

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 25 年								平成 26 年			平成25年度計	平成25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	77,104.8	575.7	548.9	493.5	604.5	530.1	525.0	627.3	482.4	517.6	633.6	517.3	590.4	6,646.3	83,751.1	
		No2	77,022.4	563.3	573.0	512.7	610.2	543.7	510.4	614.6	508.0	515.4	620.5	519.5	591.6	6,682.9	83,705.3	
		No3	2,790.1	70.4	40.5	49.4	55.9	52.8	74.8	68.0	61.2	57.2	76.3	69.0	67.7	743.2	3,533.3	
		No4	2,630.1	69.7	64.4	70.7	55.6	39.5	66.4	71.1	62.3	51.7	65.1	75.4	57.4	749.3	3,379.4	
	汚水封水ポンプ	No1	60,243.8	386.7	366.6	336.6	402.9	362.6	342.7	478.3	350.7	313.0	386.2	360.2	393.9	4,480.4	64,724.2	
		No2	56,071.2	380.5	377.9	333.3	388.8	334.5	353.2	337.1	316.2	357.8	429.3	336.5	372.8	4,317.9	60,389.1	
最初沈殿池	水路曝気ブロワ	No1	60,159.8	528.2	739.4	72.3	720.5	22.7	598.2	96.3	645.1	93.1	548.9	119.7	672.3	4,856.7	65,016.5	
		No2	57,245.6	243.4	0.8	599.9	72.6	673.6	93.6	719.2	27.9	575.8	267.1	580.1	91.7	3,945.7	61,191.3	
	脱臭ファン	No1	117,239.1	771.6	739.5	672.2	793.0	692.2	685.9	815.4	672.9	668.7	815.9	699.3	764.1	8,790.7	126,029.8	
	汚泥掻寄機	No1	61,407.1	320.9	104.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	426.1	61,833.2	
		No2	79,348.9	762.4	733.9	667.2	779.4	693.0	685.7	807.2	658.5	664.3	809.3	694.6	756.1	8,711.6	88,060.5	
		No3	36,475.8	762.9	733.7	667.8	786.1	693.6	685.0	808.9	658.6	664.4	809.5	694.7	754.9	8,720.1	45,195.9	
		No4	5,360.8	302.8	283.4	267.8	342.7	277.6	286.3	325.1	352.7	353.0	418.2	379.6	387.3	3,976.5	9,337.3	
	汚泥引抜ポンプ	No5	263.5	136.6	180.0	225.3	288.2	217.0	278.7	329.2	349.2	337.7	370.2	350.9	362.7	3,425.7	3,689.2	
		No1	9,239.7	25.2	251.3	27.7	227.9	7.6	201.2	31.8	218.9	32.7	208.2	49.0	305.0	1,586.5	10,826.2	
			No2	9,549.2	276.0	7.8	186.2	28.2	199.7	29.2	245.3	7.1	213.5	102.6	222.4	42.2	1,560.2	11,109.4
生物反応槽			脱窒槽攪拌機	No1-1	79,628.6	771.7	740.4	671.5	792.9	698.6	692.1	815.8	673.4	668.5	815.9	699.7	763.8	8,804.3
	No1-2	79,633.2		771.7	740.4	671.8	792.9	698.6	692.0	815.9	673.3	668.7	815.9	699.7	763.8	8,804.7	88,437.9	
	No2-1	97,279.4		771.3	738.6	671.6	792.9	698.6	692.1	815.8	673.4	668.6	815.9	699.7	763.8	8,802.3	106,081.7	
	No2-2	97,269.6		771.7	740.3	672.2	792.9	698.6	692.1	815.8	673.4	668.6	815.9	699.8	763.8	8,805.1	106,074.7	
	No3-1	101,143.5		771.7	740.4	671.7	792.8	698.6	692.1	815.8	673.4	668.7	815.9	699.7	763.4	8,804.2	109,947.7	
	No3-2	101,206.6		771.6	740.4	671.6	792.9	698.5	692.1	815.8	671.3	668.7	815.9	699.7	763.8	8,802.3	110,008.9	
	No4-1	45,400.7		771.7	740.3	672.0	792.8	698.6	692.1	815.8	673.4	668.6	815.9	699.8	763.7	8,804.7	54,205.4	
	No4-2	45,400.7		771.7	740.3	671.9	792.8	698.6	692.1	815.8	673.4	668.6	815.9	699.8	763.7	8,804.6	54,205.3	
