

道 路 台 帳

整理番号		図面対照番号	1～187							
道路の種類	一般国道		路線名	483号	道路管理者	国土交通大臣				
路線指定（認定）年月日		平成4年4月3日		指定（認定）の該当条項	道路法第5条					
起 点	丹波市青垣町遠阪字栞垣1108番1			主要な経過地	丹波市					
終 点	丹波市春日町七日市807番									
路線の延長				m 24,353.0	供用開始の区間及び年月日					
路線の延長の内訳	供用されている区間の延長	実延長	24,353.0メートル		丹波市氷上町市辺字横坪186番1～同市春日町七日市754番3 平成17年4月17日					
		重複延長	メートル							
	供用されていない区間の延長	メートル		丹波市青垣町遠阪字栞垣1108番1～同市氷上町横田字塚ノ坪43番1 平成18年7月22日						
路線の延長の内訳	道 路	トンネル		橋		渡 船 施 設				
	メートル	個数	延長	種類	個数	延長	渡船場渡船			
	24,353.0	10	メートル 4025.0	永久橋	41	メートル 6193.6	個数	延長		
				木 橋	0	メートル 0.0			船数	運行距離
				混合橋	0	メートル 0.0				
				計	41	メートル 6193.6				
	道路の幅員 面の種類	9.0メートル以上		5.5メートル以上 9.0メートル未満	4.0メートル以上 5.5メートル未満		4.0メートル未満			
	舗装道	メートル 4,777.0		メートル 19,576.0	メートル		メートル			
	砂利道	メートル		メートル	メートル		メートル			
	計	メートル 4,777.0		メートル 19,576.0	メートル 0.0		メートル 0.0			
自動車交通不能区間の延長			メートル		交差の方式		個数			
道路の敷地の面積	国有地	地方公共団 体有地	民有地	計	立体交差		跨道			
	平方 メートル 1,438,657.2	平方 メートル	平方 メートル	平方 メートル 1,438,657.2			跨線	1		
平面交差										
最小車道幅員	箇所		最小曲線半径	箇所		最急縦断勾配	箇所			
メートル 7.0	箇所 3		メートル 400	箇所 2		% 3.797	箇所 1			
有料道路	区間		延長	管理者		根拠条項	料金徴収期間			
			メートル							
	道路	トンネル		橋		渡船施設				
延長の内訳	メートル		メートル		メートル		メートル			
	9.0 メートル 以上	メートル	5.5メートル 以上 9.0メートル 未満	メートル	4.0メートル 以上 5.5メートル 未満	メートル	4.0メートル未満			

注 重複延長欄には、第11条第1項から第3項までの規定により、他の道路に関する規定が適用される区間の延長を記載し、実施延長の欄には、その他の区間の延長を記載すること。

道路と効用を兼ねる主要な他の工作物の概要

軌道その他主要な占用物件の概要

その他特記すべき事項

調製（改訂）の年月日

平成19年 3月10日

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
46.927～ 47.045	7.00			3.50		118.00			118.00	118.00	A	和田橋
47.045～ 47.052	7.00			4.39	6.70				6.70	124.70	A	
47.052～ 47.121	7.00			6.22	68.90				68.90	193.60	A	
47.121～ 47.231	7.00			6.22	110.60				110.60	304.20	A	
47.231～ 47.351	7.00			5.71	119.42				119.42	423.62	A	
47.351～ 47.466	7.00			6.20	114.97				114.97	538.59	A	
47.466～ 47.586	7.00			6.22	120.16				120.16	658.75	A	
47.586～ 47.663	7.00			5.70	77.25				77.25	736.00	A	
47.663～ 47.960	7.00	1.50		2.00			297.00		297.00	1033.00	C ^o	和田トンネル
47.960～ 48.000	7.00			5.68	40.36				40.36	1073.36	A	
48.000～ 48.081	7.00			5.68	80.68				80.68	1154.04	A	
48.081～ 48.186	7.00			5.97	105.03				105.03	1259.07	A	
48.186～ 48.272	7.00			5.64	85.65				85.65	1344.72	A	
48.272～ 48.331	7.00			5.52	59.18				59.18	1403.90	A	
48.331～ 48.401	7.00			5.88	70.25				70.25	1474.15	A	
48.401～ 48.410	7.00			5.00	8.85				8.85	1483.00	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
48.410～ 48.436	7.00			5.01		25.50			25.50	1508.50	A	徳畑橋
48.436～ 48.445	7.00			5.00	9.60				9.60	1518.10	A	
48.445～ 48.530	7.00			6.23	85.18				85.18	1603.28	A	
48.530～ 48.580	7.00			6.15	50.20				50.20	1653.48	A	
48.580～ 48.707	7.00			6.07	126.56				126.56	1780.04	A	
48.707～ 48.821	7.00			6.08	113.64				113.64	1893.68	A	
48.821～ 48.929	7.00			6.14	108.44				108.44	2002.12	A	
48.929～ 49.061	7.00			6.21	131.64				131.64	2133.76	A	
49.061～ 49.156	7.00			5.71	95.38				95.38	2229.14	A	
49.156～ 49.199	7.00			5.71	42.58				42.58	2271.72	A	
49.199～ 49.218	7.00			5.38	19.28				19.28	2291.00	A	
49.218～ 49.881	7.00	1.50		3.50			663.00		663.00	2954.00	C ^o	山垣トンネル
49.881～ 49.968	7.00			5.98	87.46				87.46	3041.46	A	
49.968～ 50.041	7.00			6.24	72.76				72.76	3114.22	A	
50.041～ 50.060	7.00			6.24	18.98				18.98	3133.20	A	
50.060～ 50.228	7.00	1.50		3.50			168.00		168.00	3301.20	C ^o	向トンネル

