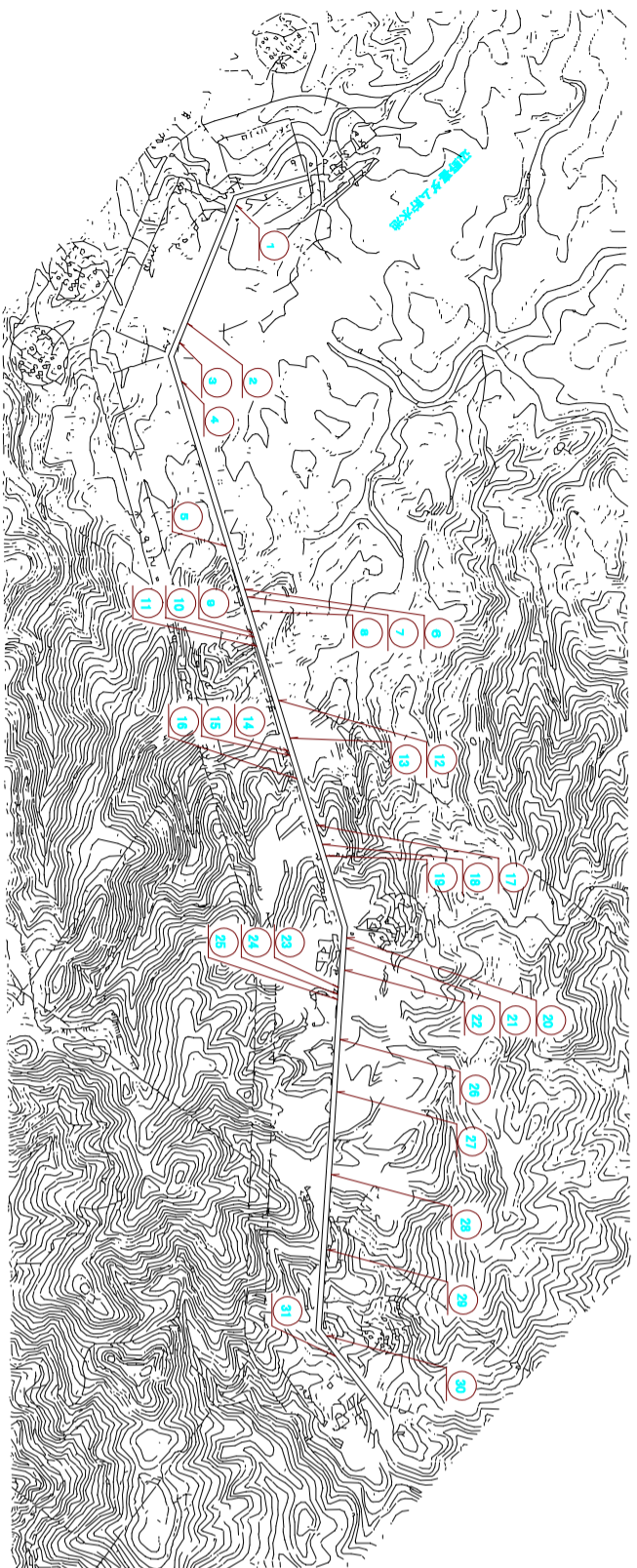


# 調整水路一般図 (菅久川～辺野暮)

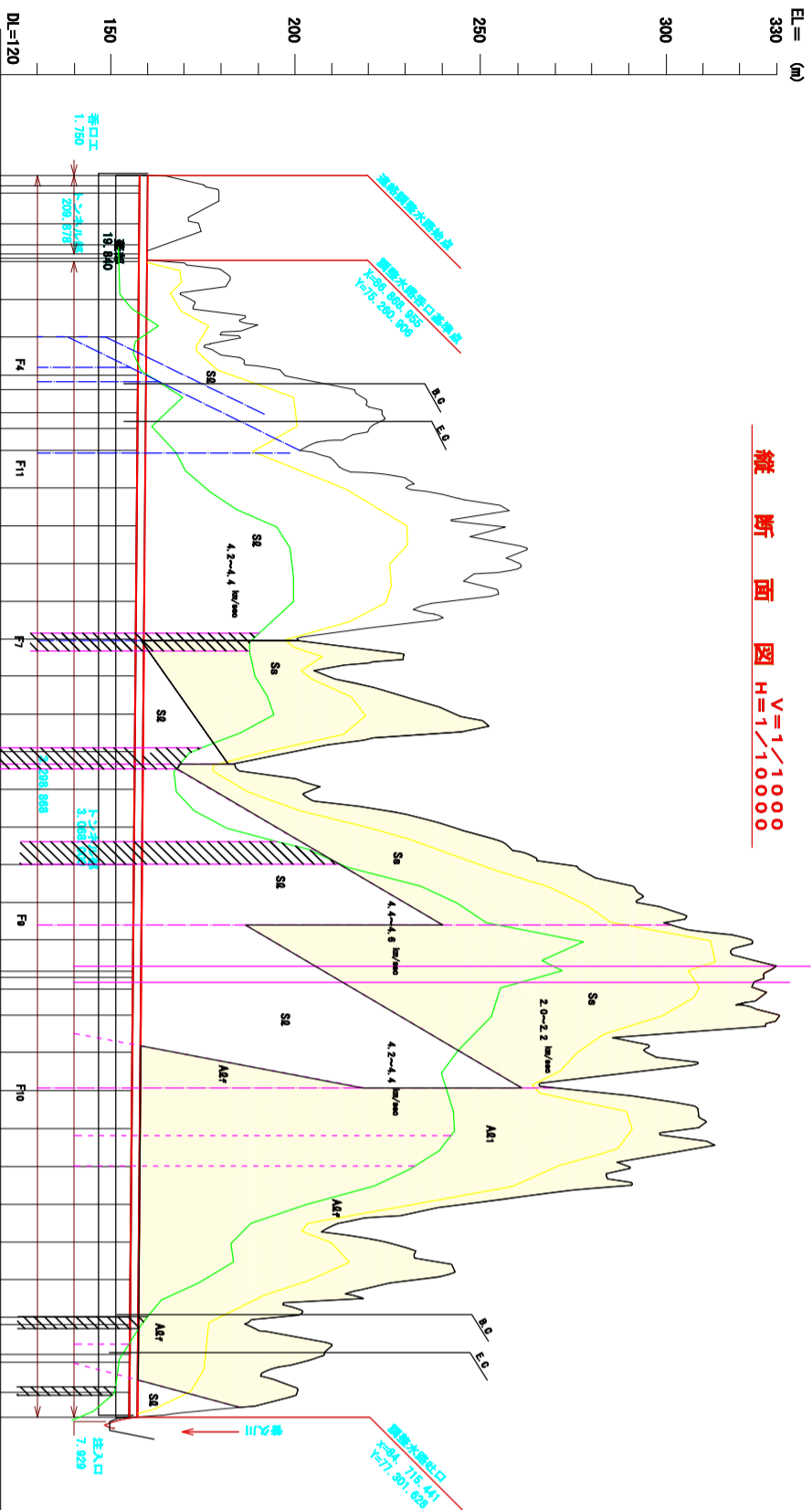
平面図 S=1/10000



水溝欄元 基数(m)

番号	断面距離	方位角	X	Y
IP1	182.703	218°35'06"	87,042.893	76,393.240
IP2	28.000	158°10'15"	86,896.143	76,524.213
IP3	430.000	157°10'15"	86,495.935	76,524.403
IP4	1,530.000	157°10'14"	85,588.810	76,565.892
IP5	604.800	145°37'58"	84,773.764	77,116.325
出口	188.801	105°57'00"	84,715.441	77,307.628
K 点	20.008	105°58'56"	84,709.408	77,320.788

