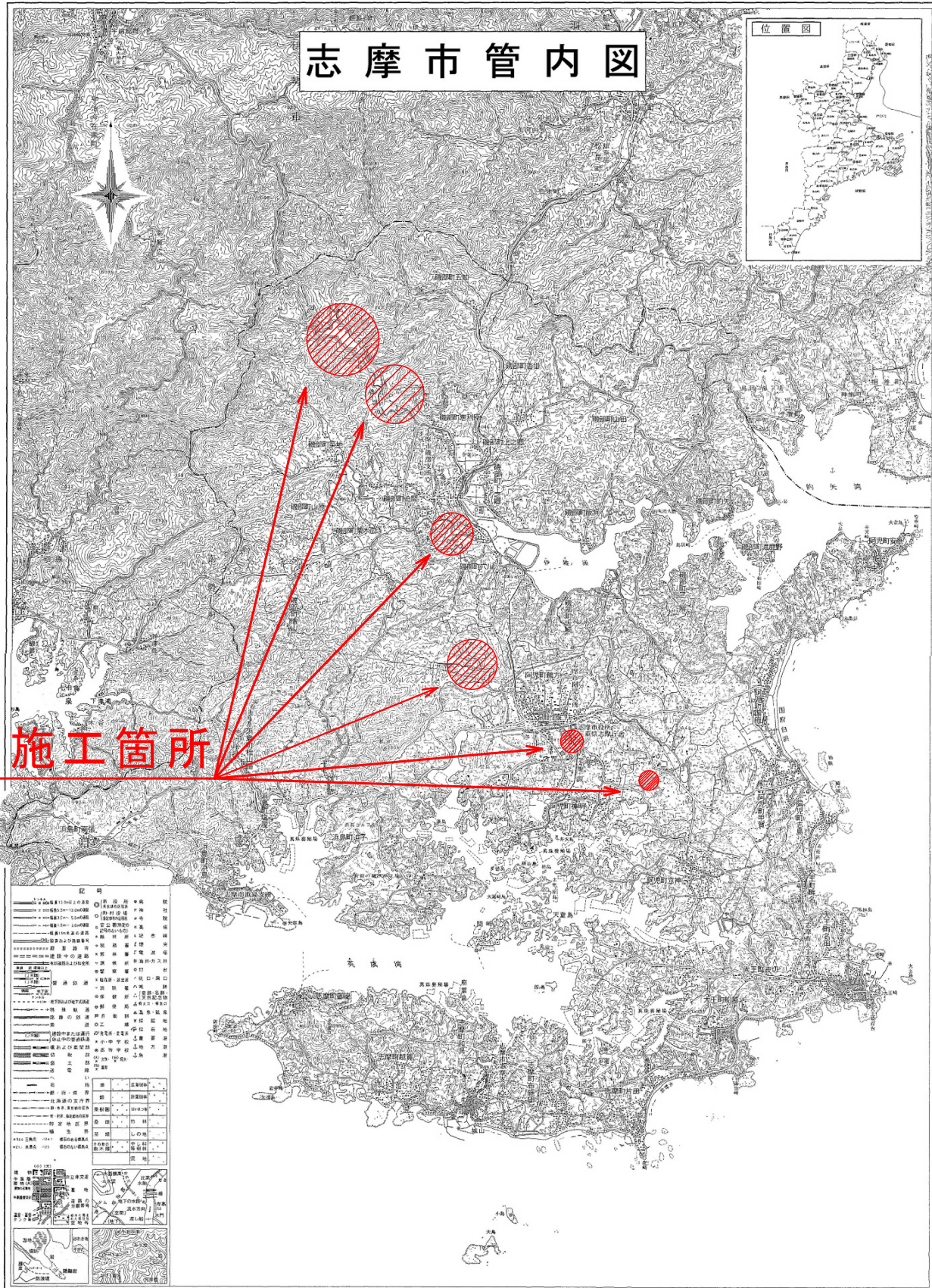


## 志摩市管内図

位置図



施工箇所



工事名

令和8年度  
神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託

図面名

位置図

図面番号

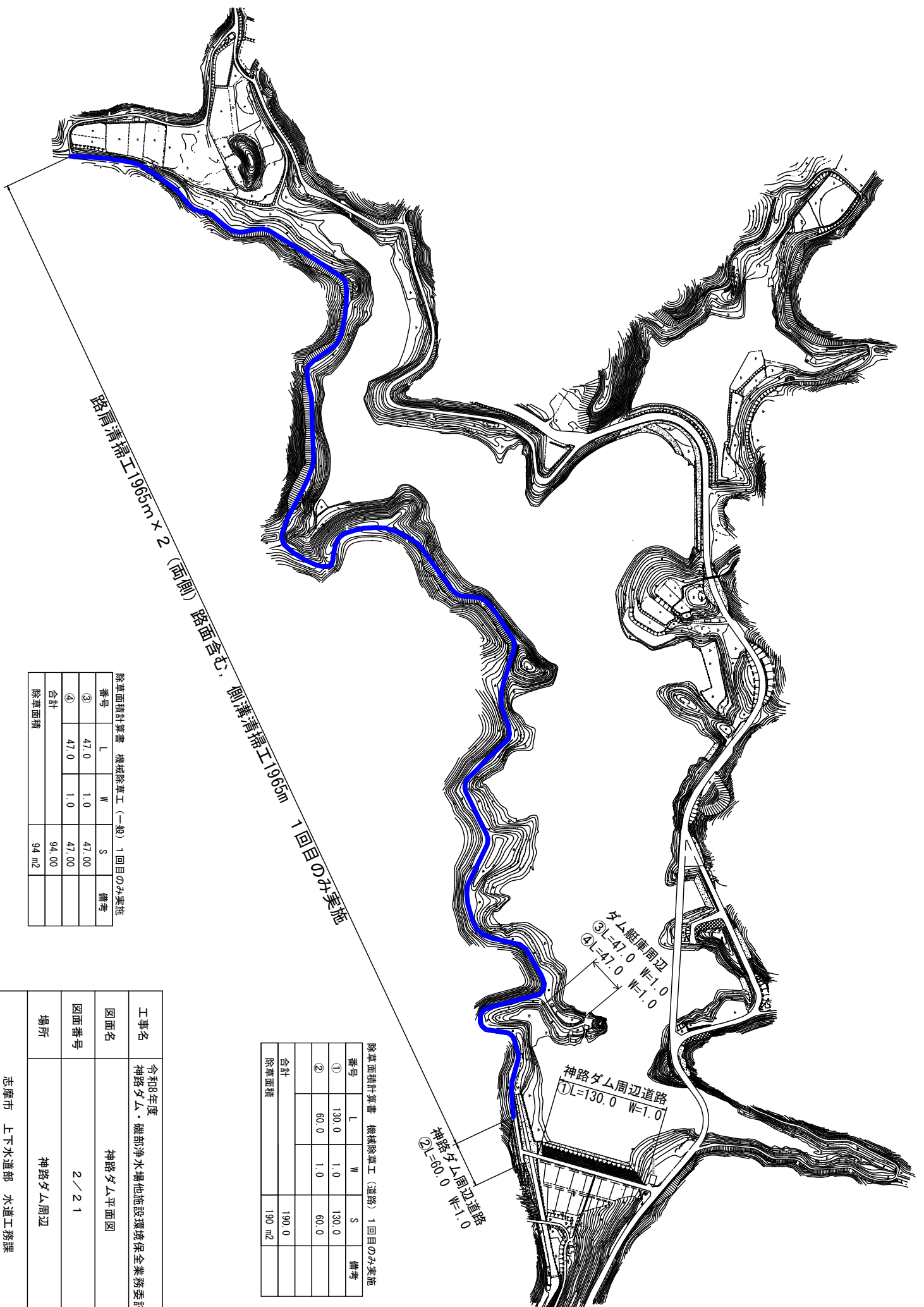
1 / 2 1

場所

志摩市 磯部町恵利原 地内他

志摩市 上下水道部 水道工務課



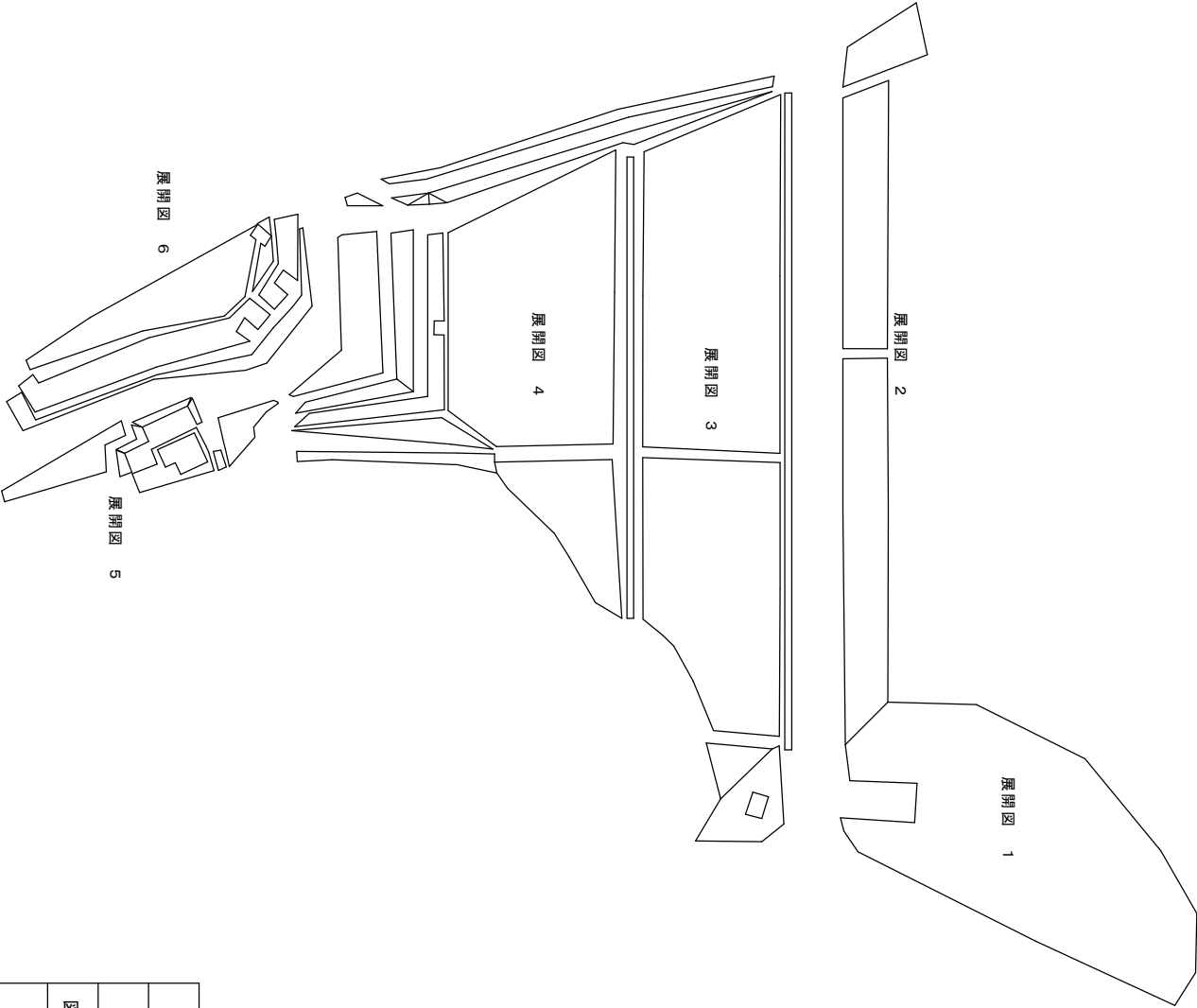


除草面積計算書 機械除草工（一般）1回目のみ実施				
番号	L	W	S	備考
③	47.0	1.0	47.00	
④	47.0	1.0	47.00	
合計			94.00	
除草面積			94 m2	