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
50.228～ 50.291	7.00			6.21	62.70				62.70	3363.90	A	
50.291～ 50.344	7.00			6.21	53.10				53.10	3417.00	A	
50.344～ 50.362	7.00			5.01		18.00			18.00	3435.00	A	山垣橋
50.362～ 50.481	7.00			5.92	118.83				118.83	3553.83	A	
50.481～ 50.497	7.00			5.31	16.06				16.06	3569.89	A	
50.497～ 50.524	7.00			3.72	27.11				27.11	3597.00	A	
50.524～ 50.578	7.00			3.25		54.00			54.00	3651.00	A	法用谷橋
50.578～ 50.584	7.00			3.54	5.58				5.58	3656.58	A	
50.584～ 50.603	7.00			4.53	19.82				19.82	3676.40	A	
50.603～ 50.684	7.00			6.00	81.08				81.08	3757.48	A	
50.684～ 50.748	7.00			6.24	63.52				63.52	3821.00	A	
50.748～ 50.989	7.00	1.50		3.50			241.00		241.00	4062.00	C ^o	岡見トンネル
50.989～ 51.020	7.00			6.72	30.72				30.72	4092.72	A	
51.020～ 51.049	7.00			6.72	29.45				29.45	4122.17	A	
51.049～ 51.154	7.00			5.75	104.98				104.98	4227.15	A	
51.154～ 51.259	7.00			6.09	104.85				104.85	4332.00	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
51.259～ 51.599	7.00	1.50		3.50			340.00		340.00	4672.00	C ^o	中佐治トンネル
51.599～ 51.696	7.00			6.25	97.00				97.00	4769.00	A	
51.696～ 52.004	7.00			3.31		308.50			308.50	5077.50	A	平野高架橋
52.004～ 52.025	7.00			3.31	20.50				20.50	5098.00	A	
52.025～ 52.342	7.00	1.50		3.50			317.00		317.00	5415.00	C ^o	沢野トンネル
52.342～ 52.415	7.00			5.68	72.79				72.79	5487.79	A	
52.415～ 52.481	7.00			5.74	66.16				66.16	5553.95	A	
52.481～ 52.511	7.00			5.79	29.93				29.93	5583.88	A	
52.511～ 52.627	7.00			6.03	115.77				115.77	5699.65	A	
52.627～ 52.721	7.00			6.25	93.87				93.87	5793.52	A	
52.721～ 52.800	7.00			5.98	79.48				79.48	5873.00	A	
52.800～ 52.900	7.00			5.62	100.00				100.00	5973.00	A	
52.900～ 52.944	7.00			5.48	43.57				43.57	6016.57	A	
52.944～ 52.971	7.00			5.76	27.24				27.24	6043.81	A	
52.971～ 53.050	7.00			6.45	79.60				79.60	6123.41	A	
53.050～ 53.112	7.00			8.81	61.95				61.95	6185.36	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
53.112～ 53.201	7.00			15.97	88.48				88.48	6273.84	A	
53.201～ 53.295	7.00			15.43	94.16				94.16	6368.00	A	
53.295～ 53.342	7.00			13.76		47.00			47.00	6415.00	A	養徳寺橋
53.342～ 53.355	7.00			16.30	12.65				12.65	6427.65	A	
53.355～ 53.421	7.00			16.30	66.10				66.10	6493.75	A	
53.421～ 53.461	9.00		2.33	11.82	39.80				39.80	6533.55	A	
53.461～ 53.606	12.63		2.33	8.42	145.74				145.74	6679.29	A	
53.606～ 53.652	14.00		2.29	5.76	45.22				45.22	6724.51	A	
53.652～ 53.699	14.00		2.29	5.76	47.52				47.52	6772.03	A	
53.699～ 53.721	14.00		2.29	5.11	21.97				21.97	6794.00	A	
53.721～ 53.822	14.00			5.02		100.30			100.30	6894.30	A	沢野橋
53.821～ 53.828	14.00		2.35	5.02	6.86				6.86	6901.16	A	
53.828～ 53.850	14.00		2.35	6.74	21.73				21.73	6922.89	A	
53.850～ 53.870	14.00		2.35	9.86	20.00				20.00	6942.89	A	
53.870～ 54.000	14.00		2.33	9.06	129.64				129.64	7072.53	A	
54.000～ 54.100	14.00		2.28	22.13	100.65				100.65	7173.18	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
54.100～ 54.200	14.00		2.28	24.14	99.53				99.53	7272.71	A	
54.200～ 54.300	14.00		2.30	22.60	100.00				100.00	7372.71	A	
54.300～ 54.330	14.00		2.30	22.34	30.71				30.71	7403.42	A	
54.330～ 54.343	14.00		2.30	21.04	12.58				12.58	7416.00	A	
54.343～ 54.361	14.00			6.75		17.83			17.83	7433.83	A	桜木橋
54.361～ 54.400	14.00		2.30	5.63	39.17				39.17	7473.00	A	
54.400～ 54.500	14.00		2.30	16.32	100.00				100.00	7573.00	A	
54.500～ 54.551	14.00		2.30	12.28	50.83				50.83	7623.83	A	
54.551～ 54.601	14.00		2.31	10.13	50.52				50.52	7674.35	A	
54.601～ 54.652	14.00		2.31	8.07	50.15				50.15	7724.50	A	
54.652～ 54.739	14.00		2.31	6.01	87.95				87.95	7812.45	A	
54.739～ 54.855	14.00			5.02		115.50			115.50	7927.95	A	西芦田橋
54.855～ 54.892	14.00		2.31	5.94	37.20				37.20	7965.15	A	
54.892～ 54.953	13.40		2.29	6.00	60.88				60.88	8026.03	A	
54.953～ 55.033	12.40		2.29	6.12	79.65				79.65	8105.68	A	
55.033～ 55.069	9.40		2.27	10.56	36.45				36.45	8142.13	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
55.069～ 55.145	7.00		0.82	13.96	75.58				75.58	8217.71	A	
55.145～ 55.200	7.00		0.82	14.66	55.29				55.29	8273.00	A	
55.200～ 55.299	7.00		0.82	14.76	99.46				99.46	8372.46	A	
55.299～ 55.324	7.00		0.82	13.18		24.50			24.50	8396.96	A	田井縄2号橋
55.324～ 55.473	7.00		0.82	7.46	149.21				149.21	8546.17	A	
55.473～ 55.492	7.00			7.76		18.50			18.50	8564.67	A	田井縄1号橋
55.492～ 55.575	7.00		0.82	5.94	83.80				83.80	8648.47	A	
55.575～ 55.617	7.00			5.33	41.16				41.16	8689.63	A	
55.617～ 55.621	7.00			3.31	5.06				5.06	8694.69	A	
55.622～ 55.781	7.00			3.31		159.50			159.50	8854.19	A	栗住野橋
55.781～ 55.789	7.00			3.31	7.42				7.42	8861.61	A	
55.789～ 55.825	7.00			5.50	36.53				36.53	8898.14	A	
55.825～ 55.982	7.00			5.50	156.76				156.76	9054.90	A	
55.982～ 56.251	7.00			3.31		269.00			269.00	9323.90	A	栗住野高架橋
56.251～ 56.286	7.00			3.30	34.96				34.96	9358.86	A	
56.286～ 56.642	7.00	1.50		3.50			356.00		356.00	9714.86	C ^o	沼栗住野トンネル

