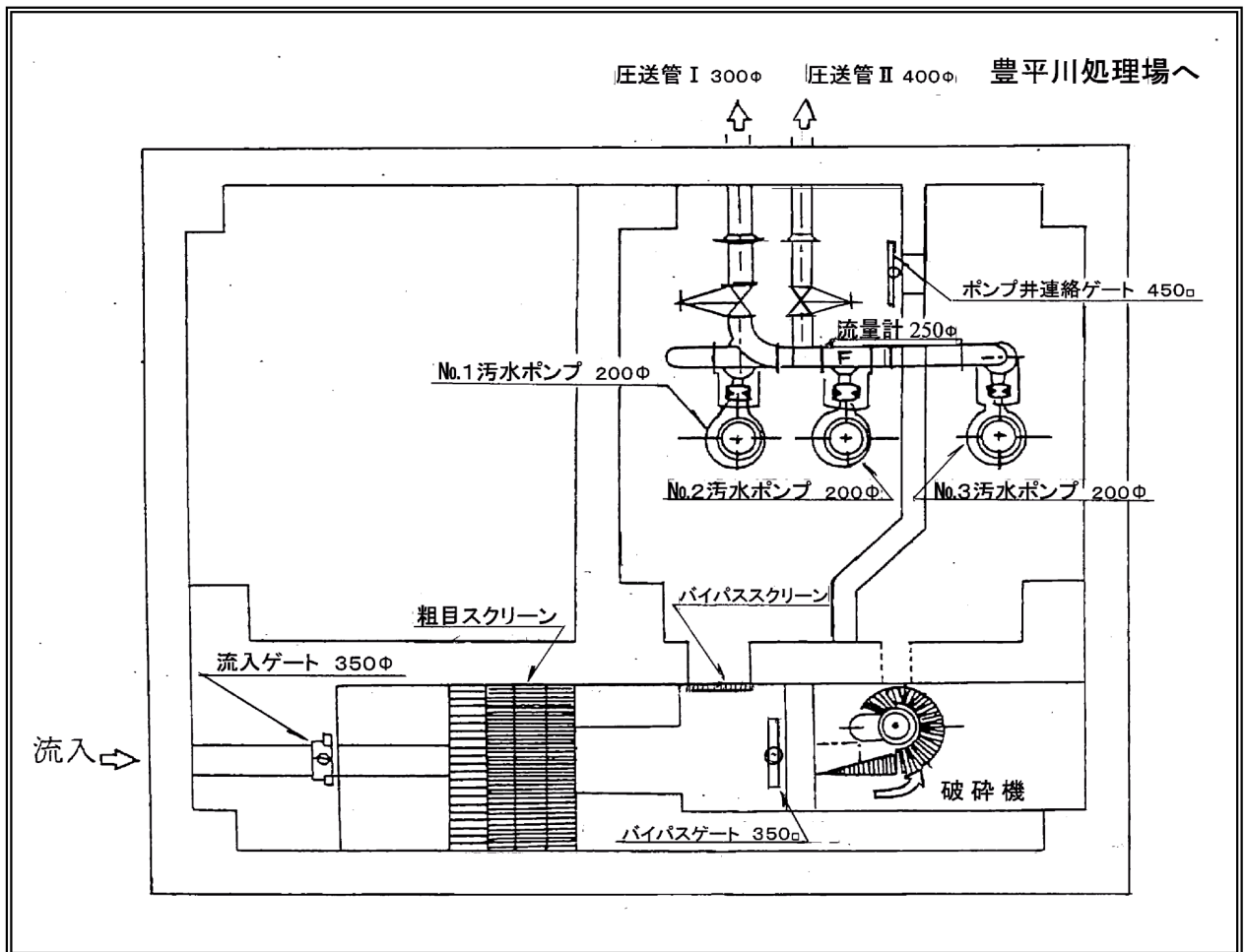


藤野中継ポンプ場



1 運 転 実 績 調

(1) 揚水量等

月	降水量 (mm/月)	総揚水量 (送水量) (m^3)		晴天時汚水量 (m^3)		電動機 による 揚水量 (m^3)	沈砂・スクリーンかす量		
		月量	日量	月量	日量		沈砂量 (m^3)	スクリーンかす (m^3)	計 (m^3)
4	120.0	47,260	1,580	41,700	1,390	47,260	0	0	0
5	71.5	38,550	1,240	35,340	1,140	38,550	0	0	0
6	85.5	37,440	1,250	33,600	1,120	37,440	0	0	0
7	14.0	32,120	1,040	31,930	1,030	32,120	0	0	0
8	139.5	36,930	1,190	32,240	1,040	36,930	0	0	0
9	55.0	31,360	1,050	30,300	1,010	31,360	0	0	0
10	140.0	39,250	1,270	36,270	1,170	39,250	0	0	0
11	189.0	52,180	1,740	37,200	1,240	52,180	0	0	0
12	85.5	43,350	1,400	35,650	1,150	43,350	0	0	0
1	134.5	34,190	1,100	34,190	1,110	34,190	0	0	0
2	66.5	30,510	1,090	29,960	1,070	30,510	0	0	0
3	50.5	46,810	1,510	33,170	1,070	46,810	0	0	0
合計	1,151.5	469,950	—	411,550	—	469,950	0	0	0
平均	96.0	39,160	1,290	34,300	1,130	39,160	0	0	0
最大	11/9 79.5	—	11/9 4,880	—	4/8 1,530	11/9 4,880	—	—	—
最小	—	—	9/18 960	—	9/18 960	9/18 960	—	—	—

(2) 運転時間

月	汚水ポンプ運転時間 (h) 4.75 m^3 /分×3台				自家用発電機 運転時間 (h) 200 kVA		
	No. 1	No. 2	No. 3	計	実運転	試運転	計
4	0.0	2.7	149.5	152.2	0.0	0.5	0.5
5	99.0	3.5	25.2	127.7	0.0	0.5	0.5
6	1.8	121.8	1.1	124.7	0.0	0.2	0.2
7	0.0	1.7	107.8	109.5	0.0	0.3	0.3
