

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	平成 26 年								平成 27 年			平成26年度計	平成26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	83,751.1	550.6	545.8	555.9	588.6	538.7	544.5	579.8	480.1	630.4	577.1	525.3	618.2	6,735.0	90,486.1	
		No2	83,705.3	543.5	537.0	563.3	579.4	536.7	403.5	652.6	496.4	612.9	585.7	521.5	607.6	6,640.1	90,345.4	
		No3	3,533.3	67.6	56.3	57.3	61.6	66.7	87.4	69.9	51.8	60.9	64.2	53.8	66.6	764.1	4,297.4	
		No4	3,379.4	51.4	58.1	56.9	57.9	70.7	88.9	56.1	55.1	69.0	54.8	50.7	66.0	735.6	4,115.0	
	汚水封水ポンプ	No1	64,724.2	352.4	361.4	365.0	384.7	333.8	403.0	364.7	329.5	389.4	367.7	340.3	384.4	4,376.3	69,100.5	
		No2	60,389.1	368.4	358.8	377.0	359.2	361.4	342.0	399.8	319.1	402.1	376.7	330.0	384.6	4,379.1	64,768.2	
最初沈殿池	水路曝気ブロウ	No1	65,016.5	24.6	671.2	71.6	720.6	94.1	668.2	48.3	547.1	97.5	595.0	73.2	694.9	4,306.3	69,322.8	
		No2	61,191.3	695.1	49.0	672.3	23.7	601.2	75.6	717.7	100.6	695.0	148.4	598.9	73.2	4,450.7	65,642.0	
	脱臭ファン	No1	126,029.8	719.6	719.7	743.7	744.1	690.3	743.6	765.8	646.6	792.4	743.2	671.9	768.0	8,748.9	134,778.7	
		No1	61,833.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.4	0.1	0.0	3.9	61,837.1	
	汚泥掻寄機	No2	88,060.5	712.2	713.3	735.8	725.6	688.4	730.9	760.3	641.9	785.4	734.2	666.1	761.5	8,655.6	96,716.1	
		No3	45,195.9	712.3	713.4	735.9	727.6	688.1	729.4	760.5	637.7	786.9	734.2	666.5	761.7	8,654.2	53,850.1	
		No4	9,337.3	389.1	376.9	365.3	386.4	317.4	372.6	378.2	340.3	418.1	424.8	392.1	428.2	4,589.4	13,926.7	
		No5	3,689.2	361.7	373.2	361.0	373.1	335.2	366.5	369.6	342.9	407.3	426.3	390.5	422.0	4,529.3	8,218.5	
	汚泥引抜ポンプ	No1	10,826.2	13.4	269.0	28.1	276.9	9.7	236.0	37.3	205.1	38.7	283.6	30.0	307.9	1,735.7	12,561.9	
		No2	11,109.4	294.5	9.3	257.8	8.8	235.9	25.2	239.3	39.1	263.9	20.3	243.9	33.5	1,671.5	12,780.9	
生物反応槽	脱窒槽攪拌機	No1-1	88,432.9	719.7	720.3	743.5	744.3	695.2	743.8	766.1	647.8	791.8	743.4	672.0	768.1	8,756.0	97,188.9	
		No1-2	88,437.9	719.7	720.3	743.6	738.2	695.3	743.8	766.1	647.8	792.2	743.4	672.0	768.1	8,750.5	97,188.4	
		No2-1	106,081.7	719.7	720.3	743.5	744.3	695.3	743.8	766.0	647.9	791.9	743.4	672.0	768.1	8,756.2	114,837.9	
		No2-2	106,074.7	719.7	720.3	743.5	744.3	695.2	743.9	766.0	647.8	792.2	743.4	672.0	768.1	8,756.4	114,831.1	
		No3-1	109,947.7	719.8	720.2	743.9	744.2	695.3	743.8	764.1	647.8	792.5	743.4	672.0	768.1	8,755.1	118,702.8	
		No3-2	110,008.9	719.7	720.3	743.6	744.2	695.3	743.8	766.1	647.8	792.4	743.4	672.1	768.0	8,756.7	118,765.6	
		No4-1	54,205.4	719.7	720.3	743.6	744.3	695.4	643.6	866.2	647.7	792.2	743.4	672.0	768.1	8,756.5	62,961.9	
		No4-2	54,205.3	719.7	720.3	743.6	744.2	695.5	743.6	766.2	647.7	792.2	743.4	672.0	768.1	8,756.5	62,961.8	
