

平成 29 年 3 月

南空知公衆衛生組合一般廃棄物最終処分場汚水処理施設月報

設置主体名	南空知公衆衛生組合	処理方法	生物処理
設置名	浸出水処理施設	処理能力	60t/日
技術管理者名	湯 浅 敏 晴	放流水の有無	有

項目	水量	P H	透視度	温度	備考
原水流量	32.8 t	7.45	3.0 cm	14.0 °C	
放流量	33.0 t	7.73	50.0 cm	14.0 °C	

(平均値=別紙調査表による)

項目	電灯使用量	動力使用量	水道使用量	備考
月間使用量	296 KWH	3,172 KWH	4.88 t	
日平均使用量	9.5 KWH	102.3 KWH	0.16 t	

項目	一次破碎不燃	二次破碎不燃	破碎不適物	焼却残渣	ビン・缶残渣	プラ残渣
月計	7台: -6.82t	23台: -36.23t	23台: -11.58t	2台: -6.10t	2台: -4.14t	
前月累計	54台: 27.36t	347台: 440.52t	235台: 110.48t	114台: 322.53t	14台: 21.28t	
年度計	61台: -34.18t	370台: 476.75t	258台: 122.06t	116台: 328.63t	16台: -25.42t	

小 計	
月計	57台: -64.87 t
前月累計	764台: 922.17 t
年度計	821台: -987.04 t

項目	脱水ケーキ量	合計(ケーキ量含)
月計	-0.64 t	57台: 65.51 t
前月累計	3.12 t	764台: 925.29 t
年度計	-3.76 t	821台: 990.80 t

項目	覆土運搬状況	埋立量
月計	台	162 m <sup>3</sup>
前月累計	132 台	2,306 m <sup>3</sup>
年度計	132 台	2,468 m <sup>3</sup>

項目	日
搬入日数	19
日平均搬入数量	3.41 t

月	ごみ埋立量	搬入台数	薬品名	使用量
4	110.72 t	96 台	スケール分散剤	40.00 kg
5	85.43 t	72 台	凝集剤 パック	100.00 kg
6	87.78 t	76 台	凝集助剤 ポリマ	1.00 kg
7	78.72 t	63 台	固形塩素剤	3.00 kg
8	85.68 t	74 台	脱水助剤 104	1.00 kg
9	80.91 t	75 台	脱水助剤 94b	kg
10	94.59 t	84 台	アワゼロン	kg
11	84.87 t	67 台	清 缶 剤	kg
12	90.40 t	65 台	並 塩	kg
1	55.84 t	43 台	リ ン 酸	kg
2	70.35 t	49 台	保護 マ ッ ト	枚
3	65.51 t	57 台	汚 泥 量	4.00 m <sup>3</sup>
			脱水ケーキ量	0.64 t
計	990.80 t	821 台	脱水機運転時間	6:00 H

日	天候	10時気温	最高気温	最低気温
1	晴	-1 °C	5 °C	-7 °C
2	晴	5 °C	8 °C	-1 °C
3	曇	2 °C	2 °C	-1 °C
4		°C	°C	°C
5		°C	°C	°C
6	晴	-2 °C	2 °C	-9 °C
7	曇	1 °C	5 °C	-4 °C
8	晴	-1 °C	3 °C	-12 °C
9	晴	-1 °C	4 °C	-7 °C
10	晴	1 °C	3 °C	-4 °C
11		°C	°C	°C
12		°C	°C	°C
13	晴	-1 °C	3 °C	-9 °C
14	曇/晴	1 °C	4 °C	-7 °C
15	晴	-2 °C	2 °C	-6 °C
16	曇/晴	2 °C	2 °C	-4 °C
17	晴	4 °C	4 °C	-2 °C
18		°C	°C	°C
19		°C	°C	°C
20		°C	°C	°C
21	曇	1 °C	5 °C	-4 °C
22	曇/晴	5 °C	5 °C	1 °C
23	曇/晴	2 °C	5 °C	-2 °C
24	晴/雪	3 °C	5 °C	-4 °C
25		°C	°C	°C
26		°C	°C	°C
27	晴/曇	3 °C	7 °C	-4 °C
28	晴/曇	3 °C	7 °C	-3 °C
29	晴	3 °C	7 °C	-3 °C
30	曇/雪	3 °C	5 °C	-2 °C
31	晴	5 °C	5 °C	-3 °C