

令和2年度 森町一般廃棄物最終処分場

9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)	覆土量 (㎡/日)	流入量 (㎡/日)	放流量 (㎡/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(火)						20.6	21.8	茶	7	8.4	23.3	無色	30	7.2	0.2		
2(水)						21.1	22.0	茶	6	8.4	23.1	無色	30	7.2	0.2		
3(木)						21.9	22.1	茶	6	8.4	23.5	無色	30	7.2	0.2		
4(金)						19.1	22.1	茶	6	8.3	23.4	無色	30	7.2	0.2		
5(土)																	
6(日)																	
7(月)					89.7	3.7	22.1	茶	6	8.3	23.2	無色	30	7.1	0.2		
8(火)		0.32				20.4	21.7	茶	8	8.3	23.6	無色	30	7.3	0.2		
9(水)						20.5	21.7	茶	8	8.3	23.2	無色	30	7.1	0.2		
10(木)						19.3	21.8	茶	6	8.2	23.1	無色	30	7.2	0.2		
11(金)	1.25			1.50		13.9	21.8	茶	6	8.2	23.0	無色	30	7.2	0.2		
12(土)																	
13(日)																	
14(月)							21.8	茶	6	8.2	22.9	無色	30	7.1	0.2		
15(火)						35.1	21.6	茶	6	8.4	22.5	無色	30	7.3	0.2		
16(水)		0.30				31.4	21.6	茶	6	8.3	22.5	無色	30	7.2	0.2		
17(木)		0.28			140.9	35.3	20.3	茶	5	8.1	21.5	無色	30	7.2	0.2		
18(金)	0.62			1.00		33.3	20.3	茶	5	8.4	21.6	無色	30	7.2	0.2		
19(土)																	
20(日)																	
21(月)																	
22(火)																	
23(水)							20.3	茶	5	8.4	21.5	無色	30	7.4	0.2		
24(木)						34.2	20.7	茶	8	8.2	21.9	無色	30	7.2	0.2		
25(金)	1.69			1.50		34.8	20.7	茶	8	8.2	21.8	無色	30	7.2	0.2		
26(土)																	
27(日)																	
28(月)					133.0	3.5	20.6	茶	8	8.3	21.8	無色	30	7.2	0.2		
29(火)						25.7	19.3	茶	5	8.4	20.9	無色	30	7.4	0.2		
30(水)						30.4	19.3	茶	5	8.3	20.7	無色	30	7.2	0.2		
合計	3.56	0.90		4.00	363.6	424.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
平均	1.19	0.30		1.33	121.2	23.6	21.2	-	6	8.3	22.5	-	30	7.2	0.2		
最大	1.69	0.32		1.50	140.9	35.3	22.1	-	8	8.4	23.6	-	30	7.4	0.2		
最小	0.62	0.28		1.00	89.7	3.5	19.3	-	5	8.1	20.7	-	30	7.1	0.2		

水質検査 測定年月日 2020年9月4日	処理施設	pH	SS	BOD	COD	T-N
	放流水	7.2	<1	<0.5	4.9	2
		塩化物イオン濃度		電気伝導率		
	地下水	25		56.9		

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)			25,784.13	
中間処理残渣量(t)	4.46	70.02	(前年度末残余)	
埋立ごみ量 (t)	4.46	70.02	25,903.65	
埋立ごみ量 (㎡)	4.46	70.02	覆土%	
覆土量 (㎡)	4.00	49.50	月計	年計
合計埋立容量 (㎡)	8.46	119.52	47.28	41.42

令和2年度 さわら一般廃棄物最終処分場

9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)	放流量 (㎡/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(火)						67.0	8.0	20.4	茶	6	7.7	21.3	無色	50	7.5	0.2	
2(水)						36.0	6.0	20.0	茶	7	7.9	21.0	無色	50	7.6	0.2	
3(木)						20.0	7.0	20.1	茶	3	7.8	21.2	無色	50	7.5	0.2	
4(金)	0.56				1.00		6.0	20.0	茶	4	7.8	21.1	無色	50	7.4	0.2	
5(土)																	
6(日)																	
7(月)						8.0	5.0	20.0	茶	5	7.9	21.2	無色	50	7.5	0.2	
8(火)							7.0	20.3	茶	5	7.7	21.5	無色	50	7.4	0.2	
9(水)							6.0	20.9	茶	5	7.7	21.8	無色	50	7.4	0.2	
10(木)						18.0	6.0	20.8	茶	5	7.7	22.2	無色	50	7.3	0.2	
11(金)	3.39				2.00		6.0	21.1	茶	5	7.7	22.1	無色	50	7.4	0.2	
12(土)																	
13(日)																	
14(月)							7.0	19.5	茶	5	7.7	20.3	無色	50	7.4	0.2	
15(火)							5.0	19.4	茶	4	7.7	20.4	無色	50	7.4	0.2	
16(水)							6.0	19.8	茶	5	7.6	21.2	無色	50	7.3	0.2	
17(木)							6.0	19.7	茶	5	7.6	20.9	無色	50	7.3	0.2	
18(金)							5.0	19.9	茶	6	7.6	20.8	無色	50	7.3	0.2	
19(土)																	
20(日)																	
21(月)																	
22(火)																	
23(水)						42.0	7.0	20.0	茶	7	7.5	20.8	無色	50	7.2	0.2	
24(木)							5.0	19.8	茶	7	7.5	20.2	無色	50	7.2	0.2	
25(金)							6.0	19.1	茶	8	7.5	19.8	無色	50	7.2	0.2	
26(土)																	
27(日)																	
28(月)	0.81				2.00		6.0	17.8	茶	8	7.6	18.5	無色	50	7.2	0.2	
29(火)							5.0	18.0	茶	8	7.5	18.4	無色	50	7.2	0.2	
30(水)	4.90				3.00		6.0	19.0	茶	8	7.5	19.7	無色	50	7.2	0.2	
合計	9.66				8.00	191.0	121.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平均	2.42				2.00	31.8	6.1	19.8		6	7.7	20.7		50	7.3	0.2	
最大	4.90				3.00	67.0	8.0	21.1		8	7.9	22.2		50	7.6	0.2	
最小	0.56				1.00	8.0	5.0	17.8		3	7.5	18.4		50	7.2	0.2	

水質検査	処理施設	pH	SS	BOD	COD	T-N
	放流水	7.4	1	<0.5	4.3	6.6
測定年月日 2020年9月4日	地下水	塩化物イオン濃度		電気伝導率		
	上流井戸	9.3		32.3		
	下流井戸	9.3		34.2		

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)			11,885.40	
中間処理残渣量(t)	9.66	91.34	(前年度末残余)	
埋立ごみ量 (t)	9.66	91.34	12,025.74	
埋立ごみ量 (㎡)	9.66	91.34	覆土%	
覆土量 (㎡)	8.00	49.00	月計	年計
合計埋立容量 (㎡)	17.66	140.34	45.30	34.92