		No5-1	19,378.9	719.7	350.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	240.8	792.3	743.3	672.0	768.1	4,287.1	23,666.0
		No5-2	19,378.9	719.7	350.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	241.6	792.0	743.4	672.0	768.1	4,287.7	23,666.6

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	平成 26 年								平成 27 年			平成26年度計	平成26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	87,397.0	539.8	601.7	693.7	691.5	649.5	681.0	676.9	548.7	642.3	624.9	606.2	624.6	7,580.8	94,977.8
		No1-2	87,101.8	541.2	603.7	695.8	691.4	652.1	682.1	678.1	548.6	643.3	629.9	607.7	625.5	7,599.4	94,701.2
		No1-3	87,099.3	537.8	599.7	793.7	591.4	650.3	681.9	674.8	546.7	635.9	622.4	603.2	618.7	7,556.5	94,655.8
		No1-4	88,421.6	719.7	720.3	743.6	744.2	695.4	743.7	765.8	647.8	791.6	743.4	672.1	768.0	8,755.6	97,177.2
		No2-1	105,035.5	539.8	604.1	693.5	690.8	649.8	680.7	677.1	550.3	644.2	625.5	606.4	625.9	7,588.1	112,623.6
		No2-2	105,022.4	540.8	606.2	695.8	691.3	646.5	681.9	679.4	550.1	644.9	631.0	607.7	625.1	7,600.7	112,623.1
		No2-3	104,743.8	537.6	602.1	693.8	691.0	650.3	679.8	672.9	548.1	637.7	623.1	602.2	620.4	7,559.0	112,302.8
		No2-4	106,061.0	719.5	720.3	743.6	744.2	695.5	743.5	753.3	647.6	789.0	743.4	672.0	768.1	8,740.0	114,801.0
		No3-1	108,817.4	719.7	716.5	743.9	742.8	695.4	743.7	764.1	652.2	786.4	743.4	672.0	767.7	8,747.8	117,565.2
		No3-2	109,730.8	660.6	684.1	743.0	743.2	695.2	742.2	762.6	631.7	785.1	737.4	669.9	756.7	8,611.7	118,342.5
		No3-3	109,495.7	655.0	684.4	742.6	740.7	694.5	736.2	759.3	625.8	787.7	787.7	670.5	757.5	8,642.0	118,137.7
		No3-4	109,921.2	718.8	720.3	743.2	744.2	791.7	738.6	765.9	647.7	791.7	743.5	672.0	768.1	8,845.7	118,766.9
		No4-1	54,201.5	719.7	717.6	743.6	744.2	695.6	743.5	765.4	645.7	792.6	743.4	672.0	767.8	8,751.1	62,952.6
		No4-2	53,936.9	661.8	685.0	742.9	743.9	695.3	742.0	762.8	631.3	786.0	737.5	670.1	757.1	8,615.7	62,552.6
		No4-3	53,939.6	659.8	685.4	740.5	744.0	695.4	742.0	761.2	633.2	786.6	737.7	670.5	757.0	8,613.3	62,552.9
		No4-4	54,204.2	719.7	720.3	743.6	744.2	695.6	743.5	766.0	647.6	792.3	743.4	672.0	768.1	8,756.3	62,960.5
		No5-1	19,376.8	719.7	720.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	240.7	792.7	743.4	672.0	768.1	4,658.6	24,035.4
		No5-2	18,875.3	661.8	694.6	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	225.7	786.0	737.4	670.1	757.1	4,534.4	23,409.7
		No5-3	19,044.5	658.5	693.7	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	226.8	786.2	737.8	670.5	757.4	4,532.6	23,577.1
		No5-4	19,382.3	719.7	720.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	241.2	792.0	743.4	672.0	768.1	4,658.5	24,040.8
	循環水 ポンプ	No1-1	80,397.7	719.7	719.4	743.8	744.2	695.4	743.7	766.0	647.6	791.2	743.4	671.7	768.0	8,754.1	89,151.8
