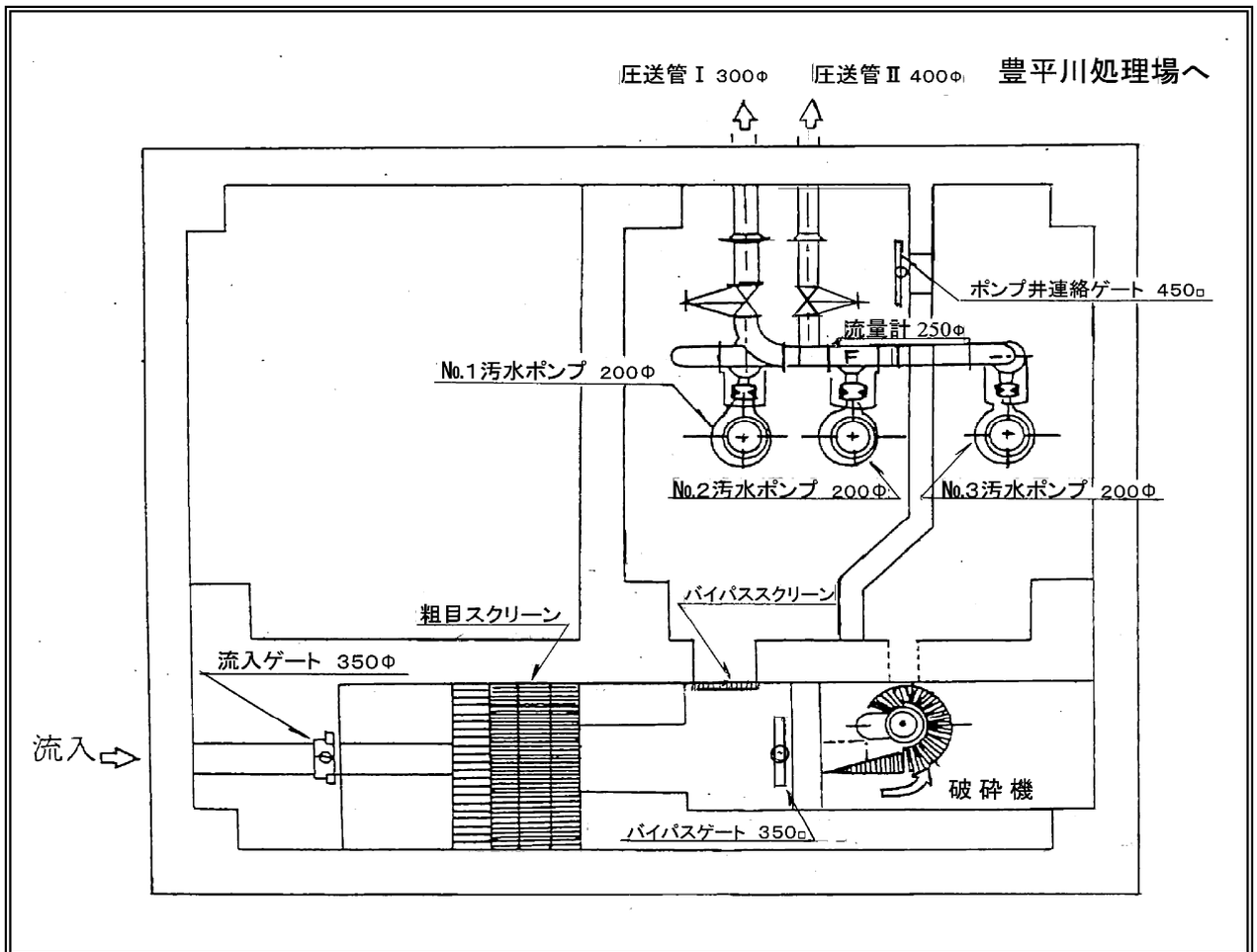


藤野中継ポンプ場



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	47.5	55,480	1,850	53,700	1,790	55,480	0	0	0
5	28.0	34,520	1,110	34,100	1,100	34,520	0	0	0
6	44.5	31,830	1,060	31,200	1,040	31,830	0	0	0
7	113.0	35,810	1,160	31,620	1,020	35,810	0	0	0
8	136.5	39,360	1,270	33,790	1,090	39,360	0	0	0
9	68.5	35,120	1,170	31,800	1,060	35,120	0	0	0
10	124.0	38,440	1,240	34,100	1,100	38,440	0	0	0
11	119.5	38,050	1,270	35,700	1,190	38,050	0	0	0
12	62.0	35,760	1,150	33,790	1,090	35,760	0	0	0
1	49.5	32,970	1,060	32,970	1,060	32,970	0	0	0
2	105.0	29,930	1,070	29,930	1,070	29,930	0	0	0
3	89.0	48,270	1,560	33,790	1,090	48,270	0	0	0
合計	987.0	455,540	—	416,490	—	455,540	0	0	0
平均	82.3	37,960	1,250	34,710	1,140	37,960	0	0	0
最大	7/28 53.5	—	7/28 2,720	—	4/8 2,360	7/28 2,720	—	—	—
最小	—	—	7/13 970	—	7/13 970	7/13 970	—	—	—

