

## 4 機 械 関 係

### 主要機械設備稼働状況

#### 浄化センター(その1)

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年								令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月			3月	
揚水	汚水ポンプ	No1	120,554.0	254.9	298.8	316.7	328.2	307.5	315.7	307.7	311.4	285.2	335.6	215.1	332.2	3,609.0	124,163.0	
		No2	121,135.1	3.9	1.1	0.3	3.2	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	75.7	413.1	499.6	121,634.7	
		No3	10,170.0	268.0	303.6	326.7	370.2	296.4	289.5	283.7	298.1	266.0	316.0	253.7	230.3	3,502.2	13,672.2	
		No4	9,872.4	272.6	315.3	296.4	315.3	278.1	258.6	300.0	284.6	273.7	298.7	251.3	218.5	3,363.1	13,235.5	
	汚水封水ポンプ	No1	84,670.1	249.5	304.7	296.7	309.0	291.0	279.0	289.1	281.4	194.8	288.5	279.0	229.6	3,292.3	87,962.4	
		No2	80,055.0	269.1	288.7	315.3	333.6	281.7	269.5	276.2	291.6	279.7	314.2	224.3	217.8	3,361.7	83,416.7	
最初沈殿池	水路曝気ブロウ	No1	91,462.1	47.2	504.3	123.7	596.5	95.7	691.5	52.2	589.5	52.1	600.8	71.2	696.6	4,121.3	95,583.4	
		No2	87,339.0	599.3	236.4	643.1	172.6	645.4	28.4	669.4	152.4	621.0	171.4	572.6	118.9	4,630.9	91,969.9	
	脱臭ファン	No1	178,576.1	646.0	745.1	761.8	766.4	740.9	719.7	721.4	741.6	672.9	762.8	643.3	815.4	8,737.3	187,313.4	
	汚泥掻寄機	No1	63,020.5	150.4	77.9	64.3	15.0	0.0	0.0	7.2	8.7	0.0	39.2	21.3	7.9	391.9	63,412.4	
		No2	136,365.1	646.3	745.3	762.0	768.7	429.9	359.8	360.7	371.6	336.4	385.9	321.8	407.5	5,895.9	142,261.0	
		No3	92,919.5	646.4	740.7	766.6	768.8	430.9	359.6	360.5	371.2	336.5	385.8	321.7	407.4	5,896.1	98,815.6	
		No4	35,853.2	331.5	347.2	340.2	260.9	343.9	365.6	329.5	371.7	329.1	363.8	313.7	415.0	4,112.1	39,965.3	
		No5	29,146.0	220.4	272.5	289.3	314.7	276.9	319.4	286.5	303.1	286.5	277.1	249.5	200.8	3,296.7	32,442.7	
	汚泥引抜ポンプ	No1	19,889.2	15.5	167.1	37.6	159.1	27.9	217.7	16.4	217.4	17.3	212.5	24.8	276.0	1,389.3	21,278.5	
		No2	21,783.9	189.1	78.6	164.9	44.7	206.0	8.4	217.6	42.0	223.1	64.5	201.6	42.3	1,482.8	23,266.7	
生物反応槽	脱窒槽攪拌機	No1-1	141,021.6	646.9	741.8	765.3	769.1	741.2	719.8	721.7	741.5	673.0	723.2	0.0	291.7	7,535.2	148,556.8	
		No1-2	141,021.2	647.1	740.7	766.4	769.1	741.2	719.8	721.7	741.5	673.0	723.2	0.0	291.7	7,535.4	148,556.6	
		No2-1	155,191.4	646.8	740.8	766.3	769.0	741.2	719.8	721.7	741.6	673.0	772.1	643.8	815.4	8,751.5	163,942.9	
		No2-2	154,935.5	646.8	739.4	749.7	755.0	734.0	719.8	717.1	740.8	628.4	772.1	643.8	815.4	8,662.3	163,597.8	
		No3-1	162,536.9	646.8	740.8	766.5	769.1	741.2	719.8	721.7	741.6	672.9	772.0	643.9	815.5	8,751.8	171,288.7	
			162,598.1	646.7	740.8	766.3	769.1	741.2	719.8	721.7	741.6	673.0	772.1	643.8	815.5	8,751.6	171,349.7	
		No4-1	106,793.5	646.8	740.8	485.9	0.0	0.0	0.0	0.0	456.1	673.0	772.1	643.9	815.4	5,234.0	112,027.5	
			106,792.9	646.8	740.7	486.0	0.0	0.0	0.0	0.0	456.1	673.0	772.0	634.0	733.1	5,141.7	111,934.6	
		No5-1	43,543.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.4	643.9	815.4	1,522.6	45,065.6
			43,542.6	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.4	643.8	815.5	1,522.6	45,065.2
		No6-1	10,585.0	646.9	740.7	766.5	769.0	741.2	719.8	721.7	741.6	672.9	772.1	643.9	815.4	8,751.7	19,336.7	
			10,584.9	646.8	740.7	766.6	769.0	741.2	719.8	721.7	741.6	673.0	772.1	643.9	815.4	8,751.8	19,336.7	

