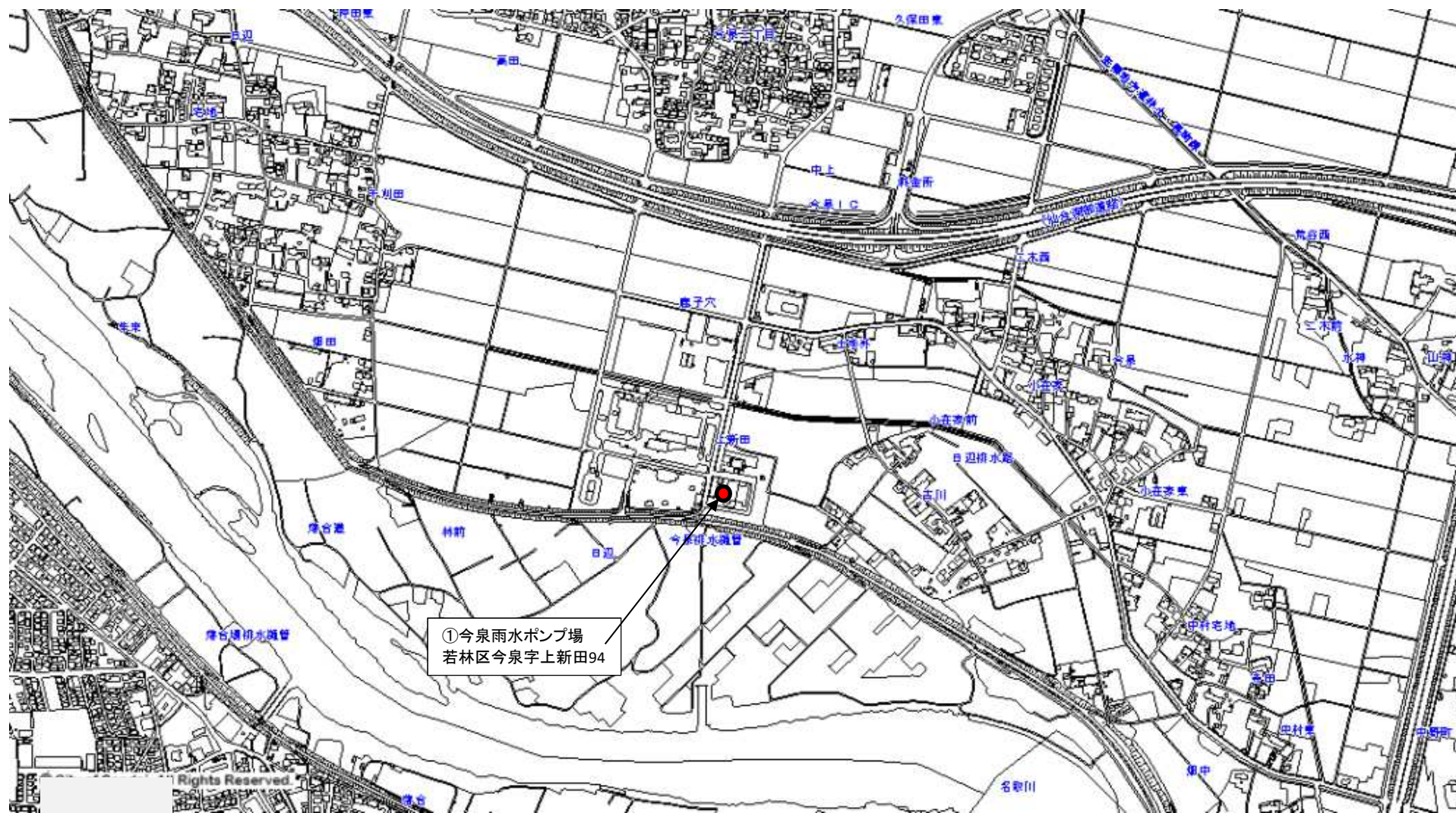


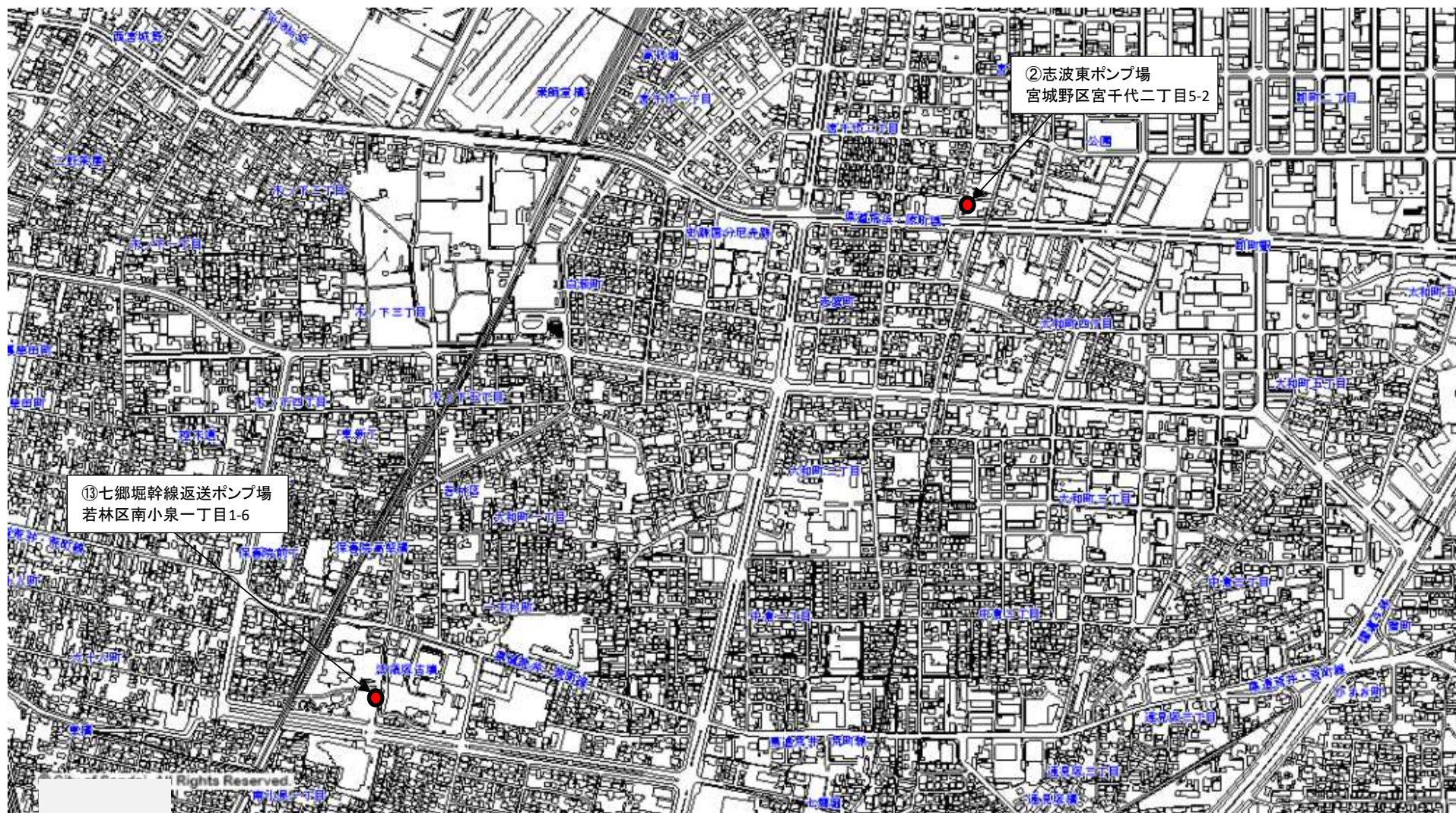
六丁目監視センター及びポンプ場等運転管理業務委託

案内図・平面図・断面図

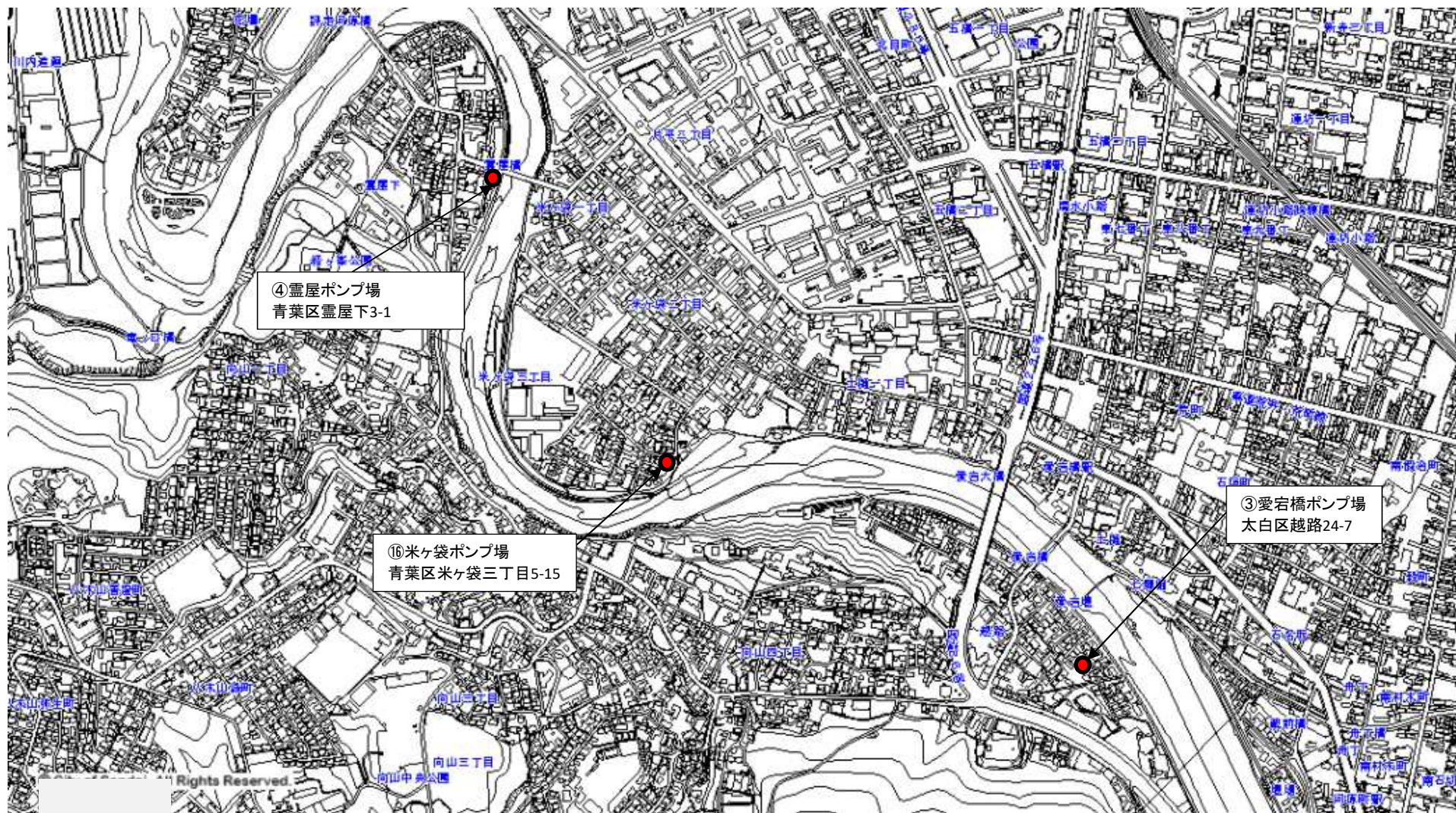
本委託のうち、運転管理業務が対象であるポンプ場等の案内図、平面図および断面図とする。



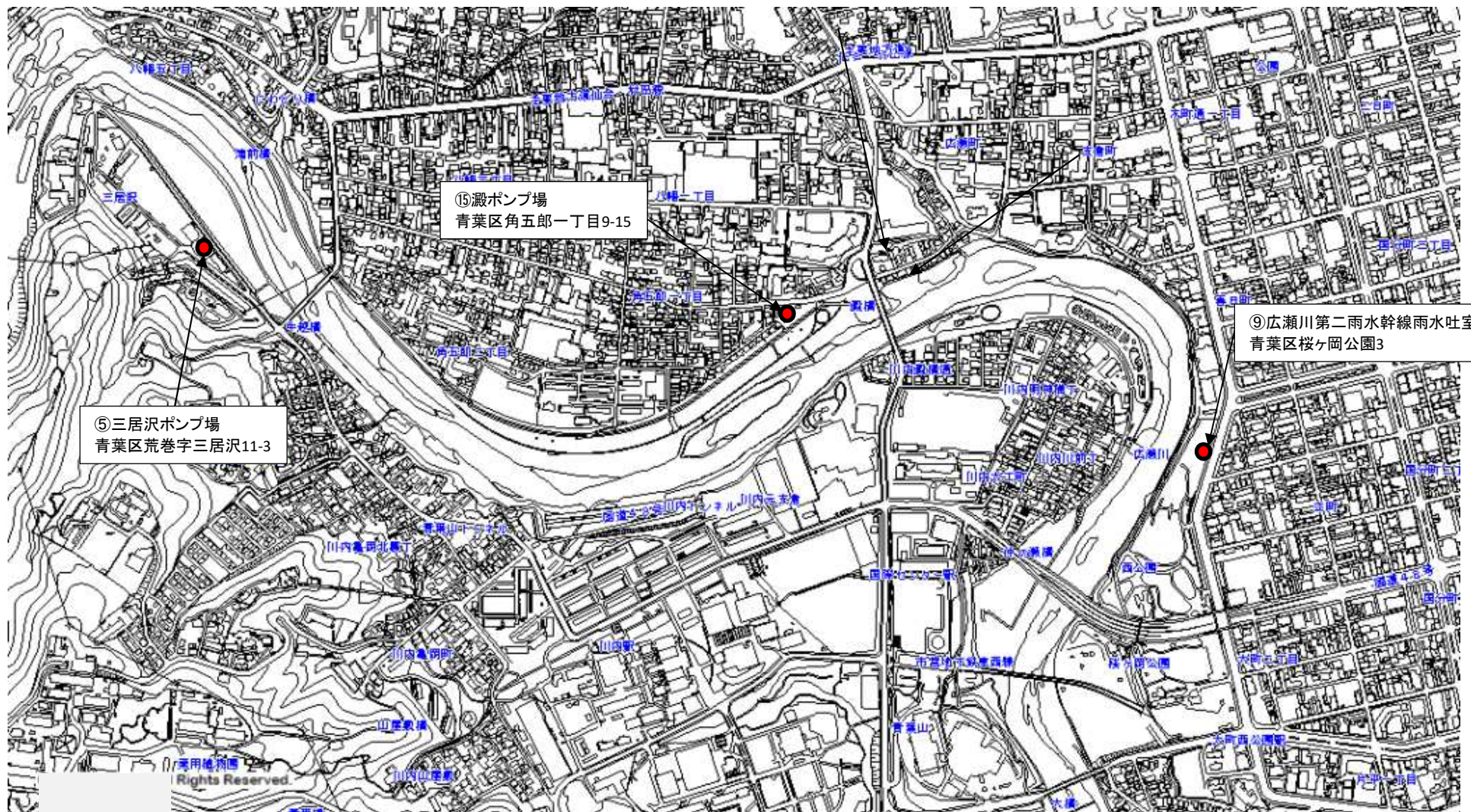
案内図(1)



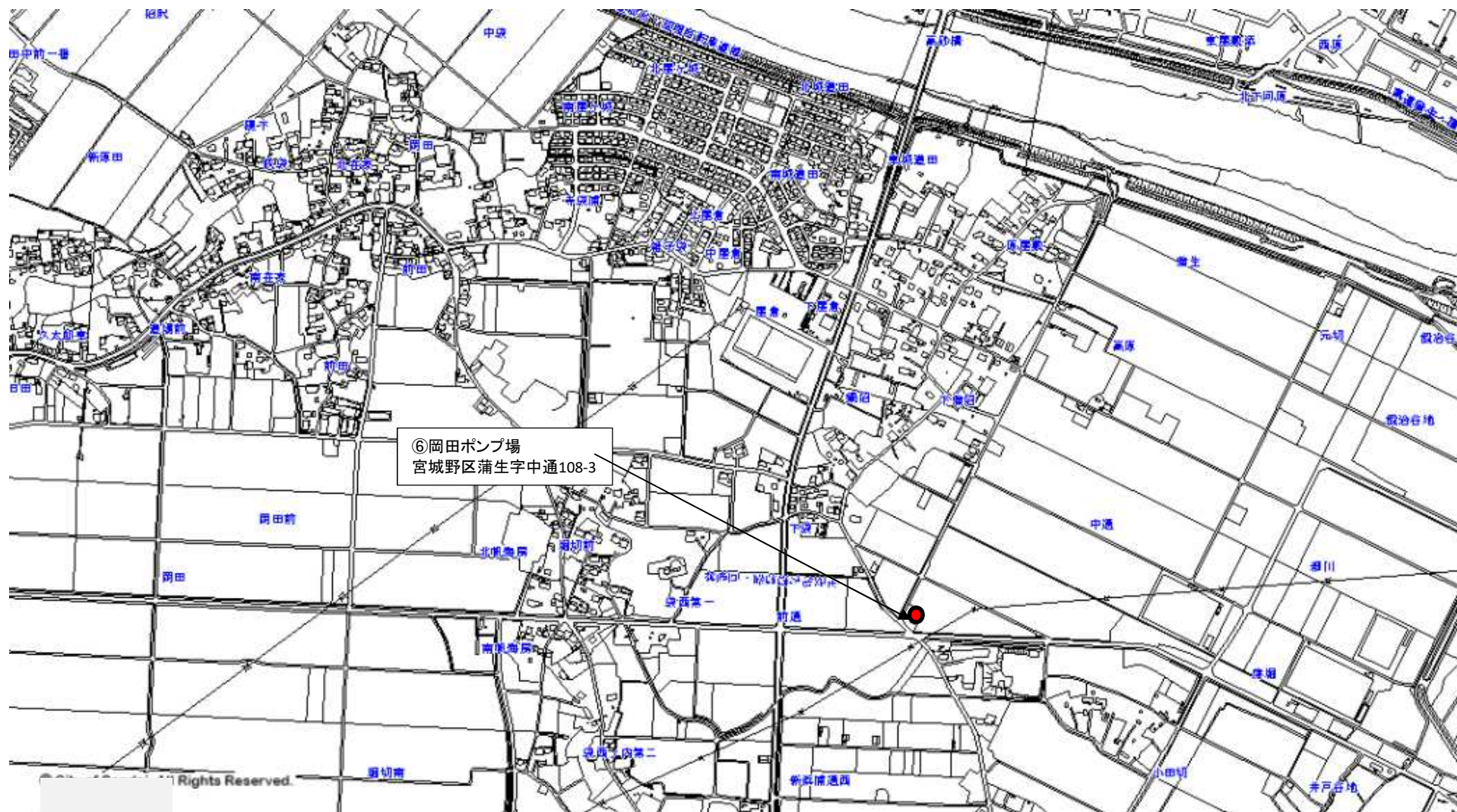
案内図(2)



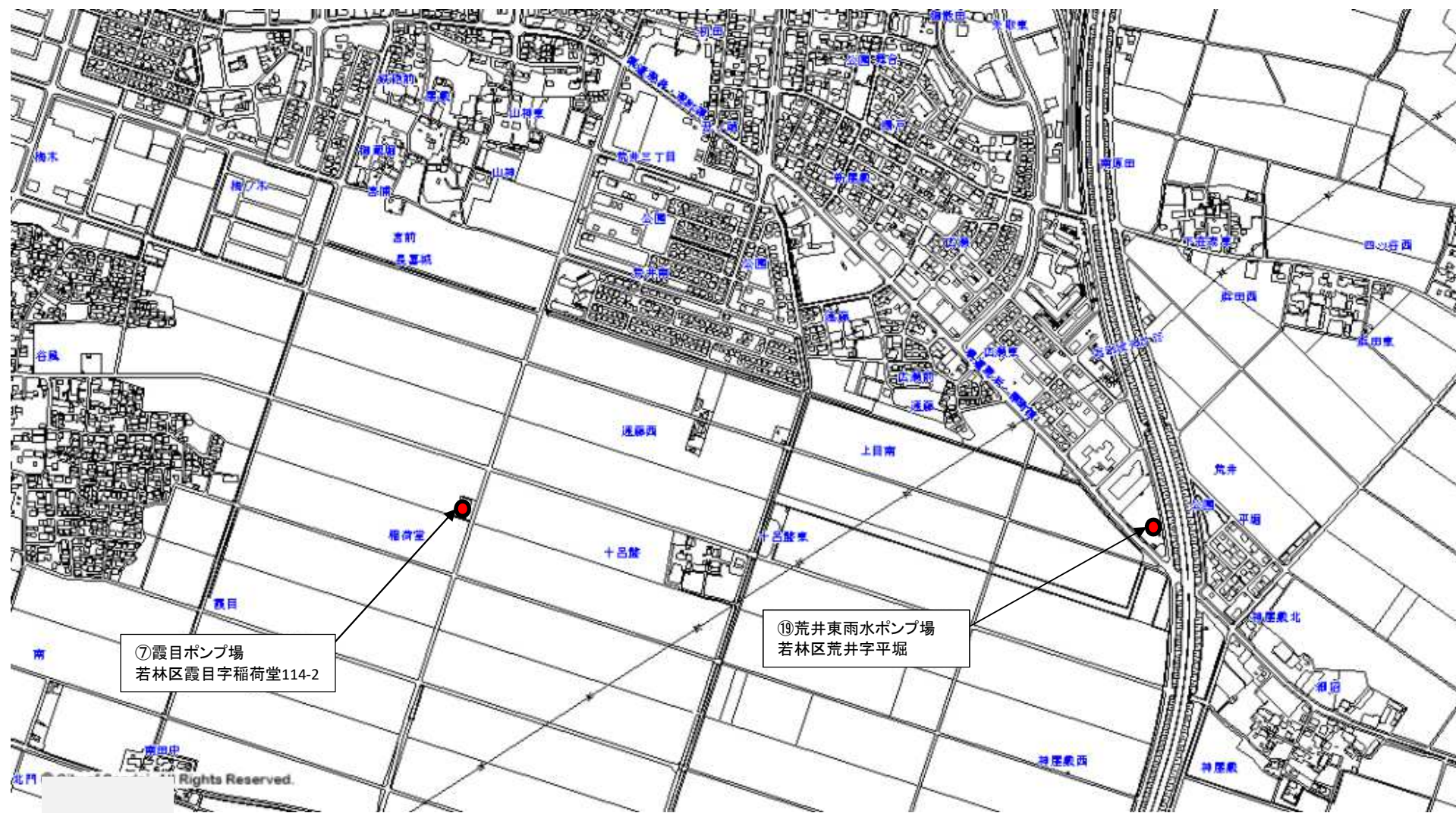
案内図(3)



案内図(4)



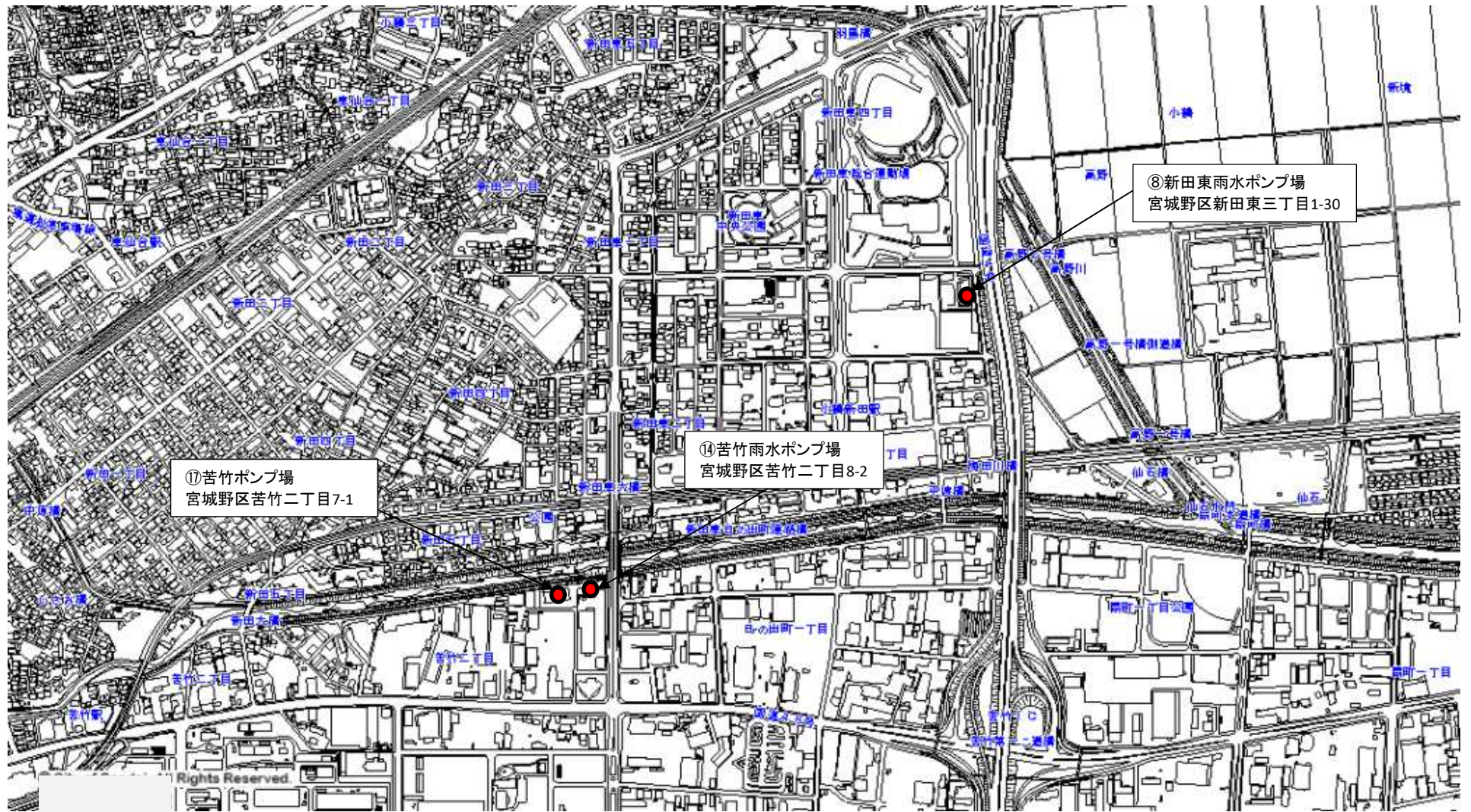
案内図(5)



⑦霞目ポンプ場
若林区霞目字稻荷堂114-2

⑨荒井東雨水ポンプ場
若林区荒井字平堀

案内図(6)