	No5-1	13,657.7		771.7	740.3	672.3	690.3	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	553.1	815.9	699.8	763.7	5,721.2	19,378.9
	No5-2	13,658.4		771.7	740.4	671.7	690.3	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	552.9	815.9	699.8	763.7	5,720.5	19,378.9

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 25 年								平成 26 年			平成25年度計	平成25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	79,551.5	771.4	740.2	618.3	663.6	668.7	657.7	744.8	639.0	594.0	696.7	503.8	547.3	7,845.5	87,397.0
		No1-2	79,334.1	757.4	678.0	607.7	661.5	669.8	655.7	745.9	640.0	593.0	699.3	508.7	550.7	7,767.7	87,101.8
		No1-3	79,472.3	675.4	647.0	596.5	660.0	669.7	657.1	744.4	638.8	593.6	695.5	501.7	547.3	7,627.0	87,099.3
		No1-4	79,620.3	771.6	740.3	668.9	792.8	698.5	692.0	815.8	673.2	668.7	815.9	699.8	763.8	8,801.3	88,421.6
		No2-1	97,191.2	771.2	740.1	619.2	663.6	668.7	657.9	744.6	637.2	594.0	696.8	503.8	547.2	7,844.3	105,035.5
		No2-2	97,254.4	757.0	677.8	608.6	661.5	669.8	656.0	745.3	640.2	593.0	699.5	508.6	550.7	7,768.0	105,022.4
		No2-3	97,116.9	675.4	646.8	597.2	659.9	669.8	657.2	743.8	638.9	593.6	695.6	501.4	547.3	7,626.9	104,743.8
		No2-4	97,272.2	771.6	740.2	668.3	792.9	698.5	692.1	815.5	671.9	667.0	816.1	699.7	755.0	8,788.8	106,061.0
		No3-1	100,014.7	771.5	740.3	671.8	792.8	698.5	692.1	815.9	673.2	667.2	815.9	699.9	763.6	8,802.7	108,817.4
		No3-2	101,180.3	771.5	740.4	671.7	792.5	698.3	691.9	815.5	673.0	628.0	740.8	639.7	687.2	8,550.5	109,730.8
		No3-3	100,985.6	747.0	739.9	671.3	792.9	698.1	691.9	815.7	672.7	624.7	738.0	633.5	684.4	8,510.1	109,495.7
		No3-4	101,194.2	771.6	740.3	672.2	792.9	698.5	692.1	815.8	673.3	668.6	815.9	699.9	685.9	8,727.0	109,921.2
		No4-1	45,399.2	771.6	740.2	672.2	792.9	698.5	692.2	815.6	672.4	667.2	816.1	699.8	763.6	8,802.3	54,201.5
		No4-2	45,390.5	771.5	740.2	671.5	792.6	698.3	690.7	807.3	675.0	628.3	742.7	639.9	688.4	8,546.4	53,936.9
		No4-3	45,380.2	771.6	740.2	691.6	773.1	698.3	692.1	815.5	673.2	631.9	742.4	639.4	690.1	8,559.4	53,939.6
		No4-4	45,399.9	771.5	740.2	672.0	792.8	698.5	692.3	815.5	673.4	668.6	816.1	699.8	763.6	8,804.3	54,204.2
		No5-1	13,468.6	771.7	740.1	671.7	704.7	0.0	153.6	34.2	0.0	553.0	816.0	699.9	763.3	5,908.2	19,376.8
		No5-2	13,211.9	771.5	740.2	672.1	704.6	0.0	153.7	34.4	0.0	512.6	742.8	639.9	691.6	5,663.4	18,875.3
		No5-3	13,379.7	771.6	740.2	671.8	704.9	0.0	153.6	34.4	0.0	516.4	742.5	639.3	690.1	5,664.8	19,044.5
		No5-4	13,470.4	771.7	740.1	672.2	704.6	0.0	153.7	34.4	0.0	555.7	816.1	699.8	763.6	5,911.9	19,382.3
	循環水ポンプ	No1-1	71,595.9	771.6	739.3	672.2	792.8	698.6	691.9	815.8	672.2	667.9	815.9	699.8	763.8	8,801.8	80,397.7
		No1-2	30,354.8	0.0	1.1	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.7	0.8	0.0	0.0	0.0	18.9	30,373.7