除草面積計算書 機械除草工（道路）1回目のみ実施				
番号	L	W	S	備考
①	130.0	1.0	130.0	
②	60.0	1.0	60.0	
合計			190.0	
除草面積			190 m2	

工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場施設環境保全業務委託
図面名	神路ダム平面図
図面番号	2 / 2 1
場所	神路ダム周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	

ダム堤体部周辺



工事名	令和8年度 神路ダム・機部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	展開位置図（神路ダム）
図面番号	3 / 2 1
場所	神路ダム
志摩市 上下水道部 水道工務課	



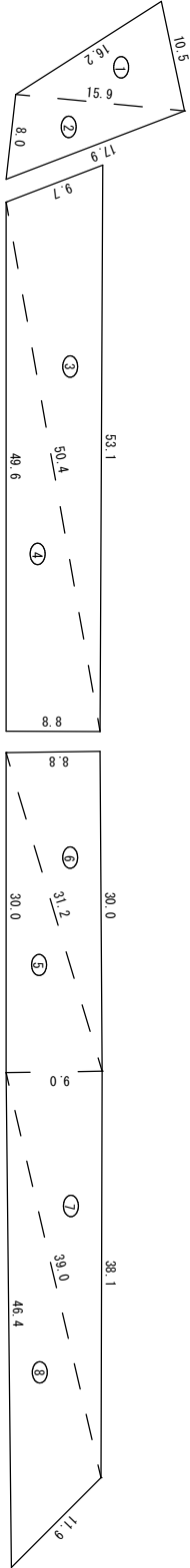
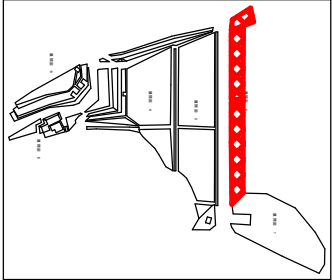
番 号	a 辺	b 辺	c 辺	合 計
1	5.2	12.9	14.1	33.51
2	2.7	14.1	14.7	18.87
3	13.3	16.1	7.2	47.27
4	11.9	16.1	16.6	90.53
5	17.5	16.6	19.5	136.23
6	24.1	19.5	33.6	231.20
7	7.8	36.0	33.6	128.32

[illegible]686 m<sup>2</sup>

工事名	令和8年度 神路ダム・機部浄水場施設環境保全業務委託
図面名	展開図（その1）
図面番号	4／21
場所	神路ダム周辺

志摩市 上下水道部 水道工務課

展開図 2



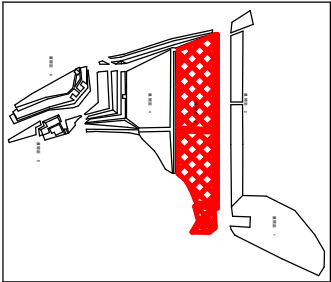
除草面積計算書

番号	a 辺	b 辺	c 辺	合計
1	16.2	15.9	10.5	79.59
2	17.9	8.0	15.9	63.59
3	9.7	50.4	53.1	240.01
4	49.6	8.8	50.4	218.24
5	30.0	31.2	9.0	134.99
6	8.8	31.2	30.0	132.00
7	38.1	9.0	39.0	171.43
8	46.4	39.0	11.9	197.03
合 計				1236.88
除 草 面 積				1237 m2
除草を要する面積：全体の約50% 1237m2×0.5(四捨五入)				619 m2

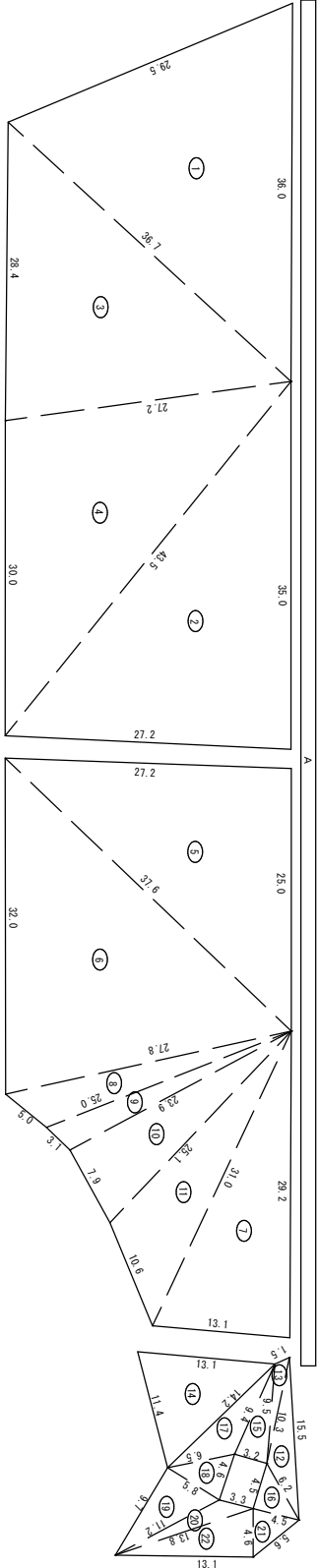
散在農芥収集

1237 m2

工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託		
図面名	展開図（その2）		
図面番号	5／2 1		
場所	神路ダム周辺		
志摩市 上下水道部 水道工務課			



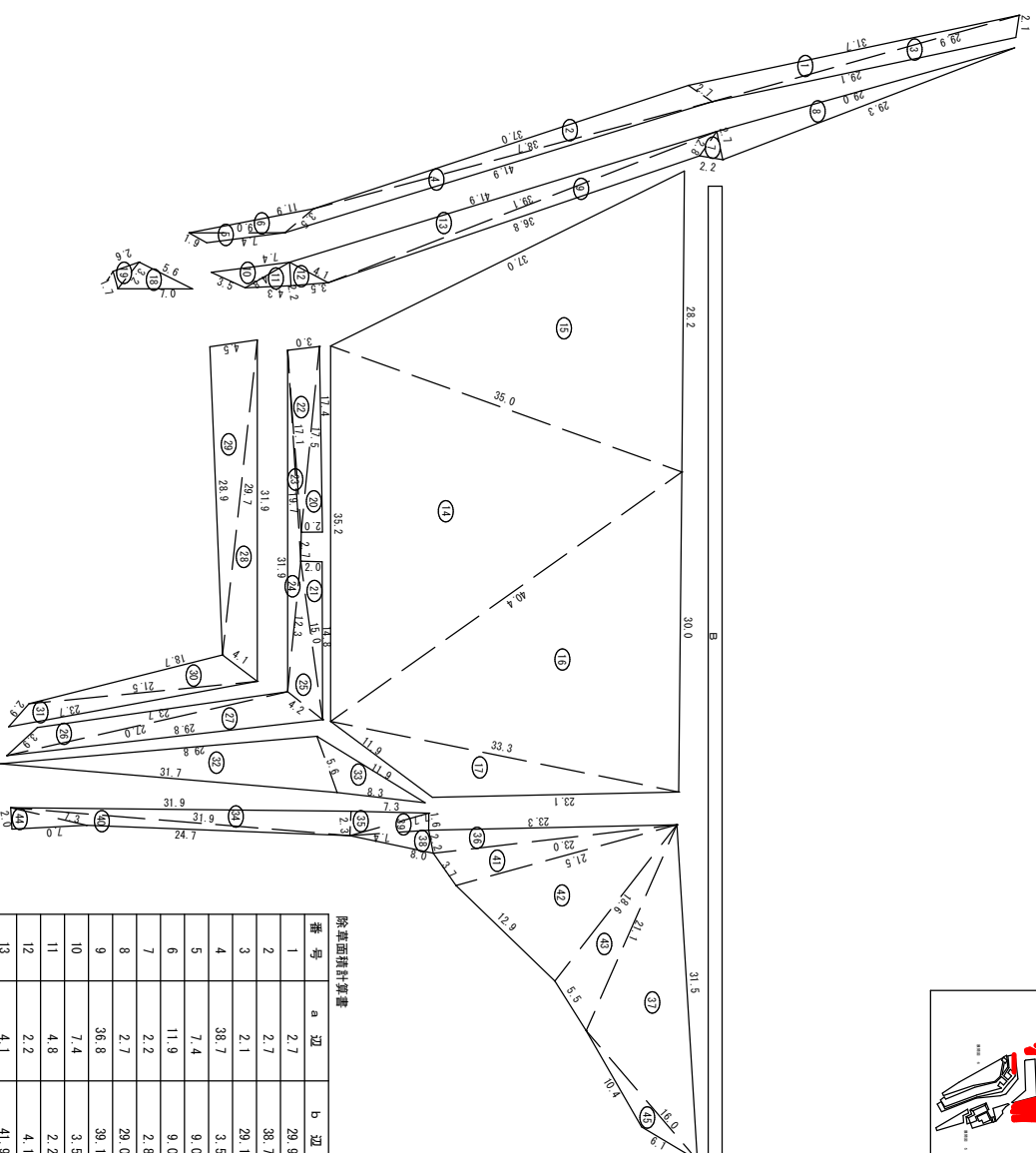
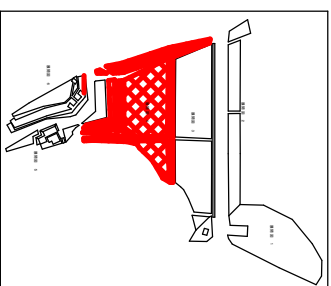
展開図 3



