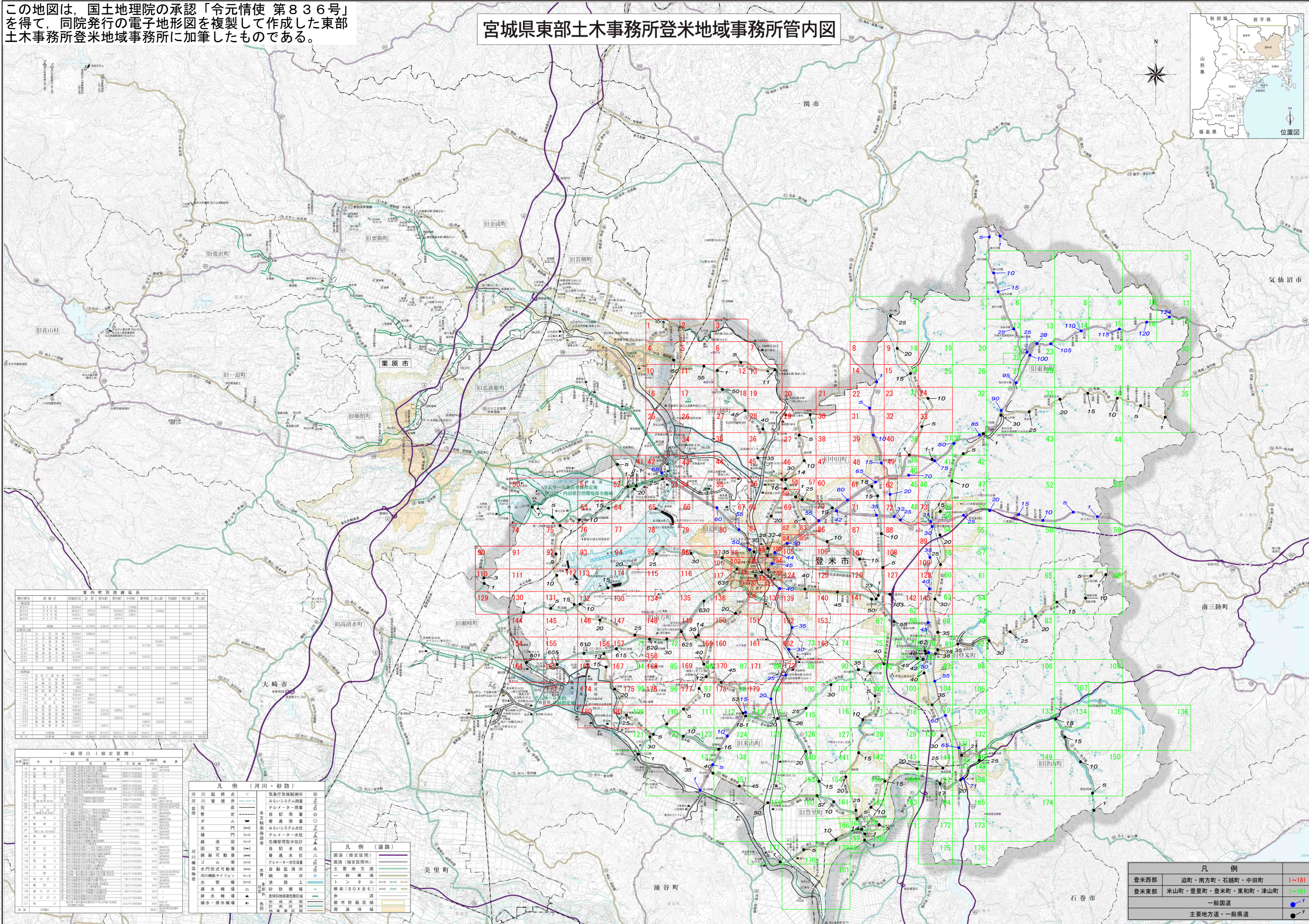


この地図は、国土地理院の承認「令元情使 第836号」を得て、同院発行の電子地形図を複製して作成した東部土木事務所登米地域事務所に加筆したものである。

宮城県東部土木事務所登米地域事務所管内図



町界線	距離	町界線	距離	町界線	距離	町界線	距離
1	1.2	10	1.5	19	1.8	28	2.1
2	1.3	11	1.6	20	1.9	29	2.2
3	1.4	12	1.7	21	2.0	30	2.3
4	1.5	13	1.8	22	2.1	31	2.4
5	1.6	14	1.9	23	2.2	32	2.5
6	1.7	15	2.0	24	2.3	33	2.6
7	1.8	16	2.1	25	2.4	34	2.7
8	1.9	17	2.2	26	2.5	35	2.8
9	2.0	18	2.3	27	2.6	36	2.9
10	2.1	19	2.4	28	2.7	37	3.0
11	2.2	20	2.5	29	2.8	38	3.1
12	2.3	21	2.6	30	2.9	39	3.2
13	2.4	22	2.7	31	3.0	40	3.3
14	2.5	23	2.8	32	3.1	41	3.4
15	2.6	24	2.9	33	3.2	42	3.5
16	2.7	25	3.0	34	3.3	43	3.6
17	2.8	26	3.1	35	3.4	44	3.7
18	2.9	27	3.2	36	3.5	45	3.8
19	3.0	28	3.3	37	3.6	46	3.9
20	3.1	29	3.4	38	3.7	47	4.0
21	3.2	30	3.5	39	3.8	48	4.1
22	3.3	31	3.6	40	3.9	49	4.2
23	3.4	32	3.7	41	4.0	50	4.3
24	3.5	33	3.8	42	4.1	51	4.4
25	3.6	34	3.9	43	4.2	52	4.5
26	3.7	35	4.0	44	4.3	53	4.6
27	3.8	36	4.1	45	4.4	54	4.7
28	3.9	37	4.2	46	4.5	55	4.8
29	4.0	38	4.3	47	4.6	56	4.9
30	4.1	39	4.4	48	4.7	57	5.0
31	4.2	40	4.5	49	4.8	58	5.1
32	4.3	41	4.6	50	4.9	59	5.2
33	4.4	42	4.7	51	5.0	60	5.3
34	4.5	43	4.8	52	5.1	61	5.4
35	4.6	44	4.9	53	5.2	62	5.5
36	4.7	45	5.0	54	5.3	63	5.6
37	4.8	46	5.1	55	5.4	64	5.7
38	4.9	47	5.2	56	5.5	65	5.8
39	5.0	48	5.3	57	5.6	66	5.9
40	5.1	49	5.4	58	5.7	67	6.0
41	5.2	50	5.5	59	5.8	68	6.1
42	5.3	51	5.6	60	5.9	69	6.2
43	5.4	52	5.7	61	6.0	70	6.3
44	5.5	53	5.8	62	6.1	71	6.4
45	5.6	54	5.9	63	6.2	72	6.5
46	5.7	55	6.0	64	6.3	73	6.6
47	5.8	56	6.1	65	6.4	74	6.7
48	5.9	57	6.2	66	6.5	75	6.8
49	6.0	58	6.3	67	6.6	76	6.9
50	6.1	59	6.4	68	6.7	77	7.0
51	6.2	60	6.5	69	6.8	78	7.1
52	6.3	61	6.6	70	6.9	79	7.2
53	6.4	62	6.7	71	7.0	80	7.3