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
56.642～ 56.657	7.00			5.00	14.94				14.94	9729.80	A	
56.657～ 56.664	7.00			3.30	6.97				6.97	9736.77	A	
56.664～ 56.899	7.00			3.31			235.00		235.00	9971.77	A	沼北高架橋
56.899～ 56.907	7.00			3.70	8.70				8.70	9980.47	A	
56.907～ 57.076	7.00			5.51	168.67				168.67	10149.14	A	
57.076～ 57.228	7.00			5.29	151.52				151.52	10300.66	A	
57.228～ 57.236	7.00			3.26	8.72				8.72	10309.38	A	
57.236～ 57.454	7.00			3.26			218.00		218.00	10527.38	A	沼南高架橋
57.454～ 57.463	7.00			3.26	8.27				8.27	10535.65	A	
57.463～ 57.577	7.00			5.52	114.08				114.08	10649.73	A	
57.577～ 57.643	7.00			5.51	66.50				66.50	10716.23	A	
57.643～ 57.650	7.00			5.01	7.26				7.26	10723.49	A	
57.650～ 57.672	7.00			5.01			21.50		21.50	10744.99	A	新舟戸橋
57.672～ 57.676	7.00			5.01	3.54				3.54	10748.53	A	
57.676～ 57.826	7.00			5.55	150.86				150.86	10899.39	A	
57.826～ 57.900	7.00			5.52	74.06				74.06	10973.45	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
57.900～ 58.031	7.00			5.52	130.15				130.15	11103.60	A	
58.031～ 58.038	7.00			3.26	7.78				7.78	11111.38	A	
58.038～ 58.138	7.00			3.26		100.00			100.00	11211.38	A	御油第2高架橋
58.138～ 58.147	7.00			3.26	8.35				8.35	11219.73	A	
58.147～ 58.295	7.00			5.31	147.91				147.91	11367.64	A	
58.295～ 58.303	7.00			3.66	8.80				8.80	11376.44	A	
58.303～ 58.403	7.00			3.26		100.00			100.00	11476.44	A	御油第1高架橋
58.403～ 58.412	7.00			3.26	8.17				8.17	11484.61	A	
58.412～ 58.576	7.00			5.50	164.84				164.84	11649.45	A	
58.576～ 58.713	7.00			5.57	136.83				136.83	11786.28	A	
58.713～ 58.722	7.00			5.01	9.18				9.18	11795.46	A	
58.722～ 58.741	7.00			5.01		19.30			19.30	11814.76	A	新徳昌寺橋
58.742～ 58.749	7.00			5.01	6.88				6.88	11821.64	A	
58.749～ 58.826	7.00			4.98	77.06				77.06	11898.70	A	
58.826～ 58.832	7.00			3.31	5.94				5.94	11904.64	A	
58.832～ 58.987	7.00			3.31		155.00			155.00	12059.64	A	井中橋

