

4 機械関係

(1) 機械設備稼働状況(No.1)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
沈砂池設備	No. 1 自家発	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.9	0.3	0.5	6.6
	No. 2 自家発	0.5	0.5	0.5	0.8	0.6	0.8	0.5	0.5	0.5	0.9	2.2	0.5	8.8
	No. 3 自動除塵機	86.0	91.7	92.6	90.2	93.8	102.3	92.9	91.6	94.9	90.4	80.9	78.8	1086.1
	No. 1 細目自動除塵機	100.0	104.0	106.0	103.0	107.0	113.0	103.0	108.0	108.0	103.0	93.0	91.0	1239.0
	No. 2 細目自動除塵機	94.0	98.0	99.0	97.0	100.0	109.0	99.0	98.0	102.0	96.0	87.0	85.0	1164.0
	No. 4 細目自動除塵機	81.0	85.0	85.0	84.0	87.0	94.0	86.0	85.0	87.0	84.0	75.0	71.0	1004.0
	No. 1 しざ搬出機	121.0	126.0	127.3	124.0	128.9	140.3	127.6	125.8	102.5	122.5	112.0	112.0	1469.9
	No. 3 しざ搬出機	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. 5 しざ搬出機	121.0	126.0	127.3	124.0	129.2	140.9	127.6	125.9	102.5	122.5	112.0	112.0	1470.9
	No. 1 沈砂掻揚機	26.0	27.0	27.0	27.0	27.0	26.0	26.0	26.0	28.0	27.0	24.0	24.0	322.0
	No. 2 沈砂掻揚機	27.0	27.0	26.0	28.0	27.0	26.0	28.0	26.0	28.0	27.0	24.0	30.0	324.0
	No. 3 沈砂掻揚機	26.5	27.1	26.7	27.2	27.5	26.1	27.6	26.7	27.4	27.2	24.5	30.1	324.6
No. 4 沈砂掻揚機	27.0	27.0	26.0	27.0	28.0	26.0	27.0	27.0	27.0	27.0	25.0	30.0	324.0	
No. 1 給水ポンプ	155.0	165.0	170.0	159.0	165.0	174.0	110.0	0.0	74.0	169.0	157.0	192.0	1690.0	
No. 2 給水ポンプ	157.0	165.0	170.0	159.0	165.0	173.0	201.0	257.0	227.0	169.0	157.0	163.0	2163.0	
(小) 駆動水ポンプ	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	
分離機(スクリーンベア)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
分離機(スクリーン)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
分離機(スクリーンベア)	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. 1 沈砂池脱臭ファン	714.9	736.8	720.0	743.5	740.0	719.4	744.0	673.0	743.2	744.0	102.9	743.8	8125.5	
No. 2 沈砂池脱臭ファン	714.9	737.2	720.0	743.3	739.9	719.4	744.0	672.9	743.2	744.0	670.1	743.8	8692.7	
No. 2 汚水ポンプ	411.7	331.9	565.3	321.4	344.1	182.4	431.7	492.8	471.2	538.6	165.7	362.5	4619.3	
No. 3 汚水ポンプ	254.9	399.2	198.2	429.1	341.9	522.3	512.3	519.5	555.4	525.7	433.2	310.0	5001.7	
No. 4 汚水ポンプ	29.3	8.3	59.8	17.5	21.3	159.1	56.8	1.1	13.6	15.0	6.7	7.7	396.2	
No. 5 汚水ポンプ	3.8	2.9	18.9	6.1	9.6	32.3	3.6	9.8	14.3	10.4	3.0	4.6	119.3	
No. 6 汚水ポンプ	702.8	738.8	699.7	730.7	731.1	577.2	503.3	419.9	434.3	400.9	660.9	730.7	7330.3	
No. 1 送風機	160.6	160.1	132.1	115.4	112.8	145.7	169.0	399.8	365.0	297.1	186.8	141.3	2385.7	
No. 2 送風機	133.8	160.7	100.4	126.6	114.5	166.0	93.8	0.0	0.0	59.8	421.7	153.2	1530.5	
No. 3 送風機	539.7	381.2	360.6	408.0	412.2	508.4	521.3	465.1	362.0	340.9	421.7	407.6	5128.7	
No. 4 送風機	219.0	384.7	441.5	421.7	435.0	489.9	552.2	322.4	345.3	324.5	216.0	360.3	4512.5	
No. 5 送風機	291.7	360.1	345.4	422.5	380.9	72.5	0.0	102.8	272.1	315.9	128.6	338.0	3030.5	
No. 6 送風機	89.9	123.0	101.3	100.9	92.9	116.2	173.0	103.0	6.9	5.9	3.7	5.3	922.0	

機械設備稼働状況(No.2)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
水処理脱臭設備	A・B系水処理上家No.1脱臭ファン	720.0	743.0	719.8	744.0	740.0	720.0	742.8	717.2	483.9	0.0	496.9	744.0	7571.6
	A・B系水処理上家No.2脱臭ファン	720.0	743.0	719.8	744.0	740.0	720.0	742.8	717.2	744.0	574.0	496.9	744.0	8405.7
	C・D系水処理上家C系脱臭ファン	720.0	743.3	719.8	744.0	742.6	720.0	744.0	663.6	744.0	744.0	671.2	743.4	8699.9
	C・D系水処理上家D系脱臭ファン	720.0	743.2	719.8	744.0	742.7	720.0	744.0	663.6	744.0	744.0	671.2	742.4	8698.9
	E系水処理上家No.1脱臭ファン	713.4	736.3	715.9	744.0	742.0	715.1	744.0	720.0	744.0	740.0	671.1	744.0	8729.8
	E系水処理上家No.2脱臭ファン	713.3	736.2	715.9	744.0	742.0	715.1	744.0	720.0	744.0	740.0	670.4	744.0	8728.9
	No.1-1メイン初沈汚泥掻寄機	0.0	3.4	1.7	2.6	3.5	2.9	2.6	2.4	2.2	2.5	2.2	2.4	28.4
	No.1-2メイン初沈汚泥掻寄機	0.0	3.3	1.7	2.6	3.5	2.8	2.6	2.4	2.2	2.5	2.2	2.4	28.2
	No.1クロス初沈汚泥掻寄機	0.0	3.4	1.7	2.6	3.5	2.9	2.6	2.3	2.2	2.5	2.2	2.4	28.3
	No.2-1メイン初沈汚泥掻寄機	0.0	3.4	1.7	2.6	3.5	2.8	2.6	2.4	2.2	2.5	2.2	2.4	28.3
	No.2-2メイン初沈汚泥掻寄機	0.0	3.4	1.7	2.6	3.5	2.8	2.6	2.5	2.2	2.5	2.2	2.4	28.4
	No.2クロス初沈汚泥掻寄機	0.0	3.4	1.7	2.6	3.5	2.8	2.6	2.3	2.2	2.5	2.2	2.4	28.2
	No.3-1メイン初沈汚泥掻寄機	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.3-2メイン初沈汚泥掻寄機	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クロス初沈汚泥掻寄機	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.4-1メイン初沈汚泥掻寄機	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.4-2メイン初沈汚泥掻寄機	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クロス初沈汚泥掻寄機	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.2初沈汚泥引抜ポンプ	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初沈汚泥引抜ポンプ	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.1初沈スカム移送ポンプ	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.2初沈スカム移送ポンプ	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	
スカム分離機	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	
A系最終沈殿池	No.1-1終沈汚泥掻寄機	0.0	3.5	1.6	2.0	3.2	2.4	2.4	2.2	2.1	2.3	2.3	2.4	26.4
	No.1-2終沈汚泥掻寄機	0.0	3.5	1.6	2.0	3.2	2.4	2.4	2.2	2.1	2.3	2.3	2.4	26.4
	No.2-1終沈汚泥掻寄機	0.0	3.5	1.6	2.0	3.2	2.4	2.4	2.2	2.1	2.3	2.3	2.4	26.4
	No.2-2終沈汚泥掻寄機	0.0	3.5	1.6	2.0	3.2	2.4	2.4	2.2	2.1	2.3	2.3	2.4	26.4
	No.3-1終沈汚泥掻寄機	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.3-2終沈汚泥掻寄機	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.4-1終沈汚泥掻寄機	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.4-2終沈汚泥掻寄機	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.1-1返送汚泥ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	No.1-2返送汚泥ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	(PP) 余剰汚泥ポンプ	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.2余剰汚泥ポンプ	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余剰汚泥ポンプ	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.1終沈スカム移送ポンプ	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.2終沈スカム移送ポンプ	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