		No1-2	30,373.7	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.3	0.0	2.4	30,376.1
		No2-1	105,633.4	719.7	718.9	743.8	744.1	695.4	743.5	766.2	647.4	791.5	743.4	671.9	768.1	8,753.9	114,387.3
		No2-2	16,433.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.0	0.0	0.0	2.6	16,435.6
		No3-1	109,314.2	719.7	720.3	743.8	744.2	695.4	743.6	766.1	647.6	481.4	743.3	671.7	768.0	8,445.1	117,759.3
		No3-2	14,871.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	311.2	0.0	0.3	0.0	311.5	15,183.2
		No4-1	53,148.0	719.7	720.3	743.8	744.2	695.6	743.4	766.2	647.5	770.1	550.4	672.0	768.0	8,541.2	61,689.2
		No4-2	5,847.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.6	192.9	0.0	0.0	215.5	6,062.8
No5-1		18,728.3	719.7	339.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	236.3	790.8	743.3	672.0	768.1	4,269.4	22,997.7
No5-2		960.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	1.8	962.6	

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	平成 26 年								平成 27 年			平成26年度計	平成26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	PAC注入ポンプ	No1	92,329.7	719.8	25.5	672.9	741.7	695.5	75.2	737.9	647.7	792.6	148.2	599.6	768.1	6,624.7	98,954.4
		No2	80,854.4	695.2	720.3	71.0	721.3	695.4	742.1	77.0	542.6	792.5	703.2	96.5	328.1	6,185.2	87,039.6
		No3	34,044.1	719.7	720.3	743.8	23.1	671.7	743.5	713.4	125.4	792.6	743.4	581.4	97.9	6,676.2	40,720.3
		No6	72,379.3	24.5	694.6	743.9	743.6	23.8	668.3	766.1	627.1	0.0	595.0	665.4	743.4	6,295.7	78,675.0
酸素発生機	酸素発生装置	No1	81,895.1	213.6	516.3	583.2	119.7	651.0	596.6	172.3	273.1	266.8	652.4	187.7	648.6	4,881.3	86,776.4
		No2	61,028.7	683.3	290.3	218.5	681.4	141.9	250.7	678.9	386.4	617.9	109.8	598.4	263.2	4,920.7	65,949.4
	減圧ポンプ	No1	46,759.8	0.0	20.5	584.2	123.9	580.6	16.0	177.1	298.7	192.6	652.6	102.0	476.3	3,224.5	49,984.3
		No2	54,037.0	221.4	497.1	0.0	5.4	216.3	582.1	6.9	347.6	50.5	91.1	671.5	258.0	2,947.9	56,984.9
		No3	41,316.0	683.5	295.3	223.4	676.2	6.7	256.4	672.9	46.6	619.2	20.4	19.5	185.7	3,705.8	45,021.8
	空気ブロウ	No1	47,111.5	0.0	20.3	583.3	119.6	579.7	14.9	172.6	294.4	192.3	652.4	96.6	475.2	3,201.3	50,312.8
		No2	53,392.3	214.0	496.0	0.0	4.6	209.0	581.7	6.2	345.8	47.7	91.1	671.4	254.5	2,922.0	56,314.3
		No3	41,140.1	683.2	290.6	218.8	676.9	5.0	251.1	672.7	46.7	617.9	18.8	18.5	182.6	3,682.8	44,822.9
	酸素昇圧ブロウ	No1	47,077.0	0.0	21.2	582.9	118.5	578.9	14.2	171.3	293.5	192.2	652.4	94.7	474.5	3,194.3	50,271.3
		No2	52,603.8	212.3	495.7	0.0	4.4	207.1	581.7	6.0	345.4	46.9	91.2	671.3	253.7	2,915.7	55,519.5
		No3	41,090.7	683.1	289.4	217.7	676.8	4.8	249.9	672.7	46.6	617.6	18.4	18.2	181.9	3,677.1	44,767.8
	最終沈殿池	汚泥掻寄機	No1	114,191.6	700.8	701.1	724.9	721.1	677.4	723.5	747.5	631.5	768.4	724.2	653.5	748.0	8,521.9
