

一般国道2号 道路台帳

整理番号			図面対照番号									
道路の種類	一般国道		路線名	2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	兵庫県明石市 魚住町清水字鳥喰下2417番1			主要な 経過地	明石市、加古川市、高砂市、姫路市、兵庫県揖保郡太子町、たつの市、相生市、赤穂市、兵庫県赤穂郡上郡町							
終点	兵庫県赤穂郡上郡町 梨ヶ原字西坂1147番21											
路線の延長		64,793.000 <sup>メートル</sup>		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	実延長	64,793.000 <sup>メートル</sup>			別添のとおり						
	区間の延長	重複延長	0.000 <sup>メートル</sup>									
	供用されていない区間の延長		0.000									
	道の延長の内訳	道路		トンネル		橋	渡船施設					
		延長	64,793.000 <sup>メートル</sup>	10	4,605.700 <sup>メートル</sup>	種類	個数	延長	渡船場		渡船	
						永久橋	293	30,237.520 <sup>メートル</sup>	渡船場		渡船	
						木橋		0.000 <sup>メートル</sup>	個数	延長	船数	運行距離
						混合橋		0.000 <sup>メートル</sup>				
	計	293	30,237.520 <sup>メートル</sup>	—	—	—	—					
	車道の幅員 路面の種類		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		48,028.000 <sup>メートル</sup>		16,765.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>				
砂利道		0.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>				
計		48,028.000 <sup>メートル</sup>		16,765.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>		0.000 <sup>メートル</sup>				
自動車交通 不能区間の延長		0.000 <sup>メートル</sup>		鉄道又は新設軌 道との交差		交差方式		個数				
道路の敷地の面積	国有地	地方公共	民有地	計	立体交差	跨道	2					
	—	—	—	2,726,483		跨線	5					
	—					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					
3.500 <sup>メートル</sup>	兵庫県相生市、赤穂市		73.100 <sup>メートル</sup>	兵庫県相生市		7.0 <sup>パーセント</sup>	兵庫県赤穂市					
有料道路の区間の延長の内訳	区間		延長	管理者		根拠条項	料金徴収期間					
	-----		-----	-----		-----	-----					
	延長の内訳	道路		トンネル		橋		渡船施設				
		----- <sup>メートル</sup>	----- <sup>メートル</sup>	----- <sup>メートル</sup>	----- <sup>メートル</sup>	----- <sup>メートル</sup>	----- <sup>メートル</sup>	----- <sup>メートル</sup>				
9.0メートル以上	----- <sup>メートル</sup>	5.5メートル以上 9.0メートル未満	----- <sup>メートル</sup>	4.0メートル以上 5.5メートル未満	----- <sup>メートル</sup>	4.0メートル未満	----- <sup>メートル</sup>					
駐車場の位置	規模		構造	管理者	根拠条項	料金徴収開始の日						
	面積	駐車台数				-----						
----	----- <sup>平方メートル</sup>	----- <sup>台</sup>	----	-----	-----	-----						

註 重複延長の欄には、法第11条第1項又は第2項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

道路一体建物の概要

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

■自動車専用道路指定	延長	指定期日	告示日番号
(1)加古川バイパス			
明石市魚住町清水字鳥喰下2439番31	} L=12.200km	S45.3.8	S45.3.7 建設省告示第281号
高砂市阿弥陀町魚橋字茶屋前500番5			
(2)姫路バイパス			
高砂市阿弥陀町魚橋字松本315番1	} L=7.671km	S50.12.11	S50.12.10 建設省告示第1552号
姫路市継住吉前596番2			
姫路市継住吉前596番2	} L=2.974km	S48.5.7	S48.5.2 建設省告示第1006号
姫路市兼田字上新田350番1地先官有地			
姫路市兼田字上新田350番1地先官有地	} L=7.934km	S50.12.11	S50.12.10 建設省告示第1552号
揖保郡太子町山田字大西655番19			
(3)太子竜野バイパス			
揖保郡太子町山田字畑田503番3	} L=3.900km	S60.11.30	S60.11.30 建設省告示第1668号
揖保郡太子町松尾字佐ノ国353			
揖保郡太子町上太田字中山田367番2	} L=0.396km	H8.12.16	H8.12.13 建設省告示第2251号
揖保郡太子町上太田字茶屋ノ前645番2			

調製(改訂)の年月日

最終改訂 令和5年9月25日

様式 第4  
第 2 表

実 延 長 調 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
65.4 ～ 73.3	14.00		3.00	4.00	7,890				7,890			
73.3 ～ 73.7	14.00		3.00	2.60	420				420			
73.7 ～ 77.6	14.00		3.00	5.10	3,820				3,820			
77.6 ～ 78.0	14.00		3.00	3.30	400				400			
78.0 ～ 78.2	14.00		3.00	3.89	200				200			
78.2 ～ 78.4	14.00		3.00	2.80	200				200			
78.4 ～ 78.6	14.00		3.00	5.30	200				200			
78.6 ～ 78.8	14.00		3.00	2.80	200				200			
78.8 ～ 79.1	14.00		3.00	5.30	300				300			
79.1 ～ 79.2	14.00		3.00	2.80	100				100			
79.2 ～ 79.3	14.00		3.00	5.30	100				100			
79.3 ～ 79.4	14.00		3.00	3.40	100				100			
79.4 ～ 81.0	14.00		3.00	3.40	1,600				1,600			
81.0 ～ 81.1	21.00		3.00	2.30	100				100			
81.1 ～ 81.5	21.00		3.00	6.10	400				400			
81.5 ～ 81.8	21.00		3.00	5.80	300				300			
81.8 ～ 82.1	21.00		3.00	5.00	300				300			
82.1 ～ 82.7	21.00		3.00	4.64	600				600			
82.7 ～ 83.1	21.00		3.00	3.10	400				400			
83.1 ～ 84.0	21.00		3.00	4.59	900				900			
84.0 ～ 84.4	21.00		3.00	4.20	400				400			