機械設備稼働状況(No.3)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
B系 最終沈殿池	No. 1-1 初沈汚泥掻寄機	2.5	1.9	2.5	1.6	1.9	18.6	2.0	4.5	2.4	2.7	2.7	2.5	45.8
	No. 1-2 初沈汚泥掻寄機	2.5	1.9	2.5	1.6	1.9	18.6	2.0	4.5	2.4	2.7	2.7	2.5	45.8
	No. 2-1 初沈汚泥掻寄機	2.4	1.9	2.5	1.6	1.9	18.6	2.0	4.5	2.3	2.7	337.0	744.0	1121.4
	No. 2-2 初沈汚泥掻寄機	2.5	1.9	2.5	1.6	1.9	18.6	2.0	4.5	2.3	2.7	337.0	744.0	1121.5
	No. 3-1 初沈汚泥掻寄機	716.4	739.6	716.4	744.0	742.0	720.0	741.9	719.5	1.8	2.7	622.5	744.0	7210.8
	No. 3-2 初沈汚泥掻寄機	716.4	739.6	716.4	744.0	742.0	720.0	741.9	719.5	1.8	2.7	622.5	744.0	7210.8
	No. 4-1 初沈汚泥掻寄機	34.1	22.2	53.4	2.1	31.9	115.1	38.3	3.5	2.0	2.7	3.2	2.5	311.0
	No. 4-2 初沈汚泥掻寄機	34.1	22.2	53.4	2.1	31.9	115.1	38.3	3.5	2.0	2.7	3.2	2.5	311.0
	No. 1 初沈汚泥引抜ポンプ	32.2	33.2	35.8	39.4	32.9	35.2	31.4	33.3	0.0	0.0	42.4	53.3	369.1
	No. 2 初沈汚泥引抜ポンプ	34.4	34.3	32.0	28.0	35.4	38.3	36.8	29.9	0.0	0.0	35.1	71.9	376.1
	No. 1 初沈スカム移送ポンプ	11.1	18.5	15.0	17.9	16.0	17.3	15.5	17.4	0.0	0.0	33.9	22.0	184.6
	No. 2 初沈スカム移送ポンプ	13.8	15.4	12.6	11.3	24.4	16.5	15.2	22.8	0.0	0.0	25.0	23.6	180.6
	No. 1 初沈空気圧縮機	40.6	51.2	60.2	106.9	115.1	64.7	61.8	72.2	56.9	92.3	95.9	177.9	995.7
	No. 2 初沈空気圧縮機	77.8	61.6	67.3	85.1	132.1	77.0	75.4	74.9	87.2	104.9	108.9	306.4	1258.6
	No. 1-1 終沈汚泥掻寄機	1.7	1.2	1.5	1.1	1.9	1.3	1.4	2.0	1.7	2.4	334.7	744.0	1094.9
	No. 1-2 終沈汚泥掻寄機	1.7	1.2	1.5	1.1	1.9	1.3	1.4	2.0	1.8	2.4	334.7	744.0	1095.0
	No. 2-1 終沈汚泥掻寄機	1.7	1.2	1.5	1.1	1.9	1.3	1.4	2.0	1.7	2.4	454.3	744.0	1214.5
	No. 2-2 終沈汚泥掻寄機	1.7	1.2	1.5	1.1	1.9	1.3	1.4	2.0	1.7	2.4	454.3	744.0	1214.5
	No. 3-1 終沈汚泥掻寄機	716.0	741.4	719.3	744.0	742.1	720.0	741.3	708.1	6.8	2.4	604.8	744.0	7190.2
	No. 3-2 終沈汚泥掻寄機	716.0	741.4	719.3	744.0	742.1	720.0	741.3	708.1	7.0	2.5	604.8	744.0	7190.5
No. 4-1 終沈汚泥掻寄機	716.0	741.4	719.3	744.0	742.1	720.0	741.3	708.1	6.8	2.4	604.8	744.0	7190.2	
No. 4-2 終沈汚泥掻寄機	716.0	741.4	719.3	744.0	742.1	720.0	741.3	708.1	7.1	2.5	604.8	744.0	7190.6	
No. 1-1 返送汚泥ポンプ	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. 1-2 返送汚泥ポンプ	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. 2-1 返送汚泥ポンプ	341.8	368.9	383.5	413.2	339.6	344.5	343.8	363.1	0.0	0.0	247.3	338.2	3483.9	
No. 2-2 返送汚泥ポンプ	383.6	369.1	336.1	334.3	390.4	374.5	399.6	333.1	0.0	0.0	226.7	406.8	3554.2	
No. 2-3 返送汚泥ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	148.2	0.0	149.7	
No. 1 余剰汚泥ポンプ	81.9	79.1	78.1	83.0	76.5	63.0	72.0	64.6	0.0	0.0	129.4	125.7	853.3	
No. 2 余剰汚泥ポンプ	67.0	78.3	57.8	87.3	86.3	93.0	80.9	71.7	0.0	0.0	91.4	125.8	839.5	
No. 1 余剰汚泥切替弁	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.1	126.6	195.7	
No. 2 余剰汚泥切替弁	67.3	78.7	58.2	87.7	86.7	0.0	81.3	72.2	0.0	0.0	22.8	0.0	554.9	
No. 1 終沈スカム移送ポンプ	29.3	2.8	25.7	13.1	0.9	1.8	0.4	19.6	10.2	1.6	3.0	15.0	123.4	
No. 2 終沈スカム移送ポンプ	11.3	0.7	41.0	2.7	0.9	2.3	0.5	43.0	4.2	7.2	2.5	6.1	122.4	
No. 1 終沈空気圧縮機	70.3	44.7	90.1	99.9	71.6	70.9	95.5	197.4	240.8	510.3	150.2	98.9	1740.6	
No. 2 終沈空気圧縮機	69.5	66.5	38.8	54.2	61.0	60.7	85.8	103.8	131.8	274.5	111.1	125.1	1182.8	

