

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	10/0

距離標	0.000	距離標間距離	188.66	左岸距離標高	14.298	右岸距離標高	10.124
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-73.30	10.96		クイタ	23.00	8.09		クイタ	90.50	7.98					
	-66.00	11.13		WKK	23.00	8.240			92.66	8.29					
	-60.70	14.07			23.80	7.90		WKK	92.66	8.353					
	-60.10	14.05			24.60	7.41		LK	96.36	8.71					
アスファルト	-59.00	14.02		WL	25.40	6.16	14:56		105.16	8.68					
	-58.90	13.83			27.30	5.93			108.76	8.82					
アスファルト カーブ	-50.40	13.42			30.10	5.82			114.16	9.37					
	-49.60	13.43			33.10	5.82			120.16	9.68					
ティナイGH	-47.60	12.35		WL	33.50	6.16			124.66	9.98					
	-45.00	12.27			34.30	6.66			130.96	10.36					
	-41.00	12.11			35.30	8.11			138.66	10.47					
	-35.30	11.92			36.00	8.27			142.46	10.69					
ティナイGH	-29.70	11.94			41.90	8.58			149.46	10.70					
	-27.40	11.41			49.50	8.25			157.16	10.71					
Lティンリ	-20.70	11.24			51.00	8.42			165.66	10.38					
	-15.30	11.54			52.00	8.01			175.06	10.07					
ティホウカタ	-13.00	12.32			54.10	7.22			181.16	9.90					
	-9.50	14.04			57.20	6.87		クイタ	188.66	9.96					
	-8.60	14.15		WL	59.40	6.14		RKK	188.66	10.124					
	-7.40	14.61			60.20	5.94			198.06	9.97					
	-5.10	14.68			62.20	5.91			207.16	10.31					
	-2.60	14.58		コンパハリ	62.20	6.04			207.86	10.57					
クイタ	-1.80	14.34			63.90	6.02			212.76	10.81					
	0.00	14.15		コンパハリ	65.00	5.62			213.56	11.21					
LKK	0.00	14.298			66.40	5.63			219.56	11.43					
ティホウカタ	1.70	14.04			68.30	5.63			223.56	13.21					
Lティンリ	7.10	11.66		WL	69.70	6.14	15:09		229.26	15.83					
	8.30	11.46			70.80	6.22		カーブ	229.76	15.87					
	14.00	11.22			71.70	6.52			232.86	15.68					
	17.40	9.49			76.60	6.56									
LK	18.30	9.32			81.70	7.05									
	19.90	9.24			86.20	7.40									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	第2幹線橋

距離標	0.044	距離標間距離	78.04	左岸距離標高	16.078	右岸距離標高	15.950
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-37.50	15.56			45.60	8.17									
	-35.40	15.56		クシタ	46.04	8.40									
アスファルト	-35.10	15.38		WKK	46.04	8.524									
	-32.30	15.39			47.54	9.07									
アスファルト	-23.10	15.50		LK	49.14	9.29									
	-13.20	15.65			50.54	9.71									
ガード	-7.60	15.85			56.64	9.86									
	-2.30	15.98			64.94	10.15									
クシタ	0.00	16.05		コンアハリ	67.24	11.08									
LKK	0.00	16.078		コンアハリ	71.44	13.15									
ティホウカタ	0.60	16.03		ティホウカタ	75.74	15.48									
	4.70	13.28		クシタ	78.04	15.88									
コンアハリ	6.70	12.82		RKK	78.04	15.950									
コンアハリ	10.90	10.92			81.04	16.16									
	12.30	10.44			90.64	15.68									
	19.00	10.33			99.44	15.24									
LK	25.30	10.14			109.64	14.31									
コンアハリ	27.00	9.33													
	28.90	9.22													
コンアハリ	30.00	8.68													
	32.30	7.74													
クシタ	33.00	7.63													
WKK	33.00	7.775													
	33.50	7.52													
コンアハリ	34.90	6.37													
WL	35.30	6.17	14:49												
コンアハリ	36.50	5.58													
	39.50	5.47													
	40.70	5.82													
	42.60	5.89													
WL	43.20	6.17	14:54												
	44.00	6.53													

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名 第二幹川
距離標名称 2/0

距離標	0.200	距離標間距離	98.12	左岸距離標高	11.022	右岸距離標高	10.739
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-41.00	10.62		テイウカタ	14.80	13.92		LK	59.92	9.42					
テイIGH	-35.50	10.62			15.40	14.03			65.72	9.58					
	-35.20	10.83			16.60	14.03		Rテイリ	71.12	9.73					
	-33.70	10.89			17.60	14.00			73.12	10.33					
トウ	-32.90	11.11		テイウカタ	18.00	13.89			76.72	12.16					
トウ	-29.70	11.05			18.30	13.92			78.62	12.93					
	-28.70	10.57		Lテイリ	19.90	13.01		テイウカタ	81.12	14.21					
	-28.00	10.52			26.30	10.26			82.82	14.24					
ス	-25.80	9.14		LK	31.00	10.23		テイウカタ	84.22	14.22					
	-23.50	9.11			34.60	10.15			85.72	13.32					
	-23.20	8.03			36.20	9.78			87.12	12.69					
	-19.20	8.05			38.10	9.49			87.72	12.61					
ス	-18.90	9.15		クシタ	40.30	8.42		Rテイリ	91.82	10.84					
	-16.80	9.20			41.00	8.14		クシタ	98.12	10.55					
	-15.20	10.19		WKK	41.00	8.227		RKK	98.12	10.739					
	-13.90	10.23			42.10	7.79		ス	99.32	10.50					
	-13.60	10.16		WL	43.20	6.58			101.52	8.70					
	-13.30	10.13			44.20	6.17	14:40		102.62	8.61					
	-13.00	10.43			45.90	5.48		ス	104.92	9.70					
	-11.60	10.47			47.10	5.35			106.12	9.77					
ス	-10.20	10.10			48.50	5.43			108.12	10.41					
	-6.90	10.04			49.80	5.95			108.52	10.42					
	-5.30	9.11		WL	50.60	6.17	14:44	テイIGH	108.92	10.20					
	-4.20	9.12			51.30	6.41			119.02	10.20					
ス	-0.80	10.72			52.00	7.42		テイIGH	129.12	10.20					
クシタ	0.00	10.84			52.90	7.71			134.12	10.20					
WKK	0.00	11.022		クシタ	53.40	8.40									
	5.10	10.83			54.12	8.41									
Lテイリ	6.90	11.05		WKK	54.12	8.476									
	8.60	12.25			55.92	8.36									
	10.60	12.54			57.82	8.53									
	12.10	12.69			58.82	9.04									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	4/0

距離標	0.400	距離標間距離	98.01	左岸距離標高	11.006	右岸距離標高	10.694
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-40.50	10.75			14.70	14.03		テイウカタ	83.61	13.83					
テイIGH	-35.30	10.75			16.10	14.07			84.81	13.14					
	-35.00	10.93		テイウカタ	17.50	14.01		Rテジリ	86.41	12.36					
	-34.00	10.91			21.10	12.18			92.01	10.54					
トウ	-32.80	11.05		Lテジリ	26.10	10.14			94.81	10.49					
	-30.00	11.11			30.80	10.11		クシタ	98.01	10.48					
トウ	-29.30	11.00		LK	34.40	10.04		RKK	98.01	10.694					
	-28.90	10.75			36.50	9.37			98.91	10.41					
	-28.10	10.69			39.90	8.16		スイ	100.51	9.59					
	-26.00	9.34		クシタ	42.00	8.19			101.11	8.62					
スイ	-23.70	9.23		WKK	42.00	8.266			102.21	8.65					
	-23.40	8.14			43.10	8.23		スイ	105.31	10.36					
	-19.40	8.11			43.50	7.97			105.91	10.36					
スイ	-19.10	9.20			44.80	6.68			106.31	10.57					
	-17.00	9.18		WL	46.30	8.18	14:31	テイIGH	106.71	10.55					
	-15.10	10.32			47.70	5.87			107.01	10.37					
	-11.40	10.22			48.80	4.68			117.71	10.36					
スイ	-7.70	10.25			50.40	5.78		テイIGH	129.21	10.38					
	-5.90	9.37		WL	51.00	6.18	14:36								
	-5.10	9.35			52.00	7.39									
スイ	-3.10	9.93			52.50	8.17									
	-2.40	10.05		クシタ	53.01	8.29									
	-1.30	10.67		WKK	53.01	8.407									
クシタ	0.00	10.83			55.11	8.21									
WKK	0.00	11.006			57.71	9.00									
	1.60	10.90		LK	60.41	9.46									
Lテジリ	4.40	10.89			66.91	9.60									
	5.80	11.44		Rテジリ	71.31	9.91									
	7.60	12.42			77.91	12.49									
	11.30	12.61		テイウカタ	80.61	13.82									
	13.20	13.30			81.01	13.84									
テイウカタ	14.20	13.90			82.41	13.87									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	6/0