54	6.5	63	6.8	72	7.1	81	7.4
55	6.6	64	6.9	73	7.2	82	7.5
56	6.7	65	7.0	74	7.3	83	7.6
57	6.8	66	7.1	75	7.4	84	7.7
58	6.9	67	7.2	76	7.5	85	7.8
59	7.0	68	7.3	77	7.6	86	7.9
60	7.1	69	7.4	78	7.7	87	8.0
61	7.2	70	7.5	79	7.8	88	8.1
62	7.3	71	7.6	80	7.9	89	8.2
63	7.4	72	7.7	81	8.0	90	8.3
64	7.5	73	7.8	82	8.1	91	8.4
65	7.6	74	7.9	83	8.2	92	8.5
66	7.7	75	8.0	84	8.3	93	8.6
67	7.8	76	8.1	85	8.4	94	8.7
68	7.9	77	8.2	86	8.5	95	8.8
69	8.0	78	8.3	87	8.6	96	8.9
70	8.1	79	8.4	88	8.7	97	9.0
71	8.2	80	8.5	89	8.8	98	9.1
72	8.3	81	8.6	90	8.9	99	9.2
73	8.4	82	8.7	91	9.0	100	9.3
74	8.5	83	8.8	92	9.1	101	9.4
75	8.6	84	8.9	93	9.2	102	9.5
76	8.7	85	9.0	94	9.3	103	9.6
77	8.8	86	9.1	95	9.4	104	9.7
78	8.9	87	9.2	96	9.5	105	9.8
79	9.0	88	9.3	97	9.6	106	9.9
80	9.1	89	9.4	98	9.7	107	10.0
81	9.2	90	9.5	99	9.8	108	10.1
82	9.3	91	9.6	100	9.9	109	10.2
83	9.4	92	9.7	101	10.0	110	10.3
84	9.5	93	9.8	102	10.1	111	10.4
85	9.6	94	9.9	103	10.2	112	10.5
86	9.7	95	10.0	104	10.3	113	10.6
87	9.8	96	10.1	105	10.4	114	10.7
88	9.9	97	10.2	106	10.5	115	10.8
89	10.0	98	10.3	107	10.6	116	10.9
90	10.1	99	10.4	108	10.7	117	11.0
91	10.2	100	10.5	109	10.8	118	11.1
92	10.3	101	10.6	110	10.9	119	11.2
93	10.4	102	10.7	111	11.0	120	11.3
94	10.5	103	10.8	112	11.1	121	11.4
95	10.6	104	10.9	113	11.2	122	11.5
96	10.7	105	11.0	114	11.3	123	11.6
97	10.8	106	11.1	115	11.4	124	11.7
98	10.9	107	11.2	116	11.5	125	11.8
99	11.0	108	11.3	117	11.6	126	11.9
100	11.1	109	11.4	118	11.7	127	12.0
101	11.2	110	11.5	119	11.8	128	12.1
102	11.3	111	11.6	120	11.9	129	12.2
103	11.4	112	11.7	121	12.0	130	12.3
104	11.5	113	11.8	122	12.1	131	12.4
105	11.6	114	11.9	123	12.2	132	12.5
106	11.7	115	12.0	124	12.3	133	12.6