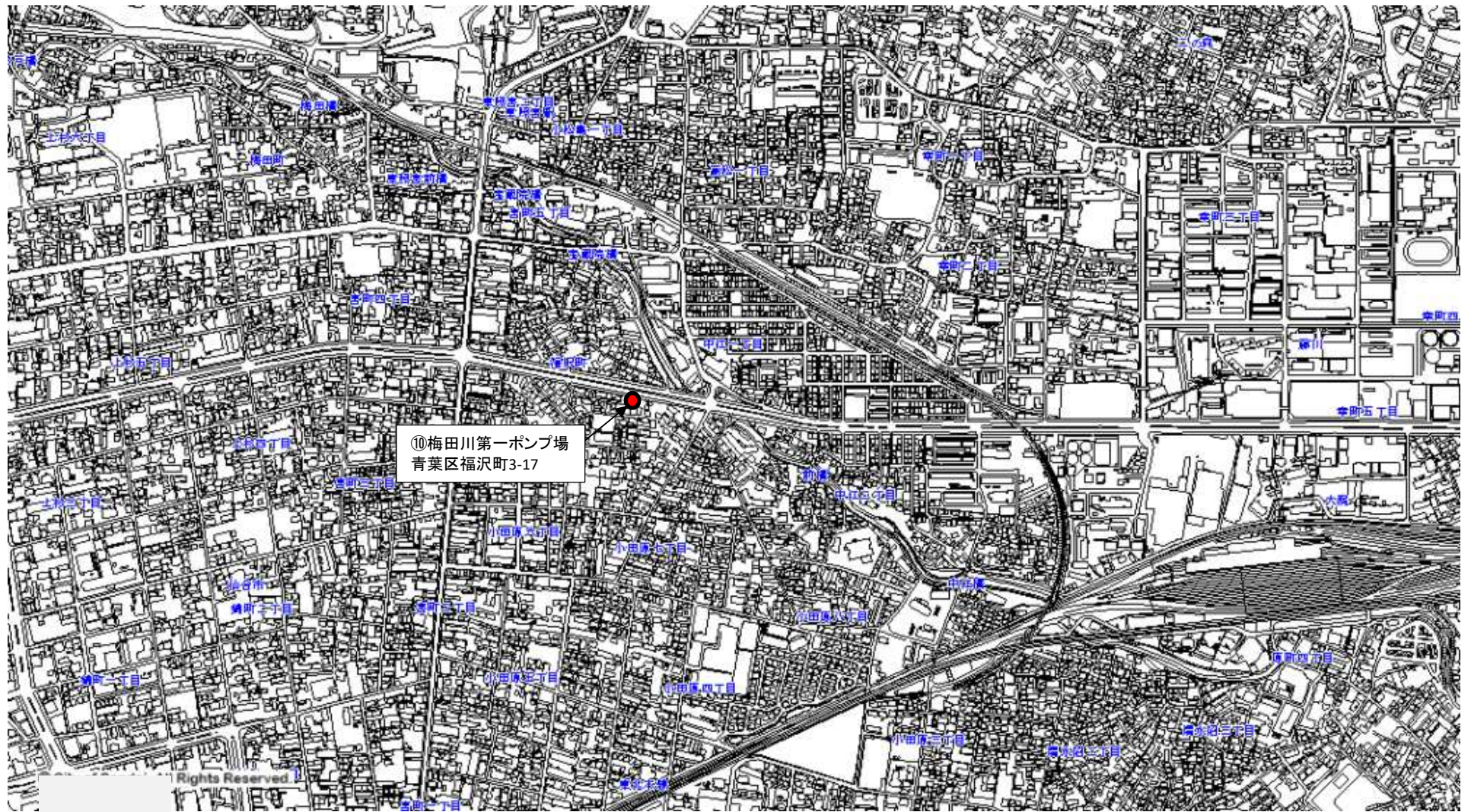


①苦竹ポンプ場
宮城野区苦竹二丁目7-1

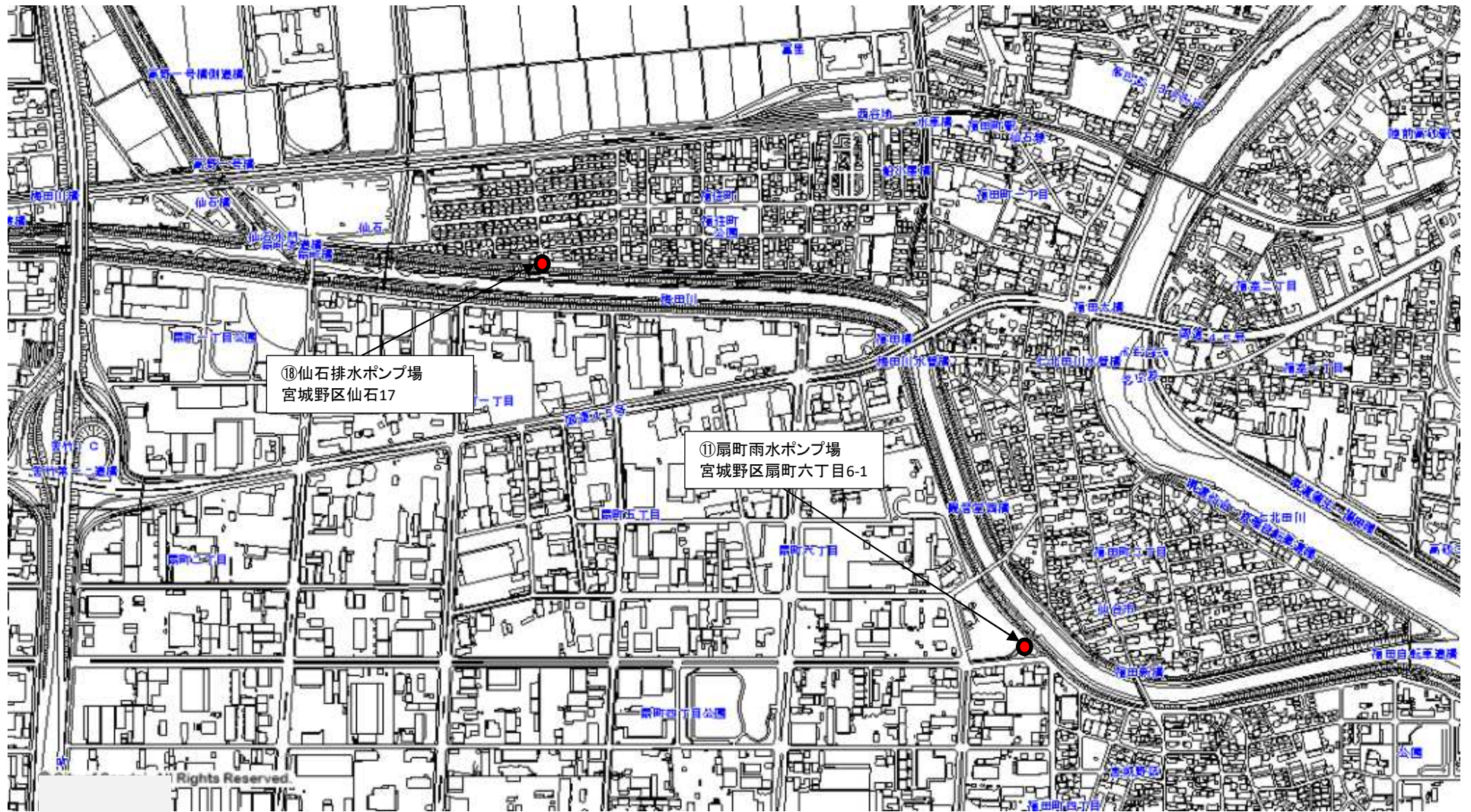
④苦竹雨水ポンプ場
宮城野区苦竹二丁目8-2

⑧新田東雨水ポンプ場
宮城野区新田東三丁目1-30

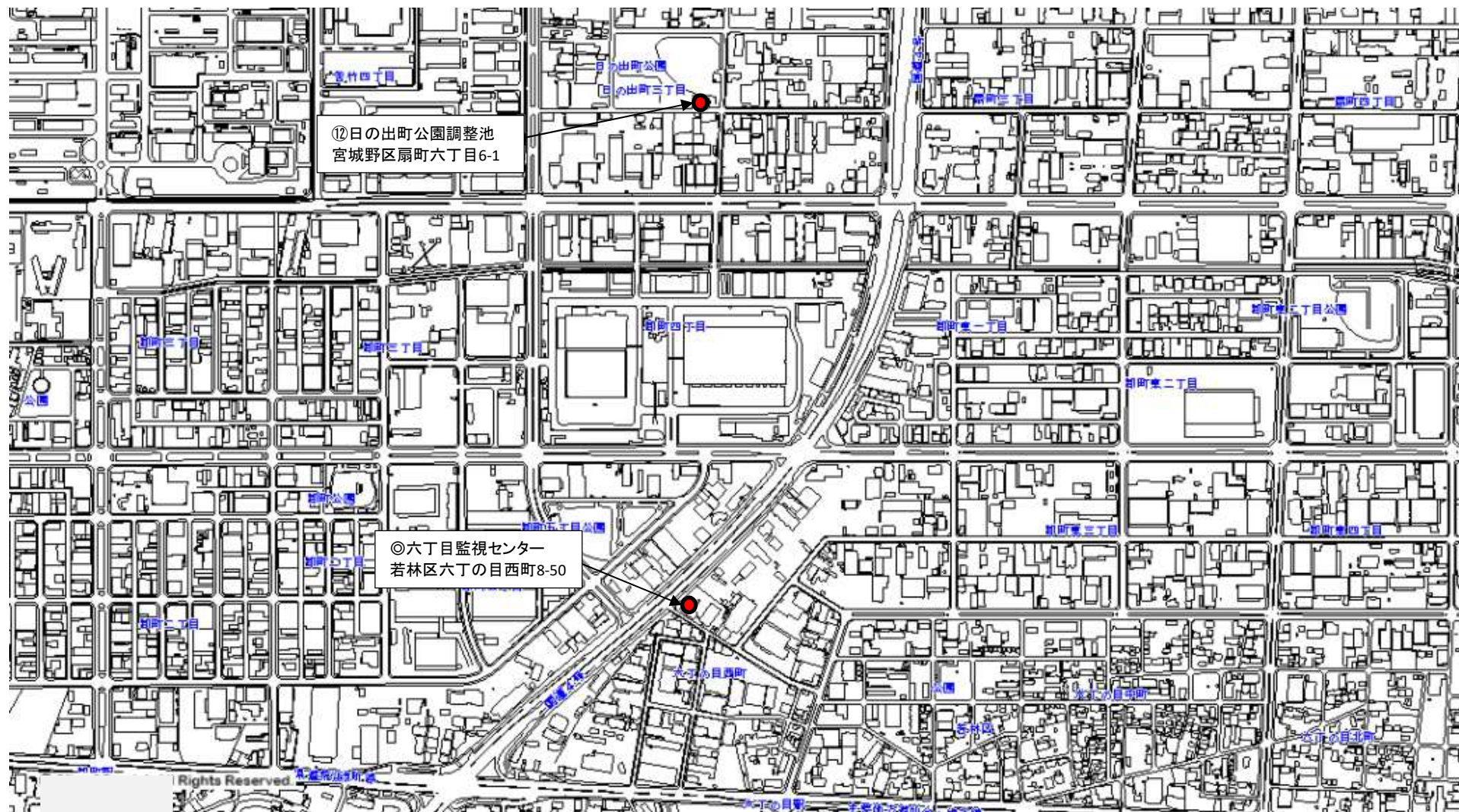
案内図(7)



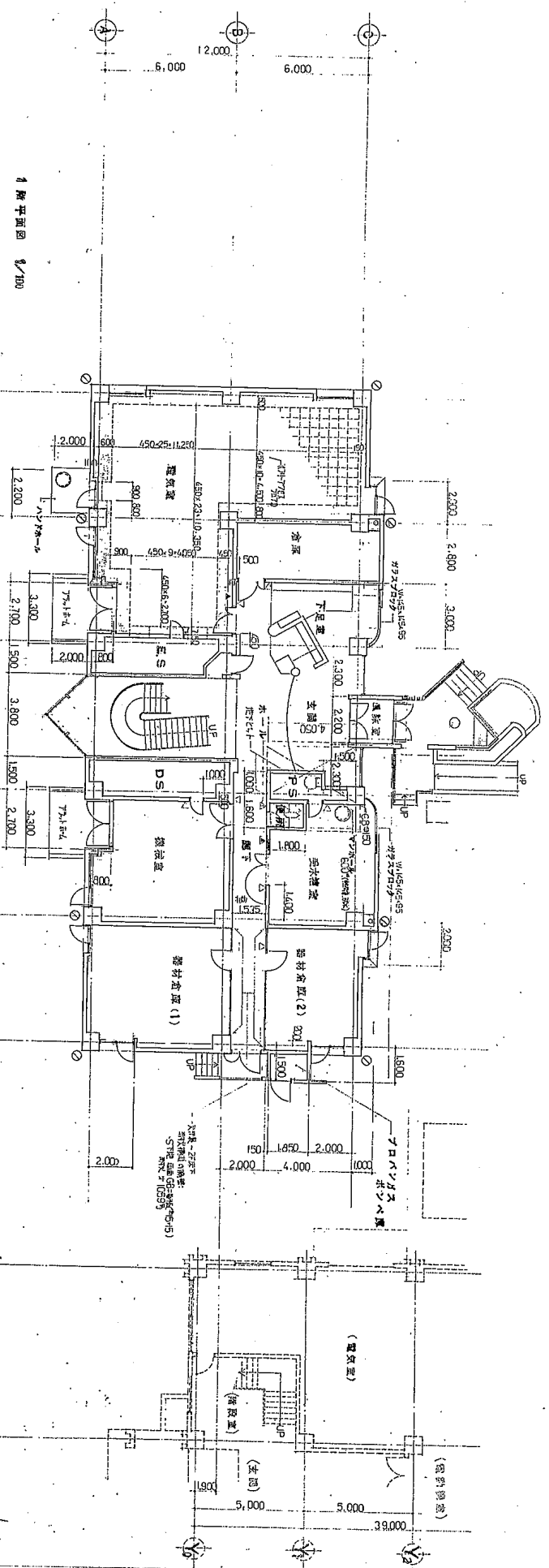
案内図(8)



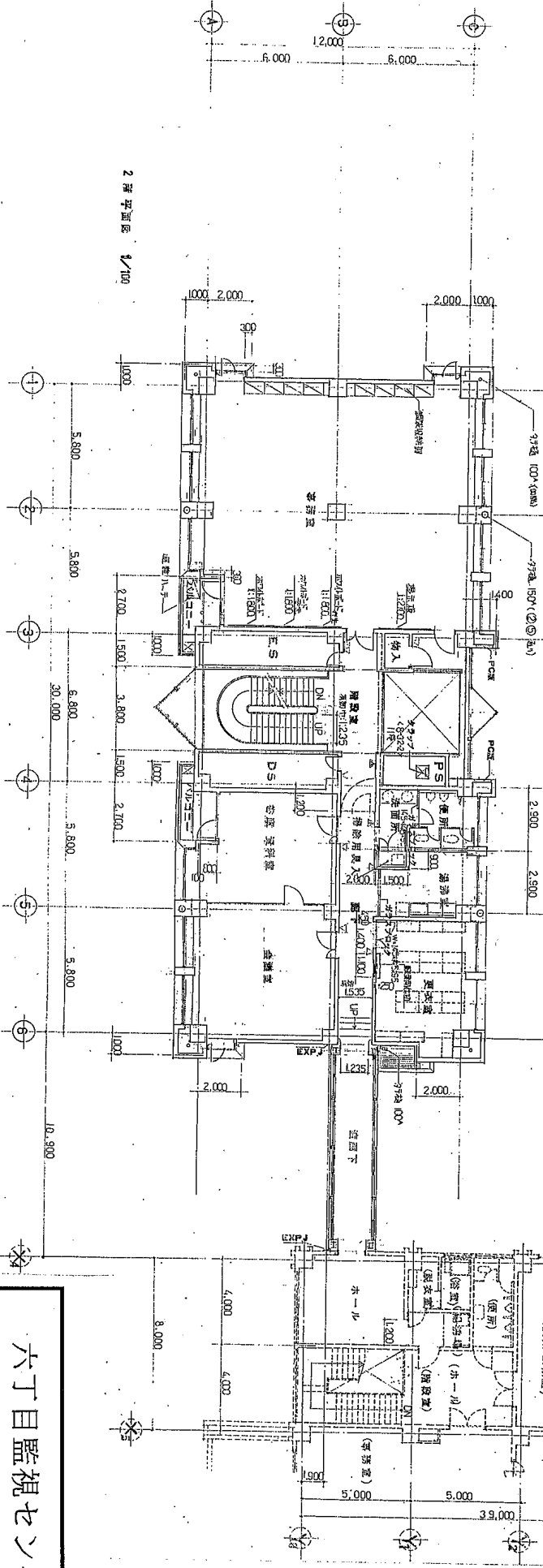
案内図(9)



案内図(10)

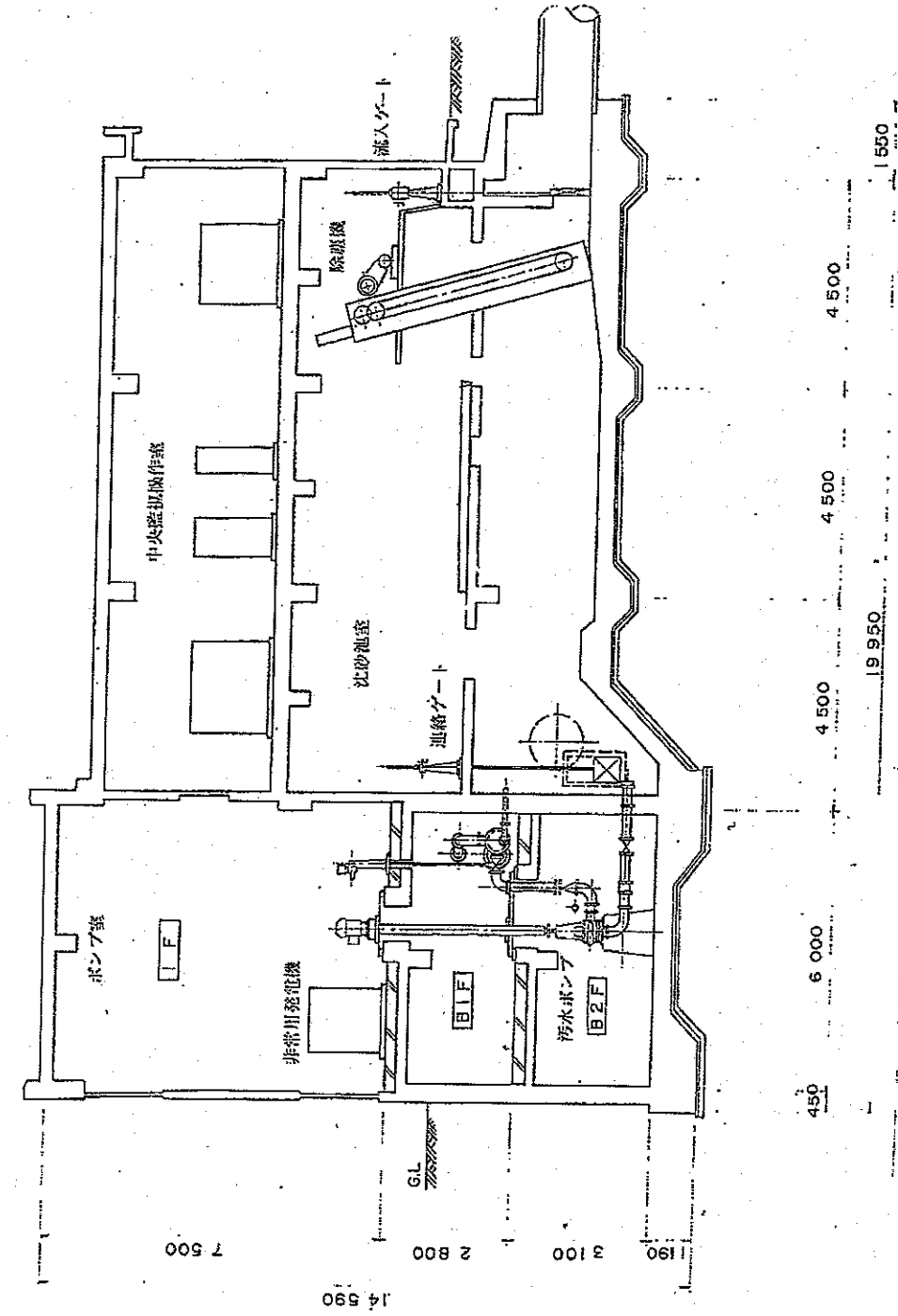
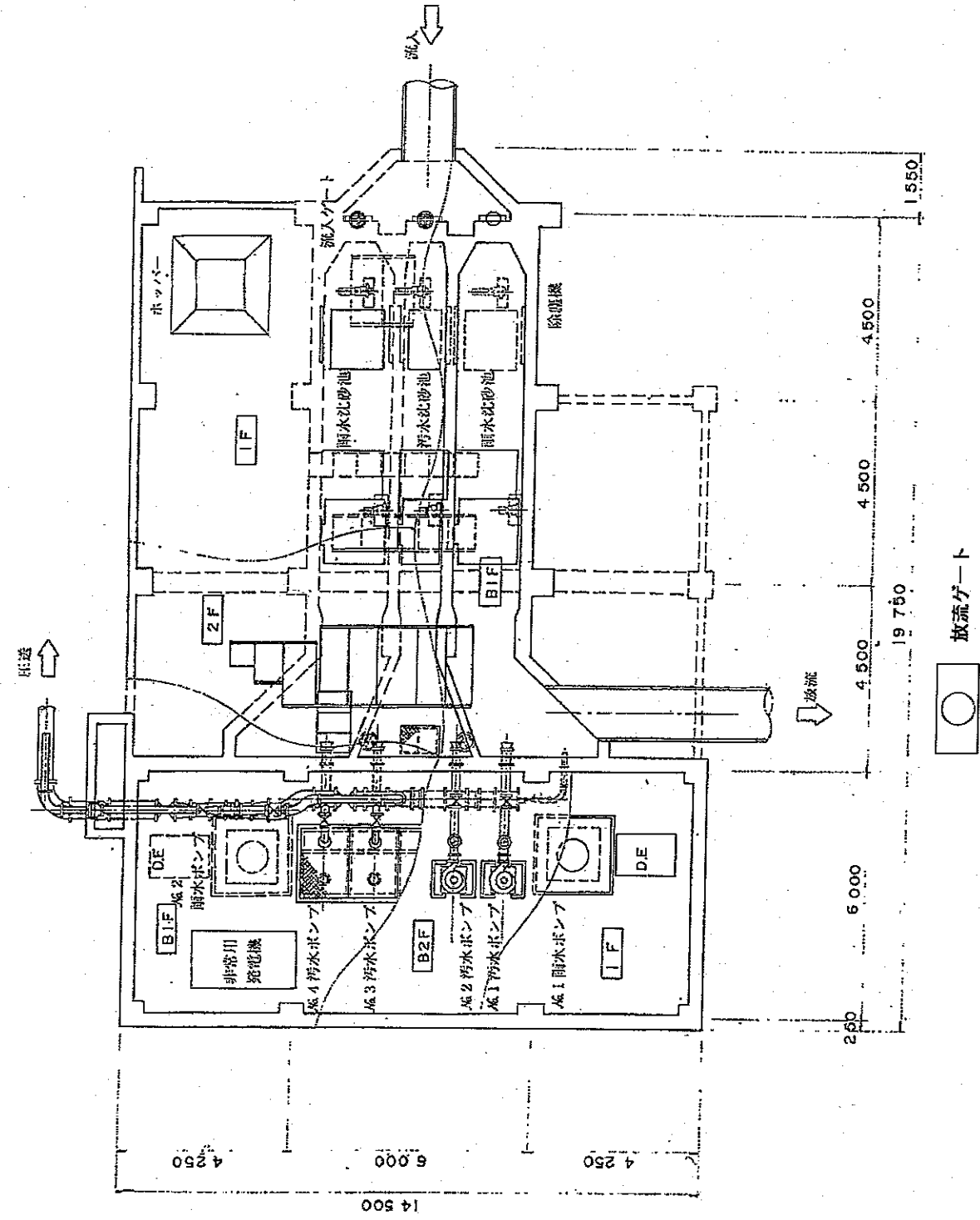


1階平面図 1/100

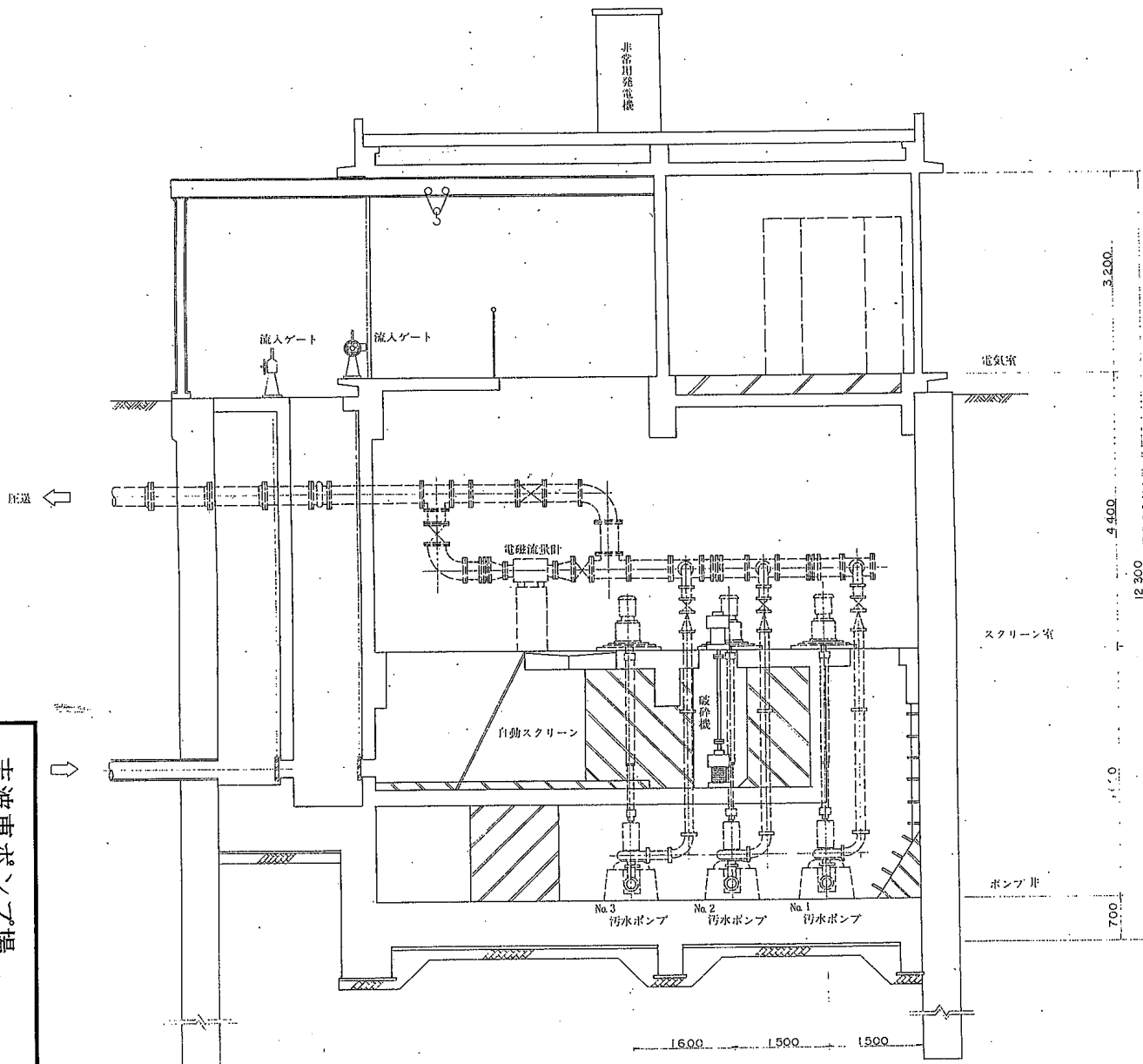
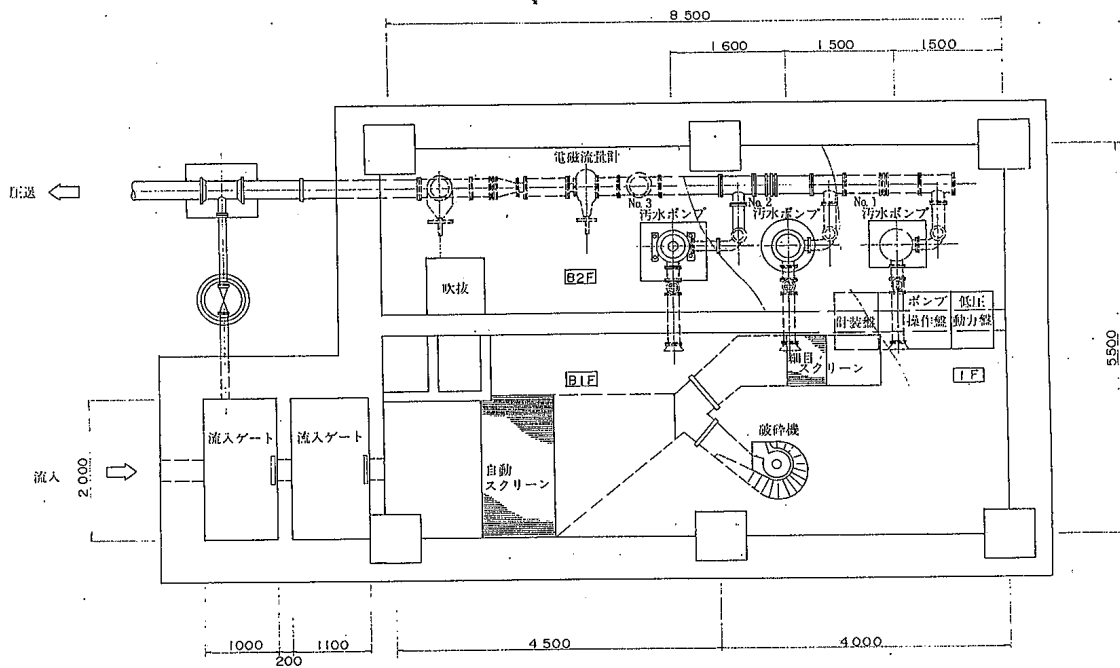


2階平面図 1/100

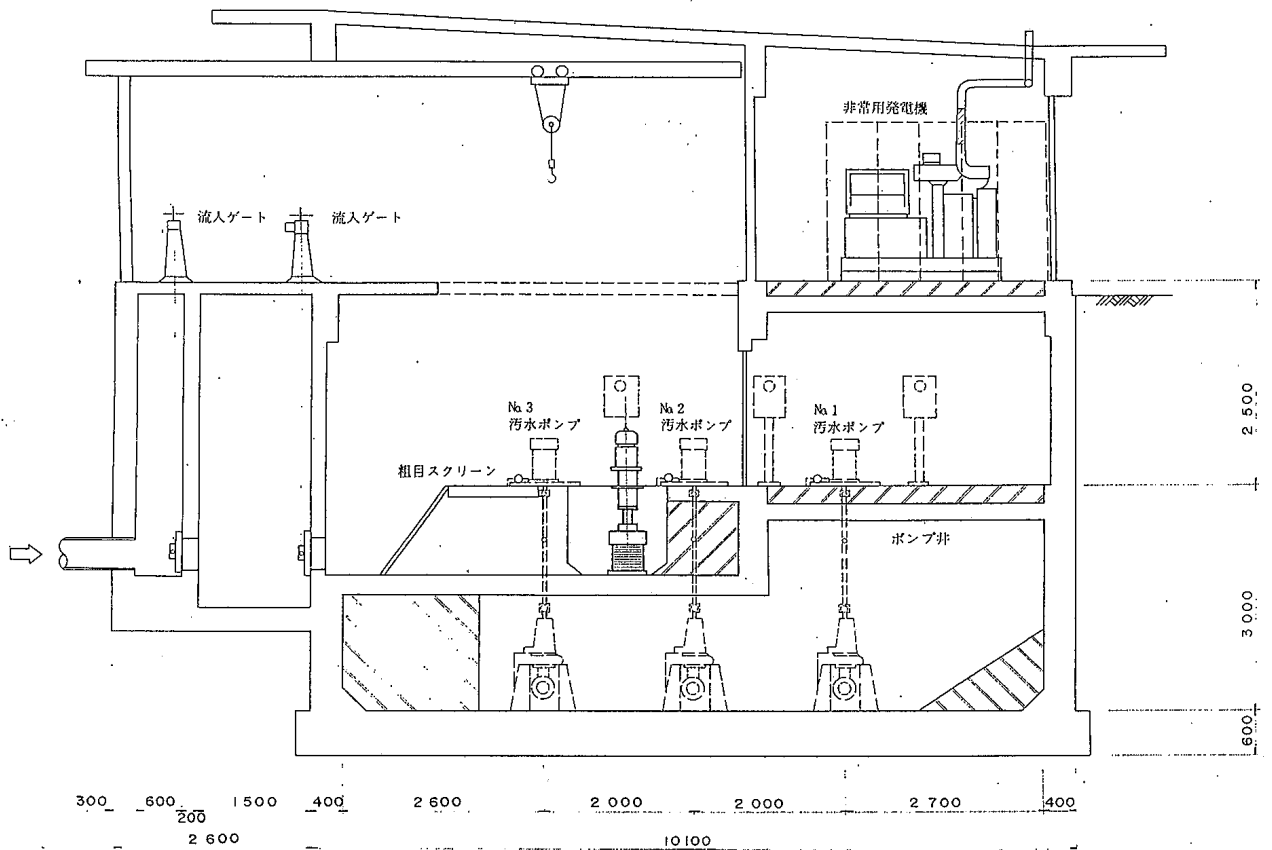
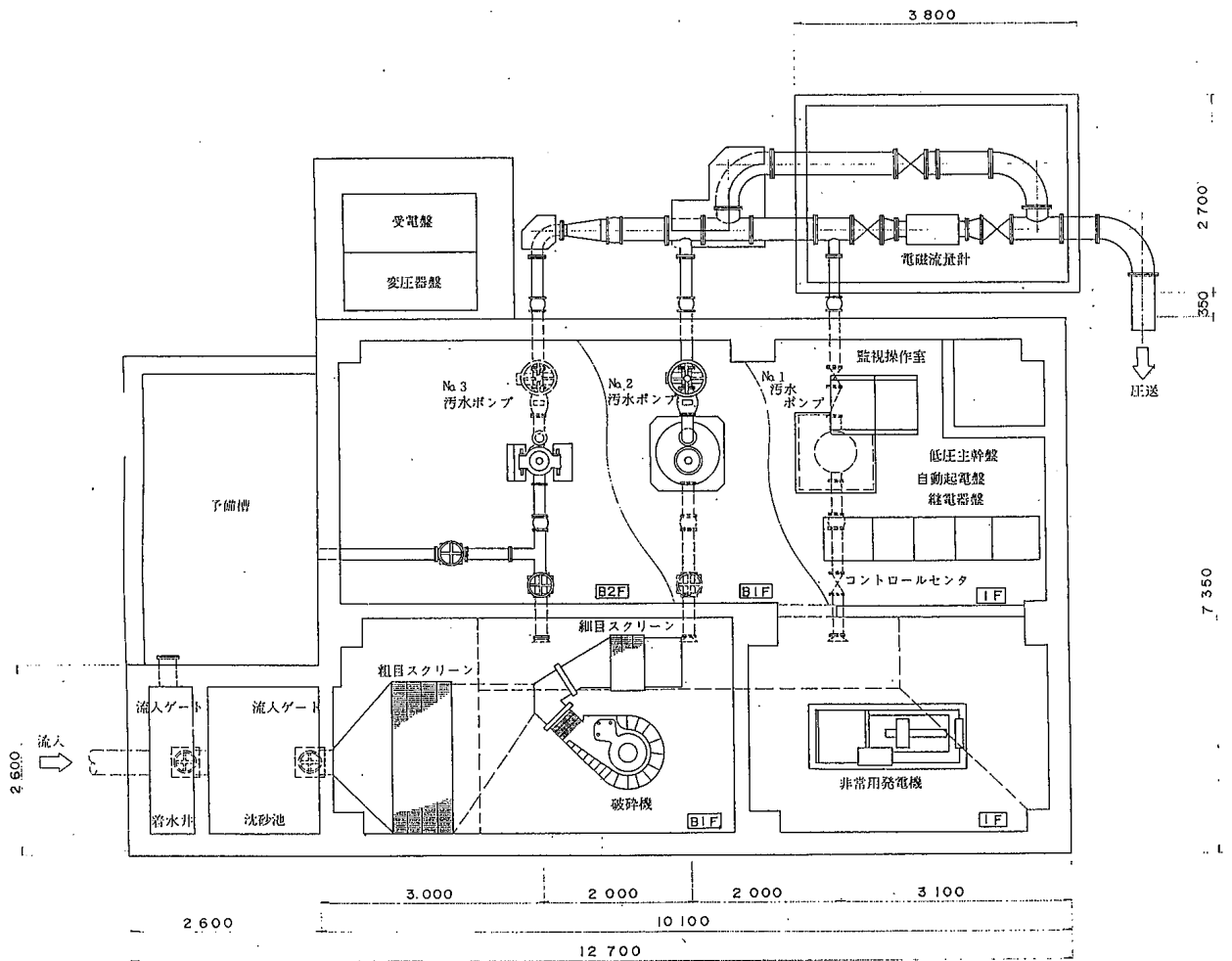
六丁目監視センター
1階・2階平面図



