

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間	
自家発	非常用自家発電機	No. 3	198.5	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	1.9	0.2	3.8	202.3	
		No. 4	70.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.3	1.9	0.2	3.7	74.0	
沈砂池設備	粗目自動除塵機	No. 1	569.8	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	0.0	569.8
		No. 2	484.9	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	0.0	484.9
		No. 3	527.9	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	0.0	527.9
		No. 4	527.9	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	0.0	527.9
	細目自動除塵機	No. 1	14,447.8	43.3	38.7	37.4	38.4	38.5	36.7	38.6	37.3	38.7	37.6	34.1	37.4	456.7	14,904.5	
		No. 2	21,230.7	42.9	38.5	37.0	37.9	38.1	36.4	38.3	37.2	38.3	37.6	33.9	37.2	453.3	21,684.0	
		No. 3	21,993.2	43.0	38.6	37.3	38.0	38.5	36.5	38.1	37.2	38.5	37.6	34.1	37.4	427.8	22,421.0	
	し渣搬出機	No. 1	5,368.2	141.8	126.7	122.0	124.2	126.2	120.7	126.1	122.5	126.4	123.7	112.2	95.7	1,468.2	6,836.4	
		No. 2	5,817.0	150.7	134.6	129.5	131.6	134.0	128.0	133.9	130.1	134.2	131.4	119.1	103.3	1,560.4	7,377.4	
		No. 3	31,706.9	156.6	139.8	134.6	136.8	139.2	133.2	139.2	135.2	139.5	136.5	123.8	108.5	1,622.9	33,329.8	
		No. 4	23,540.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	23,540.6	
	床排水ポンプ	No. 1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	3.9	
		No. 2	10.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	1.4	12.5	
		No. 3	7.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.5	9.3	
	加圧水ポンプ	No. 1	2,747.3	51.0	46.4	26.2	5.8	46.9	44.2	46.5	44.7	46.5	45.7	41.2	45.3	490.4	3,237.7	
		No. 2	2,732.8	53.3	46.7	64.2	85.8	46.4	44.8	46.5	44.9	46.7	45.7	41.3	45.3	611.6	3,344.4	
	揚砂ポンプ	No. 1	1,835.5	3.2	3.9	4.5	3.5	4.2	3.1	3.3	3.1	3.6	3.0	2.5	2.8	40.7	1,876.2	
		No. 2	319.4	2.7	3.6	3.9	2.5	1.9	2.6	2.8	2.4	3.4	2.7	3.1	2.8	34.4	353.8	
		No. 3	259.2	2.7	2.8	3.6	2.6	2.8	2.5	2.2	2.0	3.0	2.6	2.0	0.9	29.7	288.9	
	高架水槽揚水ポンプ	No. 1	5,640.7	18.6	19.0	14.2	15.9	16.9	13.7	13.1	11.9	12.2	11.1	10.0	10.3	166.9	5,807.6	
No. 2		5,639.7	18.1	18.8	13.7	15.5	16.2	13.6	12.6	11.5	11.9	10.7	9.8	9.8	162.2	5,801.9		
シャワー水送水ポンプ	No. 1	9,069.7	10.7	329.1	11.1	335.9	11.3	342.3	11.1	347.6	10.8	359.5	11.2	371.8	2,152.4	11,222.1		
	No. 2	9,798.1	334.8	11.0	346.1	10.9	313.3	10.7	358.6	11.4	359.2	11.2	322.5	10.6	2,100.3	11,898.4		
主ポンプ設備	主ポンプ	No. 1	3,567.7	35.7	58.5	47.9	55.7	80.6	32.0	2.6	0.4	9.3	16.0	3.3	5.3	347.3	3,915.0	
		No. 2	3,838.7	84.3	120.4	39.5	55.5	85.6	31.2	13.5	6.5	9.2	10.9	6.9	14.4	477.9	4,316.6	
		No. 3	143,582.1	477.7	429.8	567.7	587.4	558.3	618.0	624.3	630.8	645.0	602.1	433.6	642.4	6,817.1	150,399.2	
		No. 4	106,635.5	590.6	420.1	323.4	337.9	286.4	332.3	320.0	281.4	312.9	295.3	411.1	293.2	4,204.6	110,840.1	
		No. 5	142,171.7	44.8	228.0	232.4	258.8	311.6	246.4	343.6	356.5	338.9	344.8	305.5	343.9	3,355.2	145,526.9	
	主ポンプ冷却水ポンプ	No. 1	140,597.5	336.2	366.6	263.0	187.2	488.2	368.2	369.5	241.7	402.2	440.8	364.6	446.4	4,274.6	144,872.1	
		No. 2	131,722.2	384.2	389.5	457.4	562.2	262.9	351.3	374.4	479.0	342.2	303.4	307.0	297.2	4,510.7	136,232.9	
	主ポンプ室床排水ポンプ	No. 1	9,685.0	72.5	73.5	50.6	61.8	63.7	54.1	46.9	46.5	46.4	39.2	38.0	32.4	625.6	10,310.6	
		No. 2	7,199.1	40.1	41.5	28.6	32.7	30.9	28.3	25.5	25.6	27.0	22.8	21.9	18.9	343.8	7,542.9	
	分配槽	分配槽床排水ポンプ	No. 1	9.5	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	9.9
No. 2			7.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	8.2	
送風機設備	送風機	No. 1	86,856.0	19.2	0.5	0.8	1.4	1.3	0.5	0.7	0.3	0.6	0.5	0.6	0.2	26.6	86,882.6	
		No. 2	75,148.5	8.7	3.0	0.8	1.4	1.2	0.5	0.7	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	18.2	75,166.7	
		No. 3	123,007.7	179.1	244.3	219.2	188.0	245.5	152.2	28.1	17.7	26.8	151.5	295.7	202.2	1,950.3	124,958.0	
		No. 4	120,049.0	402.1	448.5	364.4	424.4	343.9	339.7	454.0	412.3	384.6	324.0	136.6	298.3	4,332.8	124,381.8	
		No. 5	109,399.1	575.6	598.1	353.2	1.7	21.3	85.8	567.4	558.6	583.3	498.3	18.5	4.4	3,866.2	113,265.3	
		No. 6	66,712.2	6.4	2.2	223.3	607.7	613.9	495.2	5.0	2.1	0.8	59.2	543.9	509.8	3,069.5	69,781.7	
		No. 7	101,282.8	324.1	312.0	336.8	333.9	360.9	380.1	304.2	293.9	356.2	289.8	149.2	341.5	3,782.6	105,065.4	
		No. 8	7,917.5	394.9	432.2	383.7	409.7	360.7	339.7	439.5	426.9	388.0	455.0	447.5	402.3	4,880.1	12,797.6	
備考																		

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
送風機設備	潤滑油ポンプ	No. 1	131,149.8	136.6	371.6	281.3	288.3	241.0	270.0	99.4	399.2	10.9	381.4	36.3	333.4	2,849.4	133,999.2
		No. 2	124,075.1	390.5	229.3	283.2	240.2	305.7	131.8	362.2	44.1	397.1	90.9	398.6	133.8	3,007.4	127,082.5
		No. 3	90,694.6	160.8	384.2	276.2	304.7	261.8	409.4	132.6	538.4	50.6	470.2	54.9	373.6	3,417.4	94,112.0
		No. 4	87,234.3	440.0	235.8	307.4	321.8	373.2	189.2	460.5	41.7	553.5	109.8	511.7	179.7	3,724.3	90,958.6
	潤滑油冷却塔	No. 1	199,738.7	526.9	601.0	564.4	528.4	546.9	401.5	461.6	443.2	407.9	472.2	478.7	467.2	5,899.9	205,638.6
		No. 2	134,205.9	624.2	619.9	583.6	626.4	634.3	599.2	592.9	580.1	604.8	579.0	575.5	545.9	7,165.8	141,371.7
	冷却水ポンプ	No. 1	224,735.0	390.1	601.0	564.3	528.4	545.5	386.6	417.7	441.7	403.2	449.8	420.3	451.9	5,600.5	230,335.5
		No. 2	33,950.2	136.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	48.5	0.0	185.5	34,135.7
		No. 3	172,336.4	600.8	620.0	583.5	626.5	634.3	599.1	593.0	580.1	604.9	579.0	527.7	545.9	7,094.8	179,431.2
	No. 7送風機用冷却水ポンプ	No. 1	55,509.2	144.9	478.8	29.4	526.2	76.6	545.4	123.6	672.3	72.5	639.4	30.2	574.8	3,914.1	59,423.3
		No. 2	51,089.2	574.3	265.1	690.8	217.1	646.2	174.4	619.8	48.5	667.2	100.2	565.0	170.4	4,739.0	55,828.2
	送風機管廊床排水ポンプ	No. 1	123.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	1.0	124.9
No. 2		1,060.3	1.9	2.7	1.1	1.3	1.0	0.3	0.1	0.2	0.3	0.5	1.8	0.2	11.4	1,071.7	
No. 3		169.8	0.3	0.3	0.1	0.4	0.7	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	2.1	171.9	
最初沈殿池設備	初沈汚泥ポンプ	A-1	11,189.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	11,189.4
		A-2	82,514.0	392.5	221.3	462.8	259.0	445.4	154.9	384.1	31.2	364.6	90.7	388.7	15.6	3,210.8	85,724.8
		A-3	89,653.7	92.1	318.7	19.1	234.8	61.3	338.5	72.6	375.1	102.5	365.5	18.1	433.8	2,432.1	92,085.8
		B-1	99,259.0	95.7	321.0	20.2	330.0	58.7	332.8	68.5	372.2	96.0	429.7	18.2	408.9	2,551.9	101,810.9
		B-2	99,044.3	371.6	217.8	445.7	134.4	414.6	112.2	342.4	30.1	341.7	84.3	353.2	12.5	2,860.5	101,904.8
		C-1	55,876.6	80.0	267.4	19.3	283.2	51.0	294.9	70.4	304.8	73.2	339.5	18.0	312.7	2,114.4	57,991.0
		C-2	58,654.5	321.2	150.3	386.6	142.2	439.5	95.5	286.0	29.1	260.4	64.0	286.0	19.0	2,479.8	61,134.3
		D-1	27,381.6	71.3	241.1	20.7	261.4	39.8	270.9	53.7	286.5	76.9	263.6	20.8	294.2	1,900.9	29,282.5
	D-2	30,315.5	298.2	137.3	350.4	109.8	410.4	89.0	274.1	24.7	236.9	53.7	263.4	9.6	2,257.5	32,573.0	
	初沈スカム移送ポンプ	A-1	1,803.3	0.1	0.6	0.3	1.2	0.6	0.1	0.3	2.5	0.5	0.0	0.3	0.5	7.0	1,810.3
		A-2	1,642.5	0.1	0.0	0.9	0.5	0.0	1.6	1.6	1.4	1.0	0.1	0.8	0.3	8.3	1,650.8
		B-1	1,021.5	0.3	0.2	0.5	0.9	0.0	1.1	0.1	0.9	0.8	1.8	0.6	0.9	8.1	1,029.6
		B-2	1,160.1	0.9	1.0	0.8	0.5	0.3	0.3	0.2	0.7	0.4	1.5	1.2	0.2	8.0	1,168.1
		C-1	3,235.5	2.4	1.0	0.0	1.3	0.7	1.9	1.7	1.0	1.4	0.9	0.3	1.7	14.3	3,249.8
		C-2	3,327.5	1.9	0.6	0.1	1.6	2.2	1.4	0.6	0.4	1.5	0.4	0.8	0.9	12.4	3,339.9
	初沈管廊床排水ポンプ	A-1	759.5	1.1	3.4	0.1	3.2	6.6	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.5	0.5	15.8	775.3
		A-2	80.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.3	0.0	1.3	81.3
		B-1	171.4	0.7	0.7	0.2	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	4.1	175.5
B-2		76.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	77.0	
最初沈殿池設備	A系初沈汚泥掻き寄せ機	A-1-1	33,523.0	0.1	0.2	0.6	2.8	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	7.7	33,530.7
		A-1-2	47,928.3	0.1	0.2	0.6	2.8	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	7.7	47,936.0
		A-2	186,447.3	719.6	743.9	720.0	743.2	744.0	718.1	721.7	523.3	739.0	739.3	665.5	743.5	8,521.1	194,968.4
		A-3	94,603.6	48.2	241.6	0.0	2.8	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	296.5	94,900.1
		A-4	52,437.4	48.2	242.3	0.0	2.8	0.0	3.7	0.0	0.1	94.2	120.6	0.1	0.0	512.0	52,949.4
		A-5	134,188.3	719.6	743.9	720.0	743.4	720.7	718.1	743.6	720.0	739.4	739.3	665.2	743.5	8,716.7	142,905.0
A-6		82,475.6	1.7	1.0	0.0	2.7	23.4	3.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	32.8	82,508.4	
備考																	