No2			117,430.9	700.9	701.4	725.2	722.0	677.6	723.8	747.5	631.6	771.1	724.7	653.6	748.1	8,527.5	125,958.4
No3			105,437.5	701.0	701.7	725.2	722.2	677.7	537.4	748.0	631.6	768.6	724.6	654.0	748.3	8,340.3	113,777.8
No4			59,295.9	701.2	697.1	725.4	722.4	678.0	724.1	748.3	631.8	768.2	724.7	654.2	748.4	8,523.8	67,819.7
No5			43,407.6	701.3	699.9	725.5	722.8	671.2	724.4	748.9	631.9	768.4	724.9	654.2	748.6	8,522.0	51,929.6
返送汚泥ポンプ		No1	125,920.3	719.8	720.2	743.9	744.2	695.5	743.7	765.9	647.2	792.6	743.4	671.9	768.1	8,756.4	134,676.7
		No2	189.0	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	189.5
		No3	109,897.3	719.7	720.3	743.9	744.2	695.5	743.6	765.9	647.2	434.1	743.4	672.0	768.1	8,397.9	118,295.2
		No4	119.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	358.4	0.0	0.0	0.0	359.0	478.0
		No5	2,615.4	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	2,615.4
余剰汚泥ポンプ		No1	10,225.8	3.1	102.3	10.9	93.1	3.1	94.5	6.5	76.9	13.5	119.4	14.1	122.9	660.3	10,886.1
		No2	10,788.2	93.2	3.3	91.1	3.2	79.2	9.2	95.7	9.2	115.7	8.7	120.8	14.0	643.3	11,431.5
スカム移送ポンプ		No1	12,964.9	238.8	206.6	163.8	148.3	153.2	150.9	162.5	146.7	190.8	193.7	198.3	240.1	2,193.7	15,158.6
池内排水ポンプ		No1	45,817.4	388.3	468.4	399.1	457.8	337.2	450.4	388.1	399.9	442.4	497.9	399.0	505.2	5,133.7	50,951.1
		No2	46,151.8	476.3	389.3	447.4	385.2	409.3	381.2	455.9	352.5	499.8	425.2	465.0	435.3	5,122.4	51,274.2
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	平成 26 年									平成 27 年			平成26年度計	平成26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	33,040.2	12.9	364.7	38.5	419.8	14.2	408.3	27.9	329.6	48.0	350.6	50.1	353.1	2,417.7	35,457.9
		No2	30,716.3	380.9	13.5	372.3	13.3	375.5	41.2	409.1	50.7	362.4	90.4	473.4	57.8	2,640.5	33,356.8
	空気圧縮機	No1	13,499.8	5.3	148.1	15.4	166.6	6.0	158.1	10.6	124.3	18.3	152.1	17.9	128.7	951.4	14,451.2
		No2	14,475.2	149.8	5.5	145.7	4.8	145.6	15.9	151.5	18.7	132.9	10.8	160.8	20.2	962.2	15,437.4
急速ろ過池	原水ポンプ	No1-1	65,871.0	346.0	358.1	376.4	340.9	331.2	361.5	375.8	341.9	366.4	327.3	305.2	352.1	4,182.8	70,053.8
		No1-2	32,536.7	91.0	93.6	96.3	83.0	74.5	82.1	82.3	73.0	80.0	90.2	78.6	70.3	994.9	33,531.6
		No2	14,335.8	282.9	268.5	271.3	259.8	229.8	247.2	302.6	232.4	291.7	274.2	233.4	282.5	3,176.3	17,512.1
		No3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	逆洗ポンプ	No1	289.0	0.2	4.7	0.7	3.3	0.1	2.8	0.2	2.2	0.4	2.9	0.1	4.2	21.8	310.8
		No2	305.0	6.9	0.1	5.3	0.1	3.1	0.3	3.5	0.4	2.6	0.3	2.7	0.3	25.6	330.6
	脱水機棟送水ポンプ	No1	4,243.2	1.5	4.9	0.3	5.3	0.0	5.2	0.4	4.0	0.7	5.0	1.9	4.5	33.7	4,276.9
		No2	4,283.7	6.4	0.2	4.8	0.2	4.5	0.4	4.8	0.5	4.6	0.4	2.8	0.4	30.0	4,313.7
	逆洗排水ポンプ	No1	4,110.3	1.8	54.9	7.5	43.4	1.1	37.9	2.0	28.9	4.8	36.3	2.1	47.7	268.4	4,378.7