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
58.987～ 58.994	7.00			3.31	7.52				7.52	12067.16	A	
58.994～ 59.076	7.00			6.07	81.52				81.52	12148.68	A	
59.076～ 59.200	7.00			5.51	124.32				124.32	12273.00	A	
59.200～ 59.330	7.00			5.52	129.75				129.75	12402.75	A	
59.330～ 59.477	7.00			5.52	147.10				147.10	12549.85	A	
59.477～ 59.481	7.00			3.71	3.77				3.77	12553.62	A	
59.481～ 60.884	7.00			3.71		1403.00			1403.00	13956.62	A	賀茂高架橋
60.884～ 60.892	7.00			3.71	8.62				8.62	13965.24	A	
60.892～ 61.000	7.00			5.41	107.76				107.76	14073.00	A	
61.000～ 61.105	7.00			5.51	104.61				104.61	14177.61	A	
61.105～ 61.171	7.00			5.51	66.19				66.19	14243.80	A	
61.171～ 61.179	7.00			5.00	8.59				8.59	14252.39	A	
61.179～ 61.199	7.00			5.00		19.50			19.50	14271.89	A	新天神橋
61.199～ 61.208	7.00			5.64	8.64				8.64	14280.53	A	
61.208～ 61.360	7.00			5.49	152.83				152.83	14433.36	A	
61.360～ 61.533	7.00			5.50	173.10				173.10	14606.46	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
61.533～ 61.542	7.00			3.50	8.70				8.70	14615.16	A	
61.542～ 61.791	7.00			3.50		249.00			249.00	14864.16	A	常楽高架橋
61.791～ 61.800	7.00			3.50	8.60				8.60	14872.76	A	
61.800～ 61.865	7.00			5.20	65.22				65.22	14937.98	A	
61.865～ 62.000	7.00			5.49	135.02				135.02	15073.00	A	
62.000～ 62.119	7.00			5.49	118.87				118.87	15191.87	A	
62.119～ 62.267	7.00			5.47	148.45				148.45	15340.32	A	
62.267～ 62.276	7.00			3.81	8.89				8.89	15349.21	A	
62.276～ 62.726	7.00			3.81		449.50			449.50	15798.71	A	氷上橋
62.726～ 62.736	7.00			3.81	10.34				10.34	15809.05	A	
62.736～ 62.761	7.00			6.30	25.38				25.38	15834.43	A	
62.761～ 62.800	7.00			5.00	38.57				38.57	15873.00	A	
62.800～ 62.830	10.00			7.60	29.85				29.85	15902.85	A	
62.830～ 62.835	12.00		0.76	8.34	4.83				4.83	15907.68	A	
62.835～ 62.903	13.25		0.76	13.50	68.76				68.76	15976.44	A	
62.903～ 62.972	14.00		0.76	19.14	69.00				69.00	16045.44	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
62.972～ 63.062	14.25		0.77	20.52	89.30				89.30	16134.74	A	
63.062～ 63.070	14.50		0.77	20.88	7.83				7.83	16142.57	A	
63.070～ 63.085	15.25		2.36	17.34	15.86				15.86	16158.43	A	
63.085～ 63.105	16.00		2.36	13.84	19.65				19.65	16178.08	A	
63.105～ 63.153	14.25		2.36	11.04	47.58				47.58	16225.66	A	
63.153～ 63.161	12.25		2.36	7.64	8.51				8.51	16234.17	A	
63.161～ 63.519	12.25		2.52	5.72		358.00			358.00	16592.17	A	西中高架橋
63.519～ 63.528	14.00		2.46	4.04	8.47				8.47	16600.64	A	
63.528～ 63.585	14.00		2.46	6.06	57.16				57.16	16657.80	A	
63.585～ 63.700	14.00		2.46	6.05	115.20				115.20	16773.00	A	
63.700～ 63.840	14.00		2.46	6.04	139.66				139.66	16912.66	A	
63.840～ 63.966	14.00		2.46	6.05	125.85				125.85	17038.51	A	
63.966～ 63.989	14.00		2.46	7.07	23.97				23.97	17062.48	A	
63.989～ 63.997	14.00		2.46	7.45	7.88				7.88	17070.36	A	
63.997～ 64.111	14.00		2.53	8.45		114.00			114.00	17184.36	A	犬岡高架橋
64.111～ 64.118	14.00		2.52	9.16	6.58				6.58	17190.94	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
64.118～ 64.133	14.00		2.52	10.68	15.40				15.40	17206.34	A	
64.133～ 64.165	14.00		2.52	12.60	31.87				31.87	17238.21	A	
64.165～ 64.191	14.00		2.02	16.44	25.78				25.78	17263.99	A	
64.191～ 64.200	14.00		2.02	15.66	9.01				9.01	17273.00	A	
64.200～ 64.224	14.00		1.96	10.42		24.20			24.20	17297.20	A	市辺第2橋
64.224～ 64.248	14.00		7.96	18.20	23.84				23.84	17321.04	A	
64.248～ 64.291	12.45		1.99	21.08	42.96				42.96	17364.00	A	
64.291～ 64.315	12.00		1.99	17.06		24.00			24.00	17388.00	A	市辺第1橋
64.315～ 64.323	11.40		1.99	8.00	8.34				8.34	17396.34	A	
64.323～ 64.368	9.20		1.99	18.40	44.63				44.63	17440.97	A	
64.368～ 64.436	7.00		1.81	20.90	68.12				68.12	17509.09	A	
64.436～ 64.509	7.00		1.80	27.28	72.81				72.81	17581.90	A	
64.509～ 64.583	7.00			28.00	80.32				80.32	17662.22	A	
64.583～ 64.675	9.25			44.30	86.18				86.18	17748.40	A	
64.675～ 65.225	7.00			6.38		550.00			550.00	18298.40	A	横田高架橋
65.225～ 65.248	7.00			3.55	22.58				22.58	18320.98	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