浄化センター(その2)

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年										令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
生物反応槽	硝化槽曝気機	No1-1	134,419.7	591.0	715.5	742.1	765.5	741.1	719.3	717.8	715.8	640.9	753.1	158.3	56.8	7,317.2	141,736.9	
		No1-2	134,217.0	591.8	714.4	748.0	768.2	741.0	719.3	718.4	716.6	642.2	753.7	158.4	40.9	7,312.9	141,529.9	
		No1-3	133,967.6	590.2	713.3	747.1	768.4	741.2	719.3	718.2	714.3	641.2	752.9	158.5	40.0	7,304.6	141,272.2	
		No1-4	140,238.7	646.8	740.8	766.5	769.0	741.2	719.8	721.7	741.6	673.0	772.0	232.4	34.0	7,558.8	147,797.5	
		No2-1	148,696.5	591.0	714.9	747.1	768.2	738.4	719.3	718.9	716.1	641.0	760.3	593.1	736.6	8,444.9	157,141.4	
		No2-2	149,236.8	591.9	714.1	748.1	766.8	741.1	714.8	719.2	716.4	641.7	760.1	593.3	736.0	8,443.5	157,680.3	
		No2-3	147,612.2	589.7	713.1	747.0	768.3	741.2	719.3	719.6	714.7	641.1	759.6	592.0	734.9	8,440.5	156,052.7	
		No2-4	154,647.8	646.8	739.1	766.3	769.0	741.3	719.7	721.7	741.6	672.9	762.1	603.8	815.5	8,699.8	163,347.6	
		No3-1	161,394.1	646.8	740.7	766.4	769.0	741.2	719.7	721.7	741.6	673.1	772.1	643.1	815.4	8,750.8	170,144.9	
		No3-2	161,286.5	645.7	740.4	766.3	769.0	741.2	719.8	721.7	741.6	673.0	772.0	643.3	804.3	8,738.3	170,024.8	
		No3-3	161,138.6	645.4	740.1	765.3	768.4	744.1	716.3	721.6	741.4	670.4	771.9	643.7	814.7	8,743.3	169,881.9	
		No3-4	162,598.4	646.7	740.8	766.3	769.1	741.2	719.8	721.6	741.7	673.0	772.1	643.8	815.4	8,751.5	171,349.9	
		No4-1	106,778.9	645.5	740.7	644.7	0.0	0.0	0.0	0.0	455.1	673.0	772.1	643.8	815.4	5,390.3	112,169.2	
		No4-2	105,158.9	645.6	740.4	644.9	0.0	0.0	0.0	0.0	456.1	672.9	772.1	643.7	815.0	5,390.7	110,549.6	
		No4-3	105,519.1	645.2	739.9	644.6	0.0	0.0	0.0	0.0	456.0	672.8	771.9	643.7	814.9	5,389.0	110,908.1	
		No4-4	106,790.8	646.8	740.7	644.9	0.0	0.0	0.0	0.0	456.1	672.9	772.1	643.4	815.2	5,392.1	112,182.9	
		No5-1	48,566.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.5	643.8	815.4	1,513.7	50,080.0	
		No5-2	47,225.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.5	643.7	814.9	1,513.1	48,738.3	
		No5-3	47,005.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.4	643.7	814.9	1,513.0	48,518.8	
		No5-4	48,171.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.5	643.8	815.5	1,513.8	49,684.8	
	No6-1	10,203.4	646.8	740.7	766.1	769.0	740.3	719.7	721.4	741.6	672.6	772.1	643.8	815.4	8,749.5	18,952.9		
	No6-2	9,909.1	631.9	700.2	752.9	769.0	741.1	719.5	721.4	741.1	672.4	769.8	640.9	815.1	8,675.3	18,584.4		
	No6-3	9,887.3	631.4	699.3	751.7	768.9	740.5	720.1	721.3	741.2	672.4	769.6	641.2	815.1	8,672.7	18,560.0		
	No6-4	10,584.4	646.8	740.8	766.3	769.0	741.3	719.7	721.7	741.6	672.8	772.1	643.8	815.5	8,751.4	19,335.8		
	循環水ポンプ	No1-1	132,116.9	627.8	739.6	761.6	622.4	142.1	622.2	717.6	740.4	673.0	772.1	0.1	0.0	6,418.9	138,535.8	
		No1-2	31,217.1	0.0	0.7	0.0	0.0	599.2	97.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	697.2	31,914.3	
		No2-1	153,727.7	646.9	739.7	766.8	769.0	741.3	719.7	721.7	740.0	673.0	772.1	643.8	815.5	8,749.5	162,477.2	
		No2-2	17,284.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	17,287.1	
No3-1		161,095.5	646.8	739.9	647.8	0.0	597.2	719.8	721.6	740.8	673.2	772.1	643.8	811.0	7,714.0	168,809.5		
No3-2		15,680.6	0.0	0.8	119.1	772.0	141.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1,033.7	16,714.3		
No4-1		105,505.2	646.9	739.6	480.6	0.0	0.0	0.0	0.0	452.8	673.2	772.1	643.8	815.4	5,224.4	110,729.6		
No4-2		6,080.4	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	6,081.6		
No5-1		40,605.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.7	643.8	815.4	1,511.9	42,117.4		
No5-2		965.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	965.4		
No6-1		10,580.8	646.9	739.5	766.8	769.0	740.4	717.7	717.5	740.7	673.0	772.0	643.8	815.4	8,742.7	19,323.5		
No6-2		6,162.4	0.0	1.1	261.9	769.0	741.2	145.3	652.0	0.8	0.0	0.1	0.0	0.0	2,571.4	8,733.8		