		No2-1	96,840.0	771.7	740.1	672.2	792.9	698.4	692.1	815.5	672.4	668.3	806.5	699.7	763.6	8,793.4	105,633.4
		No2-2	16,414.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.7	0.4	1.1	0.0	0.0	18.4	16,433.0
		No3-1	100,512.8	771.6	739.2	672.2	792.9	698.5	692.0	815.7	671.0	668.8	815.9	699.9	763.7	8,801.4	109,314.2
		No3-2	14,852.4	0.0	1.1	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	14,871.7
		No4-1	44,343.8	771.6	740.2	672.2	792.9	698.4	692.2	815.4	673.0	668.8	816.1	699.8	763.6	8,804.2	53,148.0
		No4-2	5,831.1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	5,847.3
No5-1		13,090.2	771.7	740.3	672.2	627.2	0.0	0.0	0.0	0.0	547.2	815.8	700.0	763.7	5,638.1	18,728.3	
No5-2		959.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	960.8	

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	平成 25 年								平成 26 年			平成25年度計	平成25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	85,679.2	771.7	21.0	599.9	792.7	698.9	92.6	720.7	673.0	668.5	266.9	580.8	763.8	6,650.5	92,329.7
		No2	74,549.5	771.7	740.2	72.3	720.9	699.0	692.2	95.1	645.9	667.5	815.9	118.8	265.4	6,304.9	80,854.4
		No3	27,059.0	700.3	739.2	672.2	71.8	676.0	692.2	815.8	28.5	575.5	815.9	699.7	498.0	6,985.1	34,044.1
		No6	65,907.2	71.3	719.8	672.2	792.7	22.9	599.7	815.7	672.7	92.7	549.0	699.6	763.8	6,472.1	72,379.3
酸素発生機	酸素発生装置	No1	76,050.5	102.8	733.1	672.0	792.2	657.0	130.1	528.8	627.2	73.4	776.8	146.3	604.9	5,844.6	81,895.1
		No2	57,096.2	769.0	84.4	108.3	91.0	151.6	621.0	326.8	65.1	651.1	154.6	637.6	272.0	3,932.5	61,028.7
	減圧ポンプ	No1	46,759.8	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	46,759.8
		No2	48,162.0	109.2	733.2	672.3	792.2	658.0	134.4	530.7	627.5	81.0	777.9	151.2	607.4	5,875.0	54,037.0
		No3	37,341.1	769.8	91.0	114.8	97.5	157.0	621.7	329.3	67.1	651.4	160.4	638.2	276.7	3,974.9	41,316.0
	空気ブロウ	No1	47,111.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	47,111.5
		No2	47,545.6	103.2	733.1	672.1	792.0	657.2	130.4	529.1	627.0	73.4	777.3	146.6	605.3	5,846.7	53,392.3
		No3	37,204.8	769.4	84.7	108.7	91.4	151.4	621.5	326.9	65.3	651.0	155.0	637.7	272.3	3,935.3	41,140.1
	酸素昇圧ブロウ	No1	47,077.0	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	47,077.0
		No2	46,763.9	101.7	733.0	672.1	791.9	657.0	129.3	528.6	626.9	72.6	777.0	145.5	604.3	5,839.9	52,603.8
		No3	37,164.5	769.3	83.4	107.0	90.1	150.6	621.4	326.3	64.9	651.0	153.6	637.4	271.2	3,926.2	41,090.7
	最終沈殿池	汚泥掻寄機	No1	105,519.3	771.6	738.0	663.6	774.8	684.3	677.2	798.6	657.8	659.1	805.3	690.4	751.6	8,672.3
No2			108,990.9	771.6	669.3	498.8	775.0	684.4	677.3	798.7	658.0	659.2	805.5	690.4	751.8	8,440.0	117,430.9
No3			97,414.6	771.7	738.2	663.7	775.0	684.6	677.5	798.9	658.1	53.1	759.7	690.5	751.9	8,022.9	105,437.5