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
最初沈殿池設備	B系初沈汚泥掻き寄せ機	B-1	112,043.3	0.9	0.0	0.6	2.7	0.0	4.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	8.6	112,051.9
		B-2	141,467.0	719.6	743.8	720.0	743.2	744.0	718.4	743.5	720.0	738.9	737.9	665.8	743.5	8,738.6	150,205.6
		B-3	120,533.4	48.3	241.4	0.0	2.7	0.0	4.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	296.9	120,830.3
		B-4	76,823.7	48.3	242.2	0.0	2.7	0.0	3.7	1.0	1.5	95.9	148.7	0.2	0.0	544.2	77,367.9
		B-5	122,750.4	718.8	744.0	720.0	743.1	744.0	718.1	743.6	720.0	738.9	737.9	665.5	743.5	8,737.4	131,487.8
		B-6	109,259.3	1.5	2.0	0.0	2.7	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	265.6	0.1	0.0	275.7
	C系初沈汚泥掻き寄せ機	C-1	19,508.2	0.7	2.1	0.0	2.7	0.0	3.8	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	9.8	19,518.0
		C-2	168,956.5	719.1	743.9	720.0	741.4	744.0	718.0	743.5	720.0	738.9	738.8	670.1	743.4	8,741.1	177,697.6
		C-3	44,696.2	1.4	2.1	0.0	2.7	263.1	3.8	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	273.3	44,969.5
		C-4	29,867.2	1.4	2.1	0.0	2.7	0.0	3.9	0.0	0.0	94.9	119.9	0.0	0.1	225.0	30,092.2
		C-5	119,460.6	719.1	743.9	720.0	741.5	744.0	718.1	743.4	720.0	738.9	738.7	669.8	743.4	8,740.8	128,201.4
		C-6	44,812.3	1.4	2.1	0.0	2.7	262.8	3.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	273.0	45,085.3
	D系初沈汚泥掻き寄せ機	D-1	5,909.5	0.5	2.2	0.0	2.3	0.0	3.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	8.9	5,918.4
		D-2	90,733.9	719.0	744.0	720.0	741.1	744.0	718.0	743.2	720.0	738.8	738.5	669.8	743.5	8,739.9	99,473.8
		D-3	30,444.7	1.3	2.2	0.0	2.3	263.2	3.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	273.0	30,717.7
		D-4	9,135.8	1.3	2.1	0.0	2.4	0.0	3.9	0.0	0.0	95.2	119.6	0.1	0.0	224.6	9,360.4
		D-5	93,575.6	719.1	743.9	720.0	741.3	744.0	718.1	743.4	720.0	738.9	738.6	669.9	743.5	8,740.7	102,316.3
		D-6	10,911.4	1.2	2.2	0.0	2.3	263.2	3.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	273.0	11,184.4
生物反応槽設備	A系反応槽攪拌装置	A-4-1	61,633.9	719.0	744.0	720.0	738.0	707.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	667.0	744.0	8,703.0	70,336.9
		A-4-2	61,628.9	719.0	744.0	720.0	744.0	716.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	668.0	744.0	8,718.0	70,346.9
		A-4-3	61,630.0	719.0	744.0	720.0	744.0	715.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	667.0	744.0	8,717.0	70,347.0
		A-5-1	63,229.0	720.0	744.0	622.0	737.0	737.0	720.0	744.0	720.0	739.0	740.0	667.0	744.0	8,634.0	71,863.0
		A-5-2	63,220.0	720.0	744.0	720.0	744.0	743.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	667.0	742.0	8,744.0	71,964.0
		A-5-3	63,228.7	719.0	744.0	720.0	744.0	744.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	667.0	741.0	8,743.0	71,971.7
		A-6-1	63,458.6	719.0	744.0	720.0	738.0	736.0	720.0	744.0	716.0	740.0	740.0	667.0	744.0	8,728.0	72,186.6
		A-6-2	63,442.7	719.0	744.0	720.0	744.0	744.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	667.0	742.0	8,744.0	72,186.7
		A-6-3	63,440.4	719.0	744.0	720.0	744.0	744.0	720.0	744.0	720.0	740.0	740.0	667.0	740.0	8,742.0	72,182.4
	B系反応槽攪拌装置	B-1-1	228,930.8	719.6	743.9	720.0	730.0	728.1	720.0	743.5	720.0	739.6	739.8	667.6	743.5	8,715.6	237,646.4
		B-1-2	229,057.9	714.5	737.2	720.0	738.3	731.6	720.0	743.6	720.0	739.6	739.7	667.5	743.5	8,715.5	237,773.4
		B-1-3	228,800.5	719.7	743.8	720.0	743.5	744.0	720.0	743.4	720.0	739.6	739.7	667.6	743.5	8,744.8	237,545.3
		B-1-4	225,584.4	0.0	743.3	720.0	743.5	744.0	720.0	743.5	720.0	739.6	739.8	667.6	743.5	8,024.8	233,609.2
		B-1-5	207,334.4	714.3	743.5	720.0	725.3	731.6	720.0	743.6	720.0	739.7	739.7	667.6	743.5	8,708.8	216,043.2
		B-1-6	182,846.5	719.3	743.9	720.0	743.5	744.0	720.0	743.5	720.0	739.6	739.8	667.6	191.8	8,193.0	191,039.5
		B-1-7	229,215.6	715.1	743.9	720.0	743.5	744.0	720.0	743.6	720.0	739.6	739.7	667.6	743.5	8,740.5	237,956.1
		B-1-8	223,316.2	716.5	743.9	720.0	743.5	744.0	719.4	743.6	720.0	739.6	739.7	667.6	743.5	8,741.3	232,057.5
		B-2-1	225,997.6	717.3	743.9	720.0	729.9	728.6	720.0	743.5	720.0	739.6	739.8	667.6	743.6	8,713.8	234,711.4
B-2-2	222,480.3	711.5	737.2	720.0	738.1	731.8	718.4	743.4	720.0	739.7	739.7	667.6	743.6	8,711.0	231,191.3		
B-2-3	228,000.2	717.9	743.8	720.0	743.4	744.0	720.0	743.5	720.0	739.7	739.7	667.6	743.6	8,743.2	236,743.4		
B-2-4	226,069.7	715.6	743.9	720.0	719.8	711.7	702.3	708.5	703.1	733.9	739.4	643.6	742.8	8,584.6	234,654.3		
B-2-5	208,680.8	711.6	743.5	720.0	725.2	731.7	718.6	743.4	720.0	739.6	739.8	667.6	743.5	8,704.5	217,385.3		
B-2-6	186,448.0	715.5	744.0	720.0	743.3	744.0	646.6	0.0	0.0	423.8	739.7	667.6	191.8	6,336.3	192,784.3		
B-2-7	227,979.1	716.8	743.9	720.0	743.4	491.1	720.0	743.5	720.0	315.7	0.0	449.4	743.5	7,107.3	235,086.4		
B-2-8	226,747.8	717.6	743.9	720.0	743.3	744.0	644.9	741.6	720.0	691.9	739.7	665.0	743.5	8,615.4	235,363.2		
備考																	