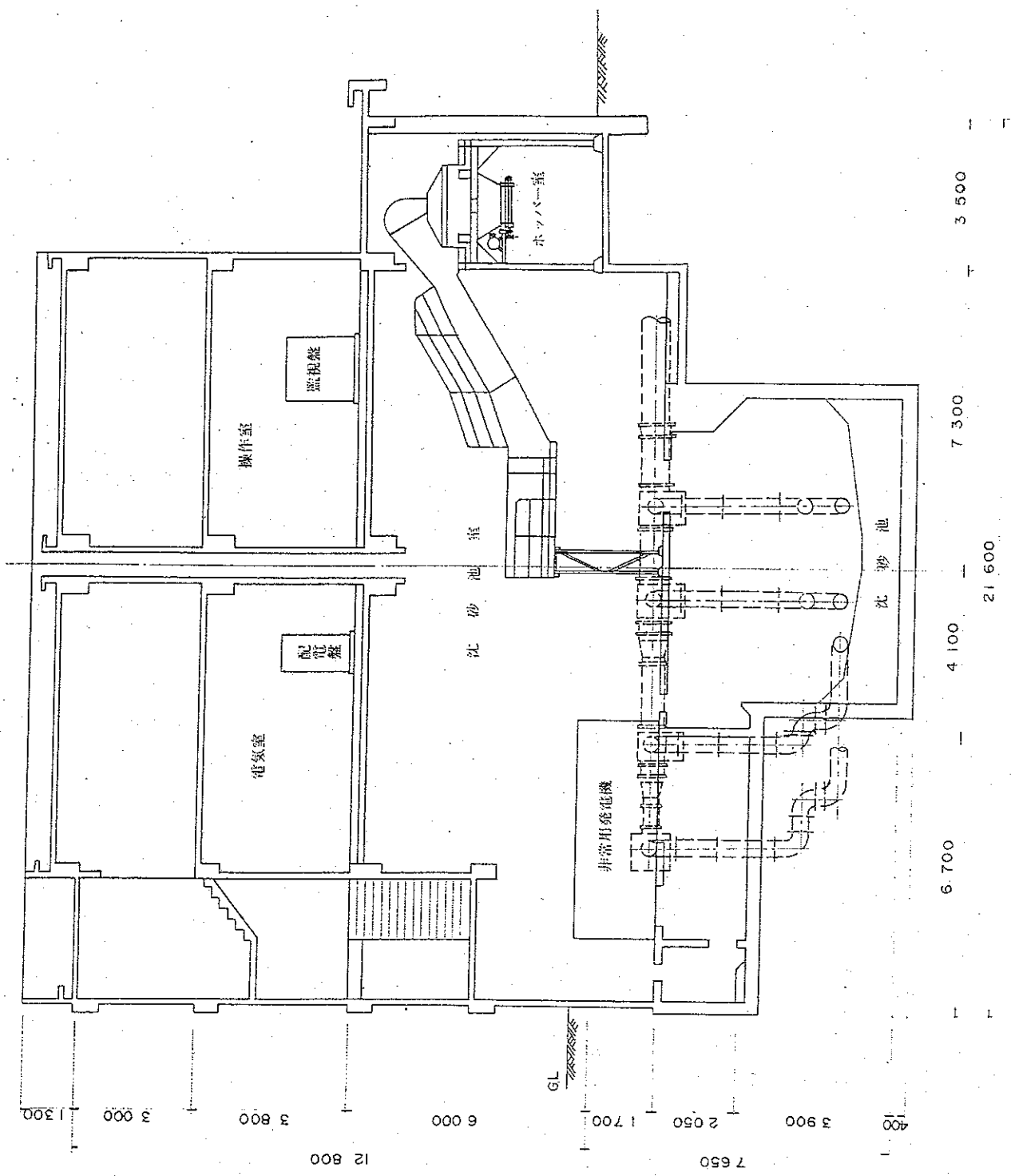
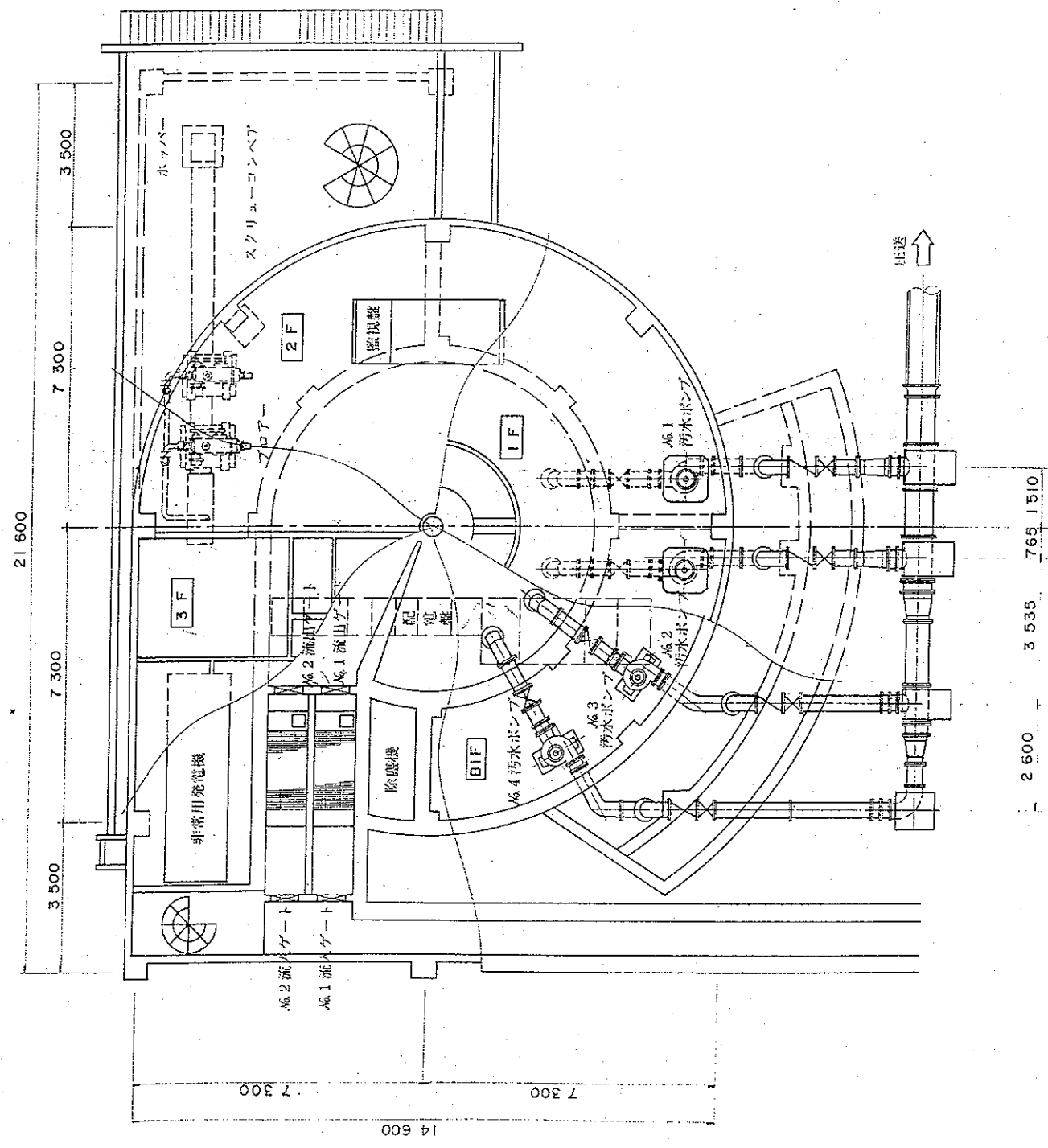
澱ポンプ場
 平面図・断面図



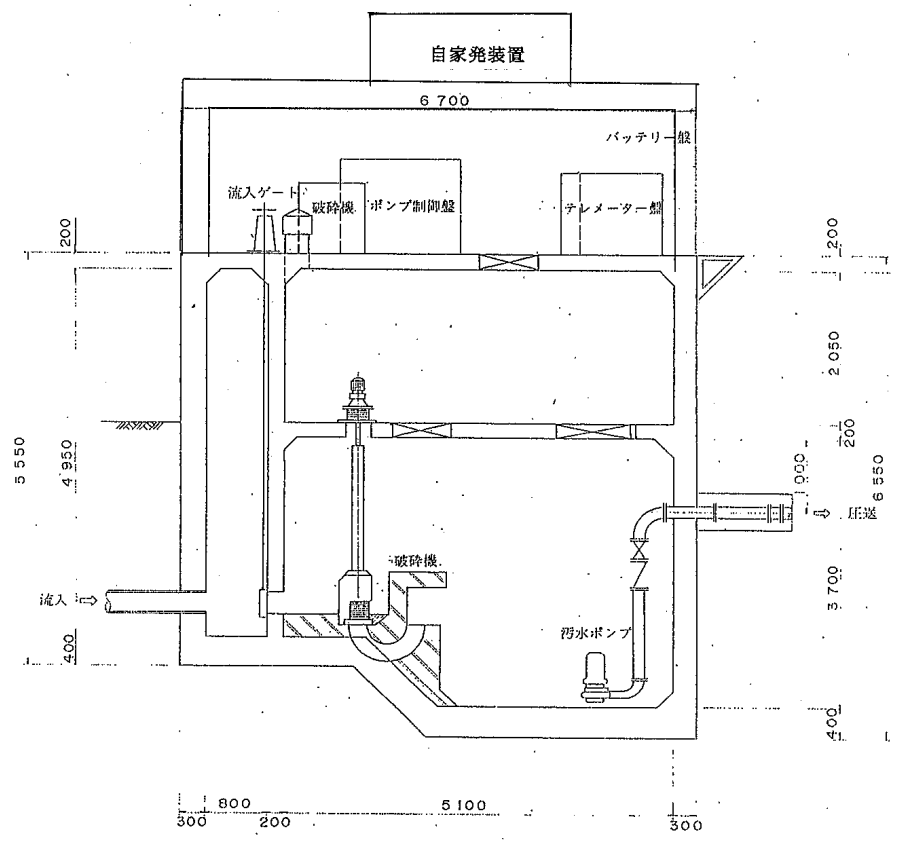
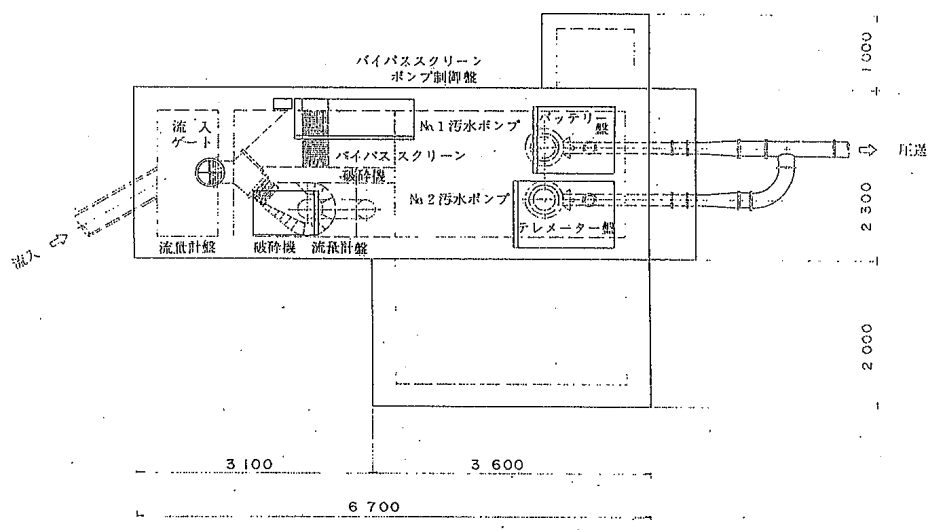
志波東ポンプ場
平面・断面図



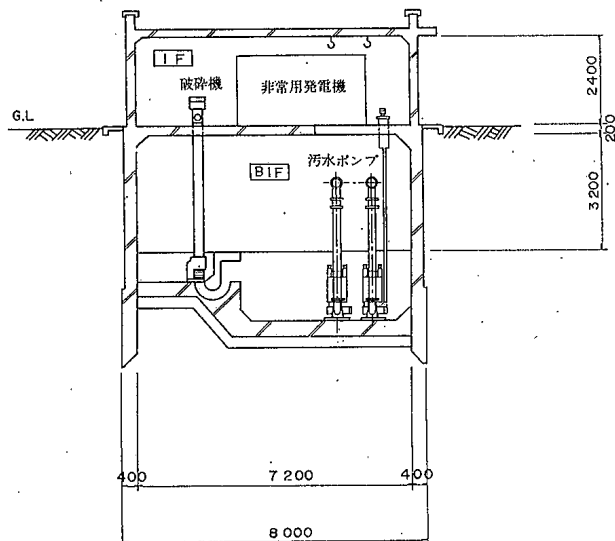
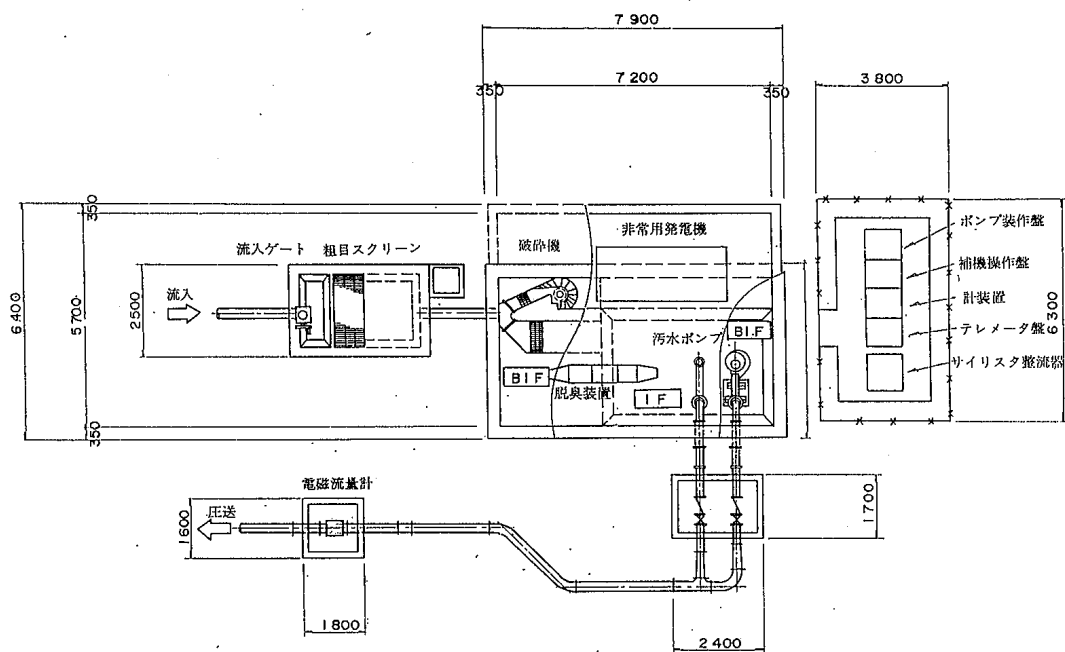
愛宕橋ポンプ場
平面図・断面図



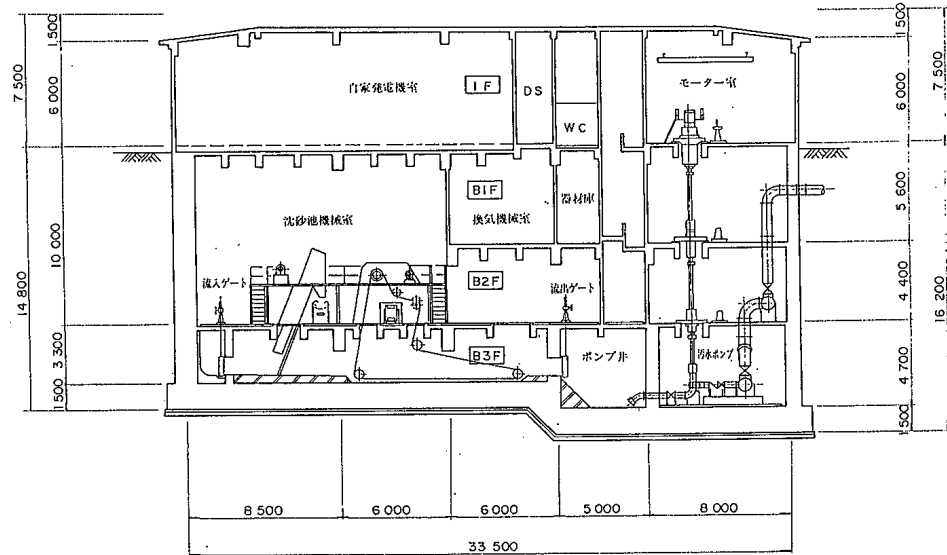
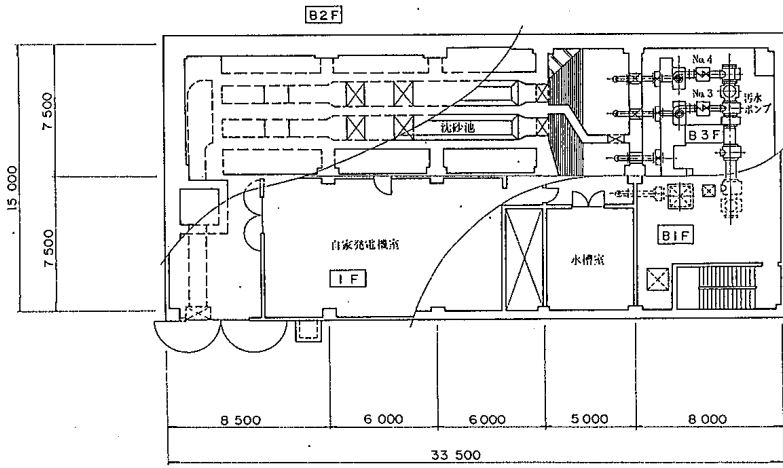
米ヶ袋ポンプ場
 平面図・断面図



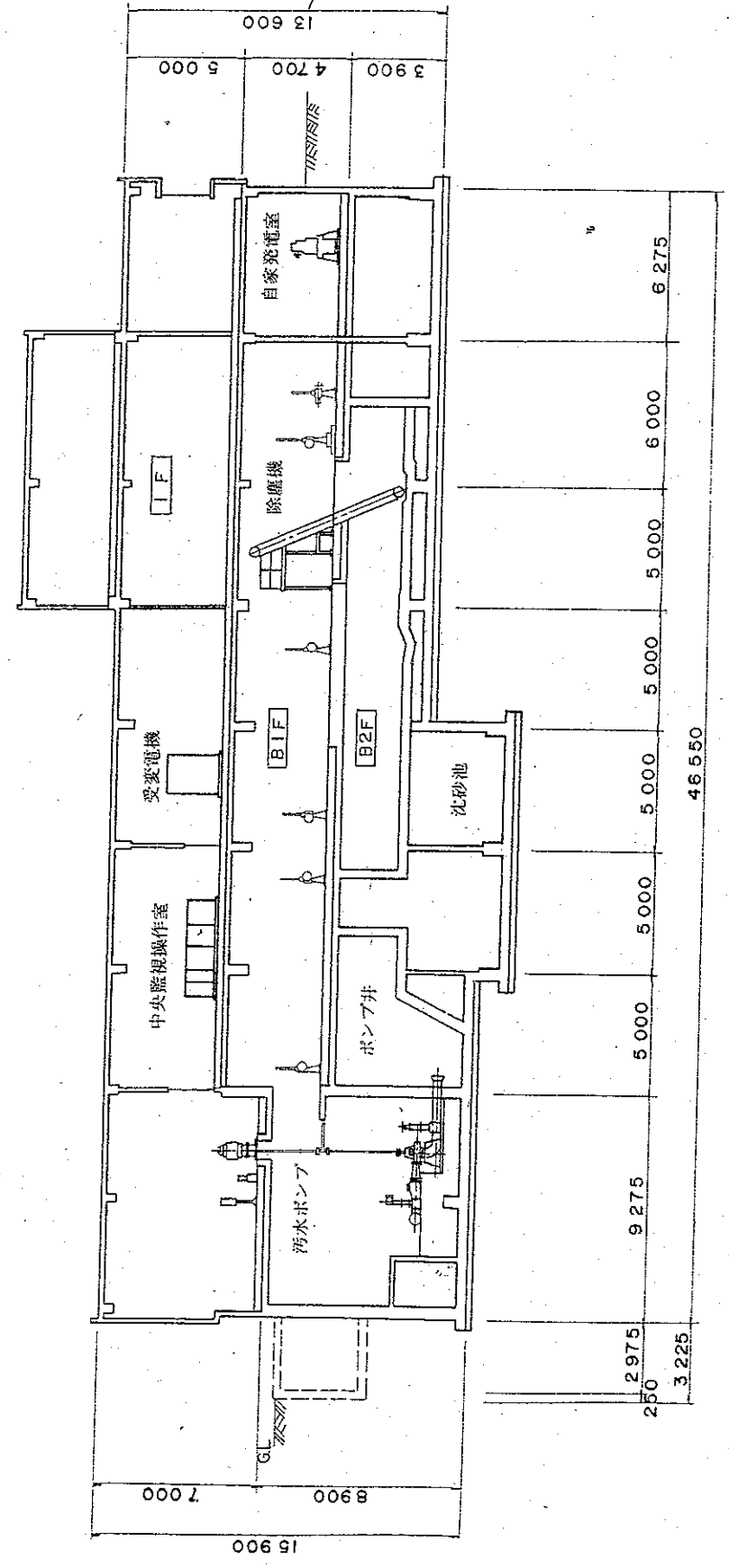
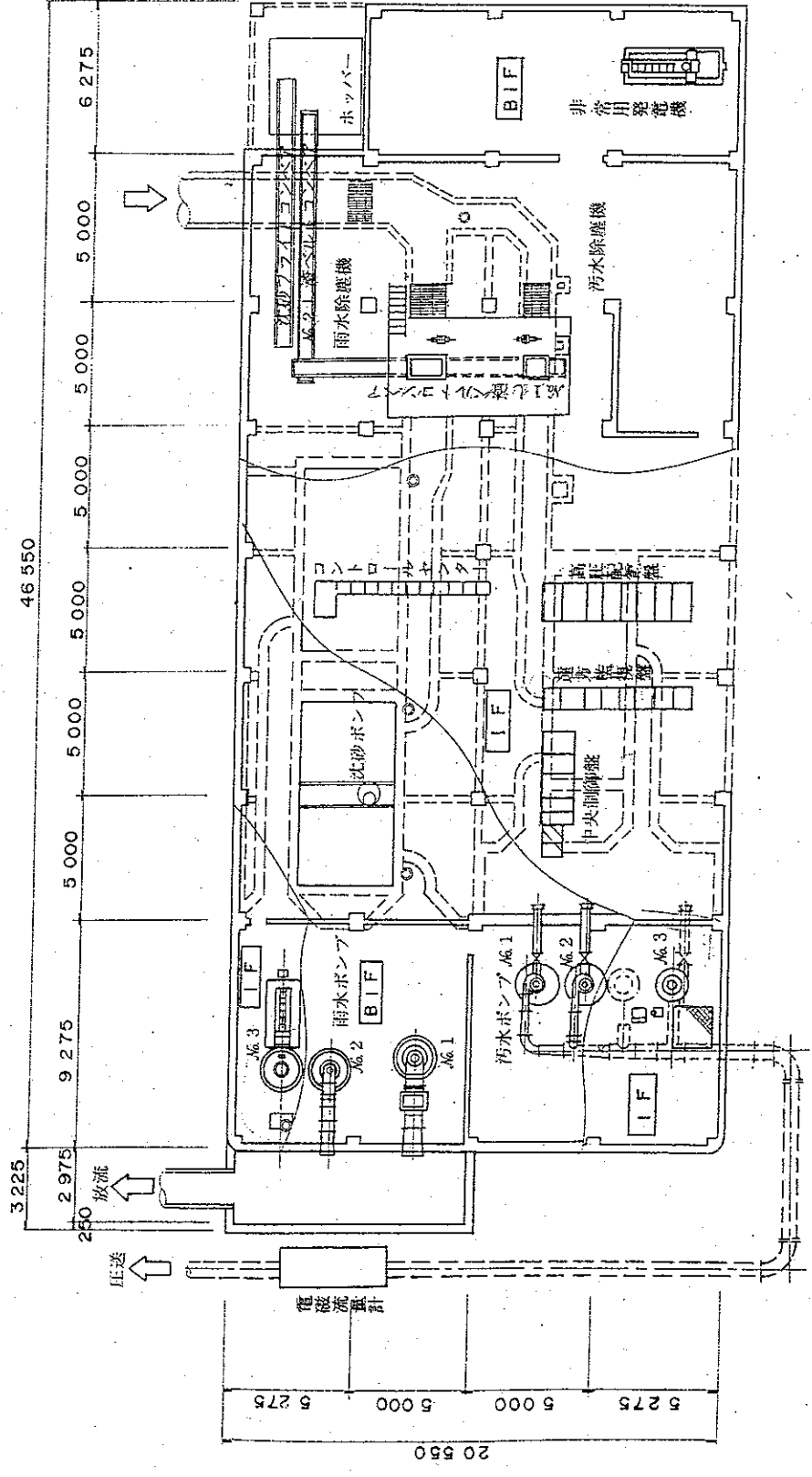
平面図・断面図
 集塵ポンプ場