機械設備稼働状況(No.4)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
C系最終沈殿池	No.1-1 初沈汚泥掻寄機	41.6	6.0	79.2	31.1	24.5	71.9	56.1	11.0	42.6	9.8	1.8	5.9	381.5
	No.1-2 初沈汚泥掻寄機	41.6	6.0	79.2	31.2	24.5	71.9	56.1	11.0	42.6	9.8	1.8	5.9	381.6
	No.2-1 初沈汚泥掻寄機	134.4	134.3	132.6	157.8	146.5	145.1	158.1	149.9	158.0	155.1	141.8	156.9	1770.5
	No.2-2 初沈汚泥掻寄機	134.4	134.3	132.6	157.9	146.5	145.1	158.1	149.9	158.0	155.1	141.8	156.9	1770.6
	No.3-1 初沈汚泥掻寄機	131.7	132.8	132.5	158.1	146.5	145.1	158.0	149.5	158.0	155.1	141.8	156.9	1766.0
	No.3-2 初沈汚泥掻寄機	131.7	132.8	132.5	158.2	146.5	145.1	158.0	149.5	158.0	155.1	141.8	156.9	1766.1
	No.4-1 初沈汚泥掻寄機	40.8	6.0	79.2	31.4	24.7	71.9	57.5	11.1	42.6	9.7	1.8	5.7	382.4
	No.4-2 初沈汚泥掻寄機	40.8	6.0	79.2	31.1	24.7	71.9	57.5	11.1	42.6	9.7	1.8	5.7	382.1
	No.1 初沈汚泥引抜ポンプ	21.7	24.9	24.7	30.1	23.0	21.8	22.8	24.7	26.2	34.3	22.6	19.6	296.4
	No.2 初沈汚泥引抜ポンプ	25.1	23.5	21.1	20.1	25.9	25.1	26.5	21.6	24.1	13.5	21.2	28.6	276.3
	No.3 初沈汚泥引抜ポンプ	22.3	24.3	24.0	28.0	22.6	20.9	22.6	24.3	26.4	33.6	22.5	19.2	290.7
	No.4 初沈汚泥引抜ポンプ	24.7	23.3	20.8	19.7	25.8	25.1	25.3	21.4	21.9	12.8	20.8	28.0	269.6
	No.1 初沈スカム移送ポンプ	29.8	31.0	33.4	36.1	34.8	35.8	38.3	36.2	34.1	37.6	34.5	39.9	421.5
	No.2 初沈スカム移送ポンプ	25.4	27.2	27.5	30.0	28.6	28.6	27.5	28.5	28.4	30.3	26.9	30.7	339.6
	No.3 初沈スカム移送ポンプ	17.9	19.9	19.7	27.7	26.8	23.3	65.6	125.4	37.4	30.1	28.9	32.5	455.2
	No.4 初沈スカム移送ポンプ	30.0	31.4	30.8	43.1	38.8	35.3	84.0	143.1	49.5	41.8	40.2	49.8	617.8
	No.1 初沈空圧縮機	195.9	218.4	237.3	209.5	136.7	150.7	151.5	162.6	157.0	152.7	122.1	105.9	2000.3
	No.2 初沈空圧縮機	224.2	218.6	202.8	190.6	147.4	164.5	177.8	142.3	125.2	132.0	146.7	146.8	1988.9
	No.1-1 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.3	719.3	743.3	742.9	719.4	743.2	719.5	743.2	742.9	670.7	741.8	8748.9
	No.1-2 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.3	719.3	743.3	742.9	719.4	743.2	719.5	743.2	742.9	670.7	741.8	8748.9
	No.2-1 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.4	719.3	743.3	743.0	719.4	743.2	719.5	743.2	742.9	670.7	741.8	8749.1
	No.2-2 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.3	719.3	743.3	742.9	719.4	743.2	719.5	743.2	742.9	670.7	741.8	8748.9
	No.3-1 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.4	719.1	743.5	742.7	719.6	743.3	719.4	743.1	742.8	670.7	741.8	8748.8
	No.3-2 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.4	719.1	743.5	742.8	719.6	743.3	719.4	743.1	742.8	670.7	741.8	8748.9
No.4-1 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.4	719.1	743.5	742.7	719.6	743.3	719.4	743.1	742.8	670.7	741.8	8748.8	
No.4-2 終沈汚泥掻寄機	719.4	743.4	719.1	743.5	742.8	719.6	743.3	719.4	743.1	742.8	670.7	741.8	8748.9	
No.1 返送汚泥ポンプ	248.2	245.9	306.8	190.4	346.2	217.5	348.1	183.6	322.6	224.8	228.3	293.0	3155.4	
No.2 返送汚泥ポンプ	331.8	204.1	302.1	254.2	263.1	286.7	213.8	306.6	193.7	352.4	173.6	299.0	3181.1	
No.3 返送汚泥ポンプ	199.1	347.1	195.0	349.1	186.6	318.8	233.3	253.3	271.0	288.7	283.8	186.1	3111.9	
No.4 返送汚泥ポンプ	246.0	247.3	307.4	192.2	359.7	219.7	348.5	197.2	322.7	224.8	228.8	293.1	3187.4	
No.5 返送汚泥ポンプ	331.8	204.7	302.2	252.5	262.8	287.9	216.1	306.7	193.0	353.1	173.4	299.6	3183.8	
No.6 返送汚泥ポンプ	199.3	347.2	195.5	350.2	186.4	320.0	233.6	255.9	272.0	298.5	284.8	187.3	3130.7	
No.1 余剰汚泥ポンプ	23.8	29.9	29.4	25.1	22.1	26.3	22.2	23.0	22.2	32.4	27.5	27.3	311.2	
No.2 余剰汚泥ポンプ	22.3	20.2	23.3	24.1	23.4	26.7	35.0	22.6	26.5	27.9	27.5	32.8	312.3	
No.3 余剰汚泥ポンプ	22.6	28.4	30.2	24.5	22.1	26.4	21.4	22.3	21.5	31.6	23.2	26.7	300.9	
No.4 余剰汚泥ポンプ	22.2	19.0	21.5	22.4	22.1	24.9	33.1	21.0	24.6	26.1	23.7	30.7	291.3	
No.1 終沈スカム移送ポンプ	59.6	77.0	83.3	76.0	71.3	76.0	66.7	62.9	69.5	67.2	52.8	67.0	829.3	
No.2 終沈スカム移送ポンプ	13.3	16.8	18.4	15.8	14.9	15.8	14.4	14.2	13.9	14.9	12.1	15.3	179.8	
No.3 終沈スカム移送ポンプ	68.0	86.7	88.0	80.7	79.5	81.2	86.1	70.4	71.4	70.2	64.4	80.4	927.0	
No.4 終沈スカム移送ポンプ	15.6	19.6	19.0	16.7	16.7	17.9	17.2	15.0	13.8	16.7	15.4	20.4	204.0	
No.1 終沈空圧縮機	169.0	203.8	217.4	245.9	200.5	197.5	200.7	211.1	215.4	208.6	174.2	151.5	2395.6	
No.2 終沈空圧縮機	137.6	134.6	126.1	115.0	151.0	143.8	150.4	142.4	192.1	202.3	186.1	229.5	1910.9	

機械設備稼働状況(No.5)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
D系最終沈殿池	No. 1-1 初沈汚泥掻寄機	30.3	8.4	56.6	10.8	10.4	100.3	53.9	1.3	43.0	5.7	1.8	2.3	324.8
	No. 1-2 初沈汚泥掻寄機	30.3	8.4	56.6	10.8	10.4	100.3	53.9	1.3	43.0	5.7	1.8	2.3	324.8
	No. 2-1 初沈汚泥掻寄機	103.1	129.0	148.8	159.9	145.3	217.1	156.3	135.4	152.3	150.7	61.1	2.3	1561.3
	No. 2-2 初沈汚泥掻寄機	103.1	129.0	148.8	159.9	145.3	217.1	156.3	135.4	152.3	150.7	61.1	2.3	1561.3
	No. 3-1 初沈汚泥掻寄機	1.2	98.2	150.6	159.9	144.7	138.9	156.3	142.7	152.3	150.6	15.7	2.3	1313.4
	No. 3-2 初沈汚泥掻寄機	1.2	12.0	113.2	159.9	97.8	88.2	156.3	27.5	152.3	150.6	15.7	2.3	977.0
	No. 4-1 初沈汚泥掻寄機	1.2	3.4	56.4	10.7	8.4	54.9	53.8	1.4	43.2	5.6	1.5	2.3	242.8
	No. 4-2 初沈汚泥掻寄機	1.2	3.4	56.4	10.7	8.4	54.9	53.8	1.4	43.2	5.6	1.5	2.3	242.8
	No. 1 初沈汚泥引抜ポンプ	22.3	26.6	47.6	49.0	47.1	41.4	46.1	45.3	45.1	25.5	0.0	0.0	396.0
	No. 2 初沈汚泥引抜ポンプ	24.2	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	24.9	0.0	90.4
	No. 3 初沈汚泥引抜ポンプ	0.0	8.3	10.5	28.2	20.5	20.8	22.9	16.7	26.7	23.6	0.0	0.0	178.2
	No. 4 初沈汚泥引抜ポンプ	0.0	10.6	29.9	20.7	15.7	22.0	26.0	12.2	21.6	21.7	3.4	0.0	183.8
	No. 1 初沈スカム移送ポンプ	37.7	34.8	75.1	166.9	45.5	59.8	55.5	43.1	60.6	59.3	21.2	0.0	659.5
	No. 2 初沈スカム移送ポンプ	80.1	30.9	49.8	116.9	30.3	29.7	31.3	29.5	29.9	31.0	18.0	0.0	477.4
	No. 1 初沈空気圧縮機	89.1	83.3	81.4	80.0	63.2	66.0	72.7	88.4	112.0	117.6	92.2	107.2	1033.1
	No. 2 初沈空気圧縮機	96.8	77.2	67.4	55.7	72.8	70.6	81.1	76.5	86.6	103.1	119.1	142.5	1049.4
	No. 1-1 終沈汚泥掻寄機	719.1	743.5	718.5	743.2	742.6	719.2	743.3	719.1	743.4	743.2	401.0	2.7	7738.8
	No. 1-2 終沈汚泥掻寄機	719.1	743.5	718.5	743.2	742.6	719.2	743.3	719.1	743.4	743.2	401.0	2.7	7738.8
	No. 2-1 終沈汚泥掻寄機	719.0	743.5	718.5	743.2	742.6	718.9	743.3	719.1	743.4	743.2	401.0	2.7	7738.4
	No. 2-2 終沈汚泥掻寄機	719.0	743.5	718.5	743.2	742.6	718.9	743.3	719.1	743.4	743.2	401.0	2.7	7738.4
	No. 3-1 終沈汚泥掻寄機	0.4	0.3	517.9	742.9	625.8	719.2	743.1	719.4	743.4	743.0	53.7	2.5	5611.6
	No. 3-2 終沈汚泥掻寄機	0.4	0.3	517.9	742.9	625.8	719.2	743.1	719.4	743.4	743.0	53.7	2.5	5611.6
	No. 4-1 終沈汚泥掻寄機	0.4	517.3	718.5	742.9	544.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	2534.3
	No. 4-2 終沈汚泥掻寄機	0.4	517.3	718.5	742.9	567.7	421.5	743.1	80.1	743.2	743.0	52.6	2.5	5332.8
No. 1 返送汚泥ポンプ	246.2	238.3	304.7	191.2	333.5	212.2	354.5	191.4	330.7	232.3	179.7	0.0	2814.7	
No. 2 返送汚泥ポンプ	323.4	200.1	300.0	252.6	260.9	286.5	217.1	323.8	199.6	369.7	116.4	0.0	2850.1	
No. 3 返送汚泥ポンプ	193.6	339.6	202.5	349.1	190.2	314.6	235.8	264.0	279.2	292.7	126.4	0.0	2787.7	
No. 4 返送汚泥ポンプ	0.0	176.2	304.7	191.2	329.4	194.8	354.7	176.2	330.6	232.4	3.9	0.0	2294.1	
No. 5 返送汚泥ポンプ	0.0	161.4	289.1	254.0	248.0	281.6	217.2	309.8	199.1	369.8	0.0	0.0	2330.0	
No. 6 返送汚泥ポンプ	0.0	159.9	196.3	349.2	173.6	307.7	235.8	241.0	279.3	292.7	38.8	0.0	2274.3	
No. 1 余剰汚泥ポンプ	25.4	27.5	22.3	32.1	23.5	25.7	20.5	38.7	42.9	36.1	21.9	0.0	316.6	
No. 2 余剰汚泥ポンプ	33.7	27.2	23.0	18.5	34.1	26.5	28.5	22.2	19.9	28.2	23.3	0.0	285.1	
No. 3 余剰汚泥ポンプ	0.0	7.2	17.5	30.7	17.1	19.0	26.7	31.1	46.0	40.4	0.0	0.0	235.7	
No. 4 余剰汚泥ポンプ	0.0	10.8	18.9	17.1	27.0	22.6	31.2	0.0	29.9	32.3	4.3	0.0	194.1	
No. 1 終沈スカム移送ポンプ	60.8	75.1	91.9	83.4	106.4	91.7	108.3	93.0	96.0	100.2	0.0	0.0	906.8	
No. 2 終沈スカム移送ポンプ	18.9	21.3	21.2	20.6	22.6	20.6	25.1	20.5	19.1	27.9	50.1	17.7	285.6	
No. 1 終沈空気圧縮機	132.6	154.1	133.9	149.3	130.5	117.2	118.4	139.7	154.2	160.7	140.5	123.6	1654.7	
No. 2 終沈空気圧縮機	184.1	151.0	128.2	124.1	171.5	149.3	166.1	142.6	140.9	150.2	151.6	182.0	1841.6	