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
生物 反応槽 設備		B-3-1	238,573.3	718.0	743.8	720.0	729.6	715.4	720.0	744.0	720.0	739.7	739.7	667.7	743.4	8,701.3	247,274.6
		B-3-2	237,806.6	711.7	737.1	720.0	738.0	732.0	719.8	743.7	720.0	739.6	739.7	667.7	743.4	8,712.7	246,519.3
		B-3-3	229,222.2	717.0	743.8	720.0	743.2	744.0	718.9	743.6	720.0	739.6	744.0	667.7	743.4	8,745.2	237,967.4
		B-3-4	232,582.2	717.1	743.8	720.0	743.2	744.0	719.9	741.9	720.0	739.6	739.7	667.7	743.4	8,740.3	241,322.5
		B-3-5	217,197.4	710.1	743.3	720.0	725.1	732.0	365.7	0.0	0.0	123.4	744.0	667.7	743.4	6,274.7	223,472.1
		B-3-6	192,445.5	719.6	743.8	720.0	743.3	744.0	719.7	740.4	720.0	739.7	739.6	667.7	191.6	8,189.4	200,634.9
		B-3-7	231,066.5	718.6	744.0	720.0	743.2	744.0	720.0	744.0	720.0	739.7	739.6	667.7	743.4	8,744.2	239,810.7
		B-3-8	236,949.5	718.0	743.8	720.0	743.2	744.0	698.3	742.2	720.0	739.6	739.7	667.7	743.4	8,719.9	245,669.4
		B-4-1	216,311.7	710.0	743.5	720.0	729.9	728.7	720.0	743.6	720.0	624.7	737.6	656.1	718.4	8,552.5	224,864.2
		B-4-2	214,417.3	704.1	737.2	720.0	738.1	731.9	720.0	741.9	720.0	739.6	739.8	667.6	743.5	8,703.7	223,121.0
		B-4-3	216,442.5	712.9	743.9	720.0	743.3	744.0	720.0	743.7	720.0	739.7	739.8	667.5	743.5	8,738.3	225,180.8
		B-4-4	215,234.4	717.3	743.9	720.0	743.3	744.0	720.0	741.6	720.0	739.6	739.8	667.6	743.4	8,740.5	223,974.9
		B-4-5	194,272.0	702.2	743.4	720.0	725.2	731.9	720.0	741.5	720.0	739.6	739.8	667.5	743.5	8,694.6	202,966.6
		B-4-6	185,177.8	715.5	743.9	720.0	743.3	744.0	720.0	743.6	718.2	739.5	739.8	667.5	738.7	8,734.0	193,911.8
		B-4-7	209,337.7	719.6	741.3	720.0	743.3	744.0	720.0	743.6	717.7	739.6	739.8	667.5	743.5	8,739.9	218,077.6
		B-4-8	215,742.6	719.5	741.7	720.0	743.3	744.0	720.0	743.6	720.0	739.6	739.8	667.5	743.4	8,742.4	224,485.0
		B-5-1	213,002.1	713.3	743.8	720.0	728.0	728.7	720.0	743.6	720.0	736.6	742.8	667.6	741.6	8,706.0	221,708.1
		B-5-2	212,517.4	707.1	737.0	675.5	737.2	731.9	720.0	736.9	720.0	739.0	738.7	667.1	743.0	8,653.4	221,170.8
		B-5-3	212,075.0	719.5	743.9	717.6	743.2	744.0	717.1	744.0	720.0	739.6	739.7	667.5	743.3	8,739.4	220,814.4
		B-5-4	210,379.4	719.6	743.9	717.7	297.9	0.0	0.0	0.0	0.0	711.8	739.8	667.6	743.5	5,341.8	215,721.2
		B-5-5	198,526.1	707.2	743.4	717.9	723.1	733.9	720.0	743.6	720.0	739.6	739.8	667.6	743.4	8,699.5	207,225.6
		B-5-6	180,143.3	719.5	743.8	700.9	743.2	744.0	720.0	743.6	720.0	739.6	739.8	667.5	738.8	8,720.7	188,864.0
		B-5-7	211,589.7	719.6	743.7	715.3	743.3	744.0	720.0	743.6	720.0	739.2	739.6	667.5	743.4	8,739.2	220,328.9
		B-5-8	210,963.6	719.6	742.1	720.0	743.2	744.0	720.0	743.4	720.0	739.6	739.8	667.4	743.5	8,742.6	219,706.2
		B-6-1	214,604.7	719.6	743.8	720.0	729.8	728.8	720.0	743.5	717.9	739.6	739.8	667.6	743.6	8,714.0	223,318.7
		B-6-2	208,470.6	707.1	737.2	720.0	737.9	732.1	720.0	743.4	718.7	739.6	739.8	667.6	743.5	8,706.9	217,177.5
		B-6-3	213,958.4	719.6	743.8	720.0	743.2	744.0	720.0	741.6	720.0	739.6	739.7	667.7	743.5	8,742.7	222,701.1
		B-6-4	214,511.8	719.6	743.9	720.0	743.1	744.0	720.0	741.5	720.0	739.6	739.8	667.6	743.5	8,742.6	223,254.4
		B-6-5	196,965.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	686.8	739.7	667.6	743.5	2,837.6	199,802.8
		B-6-6	185,874.6	719.6	743.9	720.0	743.2	742.1	720.0	743.5	720.0	739.4	739.8	667.7	738.8	8,738.0	194,612.6
		B-6-7	213,852.5	692.3	743.9	720.0	743.1	744.0	720.0	743.5	720.0	739.6	739.7	667.6	743.5	8,717.2	222,569.7
		B-6-8	214,297.0	719.6	743.9	720.0	743.1	740.7	720.0	743.5	720.0	739.6	739.7	667.6	743.5	8,741.2	223,038.2
C系 反応槽 攪拌装置		C-1-1	172,824.3	719.1	743.9	720.0	729.1	728.8	720.0	743.4	720.0	739.3	739.5	671.4	743.4	8,717.9	181,542.2
		C-1-2	173,195.6	711.2	736.3	720.0	737.1	732.0	719.9	743.5	720.0	739.5	739.6	671.6	743.4	8,714.1	181,909.7
		C-1-3	157,647.5	711.2	743.5	720.0	742.4	731.9	719.9	743.5	720.0	739.5	739.7	671.6	743.4	8,726.6	166,374.1
		C-1-4	161,095.4	719.1	743.9	720.0	742.3	744.0	719.9	743.5	720.0	739.5	739.6	671.6	743.4	8,746.8	169,842.2
		C-1-5	124,851.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.3	0.6	2.3	1.8	2.5	2.1	0.0	0.7	11.1	124,862.2
		C-1-6	147,501.5	718.9	743.9	720.0	742.4	744.0	719.9	743.5	720.0	739.2	738.7	670.7	741.4	8,742.6	156,244.1
		C-1-7	161,397.2	718.8	743.6	720.0	742.4	744.0	718.4	744.0	720.0	740.0	744.0	672.0	743.4	8,750.6	170,147.8
備考																	

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間	
生物 反応槽 設備	C系反応槽攪拌装置	C-2-1	179,139.0	719.1	744.0	720.0	729.1	728.9	719.9	743.5	720.0	739.5	739.7	671.6	743.4	8,718.7	187,857.7	
		C-2-2	176,012.8	722.3	693.7	720.0	744.0	731.9	720.0	743.4	720.0	739.5	739.7	671.6	743.4	8,689.5	184,702.3	
		C-2-3	175,138.0	0.0	262.9	720.0	742.4	732.0	719.9	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	672.0	3,893.7	179,031.7	
		C-2-4	171,607.8	719.0	739.2	720.0	741.6	744.0	695.6	743.5	720.0	736.5	742.7	671.6	744.0	8,717.7	180,325.5	
		C-2-5	139,476.1	0.0	434.3	0.0	0.0	0.0	0.1	2.5	1.8	31.1	2.0	382.0	72.2	926.0	140,402.1	
		C-2-6	178,507.6	719.1	743.9	720.0	742.4	744.0	720.0	743.5	720.0	739.5	739.6	671.6	743.4	8,747.0	187,254.6	
		C-2-7	178,918.7	719.1	743.9	720.0	742.2	744.0	719.9	743.5	720.0	714.8	739.7	671.5	743.4	8,722.0	187,640.7	
		C-3-1	178,123.9	719.2	455.9	0.0	0.0	0.0	0.0	382.8	720.0	739.5	739.7	671.5	743.4	5,172.0	183,295.9	
		C-3-2	177,116.5	711.3	737.3	720.0	737.0	732.2	719.9	743.4	720.0	739.5	739.7	671.4	743.5	8,715.2	185,831.7	
		C-3-3	177,608.3	711.2	743.5	720.0	742.3	732.1	719.9	743.4	720.0	739.5	739.6	671.5	743.5	8,726.5	186,334.8	
		C-3-4	178,549.2	719.1	743.9	720.0	624.5	744.0	719.9	738.8	720.0	739.5	739.7	671.4	743.5	8,624.3	187,173.5	
		C-3-5	144,977.3	0.0	0.0	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.4	144,978.7
		C-3-6	171,922.8	719.1	443.9	706.0	742.2	744.0	719.9	743.6	720.0	739.5	739.6	671.5	743.4	8,432.7	180,355.5	
		C-3-7	178,168.7	719.2	743.8	720.0	742.1	743.2	720.0	744.0	720.0	739.5	739.0	623.7	695.0	8,649.5	186,818.2	
		C-4-1	159,543.2	719.1	743.6	720.0	728.9	729.0	719.9	743.3	720.0	739.4	738.8	671.4	743.5	8,716.9	168,260.1	
		C-4-2	157,959.9	711.3	736.3	720.0	737.0	732.2	719.9	743.4	720.0	739.5	739.7	671.1	743.5	8,713.9	166,673.8	
		C-4-3	159,207.0	711.2	743.5	720.0	742.2	732.2	719.9	743.3	720.0	739.5	739.6	671.3	743.5	8,726.2	167,933.2	
		C-4-4	159,323.9	719.1	743.9	720.0	742.2	744.0	719.9	743.4	720.0	739.5	739.7	670.9	743.5	8,746.1	168,070.0	
		C-4-5	114,225.4	0.0	0.0	0.5	0.5	0.3	1.5	1.6	1.6	2.5	2.0	0.2	0.5	11.2	114,236.6	
		C-4-6	159,321.6	719.1	743.9	720.0	742.2	744.0	720.0	743.3	720.0	727.9	739.6	671.5	743.4	8,734.9	168,056.5	
		C-4-7	159,572.6	719.1	743.9	720.0	742.2	744.0	719.9	743.4	720.0	737.5	736.1	671.4	743.4	8,740.9	168,313.5	
		C-5-1	159,910.0	719.0	744.0	720.0	728.9	729.0	719.9	743.3	720.0	739.4	739.7	671.1	743.4	8,717.7	168,627.7	
		C-5-2	155,459.9	711.2	736.4	720.0	737.0	732.2	719.8	743.4	720.0	739.3	739.8	671.0	743.4	8,713.5	164,173.4	
		C-5-3	159,495.3	711.2	743.5	720.0	742.3	732.2	719.9	743.4	720.0	739.4	739.7	671.1	743.4	8,726.1	168,221.4	
		C-5-4	159,451.0	719.0	744.0	720.0	742.2	744.0	719.9	743.4	720.0	739.2	739.9	671.0	743.4	8,746.0	168,197.0	
		C-5-5	118,981.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	0.8	118,982.2	
		C-5-6	159,637.6	719.1	743.9	720.0	742.1	744.0	719.9	743.3	720.0	739.3	710.0	671.5	743.4	8,716.5	168,354.1	
		C-5-7	159,953.1	719.0	743.9	720.0	742.0	738.7	688.5	669.7	678.1	614.2	739.4	671.2	743.3	8,468.0	168,421.1	
		C-6-1	156,590.1	719.1	743.9	720.0	728.8	729.0	720.0	743.3	720.0	739.4	739.8	670.9	743.5	8,717.7	165,307.8	
		C-6-2	158,843.9	703.3	744.0	720.0	736.9	732.2	720.0	743.3	720.0	739.7	739.7	670.7	743.7	8,713.5	167,557.4	
		C-6-3	158,611.6	720.0	743.5	720.0	742.2	732.2	720.0	743.3	720.0	740.4	738.7	671.0	743.5	8,734.8	167,346.4	
		C-6-4	156,665.7	719.1	743.9	720.0	742.2	744.0	720.0	743.3	720.0	739.5	739.7	671.0	743.4	8,746.1	165,411.8	
		C-6-5	107,559.1	0.1	0.0	0.4	0.7	0.2	0.6	2.3	1.6	2.5	1.7	0.1	0.5	10.7	107,569.8	
C-6-6	159,086.7	719.1	743.9	720.0	742.2	744.0	720.0	743.3	720.0	739.5	739.7	671.4	743.5	8,746.6	167,833.3			
C-6-7	158,832.2	719.2	743.9	720.0	742.2	744.0	719.8	743.5	720.0	739.4	739.7	672.0	742.8	8,746.5	167,578.7			
備考	D系反応槽攪拌装置	D-1-1	103,296.3	600.1	601.4	599.5	607.6	597.8	587.8	615.4	589.9	593.7	613.2	559.5	617.3	7,183.2	110,479.5	
		D-1-2	104,536.4	706.2	743.7	720.0	742.2	732.2	720.0	743.3	720.0	739.4	739.0	671.2	743.5	8,720.7	113,257.1	
		D-1-3	104,061.0	702.9	743.6	720.0	742.2	732.3	720.0	743.3	720.0	739.4	739.0	671.1	743.6	8,717.4	112,778.4	
		D-2-1	103,569.7	603.4	612.2	603.1	611.5	600.5	600.9	615.5	600.7	615.3	615.0	559.4	619.4	7,256.9	110,826.6	
		D-2-2	104,508.2	706.3	743.7	720.0	741.8	730.4	719.9	742.8	714.6	731.1	732.6	670.7	743.5	8,697.4	113,205.6	
		D-2-3	104,279.9	703.0	743.6	720.0	742.2	732.1	720.0	743.4	720.0	739.4	739.1	671.1	743.5	8,717.4	112,997.3	