65.248～ 65.300	7.00			5.87	52.02				52.02	18373.00	A	
65.300～ 65.361	7.00			5.87	61.40				61.40	18434.40	A	
65.361～ 65.825	7.00	1.50		3.50				464.00	464.00	18898.40	C ^o	大崎横田トンネル
65.825～ 65.868	7.00			5.00	42.92				42.92	18941.32	A	
65.868～ 65.874	7.00			3.50	5.68				5.68	18947.00	A	
65.874～ 66.498	7.00			3.50		624.00			624.00	19571.00	A	北野高架橋
66.498～ 66.515	7.00			4.06	16.88				16.88	19587.88	A	
66.515～ 66.654	7.00			5.84	139.12				139.12	19727.00	A	
66.654～ 66.673	7.00			5.84	19.20				19.20	19746.20	A	
66.673～ 67.660	7.00	1.50		3.50				987.00	987.00	20733.20	C ^o	歌道谷トンネル
67.660～ 67.666	7.00			5.00	5.50				5.50	20738.70	A	
67.666～ 67.698	7.00			5.00	31.90				31.90	20770.60	A	
67.698～ 67.703	7.00			5.98	5.40				5.40	20776.00	A	
67.703～ 67.728	7.00			6.01		25.00			25.00	20801.00	A	石才川橋
67.728～ 67.734	7.00			6.00	5.79				5.79	20806.79	A	
67.734～ 67.757	7.00			5.12	23.21				23.21	20830.00	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
67.757～ 67.949	7.00	1.50		3.50			192.00		192.00	21022.00	C ^o	石オトンネル
67.949～ 68.045	7.00			5.21	96.09				96.09	21118.09	A	
68.045～ 68.158	7.00			5.32	112.56				112.56	21230.65	A	
68.158～ 68.309	7.00			5.52	151.75				151.75	21382.40	A	
68.309～ 68.326	7.00			5.01		16.66			16.66	21399.06	A	下朝日川橋
68.326～ 68.418	7.00			5.46	91.60				91.60	21490.66	A	
68.418～ 68.500	7.00			5.49	82.26				82.26	21572.92	A	
68.500～ 68.600	7.00			5.58	100.08				100.08	21673.00	A	
68.600～ 68.663	7.00			5.56	63.11				63.11	21736.11	A	
68.663～ 68.752	7.00			5.22	88.85				88.85	21824.96	A	
68.752～ 68.844	7.00			5.24	91.88				91.88	21916.84	A	
68.844～ 68.920	7.00			5.20	75.85				75.85	21992.69	A	
68.920～ 69.013	7.00			5.32	93.15				93.15	22085.84	A	
69.013～ 69.090	7.00			5.27	76.81				76.81	22162.65	A	
69.090～ 69.169	7.00			5.18	79.35				79.35	22242.00	A	
69.169～ 69.255	7.00			5.25	85.89				85.89	22327.89	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
69.255～ 69.348	7.00			5.20	92.75				92.75	22420.64	A	
69.348～ 69.424	7.00			5.36	76.46				76.46	22497.10	A	
69.424～ 69.543	7.00			5.50	118.88				118.88	22615.98	A	
69.543～ 69.612	7.00			8.88	68.58				68.58	22684.56	A	
69.612～ 69.623	7.00			15.14	11.54				11.54	22696.10	A	
69.623～ 69.643	7.00		2.64	12.50		20.30			20.30	22716.40	A	西野々第5橋
69.643～ 69.653	7.00		2.64	12.50	9.46				9.46	22725.86	A	
69.653～ 69.666	7.00		2.51	12.92	12.67				12.67	22738.53	A	
69.666～ 69.710	7.00		2.38	13.14	44.75				44.75	22783.28	A	
69.710～ 69.717	7.00		2.38	12.74	6.98				6.98	22790.26	A	
69.717～ 69.740	7.00		2.62	12.50		22.60			22.60	22812.86	A	西野々第4橋
69.740～ 69.774	7.00		2.62	12.50	33.94				33.94	22846.80	A	
69.774～ 69.784	7.50		2.70	12.00	9.98				9.98	22856.78	A	
69.784～ 69.805	8.85		2.70	10.64		21.40			21.40	22878.18	A	西野々第3橋
69.805～ 69.822	10.10		2.50	9.60	16.85				16.85	22895.03	A	
69.822～ 69.903	12.20		2.29	8.06	81.31				81.31	22976.34	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
69.903～ 69.923	13.25		2.29	6.46		19.47			19.47	22995.81	A	西野々第2橋
69.923～ 69.926	13.50		2.29	6.20	3.03				3.03	22998.84	A	
69.926～ 70.113	14.00		2.32	6.24	187.46				187.46	23186.30	A	
70.113～ 70.120	14.00		2.50	5.50	6.70				6.70	23193.00	A	
70.120～ 70.138	14.00		2.50	5.50		17.50			17.50	23210.50	A	西野々第1橋
70.138～ 70.144	14.00		2.50	5.50	6.96				6.96	23217.46	A	
70.144～ 70.161	14.00		2.28	5.73	16.41				16.41	23233.87	A	
70.161～ 70.328	14.00		2.27	6.27	166.98				166.98	23400.85	A	
70.328～ 70.335	14.00		2.25	5.75	7.40				7.40	23408.25	A	
70.335～ 70.354	14.00		2.50	5.50		19.00			19.00	23427.25	A	下野村第4橋
70.354～ 70.361	14.00		2.30	5.70	7.04				7.04	23434.29	A	
70.361～ 70.417	14.00		2.30	6.26	55.76				55.76	23490.05	A	
70.417～ 70.542	14.00		2.29	6.25	125.28				125.28	23615.33	A	
70.542～ 70.548	14.00		2.28	5.72	5.67				5.67	23621.00	A	
70.548～ 70.566	14.00		2.50	5.50		17.50			17.50	23638.50	A	下野村第3橋
70.566～ 70.572	14.00		2.29	5.71	6.78				6.78	23645.28	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