機械設備稼働状況(No.6)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
E系最終沈殿池	No.1-1 初沈汚泥掻寄機	168.4	180.0	179.3	179.5	184.1	176.7	174.0	167.9	176.7	173.9	146.3	162.2	2069.0
	No.1-2 初沈汚泥掻寄機	168.4	180.0	179.3	179.5	184.1	176.7	174.0	167.9	176.7	173.9	146.3	162.2	2069.0
	No.2-1 初沈汚泥掻寄機	38.8	57.2	99.9	47.9	26.2	75.7	61.2	23.6	56.3	30.3	16.4	7.4	540.9
	No.2-2 初沈汚泥掻寄機	38.8	57.2	99.9	47.9	26.2	75.7	61.2	23.6	56.3	30.3	16.4	7.4	540.9
	No.3-1 初沈汚泥掻寄機	38.8	57.1	99.8	47.9	26.2	75.7	61.2	23.6	56.2	32.3	16.3	7.6	542.7
	No.3-2 初沈汚泥掻寄機	38.8	57.1	99.8	47.9	26.2	75.7	61.2	23.6	56.2	32.3	16.3	7.6	542.7
	No.4-1 初沈汚泥掻寄機	168.4	180.0	178.2	179.5	184.1	176.7	174.0	167.9	176.7	173.9	146.3	160.8	2066.5
	No.4-2 初沈汚泥掻寄機	168.4	180.0	178.2	179.5	184.1	176.7	174.0	167.9	176.7	173.9	146.3	160.8	2066.5
	No.1 初沈汚泥引抜ポンプ	38.0	41.0	44.0	48.0	42.0	39.0	36.0	42.0	44.0	44.0	34.0	32.0	484.0
	No.2 初沈汚泥引抜ポンプ	43.0	44.0	39.0	36.0	45.0	44.0	45.0	36.0	36.0	37.0	34.0	42.0	481.0
	No.3 初沈汚泥引抜ポンプ	36.0	38.0	42.0	46.0	40.0	38.0	35.0	39.0	41.0	42.0	33.0	29.0	459.0
	No.4 初沈汚泥引抜ポンプ	40.0	41.0	38.0	33.0	43.0	42.0	42.0	35.0	33.0	35.0	32.0	40.0	454.0
	No.1 初沈スカム移送ポンプ	8.0	7.0	8.0	7.0	8.0	8.0	8.0	7.0	7.0	8.0	22.0	34.0	155.0
	No.2 初沈スカム移送ポンプ	10.0	12.0	15.0	12.0	12.0	16.0	12.0	11.0	12.0	11.0	10.0	10.0	145.0
	No.3 初沈スカム移送ポンプ	9.0	8.0	11.0	11.0	11.0	12.0	10.0	10.0	11.0	10.0	8.0	9.0	120.0
	No.4 初沈スカム移送ポンプ	10.0	7.0	11.0	10.0	11.0	11.0	11.0	10.0	11.0	11.0	8.0	9.0	120.0
	No.1 初沈空圧縮機	181.0	174.0	190.0	267.0	168.0	177.0	160.0	182.0	192.0	170.0	152.0	135.0	2148.0
	No.2 初沈空圧縮機	208.0	210.0	185.0	144.0	171.0	158.0	189.0	169.0	169.0	149.0	142.0	2683.0	4558.0
	No.1-1 終沈汚泥掻寄機	719.3	742.5	718.1	744.0	742.6	717.7	743.4	719.5	744.0	738.8	670.7	742.3	8742.9
	No.1-2 終沈汚泥掻寄機	719.3	742.5	718.1	744.0	742.6	717.7	743.4	719.5	744.0	738.8	670.7	742.3	8742.9
No.2-1 終沈汚泥掻寄機	719.3	742.5	718.1	744.0	742.6	717.7	743.4	719.5	744.0	738.8	670.7	742.3	8742.9	
No.2-2 終沈汚泥掻寄機	719.3	742.5	718.1	744.0	742.6	717.7	743.4	719.5	744.0	738.8	670.7	742.3	8742.9	
No.3-1 終沈汚泥掻寄機	719.5	742.5	718.2	744.0	742.9	717.5	743.7	719.6	744.0	738.7	669.9	742.5	8743.0	
No.3-2 終沈汚泥掻寄機	719.5	742.5	718.2	744.0	742.9	718.0	743.7	719.6	744.0	738.7	669.9	742.5	8743.5	
No.4-1 終沈汚泥掻寄機	719.5	742.4	718.2	744.0	742.9	717.5	743.7	719.6	744.0	738.7	669.9	742.5	8742.9	
No.4-2 終沈汚泥掻寄機	719.5	742.4	718.2	744.0	742.9	717.5	743.7	719.6	744.0	738.7	669.9	742.5	8742.9	
No.1 返送汚泥ポンプ	275.1	234.0	334.7	201.4	352.5	234.2	360.3	185.9	317.4	262.7	222.1	305.2	3265.5	
No.2 返送汚泥ポンプ	328.1	234.1	320.5	278.5	255.1	305.2	216.2	323.0	196.3	373.2	301.5	288.9	3420.6	
No.3 返送汚泥ポンプ	203.0	363.3	220.2	349.5	216.7	363.1	252.1	250.7	292.5	300.8	179.7	183.9	3175.5	
No.4 返送汚泥ポンプ	278.3	233.9	339.1	201.4	350.5	235.2	333.6	186.2	316.2	264.6	221.3	305.0	3265.3	
No.5 返送汚泥ポンプ	328.0	234.0	320.0	278.4	255.0	304.7	237.0	323.5	195.5	249.7	174.1	256.4	3156.3	
No.6 返送汚泥ポンプ	202.9	363.1	213.7	349.5	216.7	362.9	254.9	250.7	293.6	299.8	301.1	183.9	3292.8	
No.1 余剰汚泥ポンプ	37.0	33.0	38.0	44.0	40.0	37.0	42.0	42.0	35.0	39.0	48.0	37.0	472.0	
No.2 余剰汚泥ポンプ	53.0	57.0	42.0	40.0	38.0	43.0	39.0	38.0	49.0	48.0	41.0	52.0	540.0	
No.3 余剰汚泥ポンプ	36.0	19.0	37.0	43.0	38.0	37.0	40.0	40.0	33.0	42.0	45.0	36.0	446.0	
No.4 余剰汚泥ポンプ	41.0	63.0	42.0	39.0	37.0	42.0	36.0	37.0	47.0	46.0	33.0	53.0	516.0	
No.1 終沈スカム移送ポンプ	16.0	18.0	15.0	16.0	15.0	19.0	19.0	14.0	16.0	18.0	20.0	12.0	198.0	
No.2 終沈スカム移送ポンプ	54.0	57.0	53.0	55.0	54.0	55.0	55.0	52.0	52.0	55.0	52.0	54.0	648.0	
No.3 終沈スカム移送ポンプ	46.0	49.0	47.0	56.0	49.0	48.0	48.0	47.0	46.0	44.0	42.0	48.0	570.0	
No.4 終沈スカム移送ポンプ	5.0	5.0	5.0	26.0	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	77.0	
No.1 終沈空圧縮機	75.0	162.0	302.0	374.0	381.0	285.0	103.0	112.0	218.0	205.0	162.0	153.0	2532.0	
No.2 終沈空圧縮機	272.0	188.0	49.0	0.0	0.0	114.0	325.0	298.0	189.0	183.0	163.0	214.0	1995.0	