除草面積計算書				
番 号	a 辺	b 辺	c 辺	面 積
1	29.5	36.7	36.0	489.90
2	35.0	43.5	27.2	475.65
3	28.4	27.2	36.7	383.01
4	30.0	43.5	27.2	403.09
5	27.2	25.0	37.6	339.78
6	32.0	37.6	27.8	434.37
7	29.2	31.0	13.1	190.61
8	27.8	25.0	5.0	54.43
9	3.1	25.0	23.9	35.36
10	23.9	25.1	7.9	94.40
11	10.6	25.1	31.0	121.28
12	15.5	6.2	10.3	21.14
13	1.5	10.3	9.5	6.26
14	13.1	11.4	14.2	70.37
15	3.2	9.5	9.4	14.89
16	4.5	4.5	6.2	10.11
17	14.2	9.4	6.5	24.86
18	4.6	6.5	5.8	12.97
19	9.7	5.8	11.2	28.12
20	11.2	3.3	13.8	12.59
21	5.6	4.6	4.5	10.04
22	4.6	13.8	13.1	30.12
小 計				3263.35
A				65.00
合計				3328.35
除草面積				3328 m2

工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	展開図（その3）
図面番号	6 / 2 1
場所	神路ダム周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	

展開図 4



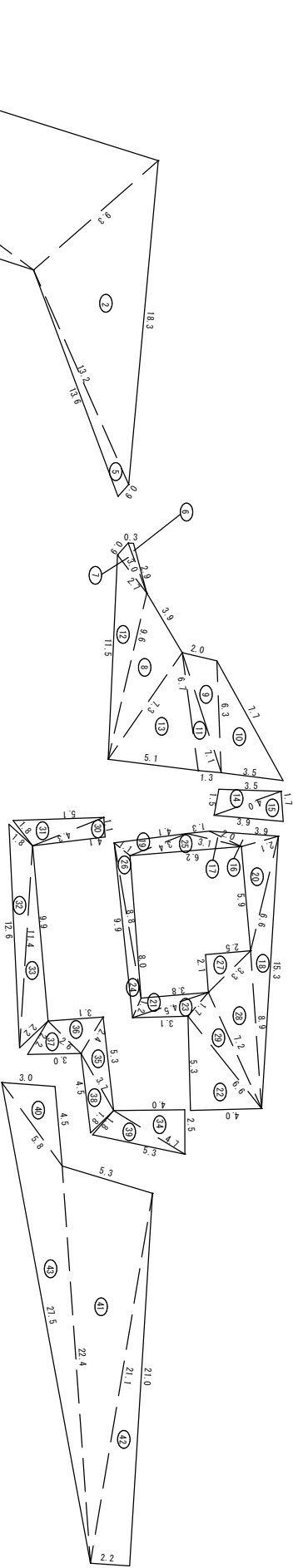
除草面積計算書

番 号	a 辺	b 辺	c 辺	合 計
1	2.7	29.9	31.7	30.96
2	2.7	38.7	37.0	39.67
3	2.1	29.1	29.9	28.62
4	38.7	3.5	41.9	28.54
5	7.4	9.0	1.9	4.17
6	11.9	9.0	3.5	10.09
7	2.2	2.8	2.7	2.77
8	2.7	29.0	29.3	39.07
9	36.8	39.1	2.8	30.28
10	7.4	3.5	4.8	6.85
11	4.8	2.2	4.3	4.73
12	2.2	4.1	3.5	3.85
13	4.1	41.9	39.1	60.57
14	35.2	35.0	40.4	579.83
15	37.0	35.0	28.2	465.87

16	30.0	40.4	33.3	490.54
17	23.1	33.3	11.9	84.48
18	5.6	3.2	7.0	8.77
19	3.2	1.7	2.6	2.21
20	17.4	17.5	2.0	17.40
21	2.0	15.0	14.8	14.79
22	3.0	17.1	17.5	25.62
23	2.7	17.1	19.7	6.68
24	31.9	19.7	12.3	19.61
25	15.0	12.3	4.2	21.70
26	23.7	27.0	3.9	26.27
27	4.2	27.0	29.8	44.33
28	31.9	29.7	4.1	53.16
29	4.5	29.7	28.9	64.68
30	4.1	21.5	18.7	29.94
31	2.9	21.5	23.7	21.31
32	29.8	5.6	31.7	80.66
33	11.9	5.6	8.3	20.81
34	31.9	2.3	31.9	36.66
35	7.3	7.7	2.3	8.39
36	23.3	23.0	2.2	25.20
37	31.5	21.1	16.0	152.31
38	2.2	7.4	8.0	8.07
39	1.6	7.4	7.7	5.90
40	24.7	31.9	7.3	16.90
41	3.7	23.0	21.5	37.50
42	21.5	18.6	12.9	119.31
43	5.5	18.6	21.1	48.15
44	2.0	7.3	7.0	7.00
45	6.1	16.0	10.4	15.53
小 計				2949.75
B				118.69
合 計				2968.44
除草面積				2968 m2

工事名	令和8年度 神路ダム 機部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	展開図 (その4)
図面番号	7/21
場所	神路ダム周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	

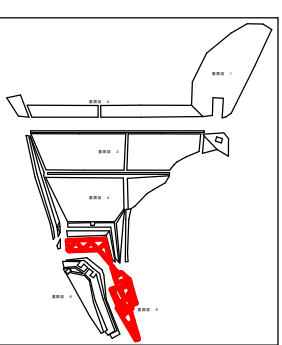
## 5 展開図



除草面積計算書

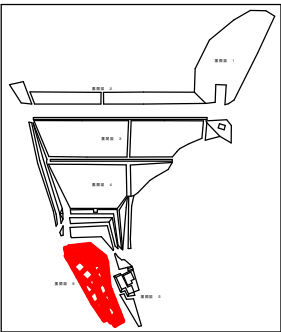
番 号	a 辺	b 辺	c 辺	合 計
1	9.3	24.5	28.0	111.30
2	9.3	13.2	18.3	58.51
3	24.5	7.8	22.3	86.33
4	7.8	1.0	6.9	1.60
5	13.2	13.6	0.9	5.40
6	0.3	2.9	3.0	0.42
7	0.9	3.0	2.7	1.19
8	3.9	9.6	7.3	12.95
9	2.0	7.1	6.3	6.07
10	7.7	6.3	3.5	10.87
11	1.3	7.1	6.7	4.25
12	11.5	9.6	2.7	10.04
13	5.1	6.7	7.3	16.51
14	3.5	1.5	4.0	2.60
15	1.7	4.0	3.9	3.27
16	3.9	2.1	2.0	1.23
17	1.3	2.0	3.1	0.85
18	15.3	8.9	6.6	9.38
19	4.1	3.4	1.1	1.57
20	5.9	2.1	6.6	6.10
21	3.8	4.5	1.2	2.00
22	5.3	6.6	4.0	10.60

23	3.1	4.5	1.7	1.79
24	9.9	8.8	1.2	2.24
25	6.2	3.4	3.1	3.02
26	8.0	8.8	1.1	3.16
27	2.5	3.3	2.1	2.62
28	8.9	3.3	7.2	11.14
29	7.2	6.6	1.7	5.45
30	1.1	4.1	4.3	2.25
31	5.1	4.3	1.8	3.72
32	1.8	11.4	12.6	8.03
33	9.9	2.2	11.4	8.52
34	2.5	4.0	4.7	5.00
35	5.3	3.7	2.4	3.88
36	3.1	2.4	2.6	3.03
37	2.2	2.6	3.0	2.79
38	1.8	4.5	3.7	3.22
39	1.8	5.3	4.7	4.17
40	3.0	4.5	5.8	6.66
41	5.3	21.1	22.4	55.46
42	21.0	2.2	21.1	23.10
43	27.5	5.8	22.4	34.23
合 計				556.53
除 草 面 積				557 m2

