

10 下水道事業

(1) ポンプ場の概要(平成28年度末現在)

ア 日明浄化センター系統

[単位]口径(mm)、能力(m³/分)、モーター(kW)、エンジン(kW)

ポンプ場名	運転開始年月	雨水ポンプ					汚水ポンプ				
		番号	口径	能力	原動機		番号	口径	能力	原動機	
					モーター	エンジン				モーター	エンジン
港 町	S46.4	1	900	105.0		218	1-2	600	49.0	160	
		2	900	105.0	210	228	3	1,000	140.0	500	
		3-4	1,500	315.0		630	4-5	600	49.0	160	
		5	1,500	315.0		662					
浅 野 町	S48.10	1-2	1,500	340.0		570	1-3	450	26.5	125	
		3	1,000	140.0		240					
大 手 町	S45.4	1-2	700	65.0	110		1	450	30.6	110	
		3	1,350	320.0		480	2-4	700	71.5	240	
		4	1,350	240.0		368					
神 嶽	S51.8	1			未設置		1-2	400	23.0	110	
		2	1,500	327.0		1,066	3	500	38.5	185	
		3-4	1,500	327.0		1,020					
		5-6	1,100	164.0		559					
城 野	S54.10						1	600	46.0	240	
							2	500	34.5	150	
							3	450	22.5	110	
							4	500	30.0	132	
南 小 倉	S48.4						1-3	300	11.0	75	
							5	500	30.5	132	
戸 畑	H18.6	1	900	150.0		540	1-2	450	28.0	170	
		2	900	150.0		550	3-4	700	65.5	370	
		3	1,800	522.0		1,520					
		4-5	1,800	522.0		1,560					

イ 皇后崎浄化センター系統

[単位]口径(mm)、能力(m³/分)、モーター(kW)、エンジン(kW)

ポンプ場名	運転開始年月	雨水ポンプ					汚水ポンプ				
		番号	口径	能力	原動機		番号	口径	能力	原動機	
					モーター	エンジン				モーター	エンジン
藤 田	S38.4						1-4	700	55.0	260	
	H24.5						5	500	28.0	140	
則 松	S50.6	1-2	1,200	235.0		1,320					
		3-4	1,650	470.0		2,690					
		1	1,350	270.0		640	1-2	450	25.0	160	
		2	1,350	270.0		625	3	600	52.0	335	
楠 橋	S58.7	3	1,350	323.0		720					
		4-5	1,500	323.0		710					
		1-2	800	85.0		368	1-2	400	15.3	185	
		3-4	1,350	250.0		1,010	4	400	27.8	380	
折 尾	S50.6	5-8	1,650	375.0		1,545					
		1	700	63.0		195	1-3	400	17.3	130	
		2	700	60.6	200	213					
本 城	S50.10	3	1,000	125.0		370					
		1	700	57.6		93	1	500	31.0	145	
		2-3	500	28.8		49	2	400	18.9	90	
東 中 島	S51.8	4	1,000	125.0		161	3	400	18.9	90	90
		1-2	1,650	345.0		846	1	350	16.1	75	
		3	1,350	250.0		600	2	350	16.1	75	
		4	1,350	250.0		600	3	350	16.1	75	
金 山 川	H13.3	5-6	800	89.0		220					
		1-4	2,700	151.0		280					