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間	
生物 反応 槽 設備	D系反応槽攪拌装置	D-3-1	94,645.6	603.7	612.4	603.2	611.5	600.4	600.9	615.6	601.0	615.2	615.0	559.3	619.7	7,257.9	101,903.5	
		D-3-2	95,812.2	697.9	743.7	720.0	742.2	732.1	720.0	743.4	720.0	739.2	739.1	671.1	743.5	8,712.2	104,524.4	
		D-3-3	95,816.7	702.9	743.7	720.0	742.2	732.2	720.0	743.3	720.0	739.3	738.8	671.1	743.6	8,717.1	104,533.8	
		D-4-1	86,637.5	603.8	612.4	603.1	611.6	600.5	600.9	615.5	600.2	616.0	615.0	559.6	619.5	7,258.1	93,895.6	
		D-4-2	95,063.6	706.3	743.7	720.0	742.2	732.2	720.0	743.4	720.0	739.3	739.1	671.1	743.6	8,720.9	103,784.5	
		D-4-3	94,041.7	703.0	744.0	720.0	742.2	732.2	720.0	743.4	720.0	739.3	739.1	671.2	743.5	8,717.9	102,759.6	
		D-5-1	94,132.9	599.6	611.3	601.2	610.0	596.9	602.1	615.8	600.5	612.8	607.1	557.3	618.8	7,233.4	101,366.3	
		D-5-2	95,070.6	706.0	742.3	720.0	741.9	731.3	720.0	735.2	698.6	698.7	636.6	605.8	369.4	8,105.8	103,176.4	
		D-5-3	95,524.5	702.9	743.7	720.0	742.2	732.2	720.0	743.3	720.0	739.4	739.0	671.3	743.5	8,717.5	104,242.0	
		D-6-1	94,346.4	603.8	612.4	603.2	611.5	600.5	600.9	615.5	600.9	615.3	615.0	559.6	619.5	7,258.1	101,604.5	
		D-6-2	94,806.5	706.3	743.7	720.0	742.0	732.4	720.0	743.3	720.0	739.5	738.9	671.2	743.6	8,720.9	103,527.4	
		D-6-3	89,699.9	702.8	743.7	720.0	742.2	732.1	720.0	742.0	720.0	620.6	744.0	670.5	743.5	8,601.4	98,301.3	
		凝集剤注入ポンプ	A-1	26,224.3	121.5	203.5	36.8	80.8	321.8	148.1	145.5	176.6	158.8	372.8	50.2	124.3	1,940.7	28,165.0
			A-2	10,749.8	58.3	13.4	0.0	2.7	0.1	1.6	0.5	0.0	0.0	17.2	12.2	0.0	106.0	10,855.8
	C-1		9,765.8	374.7	422.1	252.3	230.3	466.7	382.8	373.6	278.5	349.3	461.2	397.9	208.1	4,197.5	13,963.3	
	C-2		13,154.3	374.7	422.1	252.3	230.3	466.7	382.7	374.6	279.2	349.6	461.3	397.9	208.0	4,199.4	17,353.7	
	C-1/C-2		3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.5	4.9	
	D-1		136.1	0.0	0.0	494.4	612.6	744.0	670.8	705.6	686.6	727.0	718.5	658.0	649.6	6,667.1	6,803.2	
	D-2		23,220.2	720.0	687.2	622.0	641.9	689.9	583.3	706.1	686.9	727.0	718.5	658.0	649.6	8,090.4	31,310.6	
	D-1/D-2		23,108.1	720.0	687.2	122.9	29.2	54.0	77.1	1.0	0.0	0.0	718.5	0.0	0.0	2,409.9	25,518.0	
	消泡水ポンプ		A-1	112,539.0	72.0	196.1	17.4	263.9	40.0	306.6	64.2	327.7	24.5	312.7	27.7	190.8	1,843.6	114,382.6
			A-2	123,397.5	260.3	131.4	326.0	78.6	257.7	35.3	304.4	28.9	331.2	52.7	237.0	8.5	2,052.0	125,449.5
		B-1	85,135.7	320.5	313.6	340.9	335.9	295.6	338.7	365.3	353.3	354.0	356.9	189.6	191.5	3,755.8	88,891.5	
		B-2	67,026.1	4.3	9.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	16.9	67,043.0	
		C系	67,315.4	316.3	310.4	323.0	318.4	277.4	323.3	347.8	335.7	340.8	347.6	185.5	185.7	3,611.9	70,927.3	
		C/D系	34,556.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	34,556.3	
		D系	29,792.1	321.6	315.8	329.4	324.2	283.7	328.6	354.1	342.8	345.9	351.3	190.4	191.9	3,679.7	33,471.8	
	エアタン管廊床排水ポンプ	B-1	258.4	0.6	0.7	0.2	0.9	1.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.4	5.3	263.7	
		B-2	177.9	1.1	1.1	0.3	1.2	1.9	0.6	0.2	0.1	0.9	0.0	0.0	0.3	7.7	185.6	
	最終 沈殿 池 設備	A系返送汚泥ポンプ	A-1	157,436.7	678.7	323.3	512.7	713.3	183.9	524.5	696.6	24.3	364.6	672.2	30.4	300.1	5,024.6	162,461.3
			A-2	184,039.7	440.7	675.1	31.0	388.6	725.2	249.8	341.6	702.8	48.8	310.0	658.9	33.9	4,606.4	188,646.1
			A-3	187,047.8	190.0	367.4	720.0	252.3	528.3	479.0	130.1	330.0	727.0	106.3	283.6	735.0	4,849.0	191,896.8
			A-4	200,998.3	714.6	639.9	720.0	633.7	725.5	625.0	722.9	554.4	728.3	575.0	661.7	559.4	7,860.4	208,858.7
			A-5	193,744.6	593.3	708.6	564.5	695.2	638.4	672.2	571.9	709.1	594.4	719.2	507.6	737.6	7,712.0	201,456.6
		B系返送汚泥ポンプ	B-1	224,988.5	719.7	742.9	720.1	743.3	744.0	719.2	742.8	720.0	737.8	737.6	666.3	743.1	8,736.8	233,725.3
			B-2	216,916.6	711.3	741.0	684.6	743.3	696.1	699.6	672.9	718.6	725.2	725.2	637.5	730.5	8,485.8	225,402.4
			B-3	203,850.9	719.6	743.9	719.9	743.1	744.0	719.3	743.2	720.0	739.0	740.1	667.6	743.4	8,743.1	212,594.0
			B-4	199,651.8	719.7	743.8	720.0	743.3	744.0	718.8	743.3	720.0	732.4	740.1	667.6	743.4	8,736.4	208,388.2
			備考															