三居沢ポンプ場
平面図・断面図

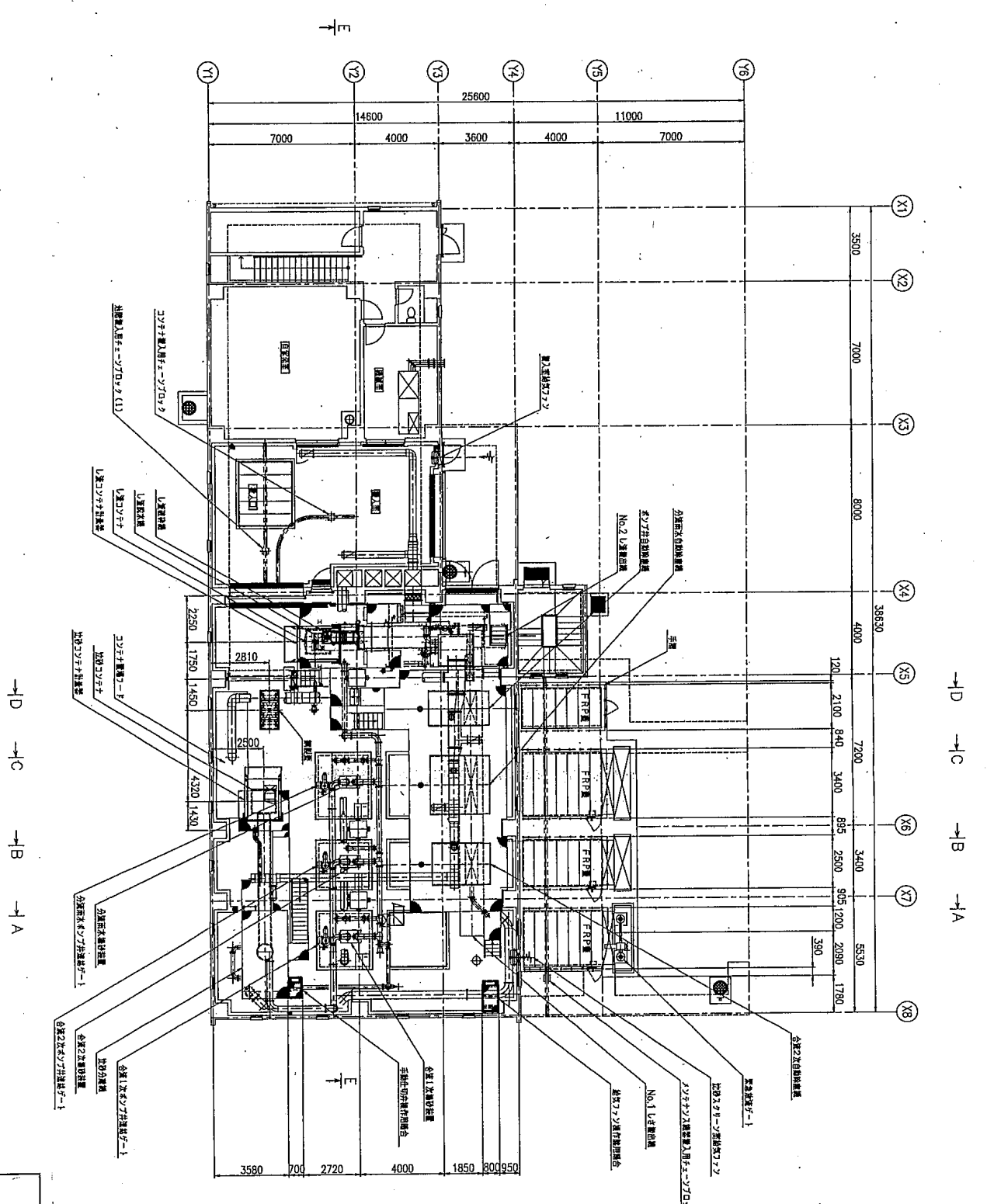


震目ポンプ場
 平面図・断面図



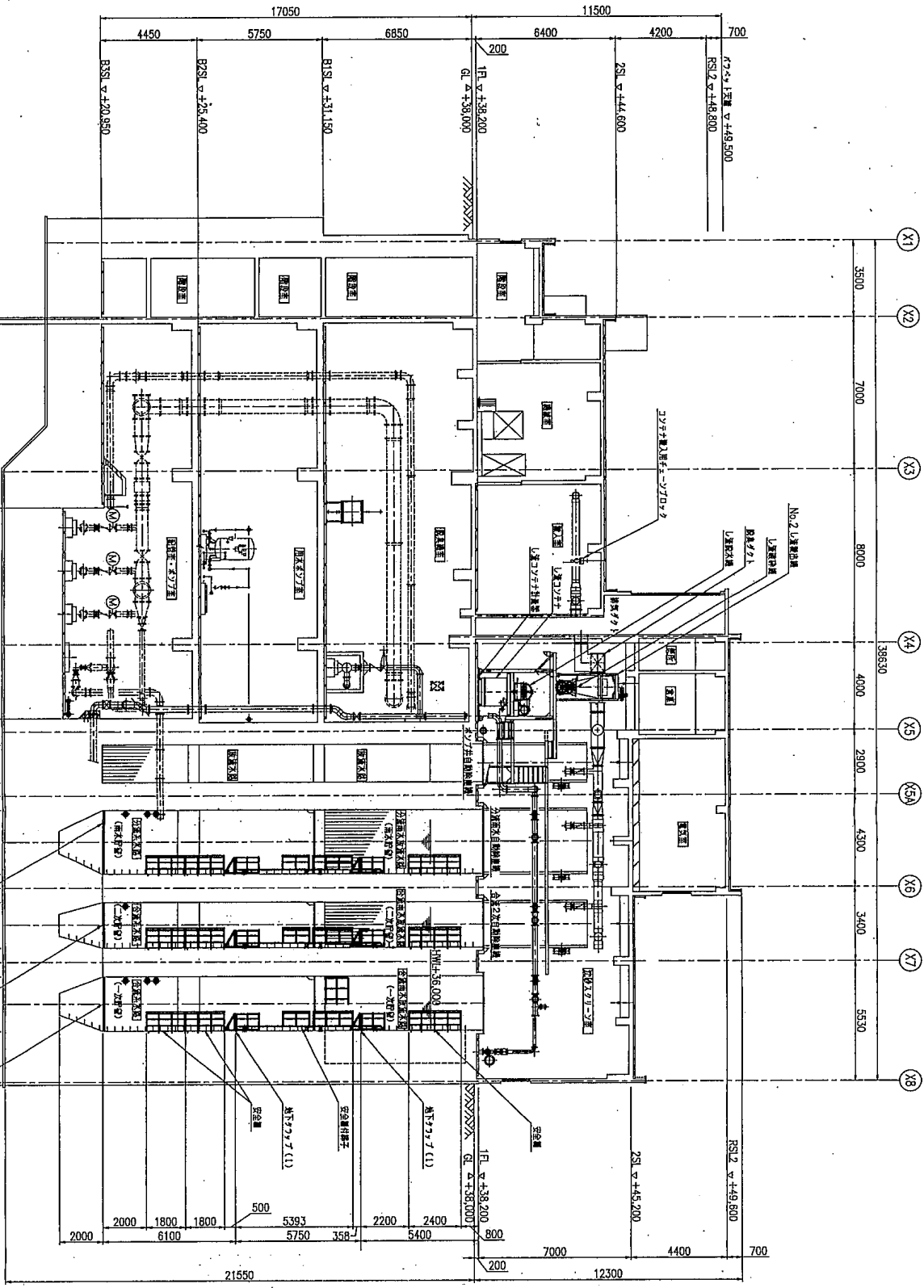
苦竹ポンプ場
 平面図・断面図

種別	尺目	単位	年月日	姓名	職名



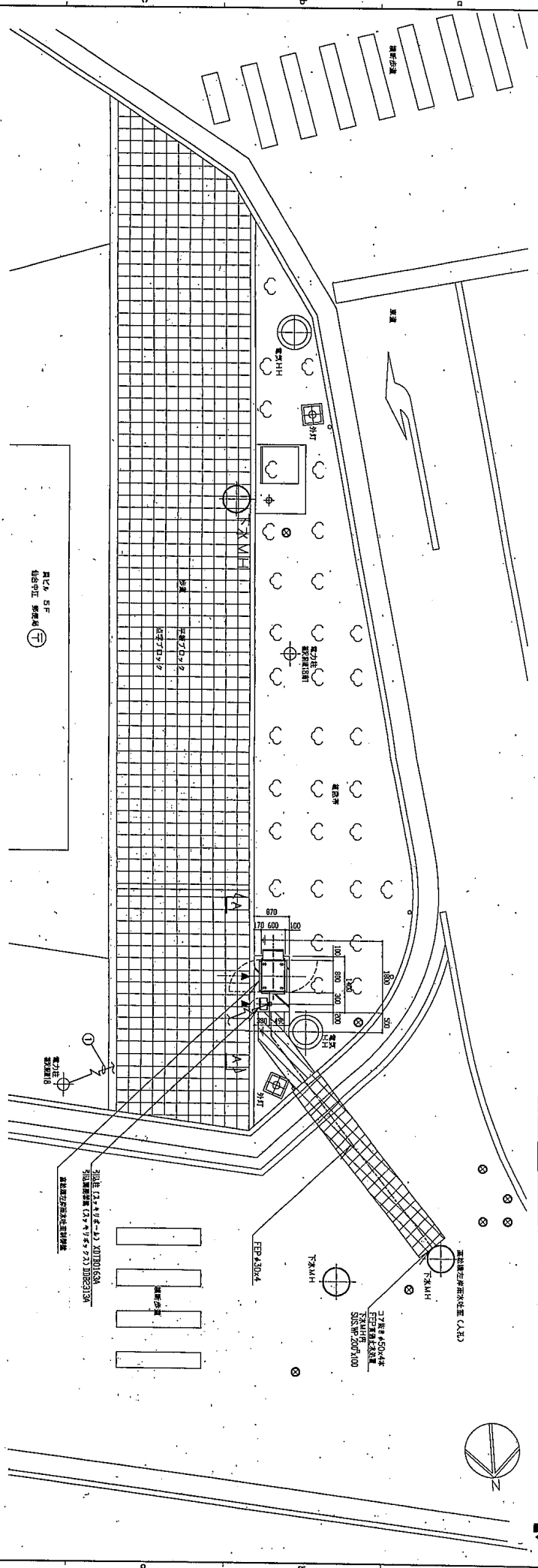
梅田川第一ポンプ場
平面図

種別	改訂書目	年月日	図面番	書名



梅田川第一ポンプ場

断面図

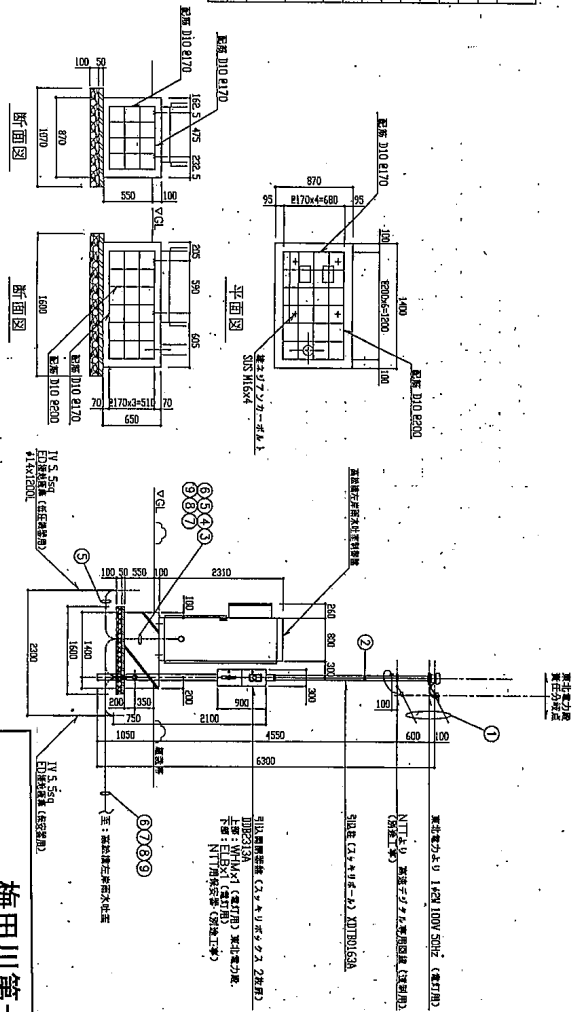


注記) ▼は機器正面側を示す。

配管・配線表

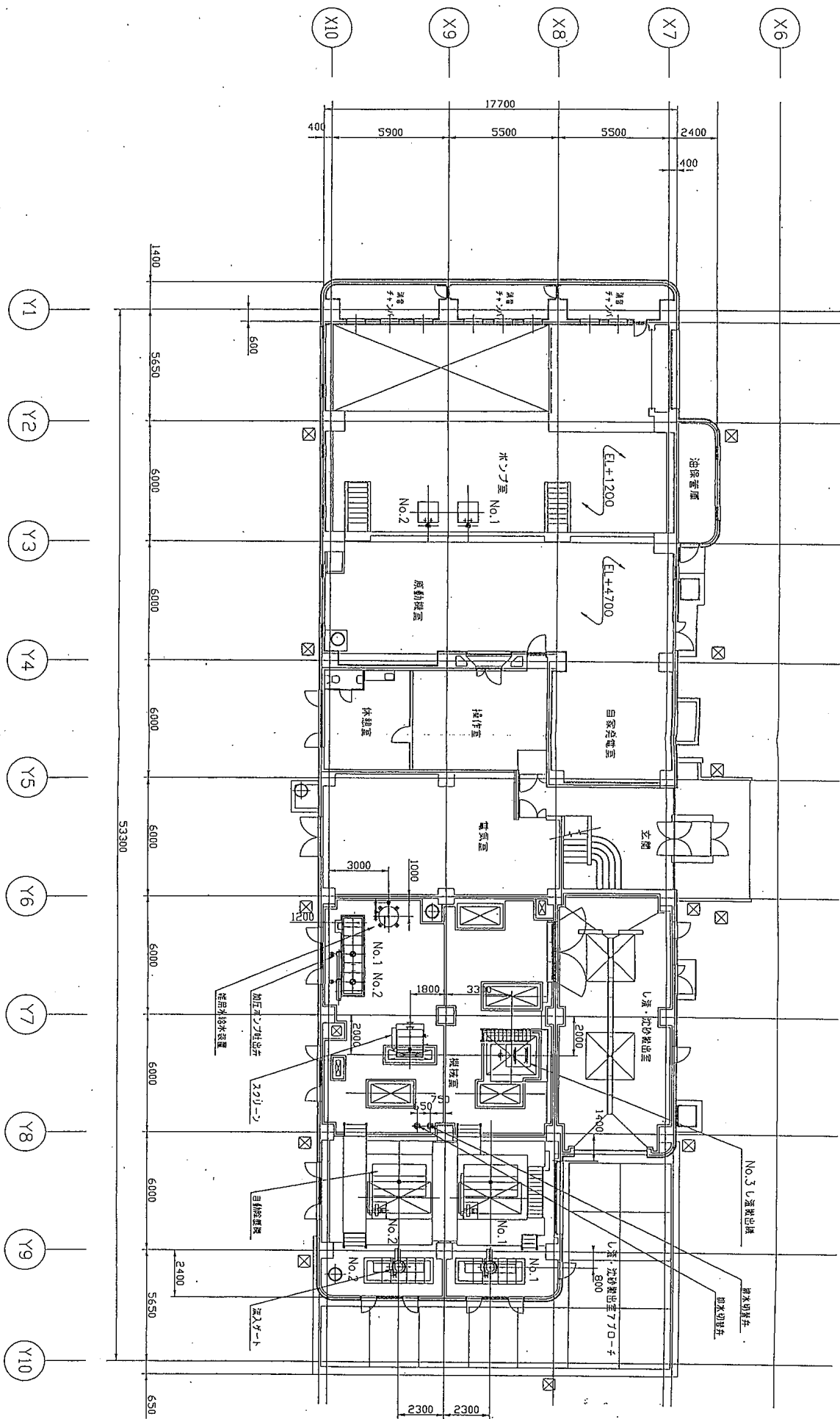
No.	自	配管・配線	至	ケーブル規格	電線径	備考
①	電気設備(8)	引出配線	DVR (電灯)	電線	東北電力	
②	引出配線(8)	引出配線	NIT (電灯)	電線	東北電力	
③	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	
④	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	
⑤	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	
⑥	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	
⑦	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	
⑧	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	
⑨	引出配線(8)	引出配線	VAR 85C-2c	電線	東北電力	

注記) *1:各FEP管は、高松左岸雨水吐室内のホルボックスまでとし、ホルボックスから各機器室への配管は、個別にHVE配線管を使用する。



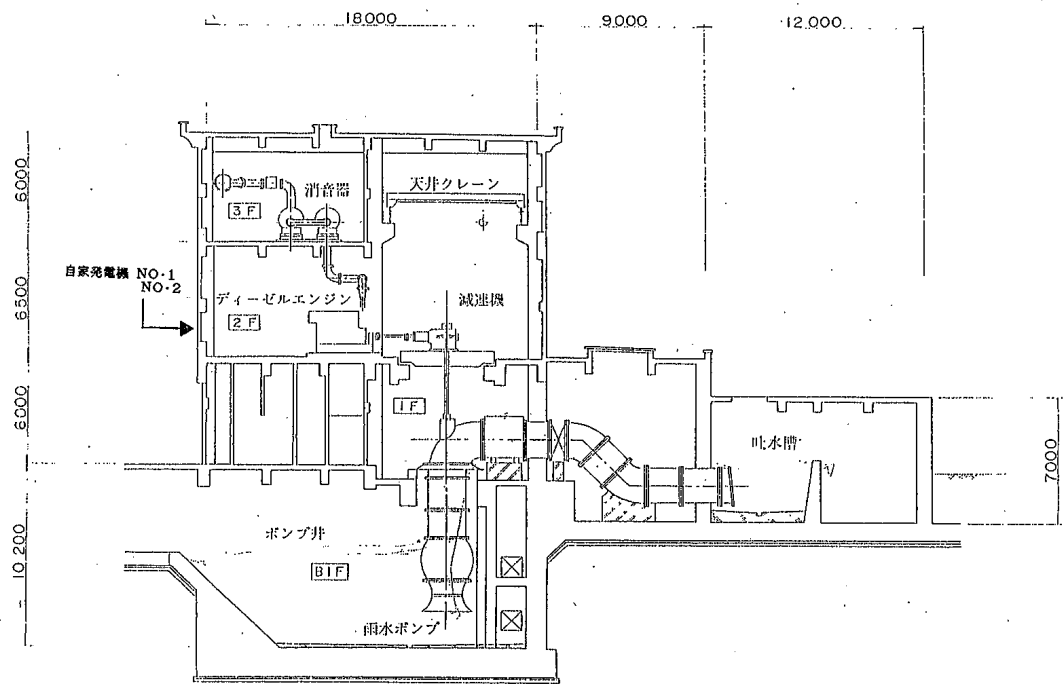
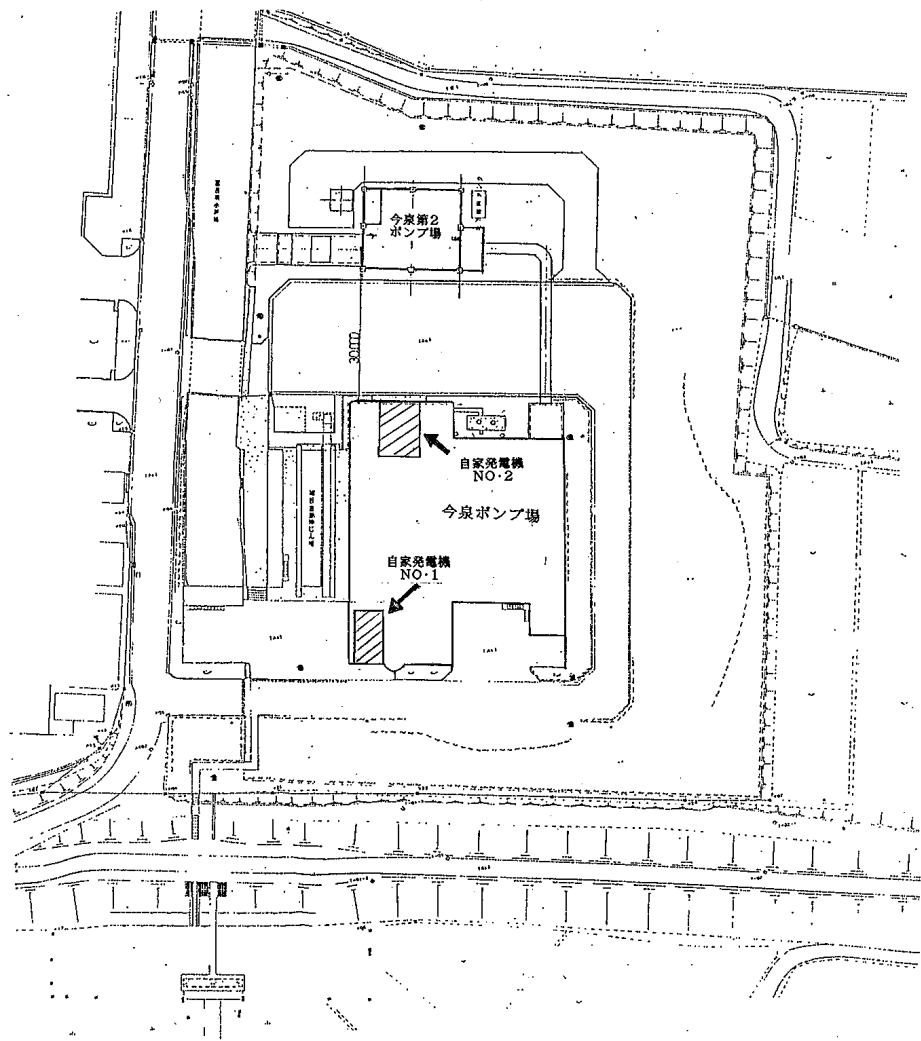
梅田川第一ポンプ場
高松左岸雨水吐室制御盤等配置平面図・断面図

DESIGNING	監事	設計	校印
DATE			

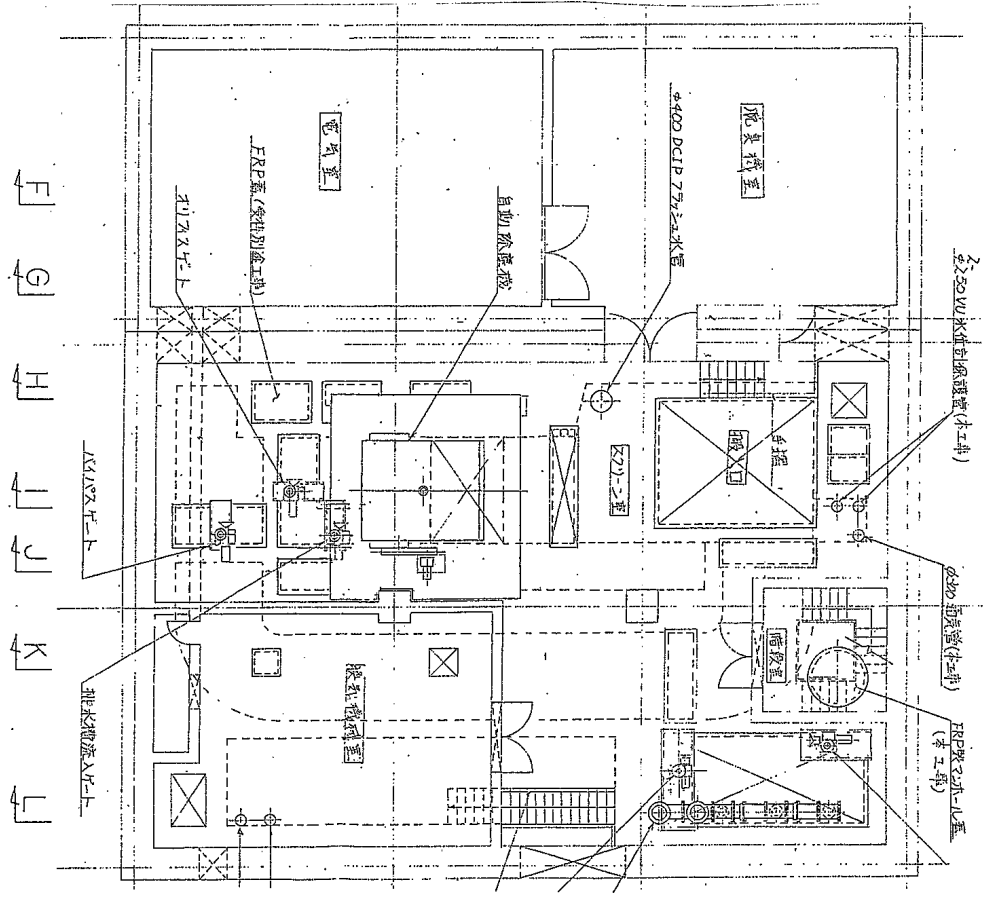
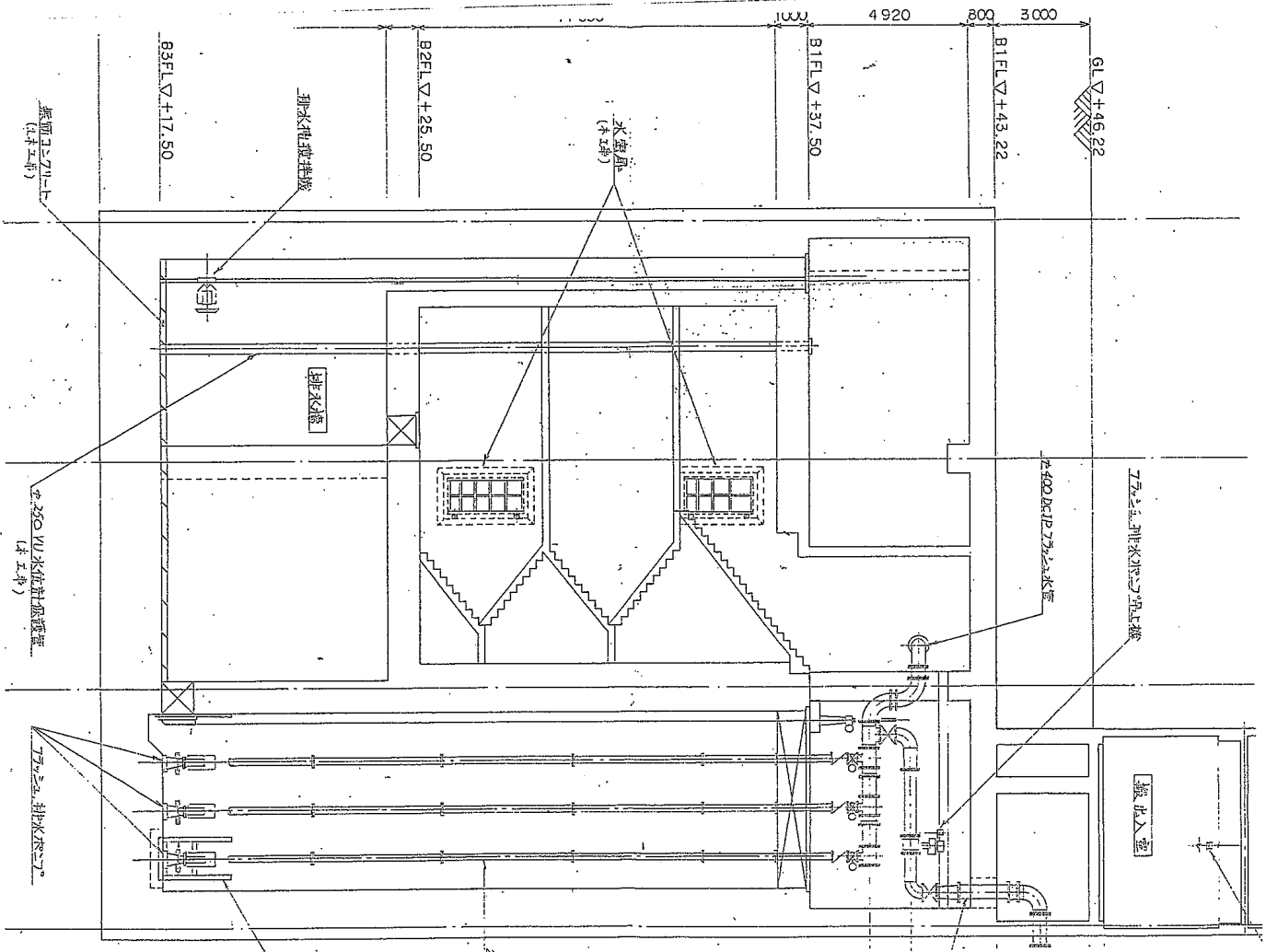