107	11.8	116	12.1	125	12.4	134	12.7
108	11.9	117	12.2	126	12.5	135	12.8
109	12.0	118	12.3	127	12.6	136	12.9
110	12.1	119	12.4	128	12.7	137	13.0
111	12.2	120	12.5	129	12.8	138	13.1
112	12.3	121	12.6	130	12.9	139	13.2
113	12.4	122	12.7	131	13.0	140	13.3
114	12.5	123	12.8	132	13.1	141	13.4
115	12.6	124	12.9	133	13.2	142	13.5
116	12.7	125	13.0	134	13.3	143	13.6
117	12.8	126	13.1	135	13.4	144	13.7
118	12.9	127	13.2	136	13.5	145	13.8
119	13.0	128	13.3	137	13.6	146	13.9
120	13.1	129	13.4	138	13.7	147	14.0
121	13.2	130	13.5	139	13.8	148	14.1
122	13.3	131	13.6	140	13.9	149	14.2
123	13.4	132	13.7	141	14.0	150	14.3
124	13.5	133	13.8	142	14.1	151	14.4
125	13.6	134	13.9	143	14.2	152	14.5
126	13.7	135	14.0	144	14.3	153	14.6
127	13.8	136	14.1	145	14.4	154	14.7
128	13.9	137	14.2	146	14.5	155	14.8
129	14.0	138	14.3	147	14.6	156	14.9
130	14.1	139	14.4	148	14.7	157	15.0
131	14.2	140	14.5	149	14.8	158	15.1
132	14.3	141	14.6	150	14.9	159	15.2
133	14.4	142	14.7	151	15.0	160	15.3
134	14.5	143	14.8	152	15.1	161	15.4
135	14.6	144	14.9	153	15.2	162	15.5
136	14.7	145	15.0	154	15.3	163	15.6
137	14.8	146	15.1	155	15.4	164	15.7
138	14.9	147	15.2	156	15.5	165	15.8
139	15.0	148	15.3	157	15.6	166	15.9
140	15.1	149	15.4	158	15.7	167	16.0
141	15.2	150	15.5	159	15.8	168	16.1
142	15.3	151	15.6	160	15.9	169	16.2
143	15.4	152	15.7	161	16.0	170	16.3
144	15.5	153	15.8	162	16.1	171	16.4
145	15.6	154	15.9	163	16.2	172	16.5
146	15.7	155	16.0	164	16.3	173	16.6
147	15.8	156	16.1	165	16.4	174	16.7
148	15.9	157	16.2	166	16.5	175	16.8
149	16.0	158	16.3	167	16.6	176	16.9
150	16.1	159	16.4	168	16.7	177	17.0
151	16.2	160	16.5	169	16.8	178	17.1
152	16.3	161	16.6	170	16.9	179	17.2
153	16.4	162					