

令和 3 年 1 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	24.3 t	7.78	3.0 cm	15.0 °C	
放流量	24.3 t	7.97	50.0 cm	13.9 °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	351 KWH	3,307 KWH	3.80 t	
日平均使用量	11.3 KWH	106.7 KWH	0.12 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	1台: 1.85t	16台: 27.16t	9台: 11.43t	7台: 20.26t	1台: 2.46t	
前月累計	62台: 39.79t	257台: 414.82t	330台: 230.60t	95台: 276.28t	11台: 23.92t	
年度計	63台: 41.64t	273台: 441.98t	339台: 242.03t	102台: 296.54t	12台: 26.38t	

小計	
月計	34台: 63.16 t
前月累計	755台: 985.41 t
年度計	789台: 1,048.57 t

項目	脱水ケーキ量	合計(ケーキ量含)
月計	t	34台: 63.16 t
前月累計	1.46 t	755台: 986.87 t
年度計	1.46 t	789台: 1,050.03 t

項目	覆土運搬状況	埋立量
月計	台	158 m ³
前月累計	162台	2,464 m ³
年度計	162台	2,622 m ³

項目	日
搬入日数	14
日平均搬入数量	4.51 t

月	ごみ埋立量	搬入台数
4	116.83 t	99台
5	128.30 t	116台
6	119.77 t	103台
7	107.31 t	86台
8	111.17 t	81台
9	85.59 t	70台
10	110.81 t	71台
11	103.87 t	67台
12	103.22 t	62台
1	63.16 t	34台
2	t	台
3	t	台
計	1,050.03 t	789台

薬品名	使用量
スケール分散剤	20.00 kg
凝集剤 パック	50.00 kg
凝集助剤 ポリマ	0.20 kg
固形塩素剤	1.00 kg
脱水助剤 104	kg
脱水助剤 94b	kg
アワゼロン	kg
清缶剤	kg
並塩	kg
リン酸	kg
保護マット	枚
汚泥量	m ³
脱水ケーキ量	t
脱水機運転時間	H

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