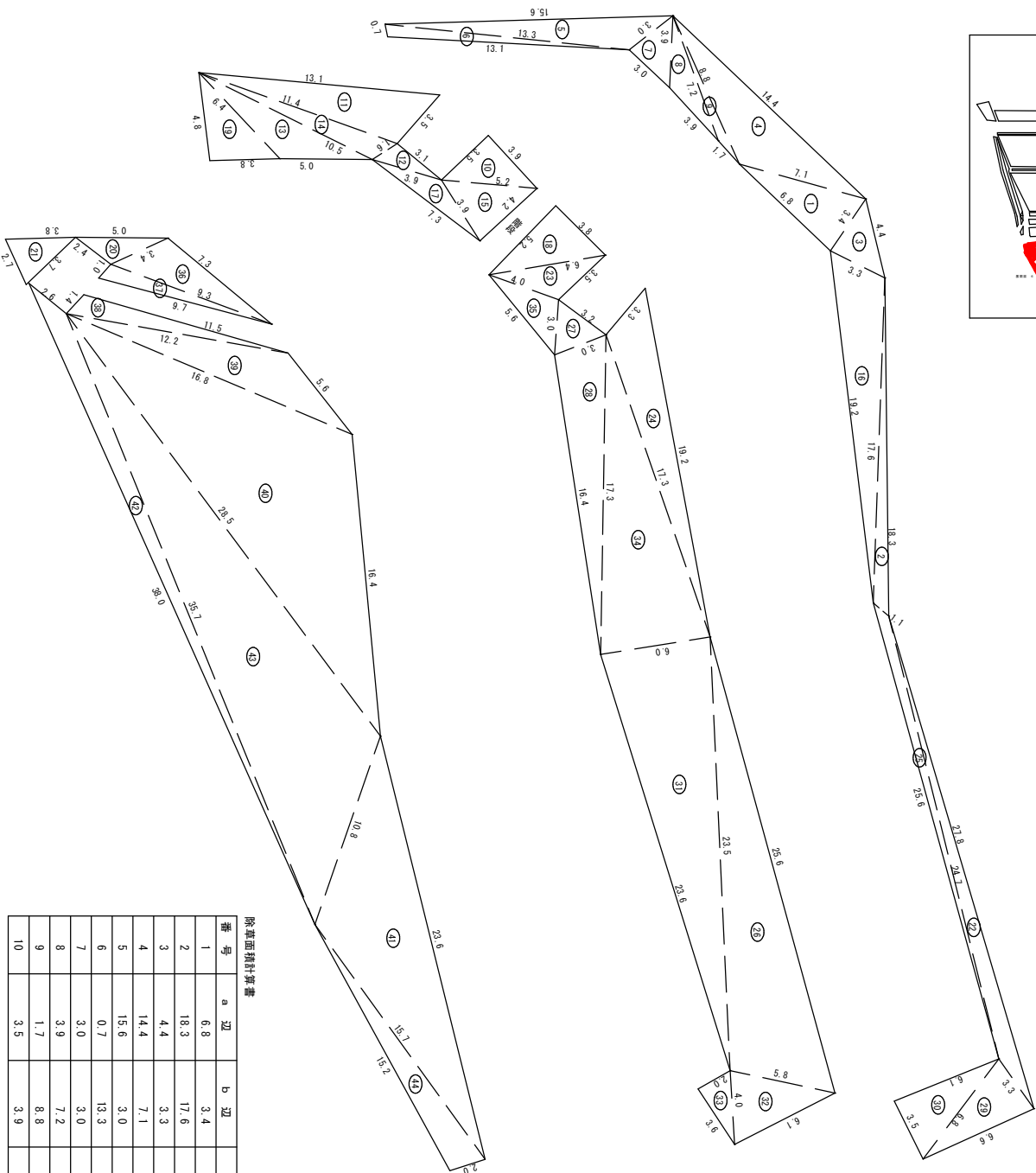


工事名	令和8年度 神路ダム・機部湧水場他施設環境保全業務委託
図面名	展開図（その5）
図面番号	8 / 2 1
場所	神路ダム周辺





展開図 6

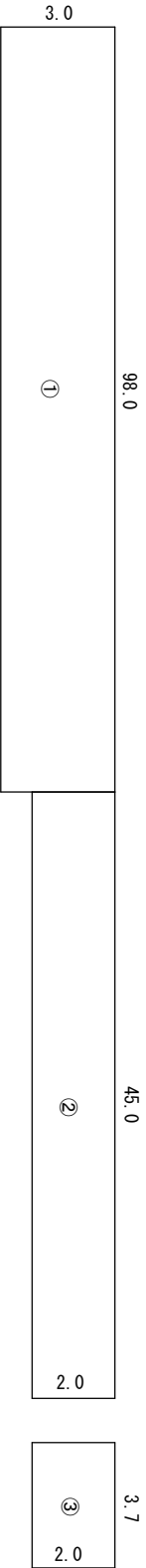
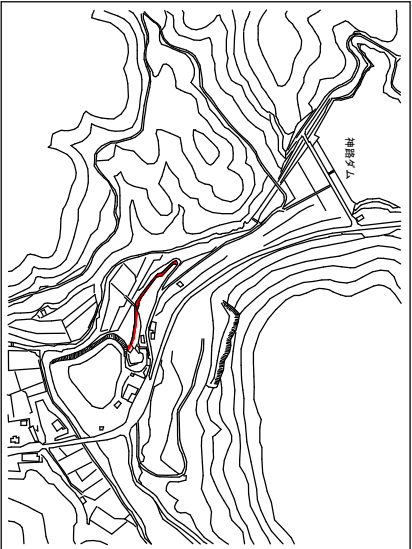


除草面積計算書

番 号	a 辺	b 辺	c 辺	合 計
1	6.8	3.4	7.1	11.41
2	18.3	17.6	1.1	7.61
3	4.4	3.3	3.4	5.56
4	14.4	7.1	8.8	24.10
5	15.6	3.0	13.3	13.84
6	0.7	13.3	13.1	4.43
7	3.0	3.0	3.9	4.45
8	3.9	7.2	3.9	5.40
9	1.7	8.8	7.2	2.28
10	3.5	3.9	5.2	6.82

番 号	a 辺	b 辺	c 辺	合 計
11	13.1	11.4	3.5	18.55
12	3.1	3.9	1.6	2.36
13	5.0	10.5	6.4	11.55
14	1.6	10.5	11.4	7.22
15	4.2	5.2	3.9	8.06
16	19.2	17.6	3.3	26.45
17	7.3	3.9	3.9	5.01
18	5.2	6.4	3.8	9.88
19	3.8	6.4	4.8	9.08
20	5.0	3.4	2.4	3.60
21	3.8	3.7	2.7	4.72
22	27.8	24.7	3.3	14.82
23	3.5	4.0	6.4	6.24
24	3.3	17.3	19.2	24.52
25	25.6	1.1	24.7	7.95
26	25.6	23.5	5.8	65.90
27	3.2	3.0	3.0	4.06
28	16.4	17.3	3.0	24.02
29	6.6	3.3	6.8	10.69
30	3.5	6.8	6.1	10.64
31	23.6	23.5	6.0	70.06
32	6.1	5.8	4.0	11.18
33	2.0	4.0	3.6	3.59
34	17.3	17.3	6.0	51.11
35	5.6	3.0	4.0	5.79
36	7.3	3.4	9.3	11.17
37	1.0	9.3	9.7	4.35
38	11.5	1.4	12.2	7.17
39	12.2	16.8	5.6	22.72
40	16.8	16.4	28.5	121.32
41	23.6	10.8	15.7	69.57
42	38.0	35.7	2.6	22.33
43	10.8	35.7	28.5	127.36
44	2.0	15.7	15.2	14.93
合 計				903.87
除草面積				904. m2

工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	展開図（その6）
図面番号	9／21
場所	神路ダム周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	



除草面積計算書 1回目のみ実施				
番号	L	W	S	備考
①	98.0	3.0	294.0	
②	45.0	2.0	90.0	
③	3.7	2.0	7.4	
合計			391.4	
除草面積			391 m2	

工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	導水管路敷
図面番号	10/21
場所	神路ダム周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	



寄植剪定(機械刈り)  
高さ1.5m未満 85.8m<sup>2</sup>  
(1回目のみ実施)

263.04m<sup>2</sup>

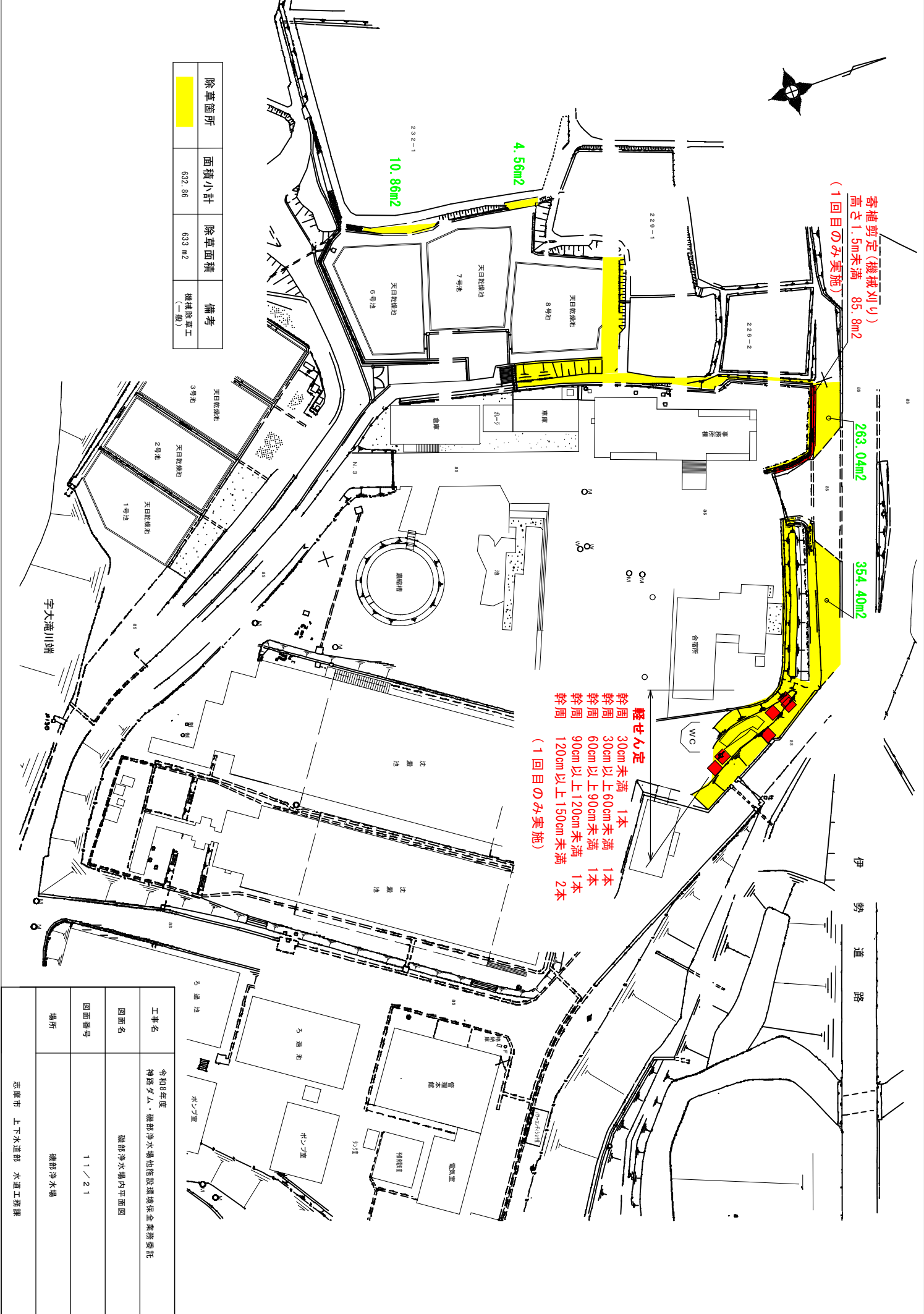
354.40m<sup>2</sup>

軽せん定  
幹周 30cm未満 1本  
幹周 30cm以上60cm未満 1本  
幹周 60cm以上90cm未満 1本  
幹周 90cm以上120cm未満 1本  
幹周 120cm以上150cm未満 2本  
(1回目のみ実施)