8	118.0	0.8	5.2	124.0	0.0	0.2	0.2
9	1.4	103.9	1.6	106.9	0.0	0.2	0.2
10	0.0	1.2	128.7	129.9	0.0	0.3	0.3
11	160.4	3.0	2.1	165.5	0.0	0.2	0.2
12	4.7	135.9	0.0	140.6	0.0	0.3	0.3
1	0.0	13.7	102.0	115.7	0.0	0.2	0.2
2	100.6	0.0	1.9	102.5	0.1	0.2	0.3
3	1.4	149.3	0.0	150.7	0.5	0.0	0.5
合計	487.3	537.5	525.1	1,549.9	0.6	3.1	3.7
平均	40.6	44.8	43.8	129.2	0.1	0.3	0.3
最大	160.4	149.3	149.5	165.5	0.5	0.5	0.5
最小	0.0	0.0	0.0	102.5	0.0	0.0	0.2

(3) 電力使用量等

月	電 力 量							
	動 力 費							
	汚水ポンプ			その他		合 計		
	買 電 (kWh)	発 電 (kWh)	使用量 /水量	買 電 (kWh)	発 電 (kWh)	買 電 (kWh)	発 電 (kWh)	使用量計 (kWh)
4	6,850	0	0.1449	1,264	10	8,114	10	8,124
5	5,747	0	0.1491	1,419	10	7,166	10	7,176
6	5,612	0	0.1499	1,315	0	6,927	0	6,927
7	4,928	0	0.1534	1,515	0	6,443	0	6,443
8	5,580	0	0.1511	1,818	0	7,398	0	7,398
9	4,811	0	0.1534	1,235	0	6,046	0	6,046
10	5,846	0	0.1489	1,209	0	7,055	0	7,055
11	7,448	0	0.1427	1,803	0	9,251	0	9,251
12	6,328	0	0.1460	1,523	0	7,851	0	7,851
1	5,207	0	0.1523	1,187	0	6,394	0	6,394
2	4,613	1	0.1512	1,319	0	5,932	1	5,933
3	6,782	0	0.1449	1,435	6	8,217	6	8,223
合計	69,752	1	—	17,042	26	86,794	27	86,821
平均	5,813	0	0.1484	1,420	2	7,233	2	7,235
最大	7,448	1	0.1534	1,818	10	9,251	10	9,251
最小	4,613	0	0.1427	1,187	0	5,932	0	5,933

