

No.	処理分区	幹枝区分	路線番号	区間番号	処理分区	幹枝区分	処理区	施工年度	断面形状	管材質	内法幅	延長	流下方向	公共樹	備考
1	7	2	12-1	1	下田第7処理分区	枝線	百石処理区	平成28年	円形	PRP	200	32.21	自然流下	3	
2	7	2	12-1	2	下田第7処理分区	枝線	百石処理区	平成28年	円形	PRP	200	32.05	自然流下	0	
3	7	2	12-1	3	下田第7処理分区	枝線	百石処理区	平成28年	円形	PRP	200	50.14	自然流下	1	
4	7	2	12-1	4	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成28年	円形	PRP	200	56.02	自然流下	2	
5	7	2	12-1	5	下田第7処理分区	枝線	百石処理区	平成28年	円形	PRP	200	6	自然流下	0	
6	7	2	12-1	6	下田第7処理分区	枝線	百石処理区	平成28年	円形	PRP	200	50.2	自然流下	0	
7	7	2	12-2	1	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成27年	円形	PRP	200	49.97	自然流下	0	
8	7	2	12-4	1	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成27年	円形	PRP	200	22	自然流下	0	
9	7	2	12-4	2	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成27年	円形	PRP	200	23	自然流下	0	
10	7	2	12-6	1	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成27年	円形	PRP	200	55	自然流下	0	
11	7	2	12-6	2	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成27年	円形	PRP	200	36	自然流下	1	
12	7	2	12-6	3	下田第7処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成27年	円形	PRP	200	5	自然流下	0	
13	8	2	2-25	10	下田第8処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成17年	円形	VU	200	52.93	自然流下	4	
14	8	2	2-25	20	下田第8処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成17年	円形	VU	200	48.94	自然流下	2	
15	8	2	2-28	10	下田第8処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成17年	円形	VU	200	34.3	自然流下	2	
16	8	2	2-28	20	下田第8処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成17年	円形	VU	200	59.05	自然流下	3	
17	8	2	2-28	30	下田第8処理分区	枝線	馬淵川処理区	平成17年	円形	VU	200	3.93	自然流下	0	
18	101	2	223	8	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	32.07	自然流下	2	
19	101	2	408	1	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	56.01	自然流下	2	338号
20	101	2	408	2	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	56.01	自然流下	1	338号
21	101	2	408	3	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	57.99	自然流下	2	338号
22	101	2	408	4	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	28.01	自然流下	0	338号
23	101	2	408	5	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	21.99	自然流下	0	338号
24	101	2	408	6	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	40	自然流下	3	338号
25	101	2	408	7	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	8	自然流下	0	338号
26	101	2	408	8	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	35	自然流下	1	
27	101	2	408	9	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	33.99	自然流下	1	
28	101	2	408	10	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	73.98	自然流下	2	
29	101	2	408	11	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	26.07	自然流下	1	
30	101	2	408	12	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	6.21	自然流下	1	338号
31	101	2	409	1	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	41.02	自然流下	2	338号
32	101	2	409	2	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	38	自然流下	0	338号
33	101	2	414	1	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成17年	円形	VU	200	13.02	自然流下	0	338号
34	101	2	414	2	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	25.99	自然流下	2	338号
35	101	2	414	3	百石第1処理分区	枝線	百石処理区	平成18年	円形	VU	200	27	自然流下	3	338号

36	101	2	414	4	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	32.5	自然流下	2	338号
37	101	2	414	5	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	45.58	自然流下	2	338号
38	101	2	414	6	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	42	自然流下	0	338号
39	101	2	414	7	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	16	自然流下	0	338号
40	101	2	414	8	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	20.99	自然流下	1	338号
41	101	2	414	9	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	18	自然流下	1	338号
42	101	2	414	10	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	18.01	自然流下	1	338号
43	101	2	414	11	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	63.95	自然流下	3	338号
44	101	2	414	12	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	25	自然流下	1	338号
45	101	2	414	16	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	8.04	自然流下	0	338号
46	101	2	414	19	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	30.06	自然流下	2	
47	101	2	414	20	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	26.92	自然流下	2	
48	101	2	414	21	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	6.03	自然流下	1	
49	101	2	419	2	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	58.94	自然流下	3	338号
50	101	2	419	3	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	24.97	自然流下	1	338号
51	101	2	419	4	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	12.99	自然流下	0	338号
52	101	2	419	5	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	9.82	自然流下	1	338号
53	101	2	419	6	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	22.29	自然流下	0	338号