註 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。

様式 第4  
第 2 表

実 延 長 調 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
84.4 ～ 84.7	21.00		3.00	6.13	300				300			
84.7 ～ 85.1	21.00		3.00	5.65	300				300			
85.1 ～ 85.4	21.00		3.00	3.40	300				300			
85.4 ～ 85.6	21.00		3.00	3.55	200				200			
85.6 ～ 85.9	21.00		3.00	3.05	300				300			
85.9 ～ 86.3	21.00		2.80	3.80	400				400			
86.3 ～ 86.6	21.00		3.00	3.60	300				300			
86.6 ～ 86.9	21.00		3.00	4.40	300				300			
86.9 ～ 87.2	21.00		2.80	5.80	300				300			
87.2 ～ 87.6	21.00		3.00	3.40	400				400			
87.6 ～ 88.0	21.00		2.00	3.89	400				400			
88.0 ～ 88.3	21.00		3.00	2.50	300				300			
88.3 ～ 88.7	21.00		3.00	4.40	400				400			
88.7 ～ 89.1	21.00		3.00	2.60	400				400			
89.1 ～ 89.3	17.50		3.00	2.55	200				200			
89.3 ～ 89.5	14.00		3.00	2.70	200				200			
89.5 ～ 90.0	14.00		3.00	2.50	500				500			
90.0 ～ 90.2	14.00		3.20	2.60	200				200			
90.2 ～ 90.9	14.00		3.00	2.50	700				700			
90.9 ～ 91.5	14.00		3.00	2.60	600				600			
91.5 ～ 92.9	14.00			2.50	1,400				1,400			

註 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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
92.9 ～ 93.2	14.00			5.45	300				300			
93.2 ～ 93.5	14.46			1.95	300				300			
93.5 ～ 93.9	14.00		3.00	4.00	400				400			
93.9 ～ 94.9	14.00		3.02	2.50	1,000				1,000			
94.9 ～ 95.1	14.00			5.94	200				200			
95.1 ～ 95.5	14.00			4.41	400				400			
95.5 ～ 95.9	14.00		3.20	2.65	400				400			
95.9 ～ 96.2	14.00		3.30	3.00	300				300			
96.2 ～ 96.4	14.00			5.50	200				200			
96.4 ～ 96.7	14.00			6.00	300				300			
96.7 ～ 97.8	14.00			1.50	1,100				1,100			
97.8 ～ 98.1	14.00		5.60	5.10	300				300			
98.1 ～ 98.5	14.00			4.60	400				400			
98.5 ～ 98.8	14.00			5.50	300				300			
98.8 ～ 99.0	14.00			0.74	200				200			
99.0 ～ 99.4	14.00			4.20	400				400			
99.4 ～ 99.7	14.00		2.33	2.00	300				300			
99.7 ～ 100.1	14.00		2.20	1.97	400				400			
100.1 ～ 100.3	14.00			3.10	200				200			
100.3 ～ 100.6	14.00			2.30	300				300			
100.6 ～ 100.9	14.00			1.20	300				300			

註 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。

様式 第4  
第 2 表

実 延 長 調 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
100.9 ～ 101.2	14.00			2.80	300				300			
101.2 ～ 101.5	14.00		3.00	2.00	300				300			
101.5 ～ 101.8	14.00		3.00	1.80	300				300			
101.8 ～ 102.1	14.00		3.00	3.30	300				300			
102.1 ～ 102.4	14.00		3.10	2.70	300				300			
102.4 ～ 102.6	14.00		3.30	2.40	200				200			
102.6 ～ 102.9	14.00		3.20	1.90	300				300			
102.9 ～ 103.1	14.00		3.00	1.90	200				200			
103.1 ～ 103.2	14.00		2.90	1.80	100				100			
103.2 ～ 103.4	10.50		11.20	6.20	250				250			
103.4 ～ 103.5	14.00		11.20	7.80	143				143			
103.5 ～ 103.6	14.00			7.80	55				55			
103.6 ～ 103.9	14.00		4.00	2.30	300				300			
103.9 ～ 104.2	14.00		3.00	7.10	300				300			
104.2 ～ 104.5	14.00		3.50	2.90	300				300			
104.5 ～ 104.8	14.00		3.00	0.80	300				300			
104.8 ～ 105.1	14.00		3.00	8.00	300				300			
105.1 ～ 105.4	14.00	5.9	3.00	1.70	300				300			
105.4 ～ 105.6	14.00	5.5	2.45	1.30	200				200			
105.6 ～ 105.9	14.00	6.44		2.60	300				300			
105.9 ～ 106.1	14.00		2.60	1.20	200				200			

註 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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
106.1 ～ 106.4	14.00	6.8	2.20	1.00	300				300			
106.4 ～ 106.7	14.00	4.49	2.65	1.40	300				300			
106.7 ～ 107.0	14.00	3.4	2.50	1.00	300				300			
107.0 ～ 107.4	14.00	4.2	2.45	1.00	400				400			
107.4 ～ 107.7	14.00	5	2.10	1.00	300				300			
107.7 ～ 107.9	14.00	4.1	2.20	1.00	200				200			
107.9 ～ 108.2	14.00	6	2.28	1.00	300				300			
108.2 ～ 108.4	14.20		2.32	2.29	200				200			
108.4 ～ 108.7	14.00		2.38	2.04	300				300			
108.7 ～ 109.0	14.00	5.92	2.33	2.00	300				300			
109.0 ～ 109.2	14.00	6.59	2.40	1.50	200				200			
109.2 ～ 109.6	14.00	6.53	2.39	2.46	400				400			
109.6 ～ 109.8	14.00	6.76	2.38	2.63	200				200			
109.8 ～ 110.1	14.00		2.50	2.53	300				300			
110.1 ～ 110.5	14.00		1.88	2.82	400				400			
110.5 ～ 110.8	14.00	7.21	2.50	1.92	300				300			
110.8 ～ 111.1	14.00	6.23	2.50	0.88	300				300			
111.1 ～ 111.4	14.00		3.20	2.66	300				300			
111.4 ～ 111.7	14.00	7.65	2.50	1.50	300				300			
111.7 ～ 112.0	14.00	5.5	4.66	2.50	300				300			
112.0 ～ 112.3	14.00	6.6	2.85	1.76	300				300			

