

道 路 台 帳

第一表

整理番号		図面対照番号									
道路の種別	一般国道	路線名	24号	道路管理者	国土交通大臣						
路線の指定(認定)年月日	昭和27年12月4日		指定(認定)の該当条項	道路法第5条							
起 点	奈良県奈良市歌姫町北原1865番3		主要な経過地	奈良市、大和郡山市、天理市、奈良県磯城郡田原本町、橿原市、大和高田市、葛城市、御所市、五條市							
終 点	奈良県五條市上野町逆茂木456										
路線の延長	52,637 m		供用開始の区間及び年月日								
供用されている区間の延長	実延長	52,637 m		<small>奈良BP=大宮通～三条通 L=300m 昭和45.3.15 木津～一条間 L=4580m 昭和46.10.1 一条～西九条間 L=1610m 昭和51.1.22 西九条～郡山環状 L=2560m 昭和51.11.1 現道タツチ迄 L=890m 昭和52.5.16 奈良県からの事務引継 昭和42年11月6日</small>							
	重複延長	0 m									
	供用されていない区間の延長	0 m									
路線の延長の内訳	道の延長	トンネル	個数	延長	種類	個数	延長	渡船施設			
		52,637.00 m	0	0	永久橋	79 (84)	2,388.27	渡船場		渡船	
					木橋	0	0	個数	延長	船数	運行距離
					混合橋	0	0	m		m	
					計	79 (84)	2,388.27	0	0	0	0
	車道の幅員	9.0 m以上		5.5 m以上		4.0 m以上		4.0 m未満			
	路面の種類			9.0 m未満		5.5 m未満					
	舗装道	17,931.26 m		32,317.47 m		0 m		0 m			
	砂利道	0 m		0 m		0 m		0 m			
	計	17,931 m		32,317 m		0 m		0 m			
自動車交通不能区間の延長	0 m		鉄道又は新設		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	軌道との交差	立体交差	跨道	4			
	1,030,813㎡	2319㎡	0㎡	1,033,132㎡		跨線	7				
						平面交差	0				
最小車道幅員	箇所	最小曲線半径	箇所	最急縦断勾配	箇所						
0 m		15.0(直角) m	2	7.26 %	1						
有料道路	区 間		延長	管理者	根拠条項	料金徴収期間					
			m								
	延長の内訳	道 路		トンネル	橋		渡船施設				
		m		m	m		m				
9.0m以上	5.5m以上		4.0m以上		4.0m以下						
	m 9.0m未満		m 5.5m未満	m		m					
道 場	駐 車 場	規 模		構 造	管 理 者	根 拠 条 項	料金徴収開始の日				
		位 置	面 積				駐 車 台 数				
		㎡	台								