浄化センター(その3)

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年									令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計	
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
薬品注入設備	PAC注入ポンプ	No1	125,212.7	646.8	264.4	619.8	769.0	741.7	76.1	447.6	741.3	672.7	191.9	549.1	811.3	6,531.7	131,744.4	
		No2	122,607.2	647.0	740.7	147.0	744.7	718.2	719.7	124.1	597.4	672.7	772.0	94.7	692.3	6,670.5	129,277.7	
		No3	75,661.4	579.6	739.4	766.8	24.3	654.7	699.8	721.7	146.9	626.2	772.0	643.9	123.1	6,498.4	82,159.8	
		No6	109,600.9	67.2	473.7	766.8	766.9	129.0	643.6	721.7	741.3	45.9	580.1	643.8	815.3	6,395.3	115,996.2	
	メタノール注入ポンプ	No1	2,607.4	9.1	94.4	0.0	0.0	0.0	0.0	527.1	0.0	0.0	0.0	235.3	0.0	0.0	865.9	3,473.3
		No2	2,607.4	153.0	235.9	0.0	0.0	441.5	27.6	0.0	0.0	274.9	170.5	0.0	0.0	1,303.4	3,910.8	
		No3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
No4		3,856.4	143.9	330.4	0.0	0.0	441.5	554.7	0.0	0.0	274.9	405.8	0.0	0.0	2,151.2	6,007.6		
	No5	2,747.7	153.1	330.2	0.0	0.0	441.5	554.7	0.0	0.0	274.9	405.8	0.0	0.0	2,160.2	4,907.9		
酸素発生機	酸素発生装置	No1	110,405.2	53.1	279.3	34.8	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	11.3	234.6	623.9	111,029.1	
		No2	87,631.5	240.5	249.6	542.8	585.2	561.6	536.9	357.2	388.8	481.3	582.2	395.2	227.3	5,148.6	92,780.1	
		No3	7,810.8	646.1	739.4	767.4	762.3	741.0	721.8	720.1	739.8	668.7	771.6	643.8	810.9	8,732.9	16,543.7	
	減圧ポンプ	No1	68,115.2	1.1	290.6	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	3.8	342.2	68,457.4	
		No2	68,990.8	53.6	0.5	148.3	24.0	0.0	380.1	87.9	343.2	123.7	0.0	226.8	396.8	1,784.9	70,775.7	
		No3	60,494.8	246.1	252.3	400.5	574.9	567.8	162.7	274.7	53.0	366.7	588.9	174.6	72.4	3,734.6	64,229.4	
		No4	7,821.1	646.6	740.8	766.1	762.9	741.3	719.8	721.7	741.1	668.7	772.1	643.8	811.4	8,736.3	16,557.4	
	空気ブロウ	No1	68,333.2	0.8	279.9	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	3.6	330.1	68,663.3	
		No2	68,223.9	52.5	0.3	146.4	23.4	0.0	375.9	86.4	337.7	122.1	0.0	222.8	387.9	1,755.4	69,979.3	
		No3	60,221.7	240.9	249.3	396.8	569.3	561.8	161.3	270.9	51.8	362.8	582.9	172.7	71.1	3,691.6	63,913.3	
		No4	7,814.0	646.6	740.8	765.9	762.3	741.1	719.8	721.7	740.3	668.2	772.1	643.8	810.9	8,733.5	16,547.5	
	酸素昇圧ブロウ	No1	68,098.7	0.7	279.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	3.6	328.8	68,427.5	
