4	茶	8	7.4	18.9	無色	50	7.2	0.2		
2(土)																	
3(日)																	
4(月)					58.0	45.0	18.3	茶	9	7.3	19.0	無色	50	7.1	0.2		
5(火)						12.0	18.6	薄茶	14	7.4	19.2	無色	50	7.3	0.2		
6(水)						14.0	18.1	薄茶	13	7.5	18.8	無色	50	7.2	0.2		
7(木)						13.0	17.9	薄茶	15	7.4	17.9	無色	50	7.2	0.2		
8(金)						13.0	17.7	薄茶	13	7.4	18.1	無色	50	7.1	0.2		
9(土)																	
10(日)																	
11(月)					56.0	39.0	17.6	薄茶	12	7.3	18.3	無色	50	7.2	0.2		
12(火)						13.0	17.6	薄茶	13	7.3	17.8	無色	50	7.2	0.2		
13(水)					58.0	17.0	17.4	薄茶	14	7.3	17.8	無色	50	7.1	0.2		
14(木)						17.0	17.2	薄茶	14	7.3	17.5	無色	50	7.0	0.2		
15(金)						15.0	17.3	薄茶	13	7.4	17.7	無色	50	7.1	0.2		
16(土)																	
17(日)																	
18(月)					57.0	46.0	16.4	薄茶	14	7.4	16.4	無色	50	7.1	0.2		
19(火)						16.0	16.0	薄茶	13	7.3	15.9	無色	50	7.2	0.2		
20(水)					56.0	7.0	15.9	薄茶	14	7.2	16.3	無色	50	7.1	0.2		
21(木)						12.0	15.7	薄茶	14	7.3	15.8	無色	50	7.2	0.2		
22(金)	1.60					16.0	15.7	薄茶	14	7.3	15.8	無色	50	7.2	0.2		
23(土)																	
24(日)																	
25(月)						15.0	14.5	薄茶	14	7.3	14.1	無色	50	7.1	0.2		
26(火)						8.0	14.6	薄茶	13	7.3	15.2	無色	50	7.1	0.2		
27(水)					57.0	8.0	15.0	薄茶	12	7.3	15.1	無色	50	7.1	0.2		
28(木)						7.0	14.7	薄茶	14	7.3	14.9	無色	50	7.1	0.2		
29(金)						7.0	14.8	薄茶	13	7.2	14.8	無色	50	7.1	0.2		
30(土)																	
31(日)																	
合計	1.60					342.0	354.0	-	-	-	-	-	-	-	-		
平均	1.60					57.0	16.9	16.6	13	7.3	16.9	50	7.1	0.2			
最大	1.60					58.0	46.0	18.6	15	7.5	19.2	50	7.3	0.2			
最小	1.60					56.0	7.0	14.5	8	7.2	14.1	50	7.0	0.2			

水質検査	処理施設	pH	SS	BOD	COD	T-N
	放流水	7.0	7	<1	5	5.8
測定年月日 2021年10月21日	地下水	塩化物イオン濃度		電気伝導率		
	上流井戸	9.2		31.1		
	下流井戸	9.2		31.6		

その他施設の状況	
悪臭の発散状況	無
害虫の発生状況	無
覆土の状況	適
ごみの飛散、流出	無
浸出水の内部貯蔵	無
法面、擁壁等崩壊	無

埋立状況	月計	年計	残余容量	
焼却残渣量 (t)			11,817.13	
中間処理残渣量(t)	1.60	22.33	(前年度末残余)	
埋立ごみ量 (t)	1.60	22.33	11,851.46	
埋立ごみ量 (m³)	1.60	22.33	覆土%	
覆土量 (m³)		12.00	月計	年計
合計埋立容量 (m³)	1.60	34.33		34.95