

令和 5 年度 管渠清掃・点検業務 その2 数量計算書

佐久穂町 穂積

支線延長(TVカメラ・目視点検・洗浄)

番号	管渠番号	管種	管径	幹線:1 重要:2 他:3	延長	R141 :1 R299 :2 県道:3 市町道:4 その他:5	カメラ:1 目視:2 点検:3	TVカメラ	目視調査	点検	管きよ洗浄	備考
1	1701 - 3	HP	600	1	4.52	5	1	4.52			4.52	穂積汚水幹線 天神町
2	1701 - 16	VU	200	2	27.53	4	1	27.53			27.53	防災拠点流入
3	1701 - 17	VU	200	3	5.75	4	2		5.75		5.75	
4	1701 - 18	VU	200	3	18.53	4	2		18.53		18.53	旧八千穂中
5	1701 - 19	VU	150	3	31.99	4	2		31.99		31.99	
6	1701 - 20	VU	150	3	40.15	4	2		40.15		40.15	
7	1701 - 21	VU	150	3	40.02	4	2		40.02		40.02	
8	1701 - 22	VU	150	3	20.01	4	2		20.01		20.01	
9	1701 - 1	HP	600	1	54.50	4	1	54.50			54.50	穂積汚水幹線
10	1701 - 2	VU	200	2	58.00	4	1	58.00			58.00	しらかば社会体育館
11	1701 - 10	VU	200	2	10.00	4	1	10.00			10.00	旧八千穂中体育館
12	1701 - 11	VU	200	2	35.01	4	1	35.01			35.01	防災拠点流入
13	1701 - 12	VU	200	2	10.01	4	1	10.01			10.01	防災拠点流入
14	1701 - 13	VU	200	2	40.01	4	1	40.01			40.01	防災拠点流入
15	1701 - 14	VU	200	2	7.01	4	1	7.01			7.01	防災拠点流入
16	1706 - 1	VU	200	2	25.51	4	1	25.51			25.51	防災拠点流入
17	1706 - 38	VU	150	3	19.96	4	3			19.96	19.96	
18	1706 - 39	VU	150	3	10.01	4	3			10.01	10.01	
19	1706 - 40	VU	150	3	8.01	4	3			8.01	8.01	
20	1706 - 41	VU	150	3	7.02	4	3			7.02	7.02	
21	1706 - 42	VU	150	3	9.99	4	3			9.99	9.99	
22	1706 - 43	VU	150	3	4.02	4	3			4.02	4.02	
23	1706 - 44	VU	150	3	16.99	4	3			16.99	16.99	
24	1706 - 45	VU	150	3	1.92	4	3			1.92	1.92	
25	1706 - 46	VU	150	3	27.04	4	3			27.04	27.04	
26	1706 - 47	VU	150	3	7.69	4	3			7.69	7.69	
27	1706 - 2	VU	200	2	4.67	4	1	4.67			4.67	防災拠点流入
28	1706 - 3	VU	200	2	29.01	4	1	29.01			29.01	防災拠点流入
29	1706 - 4	VU	200	2	12.80	4	1	12.80			12.80	防災拠点流入
30	1706 - 5	VU	200	2	22.15	4	2		22.15		22.15	
31	1706 - 6	VU	200	2	28.01	4	2		28.01		28.01	旧八千穂小
32	1706 - 7	VU	150	2	41.15	4	1	41.15			41.15	防災拠点流入
33	1706 - 8	VU	150	2	6.00	4	1	6.00			6.00	防災拠点流入
34	1706 - 9	VU	150	2	23.00	4	1	23.00			23.00	防災拠点流入
35	1706 - 10	VU	150	2	45.01	4	1	45.01			45.01	防災拠点流入
36	1706 - 11	VU	150	2	40.01	4	1	40.01			40.01	防災拠点流入
37	1706 - 12	VU	150	2	7.01	4	1	7.01			7.01	防災拠点流入
38	1706 - 13	VU	150	2	17.01	4	1	17.01			17.01	防災拠点流入
39	1706 - 14	VU	150	2	8.01	4	1	8.01			8.01	防災拠点流入
40	1706 - 15	VU	150	2	48.01	4	1	48.01			48.01	防災拠点流入
41	1706 - 30	VU	150	3	11.54	4	3			11.54	11.54	
42	1706 - 31	VU	150	3	9.96	4	2		9.96		9.96	圧送管合流
43	1706 - 33	VU	150	3	25.99	4	2		25.99		25.99	
44	1706 - 32	VU	150	3	13.96	4	2		13.96		13.96	
45	1706 - 35	VU	150	3	16.00	4	2		16.00		16.00	
46	1706 - 36	VU	150	3	25.53	4	2		25.53		25.53	
47	1706 - 37	VU	150	3	16.05	4	3			16.05	16.05	
48	1706 - 26	VU	150	2	26.50	4	1	26.50			26.50	防災拠点流入
49	1711 - 21	VU	150	2	26.01	4	2		26.01		26.01	防災拠点流入
50	1615 - 67	VU	150	2	45.01	4	1	45.01			45.01	防災拠点流入
51	1615 - 68	VU	150	2	45.03	4	1	45.03			45.03	防災拠点流入
52	1615 - 69	VU	150	2	30.00	4	1	30.00			30.00	防災拠点流入
53	1615 - 75	VU	150	3	5.00	4	2		5.00		5.00	
54	1615 - 76	VU	150	3	48.35	4	2		48.35		48.35	
55	1615 - 70	VU	150	2	33.01	4	1	33.01			33.01	防災拠点流入
56	1615 - 71	VU	150	2	3.00	3	1	3.00			3.00	防災拠点流入
57	1615 - 72	VU	150	2	37.52	3	1	37.52			37.52	天神町会館
58	1711 - 27	VU	150	3	10.00	3	2		10.00		10.00	
59	1711 - 40	VU	150	3	31.00	4	2		31.00		31.00	
60	1711 - 28	VU	150	3	7.00	3	2		7.00		7.00	
61	1711 - 29	VU	150	3	27.01	3	2		27.01		27.01	
62	1711 - 30	VU	150	3	15.00	3	2		15.00		15.00	
63	1711 - 31	VU	150	3	14.00	3	2		14.00		14.00	
64	1711 - 32	VU	150	3	17.00	3	2		17.00		17.00	
65	1711 - 33	VU	150	3	25.01	3	2		25.01		25.01	
66	1711 - 34	VU	150	3	35.01	3	2		35.01		35.01	
67	1711 - 37	VU	150	3	12.00	4	2		12.00		12.00	
68	1711 - 38	VU	150	3	12.00	4	2		12.00		12.00	
69	1711 - 35	VU	150	3	13.00	4	2		13.00		13.00	
70	1711 - 36	VU	150	3	13.01	4	2		13.01		13.01	
71	1711 - 22	VU	150	3	4.00	3	2		4.00		4.00	
72	1711 - 23	VU	150	3	40.50	4	2		40.50		40.50	
73	1711 - 24	VU	150	3	20.00	4	2		20.00		20.00	
74	1711 - 25	VU	150	3	18.00	4	2		18.00		18.00	
75	1711 - 39	VU	150	3	21.51	4	2		21.51		21.51	
76	1711 - 26	VU	150	3	16.01	4	2		16.01		16.01	
77	1615 - 73	VU	150	3	33.00	4	2		33.00		33.00	
78	1615 - 74	VU	150	3	37.01	4	2		37.01		37.01	