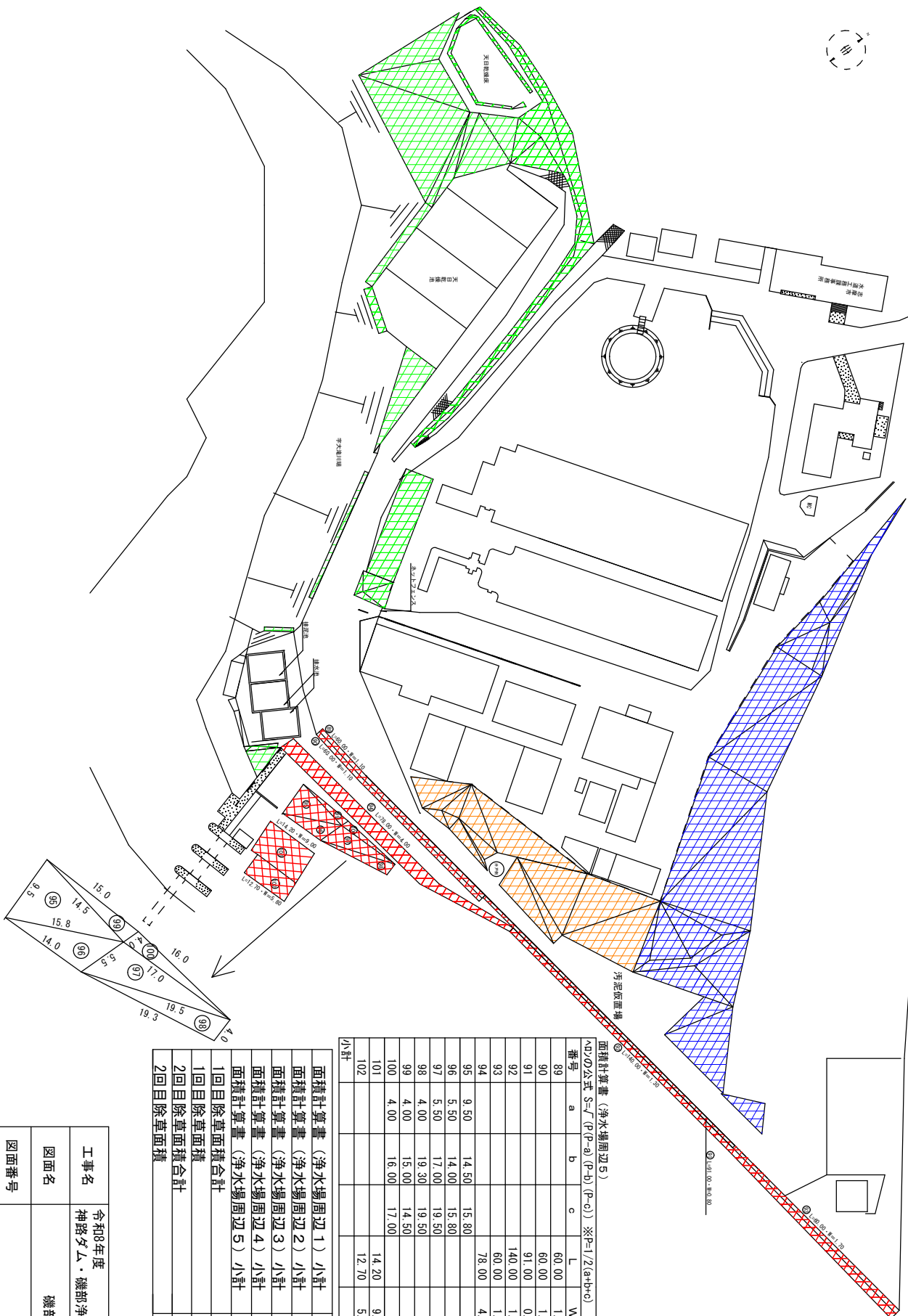
10.86m<sup>2</sup>

4.56m<sup>2</sup>

除草箇所	面積小計	除草面積	備考
	632.86	633 m <sup>2</sup>	機械除草工 (一般)



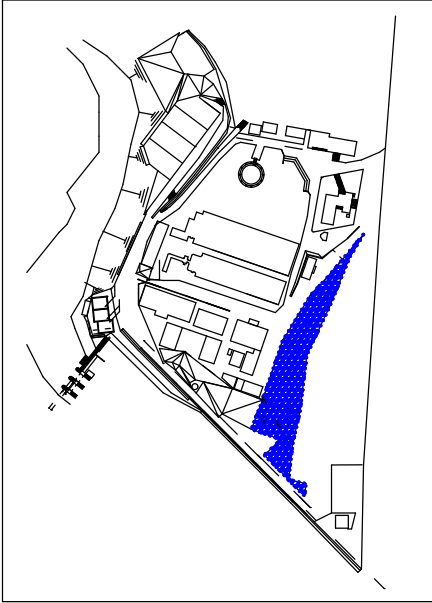
工事名	令和8年度 神路ダム・瀬部浄水場施設環境保全業務委託
図面名	瀬部浄水場内平面図
図面番号	11 / 21
場所	瀬部浄水場
志保市 上下水道部 水道工務課	



番号	a	b	c	L	W	S	備考
89				60.00	1.10	66.00	機械除草工（一般）
90				66.00	1.10	66.00	機械除草工（一般）
91				91.00	0.80	72.80	機械除草工（一般）
92				140.00	1.30	182.00	機械除草工（一般）
93				60.00	1.70	102.00	機械除草工（一般）
94				78.00	4.00	312.00	機械除草工（一般）
95	9.50	14.50	15.80			67.69	機械除草工（一般）
96	5.50	14.00	15.80			38.05	機械除草工（一般）
97	5.50	17.00	19.50			44.19	機械除草工（一般）
98	4.00	19.30	19.50			38.54	機械除草工（一般）
99	4.00	15.00	14.50			29.00	機械除草工（一般）
100	4.00	16.00	17.00			31.72	機械除草工（一般）
101				14.20	9.00	127.80	機械除草工（一般）
102				12.70	5.80	73.66	機械除草工（一般）
小計						1251.45	

面積計算書(浄水場周辺1)	小計	2,389.71	
面積計算書(浄水場周辺2)	小計	1,076.81	
面積計算書(浄水場周辺3)	小計	1,774.38	
面積計算書(浄水場周辺4)	小計	1,612.70	1回目のみ実施
面積計算書(浄水場周辺5)	小計	1,251.45	
1回目除草面積合計		8,105.05	
1回目除草面積		8,105.05	
2回目除草面積合計		6,492.35	
2回目除草面積		6,492.35	

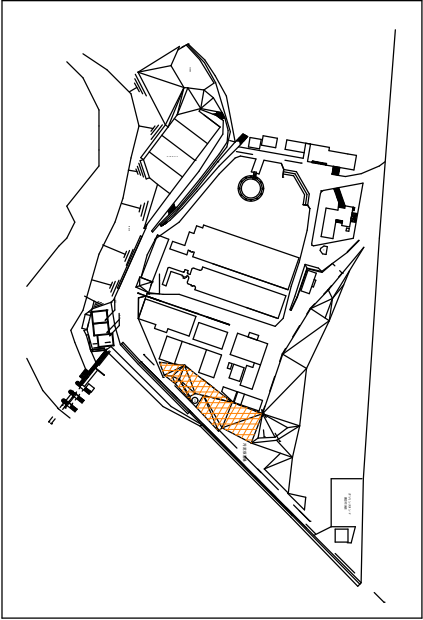
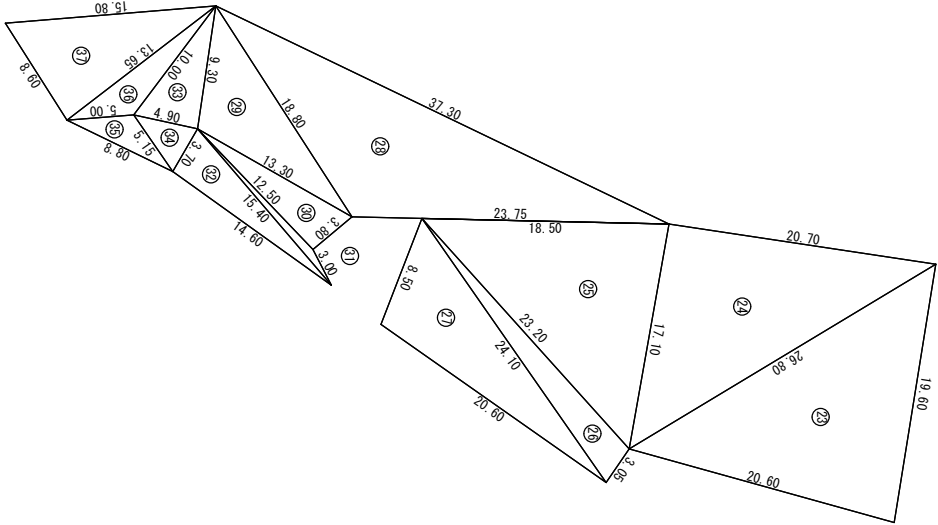
工事名	令和8年度 神路ダム・礮部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	礮部浄水場周辺平面図
図面番号	12／21
場所	礮部浄水場周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	

$$S=1/400$$


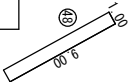
工事名	令和8年度 神路ダム・礮部浄水場施設環境保全業務委託
図面名	浄水場周辺詳細図 1
図面番号	1 3 / 2 1
場所	礮部浄水場周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	



面積計算書（浄水場周辺2）									
面の公式	S=1/2(a+b)(P-a)(P-b)(P-c) ※P=1/2(a+b+c)			S=LW		備考			
番号	a	b	c	L	W	S			
23	19.60	20.60	26.80			200.61	機械除草工（一般）		
24	26.80	20.70	17.10			176.98	機械除草工（一般）		
25	17.10	18.50	23.20			156.33	機械除草工（一般）		
26	23.20	3.05	24.10			34.39	機械除草工（一般）		
27	24.10	20.60	8.50			84.98	機械除草工（一般）		
28	23.75	37.30	18.80			189.24	機械除草工（一般）		
29	18.80	9.30	13.30			57.60	機械除草工（一般）		
30	13.30	3.80	12.50			23.70	機械除草工（一般）		
31	12.50	3.00	15.40			5.33	機械除草工（一般）		
32	15.40	14.60	3.70			26.89	機械除草工（一般）		
33	10.00	9.30	4.90			22.63	機械除草工（一般）		
34	4.90	3.70	5.15			8.62	機械除草工（一般）		
35	5.15	8.80	5.00			11.13	機械除草工（一般）		
36	5.00	10.00	13.65			19.75	機械除草工（一般）		
37	13.65	8.60	15.80			58.63	機械除草工（一般）		
小計						1,076.81			