道路と効用を兼ねる主要な他の工作物の概要

道路一体建物の概要

協定利便施設の概要

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

調整(改訂)の年月日

実 延 長 調 書

区 間	幅 員				延 長					通 加 延長	路面の 種 類	備 考
	車道 m	歩道 m	分離帯 m	路肩 m	道路 m	トンネル m	橋 m	渡船施設 m	計 m			
34.342 ～ 34.575	7.5 ～14.0		0 ～2.0	1.0 ～6.5	233	0	カ所 0	カ所 0	233	233	AS	起点
34.575 ～ 35.145	14.0	6.0	2.0	4.5	570	0	0	0	570	803	AS	
35.145 ～ 35.801	14.0 ～33.0	0 ～6.0		1.0 ～4.5	656	0	0	0	656	1,459	AS	平城山 立体交差
35.801 ～ 36.170	14.0	0	2.0	4.5	369	0	0	0	369	1,828	AS	
36.170 ～ 36.816	14.0	3.5	2.0	4.5	646	0	0	0	646	2,474	AS	
36.816 ～ 37.285	14.0	6.0	2.0	4.5	469	0	0	0	469	2,943	AS	
37.285 ～ 37.560	14.0 ～20.0			2.75 ～4.5	275	0	0	0	275	3,218	AS	
37.560 ～ 38.150	14.0	7.5	2.0	4.5	590	0	0	0	590	3,808	AS	
38.150 ～ 38.355	14.0 ～17.0		1.0 ～2.0	2.0 ～4.5	205	0	0	0	205	4,013	AS	
38.355 ～ 39.790	14.0 ～26.0		0 ～2.0	4.0	494	0	941	0	1,435	5,448	AS	奈良高架橋
38.355 ～ 39.790	13.0	5.5	0	1.0	1435	0	0	0	1435		AS	側道
39.790 ～ 40.560	14.0	6.0	2.0	4.5	770	0	0	0	770	6,218	AS	
40.560 ～ 40.820	14.0 ～17.0	6.0 ～7.4	1.0 ～2.0	2.0 ～4.5	260	0	0	0	260	6,478	AS	
40.820 ～ 40.915	14.0	7.0	2.0	4.5	95	0	0	0	95	6,573	AS	
40.915 ～ 42.000	14.0 ～17.0	0 ～4.5	0 ～2.0	2.0 ～4.5	424.84	0	660.16	0	1,085	7,658	AS	660.16 八条高架橋外1橋
40.915 ～ 42.000	7.0 ～11.0	0 ～4.5		1.0	1,085	0	0	0	1085		AS	側道
42.000 ～ 42.690	14.0 ～17.0	4.5 ～6.0	1.0 ～2.0	2.0 ～4.5	679.56	0	10.44	0	690	8,348	AS	無名橋
42.690 ～ 42.780	14.0	7.5	2.0	4.5	60.5	0	29.5	0	90	8,438	AS	地藏院川橋
42.780 ～ 43.450	14.0 ～17.0	4.5 ～13.0	1.0 ～2.0	2.0 ～4.5	670	0	0	0	670	9,108	AS	
43.450 ～ 44.090	14.0	7.0	2.0	4.5	640	0	0	0	640	9,748	AS	
44.090 ～ 44.360	14.0 ～17.0	3.5 ～7.0	1.0 ～2.0	2.0 ～4.5	270	0	0	0	270	10,018	AS	
44.360 ～ 44.950	14.0 ～17.0	3.5 ～7.5	1.0 ～2.0	2.0 ～4.5	560	0	30	0	590	10,608	AS	二上橋
					8,936.90	0	1,671.1	0	10,608			

実 延 長 調 書

区 間	幅 員				延 長					通 加 延長	路面の 種 類	備 考
	車道 m	歩道 m	分離帯 m	路肩 m	道路 m	トンネル m	橋 m	渡船施設 m	計 m			
44.950 ～ 45.445	14.0	7.0	2.0	4.5	495.00	0	カ所 0	カ所 0	495	11,103	AS	
45.445 ～ 45.570	14.0 ～17.0	4.5 ～6.0	1.0 ～2.0	3.0 ～4.5	125.00	0	0	0	125	11,228	AS	
45.570 ～ 45.700	14.0 ～17.0	4.5 ～6.0	1.0 ～2.0	3.0 ～4.5	130.00	0	0	0	130	11,358	AS	
45.700 ～ 46.400	14.0 ～17.0	4.5 ～6.0	1.0 ～2.0	3.0 ～4.5	100.00	0	0	0	100	11,458	AS	ブレーキ
46.400 ～ 47.620	14.0 ～17.0	4.5 ～6.0	1.0 ～2.0	3.0 ～4.5	1,220.00	0	0	0	1,220	12,678	AS	
47.620 ～ 47.800	6.5 ～14.0			2.0 ～4.5	180.00	0	0	0	180	12,858	AS	
47.800 ～ 48.070	6.5	0	0	2.5	267.50	0	2.5	0	270	13,128	AS	無名橋
48.070 ～ 48.950	6.5	2.0	0	2.0	865.90	0	14.1	0	880	14,008	AS	無名橋 3橋
48.950 ～ 49.835	6.5	4.0	0	1.5	875.07	0	9.93	0	885	14,893	AS	二階堂 跨線橋
49.835 ～ 49.880	6.5 ～9.0	4.0	0	1.0 ～2.0	45	0	0	0	45	14,938	AS	
49.880 ～ 50.270	6.5	4.0 ～8.0	0	2.0	381.36	0	8.64	0	390	15,328	AS	南布留川橋
50.270 ～ 50.680	6.5 ～9.0	4.0 ～5.5	0	1.0 ～2.0	384.44	0	25.56	0	410	15,738	AS	嘉幡橋
50.680 ～ 54.830	6.5	3.3 ～5.0	0	2.0 ～3.0	4,047.83	0	102.17	0	4,150	19,888	AS	帰仁橋 外8橋
54.830 ～ 55.130	6.5 ～17.0	4.0 ～21.0	0	1.0 ～2.0	300.00	0	0	0	300	20,188	AS	
55.130 ～ 55.500	6.5	4.0 ～5.0	0	1.0 ～2.0	361.50	0	8.5	0	370	20,558	AS	無名橋 2橋
55.500 ～ 58.100	6.5 ～12.0	2.0 ～4.0	0	1.0 ～1.5	2,512.30	0	87.7	0	2,600	23,158	AS	鏡川橋 外8橋
58.100 ～ 58.730	6.5	4.0 ～6.0	0	1.0	602.60	0	27.4	0	630	23,788	AS	三山橋
58.730 ～ 58.980	6.5 ～12.0	3.0 ～5.0	0	1.0	250.00	0	0	0	250	24,038	AS	
58.980 ～ 60.000	6.5 ～8.5	3.0 ～5.0	0	0.5 ～1.0	1,007.95	0	12.05	0	1,020	25,058	AS	檀原橋
60.000 ～ 60.350	6.5 ～38.0	3.0 ～12.0	0	0 ～1.0	323.70	0	26.3	0	350	25,408	AS	檀原跨線橋
60.350 ～ 60.570	6.5	6.0 ～9.0	0	1.0 ～6.0	220.00	0	0	0	220	25,628	AS	
60.570 ～ 61.500	6.5	6.0 ～9.0	0	1.0 ～6.0	907.84	0	22.16	0	930	26,558	AS	高取川橋
61.500 ～ 63.500	6.5	6.0 ～9.0	0	1.0 ～6.0	1,984.00	0	16.00	0	2,000	28,558	AS	住吉川橋
63.500 ～ 64.800	6.5	6.0 ～9.0	0	1.0 ～6.0	1,300.00	0	0	0	1,300	29,858	AS	