54	101	2	419	7	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	18.99	自然流下	0	338号
55	101	2	419	8	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	19	自然流下	4	338号
56	101	2	419	9	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	75.01	自然流下	2	338号
57	101	2	419	10	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	42.02	自然流下	1	338号
58	101	2	419	16	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	51.38	自然流下	2	338号
59	101	2	419	17	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	53.89	自然流下	2	
60	101	2	419	18	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	38.65	自然流下	2	
61	101	2	419	19	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	68.07	自然流下	2	
62	101	2	419	20	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	41.05	自然流下	2	
63	101	2	419	21	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	58.72	自然流下	4	
64	101	2	419	26	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成20年	円形	VU	200	7.08	自然流下	0	338号
65	101	2	419	27	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成20年	円形	VU	200	25.97	自然流下	2	
66	101	2	419	28	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成21年	円形	VU	200	14.4	自然流下	1	
67	101	2	424	1	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	44.05	自然流下	1	338号
68	101	2	424	2	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	70.92	自然流下	5	338号
69	101	2	424	3	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	61.93	自然流下	1	338号
70	101	2	424	4	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	45.96	自然流下	3	338号
71	101	2	424	5	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	46.02	自然流下	2	338号

72	101	2	424	6	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	44.01	自然流下	1	338号
73	101	2	424	7	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	7	自然流下	0	338号
74	101	2	424	14	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	61.24	自然流下	7	
75	101	2	424	15	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	36.02	自然流下	2	
76	101	2	424	16	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	26	自然流下	2	
77	101	2	424	17	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	38.04	自然流下	3	
78	101	2	424	28	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	70.05	自然流下	4	
79	101	2	424	29	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成18年	円形	VU	200	17.99	自然流下	1	
80	101	2	425	4	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成17年	円形	VU	200	64.27	自然流下	2	
81	101	2	604	1	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	60.94	自然流下	2	338号
82	101	2	604	2	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	42.55	自然流下	1	338号
83	101	2	604	3	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	18.06	自然流下	1	338号
84	101	2	604	4	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	17.89	自然流下	0	338号
85	101	2	604	5	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	22.06	自然流下	1	338号
86	101	2	604	6	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	21.74	自然流下	1	338号
87	101	2	604	7	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	33.95	自然流下	0	338号
88	101	2	604	8	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	47.78	自然流下	1	338号
89	101	2	604	9	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	49.91	自然流下	4	338号
90	101	2	609	1	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	57.51	自然流下	2	338号
91	101	2	609	2	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	57.49	自然流下	4	338号
92	101	2	609	3	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	51.86	自然流下	3	338号
93	101	2	609	4	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	68.07	自然流下	0	338号
94	101	2	609	5	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	VU	200	67.88	自然流下	3	338号
95	101	2	610	1	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	56.41	自然流下	1	338号
96	101	2	615	11	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	61.77	自然流下	1	338号
97	101	2	615	12	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	67.58	自然流下	1	338号
98	101	2	615	13	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	55.02	自然流下	2	338号
99	101	2	615	14	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	57.19	自然流下	2	338号
100	101	2	615	15	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	54.55	自然流下	7	338号
101	101	2	620	9	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	48.77	自然流下	3	338号
102	101	2	620	10	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	38.42	自然流下	2	338号
103	101	2	620	11	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	42.35	自然流下	2	338号
104	101	2	620	12	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	17.96	自然流下	7	338号
105	101	2	620	13	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	10.36	自然流下	0	338号