		No2	67,404.7	52.1	0.3	145.9	23.4	0.0	374.7	85.9	336.3	121.8	0.0	221.8	385.5	1,747.7	69,152.4	
		No3	60,147.3	239.6	248.5	395.9	567.9	560.4	160.9	269.8	51.4	361.9	581.4	172.2	70.6	3,680.5	63,827.8	
No4		7,810.9	646.2	740.9	765.8	762.3	741.0	742.8	698.7	740.3	668.1	772.1	643.8	810.9	8,732.9	16,543.8		
最終沈殿池	汚泥掻寄機	No1	165,729.2	635.7	735.2	761.2	756.0	733.1	715.3	717.1	737.7	486.7	762.7	479.8	339.3	7,859.8	173,589.0	
		No2	169,018.6	635.8	735.2	761.2	756.0	733.1	715.3	717.2	737.6	667.8	762.6	638.2	810.5	8,670.5	177,689.1	
		No3	156,844.6	407.0	735.2	761.2	756.1	733.2	715.3	717.2	737.7	667.8	762.7	638.2	810.6	8,442.2	165,286.8	
		No4	109,976.7	635.7	735.2	761.3	756.1	733.2	715.3	717.6	737.5	667.8	762.7	638.2	810.6	8,671.2	118,647.9	
		No5	93,895.2	635.1	735.3	761.2	756.2	733.3	715.4	717.6	737.4	667.8	763.1	637.9	810.6	8,670.9	102,566.1	
		No6	10,481.9	636.1	735.3	761.3	756.2	733.3	715.5	717.6	737.6	667.8	762.9	638.3	810.7	8,672.6	19,154.5	
	返送汚泥ポンプ	No1	178,434.3	646.8	740.7	766.8	769.0	741.4	575.9	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4,246.8	182,681.1	
		No2	265.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	143.7	721.7	735.5	673.1	772.1	643.9	815.4	4,505.4	4,770.7	
		No3	161,635.4	646.9	740.6	766.9	769.0	741.3	719.7	721.7	741.2	672.9	772.4	643.9	815.4	8,751.9	170,387.3	
		No4	480.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	480.5	
		No5	2,616.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2,616.3	
		No6	10,584.7	646.9	740.6	766.8	769.0	741.3	719.8	721.6	741.4	673.2	772.2	643.8	815.4	8,752.0	19,336.7	
	余剰汚泥ポンプ	No1	14,419.9	14.3	104.4	32.0	110.4	18.6	116.3	100.9	126.7	14.4	127.0	20.8	142.1	927.9	15,347.8	
		No2	15,222.2	121.5	55.0	137.9	38.2	124.9	13.3	19.9	4.0	125.1	37.0	125.5	27.6	829.9	16,052.1	
	スクラム移送ポンプ	No1	23,233.4	98.7	105.3	141.3	136.7	107.3	98.8	96.2	99.7	77.1	73.8	86.5	123.2	1,244.6	24,478.0	
		No2	571.5	31.8	39.8	40.7	50.2	45.1	48.6	55.4	58.3	54.2	54.2	37.2	41.4	556.9	1,128.4	
	池内排水ポンプ	No1	72,763.4	335.0	380.0	373.9	352.5	340.8	378.5	313.7	372.8	323.5	403.3	318.4	317.7	4,210.1	76,973.5	
		No2	73,661.3	387.5	357.6	419.6	317.9	351.8	333.4	347.1	329.9	358.0	369.7	354.1	246.8	4,173.4	77,834.7	
脱水機棟送水ポンプ	No1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
	No2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2		