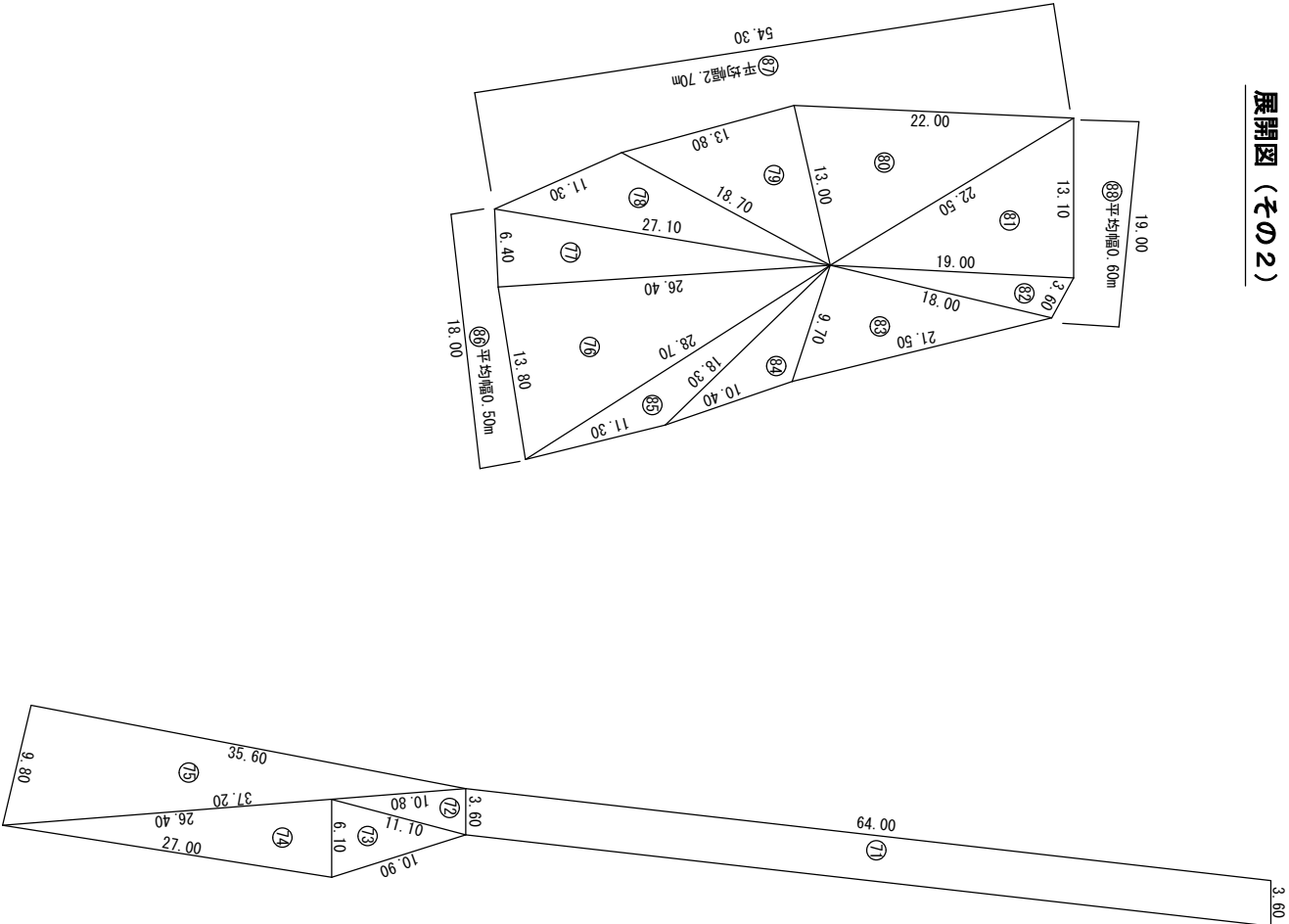


工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	浄水場周辺詳細図 2
図面番号	14 / 21
場所	磯部浄水場周辺
志摩市 上下水道部 水道工務課	

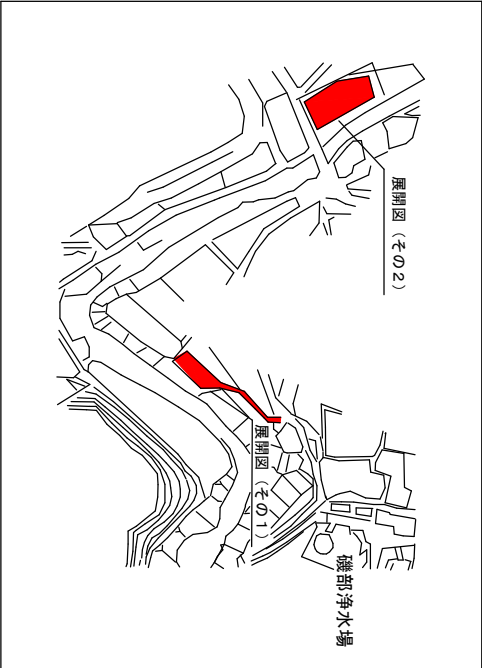


工事名	令和8年度 神路夕人・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	浄水場周辺詳細図 3
図面番号	1 5 / 2 1
場所	磯部浄水場周辺

展開図（その1）

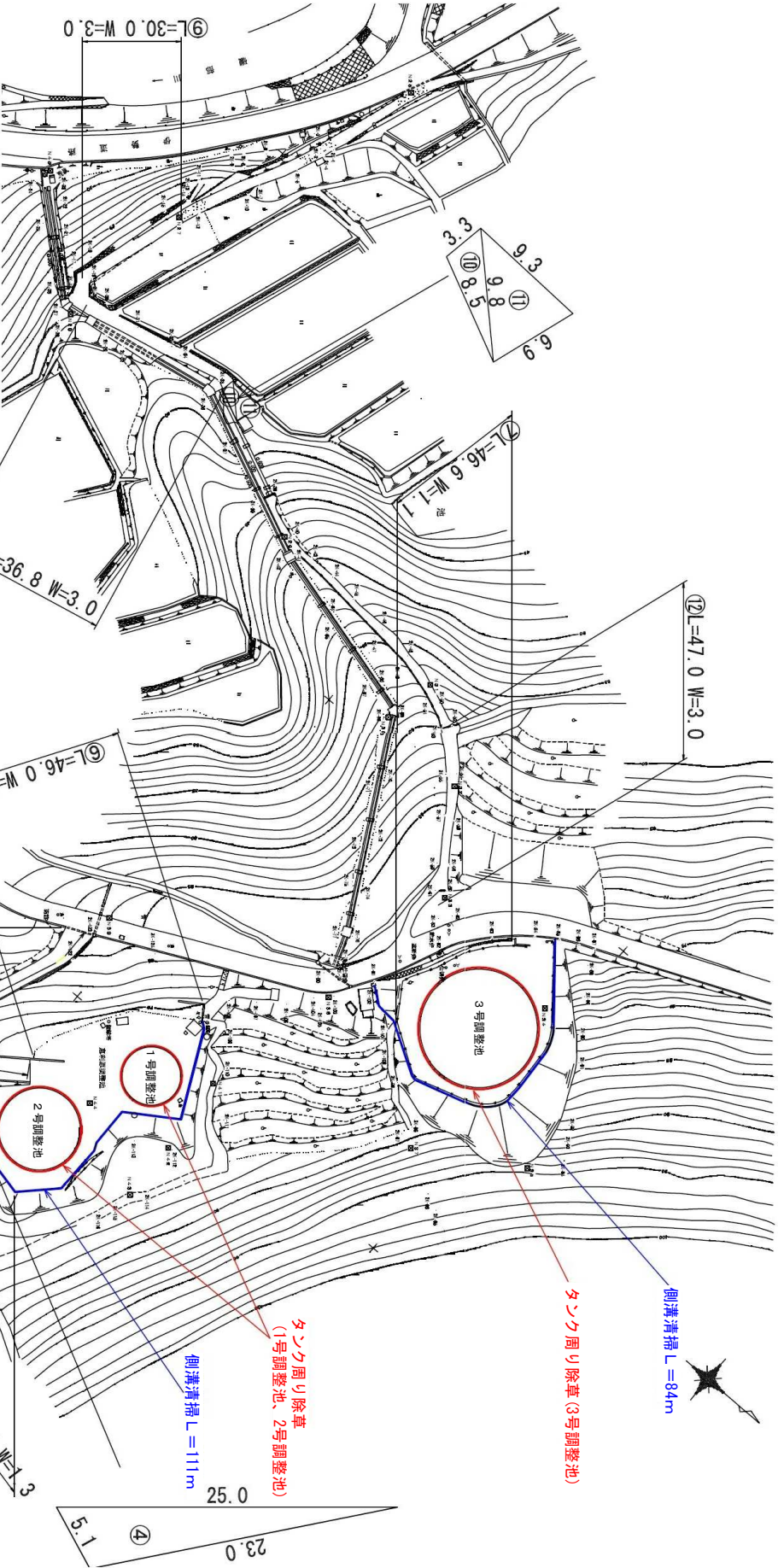


展開図（その2）



除草面積計算書（浄水場周辺4） 1回目の実施									
※Vの公式 S=√(P-a)(P-b)(P-c) ※P=1/2(a+b+c) ・ S=1W									
番号	a	b	c	L	W	S	備考		
71				64.00	3.60	230.40	機械除草工（一般）		
72	3.60	10.80	11.10			19.37	機械除草工（一般）		
73	11.10	10.90	6.10			32.22	機械除草工（一般）		
74	6.10	27.00	26.40			80.51	機械除草工（一般）		
75	37.20	9.80	35.60			174.37	機械除草工（一般）		
76	28.70	13.80	26.40			181.46	機械除草工（一般）		
77	26.40	6.40	27.10			84.48	機械除草工（一般）		
78	27.10	11.30	18.70			83.87	機械除草工（一般）		
79	18.70	13.80	13.00			89.67	機械除草工（一般）		
80	13.00	22.00	22.50			138.21	機械除草工（一般）		
81	22.50	13.10	19.00			124.28	機械除草工（一般）		
82	19.00	3.60	18.00			31.84	機械除草工（一般）		
83	18.00	21.50	9.70			86.60	機械除草工（一般）		
84	9.70	10.40	18.30			38.01	機械除草工（一般）		
85	18.30	11.30	28.70			50.40	機械除草工（一般）		
86				18.00	0.50	9.00	機械除草工（一般）		
87				54.30	2.70	146.61	機械除草工（一般）		
88				19.00	0.60	11.40	機械除草工（一般）		
小計						1,612.70	機械除草工（一般）		

工事名	令和8年度 神路ダム・機部浄水場施設環境保全業務委託
図面名	浄水場周辺詳細図 4
図面番号	1 6 / 2 1
場所	機部浄水場周辺 志摩市 上下水道部 水道工務課