106	101	2	620	14	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	22.94	自然流下	0	338号
107	101	2	620	15	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	59.95	自然流下	4	338号

108	101	2	620	16	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	74.97	自然流下	5	338号
109	101	2	625	15	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	250	44.9	自然流下	0	338号
110	101	2	625	16	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	250	40.09	自然流下	1	338号
111	101	2	625	22	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	14.19	自然流下	0	338号
112	101	2	625	23	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	9.61	自然流下	0	338号
113	101	2	625	24	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	25.62	自然流下	1	338号
114	101	2	625	25	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	3.13	自然流下	0	338号
115	101	2	625	27	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	35.96	自然流下	1	338号
116	101	2	625	28	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	250	25	自然流下	0	338号
117	101	2	904	1	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	32.5	自然流下	0	338号
118	101	2	905	38	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	73.62	自然流下	3	338号
119	101	2	905	39	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	73.63	自然流下	2	338号
120	101	2	905	40	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	73.63	自然流下	3	338号
121	101	2	905	41	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	37.61	自然流下	1	338号
122	101	2	905	42	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	3.13	自然流下	0	338号
123	101	2	905	43	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	73.58	自然流下	5	338号
124	101	2	905	44	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	41.12	自然流下	1	338号
125	101	2	909	1	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	65.62	自然流下	4	338号
126	101	2	909	2	百石第1处理分区	枝線	百石处理区	平成14年	円形	VU	200	21.44	自然流下	0	338号
127	101	3	625	13	百石第1处理分区	幹線	百石处理区	平成14年	円形	VU	250	24.9	自然流下	0	338号
128	103	2	1112	8	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	32.02	自然流下	2	
129	103	2	1302	28	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	9.75	自然流下	0	338号
130	103	2	1302	29	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	20.02	自然流下	5	338号
131	103	2	1302	30	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成19年	円形	VU	200	16.04	自然流下	0	338号
132	103	2	1302	31	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成21年	円形	VU	200	23.03	自然流下	0	
133	103	2	1302	32	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成21年	円形	VU	200	12.04	自然流下	0	
134	103	2	1302	33	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成21年	円形	VU	200	13.03	自然流下	2	
135	103	2	1307	13	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成9年	円形	VU	200	33.81	自然流下	11	
136	103	2	1310	24	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成10年	円形	VU	200	52.28	自然流下	0	
137	103	2	1310	25	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	53.95	自然流下	2	
138	103	2	1310	26	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	53.83	自然流下	1	
139	103	2	1313	33	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成9年	円形	VU	200	50.07	自然流下	4	
140	103	2	1313	34	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成9年	円形	VU	200	33.47	自然流下	6	
141	103	2	1314	21	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成13年	円形	VU	200	12.18	自然流下	1	
142	103	2	1314	22	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	27.07	自然流下	2	
143	103	2	1314	23	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成13年	円形	VU	200	12.98	自然流下	0	

144	103	2	1314	24	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成13年	円形	VU	200	23.08	自然流下	0	
145	103	2	1314	25	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	36.5	自然流下	0	
146	103	2	1314	28	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成13年	円形	VU	200	16.46	自然流下	0	
147	103	2	1318	034-1	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成7年	円形	VU	200	22.07	自然流下	0	
148	103	2	1318	36	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成6年	円形	VU	200	46.02	自然流下	6	
149	103	2	1319	20	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	29.16	自然流下	2	
150	103	2	1319	21	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	29.01	自然流下	5	
151	103	2	1319	22	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	49.98	自然流下	7	
152	103	2	1319	25	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成6年	円形	VU	200	15.4	自然流下	1	
153	103	2	1319	26	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	42	自然流下	0	
154	103	2	1319	27	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	10.07	自然流下	0	
155	103	2	1319	28	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	40	自然流下	2	
156	103	2	1319	29	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	40	自然流下	3	