令和 5 年度 管渠清掃・点検業務 その2 数量計算書

佐久穂町 穂積

支線延長(TVカメラ・目視点検・洗浄)

番号	管渠番号	管種	管径	幹線:1 重要:2 他:3	延長	R141:1 R299:2 県道:3 市町道:4 その他:5	カメラ:1 目視:2 点検:3	TVカメラ	目視調査	点検	管きよ洗浄	備考
79	1620 - 18	VU	150	3	25.00	4	2		25.00		25.00	
80	1620 - 19	VU	150	3	38.01	4	2		38.01		38.01	
81	1620 - 20	VU	150	3	14.00	4	2		14.00		14.00	
82	1620 - 21	VU	150	3	8.00	4	2		8.00		8.00	
83	1620 - 22	VU	150	3	11.00	4	2		11.00		11.00	
84	1701 - 4	VU	200	1	43.30	4	1	43.30			43.30	穂積污水幹線
85	1701 - 5	VU	200	1	39.00	4	1	39.00			39.00	穂積污水幹線
86	1701 - 6	VU	200	1	18.35	4	1	18.35			18.35	穂積污水幹線
87	1701 - 7	VU	200	1	21.50	4	1	21.50			21.50	穂積污水幹線
88	1701 - 23	VU	150	3	6.50	3	2		6.50		6.50	
89	1701 - 24	VU	150	3	15.01	3	2		15.01		15.01	
90	1701 - 25	VU	150	3	9.01	3	2		9.01		9.01	
91	1701 - 26	VU	150	3	55.03	3	2		55.03		55.03	
92	1701 - 27	VU	150	3	15.81	3	2		15.81		15.81	
93	1701 - 8	VU	200	2	35.47	3	1	35.47			35.47	防災拠点流入
94	1701 - 9	VU	200	2	20.50	3	1	20.50			20.50	防災拠点流入
95	1706 - 16	VU	200	2	49.50	3	1	49.50			49.50	防災拠点流入
96	1706 - 17	VU	200	2	47.00	3	1	47.00			47.00	防災拠点流入
97	1706 - 18	VU	200	2	50.00	3	1	50.00			50.00	防災拠点流入
98	1706 - 19	VU	200	2	34.00	3	1	34.00			34.00	防災拠点流入
99	1706 - 20	VU	200	2	27.80	3	1	27.80			27.80	防災拠点流入
100	1706 - 21	VU	200	2	29.20	3	1	29.20			29.20	防災拠点流入
101	1706 - 22	VU	200	2	29.00	3	1	29.00			29.00	防災拠点流入
102	1706 - 27	VU	100	3	5.30	3	2		5.30		5.30	
103	1706 - 28	VU	150	3	18.00	5	3			18.00	18.00	民地
104	1706 - 29	VU	150	3	3.00	5	2		3.00		3.00	民地
105	1706 - 23	VU	200	2	44.00	3	1	44.00			44.00	防災拠点流入
106	1711 - 1	VU	200	2	44.00	3	1	44.00			44.00	防災拠点流入
107	1711 - 13	VU	150	3	13.00	4	2		13.00		13.00	
108	1711 - 14	VU	150	3	21.00	4	2		21.00		21.00	
109	1711 - 15	VU	150	3	7.00	4	2		7.00		7.00	
110	1711 - 16	VU	150	3	9.00	4	2		9.00		9.00	
111	1711 - 2	VU	200	2	40.00	3	1	40.00			40.00	防災拠点流入
112	1711 - 3	VU	200	2	34.00	3	1	34.00			34.00	防災拠点流入
113	1711 - 4	VU	200	2	25.50	3	1	25.50			25.50	防災拠点流入
114	1711 - 5	VU	200	2	5.00	3	1	5.00			5.00	防災拠点流入
115	1711 - 17	VU	150	3	3.90	3	2		3.90		3.90	
116	1711 - 18	VU	150	3	12.00	4	2		12.00		12.00	
117	1711 - 19	VU	150	3	17.50	4	2		17.50		17.50	