除草面積計算書

ヘロンの公式  $S=\sqrt{P(P-a)(P-b)(P-c)}$  ※ $P=1/2(a+b+c)$   $S=L \cdot W$

番号	a	b	c	L	W	S	工種	備考
1				50.00	2.00	100.00	機械除草工 (道路)	
2				44.00	0.80	35.20	機械除草工 (道路)	
3				26.00	1.00	26.00	機械除草工 (道路)	
4	25.00	23.00	5.10			55.98	機械除草工 (道路)	
5				26.00	1.30	33.80	機械除草工 (一般)	
6				46.00	1.20	55.20	機械除草工 (一般)	
7				46.60	1.10	51.26	機械除草工 (一般)	
8				36.80	3.00	110.40	機械除草工 (道路)	1回目のみ実施
9				30.00	3.00	90.00	機械除草工 (道路)	1回目のみ実施
10	3.30	9.80	8.50			13.65	機械除草工 (道路)	1回目のみ実施
11	9.30	6.90	9.80			30.64	機械除草工 (道路)	1回目のみ実施
12				47.00	3.00	141.00	機械除草工 (道路)	1回目のみ実施
計	機械除草工 (一般)						140.26	除草面積 140m <sup>2</sup>
計	機械除草工 (道路) (1回目)						602.87	除草面積 603m <sup>2</sup>
計	機械除草工 (道路) (2回目)						217.18	除草面積 217m <sup>2</sup>

側溝清掃 (1回目のみ実施)

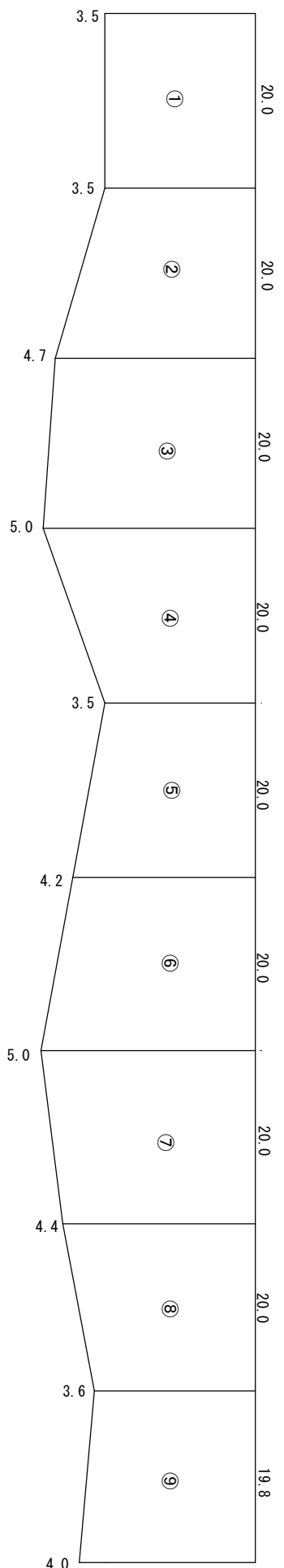
1号2号調整池側溝	111.00	
3号調整池側溝	84.00	
計	195.00	側溝清掃 195m

タンク周り除草

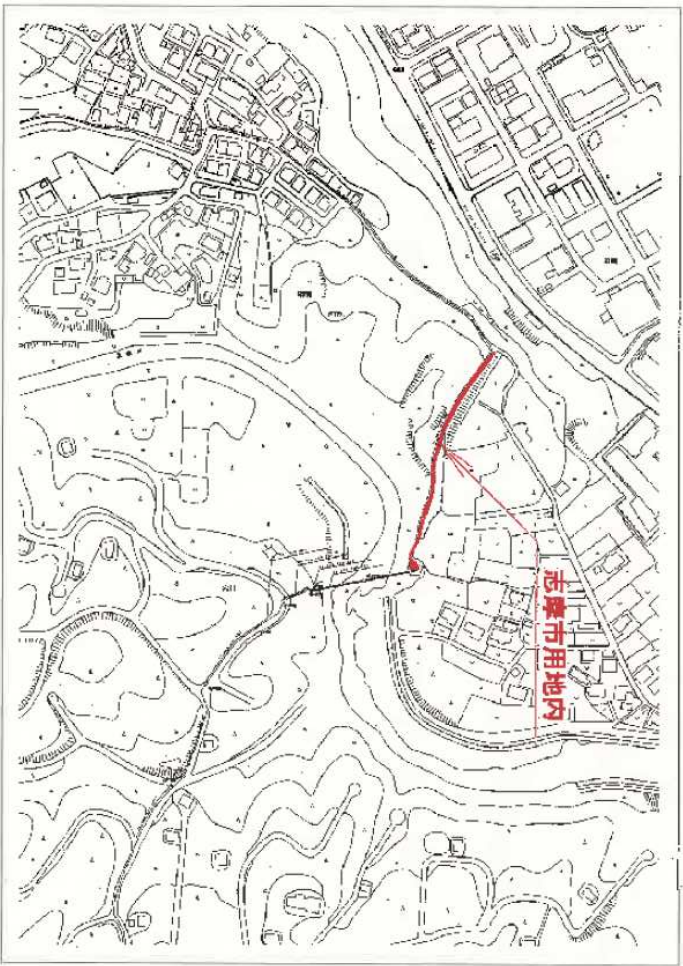
1号調整池	47.92	
2号調整池	67.20	
3号調整池	96.08	
計	211.20	除草延長 211m

工事名	令和8年度 神路ダム・機部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	恵利原調整池周辺平面図
図面番号	17/21
場所	志摩市 機部町 恵利原 地内
志摩市 上下水道部 水道工務課	





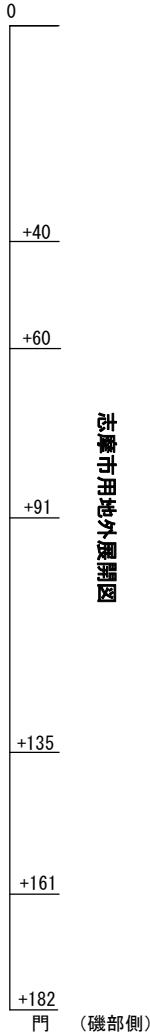
①	(3. 5+3. 5) /2×20. 0	= 70. 00
②	(3. 5+4. 7) /2×20. 0	= 82. 00
③	(4. 7+5. 0) /2×20. 0	= 97. 00
④	(5. 0+3. 5) /2×20. 0	= 85. 00
⑤	(3. 5+4. 2) /2×20. 0	= 77. 00
⑥	(4. 2+5. 0) /2×20. 0	= 92. 00
⑦	(5. 0+4. 4) /2×20. 0	= 94. 00
⑧	(4. 4+3. 6) /2×20. 0	= 80. 00
⑨	(3. 6+4. 0) /2×19. 8	= 75. 24
合 計		752. 24
除 草 面 積		752 m2



工事名	令和8年度 神路夕久・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	送水管路敷展開図 (池田川)
図面番号	18/21
場所	志摩市 磯部町 迫間 地内
	志摩市 上下水道部 水道工務課



志摩市用地外展開図

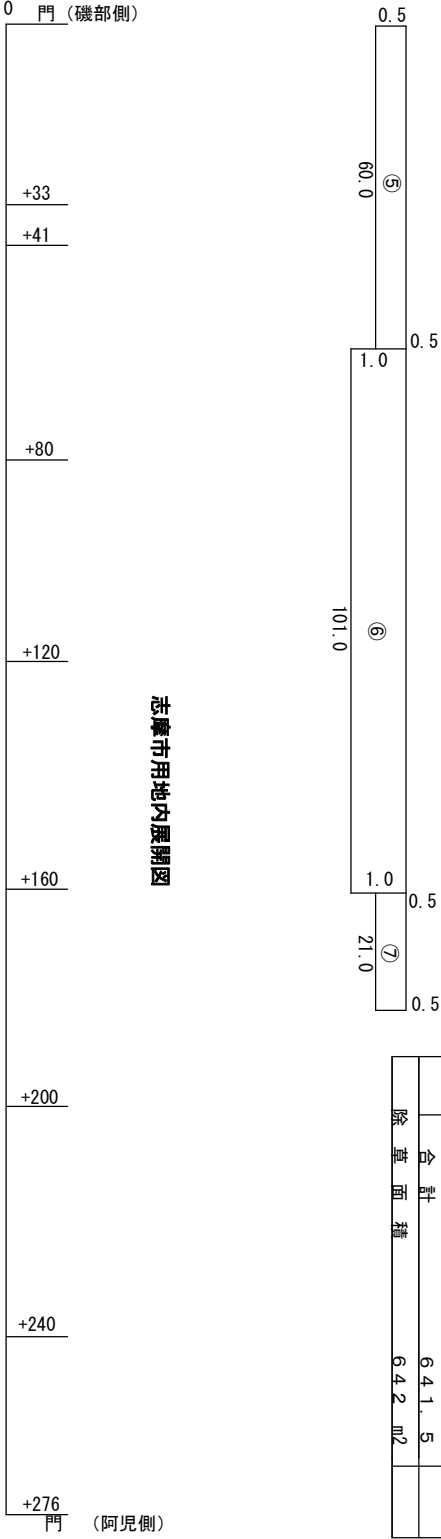


(磯部側)