機械設備稼働状況(No.7)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年												合計		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平成29年1月	2月	3月			
水処理	No.2 P A C 移送ポンプ	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	2.0	1.0	10.0
	No.3 P A C 移送ポンプ	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	3.0	1.0	2.0	14.0
	No.4 P A C 移送ポンプ	0.0	1.0	1.0	1.0	4.0	5.0	3.0	11.0	9.0	12.0	9.0	12.0	9.0	22.0	78.0
	No.5 P A C 移送ポンプ	1.0	1.0	3.0	0.0	3.0	2.0	0.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	3.0	1.0	17.0
薬液注設備	No.1 メタノール移送ポンプ	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.2 メタノール移送ポンプ	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 メタノール移送ポンプ	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 メタノール移送ポンプ	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
雑用水棟	No.1 マイクロストレーナー	0.0	2.4	1.9	1.9	1.6	1.4	1.4	1.6	1.6	1.6	1.8	2.2	2.1	2.0	21.7
	No.2 マイクロストレーナー	0.0	2.4	1.9	1.9	1.6	1.4	1.4	1.6	1.6	1.6	1.8	2.2	2.1	2.0	21.7
	No.1 マイスト洗浄ポンプ	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
	No.2 マイスト洗浄ポンプ	0.9	2.5	1.9	1.9	1.7	1.4	1.4	2.9	2.1	1.9	2.2	2.2	2.1	2.1	23.6
	No.1 マイスト洗浄排水ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	6.1	3.1	4.0	4.0	4.0	4.0	22.4
	No.2 マイスト洗浄排水ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.2	1.3	1.3	5.0	4.7	18.2
	No.3 マイスト洗浄排水ポンプ	10.2	11.7	11.1	12.4	9.9	9.5	9.5	1.3	1.8	2.4	4.0	4.0	4.0	4.0	79.8
	No.1 マイスト水送ポンプ	0.0	93.2	182.8	206.6	166.3	147.6	161.2	176.3	193.4	184.8	184.8	2.7	117.6	1632.5	
	No.2 マイスト水送ポンプ	3.0	163.1	163.4	150.5	185.6	195.8	192.6	157.1	159.8	157.1	157.1	61.3	172.1	1761.4	
	No.1 消泡水ポンプ	429.8	408.3	477.8	650.0	359.6	456.8	582.2	551.8	578.8	571.5	339.9	453.5	5860.0		
	No.2 消泡水ポンプ	551.8	550.0	552.1	433.5	574.9	435.5	503.5	551.2	624.2	624.2	450.5	600.2	6522.6		
	No.3 消泡水ポンプ	457.9	528.5	408.9	407.1	551.6	545.4	403.9	335.9	293.5	426.2	449.8	430.4	5239.1		
	重力式 No.1 急ろ送水ポンプ	3.4	1.3	0.0	3.1	1.8	1.4	0.7	1.0	1.9	1.8	1.8	0.6	0.3	17.3	
	重力式共通予備急ろ送水ポンプ	1.8	2.3	1.8	1.7	0.8	1.2	3.1	1.4	0.7	0.8	0.8	0.0	0.0	15.6	
	重力式 No.1 急ろ表洗ポンプ	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	
	重力式 No.2 急ろ表洗ポンプ	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	
	重力式 No.1 空気圧縮機	73.4	95.1	188.0	155.0	76.7	108.8	104.7	122.2	93.0	86.0	68.0	83.7	1254.6		
	重力式 No.2 空気圧縮機	111.5	147.1	191.0	144.0	95.8	154.0	153.6	107.0	96.9	90.6	88.7	141.5	1521.7		
	移床式 No.1 ろ過器原水ポンプ	63.7	61.2	62.1	77.5	57.1	50.3	73.2	72.5	90.2	89.6	63.5	65.4	826.3		
	移床式 No.2 ろ過器原水ポンプ	70.2	61.8	55.6	55.8	67.4	65.4	78.0	62.5	71.1	80.0	73.7	90.8	832.3		
移床式 No.1 空気圧縮機	19.4	15.0	9.2	0.8	1.4	4.7	23.4	20.5	30.2	43.6	42.8	50.4	261.4			
移床式 No.2 空気圧縮機	122.4	209.5	122.6	202.1	200.8	123.4	114.2	115.7	111.9	106.9	106.2	123.0	1658.7			
No.1 2号送水ポンプ	2.0	1.7	0.9	2.0	1.2	2.6	1.1	0.7	2.5	0.8	0.0	0.4	15.9			
No.2 2号送水ポンプ	2.7	2.9	0.9	2.5	1.8	1.1	3.1	1.8	0.8	1.8	1.0	0.0	20.4			
No.1 3号送水ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1			
No.2 3号送水ポンプ	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.6	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	1.8			
No.3 3号送水ポンプ	152.3	145.0	134.9	149.1	139.5	129.4	179.7	162.5	191.6	200.8	167.7	196.2	1948.7			
共通予備 3号送水ポンプ	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			
No.1 急ろ逆洗排水ポンプ	0.0	7.6	21.5	17.9	28.7	12.2	20.9	16.4	23.0	29.4	17.2	21.6	216.4			
No.2 急ろ逆洗排水ポンプ	33.5	28.3	28.3	24.2	9.0	25.8	32.2	27.7	22.9	26.3	23.9	21.5	303.6			
No.3 急ろ逆洗排水ポンプ	33.5	20.7	6.8	22.9	25.4	28.0	29.1	27.0	29.1	23.6	24.2	27.5	297.8			
No.1 アメニティ受水槽送水ポンプ	312.4	325.0	353.4	405.2	319.2	287.3	310.4	354.5	378.6	358.2	250.1	51.8	3706.1			
No.2 アメニティ受水槽送水ポンプ	355.4	352.0	315.8	255.8	355.8	383.4	376.7	313.6	319.3	307.2	321.8	640.8	4297.6			

機械設備稼働状況(No.8)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
ポンプ	No.1 放流ポンプ	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8	1.9	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	0.7	12.2
	No.2 放流ポンプ	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0
	No.3 放流ポンプ	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	7.0
	No.4 放流ポンプ	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	11.9
	No.5 放流ポンプ	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	9.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	15.4
原水	No.1 原水ポンプ	712.1	743.3	644.3	738.0	684.3	718.4	716.2	719.6	693.7	743.8	620.3	739.3	8473.3
	No.2 原水ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	380.7	381.6
	No.3 原水ポンプ	5.1	7.5	20.3	22.8	11.3	17.7	26.8	4.9	10.9	7.7	5.7	116.8	257.5
	No.4 原水ポンプ	719.6	737.0	719.9	675.4	737.8	613.0	715.1	717.9	742.9	690.3	669.7	190.1	7928.7
洗浄水	No.1 洗浄水排水ポンプ	366.5	382.6	364.1	377.4	369.3	343.2	341.6	328.7	353.8	355.7	319.1	343.9	4245.9
	No.2 洗浄水排水ポンプ	366.5	382.6	364.1	377.4	369.3	343.1	341.6	328.7	353.8	369.0	319.1	343.9	4259.1
	No.3 洗浄水排水ポンプ	126.6	126.6	127.5	130.1	131.1	123.8	131.0	120.1	132.0	102.5	57.9	132.3	1441.5
	No.4 洗浄水排水ポンプ	126.6	126.6	127.5	130.1	131.1	123.8	131.0	120.1	132.0	105.7	92.3	132.3	1479.1
ポンプ	No.1 ポンプ室床排水ポンプ	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.2 ポンプ室床排水ポンプ	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.1 空洗ポンプ	273.4	205.6	163.9	283.6	188.2	170.7	192.5	208.8	223.2	215.7	181.4	180.0	2487.0
	No.2 空洗ポンプ	120.6	203.3	231.6	124.4	219.1	222.2	215.1	179.4	184.8	191.3	184.8	227.6	2304.2
急速ろ過	No.3 空洗ポンプ	117.0	128.8	116.7	129.9	121.6	124.3	118.7	127.4	120.5	106.4	56.6	122.2	1390.1
	No.1 洗浄水ポンプ	83.7	54.1	54.9	60.9	48.9	43.9	49.4	53.8	57.3	55.8	47.0	44.0	633.7
	No.2 洗浄水ポンプ	20.0	54.1	49.0	45.5	58.2	58.8	57.0	47.6	49.0	50.4	49.3	63.5	602.4
ろ過棟	No.3 洗浄水ポンプ	51.0	52.5	50.9	52.6	52.6	50.8	52.3	50.1	52.3	42.6	26.2	52.6	586.5
	No.1 空気圧縮機	87.0	109.3	104.0	103.0	102.4	96.3	98.6	97.7	100.9	92.4	86.1	91.1	1168.8
	No.2 空気圧縮機	87.1	109.0	104.5	125.5	102.3	96.7	99.0	98.4	100.8	93.1	86.6	93.5	1196.5
	No.1 ろ過池床排水ポンプ	6.8	6.7	6.0	6.1	6.3	6.0	6.2	6.0	8.3	9.4	8.5	7.8	84.1
	No.2 ろ過池床排水ポンプ	6.8	6.4	6.0	6.2	6.4	5.9	6.2	6.1	8.2	9.4	8.5	7.9	84.0
	No.3 ろ過池床排水ポンプ	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 ろ過池床排水ポンプ	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.5 ろ過池床排水ポンプ	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
ろ過棟	No.6 ろ過池床排水ポンプ	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.7 ろ過池床排水ポンプ	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.8 ろ過池床排水ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.5	2.2
	No.1 汚泥処理棟送水ポンプ	273.4	299.7	287.0	293.7	309.1	294.3	296.4	282.4	326.9	322.8	262.8	320.6	3569.1
	No.2 汚泥処理棟送水ポンプ	290.7	324.8	322.1	347.6	329.5	325.2	345.7	337.6	327.2	357.6	275.5	348.8	3932.3
	No.1 第1ポンプ棟送水ポンプ	46.0	44.9	56.5	45.1	45.6	78.2	52.3	34.6	38.6	38.1	29.7	36.0	545.6
	No.2 第1ポンプ棟送水ポンプ	46.4	45.7	57.0	45.5	45.9	78.5	52.3	34.7	38.6	38.0	30.0	35.8	548.4
	ボイラ棟送水ポンプ	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	0.0	23.9
塩素	No.1 次亜塩素酸ポンプ	29.6	19.4	74.8	44.0	30.8	138.2	39.3	0.8	40.1	34.8	30.5	36.1	518.4
	No.2 次亜塩素酸ポンプ	5.7	17.8	91.3	61.3	58.8	107.4	52.2	13.8	41.9	35.1	37.4	37.4	560.1
	No.3 次亜塩素酸ポンプ	341.5	369.1	381.7	411.1	347.9	335.4	345.0	386.4	413.8	381.2	337.5	343.8	4394.4
	No.4 次亜塩素酸ポンプ	376.2	375.3	337.3	334.3	397.6	384.4	399.8	333.7	334.2	357.4	341.2	398.2	4369.6
その他	No.1 市水揚水ポンプ	1.2	1.2	0.9	1.7	0.6	1.3	0.9	2.2	2.1	2.3	1.1	1.4	16.9
	No.2 市水揚水ポンプ	1.0	1.1	0.8	0.0	0.6	0.3	0.9	0.6	1.7	2.0	3.1	3.6	15.7