浄化センター(その4)

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年									令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
砂ろ過	原水ポンプ	No1	38,643.2	24.8	99.0	32.3	49.5	17.1	85.8	17.3	114.3	10.0	181.0	16.2	219.7	867.0	39,510.2
		No2	37,295.5	119.4	58.4	102.2	53.8	83.6	9.3	82.3	35.9	93.0	28.8	116.9	71.6	855.2	38,150.7
	空気圧縮機	No1	17,530.7	25.0	89.3	28.6	82.7	11.3	86.8	17.2	120.3	10.8	186.6	16.9	219.4	894.9	18,425.6
		No2	18,242.8	119.9	54.9	90.5	23.6	81.3	9.4	90.0	38.6	99.2	29.4	50.8	27.3	714.9	18,957.7
急速ろ過池	原水ポンプ	No1-1	88,243.0	210.0	207.4	233.5	198.7	227.9	272.1	220.8	257.2	210.4	252.6	215.5	265.9	2,772.0	91,015.0
		No1-2	37,936.8	53.7	121.9	94.7	53.7	103.9	79.0	79.1	82.4	71.2	74.5	70.6	108.2	992.9	38,929.7
		No2	38,298.1	383.8	411.6	438.3	513.8	409.5	368.6	420.8	402.3	390.9	443.4	357.8	424.8	4,965.6	43,263.7
		No3	3.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.7	4.4
	逆洗ポンプ	No1	443.7	0.6	2.7	1.3	4.2	0.9	4.0	1.0	4.1	0.5	4.1	1.0	4.9	29.3	473.0
		No2	465.9	4.3	2.5	4.5	2.2	4.2	1.1	4.0	1.1	4.3	1.3	3.4	1.0	33.9	499.8
	脱水機棟送水ポンプ	No1	4,904.2	0.5	2.8	1.2	3.6	0.7	3.6	0.9	6.5	0.6	5.6	2.4	5.6	34.0	4,938.2
		No2	5,131.0	4.0	2.4	5.0	1.7	4.6	1.2	3.9	1.2	4.7	1.4	6.1	1.4	37.6	5,168.6
	逆洗排水ポンプ	No1	5,860.6	5.6	30.8	14.1	51.0	9.9	46.7	12.0	49.9	5.5	49.1	11.0	55.8	341.4	6,202.0
		No2	6,108.0	50.5	28.8	51.2	26.3	50.4	16.5	48.3	13.7	52.1	15.8	40.6	13.0	407.2	6,515.2
	逆洗ブロワ	No1	1,018.9	0.9	4.8	2.3	7.3	1.4	7.0	1.7	7.4	0.9	7.5	1.8	9.0	52.0	1,070.9
		No2	1,046.5	7.9	4.5	8.1	4.0	7.7	2.0	7.3	2.1	7.8	2.3	6.2	2.0	61.9	1,108.4
オゾン消毒設備	放電	No1	84,771.0	95.0	730.0	755.0	732.0	146.0	0.0	0.0	418.0	163.0	406.0	246.0	507.0	4,198.0	88,969.0
		No2	89,040.0	0.0	0.0	0.0	25.0	584.0	701.0	711.2	309.8	492.0	356.0	401.0	286.0	3,866.0	92,906.0
	純水循環ポンプ	No1-1	43,181.0	97.0	741.0	766.0	531.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	414.0	238.0	0.0	2,787.0	45,968.0
		No1-2	44,423.0	0.0	0.0	0.0	214.0	148.0	0.0	0.0	428.0	167.0	0.0	0.0	528.0	1,485.0	45,908.0
		No2-1	45,733.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	74.0	504.0	360.0	408.0	290.0	1,653.0	47,386.0
		No2-2	45,293.0	2.0	0.0	0.0	27.0	597.0	720.0	720.0	239.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,305.0	47,598.0
	冷却水ポンプ	No1	81,711.8	236.8	741.0	766.1	768.6	740.8	720.1	720.2	739.1	667.4	386.5	0.0	524.5	7,011.1	88,722.9
		No2	94,722.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	386.1	643.8	290.5	1,320.6	96,043.0
	酸素循環ブロワ	No1	88,599.2	139.4	384.5	268.0	237.3	148.1	19.4	0.0	499.8	166.0	412.1	238.4	524.7	3,037.7	91,636.9
		No2	91,397.7	242.7	275.5	466.1	432.6	592.3	693.4	720.2	239.7	450.7	337.6	405.4	274.4	5,130.6	96,528.3
放流	放流ポンプ	No1	454.3	0.1	0.2	10.2	10.3	0.6	0.2	7.8	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	30.3	484.6
		No2	441.3	0.2	0.2	6.7	4.3	0.2	0.2	23.6	0.2	0.2	0.1	0.5	0.2	36.6	477.9
		No3	67.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	2.0	69.5