縦断面図 H=1/10000 V=1/10000



空掘削工事

NO.	横断距離 (STA 号)	延長 (m)	設計深度 (m)	空掘量 (m³)
1	-18.8--5	14.8	0.495	2.488
2	344--352	8.0	0.545	
3	387--390	2.0	0.415	
4	488.8--501.5	3.0	0.670	
5	838--840	2.0	0.180	
6	1046--1050	2.0	0.670	
7	1068--1071	3.0	0.705	
8	1106--1108	2.0	0.135	
9	1187--1171	4.0	0.655	
10	1179--1189	21.0	0.498	
11	1202--1204	2.0	0.530	
12	1341--1343	2.0	0.610	
13	1441--1441	20.0	0.671	1.006
14	1480--1489	9.0	0.430	
15	1482--1501	9.0	0.707	
16	1554--1567	13.0	0.559	
17	1672--1674	2.0	0.445	
18	1722--1724	2.0	0.370	
19	1753--1754.5	1.5	0.780	
20	1971--1975	4.0	0.585	
21	2001--2005	4.0	0.483	
22	2053--2064.5	1.5	0.570	
23	2103.8--2109	5.8	0.635	
24	2116--2125	6.0	0.680	
25	2132--2135	3.0	0.545	
26	2229--2231	2.0	0.700	
27	2261--2280	18.0	0.547	
28	2571--2574	3.0	0.670	
29	2702--2705	3.0	0.775	
30	2879--2881	2.0	0.640	
31	3035--3044	9.0	0.468	
合計		184.3		4.104

※ 2・14 以外削孔のみ。

断面距離	追加距離	断面位置	断面	断面距離	追加距離	断面位置	断面
157.85	157.85	157.85	No. 1	157.85	157.85	157.85	No. 1
157.85	157.85	157.85	No. 2	157.85	157.85	157.85	No. 2
157.85	157.85	157.85	No. 3	157.85	157.85	157.85	No. 3
157.85	157.85	157.85	No. 4	157.85	157.85	157.85	No. 4
157.85	157.85	157.85	No. 5	157.85	157.85	157.85	No. 5
157.85	157.85	157.85	No. 6	157.85	157.85	157.85	No. 6
157.85	157.85	157.85	No. 7	157.85	157.85	157.85	No. 7
157.85	157.85	157.85	No. 8	157.85	157.85	157.85	No. 8
157.85	157.85	157.85	No. 9	157.85	157.85	157.85	No. 9
157.85	157.85	157.85	No. 10	157.85	157.85	157.85	No. 10
157.85	157.85	157.85	No. 11	157.85	157.85	157.85	No. 11
157.85	157.85	157.85	No. 12	157.85	157.85	157.85	No. 12
157.85	157.85	157.85	No. 13	157.85	157.85	157.85	No. 13
157.85	157.85	157.85	No. 14	157.85	157.85	157.85	No. 14
157.85	157.85	157.85	No. 15	157.85	157.85	157.85	No. 15
157.85	157.85	157.85	No. 16	157.85	157.85	157.85	No. 16
157.85	157.85	157.85	No. 17	157.85	157.85	157.85	No. 17
157.85	157.85	157.85	No. 18	157.85	157.85	157.85	No. 18
157.85	157.85	157.85	No. 19	157.85	157.85	157.85	No. 19
157.85	157.85	157.85	No. 20	157.85	157.85	157.85	No. 20
157.85	157.85	157.85	No. 21	157.85	157.85	157.85	No. 21
157.85	157.85	157.85	No. 22	157.85	157.85	157.85	No. 22
157.85	157.85	157.85	No. 23	157.85	157.85	157.85	No. 23
157.85	157.85	157.85	No. 24	157.85	157.85	157.85	No. 24
157.85	157.85	157.85	No. 25	157.85	157.85	157.85	No. 25
157.85	157.85	157.85	No. 26	157.85	157.85	157.85	No. 26
157.85	157.85	157.85	No. 27	157.85	157.85	157.85	No. 27
157.85	157.85	157.85	No. 28	157.85	157.85	157.85	No. 28
157.85	157.85	157.85	No. 29	157.85	157.85	157.85	No. 29
157.85	157.85	157.85	No. 30	157.85	157.85	157.85	No. 30

工事名	安波ダム～辺野暮ダム...
工事年度(期)	調整水路補修工事...
断面の位置	調整水路～調整水路(菅久川～辺野暮)
断面尺	断面番号: 403...
竣工年度	平成14年度
事務所	河川総合事務所... 北都ダム総合管理事務所