No4			50,635.6	771.7	738.2	663.7	775.2	684.7	677.5	799.1	658.4	659.3	789.9	690.6	752.0	8,660.3	59,295.9
No5			34,746.1	771.6	738.2	663.8	775.3	684.9	677.6	799.3	658.5	659.5	790.0	690.7	752.1	8,661.5	43,407.6
返送汚泥ポンプ		No1	117,115.8	771.7	740.3	672.2	792.6	698.9	692.0	815.8	672.6	668.8	816.0	699.9	763.7	8,804.5	125,920.3
		No2	188.7	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	189.0
		No3	101,092.8	771.6	740.3	672.2	792.6	699.0	691.7	815.8	672.9	668.7	816.1	699.8	763.8	8,804.5	109,897.3
		No4	118.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	119.0
		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	9,540.8	18.4	129.6	9.7	131.5	4.0	81.0	12.8	68.8	11.4	100.4	24.6	92.8	685.0	10,225.8
		No2	10,097.6	150.7	4.7	63.6	10.1	94.6	14.3	94.3	2.7	90.3	42.1	107.1	16.1	690.6	10,788.2
スカム移送ポンプ		No1	10,525.3	245.8	232.2	139.6	216.6	179.2	163.5	193.3	167.3	141.8	236.1	236.1	288.1	2,439.6	12,964.9
池内排水ポンプ		No1	41,301.8	308.2	407.2	266.8	442.8	268.1	369.0	350.9	406.2	354.2	488.0	370.8	483.4	4,515.6	45,817.4
		No2	41,692.1	396.2	299.2	333.3	359.2	357.2	299.1	425.0	342.3	397.5	424.8	436.9	389.0	4,459.7	46,151.8
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 25 年								平成 26 年			平成25年度計	平成25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	30,808.7	33.3	362.3	38.0	361.6	12.1	307.4	48.4	324.2	54.5	0.0	338.4	351.3	2,231.5	33,040.2
		No2	28,422.1	343.8	11.4	306.0	39.7	346.6	44.2	375.4	13.8	315.3	0.0	447.2	50.8	2,294.2	30,716.3
	空気圧縮機	No1	12,632.2	22.9	140.3	14.7	137.6	4.7	117.1	18.2	124.0	28.0	93.1	23.5	143.5	867.6	13,499.8
		No2	13,589.0	160.3	4.4	118.6	18.4	129.8	17.1	139.0	5.0	112.2	0.0	161.9	19.5	886.2	14,475.2
急速ろ過池	原水ポンプ	No1-1	61,700.2	374.7	354.9	282.2	330.6	320.1	288.4	380.8	350.2	356.6	422.1	350.7	359.5	4,170.8	65,871.0
		No1-2	31,380.4	66.7	93.9	92.8	109.1	112.4	91.6	99.7	85.2	81.9	110.7	100.1	112.2	1,156.3	32,536.7
		No2	11,046.5	330.0	291.5	297.4	295.1	205.3	250.7	329.1	236.1	230.7	282.6	249.0	291.8	3,289.3	14,335.8
		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	255.7	0.9	6.3	1.0	5.8	0.1	3.9	0.6	4.4	0.8	3.7	0.9	4.9	33.3	289.0
		No2	269.5	6.6	0.3	7.2	0.7	4.7	0.6	4.9	0.1	4.0	1.9	3.9	0.6	35.5	305.0
	脱水機棟送水ポンプ	No1	4,141.3	10.4	28.6	1.0	23.4	1.9	12.0	1.4	7.4	3.8	3.7	0.8	7.5	101.9	4,243.2
		No2	4,133.2	92.7	0.9	11.9	1.4	17.5	3.2	10.7	0.2	4.6	1.5	5.5	0.4	150.5	4,283.7
	逆洗排水ポンプ	No1	3,701.5	9.3	73.6	11.0	74.0	1.7	47.4	7.5	58.6	9.6	48.5	9.6	58.0	408.8	4,110.3
		No2	3,710.4	79.4	2.8	84.6	7.7	55.5	7.7	56.8	1.9	47.6	21.7	45.7	7.7	419.1	4,129.5
	逆洗ブロウ	No1	684.9	1.7	11.3	1.8	10.5	0.3	6.9	1.2	7.9	1.5	6.8	1.5	9.0	60.4	745.3
		No2	691.0	11.9	0.5	13.2	1.2	8.4	1.2	8.7	0.3	7.2	3.4	7.1	1.2	64.3	755.3