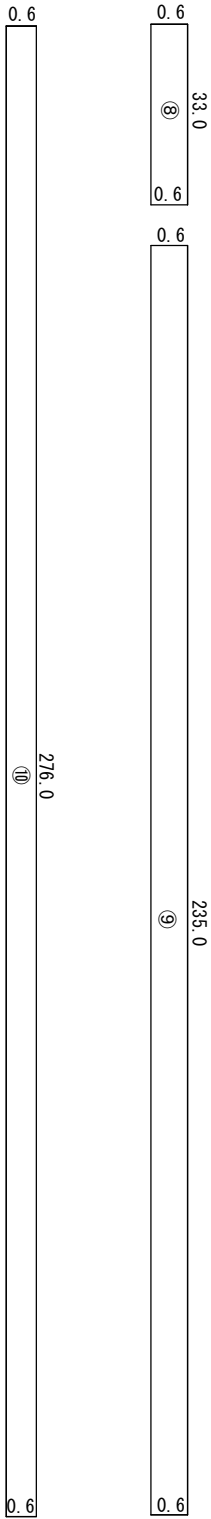
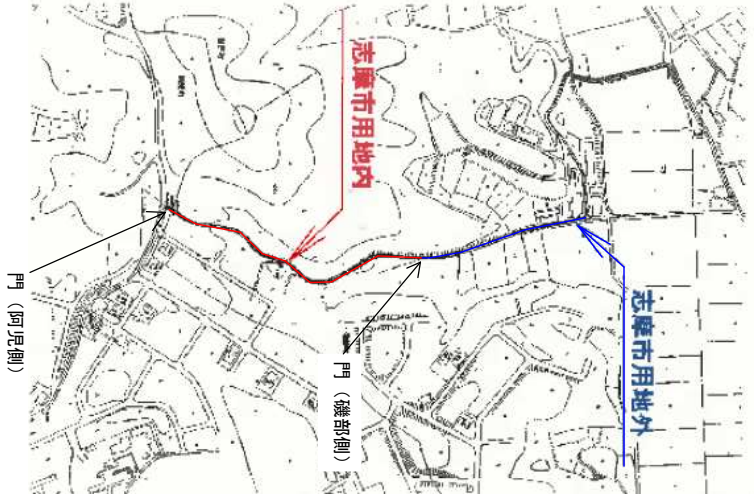
志摩市用地内

番号	L	W	S	備考
①	91.0	0.5	45.5	
②	44.0	1.0	44.0	
③	47.0	0.5	23.5	
④	101.0	0.6	60.6	
⑤	60.0	0.5	30.0	
⑥	101.0	1.0	101.0	
⑦	21.0	0.5	10.5	
志摩市用地内				
番号	L	W	S	備考
⑧	33.0	0.6	19.8	
⑨	235.0	0.6	141.0	
⑩	276.0	0.6	165.6	
合 計				641.5
除 章 面 積				642.0m <sup>2</sup>

志摩市用地内展開図



(阿児側)

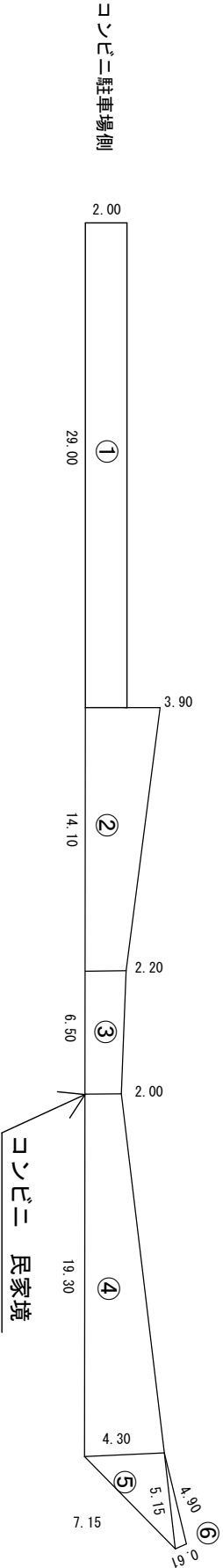


工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	送水管路敷展開図 (穴川)
図面番号	19/21

場所	志摩市 磯部町 穴川 地内
----	---------------

志摩市 上下水道部 水道工務課
-----------------

自動車学校側



除草面積計算書

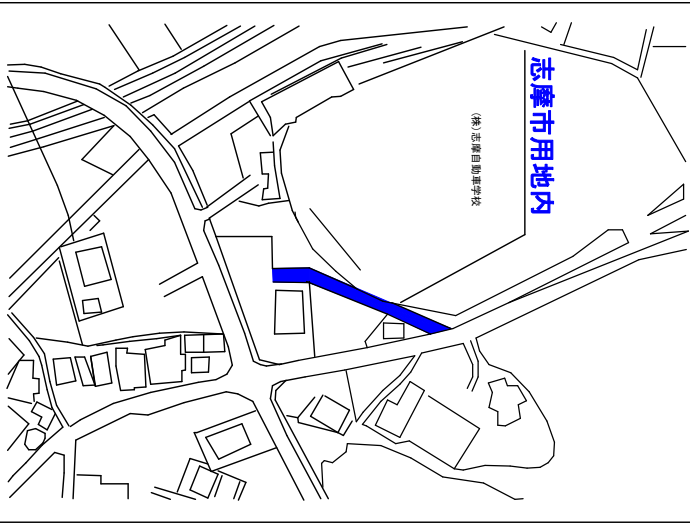
番号	L	W	平均幅	S
		2.00		
①	29.00	2.00	2.00	58.00
		3.90		
②	14.10	2.20	3.05	43.01
③	6.50	2.00	2.10	13.65
④	19.30	4.30	3.15	60.80
			計	175.46

番号	a	b	c	S
⑤	4.30	7.15	5.15	10.97
⑥	5.15	4.90	0.61	1.40
			計	12.37

合計 175.46 + 12.37 = 187.83  
除草面積 188 m2

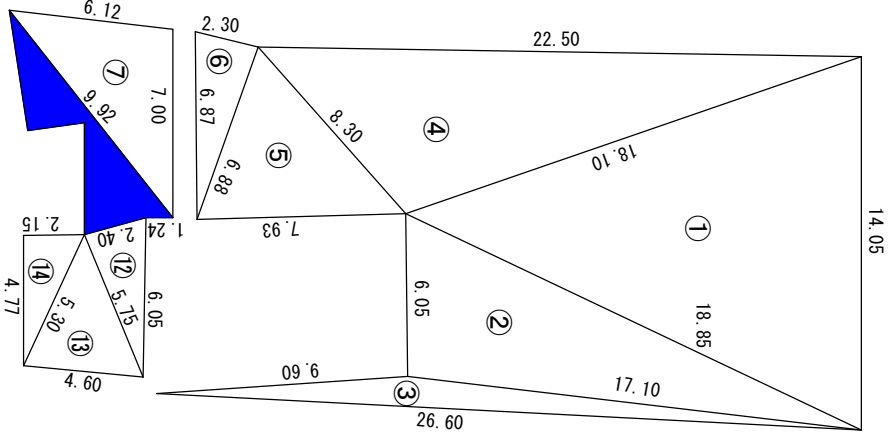
志摩市用地内

(株)志摩自動車学校

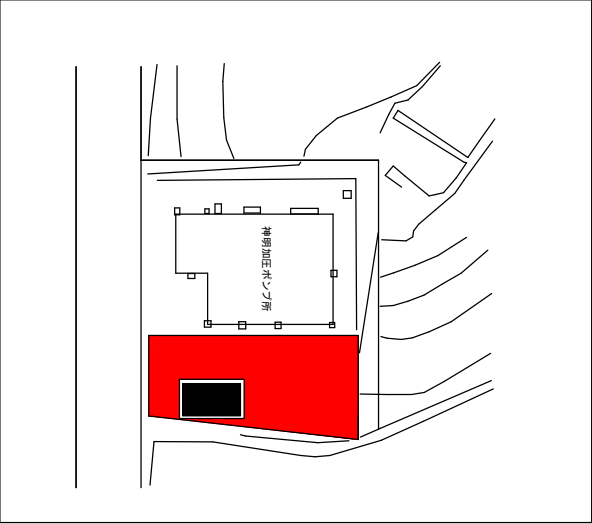
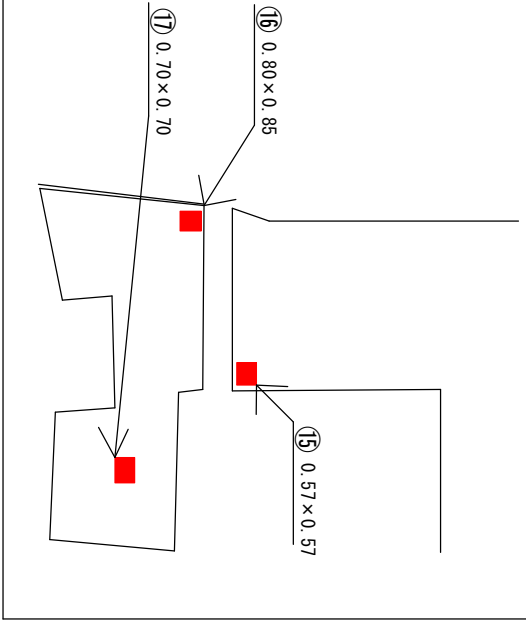


工事名	令和8年度 神路ダム・磯部浄水場他施設環境保全業務委託
図面名	送水管路敷展開図（掘方）
図面番号	20／21
場所	志摩市 阿見町 郷方 地内
	志摩市 上下水道部 水道工務課

除草面積展開図

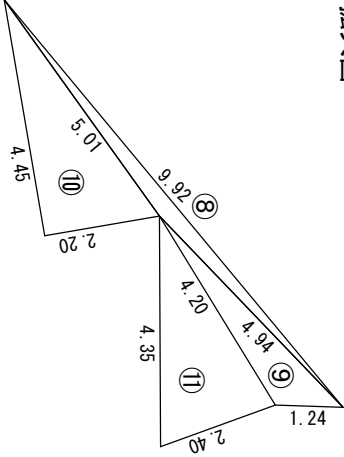


面積控除部分



除草面積計算書									
へロンの公式 $S=\sqrt{P(P-a)(P-b)(P-c)}$ ※ $P=1/2(a+b+c)$ $S=LW$									
番号	a	b	c	L	W	S	備	考	
1	14.05	18.10	18.85			119.87			
2	18.85	6.05	17.10			51.31			
3	17.10	26.60	9.60			14.73			
4	18.10	22.50	8.30			69.92			
5	8.30	7.93	6.88			25.25			
6	6.88	2.30	6.87			7.79			
7	7.00	6.12	9.92			21.21			
8	9.92	5.01	4.94			1.91			
9	4.94	1.24	4.20			2.25			
10	5.01	4.45	2.20			4.89			
11	4.20	4.35	2.40			4.91			
12	2.40	6.05	5.75			6.88			
13	5.75	4.60	5.30			11.50			
14	5.30	4.77	2.15			5.12			
小計						347.54		機械除草工（一般）	
15					0.57	0.57		0.32	
16					0.80	0.85		0.68	
17					0.70	0.70		0.49	
小計						—1.49		面積控除分	
合計						346.05			
除草面積						346 m2		機械除草工（一般）	

拡大図



工事名	令和8年度 神路ダム・機部浄水場施設環境保全業務委託
-----	----------------------------

図面名	送水管路敷展開図（神明）
-----	--------------

図面番号	2 1 / 2 1
------	-----------

場所	志摩市 阿児町 神明 地内
----	---------------

志摩市 上下水道部 水道工務課
-----------------