月	電 力 量					灯油使用量			その他
	光熱水費	使用量合計				自家用発電機			用 水 水道
	買 電 (kWh)	買 電 (kWh)	発 電 (kWh)	使用量計 (kWh)	発電使用量の うち試運転分 (再掲)(kWh)	実運転 (L)	試運転 (L)	合計 (L)	使用量 (m ³)
4	251	8,365	10	8,375	10	0	37	37	4
5	229	7,395	10	7,405	10	0	39	39	6
6	188	7,115	0	7,115	0	0	18	18	2
7	198	6,641	0	6,641	0	0	22	22	2
8	218	7,616	0	7,616	0	0	16	16	3
9	173	6,219	0	6,219	0	0	16	16	1
10	169	7,224	0	7,224	0	0	21	21	3
11	264	9,515	0	9,515	0	0	18	18	2
12	441	8,292	0	8,292	0	0	18	18	3
1	564	6,958	0	6,958	0	0	16	16	2
2	454	6,386	1	6,387	0	8	18	26	2
3	357	8,574	6	8,580	6	36	0	36	3
合計	3,506	90,300	27	90,327	26	44	239	283	33
平均	292	7,525	2	7,527	2	4	20	24	3
最大	564	9,515	10	9,515	10	36	39	39	6
最小	169	6,219	0	6,219	0	0	0	16	1

2 決算状況調

(1) 処理区分別決算内訳

(単位 円)

項目	管理費	水処理費	計	比率
職員数	0人	0人	0人	-
給料	0	0	0	0.0%
手当等	0	0	0	0.0%
法定福利費	0	0	0	0.0%
人件費計	0	0	0	0.0%
被服費	0	0	0	0.0%
備消耗品費	0	0	0	0.0%
光熱水費	0	0	0	0.0%
印刷製本費	0	0	0	0.0%
通信運搬費	0	-	0	0.0%
賃借料	0	0	0	0.0%
手数料	0	-	0	0.0%
委託料	0	0	0	0.0%
修繕費	0	0	0	0.0%
動力費	0	2,465,992	2,465,992	100.0%
薬品費	0	0	0	0.0%
損害保険料	0	0	0	0.0%
負担金	0	0	0	0.0%
自動車重量税	0	0	0	0.0%
経費計	0	2,465,992	2,465,992	100.0%
合計	0	2,465,992	2,465,992	100.0%
比率	0.0%	100.0%	100.0%	-

(2) 修繕工事内訳

直接修繕

場所	区分	修繕件名	金額 (千円)	工期	修繕内容
その他					
計			0		

区分別集計	A	0件	0千円	建物
	B	0件	0千円	構築物
	C	0件	0千円	機械及び装置
	D	0件	0千円	車両運搬具
	E	0件	0千円	工具及び備品

請負修繕

(市発注分)

場所	区分	修繕件名	金額 (千円)	工期	修繕内容
その他					
計			0		

区分別集計	A	0件	0千円	建物
	B	0件	0千円	構築物
	C	0件	0千円	機械及び装置
	D	0件	0千円	車両運搬具
	E	0件	0千円	工具及び備品

(公社発注分)

場所	区分	修繕件名	金額 (千円)	工期	修繕内容
その他					

区分別集計	A	0件		建物
	B	0件		構築物
	C	0件		機械及び装置
	D	0件		車両運搬具
	E	0件		工具及び備品