118	1711 - 20	VU	150	3	11.00	4	2		11.00		11.00	
119	1711 - 6	VU	200	2	38.00	3	1	38.00			38.00	防災拠点流入
120	1711 - 7	VU	200	2	34.00	3	1	34.00			34.00	防災拠点流入
121	1711 - 8	VU	200	2	50.00	3	1	50.00			50.00	防災拠点流入
122	1711 - 9	VU	200	2	2.50	3	1	2.50			2.50	防災拠点流入
123	1711 - 10	VU	200	2	4.50	3	1	4.50			4.50	防災拠点流入
124	1711 - 11	VU	200	2	31.00	3	1	31.00			31.00	防災拠点流入
125	1711 - 12	VU	200	2	32.50	3	1	32.50			32.50	防災拠点流入
126	1716 - 2	VU	150	3	47.00	4	3			47.00	47.00	
127	1716 - 3	VU	150	2	9.00	5	1	9.00			9.00	軌道下
128	1716 - 1	VU	200	2	36.00	3	1	36.00			36.00	防災拠点流入
129	1620 - 10	VU	200	2	36.00	3	1	36.00			36.00	防災拠点流入
130	1620 - 11	VU	200	2	36.00	3	1	36.00			36.00	防災拠点流入
131	1620 - 12	VU	200	2	50.00	3	1	50.00			50.00	防災拠点流入
132	1620 - 13	VU	200	2	45.03	3	1	45.03			45.03	防災拠点流入
133	1620 - 14	VU	200	2	48.00	3	1	48.00			48.00	防災拠点流入
134	1620 - 15	VU	200	2	21.97	3	1	21.97			21.97	防災拠点流入
135	1620 - 16	VU	200	2	58.00	3	1	58.00			58.00	防災拠点流入
136	1625 - 1	VU	200	2	50.35	3	1	50.35			50.35	防災拠点流入
137	1625 - 2	VU	400	2	23.47	5	1	23.47			23.47	軌道下
138	1625 - 3	VU	200	2	12.87	3	1	12.87			12.87	防災拠点流入
139	1625 - 4	VU	200	2	60.70	3	1	60.70			60.70	防災拠点流入
140	1625 - 5	VU	200	2	54.00	3	1	54.00			54.00	防災拠点流入
141	1625 - 6	VU	200	2	52.04	3	1	52.04			52.04	防災拠点流入
142	1625 - 7	VU	200	2	21.99	3	1	21.99			21.99	防災拠点流入
143	1625 - 8	VU	200	2	26.04	3	1	26.04			26.04	防災拠点流入
144	1625 - 9	VU	200	2	19.97	3	1	19.97			19.97	防災拠点流入
145	1625 - 10	VU	200	2	20.05	3	1	20.05			20.05	防災拠点流入
146	1625 - 11	VU	200	2	30.95	3	1	30.95			30.95	防災拠点流入
147	1905 - 3	VU	200	2	35.04	3	1	35.04			35.04	防災拠点流入
148	1905 - 4	VU	200	2	60.04	3	1	60.04			60.04	防災拠点流入
149	1905 - 5	VU	200	2	24.00	3	1	24.00			24.00	防災拠点流入
150	1905 - 6	VU	200	2	23.99	3	1	23.99			23.99	防災拠点流入
151	1905 - 7	VU	200	2	75.07	3	1	75.07			75.07	防災拠点流入
152	1905 - 9	VU	150	2	10.01	3	1	10.01			10.01	防災拠点流入
153	1905 - 10	VU	150	2	19.00	4	1	19.00			19.00	防災拠点流入
154	1905 - 11	VU	150	2	35.93	4	1	35.93			35.93	防災拠点流入
155	1905 - 12	VU	150	2	34.99	4	1	34.99			34.99	防災拠点流入
156	1905 - 13	VU	150	2	35.00	4	1	35.00			35.00	防災拠点流入