		No2	4,129.5	80.9	1.8	61.2	1.0	35.3	3.6	40.6	3.9	31.2	3.8	32.0	3.8	299.1	4,428.6
逆洗ブロワ	No1	745.3	0.3	8.7	1.2	6.1	0.1	5.2	0.3	4.1	0.7	5.2	0.3	7.1	39.3	784.6	
	No2	755.3	12.4	0.3	9.6	0.1	5.6	0.6	6.2	0.6	4.8	0.6	4.8	0.6	46.2	801.5	
オゾン消毒設備	放電	No1	60,506.0	41.0	494.0	138.0	677.0	89.0	569.0	87.0	588.0	187.0	638.0	93.0	613.0	4,214.0	64,720.0
		No2	63,460.0	657.0	208.0	586.0	46.0	595.0	162.0	665.0	43.0	592.0	94.0	569.0	140.0	4,357.0	67,817.0
	純水循環ポンプ	No1-1	31,503.0	7.0	41.0	143.0	696.0	2.0	0.0	0.0	0.0	192.0	648.0	0.0	0.0	1,729.0	33,232.0
		No1-2	31,071.0	43.0	482.0	0.0	0.0	91.0	577.0	101.0	587.0	0.0	0.0	96.0	624.0	2,601.0	33,672.0
		No2-1	32,335.0	0.0	232.0	602.0	2.0	0.0	167.0	676.0	0.0	0.0	95.0	577.0	0.0	2,351.0	34,686.0
		No2-2	32,369.0	678.0	0.0	0.0	47.0	603.0	0.0	0.0	49.0	600.0	0.0	0.0	144.0	2,121.0	34,490.0
	冷却水ポンプ	No1	61,614.7	42.1	484.7	139.3	694.8	92.9	578.0	90.0	596.2	191.4	647.9	94.9	624.3	4,276.5	65,891.2
		No2	64,035.9	677.6	235.3	604.6	48.7	602.8	164.5	675.3	44.4	600.8	95.4	576.9	143.7	4,470.0	68,505.9
酸素循環ブロワ	No1	62,695.0	42.2	483.0	139.5	696.1	90.4	578.1	89.5	596.7	191.4	647.8	94.5	171.4	3,820.6	66,515.6	
	No2	65,302.2	677.5	237.2	604.3	47.5	605.4	164.3	675.8	44.1	601.0	94.8	577.4	596.6	4,925.9	70,228.1	
放流	放流ポンプ	No1	263.9	0.1	0.2	0.2	0.1	11.9	0.2	8.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	21.8	285.7
		No2	288.7	0.2	0.2	0.2	0.1	36.8	6.2	0.2	0.2	0.1	0.5	0.6	0.2	45.5	334.2
		No3	29.5	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.1	2.5	32.0

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	平成 26 年									平成 27 年			平成26年度計	平成26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	スクリー濃縮機	No1	30,386.9	363.8	415.0	498.5	511.7	421.2	536.6	520.1	441.3	642.7	626.2	605.8	632.9	6,215.8	36,602.7
	遠心濃縮機	No2	36,943.8	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	5.0	36,948.8
	機械濃縮凝集剤供給ポンプ	No1	30,010.4	355.6	406.8	489.2	505.1	413.3	529.0	510.5	434.5	633.6	618.2	598.4	624.3	6,118.5	36,128.9
		No2	42,164.7	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	42,164.7
	余剰汚泥供給ポンプ	No1	30,005.3	355.5	406.8	489.6	503.9	413.0	529.1	510.5	434.4	633.5	618.2	598.3	624.2	6,117.0	36,122.3
		No2	31,016.5	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	31,016.5
		No3	25,647.8	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	25,647.8
	遠心濃縮汚泥ポンプ	No1	9,466.4	1.8	50.4	4.3	48.7	1.9	49.9	3.5	43.9	6.8	66.0	4.8	69.4	351.4	9,817.8
		No2	9,473.3	43.1	1.5	47.4	1.6	39.9	4.6	48.6	1.3	59.9	5.7	69.5	5.4	328.5	9,801.8
	汚泥スクリーン	No2	19,274.1	373.3	338.1	348.2	347.5	303.4	323.7	339.0	299.3	372.3	377.4	337.8	412.7	4,172.7	23,446.8
	重力濃縮ポンプ	No1	5,158.1	9.0	279.8	20.8	311.1	11.0	290.1	17.8	261.0	37.7	274.8	19.4	239.9	1,772.4	6,930.5