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間	
最終沈殿池設備	C系返送汚泥ポンプ	C-1	106,822.6	619.3	274.9	211.2	658.8	218.4	299.9	651.9	52.1	47.3	639.5	29.9	171.6	3,874.8	110,697.4	
		C-2	107,698.6	168.1	567.9	18.8	215.4	401.5	0.4	105.1	671.7	47.7	67.9	641.8	29.0	2,935.3	110,633.9	
		C-3	104,505.8	144.6	241.5	712.2	170.1	471.2	717.6	123.4	29.5	699.2	99.5	66.9	734.0	4,209.7	108,715.5	
		C-4	91,440.3	619.3	264.9	178.2	657.1	83.9	273.2	641.1	52.2	34.1	638.5	29.8	57.2	3,529.5	94,969.8	
		C-5	78,911.6	191.5	561.7	18.1	183.9	700.6	73.3	127.0	671.2	47.5	45.1	641.8	28.1	3,289.8	82,201.4	
		C-6	93,605.8	146.2	259.8	712.1	183.8	306.3	671.2	124.2	19.0	699.3	99.6	21.7	715.3	3,958.5	97,564.3	
	D系返送汚泥ポンプ	D-1	57,579.7	511.7	264.5	71.7	605.2	75.9	309.5	622.6	52.7	14.9	639.8	30.0	10.7	3,209.2	60,788.9	
		D-2	56,281.7	139.6	499.2	16.7	57.9	674.7	101.2	24.4	668.8	47.2	9.8	641.9	29.4	2,910.8	59,192.5	
		D-3	54,884.5	144.2	129.1	709.3	171.0	152.1	386.1	123.2	9.8	698.7	99.3	5.6	714.4	3,342.8	58,227.3	
		D-4	57,506.3	583.7	264.6	70.3	605.1	76.0	72.7	622.9	52.2	14.7	639.8	29.6	14.4	3,046.0	60,552.3	
		D-5	55,830.3	67.6	500.0	16.7	64.4	674.6	73.0	26.2	668.6	47.3	9.7	642.0	29.5	2,819.6	58,649.9	
		D-6	55,497.7	144.3	129.0	709.2	170.8	147.0	651.6	123.1	9.7	698.4	99.2	5.3	713.8	3,601.4	59,099.1	
	余剰汚泥ポンプ	A-1	44,580.9	25.4	91.5	5.9	154.7	24.3	178.2	32.2	102.5	8.5	109.8	5.6	197.2	935.8	45,516.7	
		A-2	47,659.6	80.6	36.9	113.0	27.5	159.7	15.9	93.7	5.8	92.3	13.6	99.2	5.0	743.2	48,402.8	
		A-3	18,755.7	19.8	71.2	4.5	97.8	13.4	113.6	19.1	90.8	6.7	79.7	3.9	107.2	627.7	19,383.4	
		A-4	17,957.7	86.7	40.8	104.3	26.7	126.9	18.4	91.7	7.5	95.9	14.2	81.0	4.2	698.3	18,656.0	
		B-1	27,626.4	25.9	70.1	4.7	106.5	13.5	132.7	23.5	112.1	8.1	95.6	4.5	160.5	757.7	28,384.1	
		B-2	31,207.2	92.6	41.2	127.9	40.4	118.3	15.3	105.1	8.6	120.7	10.8	109.9	5.7	796.5	32,003.7	
		C-1	41,784.7	36.9	166.9	10.4	236.2	33.0	246.9	49.4	244.9	18.3	239.7	10.7	197.4	1,490.7	43,275.4	
		C-2	44,105.3	170.7	85.3	247.0	66.2	281.3	26.8	247.9	19.6	261.2	38.0	177.8	7.1	1,628.9	45,734.2	
		D-1	19,001.5	48.8	159.3	9.8	197.1	24.3	213.6	39.9	217.5	15.4	204.0	10.0	258.4	1,398.1	20,399.6	
		D-2	19,800.4	187.3	83.9	233.5	58.7	218.0	23.1	202.4	18.1	228.1	32.9	194.1	10.1	1,490.2	21,290.6	
		終沈スカム移送ポンプ	A-1	29,658.1	32.4	100.0	6.6	162.8	25.4	184.9	39.0	318.3	54.6	192.2	10.9	251.2	1,378.3	31,036.4
			A-2	30,026.5	136.5	66.4	125.6	50.0	163.6	19.9	227.9	27.0	186.8	33.5	219.0	8.2	1,264.4	31,290.9
			B-1	42,584.4	29.4	93.5	9.0	163.0	25.6	157.0	44.4	232.6	43.7	213.0	10.1	204.5	1,225.8	43,810.2
			B-2	47,664.9	132.6	76.9	215.7	50.9	176.6	22.2	215.9	21.2	203.4	33.8	229.5	12.4	1,391.1	49,056.0
	C-1		40,997.7	56.3	203.2	15.0	327.2	39.0	366.9	92.3	265.3	82.1	275.4	21.6	404.4	2,148.7	43,146.4	
	C-2		41,295.7	241.7	141.1	430.3	72.2	334.6	41.5	424.8	185.6	348.0	152.4	424.4	18.7	2,815.3	44,111.0	
	スカム分離機	A-1	63,415.4	170.3	168.4	213.3	216.0	191.6	208.0	270.2	349.3	244.3	227.6	232.4	261.6	2,753.0	66,168.4	
		B-1	83,374.0	136.7	138.2	188.4	179.9	173.1	150.1	220.1	215.3	212.2	210.9	207.1	189.5	2,221.5	85,595.5	
		C-1	84,662.9	294.6	337.6	433.1	391.2	366.6	399.8	506.7	439.8	421.8	417.1	434.5	416.3	4,859.1	89,522.0	
	A系終沈汚泥掻き寄せ機	A-1-1	286,068.6	718.2	742.7	719.2	742.3	743.1	718.1	742.5	719.6	737.3	738.4	666.1	741.2	8,728.7	294,797.3	
		A-1-2	288,346.4	718.5	742.6	719.2	742.3	743.2	718.0	742.6	719.5	737.3	738.5	666.0	741.2	8,728.9	297,075.3	
		A-2	284,860.8	718.5	742.5	632.2	742.8	741.1	718.1	742.7	719.3	738.0	736.2	665.6	743.5	8,640.5	293,501.3	
		A-3	274,824.0	718.4	742.5	719.4	742.7	743.1	718.3	743.1	719.4	737.7	738.7	666.5	742.2	8,732.0	283,556.0	
		A-4	212,165.9	718.7	742.7	719.6	742.5	743.5	718.3	743.0	719.7	737.9	738.4	663.7	741.1	8,729.1	220,895.0	
		A-5	218,657.3	718.6	742.3	719.5	743.1	743.4	718.2	742.8	719.5	738.0	738.7	666.5	742.3	8,732.9	227,390.2	
		A-6	219,729.4	718.4	742.5	719.3	742.8	743.1	716.9	742.9	719.1	738.3	738.7	666.1	741.8	8,729.9	228,459.3	
	備考																	

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
最終沈殿池設備	B系終沈汚泥掻き寄せ機	B-1	236,454.0	719.0	742.8	719.5	742.4	743.3	718.4	742.6	720.0	737.8	738.8	665.0	741.7	8,731.3	245,185.3
		B-2	238,403.9	717.9	742.6	719.7	742.7	743.1	718.2	742.5	719.9	738.0	739.2	666.9	742.6	8,733.3	247,137.2
		B-3	238,142.6	720.0	742.8	719.4	742.9	742.9	718.3	742.7	719.5	683.8	825.7	666.9	739.2	8,661.1	246,803.7
		B-4	213,260.6	719.0	743.0	719.5	742.4	743.6	718.3	742.7	719.8	738.3	737.9	660.9	741.6	8,727.0	221,987.6
		B-5	214,115.5	718.4	742.5	719.7	742.8	743.5	718.2	742.6	719.7	738.0	738.8	661.8	737.0	8,723.0	222,838.5
		B-6	213,555.5	718.8	742.8	719.4	742.9	743.2	717.1	742.5	719.4	738.2	738.7	662.2	741.7	8,726.9	222,282.4
	C系終沈汚泥掻き寄せ機	C-1	178,056.8	717.2	742.0	719.1	735.1	743.4	718.1	742.4	720.0	736.9	285.4	666.4	738.0	8,264.0	186,320.8
		C-2	185,865.6	716.8	742.4	718.2	741.2	743.3	717.7	742.5	719.6	738.0	664.9	260.0	738.4	8,243.0	194,108.6
		C-3	178,061.8	717.2	742.6	719.8	741.0	742.9	718.0	742.2	719.4	737.4	738.2	574.6	380.0	8,273.3	186,335.1
		C-4	157,741.4	717.3	618.0	714.7	737.1	707.9	712.3	739.5	719.7	736.1	737.8	669.4	686.1	8,495.9	166,237.3
		C-5	159,677.5	716.7	742.0	718.4	738.0	739.4	712.2	739.8	54.3	725.1	747.9	670.3	732.3	8,036.4	167,713.9
		C-6	159,001.6	717.0	739.4	715.0	714.4	739.0	712.2	739.9	719.2	238.7	738.0	670.1	739.6	8,182.5	167,184.1
	D系終沈汚泥掻き寄せ機	D-1	101,875.6	717.1	741.9	719.8	740.9	743.3	717.3	742.1	720.0	735.4	737.9	669.3	739.9	8,724.9	110,600.5
		D-2	104,899.3	716.4	742.3	719.7	741.0	743.3	717.6	742.4	719.8	736.4	737.2	669.0	740.7	8,725.8	113,625.1
		D-3	104,885.4	720.0	741.8	719.8	734.6	742.7	716.5	742.0	719.3	736.0	737.6	669.4	738.6	8,718.3	113,603.7
		D-4	104,214.9	716.1	740.6	712.3	741.1	743.2	716.9	742.0	719.4	735.1	735.5	670.2	739.1	8,711.5	112,926.4
		D-5	104,236.8	716.1	742.6	719.9	741.1	743.4	716.7	742.5	719.7	736.8	736.6	668.8	738.4	8,722.6	112,959.4
		D-6	104,274.1	720.0	742.3	719.7	741.1	742.7	715.0	742.7	719.2	737.5	529.5	670.2	739.5	8,519.4	112,793.5
	終沈管廊床排水ポンプ	管理棟	986.6	0.5	1.3	0.8	0.6	2.4	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	6.9	993.5
		A-1	862.9	0.7	0.6	1.1	0.2	0.2	0.6	0.1	0.2	0.1	2.9	1.0	1.9	9.6	872.5
		A-2	333.9	0.9	1.1	0.3	0.9	0.9	0.6	1.3	1.9	2.3	0.7	0.7	0.8	12.4	346.3
		B-1	162.7	1.2	1.0	0.2	0.8	1.8	0.5	0.2	0.1	0.2	0.0	1.2	0.3	7.5	170.2
		B-2	335.5	0.5	0.5	0.4	3.0	0.5	2.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.6	0.1	8.7	344.2
		急速ろ過設備	揚水ポンプ	No. 3	18,325.9	145.7	156.7	194.3	194.8	177.8	196.3	199.5	181.0	193.3	209.6	181.0	201.0
No. 4	43.7			0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	2.4	46.1
No. 5	59,152.2			139.2	240.8	254.8	238.5	327.5	294.4	277.3	278.1	307.2	259.5	257.0	240.3	3,114.6	62,266.8
No. 6	64,007.8			337.7	316.0	294.3	344.5	238.4	275.6	279.9	272.8	259.0	265.2	235.4	310.8	3,429.6	67,437.4
No. 6	64,007.8			337.7	316.0	294.3	344.5	238.4	275.6	279.9	272.8	259.0	265.2	235.4	310.8	3,429.6	67,437.4
汚泥処理送水ポンプ	No. 1		43,876.5	572.6	237.1	9.0	146.8	620.2	156.4	37.7	178.3	550.2	89.3	1.2	115.0	2,713.8	46,590.3
	No. 2		35,369.6	167.6	496.6	30.8	7.6	255.9	527.9	118.7	5.4	131.2	548.1	19.8	4.6	2,314.2	37,683.8
	No. 3		38,460.8	4.4	138.2	626.8	189.5	11.3	175.9	549.4	49.5	3.4	162.0	467.8	26.1	2,404.3	40,865.1
	No. 4		23,117.9	135.1	5.4	175.0	507.4	73.0	9.9	168.6	605.1	145.8	1.9	72.5	615.8	2,515.5	25,633.4
逆洗排水ポンプ	A-1		39,200.3	134.7	144.9	125.4	152.5	134.8	131.5	126.6	129.6	133.2	139.2	113.7	151.0	1,617.1	40,817.4
	A-2		34,043.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	3.2	34,046.2
	A-3		35,668.6	284.2	280.5	282.4	293.6	268.7	288.1	291.8	281.4	289.5	287.3	254.6	295.3	3,397.4	39,066.0
空洗プロワ	A-1		2,882.6	5.3	16.4	1.4	19.1	2.7	19.9	4.5	23.5	6.9	21.5	1.1	25.8	148.1	3,030.7
	A-2		2,475.3	20.9	9.0	24.7	7.7	21.6	6.6	21.9	1.8	20.0	3.5	22.2	1.0	160.9	2,636.2
ポンプ室床排水ポンプ	No. 1		15.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	15.2
	No. 2		9.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	9.5
急ろ管廊床排水ポンプ	A-1		8.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	8.6
	A-2		125.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8	126.8
	A-3	16.7	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	18.4	
	A-4	11.1	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	11.1	
バルブピット床排水ポンプ	A-1	881.7	1.0	1.3	1.5	56.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.4	942.1	
	連絡管廊床排水ポンプ	No. 1	1,711.6	7.9	8.2	7.8	8.0	8.2	7.9	8.0	8.5	9.1	7.3	2.1	2.2	85.2	1,796.8
備考		No. 2	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	18.2