中央

穴原

令和 5 年度 管渠清掃・点検業務 その2 数量計算書

佐久穂町 穂積

支線延長(TVカメラ・目視点検・洗浄)

番号	管渠番号	管種	管径	幹線:1 重要:2 他:3	延長	R141:1 R299:2 県道:3 市町道:4 その他:5	カメラ:1 目視:2 点検:3	TVカメラ	目視調査	点検	管きよ洗浄	備考
157	1910 - 15	VU	150	2	35.00	4	1	35.00			35.00	防災拠点流入
158	2006 - 7	VU	150	2	35.00	4	1	35.00			35.00	防災拠点流入
159	2006 - 8	VU	150	2	34.01	4	1	34.01			34.01	防災拠点流入
160	2006 - 9	VU	150	2	12.98	4	1	12.98			12.98	防災拠点流入
161	2006 - 10	VU	150	2	25.18	4	1	25.18			25.18	防災拠点流入
162	2006 - 11	VU	150	2	21.15	4	1	21.15			21.15	防災拠点流入
163	2006 - 12	VU	150	2	17.63	4	1	17.63			17.63	防災拠点流入
164	2006 - 13	VU	150	2	40.18	4	1	40.18			40.18	防災拠点流入
165	2006 - 14	VU	150	2	36.40	4	1	36.40			36.40	防災拠点流入
166	2006 - 23	VU	150	2	9.03	4	1	9.03			9.03	防災拠点流入
167	2006 - 24	VU	150	2	15.00	4	1	15.00			15.00	防災拠点流入
168	2006 - 25	VU	150	2	11.97	4	1	11.97			11.97	防災拠点流入
169	2006 - 26	VU	150	2	20.00	4	1	20.00			20.00	防災拠点流入
170	2006 - 27	VU	150	2	22.03	4	1	22.03			22.03	防災拠点流入
171	2006 - 28	VU	150	2	22.00	4	1	22.00			22.00	防災拠点流入
172	2006 - 29	VU	150	2	41.05	4	1	41.05			41.05	防災拠点流入
173	2006 - 30	VU	150	2	47.03	4	1	47.03			47.03	防災拠点流入
174	2006 - 31	VU	150	2	12.00	4	1	12.00			12.00	防災拠点流入
175	2006 - 32	VU	150	2	15.03	4	1	15.03			15.03	防災拠点流入
176	2006 - 33	VU	150	2	32.50	4	1	32.50			32.50	防災拠点流入
177	2006 - 34	VU	150	2	18.05	4	1	18.05			18.05	防災拠点流入
178	2006 - 35	VU	150	2	23.53	4	1	23.53			23.53	防災拠点流入
179	2006 - 36	VU	150	2	7.00	4	1	7.00			7.00	防災拠点流入
180	2006 - 37	VU	150	2	13.01	4	1	13.01			13.01	防災拠点流入
181	2006 - 38	VU	150	2	12.00	4	1	12.00			12.00	防災拠点流入
182	2006 - 39	VU	150	2	9.53	4	1	9.53			9.53	防災拠点流入
183	2007 - 1	VU	150	2	16.04	4	1	16.04			16.04	防災拠点流入
184	2007 - 2	VU	150	2	13.50	4	1	13.50			13.50	防災拠点流入
185	2007 - 3	VU	150	2	6.02	4	1	6.02			6.02	防災拠点流入
186	2007 - 4	VU	150	2	7.01	4	1	7.01			7.01	防災拠点流入
187	2007 - 5	VU	150	2	12.03	4	1	12.03			12.03	防災拠点流入
188	2007 - 6	VU	150	2	7.52	4	1	7.52			7.52	防災拠点流入
189	2007 - 7	VU	150	2	17.03	4	1	17.03			17.03	防災拠点流入
190	2012 - 23	VU	150	2	16.01	4	1	16.01			16.01	防災拠点流入
191	2012 - 24	VU	150	2	10.02	4	1	10.02			10.02	防災拠点流入