157	103	2	1319	30	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	40.03	自然流下	2	
158	103	2	1319	31	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	8.92	自然流下	2	
159	103	2	1319	32	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	16.86	自然流下	2	
160	103	2	1319	33	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	29.98	自然流下	4	
161	103	2	1319	34	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	41.99	自然流下	7	
162	103	2	1319	52	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	150	42.08	自然流下	2	
163	103	2	1320	8	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成4年	円形	VU	500	26.03	自然流下	0	
164	103	2	1322	22	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成10年	円形	VU	200	18.9	自然流下	5	
165	103	2	1323	37	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成6年	円形	VU	200	37.91	自然流下	3	
166	103	2	1323	38	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成7年	円形	VU	200	35.05	自然流下	2	
167	103	2	1323	39	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成7年	円形	VU	200	50	自然流下	8	
168	103	2	1323	40	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成7年	円形	VU	200	50	自然流下	5	
169	103	2	1323	114	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	150	8.99	自然流下	0	
170	103	2	1323	115	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	150	19.91	自然流下	2	
171	103	2	1323	116	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成15年	円形	VU	150	26.91	自然流下	3	
172	103	2	1324	12	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成6年	円形	VU	200	24.22	自然流下	1	
173	103	2	1324	13	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成6年	円形	VU	200	13	自然流下	4	
174	103	2	1324	16	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	11.77	自然流下	0	
175	103	2	1324	17	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	13.93	自然流下	1	
176	103	2	1324	18	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	27.98	自然流下	1	
177	103	2	1324	19	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	19.01	自然流下	2	
178	103	2	1401	3	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	49.96	自然流下	1	
179	103	2	1401	4	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	36.77	自然流下	0	

180	103	2	1401	5	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	36.03	自然流下	0	
181	103	2	1401	6	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	31.56	自然流下	3	
182	103	2	19-5	10	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成23年	円形	PRP	200	56.98	自然流下	1	
183	103	2	19-5	20	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	PRP	200	56.9	自然流下	4	
184	103	2	19-6	10	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	PRP	200	21.13	自然流下	0	
185	103	2	19-6	20	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成16年	円形	PRP	200	15.02	自然流下	0	
186	103	2	23	10	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成12年	円形	VU	200	25.22	自然流下	2	
187	103	2	36	1	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成28年	円形	PRP	200	30	自然流下	2	
188	103	2	37	10	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	46.75	自然流下	2	
189	103	2	37	20	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	33.1	自然流下	2	
190	103	2	37	30	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成11年	円形	VU	200	45.95	自然流下	1	
191	103	2	48	60	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成8年	円形	VP	200	19.89	自然流下	1	
192	103	2	7	10	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成10年	円形	CP	200	24.99	自然流下	1	
193	103	2	B1-2	1	百石第3处理分区	枝線	百石处理区	平成28年	円形	PRP	200	18	自然流下	1	
194	104	2	1323	56	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	昭和63年	円形	VU	200	41.91	自然流下	5	
195	104	2	1323	57	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	昭和63年	円形	VU	200	31.89	自然流下	4	
196	104	2	1323	58	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	昭和63年	円形	VU	200	29.97	自然流下	5	
197	104	2	1323	64	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成元年	円形	VU	200	33.96	自然流下	1	
198	104	2	1323	65	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成元年	円形	VU	200	29.9	自然流下	3	
199	104	2	1323	66	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成3年	円形	VU	200	32.99	自然流下	4	
200	104	2	1323	67	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成3年	円形	VU	200	4.35	自然流下	0	
201	104	2	1323	68	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成3年	円形	VU	200	22.93	自然流下	4	
202	104	2	1323	69	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成3年	円形	VU	200	30.98	自然流下	3	
203	104	2	1323	117	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成元年	円形	VU	200	30	自然流下	6	
204	104	2	1324	22	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成2年	円形	VU	200	41.02	自然流下	1	
205	104	2	1503	2	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	昭和63年	円形	VU	200	42.93	自然流下	27	