距離標	0.600	距離標間距離	109.49	左岸距離標高	10.820	右岸距離標高	10.596
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイヤIGH	-31.00	10.98		テイヤウカタ	20.30	14.04		LK	68.69	10.10		テイヤIGH	141.49	10.56	
テイヤIGH	-25.20	10.98			22.20	14.33			73.09	10.19					
	-24.90	11.16			24.30	14.36		Rテイヤリ	76.49	10.40					
	-23.20	11.17			26.00	14.29			82.19	10.36					
トウ	-22.80	11.29		テイヤウカタ	27.10	14.25		テイヤウカタ	86.29	12.10					
トウ	-19.40	11.33		Lテイヤリ	34.90	11.05			89.99	13.90					
	-19.00	11.06			42.30	10.75			90.49	13.94					
	-18.20	10.98			45.40	10.42			91.79	13.94					
スロ	-15.80	9.42		LK	47.40	10.20		テイヤウカタ	93.19	13.95					
	-13.50	9.32			50.20	8.56			95.19	12.89					
	-13.20	8.22			53.50	8.51			96.99	12.24					
	-9.10	8.20			54.30	7.52			97.69	12.16					
スロ	-8.80	9.30		クインタ	55.00	7.57		Rテイヤリ	101.49	10.97					
	-8.00	9.16		WKK	55.00	7.691			105.19	10.94					
	-6.70	9.31			55.40	7.67		クインタ	107.69	10.74					
	-4.80	10.45			55.60	7.79			109.49	10.43					
	-4.00	10.41			55.90	7.77		RKK	109.49	10.596					
	-3.50	9.94			56.70	6.31			110.59	10.21					
スロ	-3.10	9.86		WL	57.00	6.17	14:20		111.49	9.78					
	-3.10	10.12			57.70	5.83			112.59	9.65					
	-3.10	9.12			58.40	5.70		スロ	112.59	9.84					
	-2.10	9.12			59.40	5.18			112.59	8.84					
スロ	-2.10	10.12			60.60	5.08		スロ	113.59	8.84					
	-2.10	9.91			61.40	4.93			113.59	9.84					
	-1.80	9.95			61.90	5.67			113.59	9.72					
	-1.20	10.59		WL	63.00	6.17	14:26		114.09	9.80					
クインタ	0.00	10.65			63.20	7.37			114.79	10.34					
LKK	0.00	10.820			64.40	7.52			115.69	10.79					
Lテイヤリ	5.30	10.67			65.00	8.23			115.99	10.83					
	9.40	10.88		クインタ	65.49	8.32			116.49	10.56					
	11.70	11.64		WKK	65.49	8.470		テイヤIGH	126.49	10.56					
	15.40	11.72			66.69	8.63			136.49	10.55					

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	8/0

距離標	0.800	距離標間距離	106.52	左岸距離標高	10.577	右岸距離標高	10.760
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナIGH	-35.30	10.21			20.90	14.33		LK	65.22	9.47					
	-31.00	10.93			22.40	14.30			65.62	9.89					
テイナIGH	-26.20	11.02		テイボウカタ	23.00	14.21			66.82	9.88					
コンクハリ	-26.20	11.78			23.80	14.12			69.62	10.31					
コンクハリ	-25.90	11.78		コンクハリ	27.80	12.48		Rテイジリ	72.92	10.75					
トウ	-25.90	11.47		Lテイジリ	34.00	9.60			79.42	10.52					
トウ	-21.60	11.47		コンクハリ	37.50	9.65		テイボウカタ	85.12	13.00					
	-21.20	11.30			39.00	9.59			87.12	14.14					
	-20.00	11.25			40.10	9.32			87.52	14.15					
	-16.80	9.41			42.70	9.29			88.72	14.22					
スロ	-15.90	9.40			43.70	9.50			90.22	14.24					
	-15.60	8.32			45.70	9.48			90.92	14.01					
スロ	-11.60	8.29		クインタ	47.30	9.21		テイボウカタ	91.62	13.90					
	-11.30	9.37			48.00	9.19		Rテイジリ	99.82	11.10					
	-10.10	9.27		WKK	48.00	9.266			102.82	11.07					
	-8.20	10.57		LK	48.80	9.08			105.22	10.92					
スロ	-7.20	10.57			49.70	8.58		クインタ	106.52	10.63					
	-6.40	10.23			50.50	7.41		RKK	106.52	10.760					
	-4.60	8.26			52.60	6.86			107.32	10.56					
	-4.00	8.18		WL	53.30	6.29	14:04		108.72	9.80					
スロ	-3.40	8.32			53.70	6.07		スロ	109.72	9.57					
	-1.10	10.46			54.60	5.25			109.72	9.89					
クインタ	0.00	10.46			55.80	5.12			109.72	8.89					
LKK	0.00	10.577			56.40	5.09			110.72	8.89					
Lテイジリ	3.30	10.54		WL	57.50	5.54	14:14	スロ	110.72	9.89					
	5.70	10.62			58.30	6.29			110.92	9.94					
	8.00	11.37			58.80	6.78			112.72	10.77					
	11.00	11.46			59.30	8.14			114.22	11.14					
テイボウカタ	16.20	13.81		クインタ	60.52	8.41		テイナIGH	117.72	11.22					
	17.20	13.86		WKK	60.52	8.546			118.52	10.78					
	17.90	14.06			63.02	8.79		テイナIGH	128.52	10.78					
	19.60	14.32			64.12	9.57			138.52	10.78					

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	0/1

距離標	1.000	距離標間距離	105.92	左岸距離標高	10.661	右岸距離標高	10.360
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイイGH	-35.00	10.91		テイイウカタ	23.00	13.72		テイイウカタ	85.32	14.24					
テイイGH	-29.20	10.91		テイイウカタ	23.70	13.61			85.92	14.32					
	-28.80	11.05			25.20	12.70			87.32	14.49					
	-26.20	11.05		レティンリ	30.20	10.40			88.62	14.51					
トウウ	-25.80	11.24			31.50	10.23			90.42	14.48					
トウウ	-21.80	11.35			34.10	10.20		テイイウカタ	91.22	14.33					
	-21.00	11.06			36.90	10.38			91.82	13.98					
	-20.40	10.93		LK	39.60	10.22			92.22	13.93					
	-18.00	9.47			41.30	9.19			96.92	11.69					
スイ	-17.10	9.48			42.40	8.96			100.62	11.60					
	-16.80	8.40		クイン	46.00	8.68		レティンリ	103.62	10.56					
	-12.70	8.38		WKK	46.00	8.767			105.12	10.47					
スイ	-12.40	9.48			47.50	8.32		クイン	105.92	10.23					
	-11.40	9.45		WL	50.50	6.31	13:57	RKK	105.92	10.360					
	-9.20	10.82			51.80	5.41			106.82	10.17					
スイ	-8.10	10.85			53.30	5.41			107.92	9.43					
	-5.40	8.40			53.90	5.48			108.42	9.39					
	-4.40	8.51		WL	54.80	6.31	14:00	スイ	108.42	9.54					
スイ	-2.50	10.27			54.90	7.78			108.42	8.54					
	-1.60	10.28			55.50	8.06			109.42	8.54					
クイン	-1.10	10.48		クイン	55.92	8.12		スイ	109.42	9.54					
	0.00	10.48		WKK	55.92	8.201			109.42	9.45					
LKK	0.00	10.661			57.12	8.18			109.82	9.48					
	6.50	11.22			57.92	7.80			110.32	10.05					
レティンリ	11.90	11.19			58.42	7.79			111.52	10.67					
	14.20	12.13			59.32	8.33			112.62	10.94					
	16.10	12.18			61.82	8.67			112.82	10.97					
	18.50	13.05			62.82	8.99			113.32	10.68					
テイイウカタ	19.20	13.47		LK	63.42	9.49		テイイGH	123.32	10.68					
	19.50	13.54			69.52	9.69		テイイGH	132.92	10.68					
	20.10	13.78		レティンリ	75.52	9.75			138.92	10.68					
	21.60	13.81			80.62	12.03									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	2/1

距離標	1.200	距離標間距離	102.25	左岸距離標高	10.812	右岸距離標高	10.476
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイイGH	-37.00	10.71		テイイウカタ	18.70	13.88		テイイウカタ	78.26	13.18					
テイイGH	-31.70	10.71			19.00	13.74			79.86	13.88					
	-31.30	10.81			19.50	13.63			81.06	14.00					
	-30.00	10.90		レインリ	27.10	10.35			82.66	14.33					
トウ	-28.90	11.21			30.20	10.38			83.96	14.35					
トウ	-25.50	11.25		LK	34.90	9.93			85.36	14.35					
	-24.60	11.02			37.20	9.10			86.66	14.07					
	-22.00	9.58		クシタ	41.00	8.87		テツサク	90.16	13.98					
スロ	-20.90	9.43		WKK	41.00	8.969			93.26	13.91					
	-20.60	8.54			42.00	8.52		テイイウカタ	94.76	13.76					
	-16.60	8.54			42.50	7.21		テツサク	94.76	14.63					
スロ	-16.30	9.62			44.10	6.81			94.76	11.61					
	-15.30	9.43		WL	45.50	6.69	13:49		97.26	11.38					
	-14.10	10.33			45.80	6.03		レインリ	99.56	10.45					
	-11.80	10.39			47.30	6.03		クシタ	102.26	10.32					
	-11.10	10.18		WL	48.50	6.69	13:52	RKK	102.26	10.476					
	-9.90	10.49			49.50	6.73			103.16	10.36					
	-7.40	10.37			50.40	7.57			103.96	9.55					
スロ	-6.20	10.16			50.80	8.30		スロ	104.36	9.52					
	-4.60	8.50			52.00	8.83			104.36	8.52					
	-3.60	8.53		クシタ	52.26	8.93			105.36	8.52					
スロ	-1.00	10.51		WKK	52.26	8.999		スロ	105.36	9.52					
クシタ	0.00	10.65			52.86	9.06			105.76	9.79					
LKK	0.00	10.812			54.16	9.01			106.96	10.70					
	1.20	10.73			56.26	9.65			107.76	10.73					
レインリ	8.40	10.99			56.96	9.70		テイイGH	108.16	10.42					
	10.10	11.78			57.66	9.90			118.26	10.42					
	11.30	11.85		LK	60.26	10.05		テイイGH	128.26	10.42					
	14.10	12.99			60.36	10.43									
	15.20	13.67		コンカハリ	68.56	10.59									
テイイウカタ	16.00	13.93			71.46	10.67									
	17.20	13.92		レインリ	76.66	12.69									
				コンカハリ											