192	2012 - 25	VU	150	2	10.01	4	1	10.01			10.01	防災拠点流入
193	2012 - 26	VU	150	2	20.04	4	1	20.04			20.04	防災拠点流入
194	2012 - 27	VU	150	2	10.52	4	1	10.52			10.52	防災拠点流入
195	2007 - 17	VU	150	2	11.53	4	1	11.53			11.53	穴原公民館
196	2012 - 28	VU	150	3	7.49	4	2		7.49		7.49	
197	2012 - 29	VU	150	3	23.02	4	2		23.02		23.02	
198	2012 - 30	VU	150	3	20.00	4	3			20.00	20.00	
199	2012 - 31	VU	150	3	3.01	4	2		3.01		3.01	
200	2012 - 32	VU	150	3	18.49	4	3			18.49	18.49	
201	2012 - 33	VU	150	3	6.51	4	2		6.51		6.51	
202	2007 - 8	VU	150	3	3.53	4	3			3.53	3.53	
203	2007 - 9	VU	150	3	19.51	4	3			19.51	19.51	
204	2007 - 10	VU	150	3	15.33	4	2		15.33		15.33	
205	2007 - 11	VU	150	3	29.93	4	3			29.93	29.93	
206	2007 - 12	VU	150	3	41.02	4	2		41.02		41.02	
207	2007 - 13	VU	150	3	7.02	4	3			7.02	7.02	
208	2007 - 14	VU	150	3	7.54	4	3			7.54	7.54	
209	2007 - 15	VU	150	3	19.03	4	2		19.03		19.03	
210	2007 - 16	VU	150	3	18.04	4	2		18.04		18.04	
211	2006 - 15	VU	150	3	48.05	4	2		48.05		48.05	
212	2006 - 16	VU	150	3	18.02	4	2		18.02		18.02	
213	2006 - 17	VU	150	3	30.03	4	2		30.03		30.03	
214	2006 - 18	VU	150	3	20.03	4	2		20.03		20.03	
215	2006 - 19	VU	150	3	32.03	4	2		32.03		32.03	
216	2006 - 20	VU	150	3	30.01	4	2		30.01		30.01	
217	2006 - 21	VU	150	3	42.02	4	2		42.02		42.02	
218	2006 - 22	VU	150	3	10.03	4	2		10.03		10.03	
219	2011 - 6	VU	150	3	43.05	4	2		43.05		43.05	
220	2011 - 7	VU	150	3	5.03	4	2		5.03		5.03	
221	2011 - 8	VU	150	3	41.00	4	2		41.00		41.00	
222	2011 - 9	VU	150	3	26.02	4	2		26.02		26.02	
223	2012 - 1	VU	150	3	20.52	4	2		20.52		20.52	
224	2012 - 2	VU	150	3	5.70	4	3			5.70	5.70	
225	2012 - 3	VU	150	3	32.81	4	2		32.81		32.81	
226	2012 - 4	VU	150	3	37.00	4	2		37.00		37.00	
227	2012 - 5	VU	150	3	41.00	4	2		41.00		41.00	
228	2012 - 6	VU	150	3	42.00	4	2		42.00		42.00	
229	2012 - 7	VU	150	3	15.00	4	2		15.00		15.00	
230	2012 - 8	VU	150	3	22.60	4	2		22.60		22.60	
231	2012 - 9	VU	150	3	12.98	4	3			12.98	12.98	
232	2012 - 10	VU	150	3	4.00	4	2		4.00		4.00	
233	2012 - 11	VU	150	3	35.00	4	2		35.00		35.00	
234	2012 - 12	VU	150	3	22.04	4	2		22.04		22.04	