新田東ポンプ場

平面図



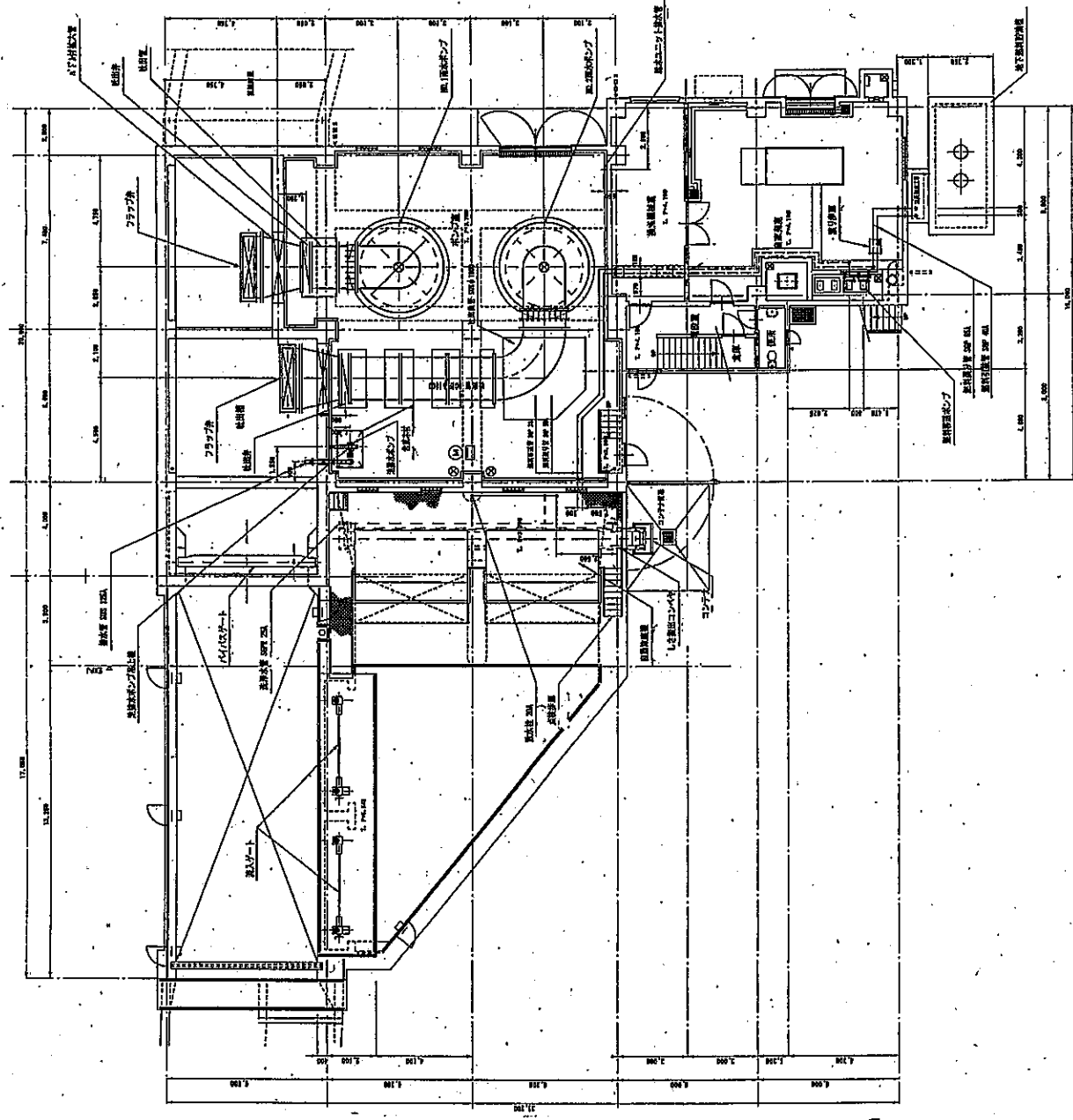
今泉ポンプ場
平面図・断面図



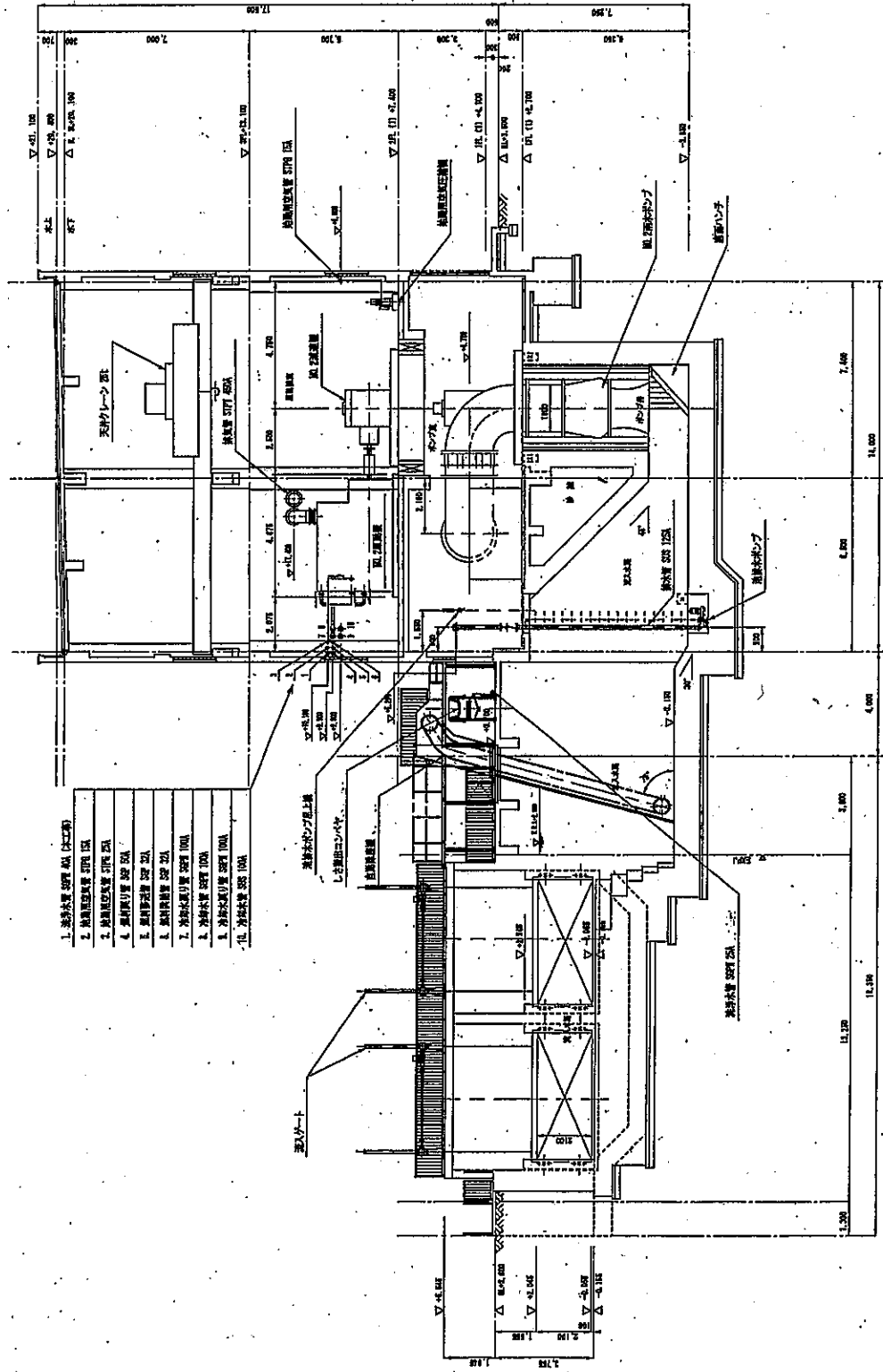
地下1階平面図

広瀬川吐室
平面図・断面図

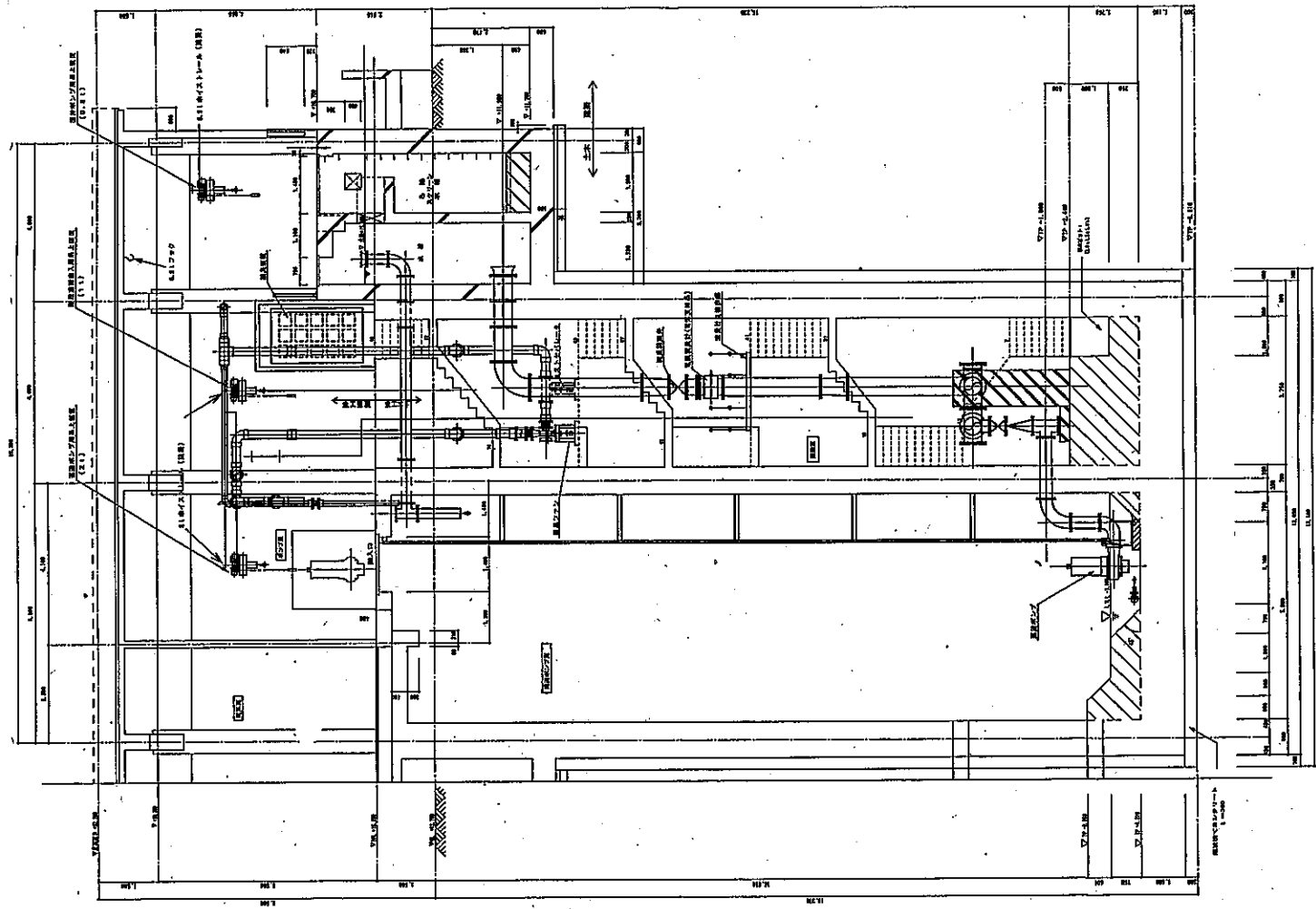
扇町雨水ポンプ場
平面図・断面図



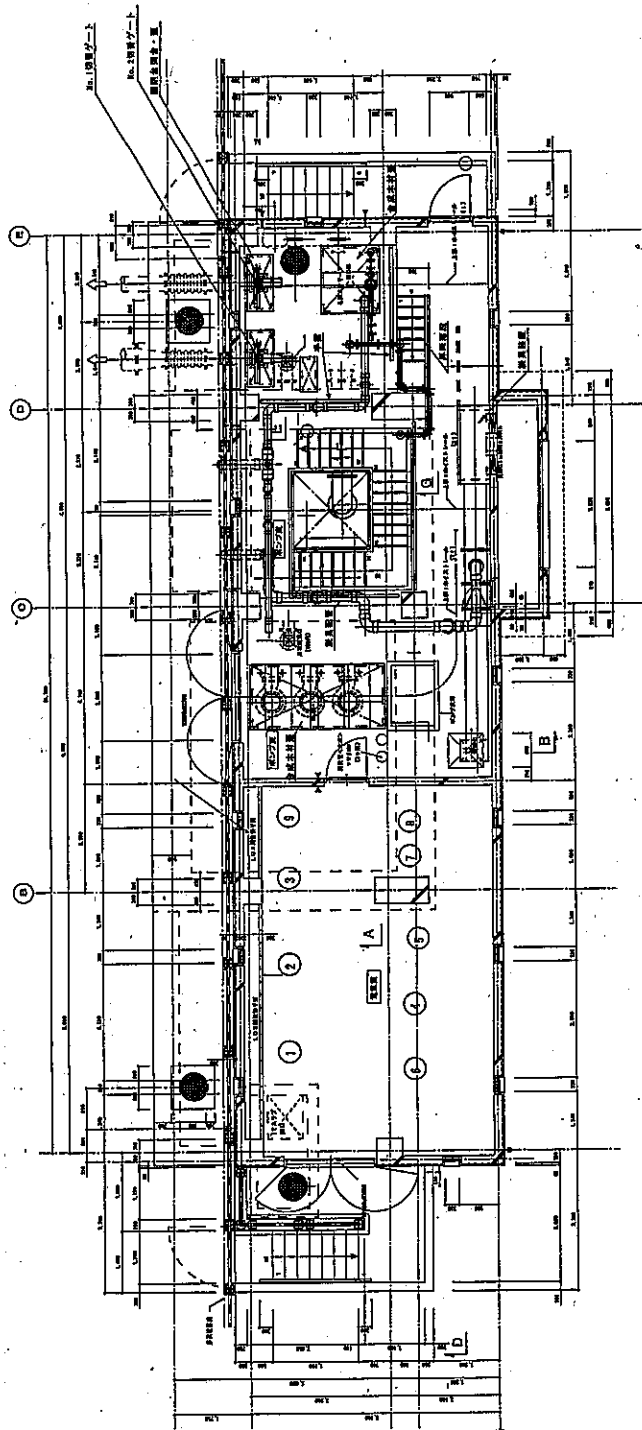
平面図



断面図

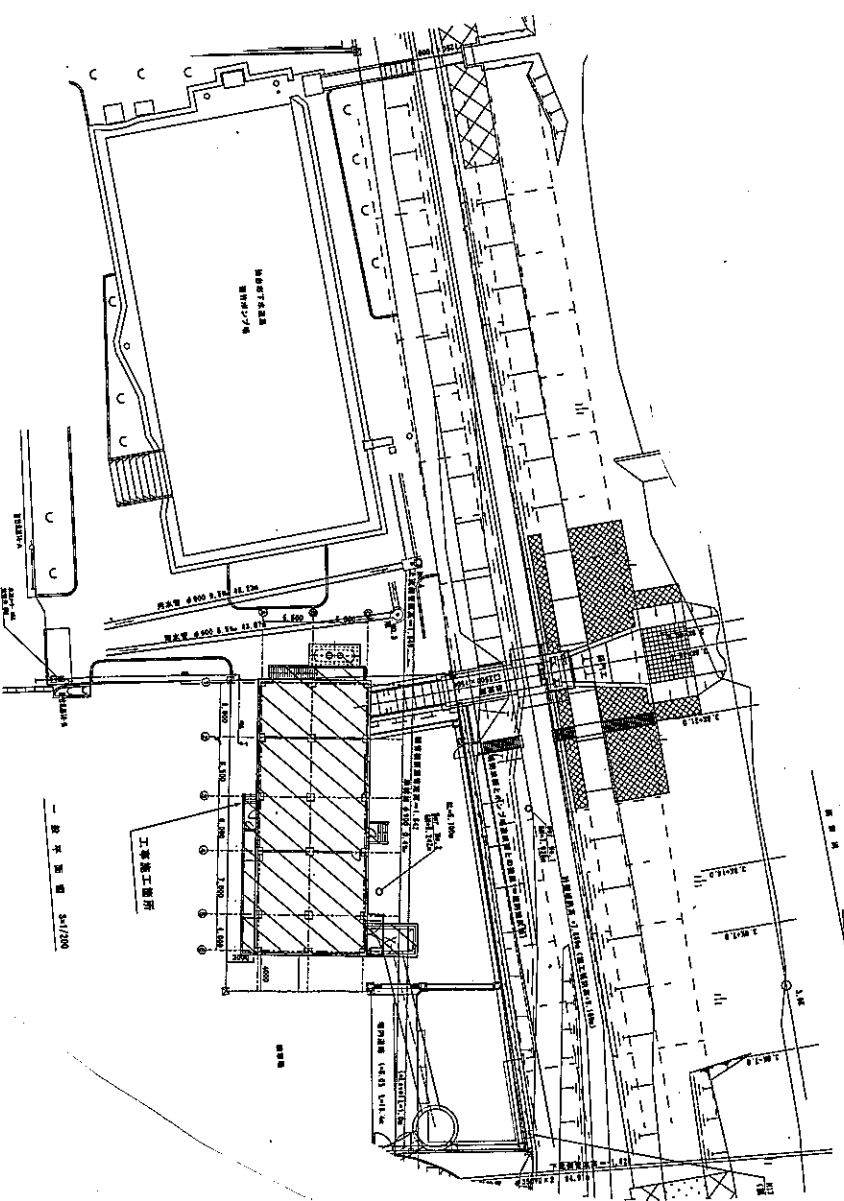


断面図

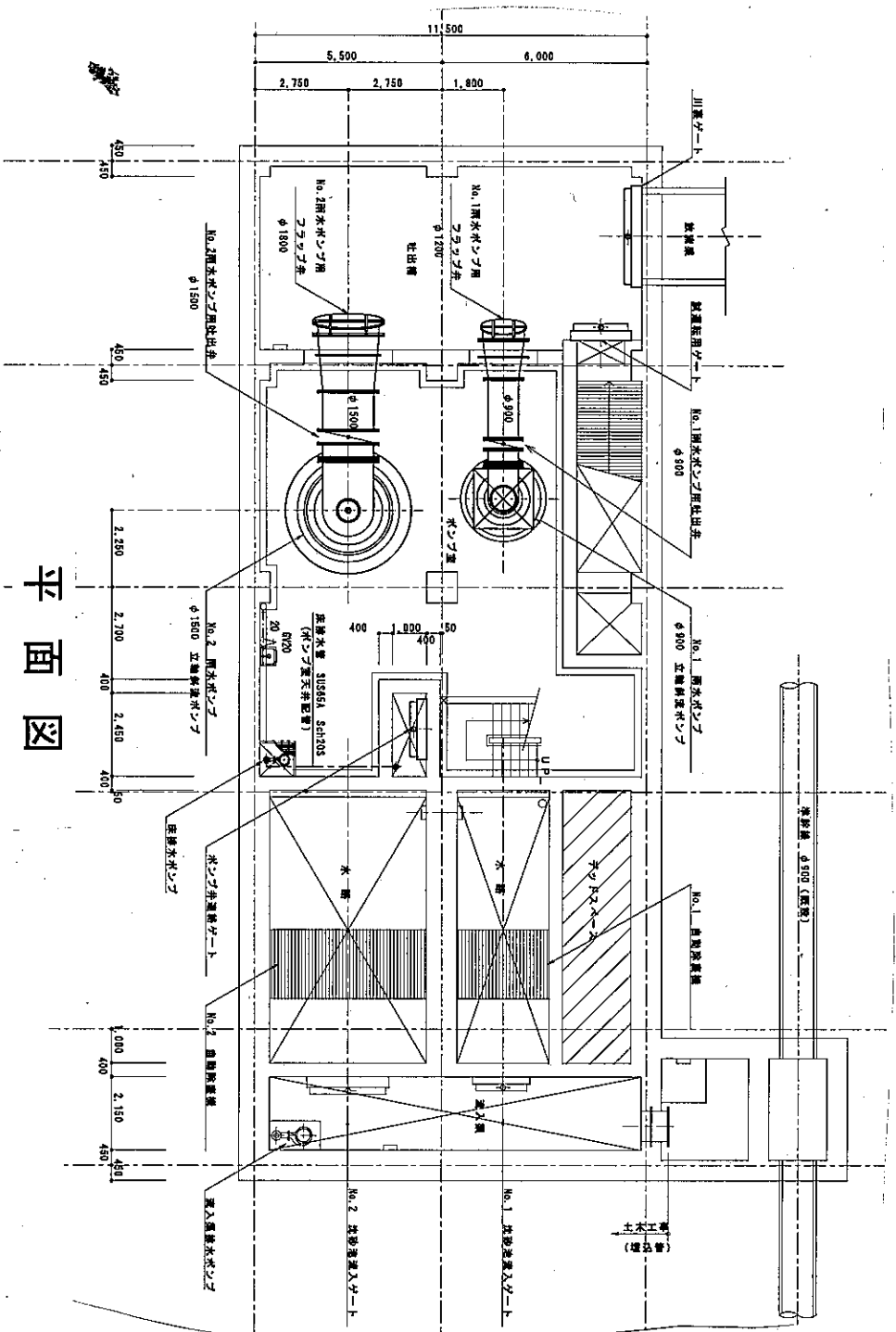


平面図

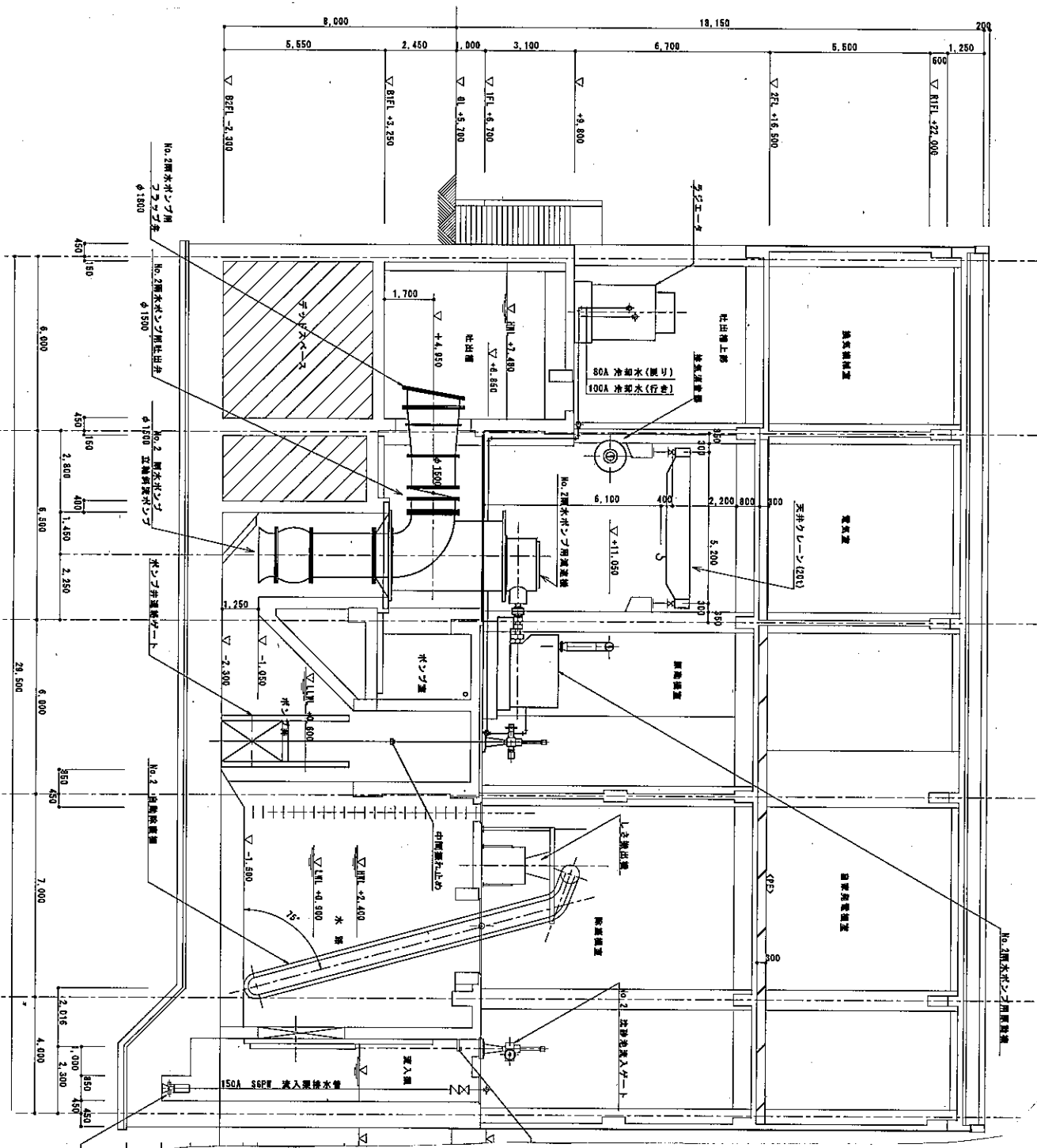
七郷掘幹線返送ポンプ場
平面図・断面図



案内図・配置図

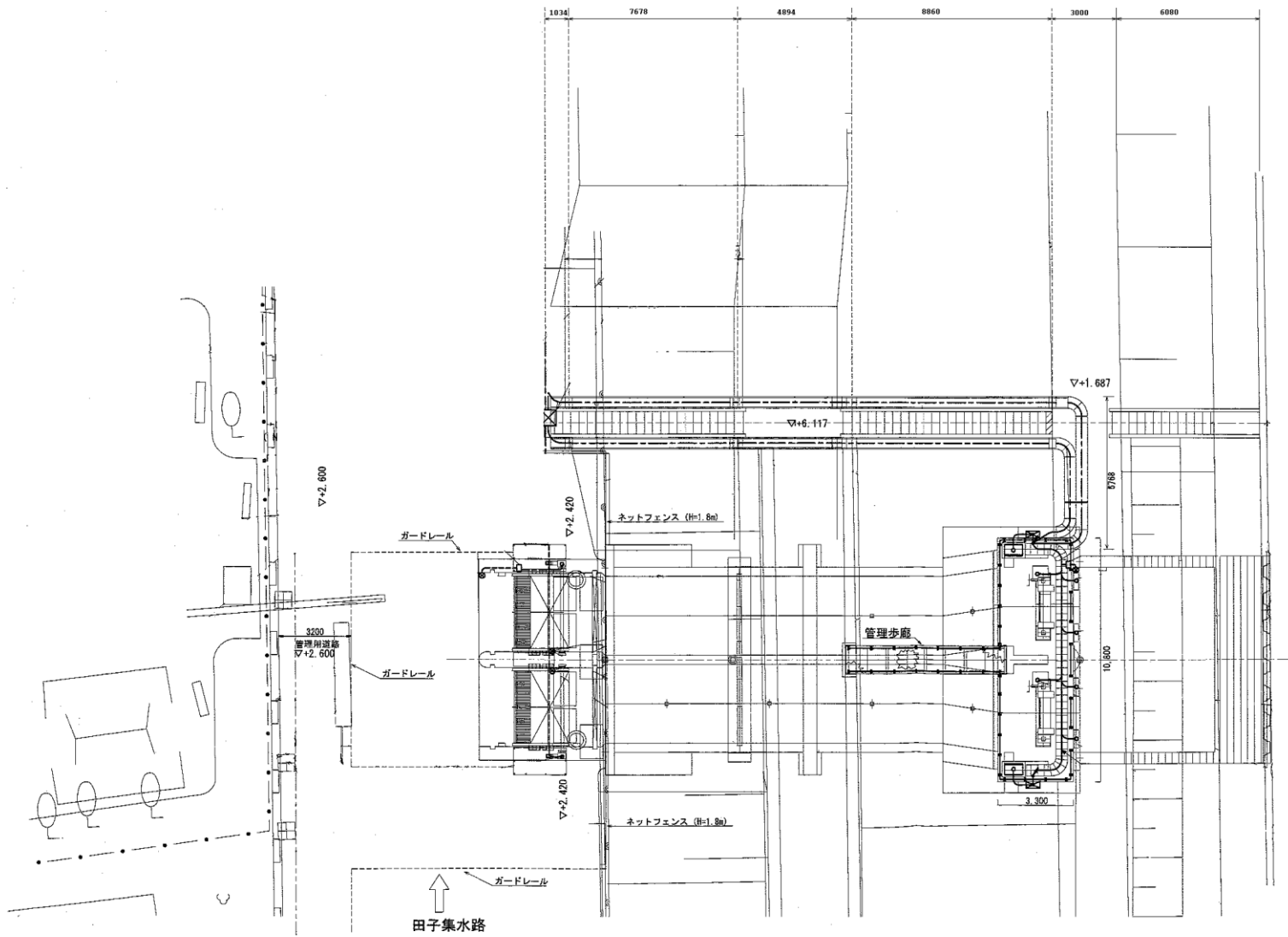


平面図



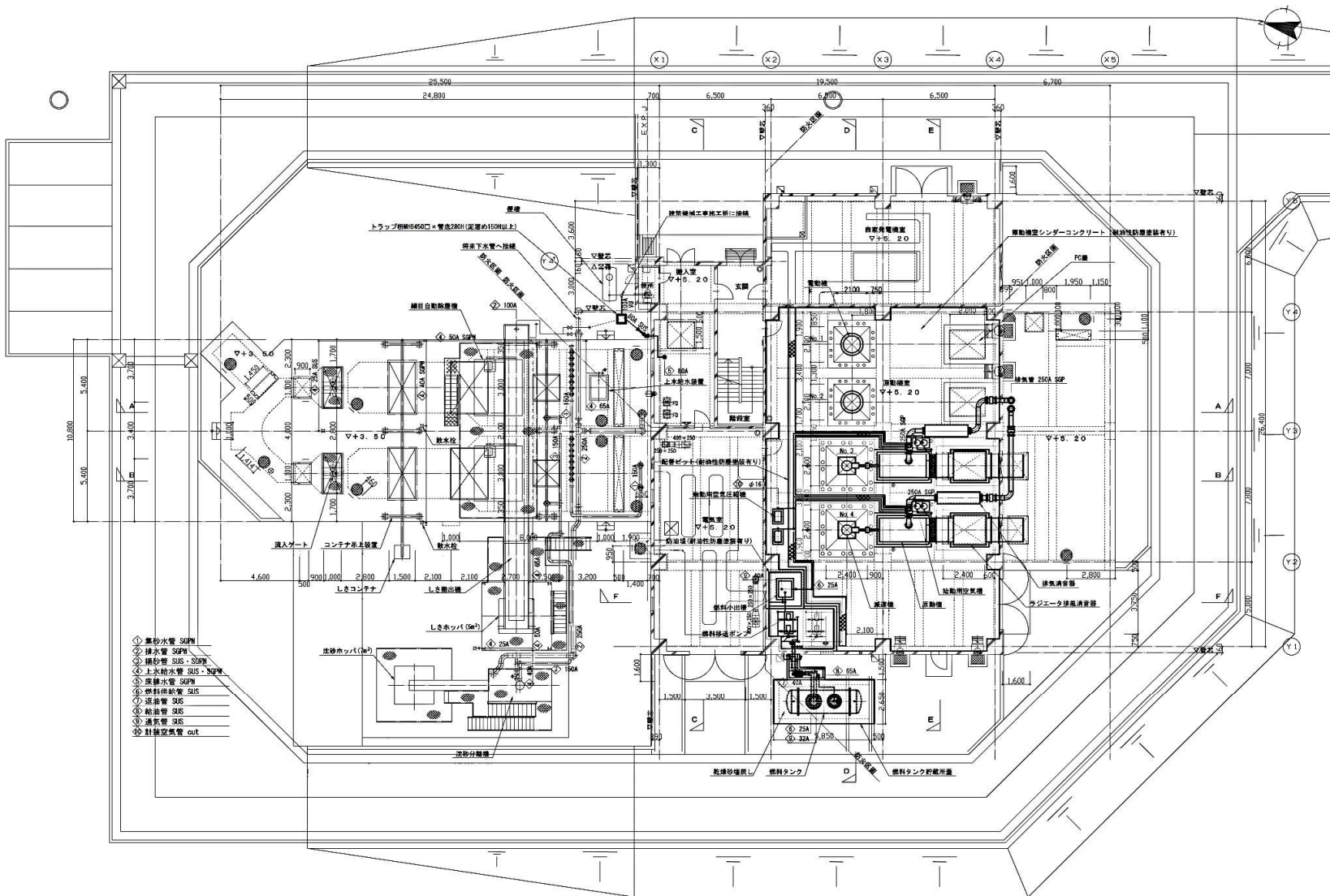
断面図

苦竹雨水ポンプ場
平面図・断面図



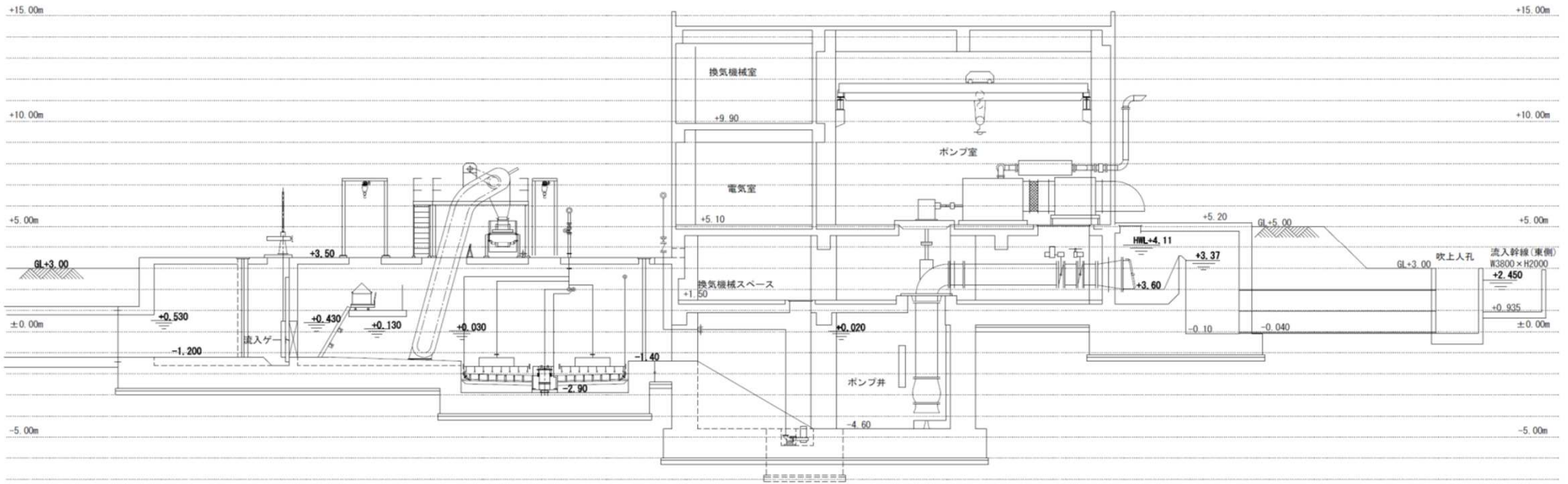
↑
梅田川

仙石排水ポンプ場
平面図



- ① 雑砂水管 SGPW
- ② 排水管 SGPW
- ③ 雑砂管 SUS - SGPW
- ④ 上水給水管 SUS - SGPW
- ⑤ 高圧水管 SGPW
- ⑥ 燃料供給管 SUS
- ⑦ 返排管 SUS
- ⑧ 給油管 SUS
- ⑨ 満水管 SUS
- ⑩ 針線空気管 out

荒井東雨水ポンプ場
平面図



荒井東雨水ポンプ場
断面図

六丁目監視センター及びポンプ場等運転管理業務委託

ポンプ場等運転管理年報

本委託のうち、運転管理業務が対象であるポンプ場等の
運転年報で、平成28,29,30年度分とする。

澱ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					雨水放流量		雨水ポンプ運転時間			使用電力量	自家発		沈砂搬出量	し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転時間	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	延運転時間		運転時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	175.0	13.0	97,130	1,090	53.2	95.5	91.9	67.7	308.3	9,800	1,620	0.0	0.0	0.0	15,510	0.3	0				
5月	94.0	5.0	90,410	1,040	76.9	90.4	72.5	35.5	275.3	400	460	0.0	0.0	0.0	14,539	0.3	0				
6月	160.0	8.0	102,720	1,060	76.5	82.7	78.8	85.0	323.0	2,700	1,085	0.0	0.0	0.0	15,811	0.3	0				
7月	50.0	5.0	73,860	870	57.2	34.7	87.3	43.7	222.9	400	800	0.0	0.0	0.0	12,967	0.3	0				
8月	223.0	22.0	100,370	1,080	77.6	56.4	114.3	70.9	319.2	15,300	1,620	0.0	0.0	0.0	15,729	0.3	0				
9月	301.0	26.0	148,370	1,100	99.9	145.2	111.9	122.5	479.5	26,400	4,220	0.0	0.0	0.0	20,490	0.3	0				
10月	24.0	4.0	64,730	500	49.9	36.1	21.7	87.0	194.7	0	5	0.0	0.0	0.0	12,070	0.3	0				
11月	37.0	4.0	61,710	870	44.9	30.8	43.3	69.0	188.0	0	0	0.0	0.0	0.0	11,954	0.3	0				
12月	34.0	4.0	62,830	920	75.2	47.4	35.4	31.6	189.6	0	0	0.0	0.0	0.0	12,353	0.3	0				
1月	31.0	2.0	59,730	520	74.3	38.4	36.1	29.5	178.3	0	0	0.0	0.0	0.0	12,289	0.3	0				
2月	25.0	3.0	52,160	390	47.9	42.9	34.4	31.0	156.2	0	0	0.0	0.0	0.0	10,723	0.3	9				
3月	86.0	6.0	75,800	1,070	47.0	54.6	35.4	93.6	230.6	1,400	600	0.0	0.0	0.0	13,813	0.3	0				
合計	1,240.0	—	989,820	—	780.5	755.1	763.0	767.0	3,065.6	56,400	—	0.0	0.0	0.0	168,248	3.6	9				
最大	301.0	26.0	148,370	1,100	99.9	145.2	114.3	122.5	479.5	26,400	4,220	0.0	0.0	0.0	20,490	0.3	9				
最小	24.0	2.0	52,160	390	44.9	30.8	21.7	29.5	156.2	0	0	0.0	0.0	0.0	10,723	0.3	0				
平均	103.3	—	82,485	—	65.0	62.9	63.6	63.9	255.5	4,700	—	0.0	0.0	0.0	14,021	0.3	1				