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	4/1

距離標	1.400	距離標間距離	101.34	左岸距離標高	11.129	右岸距離標高	10.841
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイイGH	-49.00	10.64		テイウカタ	13.90	13.32		レイジリ	67.64	10.05					
テイイGH	-43.60	10.64			15.80	14.37			73.04	10.14					
	-43.00	10.96			17.50	14.42		テイウカタ	78.74	12.80					
トウ	-41.80	11.26			18.50	14.37			81.34	14.35					
	-37.80	11.35		テイウカタ	19.00	14.22			83.24	14.40					
トウ	-37.30	11.25			19.40	14.12		テイウカタ	85.14	14.40					
	-35.90	11.22			20.50	13.32			86.14	13.57					
	-33.50	9.81			22.50	12.68			87.64	12.89					
スロ	-32.50	9.74		レイジリ	26.80	10.68			89.34	12.72					
	-32.20	8.65			27.70	10.47			91.64	11.66					
	-28.10	8.63		LK	32.30	9.90			93.44	11.59					
スロ	-27.80	9.72			34.90	9.36			97.54	11.29					
	-26.90	9.75			36.70	9.08		レイジリ	99.34	10.67					
	-24.60	11.10			39.20	9.43		クシタ	101.34	10.65					
	-22.40	11.16		クシタ	40.00	9.48		RKK	101.34	10.841					
	-21.50	11.80		WKK	40.00	9.593			101.84	10.56					
トウ	-20.60	11.84			41.20	9.16			102.64	9.89					
トウ	-14.60	11.90			41.80	7.75		スロ	103.64	9.79					
	-13.70	11.87		WL	42.80	7.09	13:41		103.94	8.82					
	-12.90	11.35			44.10	6.92			104.94	8.81					
	-8.20	11.15			46.20	6.78		スロ	105.24	9.78					
	-7.10	10.78			47.10	6.39			105.84	9.78					
スロ	-5.40	9.59		WL	48.50	6.47	13:44		107.54	10.97					
	-4.90	8.89			49.70	6.92			108.54	10.93					
	-3.80	8.92			50.50	7.11			109.04	10.54					
スロ	-1.70	10.93			51.90	8.70		テイイGH	119.04	10.54					
クシタ	0.00	10.97		クシタ	52.70	9.06		テイイGH	129.04	10.54					
LKK	0.00	11.129			53.34	9.04			134.34	10.54					
	3.60	10.94		WKK	53.34	9.115									
レイジリ	6.10	11.13			57.84	8.76									
	7.80	11.73			59.74	8.99									
	10.30	12.94		LK	62.94	9.88									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名 第二幹川
距離標名称 6/1

距離標	1.600	距離標間距離	108.34	左岸距離標高	10.568	右岸距離標高	10.548
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナIGH	-40.00	10.19			21.50	11.95		テイホウカタ	88.54	13.66					
テイナIGH	-34.60	10.19			27.80	11.80			90.74	13.81					
	-34.20	10.39			30.80	10.77		テイホウカタ	92.64	13.75					
トウ	-32.30	10.51		Lテインリ	34.70	9.71			93.74	12.92					
	-28.80	10.50			41.30	9.26			96.04	11.93					
トウ	-27.90	10.16		LK	46.30	9.25			98.64	11.51					
	-25.90	10.00			47.20	9.02		Rテインリ	104.64	11.27					
スイ	-24.10	9.83			51.30	8.99			107.24	10.52					
	-23.80	8.74			51.80	8.35		クインタ	108.34	10.34					
	-19.80	8.71		クインタ	54.00	8.78		RKK	108.34	10.548					
スイ	-19.50	9.79		WKK	54.00	8.885			109.24	10.27					
	-18.60	9.69			54.60	8.81			109.74	10.04					
	-17.70	10.24			54.80	7.35		スイ	111.14	9.99					
	-15.10	10.48			55.50	7.19			111.44	8.99					
アスファルト	-14.30	10.95		WL	55.70	7.06	13:33	スイ	112.44	8.99					
	-13.60	11.01			56.10	6.41			112.74	9.99					
アスファルト	-7.20	11.53			57.50	6.31			114.34	10.01					
	-6.50	11.55			58.40	6.28			114.94	10.35					
	-4.70	10.58			58.90	6.89			115.54	10.36					
	-0.80	10.63		WL	59.40	7.06	13:36	テイナIGH	115.84	10.21					
クインタ	0.00	10.43			60.70	7.39		テイナIGH	124.24	10.20					
LKK	0.00	10.568			61.40	8.31			125.44	10.60					
	0.90	10.30			62.00	9.12			133.94	10.62					
	2.40	9.76		クインタ	62.34	9.18			138.54	9.96					
	4.40	9.82		WKK	62.34	9.236									
Lテインリ	5.40	9.92			65.64	9.09									
	11.00	12.17			69.04	9.09									
テイホウカタ	14.10	13.86		LK	70.94	9.59									
	15.60	13.90			75.54	9.69									
テイホウカタ	17.00	13.89		Rテインリ	79.94	9.72									
	19.00	12.91			84.84	11.76									
	20.80	12.14			87.44	12.93									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	第二幹線橋

距離標	1.652	距離標間距離	75.93	左岸距離標高	15.102	右岸距離標高	15.385
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-44.20 -33.60	13.61 14.11		コンパハリ	51.43 57.63	9.87 10.04									
	-23.20 -13.40	14.49 14.48		コンパハリ	63.23 70.53	9.92 13.30									
	-4.00 -1.60	15.13 15.20		ティホウカタ クインタ	75.33 75.93	15.38 15.37									
クインタ LKK	0.00 0.00	15.08 15.102		RKK	75.93 77.83	15.385 15.40									
ティホウカタ	0.70 1.90	15.06 13.99			80.63 87.83	15.25 14.93									
	2.80 6.30	14.01 14.07			97.03 105.73	14.71 14.38									
コンパハリ	6.60 14.20	13.26 9.98			114.93	14.03									
コンパハリ	19.50 26.80	9.96 9.49													
クインタ WKK	30.00 30.00	9.19 9.269													
LK	30.30 30.80	9.09 8.12													
	33.80 37.00	7.46 7.16													
WL	38.60 39.00	7.13 7.04	13:26												
	40.30 41.00	6.88 6.72													
WL	41.60 42.30	7.04 7.68	13:30												
LK クインタ	43.50 43.93	9.30 9.39													
WKK	43.93 47.63	9.444 9.46													

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	8/1

距離標	1.800	距離標間距離	102.29	左岸距離標高	10.527	右岸距離標高	11.105
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-34.00	10.67			15.50	12.12		Rテイブリ	77.39	10.56					
テイIGH	-23.70	10.67			19.40	12.16			79.49	11.32					
	-23.30	11.04			19.80	12.04		テホウカタ	84.79	11.57					
	-22.20	10.96			21.00	12.21			86.19	13.83					
	-21.80	10.76			22.40	12.21		テホウカタ	87.19	13.84					
	-21.00	10.73			24.30	11.44			88.69	13.79					
ス印	-20.50	10.45		Lテイブリ	26.00	11.21		Rテイブリ	90.79	12.66					
	-19.60	10.52			28.90	10.37			93.49	11.30					
	-19.10	8.56			33.40	9.87			97.39	11.24					
	-17.30	8.51			35.40	9.53		クシタ	102.29	10.98					
ス印	-16.80	10.45			36.20	9.78		RKK	102.29	11.105					
アスファルト	-13.50	10.71			40.00	9.82		ス印	103.39	10.90					
アスファルト	-7.30	10.83		LK	42.00	9.70			105.39	9.17					
	-6.70	10.82			42.80	9.49			106.09	9.21					
	-5.70	10.35		クシタ	44.50	9.44		ス印	107.79	10.61					
	-4.90	10.24			47.00	9.08			108.79	11.10					
ス印	-4.20	9.91		WKK	47.00	9.140			109.29	11.15					
	-3.60	9.92			47.60	8.76			109.89	10.95					
	-3.60	8.92		WL	49.10	7.49	13:13	テイIGH	119.79	10.95					
	-2.60	8.92			50.70	6.26		テイIGH	129.79	10.95					
ス印	-2.60	9.92			52.10	6.23			134.79	10.95					
	-1.90	9.88			52.50	6.52									
クシタ	-0.90	10.29		WL	53.40	7.11	13:21								
	0.00	10.40			54.30	7.49									
LKK	0.00	10.527			54.70	8.15									
	0.70	10.55			55.20	9.11									
Lテイブリ	2.80	10.81		クシタ	56.29	9.25									
	6.30	12.40		WKK	56.29	9.343									
テホウカタ	9.10	13.88			59.39	9.09									
	10.40	13.91		LK	62.49	9.87									
テホウカタ	11.80	13.89			67.29	10.23									
	12.90	13.31			72.99	10.13									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	0/2