		No2	5,129.2	282.4	9.5	293.0	11.0	277.4	32.1	305.3	211.6	94.7	29.4	251.5	54.2	1,852.1	6,981.3
	重力汚泥掻き寄せ機	No1	61,567.6	708.2	730.4	709.2	708.7	733.3	707.9	733.4	710.2	730.5	733.7	664.5	731.0	8,600.9	70,168.5
		No2	44,457.1	708.2	730.2	709.3	708.8	733.3	707.9	736.7	710.5	734.0	733.9	663.3	731.1	8,607.2	53,064.3
	消化タンク攪拌機	A-1	77,476.6	720.0	744.0	720.0	720.0	743.6	720.0	744.0	719.8	743.7	744.0	672.0	742.9	8,733.9	86,210.5
		A-2	68,995.1	720.0	744.0	720.0	720.0	739.8	720.0	744.0	719.8	743.6	744.0	672.0	742.8	8,729.9	77,725.0
		A-3	37,763.8	720.0	744.0	720.0	720.0	743.6	720.0	744.0	720.0	743.7	744.0	672.0	742.9	8,734.1	46,497.9
	循環汚泥ポンプ	A-1	56,378.6	360.0	732.9	394.3	336.0	663.3	633.2	739.0	720.0	742.7	744.0	670.4	736.3	7,472.0	63,850.6
		A-2	56,229.4	719.9	442.1	325.3	619.8	381.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	339.4	2,828.1	59,057.5
		A-3	29,890.8	363.4	312.7	719.9	629.7	571.6	629.6	743.5	720.0	742.5	744.0	670.7	736.7	7,584.3	37,475.1
		A-4	42,632.1	716.1	743.4	719.9	293.7	371.1	630.2	743.4	720.0	742.7	744.0	670.6	407.2	7,502.2	50,134.3
	汚泥脱水機	No1	21,190.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	21,194.7
		No2	23,613.8	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	23,613.8
No3		23,613.8	408.5	435.4	384.3	388.4	377.8	380.8	410.5	372.3	392.3	398.7	418.2	426.1	4,793.1	28,406.9	
脱水汚泥供給ポンプ	No1	17,661.4	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	5.7	17,667.1	
	No2	17,076.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.4	17,078.2	
	No3	11,376.5	391.9	404.9	380.7	372.2	334.5	376.6	407.1	317.8	397.5	377.7	400.2	425.8	4,586.9	15,963.4	
脱水凝集剤供給ポンプ	No1	17,716.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	17,722.1	
	No2	17,100.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	17,101.7	
	No3	11,394.0	392.2	405.5	380.9	372.5	334.9	377.0	407.4	318.1	398.0	378.0	400.5	426.2	4,591.2	15,985.2	
ケーキ移送ポンプ	No1	13,662.5	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	13,664.2	
	No2	8,745.4	291.9	276.2	280.3	258.6	231.7	262.1	274.3	218.3	287.2	274.9	248.3	281.6	3,185.4	11,930.8	
自家発電	No1	67.0	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	3.0	70.0	

ポンプ場

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	平成 26 年									平成 27 年			平成26年度計	平成26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	18,837.8	192.1	306.0	314.2	147.4	138.8	141.7	182.4	182.8	19.7	0.1	0.0	92.6	1,717.6	20,555.4
		No2	17,609.8	102.7	0.1	0.0	157.6	147.9	159.0	136.9	97.1	257.1	343.8	276.3	234.3	1,912.9	19,522.7
	封水ポンプ	No1	16,560.8	15.1	18.9	28.9	16.7	24.9	16.6	34.7	10.9	23.0	29.6	16.8	24.0	260.1	16,820.9
		No2	16,290.9	13.1	26.3	22.9	34.5	22.6	33.9	18.4	34.3	23.5	27.4	29.4	29.0	315.3	16,606.2
	自家発電	No1	51.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	2.6	54.0