オゾン消毒設備	放電	No1	56,978.0	140.0	653.0	67.0	631.0	50.0	630.0	43.0	637.0	0.0	43.0	634.0	0.0	3,528.0	60,506.0
		No2	58,422.0	606.0	67.0	582.0	140.0	630.0	47.0	755.0	18.0	652.0	750.0	50.0	741.0	5,038.0	63,460.0
	純水循環ポンプ	No1-1	30,115.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.0	644.0	0.0	0.0	1.0	44.0	647.0	0.0	1,388.0	31,503.0
		No1-2	28,834.0	148.0	670.0	74.0	647.0	0.0	0.0	48.0	650.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,237.0	31,071.0
		No2-1	29,579.0	626.0	71.0	603.0	0.0	0.0	1.0	0.0	21.0	668.0	766.0	0.0	0.0	2,756.0	32,335.0
		No2-2	29,950.0	0.0	0.0	0.0	144.0	644.0	49.0	771.0	0.0	0.0	0.0	52.0	759.0	2,419.0	32,369.0
	冷却水ポンプ	No1	57,883.2	167.0	668.8	69.6	648.0	50.4	623.7	44.3	651.1	47.8	760.7	0.1	0.0	3,731.5	61,614.7
		No2	58,982.1	603.7	71.0	602.9	143.2	645.3	69.3	771.4	18.6	620.9	48.2	699.7	759.6	5,053.8	64,035.9
	酸素循環ブロウ	No1	58,515.7	144.3	671.6	69.5	648.1	50.3	644.9	44.2	651.1	42.9	762.6	0.0	449.8	4,179.3	62,695.0
		No2	60,692.6	627.1	68.7	603.0	143.2	644.4	48.5	771.3	18.6	625.8	48.0	699.9	311.1	4,609.6	65,302.2
放流	放流ポンプ	No1	211.9	0.1	0.2	9.9	0.2	0.4	39.9	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	52.0	263.9
		No2	256.7	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	16.2	13.8	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	32.0	288.7
		No3	27.1	0.2	0.5	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	2.4	29.5

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	平成 25 年								平成 26 年			平成25年度計	平成25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	スクレーパー濃縮機	No1	26,454.1	123.9	137.7	255.0	401.9	145.2	365.3	405.0	278.4	376.5	537.1	492.8	414.0	3,932.8	30,386.9
	遠心濃縮機	No2	35,707.8	477.0	369.0	0.0	155.0	231.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1,236.0	36,943.8
	機械濃縮凝集剤供給ポンプ	No1	26,158.7	121.1	134.2	247.9	394.4	142.0	357.9	395.8	269.9	370.0	527.5	485.6	405.4	3,851.7	30,010.4
		No2	41,378.7	440.7	344.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	786.0	42,164.7
	余剰汚泥供給ポンプ	No1	26,154.5	121.1	133.8	247.9	394.4	141.9	357.8	395.8	269.8	369.9	527.5	485.5	405.4	3,850.8	30,005.3
		No2	29,867.3	449.2	343.6	0.0	144.0	212.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,149.2	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	9,073.2	15.9	75.2	0.4	87.2	4.0	40.4	6.4	40.2	5.1	61.4	7.3	49.7	393.2	9,466.4
		No2	9,103.1	88.4	3.4	37.7	6.6	53.3	9.5	49.0	0.9	46.4	13.5	57.7	3.8	370.2	9,473.3
	汚泥スクリーン	No2	15,445.9	364.3	321.1	268.0	319.7	260.2	283.2	337.4	273.3	293.8	374.2	324.1	408.9	3,828.2	19,274.1
	重力濃縮ポンプ	No1	3,494.4	21.7	264.9	7.8	282.3	11.6	245.0	32.9	243.2	31.8	229.2	26.3	267.0	1,663.7	5,158.1
		No2	3,507.3	222.8	8.3	260.1	28.9	273.0	43.9	273.4	9.5	203.2	58.9	223.4	16.5	1,621.9	5,129.2