距離標	2.000	距離標間距離	100.85	左岸距離標高	11.004	右岸距離標高	11.635
-----	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テナイGH	-38.00	11.47		テイジリ	24.40	12.63		テホウカタ	81.95	12.63					
テナイGH	-27.90	11.47			28.30	11.33			84.45	13.99					
	-27.60	11.71			30.40	11.11		テホウカタ	86.15	14.04					
	-24.80	11.56			30.90	10.90			87.55	14.01					
	-21.50	11.43			35.10	10.82		Rテイジリ	89.15	13.15					
	-20.10	10.56			36.40	10.56			92.45	11.73					
スロ	-19.50	10.64		LK	39.00	10.31			94.25	11.75					
	-19.00	8.67		クシタ	43.00	9.23			96.95	11.51					
スロ	-17.10	8.65		WKK	43.00	9.350		クシタ	100.85	11.47					
	-16.60	10.57			43.80	8.87		RKK	100.85	11.635					
	-15.20	10.71		WL	44.60	7.94			101.35	11.45					
	-14.10	11.35			44.70	7.54	13:06	スロ	102.25	10.97					
アスファルト	-13.10	11.46			45.10	7.32			103.95	9.42					
アスファルト	-7.30	11.54			48.00	7.16			104.85	9.42					
	-6.70	11.54			48.60	6.83			105.45	9.76					
	-4.20	10.01			49.40	7.08		スロ	106.05	10.44					
スロ	-3.60	10.06		WL	51.10	7.10			107.65	11.43					
	-3.60	9.06			52.50	7.54	13:09		108.35	11.50					
スロ	-2.60	9.06			53.60	8.82		テナイGH	108.75	11.29					
	-2.60	10.06			54.00	8.98			114.65	11.29					
	-1.70	10.18		クシタ	54.40	9.59		テナイGH	124.85	11.28					
	-0.80	10.80			54.85	9.56			130.25	11.28					
クシタ	0.00	10.92		WKK	54.85	9.645									
LKK	0.00	11.004			56.35	9.45									
Lテイジリ	1.00	11.24		LK	58.95	10.47									
	2.60	11.41			62.65	10.62									
テホウカタ	5.90	12.93			63.85	10.46									
	9.00	14.24			65.95	10.62									
テホウカタ	10.40	14.29			67.75	10.95									
	11.60	14.19			71.15	11.09									
	15.20	12.78		Rテイジリ	75.05	10.94									
	19.70	12.63			78.65	11.27									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名第二幹川
距離標名称 2/2

距離標	2.200	距離標間距離	98.87	左岸距離標高	10.719	右岸距離標高	11.387
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナIGH	-34.50	10.98			30.30	10.49				88.37	12.63				
テイナIGH	-24.50	10.98			33.30	10.09			Rテイナリ	91.37	11.16				
	-24.10	11.23			36.60	10.13				94.07	11.16				
	-23.40	11.21			39.20	9.78			クシタ	98.87	11.14				
	-22.70	10.83		クシタ	41.00	9.55			RKK	98.87	11.387				
	-19.90	10.76		WKK	41.00	9.621			スロ	99.57	11.11				
スロ	-19.40	10.63		LK	41.40	9.57				101.47	9.80				
	-18.90	10.64			42.30	8.54				102.37	9.40				
	-18.30	8.68		WL	43.50	7.82	11:56			103.07	9.70				
	-16.50	8.66			44.80	7.57			スロ	105.77	11.34				
スロ	-15.90	10.60			45.80	7.30				111.07	11.35				
アスファルト	-12.70	10.79			46.80	7.24			スロ	114.37	11.34				
アスファルト	-6.60	10.93		WL	47.80	7.57	12:00			116.97	9.70				
	-5.40	10.88			48.10	7.79				117.47	9.97				
スロ	-3.60	9.71			48.90	7.88			スロ	119.57	11.38				
	-3.60	8.71			49.90	8.41				121.97	11.40				
スロ	-2.60	8.71			50.20	8.45			テイナIGH	123.17	11.24				
	-2.60	9.71			50.80	8.03			テイナIGH	128.77	11.22				
	-1.50	10.05			51.80	7.99									
	-0.80	10.53			52.20	8.13									
クシタ	0.00	10.56		LK	53.00	9.38									
LKK	0.00	10.719		クシタ	53.87	9.43									
	0.70	10.71		WKK	53.87	9.517									
Lテイナリ	3.00	11.00			57.07	9.67									
	6.30	12.38			60.47	10.12									
テイホウカタ	8.90	13.78			67.37	10.43									
	10.80	13.89			74.37	10.48									
テイホウカタ	12.50	13.78		Rテイナリ	75.67	10.65									
	13.90	13.11			79.27	12.02									
	16.30	11.99		テイホウカタ	83.17	13.91									
	24.20	11.99			84.77	13.95									
Lテイナリ	26.80	10.72		テイホウカタ	85.97	13.90									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	4/2

距離標	2.400	距離標間距離	94.23	左岸距離標高	11.108	右岸距離標高	11.414
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナIGH	-27.00	11.25		WL	45.00	7.80	11:52		125.53	11.51					
	-17.00	11.25			46.70	7.88									
テイナIGH	-6.80	11.25			48.00	7.96									
	-6.40	11.50			48.40	9.15									
ス印	-5.90	11.43		クインタ	50.23	9.46									
	-3.80	10.23		WKK	50.23	9.530									
	-3.30	9.65			52.33	9.63									
	-2.30	9.74		LK	54.63	10.46									
ス印	-2.10	10.18			59.03	10.55									
	-0.90	10.84			64.73	10.79									
クインタ	0.00	10.96		Rテイナリ	71.43	10.71									
LKK	0.00	11.108			73.83	11.51									
	1.80	11.13			77.03	12.93									
	7.00	11.17		テイホウカタ	78.33	13.61									
Lテイナリ	9.90	11.06			79.93	13.68									
	12.30	11.82			81.23	13.68									
テイホウカタ	14.50	12.87		テイホウカタ	81.73	13.55									
	16.00	13.92		Rテイナリ	86.73	11.14									
	17.60	14.01			88.53	11.24									
テイホウカタ	19.00	13.90			93.43	11.29									
	20.50	12.87		クインタ	94.23	11.19									
	24.50	11.17		RKK	94.23	11.414									
Lテイナリ	26.30	10.66		ス印	95.23	11.14									
	34.30	10.46			96.53	10.11									
LK	35.70	10.23			97.23	9.62									
	36.60	10.21			98.33	10.01									
クインタ	39.00	9.80		ス印	100.13	11.56									
WKK	39.00	9.889			100.43	11.66									
WL	40.20	9.81	11:50		100.83	11.64									
	41.10	7.88			101.43	11.47									
	42.10	7.60		テイナIGH	108.33	11.49									
	44.20	7.48		テイナIGH	116.23	11.49									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	6/2

距離標	2.600	距離標間距離	90.85	左岸距離標高	11.283	右岸距離標高	11.439
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-22.70 -17.70	11.64 11.66		WL	45.40 46.30	8.05 7.94		スロ	101.05 103.25	11.64 11.83					
テイIGH	-7.70 -7.30	11.66 11.89		WL	47.60 48.20	7.73 7.94	11:45	テイIGH	110.85 111.15	11.79 11.58					
スロ	-6.90 -3.50	11.87 9.84		クシタ	48.90 50.85	9.39 9.74		テイIGH	121.15 125.85	11.58 11.57					
スロ	-2.40 -1.30	9.98 10.98		WKK	50.85 51.45	9.827 9.79									
クシタ LKK	0.00 0.00	11.04 11.283		LK	53.75 54.35	10.79 10.92									
	3.30 9.30	11.56 11.63			57.95 59.25	11.01 11.19									
Lテイジリ	10.00 13.00	11.76 12.91		Rテイジリ	63.55 69.95	11.22 11.33									
テホウカタ	14.70 15.90	14.11 14.20		テホウカタ	75.35 77.05	13.20 13.97									
テホウカタ	17.50 18.70	14.07 13.30			78.65 79.85	14.05 14.01									
Lテイジリ	23.70 30.30	11.07 10.62		テホウカタ	80.55 81.85	13.83 12.98									
LK	31.30 35.30	10.41 10.22		Rテイジリ	84.85 89.95	11.66 11.55									
クシタ	36.30 38.00	9.95 9.99		クシタ RKK	90.85 90.85	11.36 11.439									
WKK	38.00 38.80	10.031 9.97		スロ	91.15 92.15	11.26 10.38									
WL	39.50 40.30	9.02 7.94	11:41		92.85 93.75	9.99 10.28									
	41.00 43.20	7.69 7.64		スロ スロ	95.55 98.45	11.53 11.48									
WL	44.50 44.80	7.70 7.94			99.05 99.65	11.00 11.03									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	8/2