18,886.99号-2 0 363.01 0 19,250

実 延 長 調 書

区 間	幅 員				延 長					通 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車道 m	歩道 m	分離帯 m	路肩 m	道路 m	トンネル m	橋 m	渡船施設 m	計 m			
64.800 ～ 65.574	6.5	6.0 ～9.0	0	1.0 ～6.0	774.00	0	カ所 0	カ所 0	774	30,632	AS	東室交差点
65.574 ～ 66.500	6.5 ～12.0	4.0 ～5.5	0	1.0	266.00	0	0	0	266	30,898	AS	ブレーキ
66.500 ～ 66.620	6.5 ～12.0	4.0 ～5.5	0	1.0	120.00	0	0	0	120	31,018	AS	
66.620 ～ 69.500	6.5	4.0 ～10.0	0	1.0	2,862.35	0	17.65	0	2,880	33,898	AS	角刺橋 外1橋
69.500 ～ 69.720	6.5 ～9.5	4.0	0	1.0	220.00	0	0	0	220	34,118	AS	
69.720 ～ 70.850	6.5	4.0	0	1.0	1,095.02	0	34.98	0	1,130	35,248	AS	長足橋 外3橋
70.850 ～ 71.165	6.5 ～13.0	2.5 ～6.0	0	1.0	259.80	0	55.2	0	315	35,563	AS	御所橋
71.165 ～ 71.465	6.5	4.0 ～6.0	0	1.0	300.00	0	0	0	300	35,863	AS	
71.465 ～ 71.635	6.5 ～11.0	4.0 ～7.0	0	1.0	170.00	0	0	0	170	36,033	AS	
71.635 ～ 73.730	6.5	4.0 ～5.0	0	1.0	2,073.46	0	21.54	0	2,095	38,128	AS	市之辺橋 外2橋
73.730 ～ 73.890	6.5 ～11.0	4.0 ～8.0	0	1.0	160.00	0	0	0	160	38,288	AS	
73.890 ～ 74.130	6.5	4.0	0	1.0	240.00	0	0	0	240	38,528	AS	
74.130 ～ 74.245	6.5 ～11.0	4.0	0	1.0	115.00	0	0	0	115	38,643	AS	
74.245 ～ 76.100	6.5	1.5 ～4.0	0	1.0 ～4.0	1,795.72	0	59.28	0	1,855	40,498	AS	葛上橋 外3橋
76.100 ～ 77.200	6.5	0	0	1.0	1,068.77	0	31.23	0	1,100	41,598	AS	樋之本橋 外1橋
77.200 ～ 77.780	2.0 ～7.0	2.5	0	1.0	580.00	0	0	0	580	42,178	AS	
77.780 ～ 78.540	6.5 ～10.0	0	0	1.0	750.36	0	9.64	0	760	42,938	AS	相取橋
78.540 ～ 79.250	6.5 ～16.0	0 ～4.0	0	1.0	697.20	0	12.8	0	710	43,648	AS	小山跨線橋
79.250 ～ 79.780	6.5	0	0	1.0	506.50	0	23.5	0	530	44,178	AS	北川橋
					14,054.180	0	265.820	0	14,320			