令和 5 年度 管渠清掃・点検業務 その2 数量計算書

佐久穂町 穂積

支線延長(TVカメラ・目視点検・洗浄)

番号	管渠番号	管種	管径	幹線:1 重要:2 他:3	延長	R141 :1 R299 :2 県道:3 市町道:4 その他:5	カメラ:1 目視:2 点検:3	TVカメラ	目視調査	点検	管きよ洗浄	備考
235	2012 - 13	VU	150	3	8.51	4	3			8.51	8.51	
236	2012 - 14	VU	150	3	8.02	4	2		8.02		8.02	
237	2012 - 15	VU	150	3	7.03	4	2		7.03		7.03	
238	2012 - 16	VU	150	3	21.02	4	2		21.02		21.02	
239	2012 - 17	VU	150	3	21.01	4	2		21.01		21.01	
240	2012 - 18	VU	150	3	23.50	4	2		23.50		23.50	
241	2012 - 19	VU	150	3	7.04	4	2		7.04		7.04	
242	2012 - 20	VU	150	3	27.03	4	2		27.03		27.03	
243	2012 - 21	VU	150	3	9.02	4	2		9.02		9.02	
244	2012 - 22	VU	150	3	11.53	4	2		11.53		11.53	▽
245	1905 - 8	VU	200	2	75.04	3	1	75.04			75.04	防災拠点流入 中央
246	1910 - 12	VU	200	2	75.07	3	1	75.07			75.07	防災拠点流入
247	1910 - 13	VU	200	2	40.30	3	1	40.30			40.30	防災拠点流入
248	1910 - 14	VU	200	2	34.83	3	1	34.83			34.83	防災拠点流入
249	2006 - 1	VU	200	2	49.99	3	1	49.99			49.99	防災拠点流入
250	2006 - 2	VU	200	2	19.98	3	1	19.98			19.98	防災拠点流入
251	2006 - 3	VU	150	2	52.11	3	1	52.11			52.11	防災拠点流入
252	2006 - 4	VU	150	2	35.04	3	1	35.04			35.04	防災拠点流入
253	2006 - 5	VU	150	2	17.01	3	1	17.01			17.01	防災拠点流入
254	2006 - 6	VU	150	2	48.98	3	1	48.98			48.98	防災拠点流入
255	2011 - 1	VU	150	2	49.05	3	1	49.05			49.05	防災拠点流入
256	2011 - 2	VU	150	2	4.03	3	1	4.03			4.03	防災拠点流入
257	2011 - 3	VU	150	2	72.03	3	1	72.03			72.03	防災拠点流入
258	2011 - 4	VU	150	2	74.97	3	1	74.97			74.97	中央公民館
259	2011 - 5	VU	150	2	55.02	3	1	55.02			55.02	防災拠点流入
260	2011 - 19	VU	150	2	30.00	3	1	30.00			30.00	防災拠点流入
261	2011 - 20	VU	150	2	5.60	3	1	5.60			5.60	防災拠点流入
262	2011 - 10	VU	150	3	11.00	4	2		11.00		11.00	
263	2011 - 11	VU	150	3	14.92	4	2		14.92		14.92	
264	2011 - 12	VU	150	3	10.03	4	2		10.03		10.03	
265	2011 - 13	VU	150	3	27.55	4	2		27.55		27.55	
266	2011 - 14	VU	150	3	24.15	4	2		24.15		24.15	
267	2011 - 15	VU	150	3	9.50	4	2		9.50		9.50	
268	2011 - 17	VU	150	3	4.48	4	2		4.48		4.48	
269	2011 - 18	VU	150	3	20.98	4	2		20.98		20.98	
270	2011 - 16	VU	150	3	7.03	4	3			7.03	7.03	
271	2016 - 18	VU	150	3	20.98	4	2		20.98		20.98	
272	2011 - 21	VU	400	2	35.00	5	1	35.00			35.00	軌道下