距離標	2.800	距離標間距離	93.79	左岸距離標高	11.033	右岸距離標高	11.512
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-29.00	11.69		クインタ	39.00	10.12			96.89	11.38					
	-23.50	11.69		WKK	39.00	10.216			98.09	11.60					
	-23.20	11.99		LK	39.90	10.24		テイチGH	102.99	11.74					
	-22.80	11.96			40.90	8.81			112.99	11.74					
テイチGH	-22.40	11.68			42.30	8.33		テイチGH	122.99	11.74					
テイチGH	-8.50	11.68		WL	42.40	8.04	11:34								
	-8.20	11.84			42.50	7.82									
	-5.50	11.82			43.60	7.66									
	-4.00	11.15		WL	44.20	8.04	11:37								
	-3.40	11.05			44.50	8.29									
	-2.50	10.64			48.30	8.27									
	-2.00	10.59			49.10	9.56									
スド	-2.00	10.75		クインタ	49.79	9.51									
	-2.00	9.95		WKK	49.79	9.594									
	-1.20	9.95			51.29	9.34									
スド	-1.20	10.75		LK	54.39	10.76									
					55.59	10.75									
クインタ	0.00	10.89			56.49	11.29									
LKK	0.00	11.033			59.59	11.53									
	1.50	11.22			61.89	11.27									
Lテイチリ	3.40	11.44			65.59	11.36									
	5.80	12.61		Rテイチリ	72.29	11.57									
	7.40	13.50			76.59	12.94									
テホウカタ	8.40	14.15		テホウカタ	78.49	13.77									
	9.90	14.21			79.99	13.86									
テホウカタ	11.20	14.13			81.19	13.80									
	15.00	12.36			81.89	13.62									
	18.30	12.33		テホウカタ	83.19	12.79									
	19.90	12.45			85.59	11.59									
	22.30	11.64		Rテイチリ	88.99	11.52									
Lテイチリ	27.30	10.51													
	32.80	10.21		クインタ	93.79	11.34									
	37.40	10.09		RKK	93.79	11.512									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	0/3

距離標	3.000	距離標間距離	89.31	左岸距離標高	11.669	右岸距離標高	11.615
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイチGH	-30.00 -20.00	11.74 11.74		WL	34.70 35.90	9.06 8.46	11:27	スロ	91.81 93.61	10.57 11.85					
テイチGH	-9.70 -9.30	11.74 11.91			37.70 38.90	7.66 7.70			94.11 94.51	11.90 11.62					
スロ	-8.80 -7.50	11.90 11.54			40.00 41.70	8.06 8.15		テイチGH テイチGH	104.51 114.51	11.62 11.62					
	-5.30 -4.70	10.36 10.13		WL	42.70 43.60	8.46 8.82	11:30		119.51	11.62					
スロ	-3.70 -3.20	10.50 10.86		クシタ	44.20 46.31	9.78 10.10									
クシタ	-1.30 0.00	11.42 11.52		WKK	46.31 49.11	10.194 10.51									
LKK	0.00 0.60	11.669 11.52		LK	54.61 61.71	11.10 11.27									
	1.80 3.00	11.90 11.79		Rテイチリ	66.11 71.81	11.26 12.77									
	3.80 5.70	11.93 11.79		テホウカタ	73.51 75.31	13.98 14.03									
Lテイチリ	6.70 8.20	11.89 12.27			76.21 77.01	14.02 13.86									
テホウカタ	9.90 11.00	13.15 13.98		テホウカタ	79.41 80.61	13.71 13.55									
テホウカタ	12.30 13.60	14.05 14.02			82.61 83.81	12.41 11.91									
Lテイチリ	14.60 19.20	13.47 11.44		Rテイチリ	85.21 85.81	11.43 11.28									
LK	24.10 26.50	11.43 11.45		クシタ	88.11 89.31	11.44 11.29									
クシタ	30.20 33.00	10.90 10.53		RKK スロ	89.31 89.71	11.615 11.22									
WKK	33.00 33.30	10.614 10.46			90.81 91.51	10.34 10.27									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	2/3

距離標	3.200	距離標間距離	86.13	左岸距離標高	12.132	右岸距離標高	11.273
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-31.00	12.17			35.90	9.66			90.73	9.61					
	-20.90	12.17			36.70	8.67		ス印	91.53	10.49					
テイIGH	-10.90	12.17		WL	37.10	8.46	11:19		94.33	11.74					
	-10.50	12.40			37.80	8.14		テイIGH	104.43	11.74					
	-10.00	12.36			39.00	7.90		テイIGH	114.43	11.74					
	-9.40	12.06			41.00	7.89			119.43	11.74					
	-7.70	11.90			42.40	8.00									
	-6.50	11.13			43.60	8.16									
ス印	-5.80	10.95		WL	44.60	8.46	11:23								
	-5.10	10.47			45.10	9.65									
	-3.70	10.45		クインタ	46.13	9.89									
ス印	-3.10	10.87		WKK	46.13	9.970									
	-1.10	11.89			47.23	10.24									
クインタ	0.00	12.04			49.43	10.48									
LKK	0.00	12.132		LK	51.13	11.25									
	1.40	12.21			52.13	11.33									
	3.60	12.13			52.93	11.53									
Lテインリ	5.00	12.23			55.43	11.38									
	6.40	12.63			56.73	11.73									
	8.70	13.80			61.83	11.32									
テホウカタ	9.50	14.28		Rテインリ	64.33	11.48									
	10.80	14.38			69.23	13.38									
テホウカタ	12.00	14.32		テホウカタ	70.43	14.09									
	13.70	13.46			72.03	14.17									
	16.60	12.18		テホウカタ	73.43	14.17									
Lテインリ	17.80	11.83		Rテインリ	78.63	11.80									
	23.00	11.55			84.13	11.73									
	24.70	11.32		クインタ	86.13	11.15									
LK	31.40	11.12		RKK	86.13	11.273									
	33.90	10.38		ス印	88.43	10.80									
クインタ	35.00	10.26			89.33	9.44									
WKK	35.00	10.350			89.83	9.36									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	4/3

距離標	3.400	距離標間距離	88.11	左岸距離標高	11.948	右岸距離標高	11.931
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テナIGH	-28.00 -18.00	12.39 12.39		WL	44.30 45.30	7.91 8.46	11:15								
テナIGH	-7.90 -7.50	12.39 12.65		クシタ	46.10 47.11	10.19 10.38									
ス印	-7.00 -4.00	12.68 10.70		WKK	47.11 48.31	10.486 10.46									
	-3.50 -2.50	10.52 10.82			49.61 51.61	10.28 10.47									
ス印 クシタ	-1.50 0.00	11.65 11.77		LK	53.81 55.51	11.17 11.23									
LKK	0.00 2.20	11.948 12.07			56.81 57.71	11.66 11.62									
Lテイジリ	6.60 8.50	12.15 12.82		Rテイジリ	58.51 66.31	11.40 11.53									
テイホウカタ	11.10 12.50	14.09 15.04		テイホウカタ	72.11 73.61	14.06 14.87									
テイホウカタ	13.90 15.20	15.13 15.04		テイホウカタ	75.31 76.71	14.95 14.94									
Lテイジリ	18.10 21.70	13.37 11.72		Rテイジリ	79.01 82.51	13.80 12.08									
	25.20 29.60	11.44 11.41		クシタ	82.91 88.11	12.00 11.75									
クシタ WKK	33.00 33.00	11.56 11.667		RKK テナIGH	88.11 90.51	11.931 11.28									
LK	33.70 34.10	11.27 10.47			92.81 95.01	11.10 11.28									
WL	35.20 37.50	9.45 8.46	11:11	テナIGH	99.61 103.21	11.09 11.04									
	39.00 40.10	7.89 7.87			104.71 106.31	10.11 9.14									
	41.20 43.20	8.18 8.11			111.31 118.11	8.41 8.11									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	6/3

距離標	3.600	距離標間距離	80.60	左岸距離標高	12.071	右岸距離標高	13.249
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-30.00	12.40			31.30	9.20			102.50	11.05					
	-25.00	12.40			31.60	9.15			109.20	10.73					
テイIGH	-21.00	12.40			31.60	8.61		テイIGH	112.60	10.74					
	-14.90	12.40			31.80	8.63									
	-14.20	12.68		WL	31.80	8.49	11:04								
	-13.50	12.74			31.80	8.16									
	-12.50	12.33			32.10	8.17									
	-11.10	12.32			32.10	7.70									
	-10.60	12.74		シヤハリ	33.40	7.70									
	-10.20	12.71			36.10	7.67									
	-9.40	12.22		WL	37.70	7.82	11:07								
	-7.70	11.96			39.80	8.49									
スID	-4.00	11.78		クインタ	42.60	10.22									
	-3.20	11.28		WKK	42.60	10.295									
スID	-2.30	11.28		LK	43.70	10.73									
	-1.20	11.93			46.30	11.15									
クインタ	0.00	11.91		Rテイジリ	52.50	11.22									
LKK	0.00	12.071			61.10	11.37									
Lテイジリ	1.60	12.12		テイホウカタ	64.40	12.93									
	5.30	13.69			68.60	15.01									
テイホウカタ	7.80	15.14		テイホウカタ	70.10	15.08									
	9.10	15.20			71.50	14.99									
テイホウカタ	10.50	15.12		Rテイジリ	75.30	13.20									
コンフハリ	13.20	13.55		クインタ	80.60	13.10									
Lテイジリ	17.30	11.62		RKK	80.60	13.249									
	21.30	11.58		スID	84.40	12.23									
コンフハリ	26.50	9.66			86.30	10.47									
	30.30	9.65			87.60	10.49									
シヤハリ	30.30	9.65		スID	89.80	12.34									
クインタ	31.00	9.66			90.60	12.38									
WKK	31.00	9.701		テイIGH	91.70	11.66									
LK	31.30	9.68			96.20	11.62									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	豊西橋