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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
112.3 ～ 112.4	14.00	6.05	2.35	2.50	111				111			
112.4 ～ 112.6	14.00	3	2.00	5.15	152				152			
112.6 ～ 112.7	14.00	3.17	3.91	4.86	120				120			
112.7 ～ 112.8	14.00	3	1.50	4.86	66				66			
112.8 ～ 112.9	14.00	3.5	4.20	6.00	121				121			
112.9 ～ 113.0	14.00	8.72	4.03	3.43	76				76			
113.0 ～ 113.1	14.00	6		7.79	80				80			
113.1 ～ 113.2	6.50	1.8		2.15	52				52			
113.2 ～ 113.3	6.50	2		2.75	100				100			
113.3 ～ 113.4	6.50	1.8		3.30	100				100			
113.4 ～ 113.5	6.50	1.8		2.10	100				100			
113.5 ～ 113.6	6.50	2.2		2.10	100				100			
113.6 ～ 113.7	6.50	4.8		1.85	100				100			
113.7 ～ 113.8	6.50	3.95		2.00	100				100			
113.8 ～ 113.9	6.50	1.8		1.95	100				100			
113.9 ～ 114.0	6.50			2.05	100				100			
114.0 ～ 114.1	6.50	1.9		2.30	100				100			
114.1 ～ 114.2	6.50	1.75		2.15	100				100			
114.2 ～ 114.3	6.50	2.5		2.10	100				100			
114.3 ～ 114.4	6.50	2.2		2.45	100				100			
114.4 ～ 114.5	6.50	2.5		3.54	100				100			

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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
114.5 ～ 114.6	6.50	2.18		5.30	100				100			
114.6 ～ 114.7	6.50	1.55		2.25	100				100			
114.7 ～ 114.8	6.50	1.4		2.35	100				100			
114.8 ～ 114.9	6.50	1.3		3.30	100				100			
114.9 ～ 115.0	6.50	1.5		2.30	100				100			
115.0 ～ 115.1	6.50	1.8		6.40	100				100			
115.1 ～ 115.2	6.50	2.67		2.15	100				100			
115.2 ～ 115.3	6.50			4.60	100				100			
115.3 ～ 115.4	6.50	2.4		3.20	100				100			
115.4 ～ 115.5	6.50	2.52		2.30	100				100			
115.5 ～ 115.6	6.50	1.9		2.50	100				100			
115.6 ～ 115.7	6.50	1.8		2.75	100				100			
115.7 ～ 115.8	6.50	1.76		3.50	100				100			
115.8 ～ 115.9	6.50	1.95		2.60	100				100			
115.9 ～ 116.0	6.50			6.15	100				100			
116.0 ～ 116.1	6.50			2.90	100				100			
116.1 ～ 116.2	6.50			3.15	100				100			
116.2 ～ 116.3	6.50			2.85	100				100			
116.3 ～ 116.4	6.50			2.05	100				100			
116.4 ～ 116.5	6.50			2.15	100				100			
116.5 ～ 116.6	6.50			5.20	100				100			

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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
116.6 ～ 116.7	6.50			2.05	100				100			
116.7 ～ 116.8	6.50			2.10	100				100			
116.8 ～ 117.0	6.50			2.60	200				200			
117.0 ～ 117.1	6.50			2.40	100				100			
117.1 ～ 117.2	6.50			2.66	100				100			
117.2 ～ 117.3	6.50			2.10	100				100			
117.3 ～ 117.4	6.50			2.06	100				100			
117.4 ～ 117.5	6.50			2.06	100				100			
117.5 ～ 117.6	6.50			2.06	100				100			
117.6 ～ 117.7	6.50			2.00	100				100			
117.7 ～ 117.8	6.50			2.00	100				100			
117.8 ～ 117.9	6.50			2.06	100				100			
117.9 ～ 118.0	6.50			2.00	100				100			
118.0 ～ 118.1	6.50	1.5		3.70	100				100			
118.1 ～ 118.2	6.50	1.5		2.06	100				100			
118.2 ～ 118.3	6.50	1.5		2.06	100				100			
118.3 ～ 118.4	6.50	1.5		2.20	100				100			
118.4 ～ 118.5	6.50	0.85		2.08	100				100			
118.5 ～ 118.6	6.50	0.85		2.08	100				100			
118.6 ～ 118.7	6.50	2.65		1.90	100				100			
118.7 ～ 118.8	6.50	2.3		1.86	100				100			

註 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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
118.8 ～ 118.9	6.50	2.75		2.06	100				100			
118.9 ～ 119.0	6.50	2.85		2.10	100				100			
119.0 ～ 119.1	6.50	2.2		1.46	100				100			
119.1 ～ 119.2	6.50	4.2		1.55	100				100			
119.2 ～ 119.3	6.50	1.9		1.55	100				100			
119.3 ～ 119.4	6.50	4.3		2.07	100				100			
119.4 ～ 119.5	6.50	3.2		1.36	100				100			
119.5 ～ 119.6	6.50	5.1		4.35	100				100			
119.6 ～ 119.7	6.50	3.8		3.74	100				100			
119.7 ～ 119.9	6.50	4		1.50	200				200			
119.9 ～ 120.0	6.50	3.8		1.94	100				100			
120.0 ～ 120.1	6.50			1.60	100				100			
120.1 ～ 120.2	6.50	3.4		1.75	100				100			
120.2 ～ 120.3	6.50	3.5		2.67	100				100			
120.3 ～ 120.4	6.50	3.7		1.85	100				100			
120.4 ～ 120.5	6.50	3.4		1.92	100				100			
120.5 ～ 120.6	6.50	3.4		1.81	100				100			
120.6 ～ 120.7	6.50	3.3		1.75	100				100			
120.7 ～ 120.8	6.50	8.8		4.05	100				100			
120.8 ～ 120.9	6.50	8		3.73	100				100			
120.9 ～ 121.0	6.50	7.5		5.43	100				100			