実延長調書

区間	幅員				船長					追加延長 (m)	路面の 種類	備考
	車道 (m)	歩道 (m)	分離帯 (m)	路層 (m)	道路 (m)	橋 (m)	トンネル (m)	渡船 施設 (m)	計			
70.572～ 70.658	14.00		2.28	6.21	85.49				85.49	23730.77	A	
70.658～ 70.711	14.00		2.27	6.14	53.38				53.38	23784.15	A	
70.711～ 70.766	14.00		2.50	8.62		54.80			54.80	23838.95	A	下野村第2橋
70.766～ 70.913	14.00		2.29	17.54	146.98				146.98	23985.93	A	
70.913～ 70.985	14.00		2.29	20.15	72.07				72.07	24058.00	A	
70.985～ 71.004	14.00		2.29	5.71		19.20			19.20	24077.20	A	下野村第1橋
71.004～ 71.162	14.00		1.77	20.87	157.76				157.76	24234.96	A	
71.162～ 71.280	14.00		1.80	28.65	118.04				118.04	24353.00	A	

注 備考欄には、自動車交通不能、その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

トンネル 調 書

図面 対照 番号	名称	箇所	延長 (m)	構造							建設年次	備考	
				幅員			有効高 (m)	こう拱	側壁	排水 施設			照明 設備
				車道 (m)	歩道 (m)	路層 (m)							
6	和田トンネル	兵庫県丹波市青垣町遠坂	297.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成17年	
24	山垣トンネル	兵庫県丹波市青垣町山垣	663.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成17年	
28	向トンネル	兵庫県丹波市青垣町山垣	168.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成17年	
37	岡見トンネル	兵庫県丹波市青垣町中佐治	241.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成17年	
42	中佐治トンネル	兵庫県丹波市青垣町中佐治	340.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成17年	
46	沢野トンネル	兵庫県丹波市青垣町沢野	317.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成17年	
86	沼栗住野トンネル	兵庫県丹波市青垣町栗住野	356.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成14年	
140	大崎横田トンネル	兵庫県丹波市氷上町横田	464.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成13年	
148	歌道谷トンネル	兵庫県丹波市氷上町歌道谷	987.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成15年	
153	石才トンネル	兵庫県丹波市春日町石才	192.00	7.00	1.50	3.50	5.50		タイルパ ネル張り	円形水路+ 暗渠排水	有	平成12年	
総計	10ヶ所		4025.00										