距離標	3.689	距離標間距離	78.08	左岸距離標高	16.557	右岸距離標高	16.747
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-35.60	15.58			55.58	10.94									
	-26.50	15.82		コンパバリ	62.78	10.86									
	-17.00	16.05			66.88	12.44									
	-7.60	16.34			71.98	14.35									
テイクカタ	-1.10	16.61		コンパバリ	77.38	16.33									
	0.00	16.55		テイクカタ	78.08	16.74									
クインタ	0.00	16.55		クインタ	78.08	16.74									
LKK	0.00	16.557		RKK	78.08	16.747									
コンパバリ	0.90	16.33			83.58	16.64									
	6.00	14.39			93.78	12.28									
コンパバリ	10.30	12.73			104.48	15.93									
	15.20	10.87			114.58	15.71									
LK	20.00	10.93													
	27.80	11.09													
クインタ	29.00	10.86													
WKK	29.00	10.945													
	29.90	10.81													
	30.30	10.26													
コンパバリ	31.80	9.17													
WL	33.50	8.49	10:56												
コンパバリ	34.30	8.24													
	35.10	8.15													
WL	36.80	8.21													
	38.60	8.49	11:00												
	39.00	8.96													
	39.70	8.92													
	40.70	8.66													
	44.00	8.57													
クインタ	48.08	10.56													
WKK	48.08	10.668													
	49.38	10.64													
LK	49.98	10.88													

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	8/3

距離標	3.800	距離標間距離	80.78	左岸距離標高	12.463	右岸距離標高	12.194
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナIGH	-32.00	12.90			26.20	11.70		テイナウカタ	70.48	14.54					
	-26.00	12.90			27.90	11.52		Rテイジリ	75.48	12.37					
テイナIGH	-18.20	12.90		LK	30.10	11.50			79.18	12.36					
	-17.70	13.12			30.80	10.94		クイタ	80.78	11.99					
ス印	-17.30	13.11		クイタ	32.50	10.89		RKK	80.78	12.194					
	-17.20	12.81			33.00	10.96		ス印	84.48	11.92					
ス印	-16.80	12.81		WKK	33.00	11.023			85.78	11.13					
	-16.70	13.11			33.30	10.86			86.78	11.10					
トウ印	-15.80	13.34			33.60	10.57		ス印	87.78	11.96					
トウ印	-12.20	13.33			34.10	10.50			91.58	12.03					
	-11.10	13.16		WL	34.70	9.50		テイナIGH	92.78	12.57					
	-8.30	13.00			36.60	8.61	10:46		94.78	13.89					
ス印	-6.40	12.30			37.30	8.38		テイナIGH	102.68	14.23					
	-5.20	12.03			38.40	8.03			112.18	14.41					
	-4.00	10.93			39.80	7.69									
	-2.80	10.97			40.60	7.68									
ス印	-2.20	11.63		WL	41.30	7.85									
	-1.30	12.11			42.20	8.61	10:50								
クイタ	0.00	12.36			42.70	8.94									
LKK	0.00	12.463			43.70	9.38									
Lテイジリ	5.30	12.51		クイタ	44.20	10.40									
	6.40	12.63			45.78	10.52									
	7.80	13.26		WKK	45.78	10.621									
	9.20	13.98			47.08	10.50									
テイナウカタ	10.00	14.59		LK	48.28	11.07									
	11.50	14.63			49.68	11.31									
テイナウカタ	12.90	14.58		Rテイジリ	52.88	11.39									
	14.70	13.62			59.08	11.46									
Lテイジリ	18.50	12.07			60.68	11.70									
	20.10	11.86			65.68	13.61									
	23.10	11.82		テイナウカタ	67.38	14.47									
	24.50	11.59			68.98	14.55									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	0/4

距離標	4.000	距離標間距離	84.33	左岸距離標高	12.594	右岸距離標高	12.675
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイチGH	-31.00	12.72		LK	29.50	11.33		クインタ	84.33	12.47					
	-21.00	12.72			33.60	11.09		RKK	84.33	12.675					
テイチGH	-12.60	12.72		クインタ	34.50	10.85			86.63	12.35					
	-12.00	13.19			35.00	10.75		テイチGH	88.23	11.77					
スイ	-11.60	13.19		WKK	35.00	10.862			90.63	11.65					
	-11.50	12.89			35.50	10.67			98.23	11.78					
スイ	-11.20	12.89		WL	38.20	8.81			103.23	11.92					
	-11.10	13.19			39.30	8.70	10:40		104.53	12.06					
トウ	-10.60	13.33			40.70	8.50		テイチGH	110.33	12.39					
トウ	-7.60	13.36			43.20	8.48			115.83	12.59					
スイ	-6.00	12.53		WL	44.90	8.52									
	-5.10	12.52			45.40	8.70	10:42								
	-3.30	11.46			47.00	9.91									
	-2.40	11.45			47.80	11.03									
スイ	-1.70	11.91		クインタ	48.33	11.07									
	-0.60	12.28		WKK	48.33	11.218									
クインタ	0.00	12.34		LK	49.53	11.65									
LKK	0.00	12.594			51.53	11.91									
	0.90	12.21			53.03	11.69									
	4.40	12.82			59.83	12.08									
Lテジリ	6.10	12.91		Rテジリ	60.43	12.26									
	8.20	13.81			62.53	12.40									
テホウカタ	9.60	14.58		テホウカタ	66.63	14.45									
	10.40	15.08			68.53	15.10									
テホウカタ	11.70	15.16			70.23	15.20									
	13.00	15.10			71.73	15.13									
	15.30	14.10		テホウカタ	72.03	15.00									
	17.00	13.79			72.93	14.87									
Lテジリ	21.00	11.99		Rテジリ	77.63	13.03									
	24.30	11.93			78.43	12.90									
	27.20	10.88			80.23	12.86									
	28.50	10.84			82.23	12.50									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名 第二幹川
距離標名称 2/4

距離標	4.200	距離標間距離	59.33	左岸距離標高	13.192	右岸距離標高	16.207
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-39.90 -38.20	13.59 13.59		クインタ	26.60 27.00	10.57 10.44		スロ	92.93 94.73	13.23 13.08					
	-37.30 -33.60	13.72 13.78		WKK	27.00 28.80	10.521 9.78		テナイGH	95.03 102.33	12.89 12.89					
	-27.70 -26.20	13.54 13.18		WL	30.40 30.90	8.94 8.62	10:28	テナイGH	109.33	12.89					
	-21.10 -20.30	13.29 12.91			32.10 33.20	8.48 8.66									
	-19.90 -19.10	12.90 13.18		WL	33.80 34.80	8.94 9.71	10:31								
	-15.30 -13.80	13.18 12.78		クインタ WKK	37.33 37.33	10.72 10.828									
	-13.30 -12.60	12.75 12.98		LK	38.63 40.53	10.86 11.23									
テナイGH テナイGH	-10.60 -4.70	13.26 13.17		Rテシナリ	43.33 48.43	11.33 11.41									
スロ	-4.70 -3.50	13.17 12.52			51.03 56.63	12.35 14.92									
スロ	-1.90 -1.10	12.56 12.98		テホウカタ クインタ	59.03 59.33	16.19 16.19									
クインタ LKK	0.00 0.00	13.06 13.192		RKK アスファルト	59.33 59.53	16.207 16.21									
Lテシナリ テホウカタ	1.00 4.60	13.11 14.46		アスファルト	62.13 71.43	16.32 16.20									
テホウカタ	6.60 8.50	14.51 14.39		テホウカタ	72.13 77.03	16.16 14.00									
	10.00 13.10	13.67 12.56		Rテシナリ	78.03 79.43	13.92 13.40									
Lテシナリ	15.60 18.60	11.48 11.35		スロ	84.33 89.33	13.22 13.32									
LK	23.60 25.40	11.32 10.75			91.03 91.63	11.96 11.88									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	21線橋

距離標	4.231	距離標間距離	78.14	左岸距離標高	16.576	右岸距離標高	16.303
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-43.80	14.58		LK	52.04	11.41									
	-38.90	15.04		コンアハバリ	52.04	11.41									
	-30.00	15.45			61.84	11.47									
	-20.40	16.15			70.44	13.68									
アスファルト	-13.20	16.28		コンアハバリ	76.24	15.47									
	-4.60	16.50		チイホウカタ	77.14	16.28									
アスファルト	-0.30	16.55		クイシタ	78.14	16.28									
クイシタ	0.00	16.57		RKK	78.14	16.303									
LKK	0.00	16.576			81.84	16.21									
チイホウカタ	0.50	16.57			91.04	15.92									
コンアハバリ	4.80	15.04		アスファルト	100.94	15.72									
	15.70	11.53			110.64	15.42									
コンアハバリ	24.60	11.48		アスファルト	117.04	15.29									
LK	24.60	11.48			122.14	15.19									
	27.30	10.75													
	28.60	10.63													
クイシタ	30.00	10.63													
WKK	30.00	10.740													
	31.80	10.65													
	32.90	9.18													
WL	34.20	9.07	10:23												
	34.40	8.94													
コンアハバリ	35.10	8.43													
コンアハバリ	37.20	8.39													
WL	39.00	8.65	10:26												
	41.00	8.94													
	42.10	9.38													
	44.30	9.99													
クイシタ	45.10	10.70													
	46.14	10.75													
WKK	46.14	10.861													
	48.94	10.70													