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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					逡 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
121.0 ～ 121.1	6.50	6.7		2.25	100				100			
121.1 ～ 121.2	6.50	8.6		2.24	100				100			
121.2 ～ 121.3	6.50	6.6		2.29	100				100			
121.3 ～ 121.5	7.00	5.7		1.75	200				200			
121.5 ～ 121.7	7.00	9.1		2.05	200				200			
121.7 ～ 122.1	7.00	6.5		1.88	400				400			
122.1 ～ 122.4	7.00	5.92		1.54	300				300			
122.4 ～ 122.7	7.00	7.27		1.62	300				300			
122.7 ～ 123.1	7.00	4.08		1.42	400				400			
123.1 ～ 123.3	7.00			1.68	200				200			
123.3 ～ 123.7	7.00			1.56	400				400			
123.7 ～ 124.0	7.00			1.06	300				300			
124.0 ～ 124.4	7.00			1.40	400				400			
124.4 ～ 124.8	7.00			3.91	400				400			
124.8 ～ 125.1	7.00			1.30	300				300			
125.1 ～ 125.5	7.00			1.36	400				400			
125.5 ～ 125.7	7.00			1.84	200				200			
125.7 ～ 126.1	7.00			0.32	400				400			
126.1 ～ 126.3	7.00			4.49	200				200			
126.3 ～ 126.7	7.00	5.54		4.12	400				400			
126.7 ～ 127.0	7.00			2.00	300				300			

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

<一般国道2号>

令和5年9月25日

区 間	幅 員				延 長					通 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船 施設	計			
127.0 ～ 127.4	7.00			1.38	400				400			
127.4 ～ 127.7	7.00			1.76	300				300			
127.7 ～ 128.1	7.00			2.12	400				400			
128.1 ～ 128.4	7.00			1.46	300				300			
128.4 ～ 128.8	7.00			4.59	400				400			
128.8 ～ 129.1	7.00			1.40	300				300			
129.1 ～ 129.3	7.00			1.54	200				200			
129.3 ～ 129.8	7.00			1.20	500				500			
129.8 ～ 130.5	7.00			1.00	637				637			

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 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長	構 造							建 設 年 次	備 考	
				幅 員			有効高	拱	排 水 備 付	照 明 備 付			
				車 道	歩 道	路 肩							
	夢前トンネル(下り)	姫路市広畑区蒲田	336.000 m	7.0 m	*	1.0 m	5.0 m			U型側溝排水	有り	昭和60	93kp コンクリート系舗装
	夢前トンネル(上り)	姫路市広畑区蒲田	310.000 m	7.0 m	*	0.54 m	5.0 m			L型側溝排水	有り	昭和50	93kp コンクリート系舗装
	山田トンネル(上り)	姫路市広畑区西蒲田	322.200 m	7.0 m	1.0 m	1.4 m	5.0 m			L型十暗渠排水	有り	昭和49	95.1kp コンクリート系舗装
	山田南トンネル(下り)	姫路市広畑区西蒲田	269.500 m	7.0 m	0.8 m	1.8 m	5.0 m			L型十暗渠排水	有り	昭和52	95.1kp コンクリート系舗装
	城山トンネル(下り)	揖保郡太子町山田字大山	1,171.000 m	7.0 m	0.8 m	1.5 m	5.3 m				有	昭和60	パネル張り 96.6kp コンクリート系舗装
	城山トンネル(上り)	揖保郡太子町山田字大山	1,163.000 m	7.0 m	0.8 m	1.5 m	5.3 m				有	昭和60	パネル張り 96.6kp コンクリート系舗装
	王子トンネル(上)	揖保郡太子町王子	250.000 m	7.0 m	*	1.5 m	5.0 m				*	昭和60	パネル張り 98.7kp コンクリート系舗装
	王子トンネル(下)	揖保郡太子町王子	222.000 m	7.0 m	*	1.5 m	5.2 m				*	昭和60	パネル張り 98.7kp コンクリート系舗装
	福田トンネル(下)	揖保郡太子町佐用岡	312.000 m	7.0 m	0.9 m	2.0 m	4.7 m			U型側溝排水	有り	平成1	パネル張り 100.5kp コンクリート系舗装
	福田トンネル(上)	たつの市誉田町福田	250.000 m	7.0 m	2.9 m	1.0 m	4.7 m			L型十暗渠排水	有り	昭和60	パネル張り 100.5kp コンクリート系舗装

