

令和2年度 森町一般廃棄物最終処分場

1月 維持管理月報

埋立地面積	8,500㎡	汚水調整池容量	2,260㎡
埋立地容積	30,800㎡	目標	BOD 20 mg/l
汚水処理能力	35㎡/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)	(t/日)	覆土量 (㎡/日)	流入量 (㎡/日)	放流量 (㎡/日)	浸出水				処理水					
								水温	色相	透視度	pH	水温	色相	透視度	pH		残留塩素
1(金)																	
2(土)																	
3(日)																	
4(月)																	
5(火)																	
6(水)	0.76							5.4	茶	4	8.3	12.4	無色	30	7.1	0.2	
7(木)							24.5	7.0	茶	4	8.4	13.6	無色	30	7.3	0.2	
8(金)							32.8	5.9	茶	4	8.3	13.4	無色	30	7.2	0.2	
9(土)																	
10(日)																	
11(月)																	
12(火)							8.7	6.5	茶	5	8.4	13.5	無色	30	7.2	0.2	
13(水)																	施設停止の為計測無し
14(木)																	施設停止の為計測無し
15(金)	2.92																施設停止の為計測無し
16(土)																	
17(日)																	
18(月)							6.0	6.3	茶	5	8.4	13.5	無色	30	7.2	0.2	
19(火)																	施設停止の為計測無し
20(水)																	施設停止の為計測無し
21(木)																	施設停止の為計測無し
22(金)	0.36																施設停止の為計測無し
23(土)																	
24(日)																	
25(月)							9.2	9.3	茶	4	8.4	13.1	無色	30	7.1	0.2	
26(火)																	施設停止の為計測無し
27(水)	1.39	0.28															施設停止の為計測無し
28(木)	1.47					77.9											施設停止の為計測無し
29(金)	2.98																施設停止の為計測無し
30(土)																	
31(日)																	
合計	9.88	0.28				77.9	81.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平均	1.65	0.28				77.9	16.2	6.7	-	4	8.4	13.3	-	30	7.2	0.2	
最大	2.98	0.28				77.9	32.8	9.3	-	5	8.4	13.6	-	30	7.3	0.2	
最小	0.36	0.28				77.9	6.0	5.4	-	4	8.3	12.4	-	30	7.1	0.2	

水質検査 測定年月日 2021年1月8日	処理施設	pH	SS	BOD	COD	T-N
	放流水	7.2	<1	0.5	5.7	8.6
	地下水	塩化物イオン濃度		電気伝導率		
		51		87.2		

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)			25,725.53	
中間処理残渣量(t)	10.16	110.12	(前年度末残余)	
埋立ごみ量 (t)	10.16	110.12	25,903.65	
埋立ごみ量 (㎡)	10.16	110.12	覆土%	
覆土量 (㎡)		68.00	月計	年計
合計埋立容量 (㎡)	10.16	178.12		38.18

令和2年度 さわら一般廃棄物最終処分場

1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	14,600㎥	目標	BOD 10 mg/l
汚水処理能力	20㎥/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)	(t/日)	覆土量 (㎥/日)	流入 水量 (㎥/日)	放流 水量 (㎥/日)	浸出水				処理水						
								水温	色相	透視度	pH	水温	色相	透視度	pH		残留塩素	
1(金)																		
2(土)																		
3(日)																		
4(月)																		
5(火)																		
6(水)						12.0												
7(木)						1.0	6.0	7.6	茶	6	7.4	6.5	無色	50	7.2	0.2		
8(金)						2.0	16.0	7.0	茶	6	7.3	6.3	無色	50	7.1	0.2		
9(土)																		
10(日)																		
11(月)																		
12(火)	0.07					5.0	60.0	4.8	茶	7	7.4	5.0	無色	50	7.1	0.2		
13(水)						1.0	16.0	5.3	茶	8	7.3	5.2	無色	50	7.1	0.2		
14(木)						1.0	14.0	5.0	茶	7	7.3	5.2	無色	50	7.1	0.2		
15(金)						1.0	14.0	5.2	茶	6	7.3	5.1	無色	50	7.1	0.2		
16(土)																		
17(日)																		
18(月)						30.0	50.0	5.2	茶	7	7.3	4.9	無色	50	7.1	0.2		
19(火)						3.0	16.0	4.8	茶	6	7.3	5.2	無色	50	7.1	0.2		
20(水)						2.0	15.0	4.8	茶	7	7.3	4.8	無色	50	7.1	0.2		
21(木)						3.0	16.0	4.7	茶	8	7.3	4.9	無色	50	7.1	0.2		
22(金)						2.0	15.0	4.8	茶	7	7.3	5.2	無色	50	7.1	0.2		
23(土)																		
24(日)																		
25(月)						7.0	45.0	4.7	茶	8	7.2	5.3	無色	50	7.0	0.2		
26(火)						3.0	15.0	4.7	茶	7	7.3	5.2	無色	50	7.0	0.2		
27(水)						8.0	13.0	4.9	茶	6	7.3	5.4	無色	50	7.1	0.2		
28(木)						22.0	15.0	4.9	茶	7	7.3	5.2	無色	50	7.1	0.2		
29(金)	2.60					1.0	15.0	4.9	茶	6	7.2	5.1	無色	50	7.1	0.2		
30(土)																		
31(日)																		
合計	2.67					104.0	341.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
平均	1.34					6.1	21.3	5.2	-	7	7.3	5.3	-	50	7.1	0.2		
最大	2.60					30.0	60.0	7.6	-	8	7.4	6.5	-	50	7.2	0.2		
最小	0.07					1.0	6.0	4.7	-	6	7.2	4.8	-	50	7.0	0.2		

水質検査	処理施設	pH	SS	BOD	COD	T-N
	放流水	7.1	1	<0.5	5.8	8.2
測定年月日 2021年1月8日	地下水	塩化物イオン濃度		電気伝導率		
	上流井戸	9.2		31.6		
	下流井戸	9.2		33.7		

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)			11,855.74	
中間処理残渣量(t)	2.67	112.00	(前年度末残余)	
埋立ごみ量 (t)	2.67	112.00	12,025.74	
埋立ごみ量 (㎥)	2.67	112.00	覆土%	
覆土量 (㎥)		58.00	月計	年計
合計埋立容量 (㎥)	2.67	170.00		34.12