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	4/4

距離標	4.400	距離標間距離	59.76	左岸距離標高	13.381	右岸距離標高	13.330
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-34.00	12.44			25.40	11.15			66.36	13.10					
	-29.00	12.44			25.70	9.79			67.06	13.28					
	-28.00	12.24		WL	27.10	9.62	10:15	テイIGH	76.76	13.26					
	-23.30	12.17			28.20	9.40		テイIGH	85.76	13.27					
	-19.40	12.05			29.20	9.28			90.76	13.27					
	-17.90	13.21			30.10	9.38									
テイIGH	-17.40	13.21		WL	30.70	9.62	10:18								
	-16.60	12.78			31.50	10.02									
テイIGH	-12.80	12.73		クシタ	32.00	11.00									
	-7.90	12.73			32.76	11.13									
	-7.20	12.52		WKK	32.76	11.195									
	-5.60	12.48			34.16	11.25									
	-3.70	12.71		LK	35.76	12.08									
	-3.30	13.01			38.56	13.28									
ス印	-2.90	13.02			42.26	13.44									
	-2.30	12.48			42.86	13.33									
ス印	-1.80	12.54		Rテシナリ	45.16	13.38									
	-1.00	13.13			46.06	13.52									
クシタ	0.00	13.21		テホウカタ	48.76	14.47									
LKK	0.00	13.381			49.56	14.88									
Lテシナリ	2.00	13.35		テホウカタ	50.86	14.09									
	3.70	13.28			51.86	14.88									
テホウカタ	8.50	15.36		Rテシナリ	54.76	13.59									
	9.60	15.43			59.16	13.42									
テホウカタ	11.00	15.34		クシタ	59.76	13.22									
	14.00	13.85		RKK	59.76	13.330									
Lテシナリ	16.10	13.01		ス印	60.56	13.12									
	20.60	12.70			62.56	11.59									
LK	21.50	12.85			62.86	10.59									
	23.60	11.58			63.86	10.59									
クシタ	25.00	11.35		ス印	64.16	11.59									
WKK	25.00	11.467			64.56	11.60									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名 第二幹川
距離標名称 6/4

距離標	4.600	距離標間距離	47.23	左岸距離標高	13.636	右岸距離標高	15.027
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テナIGH	-30.00	13.42			28.90	10.10									
	-20.00	13.42			29.50	10.32									
テナIGH	-11.90	13.42		クシタ	29.90	11.52									
	-11.40	13.79			30.23	11.71									
	-10.70	13.82		WKK	30.23	11.869									
	-9.40	13.07			32.93	12.64									
スID	-5.90	12.97		LK	34.33	13.23									
	-4.50	11.68			35.93	13.33									
スID	-4.00	11.68		Rテイジリ	40.03	13.03									
	-1.90	13.26			42.83	13.13									
	-1.20	13.48			46.23	14.51									
クシタ	0.00	13.45		テイホウカタ	46.93	15.00									
LKK	0.00	13.636		クシタ	47.23	15.00									
	0.90	13.56		RKK	47.23	15.027									
Lテイジリ	3.20	13.44		テイホウカタ	48.23	15.00									
テイホウカタ	5.90	14.95			49.73	14.96									
	7.40	14.98		Rテイジリ	52.13	13.62									
テイホウカタ	8.50	14.92			53.63	13.46									
Lテイジリ	11.90	13.12			54.63	13.65									
	14.20	12.94		スID	58.23	13.16									
LK	19.00	13.00			59.93	11.77									
	22.70	11.51			60.63	11.50									
クシタ	24.00	11.36			61.23	11.71									
WKK	24.00	11.433			61.73	12.25									
	24.80	11.26		スID	62.73	12.80									
	25.10	10.34			63.53	13.01									
	25.90	10.06			64.43	13.68									
WL	26.10	9.89	10:08		65.43	13.94									
	26.70	9.58		テナIGH	68.33	13.85									
	27.50	9.58			69.13	13.63									
	28.30	9.50		テナIGH	78.23	13.63									
WL	28.70	9.89	10:11		87.23	13.63									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	8/4

距離標	4.800	距離標間距離	48.52	左岸距離標高	13.506	右岸距離標高	15.034
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-29.70 -29.40	14.11 14.12		WL	25.70 27.40	10.52 10.05	10:02		70.22 70.52	13.54 13.89					
トボウ トボウ	-29.10 -24.50	14.06 13.97			28.00 28.80	9.84 9.82		テイイGH	71.12 71.52	13.86 13.51					
テイイGH	-24.00 -16.90	13.76 13.74		WL	29.30 30.30	10.05 10.36	10:04	テイイGH	79.52 88.52	13.51 13.51					
テイイGH	-9.50 -9.20	13.71 14.05		クインタ	30.70 31.52	11.68 11.83									
	-8.50 -7.30	13.98 13.48		WKK	31.52 33.62	11.904 12.12									
スド	-6.20 -5.10	13.42 13.23		LK	35.62 39.32	13.00 12.96									
	-3.30 -2.80	12.49 12.51		Rテイジリ	43.02 46.20	13.07 14.00									
スド クインタ	-1.20 0.00	13.29 13.38		テイボウカタ クインタ	48.32 48.52	15.01 15.01									
LKK	0.00 0.60	13.506 13.53		RKK	48.52 49.52	15.034 15.03									
Lテイジリ	3.70 6.60	13.56 14.87		テイボウカタ Rテイジリ	50.92 54.82	14.93 13.26									
テイボウカタ	7.20 8.40	15.16 15.14			56.32 57.12	13.47 13.43									
テイボウカタ	9.70 10.30	15.11 14.77			58.12 59.72	13.26 13.16									
Lテイジリ	14.40 17.00	13.28 13.45		スド	60.42 61.32	12.95 12.17									
LK	20.60 22.00	13.21 12.44			61.82 62.62	11.90 11.95									
クインタ	24.30 25.00	11.75 11.59		スド	63.52 65.32	13.11 13.73									
WKK	25.00 25.50	11.709 11.54			66.42 66.82	13.78 13.50									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	0/5

距離標	5.000	距離標間距離	45.11	左岸距離標高	17.426	右岸距離標高	15.817
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナーGH	-55.50	14.16			21.50	12.38		テイナーGH	75.11	13.80					
テイナーGH	-48.10	14.15			22.30	11.65			85.11	13.80					
	-45.10	12.48		WL	22.90	10.47	09:53								
スロ	-43.80	12.43			23.60	10.18									
	-43.50	11.73			25.40	10.35									
	-42.50	11.73			27.30	10.32									
スロ	-42.20	12.43		WL	27.80	10.47	09:56								
	-41.30	12.47			28.70	11.51									
	-36.20	14.54			29.60	12.11									
	-31.70	16.32		クシタ	30.11	12.28									
ガード	-30.70	16.39		WKK	30.11	12.324									
アスファルト	-30.70	16.39			32.21	12.68									
	-29.80	16.42			32.71	13.09									
	-29.70	16.32		LK	34.11	13.32									
	-20.80	16.79			37.31	13.42									
	-20.60	16.99		Rテイシナリ	40.81	13.66									
	-18.50	16.93			43.41	14.92									
	-18.40	16.74		テイホウカタ	44.81	15.78									
テイホウカタ	-8.70	17.01		クシタ	45.11	15.78									
	-8.60	17.20		RKK	45.11	15.817									
アスファルト	-0.60	17.45			46.51	15.88									
クシタ	0.00	17.41		テイホウカタ	48.01	15.85									
LKK	0.00	17.426			49.41	15.08									
テイホウカタ	0.30	17.36		Rテイシナリ	51.51	14.19									
コンパハリ	0.80	16.87			56.01	13.95									
	5.30	14.92		スロ	57.01	13.63									
Lテイシナリ	9.70	12.96			58.31	12.67									
コンパハリ	11.60	12.98			59.01	12.67									
	17.10	12.96		スロ	60.81	13.66									
LK	19.80	12.82			63.31	13.94									
クシタ	21.00	12.64			64.41	13.97									
WKK	21.00	12.705		テイナーGH	65.01	13.80									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	開清橋

距離標	5.019	距離標間距離	62.60	左岸距離標高	17.464	右岸距離標高	17.720
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-37.10	13.76		コンクリート	44.10	12.94									
	-33.80	14.15		コンクリート	48.20	12.92									
	-26.30	14.11			50.50	12.93									
	-17.90	13.89			57.90	15.48									
	-12.30	13.82		コンクリート	61.70	17.00									
	-9.90	15.18			62.10	17.48									
	-7.80	16.30		コンクリート	62.40	17.70									
	-4.60	16.93		アスファルト	62.40	17.70									
アスファルト	-3.60	17.35		クイタ	62.60	17.70									
	-2.80	17.43		RKK	62.60	17.720									
クイタ	0.00	17.45			63.70	17.59									
LKK	0.00	17.464			66.10	17.45									
アスファルト	0.20	17.43		アスファルト	74.80	17.13									
コンクリート	0.50	17.39			84.10	16.57									
コンクリート	0.80	17.19			94.30	15.89									
	6.00	15.20			99.70	15.41									
	7.40	14.79													
	12.00	12.99													
コンクリート	14.20	12.98													
	19.70	12.87													
LK	22.90	12.75													
クイタ	25.00	11.77													
WKK	25.00	11.928													
	27.10	10.81													
WL	28.30	10.47	09:48												
	29.40	9.91													
コンクリート	31.10	9.71													
	33.40	9.65													
WL	35.30	10.47	09:51												
LK	41.60	12.86													
クイタ	41.60	12.86													
WKK	41.60	12.869													

