

(1) し尿搬入処理実績の変遷

年度	年間搬入量			施設処理 (日平均)		摘要
	施設処理	海洋投棄	計	投入量	稼働率	
39	kl 10,233.2	kl —	kl 10,233.2	kl 28.0	% 40.0	(70kl/日)
45	24,274.1	—	24,274.1	66.5	63.3	S45.1.21 増設 35kl/日 (105kl/日)
51	32,618.3	837.0	33,455.3	89.4	85.1	S52.1.20 海洋投棄 開始
58	19,016.1	14,954.3	33,970.4	104.5	80.4	S58.11.1 施設 130kl/24H開始
21	36,566.1	—	36,566.1	103.9	79.9	
22	35,949.6	—	35,949.6	102.9	79.2	
23	35,135.5	—	35,135.5	96.5	74.2	
24	34,681.0	—	34,681.0	95.0	86.4	H25.2.1 処理方式 変更 110kl/日
25	33,446.3	—	33,446.3	91.6	83.3	
26	32,613.5	—	32,613.5	89.4	81.3	
27	32,341.1	—	32,341.1	88.4	80.4	
28	31,660.8	—	31,660.8	86.7	78.8	
29	30,709.5	—	30,709.5	84.1	76.5	
30	31,056.3	—	31,056.3	85.1	77.4	
元	30,287.4	—	30,287.4	82.8	75.3	
2	30,895.6	—	30,895.6	84.6	77.0	
3	30,959.1	—	30,959.1	84.8	77.1	

(2) 令和3年度月別し尿搬入実績

区 月 分 別	し 尿 搬 入 状 況				
	碧 南 市	高 浜 市	合 計	搬 入 日 数	平 均 日 量
	(A)	(B)	(C) A+B	(D)	(E) C/D
4	kl 1,349.6	kl 1,139.3	kl 2,488.9	日 22	kl 113.1
5	1,608.9	1,233.8	2,842.7	21	135.4
6	1,545.2	1,369.2	2,914.4	22	132.5
7	1,568.9	1,361.2	2,930.1	22	133.2
8	1,339.4	1,189.1	2,528.5	22	114.9
9	1,578.1	1,099.7	2,677.8	22	121.7
10	1,157.9	1,086.4	2,244.3	21	106.9
11	1,376.3	1,118.4	2,494.7	22	113.4
12	1,404.6	1,007.4	2,412.0	21	114.9
1	1,243.9	1,065.2	2,309.1	20	115.5
2	1,353.0	972.2	2,325.2	20	116.3
3	1,556.8	1,234.6	2,791.4	23	121.4
計	17,082.6	13,876.5	30,959.1	258	—
平均	1,423.6	1,156.4	2,579.9	21.5	120.0