	重力汚泥掻き寄せ機	No1	52,966.2	703.3	729.7	729.7	732.6	732.8	682.7	734.2	710.4	730.2	729.2	661.3	725.3	8,601.4	61,567.6
		No2	35,833.5	703.5	729.9	729.9	733.0	732.6	703.6	734.3	710.5	730.2	729.3	661.5	725.5	8,623.6	44,457.1
	消化タンク攪拌機	A-1	68,716.1	720.0	744.0	744.0	744.0	743.2	719.5	744.0	720.0	744.0	744.0	671.7	722.1	8,760.5	77,476.6
		A-2	60,213.7	720.0	744.0	744.0	744.0	743.1	719.5	744.0	720.0	744.0	744.0	671.7	743.0	8,781.4	68,995.1
		A-3	28,982.7	720.0	744.0	744.0	744.0	742.9	719.5	744.0	720.0	744.0	744.0	671.7	743.0	8,781.1	37,763.8
	循環汚泥ポンプ	A-1	48,223.0	720.0	744.0	744.0	654.1	649.4	630.3	743.6	719.9	743.9	743.9	670.7	391.8	8,155.6	56,378.6
		A-2	47,724.4	720.0	743.9	743.9	654.1	649.4	630.0	744.0	719.9	743.8	743.8	671.3	741.1	8,505.0	56,229.4
		A-3	21,408.6	719.9	743.5	743.5	654.1	649.2	611.3	744.0	718.2	743.0	743.8	671.0	740.9	8,482.3	29,890.8
		A-4	42,282.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	349.4	349.4	42,632.1
	汚泥脱水機	No1	20,693.9	229.6	97.6	21.8	1.8	54.8	38.5	20.3	18.3	0.0	0.0	2.4	11.5	496.6	21,190.5
		No2	23,613.8	222.5	21.3	20.8	95.5	9.3	0.0	0.0	9.3	4.6	0.0	0.2	2.0	385.3	23,999.1
		No3	23,613.8	58.7	302.2	293.7	320.7	316.3	327.1	342.0	295.3	325.5	365.5	335.6	367.0	3,649.5	27,263.3
	脱水汚泥供給ポンプ	No1	17,161.6	229.5	101.5	21.9	0.0	56.8	35.1	23.8	10.8	7.6	0.0	2.4	10.4	499.8	17,661.4
		No2	16,670.7	240.9	24.3	15.2	95.3	15.5	0.0	0.0	2.6	11.3	0.0	0.2	0.8	406.1	17,076.8
No3		7,931.4	62.5	270.2	258.4	320.7	296.0	285.5	355.0	260.3	266.9	377.6	334.1	357.9	3,445.1	11,376.5	
脱水凝集剤供給ポンプ	No1	17,180.7	265.3	101.6	21.9	0.0	56.8	35.2	23.8	10.9	7.5	0.0	2.4	10.4	535.8	17,716.5	
	No2	16,693.6	241.0	24.4	15.2	95.4	15.5	0.0	0.0	2.6	11.3	0.0	0.2	1.2	406.8	17,100.4	
	No3	7,944.5	34.3	299.0	258.7	321.1	265.0	317.3	355.4	260.7	267.3	378.0	334.5	358.2	3,449.5	11,394.0	
ケーキ移送ポンプ	No1	13,370.0	182.2	36.8	8.7	23.1	17.2	8.0	5.4	2.9	5.0	0.0	0.7	2.5	292.5	13,662.5	
	No2	6,274.9	31.9	181.5	163.7	193.7	177.8	164.4	204.1	173.1	240.8	331.1	296.4	312.0	2,470.5	8,745.4	
自家発電	No1	48.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	50.0	

ポンプ場

(単位:時間)

設備	機器名	No	前年度まで累計	平成 25 年									平成 26 年			平成25年度計	平成25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	17,087.0	138.9	172.3	144.2	150.8	138.1	185.3	173.8	135.9	134.1	79.1	120.6	177.7	1,750.8	18,837.8
		No2	15,857.2	124.2	154.6	129.8	155.0	128.7	128.5	121.2	148.9	129.2	255.3	152.2	125.0	1,752.6	17,609.8
	封水ポンプ	No1	16,362.0	22.9	14.6	18.2	18.2	14.1	24.0	17.1	16.4	17.4	8.6	13.8	13.5	198.8	16,560.8
		No2	16,120.6	23.3	34.4	9.1	13.2	13.3	6.7	11.8	10.1	11.6	9.8	10.5	16.5	170.3	16,290.9
	自家発電	No1	49.6	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	1.9	51.5