実 延 長 調 書

区 間	幅 員				延 長					通 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車道 m	歩道 m	分離帯 m	路肩 m	道路 m	トンネル m	橋 m	渡船施設 m	計 m			
79.780 ～ 79.970	6.5 ～11.0	4.0 ～5.5	0	1.0	190.00	0	カ所 0	カ所 0	190	44,368	AS	
79.970 ～ 80.500	6.5	5.0 ～5.5	0	1.0	521.18	0	8.82	0	530	44,898	AS	住川橋
80.500 ～ 81.120	6.5	1.0 ～3.0	0	1.0	620.00	0		0	620	45,518	AS	
81.120 ～ 81.235	6.5 ～10.0	0 ～2.0	0	1.0	115.00	0	0	0	115	45,633	AS	
81.235 ～ 81.850	6.5	2.5	0	1.0	599.94	0	15.06	0	615	46,248	AS	関屋橋
81.850 ～ 82.045	6.5	0	0	1.0	195.00	0	0	0	195	46,443	AS	
82.045 ～ 82.210	6.5 ～10.0	3.5 ～7.0	0	1.0	165.00	0	0	0	165	46,608	AS	
82.210 ～ 83.590	6.5	3.0 ～5.0	0	1.0 ～2.0	1,369.16	0	10.84	0	1,380	47,988	AS	宇智橋
83.590 ～ 83.720	6.5 ～16.0	2.0 ～5.0	0	1.0 ～2.0	130.00	0	0	0	130	48,118	AS	
83.720 ～ 84.285	6.5	5.0 ～6.0	0	1.0 ～2.0	565.00	0	0	0	565	48,683	AS	
84.285 ～ 84.970	6.5	0	0	1.0	670.06	0	14.94	0	685	49,368	AS	柳橋 外1橋
84.970 ～ 85.040	6.5	1.0 ～2.0	0	1.0	58.75	0	11.25	0	70	49,438	AS	二見橋
85.040 ～ 85.600	6.5	0	0	1.0	560.00	0	0	0	560	49,998	AS	
85.600 ～ 85.950	6.5	0 ～3.5	0	1.0	350.00	0	0	0	350	50,348	AS	
85.950 ～ 86.230	6.5	0 ～19.0	0	1.0	280.00	0	0	0	280	50,628	AS	
86.230 ～ 86.700	6.5	1.5 ～5.0	0	1.0	464.97	0	5.03	0	470	51,098	AS	犬飼橋
86.700 ～ 88.239	6.5	1.0 ～4.5	0	1.0 ～4.5	1,516.6	0	22.40	0	1,539	52,637	AS	上野跨道橋 外1橋
～					8,370.66	0	88.34	0	8,459			
～					50,248.73	0	2388.27	0	52,637			