273	2016 - 1	VU	150	2	37.53	3	1	37.53			37.53	防災拠点流入
274	2016 - 2	VU	150	2	49.99	3	1	49.99			49.99	防災拠点流入
275	2016 - 19	VU	150	3	3.58	3	2		3.58		3.58	
276	2016 - 20	VU	150	3	17.99	4	2		17.99		17.99	▽
277	2016 - 3	VU	150	2	37.48	3	1	37.48			37.48	防災拠点流入 高岩
278	2016 - 4	VU	150	3	3.01	3	3			3.01	3.01	
279	2016 - 5	VU	150	3	33.00	4	2		33.00		33.00	
280	2016 - 6	VU	150	3	9.00	4	2		9.00		9.00	
281	2016 - 7	VU	150	3	13.90	4	2		13.90		13.90	
282	2016 - 8	VU	150	3	20.03	4	2		20.03		20.03	
283	2016 - 9	VU	150	3	13.00	4	3			13.00	13.00	
284	2016 - 10	VU	150	3	21.00	4	2		21.00		21.00	
285	2016 - 11	VU	150	3	21.00	4	2		21.00		21.00	
286	2016 - 12	VU	150	3	8.45	4	3			8.45	8.45	
287	2016 - 13	VU	150	3	8.14	4	3			8.14	8.14	
288	2016 - 14	VU	150	3	20.31	4	3			20.31	20.31	
289	2016 - 15	VU	150	3	16.07	4	2		16.07		16.07	
290	2016 - 16	VU	150	3	6.75	4	3			6.75	6.75	
291	2016 - 17	VU	150	3	12.96	4	3			12.96	12.96	
292	2016 - 21	VU	150	2	43.45	3	1	43.45			43.45	防災拠点流入
293	2016 - 22	VU	150	2	50.64	3	1	50.64			50.64	防災拠点流入
294	2016 - 23	VU	150	2	20.97	3	1	20.97			20.97	防災拠点流入
295	2016 - 24	VU	150	2	28.02	3	1	28.02			28.02	防災拠点流入
296	2016 - 25	VU	150	2	29.01	3	1	29.01			29.01	防災拠点流入
297	2016 - 26	VU	150	2	12.04	3	1	12.04			12.04	防災拠点流入
298	2016 - 27	VU	150	2	20.01	3	1	20.01			20.01	防災拠点流入
299	2021 - 20	VU	150	2	30.00	3	1	30.00			30.00	防災拠点流入
300	2021 - 21	VU	150	2	43.01	3	1	43.01			43.01	防災拠点流入
301	2021 - 22	VU	150	2	2.20	3	1	2.20			2.20	防災拠点流入
302	2021 - 23	VU	150	2	8.90	3	1	8.90			8.90	防災拠点流入
303	2021 - 24	VU	150	2	3.54	3	1	3.54			3.54	防災拠点流入
304	2021 - 25	VU	150	2	6.11	3	1	6.11			6.11	防災拠点流入
305	2021 - 37	VU	150	3	4.61	3	3			4.61	4.61	
306	2021 - 38	VU	150	3	43.05	4	2		43.05		43.05	
307	2021 - 26	VU	150	2	20.00	3	1	20.00			20.00	防災拠点流入
308	2021 - 27	VU	150	2	20.00	3	1	20.00			20.00	防災拠点流入
309	2021 - 28	VU	150	2	3.96	5	1	3.96			3.96	防災拠点流入
310	2021 - 29	VU	150	2	56.89	2	1	56.89			56.89	防災拠点流入
311	2021 - 30	VU	150	2	2.63	2	1	2.63			2.63	防災拠点流入
312	2021 - 31	VU	150	2	14.16	4	1	14.16			14.16	防災拠点流入