(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	3.0	171.3	174.3	0.0	0.3	0.3
5	112.8	2.8	1.4	117.0	0.0	0.2	0.2
6	8.8	99.5	0.0	108.3	0.0	0.2	0.2
7	0.8	1.8	119.5	122.1	0.0	0.2	0.2
8	130.1	0.5	1.5	132.1	0.0	0.5	0.5
9	6.5	111.1	1.4	119.0	0.0	0.3	0.3
10	0.0	1.4	126.3	127.7	0.0	0.2	0.2
11	124.5	0.0	1.4	125.9	0.0	0.2	0.2
12	6.2	113.9	0.0	120.1	0.0	0.3	0.3
1	0.1	20.1	92.8	113.0	0.0	0.2	0.2
2	93.1	0.0	8.8	101.9	0.0	0.2	0.2
3	9.8	143.8	0.0	153.6	0.0	0.2	0.2
合計	492.7	497.9	524.4	1,515.0	0.0	3.0	3.0
平均	41.1	41.5	43.7	126.3	0.0	0.3	0.3
最大	130.1	143.8	171.3	174.3	0.0	0.5	0.5
最小	0.0	0.0	0.0	101.9	0.0	0.2	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	7,844	0	0.1414	1,508	0	9,352	0	9,352
5	5,265	0	0.1525	1,445	0	6,710	0	6,710
6	4,874	0	0.1531	1,370	0	6,244	0	6,244
7	5,495	0	0.1534	1,511	0	7,006	0	7,006
8	5,937	9	0.1511	1,858	0	7,795	9	7,804
9	5,356	0	0.1525	1,551	0	6,907	0	6,907
10	5,747	0	0.1495	1,316	0	7,063	0	7,063
11	5,666	0	0.1489	1,435	0	7,101	0	7,101
12	5,405	0	0.1511	1,139	0	6,544	0	6,544
1	5,086	0	0.1543	1,131	0	6,217	0	6,217
2	4,586	0	0.1532	1,114	0	5,700	0	5,700
3	6,912	0	0.1432	1,486	0	8,398	0	8,398
合計	68,173	9	—	16,864	0	85,037	9	85,046
平均	5,681	1	0.1497	1,405	0	7,086	1	7,087
最大	7,844	9	0.1543	1,858	0	9,352	9	9,352
最小	4,586	0	0.1414	1,114	0	5,700	0	5,700

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	185	9,537	0	9,537	0	0	20	20	3
5	261	6,971	0	6,971	0	0	16	16	3
6	368	6,612	0	6,612	0	0	19	19	2
7	240	7,246	0	7,246	0	0	14	14	2
8	188	7,983	9	7,992	9	0	39	39	2
9	190	7,097	0	7,097	0	0	19	19	2
10	225	7,288	0	7,288	0	0	15	15	2
11	248	7,349	0	7,349	0	0	18	18	2
12	398	6,942	0	6,942	0	0	19	19	3
1	425	6,642	0	6,642	0	0	18	18	2
2	350	6,050	0	6,050	0	0	16	16	3
3	325	8,723	0	8,723	0	0	18	18	5
合計	3,403	88,440	9	88,449	9	0	231	231	31
平均	284	7,370	1	7,371	1	0	19	19	3
最大	425	9,537	9	9,537	9	0	39	39	5
最小	185	6,050	0	6,050	0	0	14	14	2

2 決算状況調

(1) 処理区別決算内訳

(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	3,749,519	3,749,519	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	3,749,519	3,749,519	100.0%
合 計	0	3,749,519	3,749,519	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
		なし			
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
		なし			
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	C	藤野中継ポンプ場 接地端子盤ほか補修	—	2024 10/29 ~ 2025 1/20	屋外に設置している接地端子 盤の交換を行う

区 分 別 集 計	A	0件	—	建物
	B	0件	—	構築物
	C	1件	—	機械及び装置
	D	0件	—	車両運搬具
	E	0件	—	工具及び備品