橋 調 書

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延長	幅員			面積 m ²	橋 種 及 び 型 式	建設 年次	耐荷 荷重	現況	備 考
				車道 m	歩道 m	路肩 m						
45	二階堂歩道橋	(上り) 49.135	19.0	0.0	2.0	0.0	38.0	桁橋				
45	二階堂歩道橋	(下り) 49.135	19.0	0.0	2.0	0.0	38.0	桁橋				
48	南布留川橋歩道橋	(下り) 50.023	9.6	0.0	1.9	0.0	18.24					
48	嘉幡橋歩道橋	(上り) 50.569	26.0	0.0	1.9	0.0	49.4					
48	嘉幡橋歩道橋	(下り) 50.569	26.8	0.0	1.9	0.0	50.92					
51	帰仁橋歩道橋	(上り) 50.955	71.5	0.0	2.4	0.0	171.6	桁橋				
51	帰仁橋歩道橋	(下り) 50.955	71.2	0.0	1.4	0.0	99.68	桁橋				
67	鏡川橋歩道橋	(上り) 56.034	18.0	0.0	2.15	0.0	38.7		Re床板			
67	鏡川橋歩道橋	(下り) 56.034							Re床板			
67	無名橋歩道橋	(上り) 56.138	8.0	0.0	2.0	0.0	16.0		Re床板			
67	無名橋歩道橋	(下り) 56.138	8.0	0.0	2.8	0.0	22.4		Re床板			
70	十市橋歩道橋	(上り) 57	27.61	0.0	2.0	0.0	55.22					
70	十市橋歩道橋	(下り) 57	27.61	0.0	2.0	0.0	55.22					
73	銭川橋歩道橋	(上り) 57.85	5.5	0.0	2.15	0.0	11.83					
73	銭川橋歩道橋	(下り) 57.85	5.5	0.0	2.15	0.0	11.83					
74	三山橋歩道橋	(上り) 58.265	15.0	0.0	1.9	0.0	28.5					
74	三山橋歩道橋	(下り) 58.265	15.0	0.0	1.9	0.0	28.5					
84	高取川橋歩道橋	(上り) 61.205	22.1	0.0	2.0	0.0	44.2					
84	高取川橋歩道橋	(下り) 61.205	22.1	0.0	2.0	0.0	44.2					
86	曾我川橋歩道橋	(上り) 61.767	30.08	0.0	2.5	0.0	75.2					
86	曾我川橋歩道橋	(下り) 61.767	30.08	0.0	2.5	0.0	75.2					

橋 調 書

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延長	幅員			面積 m ²	橋 種 及 び 型 式	建設 年次	耐荷 荷重	現況	備 考
				車道 m	歩道 m	路肩 m						
91	住吉川橋歩道橋	(上り) 63.375	16.0	0.0	2.0	0.0	32.0					
91	住吉川橋歩道橋	(下り) 63.375	16.0	0.0	2.0	0.0	32.0					
92	葛城川橋歩道橋	(上り) 63.532	27.0	0.0	2.0	0.0	54.0					
92	葛城川橋歩道橋	(下り) 63.532	27.0	0.0	2.0	0.0	54.0					
111	長足橋歩道橋	(上り) 69.745	10.7	0.0	1.5	0.0	16.05					
111	長足橋歩道橋	(下り) 69.745	10.7	0.0	1.5	0.0	16.05					
113	柳田橋歩道橋	(上り) 70.385	13.60	0.0	1.5	0.0	20.4					
113	柳田橋歩道橋	(下り) 70.385	13.6	0.0	1.5	0.0	20.4					
118	無名橋歩道橋	(下り) 71.834	10.4	0.0	1.7	0.0	17.68					
126	葛上橋歩道橋	(上り) 74.340	17.6	0.0	1.7	0.0	29.92					
126	弁財天橋歩道橋	74.51	10.5	0.0	1.7	0.0	17.85					
127	堂之谷橋歩道橋	74.759	23.5	0.0	3.3	0.0	77.55					
129	天之森橋歩道橋	(上り) 75.282	20.0	0.0	1.3	0.0	26.0					
129	天之森橋歩道橋	(下り) 75.282	21.5	0.0	1.3	0.0	27.95					
144	住川橋歩道橋	80.24	8.8	0.0	1.3	0.0	11.44					
149	関屋橋歩道橋	81.8	25.0	0.0	1.8	0.0	45.0					
154	宇智橋歩道橋	(上り) 83.23	13.0	0.0	1.5	0.0	19.5					
154	宇智橋歩道橋	(下り) 83.23	13.0	0.0	1.5	0.0	19.5					
157	犬飼橋歩道橋	(下り) 86.541	16.0	0.0	2.5	0.0	40.0					
164	上野跨線橋	(下り) 87.068	18.2	0.0	2.5	0.0	45.5					