注 備考の欄には、トンネルの管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 書

図面 対照 番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (m ²)	橋種及び形式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道 (m)	歩道 (m)	路層 (m)						
1	和田橋	兵庫県丹波市青垣町遠阪	118.0	7.0		3.5	1239.00	Sg	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
14	徳畑橋	兵庫県丹波市青垣町徳畑	25.5	7.0		5.0	306.26	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
31	山垣橋	兵庫県兵庫県丹波市青垣町山垣	18.0	7.0		5.0	216.18	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
34	法用谷橋	兵庫県丹波市青垣町山垣	54.0	7.0		3.3	554.04	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
43	平野高架橋	兵庫県丹波市青垣町平野	308.5	7.0		3.3	3180.64	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
58	養徳寺橋	兵庫県丹波市青垣町沢野	47.0	7.0		13.8	975.72	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
62	沢野橋	兵庫県丹波市青垣町沢野	100.3	14.0		5.0	1890.59	Sg	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
73	桜木橋	兵庫県丹波市青垣町西芦田	17.8	14.0		6.8	369.98	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
75	西芦田橋	兵庫県丹波市青垣町口塩久	115.5	14.0		5.0	2196.82	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
80	田井縄2号橋	兵庫県丹波市青垣町田井縄	24.5	7.0		13.2	539.00	Pb	平成16年	B活荷重	通行制限なし	
82	田井縄1号橋	兵庫県丹波市青垣町田井縄	18.5	7.0		7.8	273.25	Pb	平成16年	B活荷重	通行制限なし	
83	栗住野橋	兵庫県丹波市青垣町栗住野	159.5	7.0		3.3	1644.45	Sg	平成16年	B活荷重	通行制限なし	
85	栗住野高架橋	兵庫県丹波市青垣町栗住野	269.0	7.0		3.3	2773.39	Sg	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
88	沼北高架橋	兵庫県丹波市氷上町沼	235.0	7.0		3.3	2422.85	Pb	平成16年	B活荷重	通行制限なし	
91	沼南高架橋	兵庫県丹波市氷上町沼南	218.0	7.0		3.3	2236.68	Pb	平成15年	B活荷重	通行制限なし	

- 注 1. 耐荷荷重の欄には、一車線当たりの通行することができる最大車両の総重量を記載すること。
 2. 現況の欄には、自動車交通不能または荷重制限に関する事項を記載すること。
 3. 備考の欄には、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 書

図面 対照 番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (m ²)	橋種及び形式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道 (m)	歩道 (m)	路層 (m)						
93	新舟戸橋	兵庫県丹波市氷上町御油	21.5	7.0		5.0	258.22	Pb	平成16年	B活荷重	通行制限なし	
94	御油第2高架橋	兵庫県丹波市氷上町御油	100.0	7.0		3.3	1026.00	Pb	平成15年	B活荷重	通行制限なし	
95	御油第1高架橋	兵庫県丹波市氷上町御油	100.0	7.0		3.3	1026.00	Pb	平成15年	B活荷重	通行制限なし	
97	新徳昌寺橋	兵庫県丹波市氷上町御油	19.3	7.0		5.0	231.79	Pb	平成16年	B活荷重	通行制限なし	
99	井中橋	兵庫県丹波市氷上町井中	155.0	7.0		3.3	1598.05	Pb	平成15年	B活荷重	通行制限なし	
102	賀茂高架橋	兵庫県丹波市氷上町賀茂	1403.0	7.0		3.7	12156.30	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
109	新天神橋	兵庫県丹波市氷上町賀茂	19.5	7.0		5.0	234.00	Pb	平成14年	B活荷重	通行制限なし	
110	常楽高架橋	兵庫県丹波市氷上町常楽	249.0	7.0		3.5	2614.50	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
113	氷上橋	兵庫県丹波市氷上町西中	449.5	7.0		3.8	4924.82	Pb,Sg	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
119	西中高架橋	兵庫県丹波市氷上町西中	358.0	12.3		5.7	7374.37	Pb	平成15年	B活荷重	通行制限なし	
123	犬岡高架橋	兵庫県丹波市氷上町犬岡	114.0	14.0		8.5	2848.86	Pb	平成14年	B活荷重	通行制限なし	
127	市辺第2橋	兵庫県丹波市氷上町市辺	24.2	14.0		10.4	638.39	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
127	市辺第1橋	兵庫県丹波市氷上町市辺	24.0	12.0		17.1	747.84	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
136	横田高架橋	兵庫県丹波市氷上町横田	550.0	7.0		6.4	7931.37	Pb,Sg	平成15年	B活荷重	通行制限なし	
143	北野高架橋	兵庫県丹波市氷上町北野	624.0	7.0		3.5	6680.88	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	