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
消毒設備	防藻用次亜塩注入ポンプ	No. 1	16,439.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	16,446.1
		No. 2	8,032.1	719.3	742.9	719.7	743.8	744.0	717.5	740.4	718.8	742.0	734.5	668.9	736.9	8,728.7	16,760.8
		No. 3	10,474.9	0.0	1.7	0.0	7.0	1.6	3.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	10,488.8
	次亜塩注入ポンプ	No. 1	21,364.4	709.4	716.1	718.0	736.2	702.9	634.6	1.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4,222.7	25,587.1
		No. 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	0.0	0.0
		No. 3	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
		No. 4	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	26.0
汚泥処理送水用		12,751.0	0.0	0.0	0.0	0.0	82.3	739.4	717.7	740.1	743.8	670.3	742.3	4,435.9	17,186.9		
放流ポンプ設備	放流ポンプ（高圧）	No. 1	1,082.5	2.4	21.7	0.2	0.2	32.1	1.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.0	1.4	60.3	1,142.8
		No. 2	412.3	0.4	12.6	0.3	0.2	27.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.5	42.5	454.8
		No. 3	168.6	0.1	8.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.4	10.4	179.0
		No. 4	210.9	0.1	0.0	0.2	0.2	2.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.5	4.0	214.9
	放流ポンプ（既設）	No. 1	449.6	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	449.6
		No. 2	568.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	569.2
		No. 3	256.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	256.8
	放流ポンプ冷却水ポンプ	No. 1	472.4	4.0	22.7	0.3	1.1	0.2	1.3	0.8	1.2	0.6	0.8	0.0	1.1	34.1	506.5
		No. 2	689.8	1.2	0.5	0.7	0.1	34.0	0.3	1.1	0.4	0.9	0.4	0.0	2.7	42.3	732.1
	放流ポンプ室床排水ポンプ	No. 1	16.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	17.0
No. 2		19.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	19.3	
井水設備	深井戸揚水ポンプ	No. 1	78,524.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.6	19.6	78,544.2
		No. 2	60,630.3	81.4	159.0	89.4	76.9	102.5	420.9	77.0	81.1	68.0	68.4	47.2	67.4	1,339.2	61,969.5
		No. 3	56,528.9	66.0	141.9	699.6	717.0	505.1	680.5	264.0	72.7	58.5	56.9	34.9	67.9	3,365.0	59,893.9
	送水ポンプ	No. 1	110,791.4	575.9	743.1	32.1	527.5	76.6	0.0	648.6	46.9	4.9	458.8	29.3	0.0	3,143.7	113,935.1
		No. 2	120,166.1	0.0	1.0	2.3	0.1	668.6	141.9	0.0	674.4	26.0	0.8	353.0	0.0	1,868.1	122,034.2
		No. 3	108,254.0	141.6	0.0	687.9	213.0	0.1	577.9	94.2	0.1	717.2	100.5	0.0	307.7	2,840.2	111,094.2
	次亜塩注入ポンプ	No. 1	36,660.9	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	4.8	0.1	2.3	7.9	36,668.8
		No. 2	20,959.3	56.4	24.4	0.0	46.3	5.8	0.1	60.2	2.8	0.0	49.0	2.2	41.9	289.1	21,248.4
		No. 3	21,728.1	2.7	63.4	62.6	15.3	50.7	92.2	8.5	69.9	58.5	7.7	35.3	33.9	500.7	22,228.8
	急速ろ過器逆洗ポンプ	No. 1	869.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	869.6
		No. 2	597.9	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.8	0.1	1.4	599.3
	急速ろ過器	No. 1	47,957.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	47,957.5
No. 2		33,506.6	66.1	32.7	62.7	61.4	56.3	92.3	68.8	72.7	58.5	56.8	34.8	65.8	728.9	34,235.5	
重力濃縮設備	汚泥分離機	B-1	17,385.6	54.4	61.8	57.4	69.7	57.3	77.0	68.4	73.0	71.4	61.3	60.7	65.3	777.7	18,163.3
	し渣脱水機	B-1	17,801.7	54.6	61.9	57.6	69.9	57.4	77.1	68.7	73.2	71.6	61.5	60.6	65.7	779.8	18,581.5
	し渣破碎機	A-1	54,437.5	28.4	297.2	14.7	252.0	0.0	471.6	103.1	432.4	29.7	443.3	13.4	448.4	2,534.2	56,971.7
		A-2	46,179.5	470.7	260.0	485.8	260.3	512.1	30.9	367.8	13.9	452.5	84.2	405.6	13.6	3,357.4	49,536.9
	濃縮汚泥掻寄機	B-1	66,222.5	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	66,222.5
		A-1	250,194.3	714.6	742.0	717.5	740.3	740.6	716.0	739.7	718.6	741.2	740.4	670.7	740.6	8,722.2	258,916.5
		A-2	223,373.5	714.5	742.1	718.0	739.5	740.1	715.8	740.1	713.5	739.4	735.2	667.7	740.5	8,706.4	232,079.9
		B-1	170,654.0	714.6	742.1	717.9	740.3	461.7	715.6	713.0	719.1	741.3	740.2	520.4	151.8	7,678.0	178,332.0
		B-2	139,770.0	714.1	740.6	717.5	739.6	740.6	716.2	739.4	718.5	730.7	165.3	449.5	240.6	7,412.6	147,182.6
		C-1	94,491.3	717.5	742.9	716.0	741.9	739.8	717.2	741.6	717.7	741.3	741.6	670.0	743.0	8,730.5	103,221.8
C-2	43,340.1	717.0	741.8	716.5	741.5	740.0	717.0	741.2	717.2	740.5	741.3	670.0	740.0	8,724.0	52,064.1		
備考	※令和4年3月井水設備 深井戸揚水ポンプNo.1設備更新																