註 備考欄には、トンネルの保全の状況その他トンネルの管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	土山1号橋(上り)	明石市魚住町清水字中岡	10.44	7.0	0.0	2.5	99.2	床版橋 PC橋	昭和44 年度	TL-20	通行制 限 無し	65.8kp
	土山1号橋(下り)	明石市魚住町清水字中岡	10.44	7.0	0.0	2.5	99.2	床版橋 PC橋	昭和44 年度	TL-20	通行制 限 無し	65.8kp
	土山橋(上)	加古川市平岡町土山字ドウジ山	20	7.0	0.0	2.5	190.2	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	66.5kp
	土山側道橋(上)	加古川市平岡町土山字ドウジ山	20	3.5	1.8	1.5	140.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和42 年度	TL-20	通行制 限 無し	66.5kp
	土山橋(下)	加古川市平岡町土山字中曾根	20	7.0	0.0	2.5	190.2	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	66.5kp
	土山側道橋(下り)	加古川市平岡町土山字中曾根	20	3.5	2.0	3.5	140.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和45 年度	TL-20	通行制 限 無し	66.5kp
	高畑2号橋(下り)	加古川市平岡町高畑字皿池	11.1	7.0	0.0	2.5	105.5	床版橋 PC橋	昭和44 年度	TL-20	通行制 限 無し	67.8kp
	高畑2号橋(上)	加古川市平岡町高畑字皿池	11.1	7.0	0.0	2.5	105.5	床版橋 PC橋	昭和44 年度	TL-20	通行制 限 無し	67.8kp
	高畑橋	加古川市平岡町高畑字乾角	4.8				190.8*		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	68.3kp
	高畑橋側道橋(上)	加古川市平岡町高畑字乾角	4.8	4.5	3.2	0.5	39.4	床版橋 PC橋	昭和41 年度	*	通行制 限 無し	68.3kp
	高畑橋側道橋(下)	加古川市平岡町高畑字乾角	4.8	4.1	1.9	0.5	31.2	床版橋 PC橋	昭和41 年度	*	通行制 限 無し	68.3kp
	新在家1号橋	加古川市平岡町新在家字請池ノ下	2.6				59.7*		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	68.9kp
	新在家1号側道橋 下	加古川市平岡町新在家字請池ノ下	2.6	3.5	1.3	3.3	22.1	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	68.9kp
	新在家1号側道橋 上	加古川市平岡町新在家字請池ノ下	2.6	3.5	1.7	3.0	19.4	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	68.9kp
	新在家2号橋	加古川市平岡町新在家字脇代	2.85				65.5*		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	69.1kp
	新在家2号側道橋 下	加古川市平岡町新在家字脇代	2.85	3.7	1.8	0.5	26.0	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	69.1kp
	新在家2号側道橋 上	加古川市平岡町新在家字脇代	2.85	7.0	0.0	0.2	26.0	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	69.1kp
	新在家3号橋	加古川市平岡町新在家字鴻野	3.1				68.2*		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	69.4kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩道	路肩						
	新在家3号側 道橋 下	加古川市平 岡町新在家 字鴻野	3.1				27.9*		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	69.4kp
	新在家3号側 道橋 上	加古川市平 岡町新在家 字鴻野	3.1	3.5	2.0	3.2	27.9	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	69.4kp
	新在家跨道橋 (下)	加古川市平 岡町新在家 字六反田	20	9.0	0.0	0.5	195.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和40 年度	TL-20	通行制 限 無し	69.5kp
	新在家跨道橋 (上)	加古川市平 岡町新在家 字六反田	20	9.0	0.0	0.5	195.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	69.5kp
	北野1号橋	加古川市野 口町北野字 大樋	4.7				190.4*		*	*	通行制 限 無し	69.9kp
	北野跨道橋(下 り)	加古川市野 口町野口字 長筈	80.3	7.0	0.0	2.5	1,336.2	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和46 年度	B活荷重	通行制 限 無し	71kp
	北野跨道橋(上 り)	加古川市野 口町野口字 長筈	80.3	7.0	0.0	2.5	1,153.3	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	B活荷重	通行制 限 無し	71kp
	白ヶ池川側道 橋(上)	加古川市野 口町字山ノ越	24.5				171.5*		平成24 年度	B活荷重	通行制 限 無し	71kp
	白ヶ池川側道 橋(下)	加古川市野 口町字越水	21.19				148.3*		平成22 年度	B活荷重	通行制 限 無し	71kp
	間形橋(上り)	加古川市加 古川町美乃 利字金塚	20	7.0	0.0	2.8	195.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	71.4kp
	間形橋(下り)	加古川市野 口町坂元字 一ツ松	20	7.0	0.0	2.5	195.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和40 年度	TL-20	通行制 限 無し	71.4kp
	間形側道橋 (上)	兵庫県加古 川市野口町 坂元字一ツ松	21.7	5.0	2.0	0.0	108.5	桁橋 (T)PC橋	平成24 年度	B活荷重	通行制 限 無し	71.4kp
	間形側道橋(下 り)	加古川市野 口町坂元字 一ツ松	20	5.0	2.0	0.0	140.0	桁橋 (T)PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	71.4kp
	美乃利1号橋 下	加古川市加 古川町美乃 利字深田	2.6	7.0	0.0	4.8	30.6	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.7kp
	美乃利1号橋 上	加古川市加 古川町美乃 利字深田	2.6	7.0	0.0	4.8	30.6	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.7kp
	美乃利1号側 道橋 下	加古川市加 古川町美乃 利字深田	2.6	3.5	1.6	3.7	23.8	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.7kp
	美乃利1号側 道橋 上	加古川市加 古川町美乃 利字深田	2.6	3.5	1.6	3.7	23.8	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.7kp
	美乃利2号橋 下	加古川市加 古川町美乃 利字石ヶ坪	2				22.5		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.8kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。



橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	美乃利2号橋 上	加古川市加 古川町美乃 利字石ヶ坪	2				22.5		昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.8kp
	美乃利2号側 道橋 下	加古川市加 古川町美乃 利字石ヶ坪	2	3.5	2.4	2.5	17.7	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.8kp
	美乃利2号側 道橋 上	加古川市加 古川町美乃 利字石ヶ坪	2	3.5	0.0	5.4	17.7	床版橋 PC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	71.8kp
	溝之口跨道橋	加古川市加 古川町溝之 口	31.5	23.8	0.0	2.1	815.2	床版橋 鋼橋	平成22 年度	B活荷重	通行制 限 無し	72.1kp
	溝之口3号橋	加古川市加 古川町溝之 口字船頭	2.64				120.6	*	昭和42 年度	*	通行制 限 無し	72.1kp
	溝之口3号側 道橋 下	加古川市加 古川町溝之 口字船頭	2.64	6.9	0.0	0.5	21.7	床版橋 PC橋	昭和42 年度	*	通行制 限 無し	72.1kp
	溝之口3号側 道橋 上	加古川市加 古川町溝之 口字船頭	2.64	5.5	1.6	0.6	21.9	床版橋 PC橋	昭和42 年度	*	通行制 限 無し	72.1kp
	茶屋跨線橋(下 り)	加古川市加 古川町溝之 口字茶屋	23	10.5	0.0	4.5	379.5	桁橋(T) PC橋	昭和43 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.3kp
	茶屋跨線橋(上 り)	加古川市加 古川町溝之 口字茶屋	23	10.5	1.5	4.5	379.5	桁橋(T) PC橋	昭和43 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.3kp
	溝之口4号橋	加古川市加 古川町溝之 口字茶屋	4				97.6	*	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	72.4kp
	溝之口4号側 道橋 下	加古川市加 古川町溝之 口字茶屋	4	7.0	0.0	7.9	60.5	床版橋 RC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	72.4kp
	溝之口4号側 道橋 上	加古川市加 古川町溝之 口字茶屋	4	7.0	0.0	8.1	59.8	床版橋 RC橋	昭和40 年度	*	通行制 限 無し	72.4kp
	溝之口5号橋 (下り)	加古川市加 古川町河原 字高木	9	7.0	0.0	7.8	128.6	床版橋 PC橋	昭和43 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.5kp
	溝之口5号橋 (上り)	加古川市加 古川町河原 字高木	9	7.0	0.0	8.3	133.3	床版橋 PC橋	昭和43 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.5kp
	溝之口6号橋 (下り)	加古川市加 古川町河原 字高木	17.25	7.0	0.0	2.5	163.9	桁橋(T) PC橋	昭和41 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.7kp
	溝之口6号橋 (上り)	加古川市加 古川町河原 字高木	17.25	7.0	0.0	2.5	163.9	桁橋(T) PC橋	昭和41 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.7kp
	河原跨道橋(上 り)	加古川市加 古川町河原 字松ノ内	81.4	7.0	0.0	2.5	773.3	桁橋(T) PC橋	昭和44 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.9kp
	河原跨道橋 (下)	加古川市加 古川町河原 字松ノ内	81.4	7.0	0.0	2.5	773.3	桁橋(T) PC橋	昭和44 年度	TL-20	通行制 限 無し	72.9kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	河原側道1号橋(上り)	加古川市加古川町河原字松ノ内	6	3.5	2.2	1.3	42.0	床版橋RC橋	平成13年度	B活荷重	通行制限無し	72.9kp
	河原側道2号橋(下り)	加古川市加古川町河原字松ノ内	7.02	3.5	2.2	1.3	49.1	床版橋RC橋	昭和42年度	*	通行制限無し	72.9kp
	河原1号橋	加古川市加古川町河原字松ノ内	2				28.0	*	*	*	通行制限無し	72.9kp
	新加古川大橋(上り)	加古川市加古川町河原字入江新田	420.3	7.0	3.5	5.5	6,935.0	桁橋(I)鋼橋	昭和48年度	TL-20	通行制限無し	73.3kp
	新加古川大橋(下)	加古川市加古川町河原字入江新田	420.3	10.0	0.0	2.5	5,463.9	桁橋(I)鋼橋	昭和48年度	TL-20	通行制限無し	73.3kp
	河原2号橋(上)	加古川市加古川町河原字入江新田	9.1	10.5	0.0	2.5	118.3	床版橋PC橋	昭和42年度	TL-20	通行制限無し	73.3kp
	河原2号橋(下)	加古川市加古川町河原字入江新田	9	10.5	0.0	2.0	112.5	床版橋PC橋	昭和42年度	TL-20	通行制限無し	73.3kp
	河原3号橋(上り)	加古川市東神吉町出河原字ヨセモノ	13.54	10.5	0.0	2.5	176.0	床版橋PC橋	昭和45年度	TL-20	通行制限無し	73.8kp
	河原3号橋(下り)	加古川市東神吉町出河原字村前	13.54	10.5	0.0	2.5	176.0	床版橋PC橋	昭和45年度	TL-20	通行制限無し	73.8kp
	神吉1号橋 上り	加古川市神吉町神吉字小判	6.62	7.0	0.0	4.8	78.3	床版橋PC橋	昭和40年度	*	通行制限無し	74.6kp
	神吉1号橋 下り	加古川市神吉町神吉字小判	6.62	3.5	1.8	3.7	78.3	床版橋RC橋	昭和40年度	*	通行制限無し	74.6kp
	神吉1号側道橋 上	加古川市神吉町神吉字小判	6.62	3.5	1.8	3.7	60.9	床版橋RC橋	昭和40年度	*	通行制限無し	74.6kp
	神吉1号側道橋 下	加古川市神吉町神吉字小判	6.62	3.5	1.8	3.7	60.9	床版橋RC橋	昭和40年度	*	通行制限無し	74.6kp
	神吉5号橋(上り)	加古川市東神吉町砂部字石町	8.42	8.3	0	2.2	156.6	床版橋PC橋	昭和43年度	TL-20	通行制限無し	75kp
	神吉5号橋(下り)	加古川市東神吉町砂部字石町	8.42	7.0	0.0	3.0	56.6	床版橋PC橋	昭和43年度	TL-20	通行制限無し	75kp
	神吉5号側道橋(下り)	加古川市東神吉町砂部字土江	8.42	3.5	2.0	3.5	75.8	床版橋PC橋	昭和42年度	*	通行制限無し	75kp
	神吉5号側道橋(上り)	加古川市東神吉町砂部字土江	8.4	3.5	2.0	3.5	75.8	床版橋PC橋	昭和42年度	*	通行制限無し	75.1kp
	西井ノ口跨道橋(上り)	加古川市東神吉町西井ノ口字谷田	22.8	7.0	0.0	2.5	216.6	桁橋(T)PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限無し	75.6kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩道	路肩						
	西井ノ口跨道橋(下)	加古川市東神吉町西井ノ口字谷田	22.8	7.0	0.0	2.5	216.6	桁橋(T) PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	75.6kp
	岸2号橋(上り)	加古川市西神吉町岸字野手	13.54	7.0	0.0	2.5	128.6	床版橋 PC橋	昭和43年度	TL-20	通行制限 無し	76.5kp
	岸2号橋(下り)	加古川市西神吉町岸字トビアタリ	13.54	7.0	0.0	2.5	128.6	床版橋 PC橋	昭和43年度	TL-20	通行制限 無し	76.5kp
	岸4号橋(上り)	加古川市西神吉町岸字大道下	10.42	7.0	0.0	3.5	109.2	床版橋 PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	76.7kp
	岸4号橋(下り)	加古川市西神吉町岸字セキ田	10.42	7.0	0.0	3.5	99.0	床版橋 PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	76.7kp