- 注 1. 耐荷荷重の欄には、一車線当たりの通行することができる最大車両の総重量を記載すること。
 2. 現況の欄には、自動車交通不能または荷重制限に関する事項を記載すること。
 3. 備考の欄には、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 書

図面 対照 番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (m ²)	橋種及び形式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道 (m)	歩道 (m)	路層 (m)						
153	石才川橋	兵庫県丹波市春日町石才	25.0	7.0		6.0	325.25	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
159	下朝日川橋	兵庫県丹波市春日町朝日	16.7	7.0		5.0	200.09	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
173	西野々第5橋	兵庫県丹波市春日町野村	20.3	7.0		12.5	449.44	Pb	平成12年	B活荷重	通行制限なし	
175	西野々第4橋	兵庫県丹波市春日町野村	22.6	7.0		12.5	499.91	Pb	平成12年	B活荷重	通行制限なし	
175	西野々第3橋	兵庫県丹波市春日町野村	21.4	8.9		10.6	475.08	Pb	平成12年	B活荷重	通行制限なし	
175	西野々第2橋	兵庫県丹波市春日町野村	19.5	13.3		8.6	428.36	Pb	平成12年	B活荷重	通行制限なし	
176	西野々第1橋	兵庫県丹波市春日町野村	17.5	14.0		5.7	385.01	Pb	平成12年	B活荷重	通行制限なし	
177	下野村第4橋	兵庫県丹波市春日町野村	19.0	14.0		5.5	418.00	Pb	平成13年	B活荷重	通行制限なし	
178	下野村第3橋	兵庫県丹波市春日町野村	17.5	14.0		5.5	385.01	Pb	平成13年	B活荷重	通行制限なし	
179	下野村第2橋	兵庫県丹波市春日町野村	54.8	14.0		5.0	1376.84	Pb	平成13年	B活荷重	通行制限なし	
180	下野村第1橋	兵庫県丹波市春日町野村	19.2	14.0		5.7	422.40	Pb	平成14年	B活荷重	通行制限なし	
総計	41橋		6193.6									

- 注 1. 耐荷荷重の欄には、一車線当たりの通行することができる最大車両の総重量を記載すること。
 2. 現況の欄には、自動車交通不能または荷重制限に関する事項を記載すること。
 3. 備考の欄には、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 書

図面 対照 番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (m ²)	橋種及び形式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道 (m)	歩道 (m)	路層 (m)						
74	青垣Aランプ橋	兵庫県丹波市青垣町西芦田	19.1	3.5		3.5	133.68	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
73	青垣BS-Aランプ橋	兵庫県丹波市青垣町西芦田	19.1	3.5		1.8	100.26	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
73	青垣Dランプ橋	兵庫県丹波市青垣町西芦田	17.4	3.5		3.5	121.81	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
127	氷上Cランプ橋	兵庫県丹波市氷上町市辺	23.0	3.5		3.5	80.52	Pb	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
129	氷上Gランプ橋	兵庫県丹波市氷上町市辺	274.5	3.5		3.5	1921.50	Sg	平成17年	B活荷重	通行制限なし	
136	氷上Dランプ橋	兵庫県丹波市氷上町横田	110.7	3.5		2.6	679.70	Pb,Sg	平成14年	B活荷重	通行制限なし	
180	下野村Gランプ橋	兵庫県丹波市春日町野村	20.5	3.5		3.5	143.59	Pb	平成14年	B活荷重	通行制限なし	
180	下野村Fランプ橋	兵庫県丹波市春日町野村	20.6	3.5		3.5	144.15	Pb	平成14年	B活荷重	通行制限なし	
総計	8橋		504.9									

- 注 1. 耐荷荷重の欄には、一車線当たりの通行することができる最大車両の総重量を記載すること。
 2. 現況の欄には、自動車交通不能または荷重制限に関する事項を記載すること。
 3. 備考の欄には、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 書

図面 対照 番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (m ²)	橋種及び形式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道 (m)	歩道 (m)	路層 (m)						
165	立野誇道橋	兵庫県丹波市春日町平松	41.1	3.0		1.0	164.24	Pb	平成16年	A活荷重	通行制限なし	
167	東滝誇道橋	兵庫県丹波市春日町平松	43.6	3.0		1.0	174.40	Pb	平成16年	A活荷重	通行制限なし	
総計	2橋		84.7									

注 1. 耐荷荷重の欄には、一車線当たりの通行することができる最大車両の総重量を記載すること。
 2. 現況の欄には、自動車交通不能または荷重制限に関する事項を記載すること。
 3. 備考の欄には、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