機械設備稼働状況(No.9)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
濃縮棟	No. 1 汚泥引拔ボンプ	90.2	594.5	9.1	548.5	9.1	594.7	51.7	591.7	8.6	203.2	0.0	716.6	3417.9
	No. 2 汚泥引拔ボンプ	517.7	28.2	592.2	70.0	621.3	10.8	577.2	11.9	613.8	428.5	568.6	8.0	4048.2
	No. 1 スカム移送ボンプ	54.7	141.4	4.5	50.5	3.3	26.8	3.2	279.7	6.7	300.7	13.8	347.0	1232.3
	No. 2 スカム移送ボンプ	390.2	31.8	86.4	5.5	65.7	0.0	157.3	10.4	340.7	44.9	319.0	10.4	1462.3
	No. 1 し渣移送ボンプ	9.7	58.8	0.9	52.8	1.4	67.3	5.0	60.6	1.4	60.9	1.3	64.0	384.1
	No. 2 し渣移送ボンプ	55.9	2.8	61.5	7.0	61.2	1.1	59.0	0.8	65.0	6.8	55.6	0.9	377.6
加圧浮上濃縮設備	No. 3 し渣移送ボンプ	62.6	410.5	6.9	377.1	6.1	402.9	36.5	401.8	13.1	352.5	9.6	430.8	2510.4
	No. 4 し渣移送ボンプ	351.2	20.3	401.3	49.3	406.6	6.4	384.3	6.2	411.2	46.9	321.1	5.9	2410.7
	No. 1 返送水ボンプ	312.6	362.4	357.4	458.1	371.9	314.9	192.7	183.6	331.8	345.3	301.6	445.5	3977.8
	No. 2 返送水ボンプ	356.7	368.3	335.1	285.7	345.7	399.6	548.3	508.4	401.0	398.7	295.9	288.1	4531.5
	No. 1 汚泥供給ボンプ	464.5	13.3	463.2	482.1	9.1	444.6	464.3	8.5	336.5	437.8	9.5	386.7	3520.1
	No. 2 汚泥供給ボンプ	398.8	469.5	5.9	424.0	440.4	10.1	424.6	417.8	85.6	398.4	413.2	6.1	3494.4
加圧浮上濃縮設備	No. 3 汚泥供給ボンプ	69.6	441.5	469.7	56.0	407.6	455.8	45.1	410.2	395.7	48.3	403.5	390.7	3593.7
	No. 4 汚泥供給ボンプ	390.1	18.3	460.3	56.0	436.3	10.0	423.0	8.4	409.3	47.5	402.7	6.0	2667.9
	No. 5 汚泥供給ボンプ	69.3	435.2	6.0	424.2	81.3	443.5	44.9	408.9	24.0	404.0	9.8	388.3	2739.4
	No. 6 汚泥供給ボンプ	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. 1 加圧水ボンプ	465.2	13.1	464.0	482.8	7.9	445.7	465.3	248.5	384.4	439.0	9.4	387.7	3813.0
	No. 2 加圧水ボンプ	396.7	470.7	5.9	425.1	442.9	10.7	402.7	179.5	3.4	312.7	414.1	6.1	3070.5
加圧浮上濃縮設備	No. 3 加圧水ボンプ	72.7	442.4	470.6	56.1	408.3	456.1	68.0	411.1	432.7	135.3	404.5	392.2	3750.0
	No. 4 加圧水ボンプ	389.2	18.1	461.0	56.1	438.4	10.8	423.9	8.5	410.6	47.6	404.9	6.0	2675.1
	No. 5 加圧水ボンプ	71.1	436.1	6.0	424.8	80.3	443.5	44.9	409.8	24.0	405.4	9.3	389.6	2744.8
	No. 6 加圧水ボンプ	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. 1 空気圧縮機	99.4	4.6	109.1	105.4	3.7	107.1	123.2	4.3	143.8	132.6	3.6	89.4	926.2
	No. 2 空気圧縮機	114.5	100.2	3.8	127.8	100.8	8.6	218.0	116.4	4.5	259.3	112.9	4.6	1171.4
加圧浮上濃縮設備	No. 3 空気圧縮機	25.1	147.5	154.8	21.7	230.8	243.8	27.2	264.9	274.2	35.1	303.2	265.0	1993.3
	ノース掻取機	501.7	501.3	500.3	510.5	473.9	488.7	514.6	458.3	478.2	493.4	459.1	427.0	5807.0
	No. 1 フロス移送ボンプ	19.4	129.4	2.2	134.1	2.8	148.4	13.7	42.7	4.3	148.0	3.3	142.1	790.4
	No. 2 フロス移送ボンプ	112.4	6.2	132.1	17.2	133.1	3.9	126.1	87.6	126.4	14.6	127.7	1.8	889.1
	No. 1 フロス投入ボンプ	12.6	96.2	2.4	87.4	1.6	90.2	8.8	93.2	2.5	86.8	2.4	7.5	491.6
	No. 2 フロス投入ボンプ	82.8	5.1	94.4	12.9	92.9	2.4	90.3	2.4	92.0	8.0	86.4	1.9	571.5
加圧浮上濃縮設備	No. 1 池排水ボンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1
	No. 2 池排水ボンプ	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. 1 床排水ボンプ	0.3	2.5	0.1	1.6	0.1	2.8	0.3	2.1	0.4	1.7	1.6	3.0	16.5
	No. 2 床排水ボンプ	2.1	0.1	3.3	0.3	4.3	0.1	6.8	0.2	2.5	0.0	181.2	4.0	204.9