記 事 欄	
-------------	--

澱ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					雨水放流量		雨水ポンプ運転時間			使用電力量	自家発		沈砂搬出量	し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転時間	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	延運転時間		運転時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	103.0	9.0	84,900	1,060	55.9	84.7	57.7	70.6	268.9	7,800	1,300	0.0	0.0	0.0	14,404	0.3	0				
5月	153.0	8.0	104,900	1,060	79.6	89.4	64.7	96.3	330.0	10,200	1,100	0.0	0.0	0.0	16,468	0.3	0				
6月	72.0	9.0	73,180	1,060	47.6	56.1	65.2	54.4	223.3	3,000	800	0.0	0.0	0.0	12,473	0.3	0				
7月	159.0	11.0	96,160	1,060	63.3	117.6	41.2	79.9	302.0	6,200	900	0.0	0.0	0.0	15,011	0.3	0				
8月	232.0	11.0	132,690	1,070	110.5	93.2	71.6	145.5	420.8	7,800	1,300	0.0	0.0	0.0	19,022	0.3	0				
9月	140.0	14.0	104,120	1,060	83.1	84.3	72.4	87.1	326.9	5,900	1,500	0.0	0.0	0.0	15,759	0.3	0				
10月	321.0	25.0	146,460	1,080	99.6	93.6	125.9	155.9	475.0	36,700	4,800	0.0	0.0	0.0	20,646	1.3	0				
11月	8.0	4.0	62,820	590	46.0	43.6	34.8	65.0	189.4	100	100	0.0	0.0	0.0	12,044	0.3	0				
12月	12.0	2.0	57,240	180	74.1	33.7	33.5	28.1	169.4	0	0	0.0	0.0	0.0	12,045	0.3	0				
1月	58.0	4.0	71,370	1,050	74.0	47.5	42.3	49.7	213.5	0	0	0.0	0.0	0.0	13,432	0.3	0				
2月	18.0	5.0	65,140	590	36.8	61.0	47.2	48.0	193.0	0	0	0.0	0.0	0.0	11,994	0.4	10				
3月	131.0	12.0	109,580	1,040	82.0	64.0	91.6	102.5	340.1	3,600	1,300	0.0	0.0	0.0	17,100	0.3	0				
合計	1,407.0	—	1,108,560	—	852.5	868.7	748.1	983.0	3,452.3	81,300	—	0.0	0.0	0.0	180,398	4.7	10				
最大	321.0	25.0	146,460	1,080	110.5	117.6	125.9	155.9	475.0	36,700	4,800	0.0	0.0	0.0	20,646	1.3	10				
最小	8.0	2.0	57,240	180	36.8	33.7	33.5	28.1	169.4	0	0	0.0	0.0	0.0	11,994	0.3	0				
平均	117.3	—	92,380	—	71.0	72.4	62.3	81.9	287.7	6,775	—	0.0	0.0	0.0	15,033	0.4	1				

記 事 欄	
-------------	--

澱ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					雨水放流量		雨水ポンプ運転時間			使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	雨量	時間 最大	圧送量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	No.4 M	延運転 時間	放流量	時間最大	No.1 DE	No.2 DE	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	36.0	3.0	63,870	500	42.2	41.1	51.5	56.5	191.3	0	0	0.0	0.0	0.0	11,777	0.3	0				
5月	97.0	5.0	87,030	1,030	81.0	59.8	64.6	61.5	266.9	800	300	0.0	0.0	0.0	14,220	0.3	0				
6月	105.0	7.0	86,580	1,050	61.7	74.2	71.0	60.1	267.0	2,300	600	0.0	0.0	0.0	13,952	0.3	0				
7月	56.0	4.0	75,720	1,020	55.1	67.7	54.3	52.4	229.5	200	100	0.0	0.0	0.0	12,905	0.3	0				
8月	277.0	15.0	126,610	1,050	47.5	83.8	96.3	185.2	412.8	15,100	2,500	0.0	0.0	0.0	18,381	0.3	0				
9月	182.0	12.0	122,650	1,060	88.7	83.7	73.5	140.0	385.9	6,500	2,300	0.0	0.0	0.0	17,474	0.3	0				
10月	46.0	5.0	77,920	1,050	52.3	42.7	72.9	69.5	237.4	1,200	700	0.0	0.0	0.0	13,431	0.3	0				
11月	19.0	3.0	60,240	910	53.3	29.5	45.7	51.7	180.2	0	0	0.0	0.0	0.0	11,573	0.3	0				
12月	38.0	4.0	65,130	710	49.4	31.8	55.0	58.2	194.4	0	0	0.0	0.0	0.0	12,665	0.3	0				
1月	8.0	2.0	58,600	180	28.5	39.2	46.6	61.1	175.4	0	0	0.0	0.0	0.0	12,038	0.3	0				
2月	14.0	2.0	53,750	350	45.5	32.0	53.7	28.4	159.6	0	0	0.0	0.0	0.0	10,920	0.4	13				
3月	88.0	8.0	74,950	1,050	47.1	52.0	74.1	59.4	232.6	1,100	400	0.0	0.0	0.0	13,552	0.3	0				
合計	966.0	—	953,050	—	652.3	637.5	759.2	884.0	2,933.0	27,200	—	0.0	0.0	0.0	162,888	3.7	13				
最大	277.0	15.0	126,610	1,060	88.7	83.8	96.3	185.2	412.8	15,100	2,500	0.0	0.0	0.0	18,381	0.4	13				
最小	8.0	2.0	53,750	180	28.5	29.5	45.7	28.4	159.6	0	0	0.0	0.0	0.0	10,920	0.3	0				
平均	80.5	—	79,421	—	54.4	53.1	63.3	73.7	244.4	2,267	—	0.0	0.0	0.0	13,574	0.3	1				

記 事 欄	
-------------	--

志波東ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	志波東ポンプ場										特記事項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間				使 用 電力量	自家発 運転 時間	し 渣 搬出量	水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間					
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	m ³	
4月	49,470	260	159.8	111.3	166.2	437.3	4,840	0.2			
5月	78,740	230	348.8	173.9	172.3	695.0	6,910	0.2			
6月	93,410	260	243.3	322.0	277.0	842.3	8,010	0.2			
7月	100,120	250	194.1	295.5	409.2	898.8	8,600	0.2			
8月	96,960	270	309.3	265.4	283.3	858.0	8,310	0.2			
9月	108,950	270	327.7	358.3	324.5	1,010.5	9,240	0.5			
10月	88,180	180	335.9	251.6	194.6	782.1	7,640	0.2			
11月	57,040	200	127.2	187.1	179.8	494.1	5,420	0.2			
12月	46,760	180	132.0	106.5	160.7	399.2	4,760	0.2			
1月	43,250	120	131.2	162.4	74.5	368.1	4,580	0.2			
2月	37,800	140	66.4	107.0	148.4	321.8	4,120	0.2			
3月	45,600	270	155.4	126.0	109.1	390.5	4,750	0.2			
合計	846,280	—	2,531.1	2,467.0	2,499.6	7,497.7	77,180	2.7			
最大	108,950	270	348.8	358.3	409.2	1,010.5	9,240	0.5			
最小	37,800	120	66.4	106.5	74.5	321.8	4,120	0.2			
平均	70,523	—	210.9	205.6	208.3	624.8	6,432	0.2			

記 事 欄	
-------------	--

志波東ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	志波東ポンプ場										特記事項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間				使 用 電力量	自家発 運転 時間	し 渣 搬出量	水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間					
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	m ³	
4月	47,090	270	109.3	123.3	176.2	408.8	4,700	0.2			
5月	67,930	250	185.9	183.7	230.0	599.6	6,240	0.2			
6月	77,280	260	252.8	258.2	166.0	677.0	6,840	0.2			
7月	88,580	260	258.8	215.2	313.4	787.4	7,770	0.2			
8月	102,610	270	458.6	215.8	253.9	928.3	8,770	0.2			
9月	99,060	260	331.5	247.5	321.4	900.4	8,480	0.2			
10月	104,900	280	231.8	429.9	308.9	970.6	8,990	0.2			
11月	90,660	190	371.0	97.4	376.7	845.1	8,030	0.3			
12月	63,450	150	229.9	191.9	142.9	564.7	6,080	0.2			
1月	51,960	210	172.2	188.4	100.2	460.8	5,270	0.2			
2月	43,820	130	241.6	97.3	61.1	400.0	4,570	0.2			
3月	55,800	210	314.9	213.5	0.0	528.4	5,560	0.2			
合計	893,140	—	3,158.3	2,462.1	2,450.7	8,071.1	81,300	2.5			
最大	104,900	280	458.6	429.9	376.7	970.6	8,990	0.3			
最小	43,820	130	109.3	97.3	0.0	400.0	4,570	0.2			
平均	74,428	—	263.2	205.2	204.2	672.6	6,775	0.2			

記 事 欄	
-------------	--

志波東ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	志波東ポンプ場										特記事項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間				使 用 電力量	自家発 運転 時間	し 渣 搬出量	水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間					
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	m ³	
4月	53,080	170	232.6	259.3	0.0	491.9	5,150	0.2			
5月	76,340	200	334.3	386.7	0.0	721.0	6,880	0.2			
6月	87,690	210	391.9	452.5	0.0	844.4	7,690	0.2			
7月	93,960	200	433.1	489.1	0.0	922.2	8,350	0.2			
8月	77,900	230	355.5	348.5	29.9	733.9	7,010	0.2			
9月	80,100	260	178.1	291.9	240.2	710.2	7,060	0.2			
10月	69,940	250	161.0	182.3	271.8	615.1	6,380	0.2			
11月	45,880	250	99.3	174.2	116.0	389.5	4,530	0.7			
12月	44,050	170	177.2	72.6	120.7	370.5	4,560	0.2			
1月	41,270	120	144.8	125.7	80.3	350.8	4,430	0.2			
2月	37,650	130	100.6	120.0	98.9	319.5	4,030	0.2			
3月	45,640	230	77.7	142.8	165.6	386.1	4,690	0.2			
合計	753,500	—	2,686.1	3,045.6	1,123.4	6,855.1	70,760	2.9			
最大	93,960	260	433.1	489.1	271.8	922.2	8,350	0.7			
最小	37,650	120	77.7	72.6	0.0	319.5	4,030	0.2			
平均	62,792	—	223.8	253.8	93.6	571.3	5,897	0.2			

記 事 欄	
-------------	--

愛宕橋ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	愛宕橋ポンプ場										特 記 事 項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間				使 用 電力量	自家発		水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間		運転 時間	電力量		
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	
4月	76,840	380	85.5	150.5	226.1	462.1	9,791	0.2	0		
5月	76,290	370	139.7	122.0	175.7	437.4	9,892	0.3	0		
6月	82,890	390	74.2	250.8	160.9	485.9	9,945	0.2	0		
7月	74,760	360	203.0	76.6	134.1	413.7	9,804	0.3	0		
8月	82,950	400	192.8	135.5	164.2	492.5	10,491	0.2	0		
9月	113,940	400	181.0	99.7	401.0	681.7	11,261	0.3	0		
10月	73,420	240	160.2	120.2	121.4	401.8	7,740	0.3	0		
11月	66,870	310	42.2	97.7	228.1	368.0	7,144	0.3	0		
12月	68,070	290	158.3	154.9	59.5	372.7	7,355	0.3	0		
1月	66,430	160	109.8	115.2	136.8	361.8	7,234	0.3	0		
2月	60,130	170	163.5	79.8	81.7	325.0	6,529	0.3	0		
3月	74,040	380	121.0	137.4	157.3	415.7	7,926	0.6	0		
合計	916,630	—	1,631.2	1,540.3	2,046.8	5,218.3	105,112	3.6	0		
最大	113,940	400	203.0	250.8	401.0	681.7	11,261	0.6	0		
最小	60,130	160	42.2	76.6	59.5	325.0	6,529	0.2	0		
平均	76,386	—	135.9	128.4	170.6	434.9	8,759	0.3	0		

記 事 欄	
-------------	--

愛宕橋ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	愛宕橋ポンプ場										特 記 事 項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間				使 用 電力量	自 家 発		水 道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間		運 転 時間	電力量		
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	
4月	78,800	380	132.6	127.5	190.0	450.1	8,268	0.3	0		
5月	88,400	400	159.9	213.7	131.0	504.6	9,051	0.3	0		
6月	74,080	400	107.2	103.6	197.9	408.7	7,632	0.3	0		
7月	88,890	400	196.3	191.8	117.7	505.8	8,829	0.3	0		
8月	112,730	400	222.0	210.0	202.2	634.2	10,710	0.3	0		
9月	94,280	410	246.6	180.2	99.2	526.0	9,205	0.3	0		
10月	110,190	420	121.0	222.0	306.7	649.7	10,937	0.6	0		
11月	65,570	180	203.3	89.7	67.2	360.2	7,093	0.3	0		
12月	62,330	150	98.5	144.9	102.5	345.9	6,968	0.3	0		
1月	67,610	310	156.8	103.9	112.7	373.4	7,381	0.3	0		
2月	57,280	160	142.9	82.9	93.5	319.3	6,350	1.9	147		
3月	82,610	390	149.5	307.2	30.6	487.3	8,739	0.3	0		
合計	982,770	—	1,936.6	1,977.4	1,651.2	5,565.2	101,163	5.5	147		
最大	112,730	420	246.6	307.2	306.7	649.7	10,937	1.9	147		
最小	57,280	150	98.5	82.9	30.6	319.3	6,350	0.3	0		
平均	81,898	—	161.4	164.8	137.6	463.8	8,430	0.5	12		

記 事 欄	
-------------	--

愛宕橋ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	愛宕橋ポンプ場										特 記 事 項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間				使 用 電力量	自家発		水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間		運転 時間	電力量		
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	
4月	62,380	210	137.7	139.3	78.6	355.6	6,939	0.3	0		
5月	73,960	340	54.5	170.9	197.6	423.0	7,796	0.3	0		
6月	72,110	410	142.0	149.1	132.3	423.4	7,617	0.3	0		
7月	67,650	290	104.2	115.0	167.0	386.2	7,022	0.4	0		
8月	96,640	400	155.9	277.4	171.5	604.8	9,597	0.3	0		
9月	96,960	380	128.5	200.1	267.3	595.9	9,561	0.3	0		
10月	76,180	370	158.8	106.3	187.7	452.8	7,808	0.3	0		
11月	69,400	330	99.0	91.6	219.9	410.5	7,145	0.3	0		
12月	72,110	250	0.8	161.8	265.4	428.0	7,474	0.3	0		
1月	65,700	160	1.5	237.3	139.7	378.5	6,837	0.5	0		
2月	59,680	170	1.5	343.9	0.0	345.4	6,147	0.3	0		
3月	72,270	320	163.2	256.9	9.4	429.5	7,465	0.3	0		
合計	885,040	—	1,147.6	2,249.6	1,836.4	5,233.6	91,408	3.9	0		
最大	96,960	410	163.2	343.9	267.3	604.8	9,597	0.5	0		
最小	59,680	160	0.8	91.6	0.0	345.4	6,147	0.3	0		
平均	73,753	—	95.6	187.5	153.0	436.1	7,617	0.3	0		

記 事 欄	
-------------	--

米ヶ袋ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転 時間		運 転 時間	電力量			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	226,330	1,950	40.3	174.4	79.5	20.5	314.7	14,710	0.3	0			
5月	210,910	1,690	0.0	263.6	9.0	1.5	274.1	13,680	0.3	0			
6月	218,690	1,770	0.0	278.3	24.9	7.2	310.4	15,240	0.3	0			
7月	195,470	1,280	13.9	95.7	142.9	1.0	253.5	13,610	0.6	0			
8月	225,140	1,940	18.6	0.0	274.5	25.1	318.2	15,390	0.2	0			
9月	299,380	2,050	27.0	0.0	360.2	45.9	433.1	19,430	0.3	0			
10月	176,230	850	0.5	24.7	204.7	0.8	230.7	12,200	0.3	0			
11月	167,440	1,300	187.0	11.8	0.5	0.1	199.4	11,520	0.4	20			
12月	173,600	880	217.2	1.1	0.0	0.0	218.3	12,280	0.1	0			
1月	171,190	550	220.0	0.4	0.0	0.0	220.4	12,420	0.2	0			
2月	157,240	440	204.4	1.0	0.0	0.0	205.4	11,740	0.0	0			
3月	143,670	740	197.9	38.1	5.2	0.7	241.9	7,130	1.4	300			
合計	2,365,290	—	1,126.8	889.1	1,101.4	102.8	3,220.1	159,350	4.4	320			
最大	299,380	2,050	220.0	278.3	360.2	45.9	433.1	19,430	1.4	300			
最小	143,670	440	0.0	0.0	0.0	0.0	199.4	7,130	0.0	0			
平均	197,108	—	93.9	74.1	91.8	8.6	268.3	13,279	0.4	27			

記 事 欄	
-------------	--

米ヶ袋ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転 時間		運 転 時間	電力量			
単 位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	199,230	2,040	85.1	57.3	36.4	71.1	249.9	11,460	0.2	0			
5月	225,290	1,910	58.6	89.2	79.7	61.5	289.0	13,040	0.2	0			
6月	182,410	2,010	63.9	45.2	48.9	59.4	217.4	10,480	0.2	0			
7月	215,320	2,070	94.6	59.5	36.5	78.6	269.2	13,360	0.4	0			
8月	252,580	2,100	96.8	57.5	110.3	67.7	332.3	15,570	0.2	0			
9月	206,200	2,060	69.9	78.1	58.5	62.0	268.5	12,830	0.2	0			
10月	284,380	2,140	128.8	130.9	90.3	37.8	387.8	16,880	0.2	0			
11月	162,640	540	59.9	54.2	29.2	57.1	200.4	10,130	0.2	0			
12月	156,030	400	49.6	37.8	51.3	53.4	192.1	10,170	0.5	0			
1月	169,330	1,520	33.5	70.2	66.6	42.9	213.2	10,980	0.3	0			
2月	145,240	740	51.4	42.7	44.8	41.0	179.9	9,570	0.4	730			
3月	209,120	1,840	61.0	79.1	74.4	63.3	277.8	13,120	0.2	0			
合計	2,407,770	—	853.1	801.7	726.9	695.8	3,077.5	147,590	3.2	730			
最大	284,380	2,140	128.8	130.9	110.3	78.6	387.8	16,880	0.5	730			
最小	145,240	400	33.5	37.8	29.2	37.8	179.9	9,570	0.2	0			
平均	200,648	—	71.1	66.8	60.6	58.0	256.5	12,299	0.3	61			

記 事 欄	
-------------	--

米ヶ袋ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	圧送量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	No.4 M	延運転 時間		運 転 時間	電力量			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	160,280	660	46.1	46.0	53.5	51.9	197.5	9,560	0.2	0			
5月	192,570	1,470	73.4	58.1	61.0	50.0	242.5	11,430	0.2	0			
6月	194,340	2,090	45.4	85.1	64.3	52.5	247.3	11,730	0.2	0			
7月	188,440	1,310	62.1	127.6	0.0	45.6	235.3	11,830	0.2	0			
8月	253,190	2,160	117.2	80.5	0.0	134.2	331.9	15,100	0.2	0			
9月	240,800	2,140	162.8	110.8	0.0	45.8	319.4	14,500	0.2	0			
10月	196,240	2,160	33.0	51.8	50.1	104.5	239.4	11,320	0.2	0			
11月	167,390	1,420	46.4	53.5	47.9	59.3	207.1	9,930	0.2	0			
12月	162,900	1,090	42.5	52.4	55.8	48.7	199.4	9,970	0.3	0			
1月	144,220	360	44.6	39.6	55.0	37.9	177.1	9,270	0.2	0			
2月	129,660	540	64.2	0.4	40.7	54.2	159.5	8,460	0.5	10			
3月	166,130	1,930	59.5	52.6	40.2	58.9	211.2	10,400	0.2	0			
合計	2,196,160	—	797.2	758.4	468.5	743.5	2,767.6	133,500	2.8	10			
最大	253,190	2,160	162.8	127.6	64.3	134.2	331.9	15,100	0.5	10			
最小	129,660	360	33.0	0.4	0.0	37.9	159.5	8,460	0.2	0			
平均	183,013	—	66.4	63.2	39.0	62.0	230.6	11,125	0.2	1			

記 事 欄	
-------------	--

霊屋ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	霊屋ポンプ場										特 記 事 項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	延運転 時間		運 転 時 間	電力量			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	m ³	
4月	20,224	197	52.2	50.8	103.0	1,631	0.2				
5月	20,294	86	52.4	51.7	104.1	1,508	0.2				
6月	20,583	119	52.6	52.2	104.8	1,507	0.3				
7月	17,493	83	44.9	44.2	89.1	1,357	0.2				
8月	18,229	245	47.5	46.8	94.3	1,400	0.2				
9月	20,151	310	52.6	52.5	105.1	1,506	0.2				
10月	12,730	44	33.0	32.7	65.7	1,086	0.2				
11月	11,954	76	31.5	30.7	62.2	1,045	0.2				
12月	12,636	56	32.7	32.5	65.2	1,457	0.3				
1月	11,596	40	30.1	29.6	59.7	1,597	0.2				
2月	10,168	41	26.5	26.3	52.8	1,425	0.3				
3月	12,000	111	31.1	30.8	61.9	1,565	0.2				
合計	188,058	—	487.1	480.8	967.9	17,084	2.7				
最大	20,583	310	52.6	52.5	105.1	1,631	0.3				
最小	10,168	40	26.5	26.3	52.8	1,045	0.2				
平均	15,672	—	40.6	40.1	80.7	1,424	0.2				

記 事 欄	
-------------	--

霊屋ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	霊屋ポンプ場										特 記 事 項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	延運転 時間		運 転 時 間	電力量			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	m ³	
4月	12,698	177	33.0	33.3	66.3	1,172	0.2				
5月	14,613	134	38.1	37.9	76.0	1,211	0.2				
6月	12,320	173	32.1	32.2	64.3	1,063	0.2				
7月	15,091	166	39.5	38.6	78.1	1,224	0.2				
8月	17,019	162	44.9	43.8	88.7	1,329	0.2				
9月	14,053	193	36.5	36.5	73.0	1,152	0.2				
10月	19,006	305	49.4	50.3	99.7	1,447	0.2				
11月	14,728	42	38.4	38.1	76.5	1,215	0.2				
12月	17,509	44	44.9	45.1	90.0	1,681	0.2				
1月	14,768	69	38.1	37.6	75.7	1,814	0.2				
2月	9,708	275	25.3	25.4	50.7	1,686	0.5				
3月	12,007	163	31.4	31.0	62.4	1,532	0.2				
合計	173,520	—	451.6	449.8	901.4	16,526	2.7				
最大	19,006	305	49.4	50.3	99.7	1,814	0.5				
最小	9,708	42	25.3	25.4	50.7	1,063	0.2				
平均	14,460	—	37.6	37.5	75.1	1,377	0.2				

記 事 欄	
-------------	--

霊屋ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	霊屋ポンプ場										特 記 事 項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	延運転 時間		運 転 時 間	電力量			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	m ³	
4月	10,311	40	27.4	27.4	54.8	1,289	0.3				
5月	15,402	67	40.9	40.5	81.4	1,511	0.2				
6月	15,171	87	40.1	39.9	80.0	1,414	0.3				
7月	18,587	73	49.0	48.4	97.4	1,526	0.2				
8月	15,079	230	40.6	39.4	80.0	1,348	0.2				
9月	11,291	225	30.9	30.5	61.4	1,189	0.2				
10月	10,433	76	28.1	28.1	56.2	1,218	0.2				
11月	10,111	85	27.2	26.7	53.9	1,289	0.2				
12月	10,194	42	27.3	27.5	54.8	1,483	0.2				
1月	9,861	33	26.5	26.6	53.1	1,505	0.2				
2月	8,937	30	23.7	24.0	47.7	1,321	0.4				
3月	10,798	108	28.5	28.5	57.0	1,434	0.2				
合計	146,175	—	390.2	387.5	777.7	16,527	2.8				
最大	18,587	230	49.0	48.4	97.4	1,526	0.4				
最小	8,937	30	23.7	24.0	47.7	1,189	0.2				
平均	12,181	—	32.5	32.3	64.8	1,377	0.2				

記 事 欄	
-------------	--

三居沢ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	三居沢ポンプ場									特記事項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	延運転 時間		運転 時間	電力量		
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	
4月	10,365	181	38.2	38.7	76.9	4,140	0.2	0		
5月	9,486	67	35.4	35.6	71.0	3,600	0.2	0		
6月	9,931	125	35.3	37.0	72.3	3,270	0.2	0		
7月	8,615	60	30.6	31.9	62.5	3,070	0.2	0		
8月	10,533	206	38.6	37.5	76.1	3,350	0.2	0		
9月	12,315	230	45.5	43.5	89.0	3,560	0.2	0		
10月	8,592	45	31.0	31.4	62.4	3,240	0.2	0		
11月	8,534	65	30.4	31.6	62.0	3,700	0.2	0		
12月	8,577	61	31.2	31.8	63.0	4,190	0.2	0		
1月	8,479	39	30.5	31.8	62.3	4,240	2.2	2		
2月	8,167	36	29.7	30.7	60.4	4,000	0.2	0		
3月	9,371	86	34.2	35.9	70.1	4,050	0.2	0		
合計	112,965	—	410.6	417.4	828.0	44,410	4.4	2		
最大	12,315	230	45.5	43.5	89.0	4,240	2.2	2		
最小	8,167	36	29.7	30.7	60.4	3,070	0.2	0		
平均	9,414	—	34.2	34.8	69.0	3,701	0.4	0.2	0.2	

記 事 欄	
-------------	--

三居沢ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	三居沢ポンプ場									特記事項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	延運転 時間		運転 時間	電力量		
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	
4月	9,977	131	36.9	36.6	73.5	3,530	0.4	0		
5月	10,793	133	38.8	38.5	77.3	3,510	0.2	0		
6月	8,914	139	31.9	32.3	64.2	2,970	0.2	0		
7月	10,300	152	36.0	37.8	73.8	3,260	0.2	0		
8月	10,832	142	38.5	39.2	77.7	3,360	0.2	0		
9月	9,752	162	34.6	35.4	70.0	3,180	0.2	0		
10月	13,223	230	46.6	50.4	97.0	3,960	0.3	0		
11月	8,764	53	32.3	32.9	65.2	3,760	0.2	0		
12月	10,080	34	37.4	38.2	75.6	4,630	0.2	0		
1月	10,958	62	40.5	41.4	81.9	4,710	0.3	0		
2月	9,226	47	34.3	35.5	69.8	4,140	0.2	0		
3月	11,002	162	41.4	41.3	82.7	4,540	0.4	0		
合計	123,821	—	449.2	459.5	908.7	45,550	3.0	0		
最大	13,223	230	46.6	50.4	97.0	4,710	0.4	0		
最小	8,764	34	31.9	32.3	64.2	2,970	0.2	0		
平均	10,318	—	37.4	38.3	75.7	3,796	0.3	0.2	0.2	

記 事 欄	
-------------	--

三居沢ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	三居沢ポンプ場									特記事項
	汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		水道 使用量	
	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	延運転 時間		運転 時間	電力量		
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	m ³	
4月	10,536	43	38.9	40.6	79.5	3,680	0.2	0		
5月	11,567	62	42.8	44.0	86.8	3,690	0.2	0		
6月	11,453	127	42.0	42.6	84.6	3,490	0.2	0		
7月	10,730	62	38.6	39.2	77.8	3,340	0.2	0		
8月	13,001	231	47.7	46.7	94.4	3,660	0.2	0		
9月	12,044	165	42.9	44.5	87.4	3,520	0.2	0		
10月	10,684	106	38.2	39.8	78.0	3,660	0.2	0		
11月	11,045	45	40.4	41.2	81.6	4,030	0.2	0		
12月	11,483	64	42.9	43.7	86.6	4,690	0.2	0		
1月	10,772	38	40.0	42.0	82.0	4,670	0.4	0		
2月	9,499	34	35.5	36.7	72.2	4,180	0.2	0		
3月	10,956	112	41.4	43.0	84.4	4,580	0.2	0		
合計	133,770	—	491.3	504.0	995.3	47,190	2.6	0		
最大	13,001	231	47.7	46.7	94.4	4,690	0.4	0		
最小	9,499	34	35.5	36.7	72.2	3,340	0.2	0		
平均	11,148	—	40.9	42.0	82.9	3,933	0.2	0.2	0.2	

記 事 欄	
-------------	--

今泉ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水放流量		雨水ポンプ運転時間						使用電力量	自家発		第2自家発		し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	No. 3 DE	No. 4 DE	第2雨水P DE	延運転時間		運転時間	電力量	運転時間	電力量			
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	128.0	8.0	30,400	7,400	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	2.6	10,260	0.2		0.2	0			
5月	53.0	3.0	38,800	8,800	0.5	0.5	0.9	0.7	0.5	3.1	7,690	0.2		0.1	0			
6月	104.0	5.0	22,600	8,600	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	2.2	7,200	0.2		0.2	0			
7月	36.0	4.0	17,400	5,200	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	1.6	8,380	0.2		0.2	0			
8月	118.0	17.0	775,400	29,400	9.0	0.6	41.1	0.6	0.5	51.8	10,730	0.2		0.2	0			
9月	230.0	19.0	242,400	24,800	11.5	0.6	19.8	0.4	1.6	33.9	8,250	0.4		0.5	0			
10月	23.0	2.0	42,000	14,400	1.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.5	7,920	0.6		0.5	0			
11月	32.0	4.0	110,400	16,000	0.4	1.9	2.0	1.9	0.3	6.5	12,230	0.2		0.2	0			
12月	32.0	4.0	27,200	8,800	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	1.9	14,960	0.2		0.2	0			
1月	11.0	2.0	42,400	9,200	1.0	0.6	0.6	0.5	0.0	2.7	17,420	0.3		0.4	0			
2月	7.0	1.0	23,200	9,600	0.4	0.6	0.5	0.4	0.0	1.9	15,800	0.7		0.3	0			
3月	79.0	9.0	20,200	9,600	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	1.6	15,430	0.4		0.3	0			
合計	853.0	—	1,392,400	—	26.4	7.0	67.2	7.0	4.7	112.3	136,270	3.8		3.3	0			
最大	230.0	19.0	775,400	29,400	11.5	1.9	41.1	1.9	1.6	51.8	17,420	0.7		0.5	0			
最小	7.0	1.0	17,400	5,200	0.4	0.3	0.2	0.3	0.0	1.6	7,200	0.2		0.1	0			
平均	71.1	—	116,033	—	2.2	0.6	5.6	0.6	0.4	9.4	11,356	0.3		0.3	0			