	岸4号側道橋(上り)	加古川市西神吉町岸字大道下	10.42	3.5	2.0	1.9	72.8	床版橋 PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	76.7kp
	岸4号側道橋(下り)	加古川市西神吉町岸字坂口	10.42	3.5	2.0	2.0	72.8	床版橋 PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	76.7kp
	岸高架橋(上り)	加古川市西神吉町岸字アヒラ	19.6	7.0	0.0	2.5	186.2	桁橋(T) PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	77kp
	岸高架橋(下り)	加古川市西神吉町岸字アヒラ	19.66	7.0	0.0	2.5	186.2	桁橋(T) PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	77kp
	魚橋ランプキョウ1	高砂市阿弥陀町魚橋字北郷	155.53	3.5	0.0	3.7	1,088.5	桁橋(T) PC橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 無し	77.4kp
	魚橋第1高架橋(上)	高砂市阿弥陀町魚橋字松本	383.25	7.0	0.0	1.8	3,353.4	桁橋(箱/合成) 鋼橋	昭和50年度	TL-20	通行制限 無し	77.5kp
	高砂北入ランプ橋	高砂市阿弥陀町魚橋字松本	338.95	3.5	0.0	3.8	2,372.7	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和50年度	TL-20	通行制限 有り	77.5kp
	魚橋ランプキョウ2	高砂市阿弥陀町魚橋字松本	210.25	3.5	0.0	3.5	1,498.4	桁橋(箱/合成) 鋼橋	昭和44年度	TL-20	通行制限 有り	77.5kp
	魚橋第1高架橋(下)	高砂市阿弥陀町魚橋字松本	377	7.0	0.0	1.4	3,148.0	桁橋(箱/合成) 鋼橋	昭和50年度	TL-20	通行制限 無し	77.6kp
	魚橋第2高架橋(上り)	高砂市阿弥陀町魚橋字西山	162.67	7.0	0.0	1.9	1,431.5	桁橋(T) PC橋	昭和49年度	TL-20	通行制限 有り	78.1kp
	魚橋第2高架橋(下り)	高砂市阿弥陀町魚橋字西山	162.67	7.0	0.0	1.9	1,431.5	桁橋(T) PC橋	昭和49年度	TL-20	通行制限 有り	78.1kp
	魚橋第3高架橋(上り)	高砂市阿弥陀町魚橋字向之野	31.29	7.0	0.0	2.5	320.7	桁橋(T) PC橋	昭和49年度	TL-20	通行制限 有り	78.4kp
	魚橋第3高架橋(下)	高砂市阿弥陀町魚橋字向之野	31.29	7.0	0.0	3.4	311.3	桁橋(T) PC橋	昭和49年度	TL-20	通行制限 有り	78.4kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩道	路肩						
	南池高架橋(上り)	高砂市阿弥陀町魚橋字反田	178.3	7.0	0.0	1.8	1,499.5	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	78.5kp
	南池高架橋(下り)	高砂市阿弥陀町魚橋字反田	178.3	7.0	0.0	2.0	1,569.0	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	78.5kp
	中筋第1高架橋(上り)	高砂市伊保町中筋字山田	67.55	7.0	0.0	1.7	567.4	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	79kp
	中筋第1高架橋(下り)	高砂市伊保町中筋字山田	67.55	7.0	0.0	2.0	580.9	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	79kp
	中筋第2高架橋(上り)	高砂市伊保町中筋字村東	619.9	7.0	0.0	1.8	5,331.1	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和50 年度	TL-20	通行制限 有り	79.2kp
	中筋第2高架橋(下)	高砂市伊保町中筋字池ノ内	619.9	7.0	0.0	2.5	6,075.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和50 年度	TL-20	通行制限 有り	79.2kp
	曾根高架橋(上り)	高砂市伊保町中筋二丁目	863.4	7.1	0.0	2.9	7,597.9	桁橋(I/ 合成)鋼と RC(PC)橋 との混合橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	79.8kp
	曾根高架橋(下り)	高砂市伊保町中筋二丁目	863.41	8.2	0.0	1.5	7,684.3	桁橋(I/ 合成)鋼と RC(PC)橋 との混合橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	79.8kp
	高砂西ランプ橋OFF	高砂市春日野町	108.75	7.0	0.0	1.5	924.4	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	80.5kp
	高砂西ランプ橋ON	高砂市春日野町	77.5	7.0	0.0	1.5	658.8	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	80.5kp
	天川第1橋(上)	高砂市春日野町	205.73	12.5	0.0	1.7	2,386.5	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	80.8kp
	天川第1橋(下り)	高砂市春日野町	205.73	11.5	0.0	1.9	2,695.1	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	80.8kp
	牛谷高架橋(上)	高砂市北浜町牛谷字胡摩塚	400.8	10.5	0.0	3.5	5,410.8	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	81.1kp
	牛谷高架橋(下り)	高砂市北浜町牛谷字大池ノ元	400.8	10.5	0.0	3.5	5,410.8	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	81.1kp
	天川第2橋(上り)	高砂市北浜町牛谷字片山田	52.22	10.5	0.0	3.4	715.4	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	81.7kp
	天川第2橋(下り)	高砂市北浜町牛谷字片山田	52.22	10.5	0.0	3.2	642.3	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	81.7kp
	小林第1高架橋(上り)	姫路市別所町小林字村前	108.41	10.5	0.0	3.3	1,485.2	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	81.8kp
	小林第1高架橋(下り)	姫路市別所町小林字村前	108.41	10.5	0.0	3.0	1,496.1	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制限 有り	81.8kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	小林第2高架橋(上り)	姫路市別所町小林字大石橋	46.92	10.5	0.0	3.3	635.8	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	82kp
	小林第2高架橋(下り)	姫路市別所町小林字大石橋	46.92	10.5	0.0	3.5	605.3	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	82kp
	天川第3橋(上り)	姫路市別所町別所字向田	48.29	10.5	0.0	1.9	622.9	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.4kp
	天川第3橋(下り)	姫路市別所町別所字小牛端	48.29	10.5	0.0	2.2	618.1	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.4kp
	天川第4橋	姫路市別所町別所字向田	48.5	3.5	0.0	3.3	339.5	桁橋 (I)PC 橋	平成03 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.4kp