206	104	2	1503	10	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成元年	円形	VU	200	40.02	自然流下	6	
207	104	2	1503	11	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成元年	円形	VU	200	39.01	自然流下	5	
208	104	2	1503	13	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成2年	円形	VU	200	34.99	自然流下	17	
209	104	2	1503	14	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	24.98	自然流下	1	
210	104	2	1503	15	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成5年	円形	VU	200	30.02	自然流下	4	
211	104	2	1503	41	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成3年	円形	VU	200	35.52	自然流下	5	
212	104	2	1503	53	百石第4处理分区	枝線	百石处理区	平成8年	円形	VU	150	10.32	自然流下	2	
213	105	2	1502	8	百石第5处理分区	枝線	百石处理区	平成2年	円形	VU	200	21.94	自然流下	4	
214	201	2	10	10	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	150	35	自然流下	2	
215	201	2	10	20	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	30	自然流下	1	

216	201	2	10	30	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	50	自然流下	4	
217	201	2	10	40	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	31	自然流下	2	
218	201	2	10	50	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	25	自然流下	2	
219	201	2	10	60	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	16	自然流下	1	
220	201	2	10	70	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	50	自然流下	2	
221	201	2	10	80	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	50	自然流下	0	三沢十和田線
222	201	2	7	130	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成10年	円形	VP	200	40	自然流下	1	
223	201	2	7	140	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	38	自然流下	0	
224	201	2	7	150	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	34	自然流下	0	
225	201	2	7	160	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	10	自然流下	0	
226	201	2	8	10	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	12	自然流下	1	
227	201	2	8	100	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	200	50	自然流下	2	
228	201	2	8	110	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	34	自然流下	1	
229	201	2	8	120	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	35.2	自然流下	9	
230	201	2	8	130	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	46	自然流下	1	
231	201	2	8	140	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	50	自然流下	2	八戸野辺地線
232	201	2	8	20	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	50	自然流下	1	
233	201	2	8	30	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	50	自然流下	0	
234	201	2	8	40	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	150	49.5	自然流下	0	
235	201	2	8	50	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	50	自然流下	1	
236	201	2	8	60	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	150	48	自然流下	1	
237	201	2	8	70	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	150	33.5	自然流下	0	
238	201	2	8	80	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	150	46.7	自然流下	3	
239	201	2	8	90	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成9年	円形	VP	200	50	自然流下	4	
240	201	2	8-1	10	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成11年	円形	VP	150	24	自然流下	2	
241	201	2	8-2	1	農業集落排水	枝線	古間木山地区	-	円形	VP	150	28	自然流下	0	
242	201	2	8-3	1	農業集落排水	枝線	古間木山地区	-	円形	VP	150	32	自然流下	4	
243	201	2	8-4	1	農業集落排水	枝線	古間木山地区	-	円形	VP	150	51	自然流下	6	
244	201	2	8-5	1	農業集落排水	枝線	古間木山地区	-	円形	VP	150	50	自然流下	7	
245	201	2	83	20	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成10年	円形	VP	150	49	自然流下	1	
246	201	2	83	30	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成10年	円形	VP	150	6	自然流下	0	
247	201	2	85	10	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	8	自然流下	1	
248	201	2	85	20	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	150	50	自然流下	0	八戸野辺地線
249	201	2	86	10	農業集落排水	枝線	古間木山地区	平成10年	円形	VP	150	33.2	自然流下	1	
250	201	3	1	220	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	40	自然流下	1	八戸野辺地線
251	201	3	1	230	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	45	自然流下	0	八戸野辺地線

252	201	3	1	240	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	47	自然流下	1	八戸野辺地線
253	201	3	3	110	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	22	自然流下	0	
254	201	3	3	120	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	34	自然流下	2	
255	201	3	3	130	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	34	自然流下	2	
256	201	3	3	140	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	49	自然流下	1	
257	201	3	3	150	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	41	自然流下	0	
258	201	3	3	160	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	50	自然流下	1	
259	201	3	3	170	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	45	自然流下	0	
260	201	3	3	180	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成7年	円形	VP	200	50	自然流下	1	
261	201	3	3	190	農業集落排水	幹線	古間木山地区	平成8年	円形	VP	200	42.7	自然流下	0	八戸野辺地線
												9293.6		520	