浄化センター(その5)

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年									令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
汚泥処理	スクルー濃縮機	No1	69,711.1	588.6	687.0	694.2	671.9	639.0	602.3	551.8	588.5	620.7	691.1	582.6	701.0	7,618.6	77,329.7
	遠心濃縮機	No2	37,046.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	37,047.8
	機械濃縮凝集剤供給ポンプ	No1	68,746.1	22.8	57.0	40.9	67.2	18.2	51.2	17.8	51.8	26.0	74.2	16.6	81.5	525.2	69,271.3
		No2	42,164.8	56.3	40.5	65.2	23.4	62.1	21.7	55.0	25.6	54.8	32.4	77.9	24.6	539.5	42,704.3
	余剰汚泥供給ポンプ	No1	68,589.8	587.2	672.8	692.2	663.5	630.9	588.5	543.3	585.9	608.2	681.6	582.0	684.8	7,520.9	76,110.7
		No2	31,101.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31,101.9
		No3	25,794.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25,794.1
	遠心濃縮汚泥ポンプ	No1	11,883.8	587.3	672.8	692.3	663.6	630.9	588.6	543.3	585.8	604.2	679.0	578.2	678.9	7,504.9	19,388.7
		No2	12,074.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12,074.8
	汚泥スクリーン	No2	43,711.5	263.6	316.1	105.6	88.8	300.9	291.1	307.3	344.9	305.9	348.1	284.3	397.5	3,354.1	47,065.6
	重力濃縮ポンプ	No1	15,082.5	73.7	148.7	100.9	160.3	60.2	180.8	67.8	163.7	75.3	170.9	41.9	225.2	1,469.4	16,551.9
		No2	15,752.5	161.7	124.1	119.8	48.1	208.2	81.3	191.2	92.2	156.5	89.5	182.4	58.7	1,513.7	17,266.2
	重力汚泥掻き寄せ機	No1	113,600.7	717.6	742.0	717.9	739.2	741.3	717.9	741.0	716.0	741.8	739.8	669.3	741.3	8,725.1	122,325.8
		No2	96,489.7	717.6	742.0	718.0	739.2	741.3	717.8	741.0	716.0	741.8	739.8	669.3	741.4	8,725.1	105,214.8
	消化タンク攪拌機	A-1	130,040.9	719.8	744.0	720.0	744.0	744.0	720.0	743.7	719.6	743.8	744.0	671.0	744.0	8,757.8	138,798.7
		A-2	121,557.5	719.8	744.0	720.0	744.0	744.0	720.0	743.7	719.6	743.8	744.0	671.0	744.0	8,757.8	130,315.3
		A-3	90,331.1	719.8	744.0	720.0	744.0	744.0	720.0	743.7	719.6	743.6	744.0	671.0	744.0	8,757.6	99,088.7
		B-1	35,682.9	719.8	744.0	720.0	744.0	743.0	720.0	743.0	719.4	743.0	743.0	669.2	743.8	8,752.2	44,435.1
	循環汚泥ポンプ	A-1	95,567.4	559.6	743.7	719.7	650.8	554.8	421.1	739.7	250.5	513.0	641.9	553.7	71.1	6,419.6	101,987.0
		A-2	90,005.9	719.6	743.7	169.6	650.8	554.8	421.1	297.0	466.9	626.0	641.5	89.0	547.0	5,926.8	95,932.7
		A-3	67,795.7	719.5	254.1	610.5	650.8	554.8	421.1	739.7	717.4	647.3	137.9	463.9	617.5	6,534.5	74,330.2
		A-4	79,653.3	160.0	489.6	658.7	0.0	0.0	0.0	442.7	717.4	156.6	503.4	553.2	618.5	4,300.1	83,953.4
		B-1	12,542.0	42.0	120.2	30.0	103.8	35.2	120.1	78.0	114.2	46.9	144.3	29.2	162.6	1,026.4	13,568.4
		B-2	10,499.4	153.5	66.0	150.2	82.0	148.6	59.3	108.2	66.0	137.1	42.0	138.2	24.0	1,175.1	11,674.5
	汚泥脱水機	No1	23,815.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	12.9	0.0	8.4	26.8	23,842.1
		No2	26,082.9	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	1.3	0.0	8.9	0.0	16.9	26,099.8
		No3	52,102.3	443.2	463.4	463.6	463.8	461.5	445.8	456.9	438.7	469.5	475.1	429.1	470.6	5,481.2	57,583.5
脱水汚泥供給ポンプ	No1	20,291.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	12.9	0.0	8.5	26.9	20,318.1	
	No2	19,550.7	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	1.3	0.0	9.0	0.0	17.0	19,567.7	
	No3	38,806.2	381.6	448.7	471.9	460.7	443.8	431.5	428.3	433.2	411.4	475.6	395.2	494.0	5,275.9	44,082.1	
脱水凝集剤供給ポンプ	No1	20,347.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	12.9	0.0	8.4	26.9	20,374.5	
	No2	19,575.6	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	1.3	0.0	9.0	0.0	17.0	19,592.6	
	No3	38,848.8	381.9	449.1	472.2	461.1	444.2	431.8	428.7	433.5	411.7	476.0	395.5	494.4	5,280.1	44,128.9	
ケーキ移送ポンプ	No1	15,600.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.3	4.7	3.3	3.0	15.3	15,615.8	
	No2	27,940.2	292.9	341.7	370.8	355.6	322.4	338.4	313.6	315.8	304.8	369.6	314.0	405.1	4,044.7	31,984.9	