機械設備稼働状況(No.10)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
ガスボイラー	No. 1-1 ガス攪拌ブロー	380.7	373.6	335.2	306.8	392.9	404.6	376.7	354.9	331.4	316.8	339.0	451.7	4364.3
	No. 1 予備ガス攪拌ブロー	338.5	370.4	384.8	437.2	349.1	313.7	367.3	365.7	412.3	427.2	333.1	290.0	4389.3
	No. 1 余剰ガス燃焼装置	0.5	0.4	46.1	0.4	0.4	0.5	0.7	0.5	5.0	0.2	2.4	0.4	57.5
処理棟	No. 2 余剰ガス燃焼装置	291.7	129.0	0.6	0.4	0.4	0.5	0.7	0.6	4.9	0.4	198.6	5.8	633.6
	No. 3 余剰ガス燃焼装置	291.9	128.9	46.1	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	197.0	5.6	672.2
	No. 2 し 渣掻揚機	682.3	705.1	680.0	704.5	699.3	675.1	704.3	680.0	705.9	694.0	543.7	702.1	8176.3
ガス脱臭機	No. 2 し 渣脱機	716.8	740.7	715.3	740.4	734.9	708.3	740.9	711.7	741.6	729.4	571.1	736.5	8587.6
	No. 1 ガス圧縮機	484.9	222.9	436.6	437.1	12.6	395.2	440.0	6.5	148.8	343.3	18.8	373.9	3320.6
	No. 2 ガス圧縮機	410.5	285.1	8.6	385.4	414.3	6.7	405.3	423.1	252.9	382.1	407.0	32.6	3413.6
消化槽設備	No. 3 ガス圧縮機	74.4	459.6	444.8	51.8	403.7	400.4	34.7	415.0	390.3	38.7	404.6	352.8	3470.8
	No. 1 汚泥循環ポンプ	65.9	131.2	13.2	68.9	0.0	84.5	0.0	151.0	1.0	203.4	0.0	166.0	885.1
	No. 2 汚泥循環ポンプ	104.6	0.0	139.3	18.9	82.0	0.4	131.9	2.2	175.1	24.3	209.0	0.1	887.8
消化槽設備	No. 3 汚泥循環ポンプ	167.6	128.1	108.7	102.0	61.5	89.8	115.7	149.6	186.0	184.2	203.3	146.6	1643.1
	No. 1 消化タンク攪拌機	718.9	744.0	720.0	744.0	742.3	716.9	740.4	720.0	744.0	744.0	672.0	740.1	8746.6
	No. 2 消化タンク攪拌機	718.9	744.0	720.0	739.3	742.3	716.9	739.9	720.0	744.0	744.0	672.0	740.0	8741.3
脱水機	No. 1 空気圧縮機	5.9	36.1	1.3	39.2	1.4	41.4	4.1	34.3	1.1	31.4	1.1	31.6	228.9
	No. 2 空気圧縮機	30.6	2.3	37.6	5.9	49.6	2.1	36.8	1.2	34.7	4.4	28.0	1.1	234.3
	No. 2 ベルトプレス脱水機	667.7	704.4	643.8	571.2	0.0	342.9	701.3	671.8	731.9	624.3	591.4	683.0	6933.7
脱水機	No. 3 ベルトプレス脱水機	670.9	695.4	703.9	717.6	727.3	529.9	651.3	632.3	724.4	721.2	613.5	686.8	8074.5
	No. 4 ベルトプレス脱水機	653.1	443.5	386.5	597.4	721.1	682.4	692.9	586.4	548.7	672.6	602.2	730.8	7317.6
	No. 5 ベルトプレス脱水機	667.7	706.5	690.9	518.4	725.3	621.2	667.5	657.5	727.6	722.2	556.6	628.5	7889.9
脱水機	No. 6 ベルトプレス脱水機	45.7	368.0	410.6	490.1	672.1	617.6	246.6	270.6	206.9	227.3	107.1	252.4	3915.0
	No. 2 汚泥供給ポンプ	544.2	552.4	507.8	471.1	0.0	298.8	600.0	581.9	629.3	533.7	477.9	531.2	5728.3
	No. 3 汚泥供給ポンプ	545.9	543.9	554.4	597.8	603.8	447.7	533.1	544.3	624.3	633.0	501.8	561.7	6691.7
脱水機	No. 4 汚泥供給ポンプ	537.5	313.0	281.6	491.9	604.2	588.1	596.3	501.3	442.4	553.1	488.0	591.5	5988.9
	No. 5 汚泥供給ポンプ	548.2	555.6	540.5	399.5	597.3	536.4	568.3	569.2	626.5	617.2	444.9	500.1	6503.7
	No. 6 汚泥供給ポンプ	11.0	243.4	274.8	342.6	479.6	451.0	166.0	191.3	122.2	144.3	62.6	140.9	2629.7
脱水機	No. 2 薬品供給ポンプ	544.2	552.4	507.8	471.1	0.0	298.8	600.0	581.9	629.3	533.7	477.9	531.2	5728.3
	No. 3 薬品供給ポンプ	545.9	543.9	554.4	597.8	603.8	447.7	533.1	544.3	624.3	633.0	501.8	561.7	6691.7
	No. 4 薬品供給ポンプ	537.5	313.0	281.6	491.9	604.2	588.1	596.3	501.3	442.4	553.1	488.0	591.5	5988.9
脱水機	No. 5 薬品供給ポンプ	548.2	555.6	540.5	399.5	597.3	536.4	568.3	569.2	626.5	617.2	444.9	500.1	6503.7
	No. 6 薬品供給ポンプ	11.0	243.4	274.8	342.6	479.6	451.0	166.0	191.3	122.2	144.3	62.6	140.8	2629.6
	No. 1 空気圧縮機	264.0	341.0	12.5	305.8	10.2	535.5	57.1	530.2	16.5	550.7	20.7	641.9	3286.1
脱水機	No. 2 空気圧縮機	107.0	22.0	330.7	45.7	487.6	18.0	538.8	18.7	586.1	91.6	580.5	25.6	2852.3
	No. 1 ケーシングベ	617.2	651.4	645.1	692.1	688.7	677.6	699.6	661.5	707.6	716.8	580.8	707.6	8046.0

機械設備稼働状況(No.11)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年												合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
脱水機棟	No. 2 ケーキ振分コンベヤ	614.0	674.6	664.7	702.8	728.3	706.0	718.3	693.5	707.6	716.2	581.6	700.2	8207.8				
	ケーキ移送ポンプ用フイーダ	299.1	0.0	0.0	0.9	1.5	0.0	527.7	9.6	526.4	0.0	512.9	154.6	2032.7				
	ケーキ移送ポンプ用フイーダ	329.9	685.6	679.4	723.0	729.3	714.8	200.0	690.5	190.0	733.6	79.6	562.8	6318.5				
	ケーキ移送ポンプ	279.5	0.0	0.0	0.8	1.3	0.0	506.0	9.0	516.0	0.0	488.1	145.4	1946.1				
	ケーキ移送ポンプ	299.8	632.6	626.3	685.8	691.5	694.1	196.3	662.3	176.9	719.6	76.4	539.7	6001.3				
	No. 2 濾布洗浄水ポンプ	667.5	703.5	643.6	570.5	0.0	341.7	700.7	672.7	731.8	621.3	591.1	663.4	6907.8				
	No. 3 濾布洗浄水ポンプ	670.4	695.2	703.8	717.5	727.2	524.4	632.3	632.6	724.2	721.0	613.1	686.5	8048.2				
	No. 4 濾布洗浄水ポンプ	652.3	441.6	380.3	596.9	720.7	681.5	692.5	586.6	545.3	657.7	601.4	731.0	7287.8				
	No. 5 濾布洗浄水ポンプ	667.0	705.6	690.1	512.9	725.2	621.1	665.9	656.4	727.3	722.0	556.0	624.0	7873.5				
	No. 6 濾布洗浄水ポンプ	43.3	367.0	409.4	489.5	671.4	616.1	243.0	270.2	205.9	227.0	106.8	235.5	3885.1				
	No. 2 高圧濾布洗浄水ポンプ	667.5	703.6	643.6	570.5	0.0	341.7	701.0	672.7	731.5	621.3	590.9	663.0	6907.3				
	No. 3 高圧濾布洗浄水ポンプ	670.4	695.2	703.8	717.5	726.5	524.7	625.5	631.8	723.2	720.9	610.9	686.2	8036.6				
	No. 4 高圧濾布洗浄水ポンプ	652.3	441.6	374.1	596.9	720.0	681.8	692.5	586.6	542.9	651.2	600.5	730.7	7271.1				
	No. 5 高圧濾布洗浄水ポンプ	667.0	705.6	690.1	505.2	724.5	621.1	666.4	656.4	727.0	722.0	555.8	616.9	7858.0				
	No. 6 高圧濾布洗浄水ポンプ	41.7	367.0	409.3	489.5	671.4	616.1	243.0	270.2	205.9	227.0	106.5	235.5	3883.1				
	No. 1 脱水ケーキ搬出機	610.7	642.2	634.7	685.8	679.9	670.6	692.1	673.8	702.8	713.0	576.2	699.6	7981.4				
	No. 2 脱水ケーキ搬出機	611.8	672.1	662.4	702.3	727.4	706.0	716.1	691.9	706.1	714.8	580.2	698.1	8189.2				
	No. 3 脱水ケーキ搬出機	614.0	646.8	639.9	688.7	684.4	674.1	695.9	658.9	705.1	715.2	578.6	703.9	8005.5				
	No. 4 脱水ケーキ搬出機	612.9	673.4	663.6	702.1	727.9	705.7	717.2	692.7	706.8	715.8	580.9	699.2	8198.2				
	No. 1-1 散気ブロワ	489.3	710.5	14.7	661.7	9.6	710.6	159.1	706.1	182.9	656.5	9.8	730.4	5041.2				
No. 1-2 散気ブロワ	223.7	33.5	704.0	82.4	731.9	9.5	584.0	9.8	561.1	87.5	662.0	13.7	3703.1					
No. 1-1 脱臭ブロワ	713.4	744.0	718.5	744.0	742.7	719.5	744.0	720.0	712.4	744.0	671.0	742.3	8715.8					
No. 1-2 脱臭ブロワ	713.4	744.0	718.5	744.0	742.8	719.8	736.9	720.0	712.4	744.0	671.0	742.3	8709.1					
ケーキ貯留ホッパ	47.5	480.3	714.8	744.0	732.4	718.9	744.0	706.8	734.5	744.0	117.8	709.9	7194.9					
No. 1 ケーキ投入ポンプ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	709.8	711.6					
No. 2 ケーキ投入ポンプ	0.1	464.7	714.8	744.0	732.4	719.1	744.0	706.8	734.5	744.0	72.0	0.0	6376.4					
No. 1 ケーキフイーダ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	709.9	711.7					
No. 2 ケーキフイーダ	0.0	464.7	714.8	744.0	732.4	719.1	744.0	706.8	734.5	744.0	72.0	0.0	6376.3					
ケーキ投入機	0.0	588.2	718.8	744.0	735.9	720.0	744.0	712.2	744.0	744.0	111.1	743.9	7256.1					
砂排出機	0.4	9.8	24.0	19.1	18.7	11.4	11.5	17.1	21.5	16.3	29.4	17.5	196.7					
砂排出機	0.0	13.1	30.8	26.1	23.8	14.8	14.3	21.6	26.9	21.1	29.5	20.9	242.9					
砂分離機	0.8	13.8	32.3	27.6	25.3	15.6	15.2	22.7	28.1	22.2	31.1	21.9	256.6					
砂移送コンベヤ	0.8	14.3	33.2	28.7	26.3	16.1	15.7	23.4	28.8	22.9	32.2	22.4	264.8					
砂投入機	2.0	0.2	2.1	2.0	2.4	1.2	1.4	2.7	1.0	1.3	2.0	0.0	18.3					
砂投入設備	6.6	0.0	0.0	4.8	6.2	4.2	5.0	5.3	5.4	1.2	4.4	0.0	43.1					
砂投入設備	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	15.3					