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間	
重 力 濃 縮 設 備	濃縮汚泥引抜ポンプ	A-1	35,594.4	7.0	59.6	3.1	99.0	7.0	88.6	24.1	98.7	96.9	151.4	82.1	151.8	869.3	36,463.7	
		A-2	38,333.7	118.4	54.2	107.7	3.7	117.0	11.0	104.7	3.3	36.7	0.6	171.5	25.0	753.8	39,087.5	
		B-1	3.6	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	3.6
		C-1	6,571.2	9.4	83.2	4.8	142.9	10.1	139.4	21.6	138.5	10.5	141.5	5.7	134.2	841.8	7,413.0	
		C-2	6,136.0	130.7	60.3	136.0	5.3	137.2	14.4	134.7	16.3	157.0	23.0	115.0	5.0	934.9	7,070.9	
	床排水ポンプ	A系	4,883.8	28.6	35.2	28.2	34.7	28.9	38.5	31.9	31.8	31.0	32.4	28.4	30.6	380.2	5,264.0	
		C系床排水ポンプ	No. 1	660.7	0.4	0.3	1.9	9.0	4.0	0.9	1.7	1.7	1.1	1.8	0.8	0.4	24.0	684.7
	濃縮管廊床排水ポンプ	No. 2	720.2	0.3	0.4	2.8	3.7	3.9	2.0	0.6	1.7	1.1	1.8	0.8	0.4	19.5	739.7	
		No. 1	363.9	0.4	0.8	0.4	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	2.9	366.8	
		No. 2	1,293.1	5.5	6.2	9.9	7.2	6.8	7.0	5.7	7.4	6.4	6.9	5.3	7.5	81.8	1,374.9	
ベ ル ト 濃 縮 設 備	A系汚泥スクリーン	-	81,845.5	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	81,845.5	
	余剰汚泥供給ポンプ	A No. 1	50,980.4	705.6	744.0	18.0	730.2	744.0	10.5	654.3	720.0	14.3	514.2	651.4	14.0	5,520.5	56,500.9	
		A No. 2	50,369.7	719.8	111.8	698.5	743.6	40.0	707.3	743.9	13.6	725.1	735.2	13.2	729.2	5,981.2	56,350.9	
		A No. 3	21,130.1	14.4	632.1	716.3	13.7	703.9	717.8	87.6	701.8	739.3	221.7	668.8	743.4	5,960.8	27,090.9	
	濃縮汚泥移送ポンプ	A-1 No. 1	7,826.8	101.2	107.7	2.3	115.8	119.8	1.6	95.6	99.9	1.8	92.6	89.1	2.0	829.4	8,656.2	
		A-1 No. 2	6,853.8	100.0	15.4	106.7	112.2	5.6	112.8	105.9	1.9	104.4	100.1	1.5	114.6	881.1	7,734.9	
		A-2 No. 1	3,573.0	1.9	88.0	103.3	1.8	108.2	108.9	12.3	98.4	105.7	9.0	87.2	120.0	844.7	4,417.7	
	高分子凝集剤定量供給機	A No. 1	2,660.8	32.1	32.9	32.0	30.7	28.9	28.5	28.6	29.2	33.7	34.5	30.5	37.5	379.1	3,039.9	
		A No. 2	2,658.1	32.3	33.0	31.9	31.0	28.8	29.0	28.2	29.2	33.9	34.6	30.8	37.5	380.2	3,038.3	
	高分子凝集剤供給ポンプ	A No. 1	52,397.1	705.0	744.0	20.6	730.1	744.0	10.8	654.3	720.0	14.4	671.5	664.6	14.1	5,693.4	58,090.5	
		A No. 2	50,757.4	719.9	111.9	695.9	743.6	40.1	707.2	743.8	13.7	725.0	735.3	13.3	729.2	5,978.9	56,736.3	
		A No. 3	20,758.8	14.4	632.0	716.3	13.8	703.8	717.5	87.6	701.8	739.3	64.3	655.4	743.4	5,789.6	26,548.4	
	濃縮機用空気圧縮機	A-1 No. 1	8,163.4	62.0	63.2	61.6	64.5	66.6	68.7	71.9	73.2	76.7	78.2	69.8	76.0	832.4	8,995.8	
		A-1 No. 2	7,751.9	62.0	63.3	61.9	64.5	66.9	70.1	73.9	75.8	79.0	79.6	71.5	78.2	846.7	8,598.6	
		A-2 No. 1	497.4	9.9	10.0	9.6	9.6	9.5	7.6	2.4	2.1	1.9	2.0	1.2	1.6	67.4	564.8	
		A-2 No. 2	508.1	9.7	10.1	10.1	11.1	10.3	10.1	17.1	16.1	15.9	15.8	13.5	15.3	155.1	663.2	
A系補機室床排水ポンプ	No. 1	1,111.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	1,112.4		
	No. 2	809.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	809.5		
加 圧 浮 上 濃 縮 設 備	B系汚泥スクリーン	-	7,890.8	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	7,890.8	
	余剰汚泥供給ポンプ	B-1	100,519.8	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	100,519.8	
		B-2	54,634.9	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	54,634.9	
		B-3	90,847.5	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	90,847.5	
	加圧水循環ポンプ	B-1	97,971.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	97,971.6	
		B-2	55,883.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	55,883.9	
		B-3	90,527.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	90,527.9	
	濃縮用空気圧縮機	B-1	17,707.8	0.6	0.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	1.5	0.0	0.0	3.3	17,711.1	
		B-2	21,416.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	2.3	0.0	0.0	2.6	21,419.3	
	沈殿汚泥掻寄機	B-1	141,895.8	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.8	141,896.6	
		B-2	117,601.7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	117,602.3	
	フロス移送ポンプ	B-1	9,308.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	9,308.1	
		B-2	9,668.3	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	9,668.3	
	沈殿汚泥引抜ポンプ	-	46.2	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	46.2	
	補機室床排水ポンプ	B-1	1,239.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	1,239.7	
		B-2	2,259.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2,259.4	
備考																		

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間	
汚泥消化設備	消化タンク攪拌機	A-1	244,760.3	690.7	730.1	712.7	731.0	729.6	712.5	356.2	0.0	553.2	741.8	668.2	743.8	7,369.8	252,130.1	
		A-2	40,047.5	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	40,047.5	
		A-3	206,579.5	697.3	729.8	712.7	727.2	724.7	712.5	741.6	720.0	734.1	741.1	657.1	743.8	8,641.9	215,221.4	
		A-4	164,971.7	697.7	730.0	712.8	731.0	729.2	712.9	735.8	720.0	741.3	742.2	669.8	743.7	8,666.4	173,638.1	
		B-1	107,681.7	158.8	213.3	88.5	99.0	105.4	26.3	2.4	0.0	0.0	0.0	5.6	1.3	700.6	108,382.3	
		B-2	6,904.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	6,904.9	
	循環汚泥ポンプ	A-1	178,495.5	697.0	125.1	687.0	725.2	726.5	24.2	256.7	0.0	517.7	70.6	640.1	742.5	5,212.6	183,708.1	
		A-2	2,978.2	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	2,978.2	
		A-3	158,212.1	696.9	728.6	25.7	699.8	726.4	710.2	98.6	692.7	731.2	742.6	27.6	715.8	6,596.1	164,808.2	
		A-4	152,046.8	24.7	603.3	712.7	725.2	71.8	685.9	741.0	719.4	25.5	672.0	667.8	742.4	6,391.7	158,438.5	
		A-5	124,370.5	672.1	728.5	712.8	25.3	654.6	710.1	740.7	26.8	713.9	742.6	667.7	26.7	6,421.8	130,792.3	
		B-1	57,188.2	0.0	603.2	26.5	699.1	72.6	682.5	95.6	690.0	25.5	307.7	7.8	100.8	3,311.3	60,499.5	
		B-2	20,692.0	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	20,692.0	
		B-4	69,810.0	697.1	125.6	686.2	25.1	655.1	24.3	642.3	27.3	715.0	70.5	641.4	27.1	4,337.0	74,147.0	
		消化管廊床排水ポンプ	No. 1	249.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	4.4
	No. 2		301.6	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	301.9	
	B系消化管廊床排水ポンプ	-	34.9	6.6	6.6	6.5	5.9	7.4	7.9	6.8	6.5	8.7	13.3	13.6	13.5	103.3	138.2	
	B系エレベーター棟床排水ポンプ	-	38.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	39.1	
	雑用水加压ポンプ	A系	1,981.9	0.1	98.9	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	112.6	2,094.5	
		B系	116,278.7	455.2	458.7	421.4	430.6	430.6	427.9	454.4	458.9	517.7	517.0	465.3	482.0	5,519.7	121,798.4	
A系消化用空気圧縮機	No. 1	5,563.3	1.2	37.8	1.1	33.3	1.7	24.7	0.8	67.4	2.1	66.8	2.5	48.4	287.8	5,851.1		
	No. 2	5,935.9	52.0	0.7	26.4	0.9	28.6	0.8	30.4	1.6	84.1	7.0	59.6	2.4	294.5	6,230.4		
B系消化用空気圧縮機	No. 1	2,519.8	0.6	18.7	0.7	19.1	1.4	18.5	0.6	18.1	0.7	16.6	0.6	17.8	113.4	2,633.2		
	No. 2	3,141.6	18.5	0.7	18.2	0.7	18.7	0.7	18.4	0.6	18.2	1.9	16.2	0.6	113.4	3,255.0		
ボイラー設備	温水ボイラー（ガス燃焼時間）	A-1	184,388.2	29.2	581.3	19.4	442.1	24.8	363.4	80.2	589.3	205.5	481.1	0.0	715.1	3,531.4	187,919.6	
		A-2	74,263.7	667.7	124.9	604.0	44.0	263.3	24.1	562.1	23.4	526.3	261.3	663.4	26.7	3,791.2	78,054.9	
		B系	81,573.6	462.8	445.8	339.3	332.1	240.2	278.7	385.6	484.0	516.6	521.3	331.6	436.1	4,774.1	86,347.7	
	重油移送ポンプ	No. 1	13.0	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	13.0	
		No. 2	12.5	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	12.5	
	ボイラー棟床排水ポンプ	-	10,482.5	0.5	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	2.9	0.1	1.1	0.3	0.3	0.2	7.1	10,489.6	
	A系ボイラー管廊床排水ポンプ	-	146.0	0.1	0.3	0.1	1.1	0.4	0.3	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	3.8	149.8	
B系ボイラー管廊床排水ポンプ	-	97.4	0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.1	99.5		
余燃設備	余剰ガス燃焼装置	-	46,396.8	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.9	0.3	4.6	46,401.4	
	ガス昇圧ブロウ	No. 1-1	23,391.7	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	1.0	0.2	3.3	23,395.0	
		No. 1-2	23,561.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	2.2	23,563.5	
備考																		