令和 5 年度 管渠清掃・点検業務 その2 数量計算書

佐久穂町 穂積

支線延長(TVカメラ・目視点検・洗浄)

番号	管渠番号	管種	管径	幹線:1 重要:2 他:3	延長	R141:1 R299:2 県道:3 市町道:4 その他:5	カメラ:1 目視:2 点検:3	TVカメラ	目視調査	点検	管きよ洗浄	備考
313	2021 - 39	VU	150	2	3.70	4	1	3.70			3.70	防災拠点流入
314	2021 - 40	VU	150	2	26.32	4	1	26.32			26.32	高岩公民館
315	2021 - 32	VU	150	3	15.00	3	2		15.00		15.00	
316	2021 - 33	VU	150	3	23.00	3	2		23.00		23.00	
317	2021 - 41	VU	150	3	14.01	4	3			14.01	14.01	
318	2021 - 42	VU	150	3	16.00	4	2		16.00		16.00	
319	2021 - 34	VU	150	3	12.50	3	2		12.50		12.50	
320	2021 - 35	VU	150	3	6.80	3	3			6.80	6.80	
321	2021 - 36	VU	150	3	3.53	3	2		3.53		3.53	
322	2021 - 47	VU	150	3	13.03	3	3			13.03	13.03	
323	2021 - 48	VU	150	3	16.97	3	3			16.97	16.97	
324	2021 - 49	VU	150	3	23.96	3	3			23.96	23.96	
325	2021 - 50	VU	150	3	17.01	3	3			17.01	17.01	
326	2302 - 1	VU	150	3	22.99	3	3			22.99	22.99	
327	2302 - 2	VU	150	3	25.04	3	2		25.04		25.04	▽
合計					7,718.41			4,759.16	2,421.77	537.48	7,718.41	
スパン数					327			166	121	40	327	
内訳	内径 φ 900 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 800 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	大口径管きよ計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 700 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 600 mm計				59.02			59.02	0.00	0.00	59.02	
	内径 φ 500 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 450 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 400 mm計				58.47			58.47	0.00	0.00	58.47	
	内径 φ 350 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 300 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 250 mm計				0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	
	内径 φ 200 mm計				2,356.93			2,282.49	74.44	0.00	2,356.93	
	内径 φ 150 mm計				5,238.69			2,359.18	2,342.03	537.48	5,238.69	
	内径 φ 100 mm計				5.30			0.00	5.30	0.00	5.30	
	小中口径管きよ計					7,718.41			4,759.16	2,421.77	537.48	7,718.41
合計					7,718.41			4,759.16	2,421.77	537.48	7,718.41	
交通誘導員B設置		TVカメラ(大口径)										0.00 m
		TVカメラ(小中口径)										4,759.16 m
		目視調査										121 基
		点検										40 基