機械設備稼働状況(No.12)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計					
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月	
3 号 焼 却 設 備	一次流動ブロワ	0.5	535.4	716.9	744.0	733.9	720.0	744.0	709.6	741.6	744.0	141.0	743.5	7274.4	
	二次流動ブロワ	0.0	536.2	717.1	744.0	734.2	720.0	744.0	709.5	741.8	744.0	141.0	743.7	7275.5	
	白煙防止ブロー	1.8	539.5	717.2	744.0	734.7	720.0	744.0	710.5	742.2	744.0	142.5	744.0	7284.4	
	バースブロー	0.0	66.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	97.2	
	誘引ブロワ	1.4	539.7	717.2	744.0	734.7	720.0	744.0	710.7	742.2	744.0	142.5	744.0	7284.4	
	冷却ダスト搬出機	1.7	541.7	717.3	744.0	734.7	720.0	744.0	710.5	742.2	744.0	142.7	744.0	7286.8	
	増圧ポンプ	0.0	473.0	717.0	744.0	733.7	720.0	744.0	708.4	741.4	744.0	127.3	731.7	7184.5	
	No.1 灰コンベヤ	1.6	541.7	717.3	744.0	734.7	720.0	744.0	710.5	742.2	744.0	142.7	744.0	7286.7	
	バグファイラ 灰排出機	1.6	541.7	717.3	744.0	734.7	720.0	744.0	710.5	742.2	744.0	142.8	744.0	7286.8	
	バグファイラ No.1 灰コンベヤ	1.6	541.7	717.3	744.0	734.7	720.0	744.0	710.5	742.2	744.0	142.9	744.0	7286.9	
	No.2 灰コンベヤ	5.1	541.8	717.7	744.0	735.1	720.0	744.0	710.9	742.6	744.0	143.4	744.0	7292.6	
	灰切出機(搬出用)	0.0	6.7	13.9	13.0	13.4	10.9	12.8	11.6	12.7	12.1	1.9	11.3	120.3	
	灰ホップ	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	
	灰加湿機	0.0	6.9	14.2	13.3	13.8	11.1	13.1	11.9	13.1	12.4	1.9	11.5	123.2	
	消石灰供給機	0.0	6.7	13.8	12.9	13.2	10.8	12.7	11.5	12.6	12.0	1.9	11.1	119.2	
	設備排気ファン	0.0	6.9	14.2	13.3	13.7	11.1	13.2	12.0	13.0	12.4	1.9	11.5	123.2	
	シユームファン	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.1 処理塔循環ポンプ	3.0	448.7	10.6	661.3	10.1	710.2	58.6	700.4	700.4	10.0	646.6	16.2	154.1	3429.8
	No.2 処理塔循環ポンプ	1.1	90.9	706.7	82.8	724.6	13.8	685.5	10.1	732.2	97.4	127.3	590.0	3862.4	
	消化ガスブロー	0.0	463.7	665.0	744.0	727.6	712.8	739.8	707.9	730.7	736.2	73.9	595.6	6897.2	
	No.1 灯油移送ポンプ	0.0	0.7	0.0	3.3	0.0	2.9	0.0	3.3	0.0	7.0	0.5	3.3	21.0	
	No.2 灯油移送ポンプ	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	3.7	1.8	0.2	6.5	
	No.3 灯油移送ポンプ	0.0	8.7	0.4	7.6	0.2	7.4	0.9	6.5	0.2	11.1	0.0	0.0	25.3	
	No.4 灯油移送ポンプ	0.0	0.7	15.7	1.1	10.9	0.0	9.3	0.2	13.5	2.4	1.5	0.4	55.7	
	No.1 灯油供給ポンプ	0.0	531.5	10.2	661.3	10.0	710.2	58.5	700.1	10.1	646.5	0.0	732.2	4070.6	
	No.2 灯油供給ポンプ	0.0	4.6	706.8	82.7	724.1	9.8	685.6	10.0	731.8	97.6	86.8	11.4	3151.2	
No.1 苛性ソーダ移送ポンプ	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	12.2	23.5		
No.2 苛性ソーダ移送ポンプ	0.0	8.2	12.1	13.6	13.4	12.7	11.3	10.4	11.7	1.8	1.2	0.1	96.5		
No.1 苛性ソーダストレーンタンク攪拌機	1.5	80.0	180.2	242.8	279.1	126.6	122.9	71.8	252.0	121.8	572.4	140.9	2192.0		
No.2 苛性ソーダストレーンタンク攪拌機	222.4	376.4	163.3	178.6	244.8	167.4	99.5	231.1	128.0	78.4	0.0	201.6	2091.5		
No.1 苛性ソーダ供給ポンプ	0.0	460.6	10.2	661.3	10.0	708.2	58.5	696.7	10.1	646.4	0.1	709.8	3971.9		
No.2 苛性ソーダ供給ポンプ	0.0	2.7	704.0	82.7	722.2	9.9	685.5	10.3	724.3	97.2	72.6	0.3	3111.7		
No.1 急遽水供給ポンプ	200.9	232.8	379.1	399.0	441.6	426.3	514.7	467.1	366.7	430.6	5891.8	321.1	10071.7		
No.2 急遽水供給ポンプ	511.7	528.1	378.7	382.1	331.1	313.7	248.1	274.5	408.9	340.2	417.9	448.3	4583.3		

機械設備稼働状況(No.13)

(単位:時間)

区分	機器名称	平成28年				平成29年				合計				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月	1月	2月	3月
3号焼却設備	No.1 マイスタ水供給ポンプ	2.6	208.6	383.6	435.3	336.5	315.8	363.4	359.9	432.4	417.0	153.3	287.5	3695.9
	No.2 マイスタ水供給ポンプ	5.1	333.4	334.9	308.7	399.6	404.2	380.7	352.3	311.6	327.1	248.2	456.6	3862.4
	No.1 空気圧縮機	466.2	245.4	384.7	434.3	370.5	315.0	366.8	363.9	413.2	398.6	248.2	455.8	4462.6
	No.2 空気圧縮機	246.4	498.6	333.8	309.8	369.3	405.0	377.3	350.2	330.9	345.5	411.4	288.3	4266.5
	No.1 オイルクーラー	466.2	245.4	384.7	434.3	370.5	315.0	366.8	363.9	413.2	398.6	248.2	455.8	4462.6
	No.2 オイルクーラー	246.4	498.6	333.8	309.8	369.3	405.0	377.3	350.3	330.9	345.5	411.4	288.3	4266.6
	除湿機	712.8	744.0	718.6	744.0	739.9	720.0	744.0	714.4	744.0	744.0	659.1	744.0	8728.8
	臭フアン	712.2	281.5	6.1	1.7	10.5	4.6	0.0	22.3	13.2	1.7	585.5	35.5	1674.8
	パージ空気ブロワ	0.0	535.6	717.0	744.0	734.0	720.0	744.0	709.4	741.7	744.0	86.8	743.6	7220.1
	ダクトバリアファン	6.0	0.1	1.3	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5	0.2	0.1	0.2	0.2	9.7
	ホッパ換気ファン	6.1	0.1	1.4	0.1	0.5	0.4	0.1	0.5	0.2	0.1	0.2	0.2	9.9
	自家発電機	5.5	0.2	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.9	0.5	0.5	11.7