記 事 欄	
-------------	--

今泉ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水放流量		雨水ポンプ運転時間						使用 電力量	自家発		第2自家発		し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	雨量	時間 最大	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	No. 3 DE	No. 4 DE	第2 雨水P DE	延運転 時間		運転 時間	電力量	運転 時間	電力量			
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	64.0	9.0	171,600	29,400	0.5	0.5	6.8	0.4	0.0	8.2	10,670	0.2		0.3	0			
5月	73.0	5.0	324,000	29,200	0.5	0.4	13.0	0.6	0.0	14.5	7,610	0.2		0.2	0			
6月	66.0	11.0	19,800	12,200	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	1.6	6,360	0.2		0.2	0			
7月	156.0	12.0	23,600	5,400	0.5	0.6	0.6	0.6	0.0	2.3	7,900	0.2		0.2	0			
8月	162.0	15.0	343,400	26,600	0.6	0.6	15.6	0.6	0.0	17.4	8,750	0.2		0.2	0			
9月	80.0	8.0	183,000	25,000	0.5	2.9	7.9	0.5	0.0	11.8	7,630	0.4		0.4	0			
10月	253.0	26.0	278,400	29,000	23.6	6.5	31.8	1.2	0.0	63.1	9,380	0.2		0.2	0			
11月	4.0	2.0	27,200	13,200	0.5	0.6	0.6	0.6	0.0	2.3	12,110	0.2		0.2	0			
12月	5.0	1.0	29,000	13,800	0.5	0.7	0.6	0.7	0.0	2.5	16,740	0.2		0.2	0			
1月	35.0	3.0	21,600	8,600	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	2.0	18,960	0.4		0.4	0			
2月	13.0	2.0	14,600	9,800	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	1.6	17,600	0.4		0.4	0			
3月	83.0	4.0	17,200	9,200	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	1.6	15,820	0.0		0.0	0			
合計	994.0	—	1,453,400	—	28.9	14.5	78.6	6.9	0.0	128.9	139,530	2.8		2.9	0			
最大	253.0	26.0	343,400	29,400	23.6	6.5	31.8	1.2	0.0	63.1	18,960	0.4		0.4	0			
最小	4.0	1.0	14,600	5,400	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	1.6	6,360	0.0		0.0	0			
平均	82.8	—	121,117	—	2.4	1.2	6.6	0.6	0.0	10.7	11,628	0.2		0.2	0			

記 事 欄	
-------------	--

今泉ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水放流量		雨水ポンプ運転時間						使用電力量	自家発		第2自家発		し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	No. 3 DE	No. 4 DE	第2雨水P DE	延運転時間		運転時間	電力量	運転時間	電力量			
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	25.0	2.0	25,200	9,400	0.6	0.6	0.6	0.5	0.1	2.4	10,840	0.2		0.2	0			
5月	71.0	5.0	21,200	10,200	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	2.0	8,170	0.2		0.2	0			
6月	57.0	6.0	26,000	10,000	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	2.6	7,380	0.2		0.2	0			
7月	38.0	8.0	16,200	5,400	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	1.8	8,420	0.2		0.2	0			
8月	202.0	18.0	202,600	26,400	0.4	0.4	7.8	0.4	1.2	10.2	9,880	0.2		0.2	0			
9月	146.0	10.0	31,200	11,000	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	2.7	7,100	0.3		0.3	0			
10月	115.0	29.0	105,800	21,200	0.8	1.2	1.5	3.1	0.6	7.2	7,590	0.2		0.2	0			
11月	10.0	3.0	30,600	7,200	0.5	0.4	0.6	0.7	0.5	2.7	10,070	1.0		0.8	0			
12月	25.0	5.0	29,600	10,200	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	2.8	16,260	0.2		0.2	0			
1月	3.0	1.0	48,400	10,600	0.9	0.9	0.8	0.9	0.8	4.3	18,640	0.3		0.2	0			
2月	6.0	1.0	22,200	7,000	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	2.1	16,280	0.5		0.4	0			
3月	76.0	8.0	27,400	12,600	0.6	0.4	0.5	0.3	0.6	2.4	14,710	0.2		0.2	0			
合計	774.0	—	586,400	—	6.7	6.9	14.7	8.9	6.0	43.2	135,340	3.7		3.3	0			
最大	202.0	29.0	202,600	26,400	0.9	1.2	7.8	3.1	1.2	10.2	18,640	1.0		0.8	0			
最小	3.0	1.0	16,200	5,400	0.4	0.4	0.4	0.3	0.0	1.8	7,100	0.2		0.2	0			
平均	64.5	—	48,867	—	0.6	0.6	1.2	0.7	0.5	3.6	11,278	0.3		0.3	0			

記 事 欄	
-------------	--

広瀬川第2雨水吐室運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	フラッシュ排水ポンプ 送水量		フラッシュ排水ポンプ運転時間				使 用 電力量	し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	送水量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間				
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	t	m ³	
4月	85,530	820	145.7	99.1	0.8	245.6	17,790			
5月	45,640	830	94.4	44.9	0.9	140.2	12,600			
6月	69,900	830	106.1	93.7	1.8	201.6	15,930			
7月	30,780	810	41.9	58.3	2.3	102.5	11,110			
8月	111,150	830	151.4	161.8	1.0	314.2	21,880			
9月	130,340	850	184.5	171.6	1.7	357.8	23,920			
10月	21,180	570	43.8	30.0	1.0	74.8	9,500			
11月	24,450	740	51.6	29.6	4.0	85.2	9,800			
12月	25,680	830	44.0	40.2	2.0	86.2	9,840			
1月	19,110	550	27.2	40.9	2.0	70.1	9,010			
2月	14,060	360	25.2	26.8	2.1	54.1	7,360			
3月	31,510	750	67.0	41.9	0.8	109.7	10,780			
合計	609,330	—	982.8	838.8	20.4	1,842.0	159,520			
最大	130,340	850	184.5	171.6	4.0	357.8	23,920			
最小	14,060	360	25.2	26.8	0.8	54.1	7,360			
平均	50,778	—	81.9	69.9	1.7	153.5	13,293			

記 事 欄	
-------------	--

広瀬川第2雨水吐室運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	フラッシュ排水ポンプ 送水量		フラッシュ排水ポンプ運転時間				使用 電力量	し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	送水量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間				
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	t	m ³	
4月	60,780	750	101.3	91.4	3.8	196.5	15,140			
5月	53,670	770	80.5	90.2	2.3	173.0	14,050			
6月	40,170	780	53.7	78.8	0.9	133.4	11,970			
7月	69,670	780	100.6	120.6	1.6	222.8	16,800			
8月	94,190	790	148.3	144.1	2.1	294.5	20,250			
9月	73,770	770	112.2	118.4	1.7	232.3	17,110			
10月	83,100	790	132.9	120.1	2.2	255.2	18,590			
11月	19,460	300	34.0	39.0	0.9	73.9	9,010			
12月	17,480	360	27.8	38.7	2.2	68.7	8,860			
1月	25,630	770	36.4	54.8	3.0	94.2	10,130			
2月	19,170	570	36.7	34.2	2.3	73.2	8,420			
3月	72,990	780	113.6	113.3	2.5	229.4	16,840			
合計	630,080	—	978.0	1,043.6	25.5	2,047.1	167,170			
最大	94,190	790	148.3	144.1	3.8	294.5	20,250			
最小	17,480	300	27.8	34.2	0.9	68.7	8,420			
平均	52,507	—	81.5	87.0	2.1	170.6	13,931			

記 事 欄	
-------------	--

広瀬川第2雨水吐室運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	フラッシュ排水ポンプ 送水量		フラッシュ排水ポンプ運転時間				使 用 電力量	し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	送水量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間				
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	t	m ³	
4月	19,810	340	32.4	41.9	2.6	76.9	8,810			
5月	40,720	770	65.7	73.8	1.0	140.5	12,100			
6月	48,950	780	74.7	83.3	1.0	159.0	13,140			
7月	31,220	730	48.8	58.7	1.1	108.6	11,310			
8月	96,870	790	141.6	149.3	0.9	291.8	20,290			
9月	100,800	810	154.8	146.7	2.6	304.1	20,720			
10月	32,580	770	55.3	54.2	2.8	112.3	10,990			
11月	23,400	670	41.0	38.2	1.2	80.4	9,100			
12月	28,950	400	41.6	51.1	8.9	101.6	11,230			
1月	16,430	360	30.9	27.9	2.7	61.5	9,120			
2月	14,910	250	25.7	29.0	1.6	56.3	8,480			
3月	37,360	720	45.8	74.9	3.7	124.4	14,140			
合計	492,000	—	758.3	829.0	30.1	1,617.4	149,430			
最大	100,800	810	154.8	149.3	8.9	304.1	20,720			
最小	14,910	250	25.7	27.9	0.9	56.3	8,480			
平均	41,000	—	63.2	69.1	2.5	134.8	12,453			

記 事 欄	
-------------	--

扇町雨水ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水ポンプ吐出量				雨水ポンプ運転時間			使用電力量	自家発		し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	No. 1	No. 2	合計	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	延運転時間		運転時間	電力量			
単位	mm	mm/h	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	137.0	9.5	0	93,100	93,100.0	28,800	0.5	5.6	6.1	5,370	0.2	0			
5月	64.0	4.0	4,000	300	4,300.0	4,300	0.5	0.6	1.1	3,760	0.2	0			
6月	114.5	5.0	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	2,840	0.3	0			
7月	36.5	5.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	4,030	0.2	0			
8月	143.5	13.0	0	291,600	291,600.0	22,400	0.5	18.6	19.1	4,220	0.5	0			
9月	235.5	19.5	0	182,300	182,300.0	25,400	0.5	10.7	11.2	3,420	0.2	0			
10月	20.5	2.0	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	4,740	0.2	0			
11月	24.5	3.5	0	100	100.0	100	0.5	0.5	1.0	6,730	0.2	0			
12月	25.0	3.5	0	0	0.0	0	0.6	0.7	1.3	8,580	0.2	0			
1月	6.0	1.0	0	0	0.0	0	0.6	0.6	1.2	10,210	0.2	0			
2月	7.5	1.5	0	100	100.0	100	0.3	0.3	0.6	9,050	0.4	0			
3月	68.0	5.5	0	0	0.0	0	0.6	0.6	1.2	8,380	0.2	10			
合計	882.5	—	4,000	567,500.0	571,500.0	—	6.1	39.7	45.8	71,330	3.0	10			
最大	235.5	19.5	4,000	291,600.0	291,600.0	28,800	0.6	18.6	19.1	10,210	0.5	10			
最小	6.0	1.0	0	0.0	0.0	0	0.3	0.3	0.6	2,840	0.2	0			
平均	73.5	—	333	47,291.7	47,625.0	—	0.5	3.3	3.8	5,944	0.3	1			

記 事 欄	
-------------	--

扇町雨水ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水ポンプ吐出量				雨水ポンプ運転時間			使用電力量	自家発		し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	No. 1	No. 2	合計	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	延運転時間		運転時間	電力量			
単位	mm	mm/h	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	75.0	9.5	0	51,300	51,300.0	21,100	0.5	4.2	4.7	5,640	0.2	0			
5月	95.0	5.5	0	0	0.0	0	0.4	0.5	0.9	3,740	0.2	0			
6月	61.0	10.0	0	0	0.0	0	0.6	0.6	1.2	3,320	0.2	0			
7月	129.0	11.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	4,440	0.2	0			
8月	148.0	9.5	0	0	0.0	0	0.6	0.6	1.2	4,440	0.2	0			
9月	86.0	9.0	0	77,600	77,600.0	22,000	0.5	6.0	6.5	4,350	0.2	0			
10月	255.5	25.0	98,000	435,300	533,300.0	62,500	6.6	25.8	32.4	5,030	0.2	0			
11月	6.0	1.0	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	6,370	0.2	0			
12月	3.0	1.0	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	9,440	0.2	0			
1月	29.0	3.0	100	100	200.0	100	0.8	0.9	1.7	10,690	0.2	0			
2月	13.5	1.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	9,650	0.4	0			
3月	85.5	5.0	0	6,900	6,900.0	4,000	0.6	1.4	2.0	7,900	0.2	0			
合計	986.5	—	98,100	571,200.0	669,300.0	—	12.6	42.0	54.6	75,010	2.6	0			
最大	255.5	25.0	98,000	435,300.0	533,300.0	62,500	6.6	25.8	32.4	10,690	0.4	0			
最小	3.0	1.0	0	0.0	0.0	0	0.4	0.5	0.9	3,320	0.2	0			
平均	82.2	—	8,175	47,600.0	55,775.0	—	1.1	3.5	4.6	6,251	0.2	0			

記 事 欄	
-------------	--

扇町雨水ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水ポンプ吐出量				雨水ポンプ運転時間			使用電力量	自家発		し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	No. 1	No. 2	合計	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	延運転時間		運転時間	電力量			
単位	mm	mm/h	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	30.0	2.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	5,750	0.2	0			
5月	79.0	4.0	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	3,950	0.2	0			
6月	57.5	4.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	3,420	0.2	0			
7月	48.5	5.0	0	100	100.0	100	0.5	0.5	1.0	4,380	0.2	0			
8月	197.5	12.5	0	2,600	2,600.0	2,600	0.6	0.9	1.5	4,670	0.2	0			
9月	140.5	10.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	3,560	0.2	0			
10月	61.0	8.5	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	3,990	0.2	0			
11月	30.0	17.5	0	100	100.0	100	0.6	0.6	1.2	5,650	0.2	0			
12月	22.0	3.0	0	0	0.0	0	0.5	0.5	1.0	8,910	0.2	0			
1月	2.0	0.5	0	0	0.0	0	0.5	0.4	0.9	10,230	0.4	10			
2月	9.5	1.5	0	0	0.0	0	0.6	0.5	1.1	8,760	0.2	0			
3月	71.5	8.5	0	100	100.0	100	0.6	0.5	1.1	7,520	0.2	0			
合計	749.0	—	0	2,900.0	2,900.0	—	6.4	6.4	12.8	70,790	2.6	10			
最大	197.5	17.5	0	2,600.0	2,600.0	2,600	0.6	0.9	1.5	10,230	0.4	10			
最小	2.0	0.5	0	0.0	0.0	0	0.5	0.4	0.9	3,420	0.2	0			
平均	62.4	—	0	241.7	241.7	—	0.5	0.5	1.1	5,899	0.2	1			

記 事 欄	
-------------	--

七郷堀幹線返送ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	返送流量		返送ポンプ運転時間				使 用 電力量	水道 使用量	S S	B O D	B O D 削減量	越流回数	特 記 事 項
	返送流量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間							
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	m ³	mg/L	mg/L	mg/h	回	
4月	34,050	1,610	35.6	33.9	4.8	74.3	477		*****	*****	0	0	
5月	21,220	1,150	31.1	3.9	5.4	40.4	298		*****	*****	0	0	
6月	34,930	1,190	45.6	0.5	20.3	66.4	449		*****	*****	0	0	
7月	6,880	930	10.0	0.3	3.2	13.5	193		*****	*****	0	0	
8月	26,110	1,180	31.8	0.6	20.4	52.8	414		*****	*****	0	0	
9月	39,230	1,160	56.8	0.2	25.1	82.1	550		*****	*****	0	0	
10月	1,020	510	2.1	0.2	0.1	2.4	106		*****	*****	0	0	
11月	7,230	1,130	8.4	5.3	0.3	14.0	166		*****	*****	0	0	
12月	7,830	1,410	6.2	5.9	5.5	17.6	194		*****	*****	0	0	
1月	40	40	0.1	0.1	0.0	0.2	105		*****	*****	0	0	
2月	30	20	0.2	0.1	0.0	0.3	93		*****	*****	0	0	
3月	11,540	1,020	2.3	19.5	1.1	22.9	219		*****	*****	0	0	
合計	190,110	—	230.2	70.5	86.2	386.9	3,264		—	—	—	0	
最大	39,230	1,610	56.8	33.9	25.1	82.1	550				0	0	
最小	30	20	0.1	0.1	0.0	0.2	93				0	0	
平均	15,843	—	19.2	5.9	7.2	32.2	272				0	0	

記 事 欄	
-------------	--

七郷堀幹線返送ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	返送流量		返送ポンプ運転時間				使用 電力量	水道 使用量	SS	BOD	BOD 削減量	越流回数	特記事項
	返送流量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間							
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	m ³	mg/L	mg/L	mg/h	回	
4月	15,630	1,310	4.1	16.4	10.6	31.1	262		*****	*****	0	0	
5月	15,360	960	0.3	25.4	9.4	35.1	279		*****	*****	0	0	
6月	16,650	1,200	3.4	19.5	14.3	37.2	298		*****	*****	0	0	
7月	38,650	1,070	0.4	56.6	37.1	94.1	633		*****	*****	0	0	
8月	57,970	1,250	3.3	34.3	60.4	98.0	643		*****	*****	0	0	
9月	31,600	1,260	28.1	0.5	27.2	55.8	400		*****	*****	0	0	
10月	30,760	1,230	31.6	0.6	24.3	56.5	390		*****	*****	0	0	
11月	210	170	0.4	0.1	0.1	0.6	98		*****	*****	0	0	
12月	450	330	0.8	0.2	0.1	1.1	114		*****	*****	0	0	
1月	7,250	1,300	6.4	0.1	6.3	12.8	253		*****	*****	0	0	
2月	2,710	1,230	2.5	0.6	2.0	5.1	135		*****	*****	0	0	
3月	33,850	1,280	41.4	0.5	19.2	61.1	438		*****	*****	0	0	
合計	251,090	—	122.7	154.8	211.0	488.5	3,943		—	—	—	0	
最大	57,970	1,310	41.4	56.6	60.4	98.0	643				0	0	
最小	210	170	0.3	0.1	0.1	0.6	98				0	0	
平均	20,924	—	10.2	12.9	17.6	40.7	329				0	0	

記 事 欄	
-------------	--

七郷堀幹線返送ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	返送流量		返送ポンプ運転時間				使用 電力量	水道 使用量	SS	BOD	BOD 削減量	越流回数	特記事項
	返送流量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間							
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	m ³	mg/L	mg/L	mg/h	回	
4月	600	450	1.2	0.5	0.1	1.8	107		*****	*****	0	0	
5月	15,060	1,270	14.5	0.2	12.8	27.5	246		*****	*****	0	0	
6月	9,050	1,180	8.9	0.2	7.7	16.8	194		*****	*****	0	0	
7月	14,740	1,100	14.8	0.3	13.4	28.5	268		*****	*****	0	0	
8月	40,230	1,160	39.7	0.5	38.6	78.8	535		*****	*****	0	0	
9月	13,460	1,100	18.2	0.3	9.5	28.0	242		*****	*****	0	0	
10月	16,960	690	0.9	0.5	26.9	28.3	259		*****	*****	0	0	
11月	4,440	690	0.1	0.2	7.4	7.7	134		*****	*****	0	0	
12月	3,080	610	0.1	0.1	5.4	5.6	132		*****	*****	0	0	
1月	50	40	0.2	0.1	0.1	0.4	123		*****	*****	0	0	
2月	210	100	0.2	0.3	0.5	1.0	108		*****	*****	0	0	
3月	15,030	1,060	11.4	0.8	16.2	28.4	280		*****	*****	0	0	
合計	132,910	—	110.2	4.0	138.6	252.8	2,628		—	—	—	0	
最大	40,230	1,270	39.7	0.8	38.6	78.8	535				0	0	
最小	50	40	0.1	0.1	0.1	0.4	107				0	0	
平均	11,076	—	9.2	0.3	11.6	21.1	219				0	0	

記 事 欄	
-------------	--

日の出町公園調整池運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	放流流量		排水ポンプ運転時間				沈砂 搬出量	水道 使用量	特記事項
	放流流量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	t	m ³	
4月	3,096	346	9.3	6.9	7.3	23.5			
5月	2,051	201	8.2	7.1	6.4	21.7			
6月	2,830	197	10.4	7.0	12.5	29.9			
7月	2,110	199	6.9	9.1	6.4	22.4			
8月	3,540	225	9.1	12.4	15.4	36.9			
9月	6,617	277	27.9	28.0	5.7	61.6			
10月	2,339	195	6.6	8.0	11.3	25.9			
11月	1,654	208	6.6	5.8	5.4	17.8			
12月	2,182	203	3.2	8.6	11.4	23.2			
1月	2,278	195	9.7	6.6	8.2	24.5			
2月	1,396	194	4.4	5.2	5.5	15.1			
3月	2,412	196	8.3	7.3	10.5	26.1			
合計	32,505	—	110.6	112.0	106.0	328.6			
最大	6,617	346	27.9	28.0	15.4	61.6			
最小	1,396	194	3.2	5.2	5.4	15.1			
平均	2,709	—	9.2	9.3	8.8	27.4			

記 事 欄	
-------------	--

日の出町公園調整池運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	放流流量		排水ポンプ運転時間				沈砂 搬出量	水道 使用量	特記事項
	放流流量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	t	m ³	
4月	1,951	195	7.9	7.5	5.6	21.0			
5月	2,353	197	8.5	7.1	9.9	25.5			
6月	2,433	206	9.8	10.1	5.9	25.8			
7月	2,146	199	6.4	8.9	7.7	23.0			
8月	2,518	192	12.0	9.3	9.4	30.7			
9月	1,852	167	6.6	9.1	8.9	24.6			
10月	5,345	169	39.6	8.3	36.7	84.6			
11月	2,704	336	6.2	9.8	10.3	26.3			
12月	3,120	330	7.4	5.0	7.5	19.9			
1月	4,110	344	8.2	11.0	6.6	25.8			
2月	3,055	335	7.5	5.3	6.8	19.6			
3月	3,392	332	8.4	4.7	8.3	21.4			
合計	34,979	—	128.5	96.1	123.6	348.2			
最大	5,345	344	39.6	11.0	36.7	84.6			
最小	1,852	167	6.2	4.7	5.6	19.6			
平均	2,915	—	10.7	8.0	10.3	29.0			

記 事 欄	
-------------	--

日の出町公園調整池運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	放流流量		排水ポンプ運転時間				沈砂 搬出量	水道 使用量	特記事項
	放流流量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	延運転 時間			
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	t	m ³	
4月	3,078	329	5.4	7.0	7.1	19.5			
5月	4,429	333	11.1	7.4	9.3	27.8			
6月	3,612	343	4.2	9.1	9.4	22.7			
7月	4,532	337	10.5	9.2	8.7	28.4			
8月	3,718	337	6.1	8.5	8.6	23.2			
9月	5,424	380	12.8	5.8	14.1	32.7			
10月	4,232	334	6.8	11.2	8.5	26.5			
11月	4,495	361	11.9	7.6	8.3	27.8			
12月	3,343	338	7.9	7.9	5.2	21.0			
1月	3,722	334	7.0	7.4	9.4	23.8			
2月	2,998	336	7.4	6.8	4.9	19.1			
3月	3,243	333	4.8	7.5	8.1	20.4			
合計	46,826	—	95.9	95.4	101.6	292.9			
最大	5,424	380	12.8	11.2	14.1	32.7			
最小	2,998	329	4.2	5.8	4.9	19.1			
平均	3,902	—	8.0	8.0	8.5	24.4			

記 事 欄	
-------------	--

苦竹雨水ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	雨水ポンプ吐出量				雨水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	No. 1	No. 2	合計	時間最大	No. 1 M	No. 2 DE	延運転 時間		運 転 時間	電力量			
単位	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	12,863	0	12,863	2,258	2.5	0.5	3.0	5,510	0.2	0			
5月	0	0	0	0	0.0	0.4	0.4	4,870	0.2	0			
6月	2,993	0	2,993	817	0.7	0.5	1.2	5,700	0.2	0			
7月	0	0	0	0	0.0	0.6	0.6	5,760	0.2	0			
8月	17,107	0	17,107	3,436	3.3	0.5	3.8	7,330	0.2	0			
9月	32,670	0	32,670	5,418	5.5	0.6	6.1	8,320	0.2	0			
10月	0	0	0	0	0.0	0.5	0.5	5,270	0.2	0			
11月	0	0	0	0	0.0	0.6	0.6	5,170	0.2	0			
12月	0	0	0	0	0.0	0.6	0.6	5,500	0.4	10			
1月	0	0	0	0	0.0	0.6	0.6	5,580	0.2	0			
2月	0	0	0	0	0.0	0.5	0.5	5,120	0.2	0			
3月	2,291	0	2,291	1,186	0.5	0.6	1.1	6,000	0.2	0			
合計	67,924	0	67,924	—	12.5	6.5	19.0	70,130	2.6	10			
最大	32,670	0	32,670	5,418	5.5	0.6	6.1	8,320	0.4	10			
最小	0	0	0	0	0.0	0.4	0.4	4,870	0.2	0			
平均	5,660	0	5,660	1,093	1.0	0.5	1.6	5,844	0.2	1			

記 事 欄	
-------------	--

苦竹雨水ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	雨水ポンプ吐出量				雨水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	No. 1	No. 2	合計	時間最大	No. 1 M	No. 2 DE	延運転 時間		運 転 時間	電力量			
単位	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	9,807	0	9,807	1,651	1.8	0.5	2.3	4,030	0.2	0			
5月	7,765	0	7,765	1,149	1.6	0.4	2.0	4,440	0.2	0			
6月	6,203	0	6,203	3,106	1.2	0.6	1.8	4,470	0.2	0			
7月	7,868	0	7,868	1,578	1.6	0.5	2.1	7,030	0.2	0			
8月	6,289	0	6,289	1,169	1.4	0.5	1.9	7,500	0.2	0			
9月	5,835	0	5,835	2,902	1.2	0.5	1.7	5,910	0.2	0			
10月	62,430	8,811	71,241	9,935	9.4	2.0	11.4	7,450	0.6	0			
11月	0	0	0	0	0.0	0.4	0.4	4,030	0.2	0			
12月	0	0	0	0	0.0	0.6	0.6	4,340	0.4	0			
1月	0	0	0	0	0.0	0.4	0.4	5,030	0.2	0			
2月	0	0	0	0	0.0	0.4	0.4	4,530	0.2	0			
3月	3,801	0	3,801	683	0.8	1.0	1.8	5,570	0.2	0			
合計	109,998	8,811	118,809	—	19.0	7.8	26.8	64,330	3.0	0			
最大	62,430	8,811	71,241	9,935	9.4	2.0	11.4	7,500	0.6	0			
最小	0	0	0	0	0.0	0.4	0.4	4,030	0.2	0			
平均	9,167	734	9,901	1,848	1.6	0.7	2.2	5,361	0.3	0			

記 事 欄	
-------------	--

苦竹雨水ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	雨水ポンプ吐出量				雨水ポンプ運転時間			使 用 電力量	自家発		し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	No. 1	No. 2	合計	時間最大	No. 1 M	No. 2 DE	延運転 時間		運 転 時間	電力量			
単位	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	m ³	
4月	0	0	0	0	0.0	0.5	0.5	4,110	0.2	0			
5月	1,046	0	1,046	708	0.2	0.4	0.6	4,870	0.2	0			
6月	2,206	0	2,206	640	0.4	0.6	1.0	4,660	0.2	0			
7月	317	0	317	317	0.1	0.6	0.7	6,000	0.2	0			
8月	12,034	422	12,456	2,969	2.3	0.5	2.8	7,980	0.2	0			
9月	10,232	0	10,232	2,352	2.1	0.5	2.6	8,000	0.2	0			
10月	1,722	0	1,722	1,115	0.3	0.5	0.8	5,680	0.2	0			
11月	3,072	0	3,072	2,217	0.5	0.6	1.1	4,030	0.2	0			
12月	0	0	0	0	0.0	0.5	0.5	4,500	0.2	0			
1月	0	0	0	0	0.0	0.3	0.3	4,520	0.3	10			
2月	0	0	0	0	0.0	0.6	0.6	4,140	0.2	0			
3月	2,131	0	2,131	320	0.5	0.7	1.2	4,870	0.2	0			
合計	32,760	422	33,182	—	6.4	6.3	12.7	63,360	2.5	10			
最大	12,034	422	12,456	2,969	2.3	0.7	2.8	8,000	0.3	10			
最小	0	0	0	0	0.0	0.3	0.3	4,030	0.2	0			
平均	2,730	35	2,765	887	0.5	0.5	1.1	5,280	0.2	1			

記 事 欄	
-------------	--

霞目ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	霞目ポンプ場														特記事項	
	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量		水道 使用量
	雨量	時間 最大	圧送量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	No.4 M	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	150.5	11.5	527,791	1,732	300.8	275.6	320.7		897.1	82,560	0.3	0				
5月	70.0	4.0	575,669	1,347	466.5	343.1	184.6		994.2	89,210	0.3	0				
6月	119.5	6.0	575,739	1,740	265.6	339.0	385.9		990.5	90,040	0.2	0				
7月	41.5	5.5	570,239	1,396	391.7	332.8	260.0		984.5	89,790	0.2	0				
8月	153.0	15.0	604,443	1,760	286.4	449.8	319.9		1,056.1	95,890	0.2	0				
9月	119.0	31.0	699,055	1,810	365.4	321.0	480.7		1,167.1	104,880	0.2	0				
10月	19.5	3.0	542,173	1,229	236.2	402.2	270.7		909.1	84,850	3.5	150				
11月	32.5	4.0	488,959	1,191	269.5	272.6	292.5		834.6	80,070	0.4	0				
12月	30.5	4.0	494,427	1,341	184.8	340.5	325.9		851.2	81,940	0.3	0				
1月	14.0	1.5	487,353	1,115	340.3	192.9	295.6		828.8	81,290	0.3	0				
2月	0.0	0.0	434,457	1,110	22.4	35.3	6.7		64.4	74,050	1.3	0				
3月	0.0	0.0	503,869	1,546	53.4	17.2	0.0		70.6	83,040	0.0	270				
合計	750.0	—	6,504,174	—	3,183.0	3,322.0	3,143.2		9,648.2	1,037,610	7.2	420				
最大	153.0	31.0	699,055	1,810	466.5	449.8	480.7		1,167.1	104,880	3.5	270				
最小	0.0	0.0	434,457	1,110	22.4	17.2	0.0		64.4	74,050	0.0	0				
平均	62.5	—	542,015	—	265.3	276.8	261.9		804.0	86,468	0.6	35				

記 事 欄	
-------------	--

霞目ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	霞目ポンプ場														特記事項	
	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使用電力量	自家発		沈砂搬出量	し渣搬出量		水道使用量
	雨量	時間最大	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転時間		運転時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	74.5	9.0	530,994	1,768	300.6	366.8	229.8		897.2	81,250	0.0	0				
5月	86.0	4.5	601,773	1,734	314.7	276.2	427.8		1,018.7	91,990	0.0	0				
6月	68.5	10.0	530,285	1,726	310.8	387.9	259.8		958.5	86,980	0.0	0				
7月	158.5	9.5	541,525	1,471	318.0	379.0	378.8		1,075.8	96,240	0.0	0				
8月	164.5	18.0	587,371	1,492	477.0	421.0	314.9		1,212.9	105,770	0.0	0				
9月	103.0	9.5	520,428	1,522	418.8	387.5	244.2		1,050.5	93,510	0.2	0				
10月	297.0	32.0	605,034	1,809	394.1	500.7	275.0		1,169.8	102,160	0.2	0				
11月	5.5	1.5	510,727	1,309	324.3	214.2	375.1		913.6	81,680	0.2	0				
12月	4.5	1.5	459,892	1,028	321.7	349.9	235.9		907.5	82,120	0.2	0				
1月	38.5	3.5	449,008	971	432.5	366.6	120.5		919.6	83,080	0.2	0				
2月	11.5	2.0	402,388	1,015	486.9	347.1	0.0		834.0	74,900	0.3	10				
3月	90.0	4.5	499,976	1,434	514.1	509.7	6.5		1,030.3	90,290	0.2	0				
合計	1,102.0	—	6,239,401	—	4,613.5	4,506.6	2,868.3		11,988.4	1,069,970	1.5	10				
最大	297.0	32.0	605,034	1,809	514.1	509.7	427.8		1,212.9	105,770	0.3	10				
最小	4.5	1.5	402,388	971	300.6	214.2	0.0		834.0	74,900	0.0	0				
平均	91.8	—	519,950	—	384.5	375.6	239.0		999.0	89,164	0.1	1				