浄化センター(その6)

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年									令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
発電設備	自家発電	No1	96.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	6.0	102.0
	消化ガス発電機	No1	39,244.6	719.4	743.8	719.9	743.8	741.8	720.0	742.4	717.5	743.3	743.8	670.8	743.8	8750.4	47995.0
		No2	39,266.5	719.3	743.8	719.9	743.7	741.9	719.8	742.4	717.5	743.5	743.9	670.7	743.9	8750.5	48017.0
		No3	39,197.0	719.3	743.8	719.9	743.7	740.1	719.8	742.4	717.4	743.6	743.9	670.7	743.8	8748.5	47945.5
		No4	39,147.6	719.3	743.8	719.9	743.7	742.1	719.8	742.5	717.4	743.4	743.9	670.7	743.9	8750.5	47898.1

ポンプ場

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	令和2年									令和3年			令和2年度計	令和2年度まで累計
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
相楽ポンプ場	汚水ポンプ	No1	30,560.5	187.7	197.9	228.9	235.0	203.6	181.0	190.6	248.1	159.2	206.4	190.7	245.1	2,474.3	33,034.8
		No2	30,328.1	182.4	222.7	183.6	209.6	188.4	198.6	218.0	156.6	209.2	228.1	190.3	197.7	2,385.1	32,713.2
	封水ポンプ	No1	18,367.1	30.3	23.5	35.7	29.1	33.8	37.8	29.4	44.6	40.7	32.6	29.3	33.4	400.2	18,767.3
		No2	18,131.7	28.8	42.2	28.7	37.9	31.3	24.8	32.6	20.7	19.0	33.3	29.6	35.7	364.6	18,496.3
	自家発電	No1	76.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	3.0	79.9