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	開清橋(新)

距離標	5.028	距離標間距離	56.10	左岸距離標高	18.142	右岸距離標高	17.877
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
アスファルト	-34.80	16.25		ティホウカタ	54.00	18.07									
	-27.50	16.59		コンクハリ	54.60	18.04									
	-18.30	16.99		アスファルト	54.60	17.93									
	-17.80	17.22		クイタ	56.10	17.87									
クイタ	-8.90	17.71		RKK	56.10	17.877									
	0.00	18.14			68.20	17.32									
LKK	0.00	18.142			69.00	17.08									
アスファルト	1.50	18.22			77.60	16.65									
コンクハリ	1.50	18.31		アスファルト	86.40	16.21									
ティホウカタ	2.10	18.32			92.50	15.95									
コンクハリ	2.10	15.87													
	4.00	15.86													
	4.00	14.74													
	8.60	12.81													
LK	17.80	12.90													
コンクハリ	17.80	12.90													
クイタ	17.80	12.90													
WKK	17.80	12.904													
コンクハリ	22.30	11.09													
	24.00	10.82													
WL	25.10	10.49	09:42												
	26.20	10.06													
コンクハリ	28.30	9.92													
	30.40	9.79													
WL	32.10	10.49	09:45												
LK	38.30	12.90													
クイタ	38.30	12.90													
WKK	38.30	12.901													
コンクハリ	47.50	12.72													
	52.00	14.74													
コンクハリ	52.00	15.84													
	54.00	15.87													

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	2/5

距離標	5.200	距離標間距離	64.77	左岸距離標高	14.234	右岸距離標高	14.427
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイIGH	-45.00	14.15		WL	32.50	9.97	09:34	テイIGH	84.77	14.14					
	-36.00	14.15			33.60	10.64		テイIGH	93.77	14.14					
テイIGH	-26.00	14.15		クインタ	34.40	11.68			99.77	14.14					
	-16.00	14.15			34.77	11.68									
	-6.40	14.15		WKK	34.77	11.778									
	-5.60	14.61			36.77	11.71									
スID	-5.00	14.64			37.47	12.19									
	-4.20	14.42			38.37	12.38									
	-2.30	13.52		LK	40.67	13.41									
	-1.80	13.52			42.97	13.74									
スID	-0.70	14.02		Rテイシリ	45.27	13.81									
クインタ	0.00	14.09			47.67	14.12									
LKK	0.00	14.234		テイホウカタ	50.17	14.95									
Lテイシリ	0.90	14.13			52.07	15.90									
	2.00	14.42		テイホウカタ	53.27	15.99									
	4.20	15.44			54.57	15.94									
テイホウカタ	5.40	16.02		Rテイシリ	55.67	15.23									
	8.90	16.09			58.07	14.32									
テイホウカタ	11.20	16.11		クインタ	60.77	14.31									
Lテイシリ	15.50	14.10			64.77	14.23									
LK	19.40	13.95		RKK	64.77	14.427									
	22.20	12.99		スID	66.87	14.17									
	24.70	12.10			67.17	13.25									
	25.60	11.87			68.17	13.25									
クインタ	26.00	11.86		スID	68.47	14.17									
WKK	26.00	11.982			70.87	14.30									
	26.30	11.86		トウカ	71.37	14.57									
	26.90	11.64			72.27	14.74									
WL	27.50	10.82	09:31	トウカ	75.27	14.81									
	28.50	10.64			76.27	14.52									
	29.20	10.39			78.07	14.49									
	30.40	10.09			78.67	14.14									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	4/5

距離標	5.400	距離標間距離	45.49	左岸距離標高	14.949	右岸距離標高	14.873
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-35.00	14.75			15.50	11.79			63.79	13.39					
	-28.80	14.75			17.10	13.37			64.19	13.39					
	-28.20	15.05		クインタ	17.49	13.48		スロ	64.29	13.79					
	-27.70	15.04		WKK	17.49	13.618			65.39	14.24					
テイチGH	-26.80	14.60		LK	19.39	14.12		テイチGH	66.29	14.28					
	-18.00	14.65			21.39	14.55		テイチGH	78.49	14.28					
テイチGH	-9.60	14.73		Rテイバリ	25.29	14.76									
	-2.30	14.76			26.79	14.96									
	-1.80	15.00		テイバウカタ	30.59	16.54									
	-1.40	15.00			31.29	16.74									
クインタ	-1.10	14.88		テイバウカタ	32.29	16.87									
	0.00	14.84			33.59	16.82									
LKK	0.00	14.949		Rテイバリ	35.49	15.93									
	1.50	14.90			37.99	15.02									
	1.80	14.98			39.59	14.87									
	4.60	15.13			40.39	14.78									
	5.20	15.28		クインタ	43.49	14.72									
	6.10	15.22		RKK	43.49	14.873									
LK	8.00	14.31			44.19	14.69									
	9.70	13.72			44.49	14.44									
クインタ	11.00	12.72		スロ	45.29	14.42									
WKK	11.00	12.767			45.59	13.48									
	11.50	11.62		スロ	46.59	13.47									
	11.80	11.70			46.89	14.41									
	12.00	11.79			47.79	14.44									
	12.80	11.69			48.09	14.66									
WL	13.20	10.93	09:18		50.69	14.74									
	13.30	10.46			50.99	14.54									
	14.00	10.44			60.29	14.55									
	14.50	10.53			60.89	14.86									
WL	14.70	10.93	09:20	スロ	61.19	14.85									
	15.00	11.67			63.69	13.79									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	6/5

距離標	5.600	距離標間距離	43.06	左岸距離標高	14.923	右岸距離標高	14.758
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
テイナIGH	-35.00	15.10		テイナIGH	-24.00	15.08									
テイナIGH	-13.20	15.09		テイナIGH	-12.90	15.38									
	-12.30	15.33			-11.30	14.68									
	-2.60	14.91			-2.20	15.12									
	-1.60	15.06			-0.90	14.72									
クインタ	0.00	14.70		クインタ	0.00	14.923									
LKK	0.00	14.923		LKK	0.00	14.923									
	0.70	14.80			0.70	14.80									
	1.60	15.11			1.60	15.11									
	2.00	15.11			2.00	15.11									
	2.80	14.76			2.80	14.76									
LK	7.80	14.56		LK	7.80	14.56									
	10.60	12.84			10.60	12.84									
クインタ	11.00	12.72		クインタ	11.00	12.72									
WKK	11.00	12.793		WKK	11.00	12.793									
	11.60	12.68			11.60	12.68									
	11.90	12.45			11.90	12.45									
WL	12.00	11.50	09:09	WL	12.00	11.50	09:09								
	13.00	11.14			13.00	11.14									
WL	14.20	11.28		WL	14.20	11.28									
	15.60	11.50	09:11		15.60	11.50	09:11								
	16.10	11.75			16.10	11.75									
	16.50	13.06			16.50	13.06									
クインタ	17.06	13.28		クインタ	17.06	13.28									
WKK	17.06	13.370		WKK	17.06	13.370									
	18.76	13.98			18.76	13.98									
LK	19.46	14.14		LK	19.46	14.14									

平成14年度調査

横断測量現況地盤高成果整理表

(様式 2-2)

河川名	第二幹川
距離標名称	716/5

距離標	5.716	距離標間距離	27.78	左岸距離標高	15.308	右岸距離標高	15.070
-----	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要	地点名	累加距離	地盤高	摘要
	-35.00	15.19		WKK	14.78	13.557									
	-28.10	15.19		LK	16.88	14.24									
	-20.80	15.19			19.18	14.58									
	-20.00	15.58			22.28	14.52									
テイチGH	-19.60	15.60			22.88	14.09									
	-19.10	15.20			24.58	14.31									
テイチGH	-5.70	15.32			25.98	14.93									
	-5.30	15.47		クインタ	27.78	14.82									
	-4.80	15.46		RKK	27.78	15.070									
スロ	-2.60	14.35		スロ	28.48	14.69									
	-2.50	14.05			28.98	14.00									
	-2.20	14.05			29.48	13.98									
スロ	-2.10	14.35		スロ	29.88	14.69									
	-1.60	14.54			30.68	14.68									
クインタ	-0.70	14.99			31.18	14.56									
	0.00	14.05			37.58	14.63									
LKK	0.00	15.308		スロ	43.58	14.50									
	3.00	15.11			44.48	13.85									
LK	4.30	14.75			45.58	13.83									
	7.10	14.54		スロ	46.38	14.49									
クインタ	8.00	14.12			47.68	14.57									
WKK	8.00	14.256		トウロ	48.68	15.00									
	9.20	13.44		トウロ	53.18	14.86									
	9.70	12.88		テイチGH	53.78	14.66									
WL	10.20	12.01	09:01	テイチGH	68.58	14.66									
	11.20	11.82			69.18	15.05									
	11.90	11.77			69.78	15.06									
WL	12.20	12.01	09:02		70.28	14.67									
	12.70	12.56			75.78	14.67									
	13.30	12.57													
クインタ	14.40	13.41													
	14.78	13.47													