記 事 欄	
-------------	--

霞目ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	霞目ポンプ場														特記事項	
	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量		水道 使用量
	雨量	時間 最大	圧送量	時間最大	No.1 M	No.2 M	No.3 M	No.4 M	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	25.5	2.5	438,830	1,052	274.8	251.6	369.5		895.9	78,630	0.2	0				
5月	78.5	5.5	478,428	1,284	386.5	376.0	290.9		1,053.4	92,280	0.2	0				
6月	69.5	7.5	503,831	1,678	268.9	342.6	406.1		1,017.6	89,460	0.2	0				
7月	39.0	3.0	487,705	1,365	394.5	372.2	271.3		1,038.0	91,760	0.2	0				
8月	227.0	16.5	588,287	1,612	363.1	431.1	403.2		1,197.4	102,870	3.4	600				
9月	145.0	8.5	593,009	1,709	424.4	404.3	348.2		1,176.9	101,360	0.2	0				
10月	78.0	18.0	525,749	1,534	260.3	428.4	347.7		1,036.4	91,210	0.2	0				
11月	15.0	5.0	438,347	1,030	194.7	437.3	262.0		894.0	78,760	0.2	0				
12月	23.5	4.0	441,573	1,057	368.2	252.6	292.2		913.0	82,050	0.2	0				
1月	2.5	0.5	422,615	935	226.9	333.1	313.9		873.9	80,750	0.2	0				
2月	6.5	1.0	382,957	984	311.8	204.5	270.5		786.8	72,350	0.3	0				
3月	74.0	10.0	447,537	1,297	316.9	237.0	349.1		903.0	81,750	0.2	0				
合計	784.0	—	5,748,868	—	3,791.0	4,070.7	3,924.6		11,786.3	1,043,230	5.7	600				
最大	227.0	18.0	593,009	1,709	424.4	437.3	406.1		1,197.4	102,870	3.4	600				
最小	2.5	0.5	382,957	935	194.7	204.5	262.0		786.8	72,350	0.2	0				
平均	65.3	—	479,072	—	315.9	339.2	327.1		982.2	86,936	0.5	50				

記 事 欄	
-------------	--

苦竹ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水放流量		雨水ポンプ運転時間						使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	雨量	時間 最大	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	No. 3 M	No. 4 M	No. 5 M	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	77.0	6.0	19,110	3,600	0.4	0.4	5.4			6.2	4,860	0.2	0				
5月	34.0	2.0	570	180	0.3	0.3	0.3			0.9	4,460	0.3	0				
6月	64.5	3.0	4,140	1,980	0.4	0.4	1.5			2.3	4,460	0.3	0				
7月	21.0	2.5	780	180	0.5	0.5	0.5			1.5	4,240	0.6	0				
8月	88.5	10.0	31,380	4,440	2.3	2.6	7.1			12.0	5,020	0.3	0				
9月	132.5	12.5	34,080	3,600	9.8	9.5	0.1			19.4	4,370	0.3	0				
10月	11.0	1.5	360	120	0.4	0.4	0.0			0.8	4,800	0.3	0				
11月	15.0	2.0	480	150	0.4	0.4	0.0			0.8	4,270	0.3	0				
12月	12.0	2.0	600	210	0.4	0.4	0.0			0.8	4,730	0.5	0				
1月	6.0	1.0	390	120	0.4	0.4	0.0			0.8	4,940	0.3	10				
2月	5.5	0.5	390	120	0.4	0.4	0.0			0.8	4,390	0.3	0				
3月	38.5	4.0	2,310	1,740	0.5	1.6	0.0			2.1	4,710	0.3	0				
合計	505.5	—	94,590	—	16.2	17.3	14.9			48.4	55,250	4.0	10				
最大	132.5	12.5	34,080	4,440	9.8	9.5	7.1			19.4	5,020	0.6	10				
最小	5.5	0.5	360	120	0.3	0.3	0.0			0.8	4,240	0.2	0				
平均	42.1	—	7,883	—	1.4	1.4	1.2			4.0	4,604	0.3	1				

記 事 欄	
-------------	--

苦竹ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水放流量		雨水ポンプ運転時間						使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	雨量	時間 最大	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	No. 3 M	No. 4 M	No. 5 M	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	48.0	5.5	11,730	1,800	1.0	6.2	0.0			7.2	4,440	0.3	0				
5月	59.5	3.5	4,440	1,890	2.3	0.6	0.0			2.9	4,190	0.3	0				
6月	41.5	7.5	6,390	1,800	2.3	1.9	0.0			4.2	4,110	0.3	0				
7月	79.0	6.0	11,910	1,800	6.2	1.3	0.0			7.5	4,190	0.6	0				
8月	87.0	5.5	10,260	2,190	5.5	1.1	0.0			6.6	4,410	0.3	0				
9月	57.0	8.5	4,830	1,980	2.4	1.1	0.0			3.5	4,020	0.3	0				
10月	141.0	14.5	46,380	3,600	13.1	13.4	0.0			26.5	4,530	0.8	0				
11月	3.0	1.0	1,830	600	0.3	0.3	0.7			1.3	4,350	0.3	0				
12月	2.0	0.5	1,410	300	0.5	0.5	0.4			1.4	4,870	0.3	0				
1月	19.0	1.5	720	270	0.3	0.3	0.3			0.9	4,980	0.5	0				
2月	11.5	1.5	1,530	360	0.4	0.7	0.6			1.7	4,570	0.3	10				
3月	50.5	3.5	6,090	2,280	0.7	0.7	1.7			3.1	4,870	0.3	0				
合計	599.0	—	107,520	—	35.0	28.1	3.7			66.8	53,530	4.6	10				
最大	141.0	14.5	46,380	3,600	13.1	13.4	1.7			26.5	4,980	0.8	10				
最小	2.0	0.5	720	270	0.3	0.3	0.0			0.9	4,020	0.3	0				
平均	49.9	—	8,960	—	2.9	2.3	0.3			5.6	4,461	0.4	1				

記 事 欄	
-------------	--

苦竹ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水放流量		雨水ポンプ運転時間						使用電力量	自家発		沈砂搬出量	し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	放流量	時間最大	No. 1 DE	No. 2 DE	No. 3 M	No. 4 M	No. 5 M	延運転時間		運転時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	14.5	1.5	840	240	0.4	0.4	0.4			1.2	4,150	0.3	0				
5月	43.5	2.5	510	150	0.4	0.4	0.4			1.2	4,300	0.3	0				
6月	38.0	3.0	2,520	1,680	0.4	0.4	0.9			1.7	4,100	0.3	0				
7月	30.0	2.5	570	150	0.4	0.4	0.3			1.1	4,350	0.2	0				
8月	110.5	9.0	19,080	4,290	1.6	0.8	5.2			7.6	5,130	0.3	0				
9月	79.0	6.0	9,300	4,110	0.6	0.3	2.4			3.3	4,530	0.3	0				
10月	28.0	3.0	1,950	960	0.4	0.4	0.8			1.6	4,290	0.6	0				
11月	16.5	9.5	3,330	1,890	0.7	0.5	0.9			2.1	4,230	0.3	0				
12月	12.0	2.0	660	180	0.4	0.4	0.4			1.2	5,050	0.3	0				
1月	3.0	1.0	810	330	0.3	0.3	0.3			0.9	5,110	0.2	0				
2月	5.0	1.0	720	180	0.4	0.4	0.4			1.2	4,250	0.3	0				
3月	40.0	4.0	3,360	900	0.5	0.5	1.3			2.3	5,200	0.3	0				
合計	420.0	—	43,650	—	6.5	5.2	13.7			25.4	54,690	3.7	0				
最大	110.5	9.5	19,080	4,290	1.6	0.8	5.2			7.6	5,200	0.6	0				
最小	3.0	1.0	510	150	0.3	0.3	0.3			0.9	4,100	0.2	0				
平均	35.0	—	3,638	—	0.5	0.4	1.1			2.1	4,558	0.3	0				

記 事 欄	
-------------	--

岡田ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	岡田ポンプ場												特記事項	
	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使用電力量	自家発運転時間	沈砂搬出量		水道使用量
	雨量	時間最大	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転時間					
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	m ³	
4月	119.5	10.0	51,324	389	115.5		42.3		157.8	8,460	0.2			
5月	54.5	4.0	52,312	156	79.0		79.3		158.3	8,480	0.2			
6月	96.0	4.0	54,513	231	77.5		87.3		164.8	8,470	0.2			
7月	26.0	4.0	52,921	126	68.6		90.7		159.3	8,430	0.2			
8月	103.5	10.5	63,092	421	102.1		89.8		191.9	9,140	0.5			
9月	175.0	14.0	76,244	515	115.7		118.7		234.4	10,720	0.2			
10月	19.0	2.5	49,865	145	82.2		70.5		152.7	8,490	0.2			
11月	22.0	3.0	44,150	122	36.9		96.1		133.0	8,020	0.2			
12月	29.0	4.0	45,661	150	68.5		71.6		140.1	8,530	0.2			
1月	6.0	1.0	43,735	128	61.9		73.0		134.9	8,420	0.2			
2月	9.0	2.0	38,783	128	68.2		52.8		121.0	7,440	4.1			
3月	61.5	5.0	45,699	169	55.0		85.4		140.4	8,360	0.2			
合計	721.0	—	618,299	—	931.1		957.5		1,888.6	102,960	6.6			
最大	175.0	14.0	76,244	515	115.7		118.7		234.4	10,720	4.1			
最小	6.0	1.0	38,783	122	36.9		42.3		121.0	7,440	0.2			
平均	60.1	—	51,525	—	77.6		79.8		157.4	8,580	0.6			

記 事 欄	
-------------	--

岡田ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	岡田ポンプ場												特記事項	
	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使用電力量	自家発運転時間	沈砂搬出量		水道使用量
	雨量	時間最大	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転時間					
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	m ³	
4月	51.0	7.0	46,198	309	56.8		85.2		142.0	8,060	0.2			
5月	70.0	5.5	52,232	208	99.6		63.4		163.0	8,230	0.2			
6月	57.0	10.5	48,020	332	71.7		76.7		148.4	7,810	0.2			
7月	105.5	9.0	54,790	240	99.8		69.0		168.8	8,210	0.2			
8月	101.5	7.0	59,549	276	83.5		100.2		183.7	8,490	0.2			
9月	70.5	6.0	56,952	259	85.6		88.8		174.4	8,170	0.2			
10月	207.0	21.5	74,264	608	103.9		127.8		231.7	9,630	0.2			
11月	5.0	1.5	45,753	140	89.0		54.2		143.2	7,660	0.2			
12月	3.0	2.0	42,301	117	72.2		60.3		132.5	7,470	0.2			
1月	26.0	2.5	42,384	170	65.3		66.7		132.0	7,710	0.3			
2月	7.5	1.5	38,437	156	56.7		63.5		120.2	7,110	0.2			
3月	73.5	5.5	46,275	214	79.8		67.0		146.8	7,860	0.2			
合計	777.5	—	607,155	—	963.9		922.8		1,886.7	96,410	2.5			
最大	207.0	21.5	74,264	608	103.9		127.8		231.7	9,630	0.3			
最小	3.0	1.5	38,437	117	56.7		54.2		120.2	7,110	0.2			
平均	64.8	—	50,596	—	80.3		76.9		157.2	8,034	0.2			

記 事 欄	
-------------	--

岡田ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	岡田ポンプ場												特記事項	
	雨量		汚水圧送量		汚水ポンプ運転時間					使用電力量	自家発運転時間	沈砂搬出量		水道使用量
	雨量	時間最大	圧送量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	No. 4 M	延運転時間					
単位	mm	mm/h	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	m ³	
4月	25.5	2.0	40,668	132	73.1		55.9		129.0	7,300	0.2			
5月	70.5	3.5	52,286	177	87.0		78.3		165.3	8,110	0.3			
6月	54.0	5.5	50,978	218	79.8		81.2		161.0	7,750	0.2			
7月	30.0	3.5	43,334	132	60.9		74.9		135.8	7,460	0.2			
8月	152.0	7.0	53,382	279	105.3		68.2		173.5	8,610	0.2			
9月	109.5	8.5	50,703	286	81.1		81.1		162.2	8,220	0.4			
10月	63.0	17.5	40,294	338	75.3		55.4		130.7	7,730	0.2			
11月	14.5	5.5	33,953	159	46.7		61.4		108.1	7,180	0.2			
12月	21.5	4.5	34,580	137	45.7		64.4		110.1	8,390	0.2			
1月	1.0	0.5	33,436	136	34.3		71.9		106.2	9,050	0.3			
2月	6.0	1.0	30,350	120	48.4		49.5		97.9	8,160	0.2			
3月	58.5	7.0	36,219	185	76.8		42.2		119.0	9,740	0.2			
合計	606.0	—	500,183	—	814.4		784.4		1,598.8	97,700	2.8			
最大	152.0	17.5	53,382	338	105.3		81.2		173.5	9,740	0.4			
最小	1.0	0.5	30,350	120	34.3		42.2		97.9	7,180	0.2			
平均	50.5	—	41,682	—	67.9		65.4		133.2	8,142	0.2			

記 事 欄	
-------------	--

梅田川第1ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	返送流量		返送ポンプ運転時間				使 用 電力量	自家発 運転 時間	沈砂 搬出量	し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	返送流量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転 時間						
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	t	m ³	
4月	66,600	1,230	26.2	94.8	24.8	145.8	14,408	0.3				
5月	49,700	1,000	52.5	34.1	28.6	115.2	14,341	0.3				
6月	54,620	1,040	47.0	27.7	42.6	117.3	14,363	0.3				
7月	14,470	790	8.3	19.6	7.4	35.3	13,356	0.2				
8月	72,450	1,160	21.2	57.5	70.6	149.3	15,958	0.0				
9月	108,440	1,220	81.2	82.8	64.3	228.3	17,133	0.6				
10月	7,310	1,030	5.0	4.6	8.7	18.3	12,462	0.0				
11月	25,560	1,130	18.9	21.1	14.5	54.5	12,605	0.3				
12月	64,940	1,010	28.2	75.9	46.0	150.1	15,543	0.3				
1月	62,790	910	0.0	72.3	77.8	150.1	15,808	0.3				
2月	71,330	960	0.0	82.4	82.9	165.3	15,234	0.4				
3月	27,480	1,090	0.0	24.9	36.8	61.7	13,420	0.3				
合計	625,690	—	288.5	597.7	505.0	1,391.2	174,631	3.3				
最大	108,440	790	81.2	94.8	82.9	228.3	17,133	0.6				
最小	7,310	1,048	0.0	4.6	7.4	18.3	12,462	0.0				
平均	52,141	1,048	24.0	49.8	42.1	115.9	14,553	0.3				

記 事 欄	
-------------	--

梅田川第1ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	返送流量		返送ポンプ運転時間				使用電力量	自家発運転時間	沈砂搬出量	し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	返送流量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転時間						
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	t	m ³	
4月	76,380	1,190	88.6	50.7	29.7	169.0	15,448	0.3				
5月	45,860	1,210	39.8	5.6	55.8	101.2	13,634	0.3				
6月	34,010	1,090	11.9	48.4	19.6	79.9	12,481	0.3				
7月	61,170	1,100	73.9	31.3	34.4	139.6	16,176	0.3				
8月	77,820	1,030	48.5	58.2	70.0	176.7	16,058	0.3				
9月	112,490	1,110	54.4	91.5	101.3	247.2	17,396	0.3				
10月	68,380	1,100	69.4	42.3	32.2	143.9	14,716	0.5				
11月	92,730	1,100	54.4	79.3	66.3	200.0	16,675	0.0				
12月	48,030	990	37.6	24.1	46.5	108.2	14,749	0.3				
1月	29,250	990	7.2	37.0	18.9	63.1	13,884	0.5				
2月	18,170	1,170	9.4	7.1	29.4	45.9	12,295	0.4				
3月	55,250	1,070	6.9	63.8	52.3	123.0	14,974	0.3				
合計	719,540	—	502.0	539.3	556.4	1,597.7	178,486	3.8				
最大	112,490	990	88.6	91.5	101.3	247.2	17,396	0.5				
最小	18,170	1,096	6.9	5.6	18.9	45.9	12,295	0.0				
平均	59,962	1,096	41.8	44.9	46.4	133.1	14,874	0.3				

記 事 欄	
-------------	--

梅田川第1ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	返送流量		返送ポンプ運転時間				使用電力量	自家発運転時間	沈砂搬出量	し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	返送流量	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 M	延運転時間						
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	t	t	m ³	
4月	32,390	1,160	37.2	22.5	12.3	72.0	13,016	0.3				
5月	34,660	1,160	50.1	26.9	3.4	80.4	13,059	0.2				
6月	73,470	1,200	65.0	59.0	33.3	157.3	15,726	0.3				
7月	15,170	880	1.9	28.3	7.6	37.8	12,770	0.2				
8月	57,330	980	51.7	40.5	37.6	129.8	15,103	0.3				
9月	92,110	970	54.8	135.0	20.7	210.5	15,173	0.3				
10月	20,460	870	12.9	12.5	24.1	49.5	12,127	0.3				
11月	5,780	540	2.8	10.7	2.9	16.4	11,126	0.3				
12月	5,770	500	6.1	1.4	7.9	15.4	12,016	0.3				
1月	2,590	500	2.4	2.1	2.9	7.4	12,090	0.3				
2月	2,530	500	1.9	2.5	1.8	6.2	10,869	0.4				
3月	21,930	1,180	27.3	19.7	6.9	53.9	12,944	0.3				
合計	364,190	—	314.1	361.1	161.4	836.6	156,019	3.5				
最大	92,110	500	65.0	135.0	37.6	210.5	15,726	0.4				
最小	2,530	870	1.9	1.4	1.8	6.2	10,869	0.2				
平均	30,349	870	26.2	30.1	13.5	69.7	13,002	0.3				

記 事 欄	
-------------	--

新田東ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	雨水放流量		雨水ポンプ運転時間							使 用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	放流量	時間最大	No. 1 小M	No. 2 小M	小延運転 時間	No. 1 大GT	No. 2 大GT	大延運転 時間	延運転 時間		運 転 時間	電力量				
単 位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	120,840	9,200	62.1	61.6	123.7	1.4	3.8	5.2	128.9	16,670	0.3	0				
5月	63,380	1,560	53.0	44.3	97.3	0.0	0.0	0.0	97.3	14,890	0.2	0				
6月	97,520	3,660	65.7	62.1	127.8	1.0	0.6	1.6	129.4	15,590	0.2	0				
7月	47,000	1,570	38.4	38.9	77.3	0.0	0.0	0.0	77.3	14,540	0.2	0				
8月	137,870	10,440	64.9	65.0	129.9	3.5	4.0	7.5	137.4	18,660	0.6	0				
9月	222,750	16,020	104.2	100.4	204.6	5.4	6.6	12.0	216.6	19,790	0.2	0				
10月	33,220	3,060	26.2	23.3	49.5	0.2	0.3	0.5	50.0	12,560	0.2	0				
11月	31,480	1,540	24.7	27.3	52.0	0.0	0.0	0.0	52.0	12,360	0.2	0				
12月	29,540	1,550	26.1	23.9	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0	12,730	0.5	80				
1月	19,510	350	18.1	18.1	36.2	0.0	0.0	0.0	36.2	11,950	0.2	0				
2月	16,520	490	14.9	14.9	29.8	0.0	0.0	0.0	29.8	11,100	0.2	0				
3月	59,480	4,340	41.5	35.7	77.2	0.7	0.6	1.3	78.5	14,760	0.2	0				
合計	879,110	—	539.8	515.5	1,055.3	12.2	15.9	28.1	1,083.4	175,600	3.2	80				
最大	222,750	16,020	104.2	100.4	204.6	5.4	6.6	12.0	216.6	19,790	0.6	80				
最小	16,520	350	14.9	14.9	29.8	0.0	0.0	0.0	29.8	11,100	0.2	0				
平均	73,259	—	45.0	43.0	87.9	1.0	1.3	2.3	90.3	14,633	0.3	7				

記 事 欄	
-------------	--

新田東ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	雨水放流量		雨水ポンプ運転時間							使 用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	放流量	時間最大	No. 1 小M	No. 2 小M	小延運転 時間	No. 1 大GT	No. 2 大GT	大延運転 時間	延運転 時間		運 転 時間	電力量				
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	78,740	7,010	42.2	40.1	82.3	1.8	1.8	3.6	85.9	13,510	0.2	0				
5月	94,860	4,970	62.9	59.7	122.6	0.8	1.0	1.8	124.4	15,310	0.2	0				
6月	72,780	13,890	40.8	39.7	80.5	1.6	1.5	3.1	83.6	13,220	0.2	0				
7月	112,680	6,160	69.6	68.3	137.9	1.6	1.4	3.0	140.9	18,390	0.2	0				
8月	136,600	5,700	94.5	87.7	182.2	1.4	0.8	2.2	184.4	18,690	0.2	0				
9月	94,560	8,400	60.0	55.2	115.2	1.1	1.1	2.2	117.4	15,230	0.2	0				
10月	279,480	18,430	104.0	102.0	206.0	9.4	8.0	17.4	223.4	18,680	0.2	0				
11月	25,910	550	22.3	22.0	44.3	0.0	0.0	0.0	44.3	11,860	0.2	0				
12月	20,250	2,750	14.9	14.9	29.8	0.3	0.2	0.5	30.3	11,200	0.3	50				
1月	32,910	2,430	23.7	22.1	45.8	0.2	0.3	0.5	46.3	13,650	0.2	0				
2月	22,050	970	19.0	18.9	37.9	0.0	0.0	0.0	37.9	12,650	0.4	0				
3月	90,300	3,350	67.1	58.3	125.4	0.4	0.3	0.7	126.1	16,960	0.3	0				
合計	#####	—	621.0	588.9	1,209.9	18.6	16.4	35.0	1,244.9	179,350	2.8	50				
最大	279,480	18,430	104.0	102.0	206.0	9.4	8.0	17.4	223.4	18,690	0.4	50				
最小	20,250	550	14.9	14.9	29.8	0.0	0.0	0.0	30.3	11,200	0.2	0				
平均	88,427	—	51.8	49.1	100.8	1.6	1.4	2.9	103.7	14,946	0.2	4				

記 事 欄	
-------------	--

新田東ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	雨水放流量		雨水ポンプ運転時間							使 用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し 渣 搬出量	水道 使用量	特 記 事 項
	放流量	時間最大	No.1 小M	No.2 小M	小延運転 時間	No.1 大GT	No.2 大GT	大延運転 時間	延運転 時間		運 転 時間	電力量				
単位	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	30,080	760	25.0	24.7	49.7	0.0	0.0	0.0	49.7	13,350	0.2	0				
5月	68,380	2,380	51.9	48.8	100.7	0.0	0.2	0.2	100.9	15,850	0.3	0				
6月	62,170	3,700	39.2	37.8	77.0	0.7	0.8	1.5	78.5	14,820	0.2	0				
7月	54,830	1,630	42.2	41.0	83.2	0.0	0.0	0.0	83.2	18,080	0.2	0				
8月	160,710	11,610	92.9	89.1	182.0	2.2	3.0	5.2	187.2	22,110	0.2	0				
9月	174,820	12,110	64.9	61.8	126.7	6.6	6.9	13.5	140.2	17,660	0.2	0				
10月	79,510	10,030	42.0	42.8	84.8	2.4	1.8	4.2	89.0	15,930	0.2	0				
11月	36,850	8,150	18.0	15.4	33.4	1.2	1.1	2.3	35.7	13,310	0.2	0				
12月	26,700	1,530	22.3	23.3	45.6	0.0	0.0	0.0	45.6	15,300	0.2	0				
1月	14,810	660	13.8	13.9	27.7	0.0	0.0	0.0	27.7	14,920	0.2	0				
2月	15,160	1,500	12.5	11.4	23.9	1.7	1.3	3.0	26.9	13,780	0.4	70				
3月	53,960	4,310	38.2	34.1	72.3	0.3	1.9	2.2	74.5	16,350	0.2	0				
合計	777,980	—	462.9	444.1	907.0	15.1	17.0	32.1	939.1	191,460	2.7	70				
最大	174,820	12,110	92.9	89.1	182.0	6.6	6.9	13.5	187.2	22,110	0.4	70				
最小	14,810	660	12.5	11.4	23.9	0.0	0.0	0.0	26.9	13,310	0.2	0				
平均	64,832	—	38.6	37.0	75.6	1.3	1.4	2.7	78.3	15,955	0.2	6				

記 事 欄	
-------------	--

仙石排水ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	ポンプゲート運転時間					ポンプゲート吐出量					使 用 電力量	自家発		特 記 事 項	
	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	延運転 時間	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	合計		運 転 時間	電力量		
単位	hr	hr	hr	hr	hr	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	kWh	hr	kWh		
4月															
5月															
6月															
7月															
8月	2.9	1.0	0.9	0.8	5.6	15,660	5,400	4,860	4,320	30,240	620				
9月	1.7	0.5	2.9	0.4	5.5	9,180	2,700	15,660	2,160	29,700	1,630				
10月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,560				
11月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,150				
12月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,580				
1月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,880				
2月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,530				
3月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,530				
合計	4.6	1.5	3.8	1.2	11.1	24,840	8,100	20,520	6,480	59,940	16,480				
最大	2.9	1.0	2.9	0.8	5.6	15,660	5,400	15,660	4,320	30,240	2,880				
最小	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	620				
平均	0.6	0.2	0.5	0.2	1.4	3,105	1,013	2,565	810	7,493	2,060				

記 事 欄	<p>※ポンプゲート吐出量は参考値です。 算出式：ポンプゲート運転時間×ポンプ吐出能力(90m3) ポンプゲート運転時間の単位により値が異なります。 ※2016年8月より運用開始</p>
-------------	---

仙石排水ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	ポンプゲート運転時間					ポンプゲート吐出量					使 用 電力量	自家発		特 記 事 項
	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	延運転 時間	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	合計		運 転 時間	電力量	
単 位	hr	hr	hr	hr	hr	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	kWh	hr	kWh	
4月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,790			
5月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,450			
6月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,360			
7月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,370			
8月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,360			
9月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,360			
10月	4.0	3.8	2.2	2.4	12.4	21,600	20,520	11,880	12,960	66,960	2,430			
11月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,090			
12月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,810			
1月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,940			
2月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,600			
3月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,400			
合計	4.0	3.8	2.2	2.4	12.4	21,600	20,520	11,880	12,960	66,960	23,960			
最大	4.0	3.8	2.2	2.4	12.4	21,600	20,520	11,880	12,960	66,960	2,940			
最小	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,360			
平均	0.3	0.3	0.2	0.2	1.0	1,800	1,710	990	1,080	5,580	1,997			

記 事 欄	<p>※ポンプゲート吐出量は参考値です。 算出式：ポンプゲート運転時間×ポンプ吐出能力(90m3) ポンプゲート運転時間の単位により値が異なります。</p>
-------------	--

仙石排水ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項 目	ポンプゲート運転時間					ポンプゲート吐出量					使 用 電力量	自家発		特 記 事 項
	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	延運転 時間	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	合計		運 転 時間	電力量	
単 位	hr	hr	hr	hr	hr	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	kWh	hr	kWh	
4月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,720			
5月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,490			
6月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,350			
7月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,390			
8月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,400			
9月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,350			
10月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,520			
11月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,960			
12月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,740			
1月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,920			
2月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,420			
3月	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,310			
合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	22,570			
最大	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	2,920			
最小	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,350			
平均	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	1,881			

記 事 欄	<p>※ポンプゲート吐出量は参考値です。 算出式：ポンプゲート運転時間×ポンプ吐出能力(90m3) ポンプゲート運転時間の単位により値が異なります。</p>
-------------	--

荒井東雨水ポンプ場運転管理業務年報

2016 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水ポンプ吐出量						雨水ポンプ運転時間					使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	雨量	時間 最大	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	合計	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 DE	No. 4 DE	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月																				
5月																				
6月																				
7月																				
8月																				
9月																				
10月																				
11月																				
12月																				
1月																				
2月																				
3月																				
合計		—																		
最大																				
最小																				
平均																				

記 事 欄	※2018年3月より運用開始
-------------	----------------

荒井東雨水ポンプ場運転管理業務年報

2017 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水ポンプ吐出量						雨水ポンプ運転時間					使用 電力量	自家発		沈砂 搬出量	し渣 搬出量	水道 使用量	特記事項
	雨量	時間 最大	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	合計	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 DE	No. 4 DE	延運転 時間		運転 時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月																				
5月																				
6月																				
7月																				
8月																				
9月																				
10月																				
11月																				
12月																				
1月																				
2月																				
3月	41.0	41.0	360	460	1,890	1,770	4,480	3,990	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	3,140	246.4	1,920				
合計	41.0	—	360	460	1,890	1,770	4,480	—	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	3,140	246.4	1,920				
最大	41.0	41.0	360	460	1,890	1,770	4,480	3,990	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	3,140	246.4	1,920				
最小	41.0	41.0	360	460	1,890	1,770	4,480	3,990	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	3,140	246.4	1,920				
平均	41.0	41.0	360	460	1,890	1,770	4,480	3,990	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	3,140	246.4	1,920				

記 事 欄	※2018年3月より運用開始
-------------	----------------

荒井東雨水ポンプ場運転管理業務年報

2018 年度

仙台市建設局設備管理センター

項目	雨量		雨水ポンプ吐出量						雨水ポンプ運転時間					使用電力量	自家発		沈砂搬出量	し渣搬出量	水道使用量	特記事項
	雨量	時間最大	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	合計	時間最大	No. 1 M	No. 2 M	No. 3 DE	No. 4 DE	延運転時間		運転時間	電力量				
単位	mm	mm/h	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³ /h	hr	hr	hr	hr	hr	kWh	hr	kWh	t	t	m ³	
4月	30.0	2.5	6,230	210	370	220	7,030	630	2.0	0.2	0.5	0.3	3.0	6,340	0.2	0				
5月	89.5	5.5	17,750	5,240	290	320	23,600	1,280	5.2	1.6	0.6	0.6	8.0	7,520	0.2	0				
6月	76.5	8.0	4,300	16,770	790	1,010	22,870	2,050	1.5	5.0	0.7	0.8	8.0	7,550	0.2	0				
7月	49.0	3.0	12,730	5,610	2,570	2,750	23,660	4,960	4.3	2.1	1.0	1.0	8.4	7,950	0.2	0				
8月	247.5	17.5	25,900	53,850	5,080	1,550	86,380	6,600	7.1	14.2	1.3	0.8	23.4	10,020	0.2	0				
9月	168.5	13.0	35,670	19,300	110	160	55,240	5,840	10.0	5.6	0.4	0.4	16.4	9,010	0.2	0				
10月	90.5	20.5	9,070	21,700	310	240	31,320	4,690	2.5	6.2	0.5	0.5	9.7	8,440	0.2	0				
11月	14.0	4.5	4,900	470	230	300	5,900	800	1.6	0.3	0.6	0.6	3.1	7,120	0.2	0				
12月	26.0	4.0	6,730	4,900	160	200	11,990	640	2.2	1.7	0.3	0.3	4.5	8,050	0.2	0				
1月	2.5	0.5	1,340	1,360	190	220	3,110	390	0.5	0.5	0.6	0.6	2.2	8,230	0.2	0				
2月	8.5	1.5	1,090	640	250	380	2,360	740	0.4	0.3	0.5	0.5	1.7	7,240	0.2	0				
3月	80.0	9.5	10,340	7,370	210	370	18,290	1,730	2.7	2.2	0.5	0.5	5.9	7,710	0.3	0				
合計	882.5	—	136,050	137,420	10,560	7,720	291,750	—	40.0	39.9	7.5	6.9	94.3	95,180	2.5	0				
最大	247.5	20.5	35,670	53,850	5,080	2,750	86,380	6,600	10.0	14.2	1.3	1.0	23.4	10,020	0.3	0				
最小	2.5	0.5	1,090	210	110	160	2,360	390	0.4	0.2	0.3	0.3	1.7	6,340	0.2	0				
平均	73.5	7.5	11,338	11,452	880	643	24,313	2,529	3.3	3.3	0.6	0.6	7.9	7,932	0.2	0				

記 事 欄	
-------------	--