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
汚泥脱水機設備	脱水用空気圧縮機	A-1	65,780.8	556.7	18.4	547.1	548.0	46.2	595.2	595.1	21.0	374.0	230.4	9.4	320.0	3,861.5	69,642.3
		A-2	62,697.9	536.9	534.8	17.4	529.3	594.4	15.0	604.0	604.9	346.4	401.7	284.1	10.5	4,479.4	67,177.3
		A-3	61,189.1	20.4	517.0	564.0	19.9	548.7	609.6	44.7	584.3	374.6	198.6	275.1	330.4	4,087.3	65,276.4
		B-1	2,034.2	0.3	0.2	0.1	1.1	0.1	0.3	0.1	6.5	0.5	3.1	23.6	2.5	38.4	2,072.6
		B-2	2,185.6	0.3	0.1	0.2	1.1	0.2	0.3	0.1	6.4	0.6	3.1	23.5	2.5	38.4	2,224.0
	脱水汚泥供給ポンプ	A-1	87,792.2	196.1	188.0	190.8	239.3	242.8	189.9	268.9	134.2	284.9	251.9	188.3	47.2	2,422.3	90,214.5
		A-2	82,054.9	3.8	290.5	382.2	424.2	65.3	334.5	445.9	325.8	434.9	468.5	286.1	230.0	3,691.7	85,746.6
		A-3	73,376.3	414.8	276.8	251.9	216.3	448.9	325.0	387.7	227.8	436.5	467.6	168.0	442.9	4,064.2	77,440.5
		A-4	76,966.0	462.7	456.4	452.3	466.0	470.1	482.0	300.0	430.9	0.1	0.0	277.2	416.6	4,214.3	81,180.3
		A-5	59,945.5	453.1	406.3	390.3	455.8	480.7	396.5	315.8	443.6	405.9	457.5	331.8	332.3	4,869.6	64,815.1
		A-6	52,683.4	460.3	468.6	480.2	345.4	499.1	477.9	465.5	401.5	462.8	430.5	335.4	373.0	5,200.2	57,883.6
		B-1	27,198.9	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	16.0	74.5	0.0	98.1	27,297.0
	凝集剤注入ポンプ	A-1	87,734.2	196.0	188.0	190.7	239.4	242.7	189.9	268.9	134.2	284.9	251.9	188.3	47.2	2,422.1	90,156.3
		A-2	81,897.0	4.0	290.2	382.1	423.8	65.3	334.6	445.9	325.7	434.9	468.6	286.1	229.9	3,691.1	85,588.1
		A-3	73,444.0	414.7	276.8	251.8	216.3	448.9	325.0	387.7	227.8	436.4	467.6	167.9	443.0	4,063.9	77,507.9
		A-4	76,996.8	462.6	456.4	452.3	466.1	470.0	482.1	300.0	430.8	0.1	0.0	277.2	416.5	4,214.1	81,210.9
		A-5	59,967.1	453.0	406.2	390.2	455.7	480.6	396.3	315.7	443.4	405.8	457.4	331.7	332.2	4,868.2	64,835.3
		A-6	47,450.0	461.3	469.7	480.5	345.4	499.5	480.9	485.1	401.7	462.7	430.5	335.3	373.0	5,225.6	52,675.6
		B-1	17,216.3	0.1	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	16.0	74.5	0.0	98.2	17,314.5
	ろ布駆動装置	A-1	102,484.2	323.5	281.8	272.3	393.2	443.8	377.8	449.0	252.7	456.4	420.6	320.3	102.2	4,093.6	106,577.8
		A-2	95,516.9	8.0	393.4	517.8	575.1	106.8	443.1	597.4	465.8	600.7	630.0	406.8	311.6	5,056.5	100,573.4
		A-3	86,355.1	571.8	380.1	348.2	319.1	612.6	447.3	543.3	320.9	599.7	636.8	235.0	600.4	5,615.2	91,970.3
		A-4	89,557.4	621.7	608.2	609.6	622.9	639.2	646.9	406.6	580.1	1.5	0.3	370.7	575.5	5,683.2	95,240.6
		A-5	70,590.7	611.4	561.3	548.1	613.9	659.5	552.5	465.0	606.5	556.8	622.8	453.7	456.0	6,707.5	77,298.2
		A-6	61,565.4	610.9	621.1	628.3	456.8	654.3	628.4	637.1	528.6	603.4	559.9	433.1	497.3	6,859.2	68,424.6
		B-1	20,558.9	0.6	0.2	0.5	6.3	0.7	1.4	0.2	0.1	4.8	23.8	103.8	0.6	143.0	20,701.9
	ろ布洗浄ポンプ	A-1	81,398.2	646.5	101.4	613.9	667.0	39.6	634.0	678.6	10.6	574.8	656.5	3.8	540.1	5,166.8	86,565.0
		A-2	75,724.7	558.9	643.2	13.1	601.3	689.5	30.8	626.1	662.4	13.3	553.3	504.2	11.2	4,907.3	80,632.0
		A-3	56,693.8	12.8	515.5	661.7	14.8	601.0	653.4	10.4	565.0	667.7	54.2	399.7	670.1	4,826.3	61,520.1
		B-1	8,934.5	0.0	0.2	0.0	6.3	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	23.9	1.8	0.5	33.9	8,968.4
		B-2	11,894.0	0.5	0.0	0.5	0.1	0.5	0.1	0.1	0.0	4.8	0.0	137.5	0.2	144.3	12,038.3
	高圧ろ布洗ポンプ	B-1	9,824.5	3.5	68.2	3.7	64.6	6.4	99.4	1.0	82.3	8.1	25.9	3.1	77.1	443.3	10,267.8
		B-2	9,516.0	87.5	12.4	87.4	3.0	62.8	0.0	76.4	0.7	77.7	15.6	80.4	4.2	508.1	10,024.1
	ケーキ圧送ポンプ	B-1	6,097.1	0.1	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	4.5	34.1	0.0	41.6	6,138.7
	高架水槽揚水ポンプ	A-1	5,348.1	227.4	41.2	0.0	225.2	16.6	0.0	229.8	6.9	0.2	132.5	3.8	0.0	883.6	6,231.7
		A-2	5,591.6	0.0	195.5	7.8	0.0	371.0	6.4	0.0	222.7	8.5	0.9	121.7	3.9	938.4	6,530.0
		A-3	5,673.3	6.6	0.0	188.8	6.3	0.4	204.5	6.0	0.0	201.5	19.8	0.1	136.7	770.7	6,444.0
	補機室床排水ポンプ	A-1	340.4	0.5	0.4	0.2	0.6	26.7	0.6	0.1	0.2	0.5	0.5	0.2	26.4	56.9	397.3
		A-2	257.7	0.4	0.4	0.1	0.5	39.1	3.2	0.3	0.2	0.5	0.3	1.8	6.1	52.9	310.6
		A-3	3,219.8	10.4	9.2	9.4	5.5	4.8	3.7	10.2	6.8	8.9	5.5	5.3	4.9	84.6	3,304.4
B-1		68.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	68.2	
B-2		65.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	66.3	
備考	※令和3年11月1日 A-6脱水汚泥供給ポンプ時間計交換																

4. 機械関係

(1) 機械設備稼働状況

区分	機器名称	機器番号	2年度末	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	総運転時間
汚泥乾燥設備	空気圧縮機	No. 1	41,287.9	16.1	480.5	12.3	463.1	34.5	476.8	32.4	487.4	18.2	500.6	152.3	517.1	3,191.3	44,479.2
		No. 2	47,812.2	487.8	21.4	409.7	16.6	473.4	15.3	466.7	15.2	476.9	47.6	219.0	14.2	2,663.8	50,476.0
	砂ろ過水ポンプ	No. 1	59,475.1	24.4	559.5	226.7	62.0	75.1	0.0	593.9	720.0	44.7	733.7	311.2	743.6	4,094.8	63,569.9
		No. 2	55,754.4	692.7	148.9	693.0	442.5	669.7	720.0	109.3	0.0	660.4	0.1	0.0	0.1	4,136.7	59,891.1
	砂ろ過水送水ポンプ	No. 1	44,205.0	15.2	398.8	16.3	444.3	35.8	455.4	13.8	470.3	16.1	444.4	23.2	476.3	2,809.9	47,014.9
		No. 2	40,356.6	473.2	83.2	472.1	16.2	474.3	14.8	479.3	16.0	470.6	51.3	198.3	16.3	2,765.6	43,122.2
	脱臭ファン	-	16,060.6	29.8	53.2	27.9	58.7	28.2	23.8	58.6	33.6	53.5	28.0	367.5	34.5	797.3	16,857.9
	1系排ガスファン	-	115,306.6	720.0	708.3	720.0	703.5	744.0	720.0	702.8	720.0	704.9	733.6	311.0	743.7	8,231.8	123,538.4
	1系スクラバ循環ポンプ	No. 1	58,486.7	24.4	559.4	26.8	654.7	75.4	695.2	107.2	694.1	25.9	609.6	0.0	716.0	4,188.7	62,675.4
		No. 2	58,655.8	692.6	149.0	692.9	48.9	669.5	26.6	594.0	28.3	678.8	124.2	310.8	28.5	4,044.1	62,699.9
	1系熱風炉用ブロワ	No. 1	63,914.9	24.4	596.9	26.8	692.9	75.2	695.3	142.0	694.1	26.0	619.3	214.6	715.3	4,522.8	68,437.7
		No. 2	66,006.7	692.7	149.1	692.9	48.9	669.5	26.7	599.6	28.3	713.5	124.2	453.0	28.4	4,226.8	70,233.5
	1系冷却塔循環ポンプ	No. 1-1	57,807.2	89.8	154.7	174.9	176.4	0.0	279.8	0.0	197.6	0.0	0.0	0.0	129.0	1,202.2	59,009.4
		No. 1-2	54,411.6	286.4	260.9	170.6	171.4	394.9	0.0	336.8	22.6	337.7	165.1	320.8	146.1	2,613.3	57,024.9
		No. 2-1	54,960.8	178.6	263.5	23.5	275.9	145.4	338.2	146.1	223.5	0.1	312.8	0.0	333.2	2,240.8	57,201.6
		No. 2-2	57,178.9	171.0	3.9	335.4	117.9	220.1	73.0	261.7	174.8	315.1	1.0	432.7	73.9	2,180.5	59,359.4
	脱水汚泥移送ポンプ	No. 1	20,393.7	130.4	139.4	133.6	129.4	149.2	149.0	139.9	124.4	143.4	135.0	55.1	142.2	1,571.0	21,964.7
No. 2		20,100.0	122.2	116.2	123.1	121.0	120.1	114.2	116.8	133.7	116.7	146.9	63.0	126.7	1,420.6	21,520.6	
備考																	