	別所第2高架橋(上り)	姫路市別所町別所字向田	31.29	10.5	0.0	2.2	402.1	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.6kp
	別所第2高架橋(下り)	姫路市別所町別所字向田	31.29	10.5	0.0	2.1	406.8	桁橋(T) PC橋	昭和49 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.6kp
	別所第3高架橋	姫路市別所町別所字向田	31.59	3.5	0.0	3.4	213.2	床版橋 RC橋	平成03 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.6kp
	別所第4高架橋	姫路市別所町別所字向田	31.55	3.5	0.0	3.2	213.0	床版橋 RC橋	平成03 年度	TL-20	通行制 限 有り	82.6kp
	明田第1高架橋(上り)	姫路市四郷町明田字東代	15.66	10.5	0.0	3.1	211.4	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.4kp
	明田第1高架橋(下り)	姫路市四郷町明田字東代	15.66	10.5	0.0	3.6	207.5	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.4kp
	明田第2高架橋(上り)	姫路市四郷町明田字東代	31.29	10.5	0.0	3.1	420.9	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.5kp
	明田第2高架橋(下り)	姫路市四郷町明田字東代	31.29	10.5	0.0	3.3	420.9	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.5kp
	明田第3高架橋(上り)	姫路市四郷町明田字東道居	31.29	10.5	0.0	3.2	428.7	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.6kp
	明田第3高架橋(下り)	姫路市四郷町明田字東道居	31.29	10.5	0.0	3.0	422.4	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.6kp
	明田第4高架橋(上り)	姫路市四郷町明田字東道居	31.29	10.5	0.0	3.8	420.9	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.7kp
	明田第4高架橋(下り)	姫路市四郷町明田字東道居	31.29	10.5	0.0	3.5	422.4	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.7kp
	明田第5高架橋(上り)	姫路市四郷町明田字西道居	46.92	14.4	0.0	2.7	875.1	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.8kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩道	路肩						
	明田第5高架 橋(下り)	姫路市四郷 町明田字西 道居	46.92	10.5	0.0	4.1	610.4	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	84.8kp
	八家川橋(上)	姫路市四郷 町明田字西 代	53.73	10.5	0.0	2.3	687.7	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	85kp
	八家川橋(下り)	姫路市四郷 町明田字西 代	53.73	10.5	0.0	2.1	703.9	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	85kp
	姫路東ランプ橋 (ON)	姫路市四郷 町明田字西 代	53.73	3.5	0.0	3.5	365.4	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	85kp
	姫路東ランプ橋 (OFF)	姫路市四郷 町明田字西 代	53.73	3.5	0.0	3.5	354.1	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	85kp
	継高架橋(上り)	姫路市継字 奥垣内	23	10.5	0.0	2.1	282.9	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	85.2kp
	継高架橋(下り)	姫路市継字 奥垣内	23	10.5	0.0	2.1	294.4	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 有り	85.2kp
	継OFFランプ 橋(上り)	姫路市四郷 町継	21.64	7.0	0.0	2.1	177.2	床版橋 PC橋	平成05 年度	TL-20	通行制 限 無し	85.6kp
	奥山第1高架 橋(上)	姫路市奥山 字一ノ坪	31.29	10.5	0.0	2.3	399.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	85.8kp
	奥山第1高架 橋(下)	姫路市奥山 字一ノ坪	31.29	10.5	0.0	2.3	399.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 有り	85.8kp
	奥山第2高架 橋(上)	姫路市奥山 字二ノ坪	15.66	10.5	0.0	2.3	199.7	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	85.9kp
	奥山第2高架 橋(下)	姫路市奥山 字四手長	15.66	10.5	0.0	2.3	199.7	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	85.9kp
	奥山第3高架 橋(上)	姫路市奥山 字二ノ坪	31.29	10.5	0.0	2.3	399.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	86kp
	奥山第3高架 橋(下)	姫路市白浜 字大野	31.29	10.5	0.0	2.3	399.0	桁橋(T) PC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	86kp
	奥山第4高架 橋(上)	姫路市奥山 字二ノ坪	62.55	10.5	0.0	2.3	797.5	桁橋(T) PC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	86.1kp
	奥山第4高架 橋(下)	姫路市白浜 字上蛭町	62.55	10.5	0.0	2.3	797.5	桁橋(T) PC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	86.1kp
	兼田第1高架 橋(上)	姫路市兼田 字箱谷	50	10.5	0.0	2.3	637.5	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 有り	87.3kp
	兼田第1高架 橋(下)	姫路市兼田 字箱谷	50	10.5	0.0	2.3	637.5	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 有り	87.3kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	兼田第2高架橋(上)	姫路市兼田字石子	23.1	10.5	0.0	2.3	294.5	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	87.5kp
	兼田第2高架橋(下)	姫路市兼田字石子	23.1	10.5	0.0	2.3	294.5	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	87.5kp
	兼田第3高架橋(上)	姫路市兼田字久保田	30.2	10.5	0.0	2.3	385.1	桁橋(T)PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	87.6kp
	兼田第3高架橋(下)	姫路市兼田字登り田	30.2	10.5	0.0	2.3	385.1	桁橋(T)PC橋	昭和46年度	TL-20	通行制限無し	87.6kp
	兼田第4高架橋(上)	姫路市兼田字西ノ森	60.24	14.0	0.0	1.8	1,009.0	桁橋(T)PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限有り	87.9kp
	兼田第4高架橋(下)	姫路市兼田字北向エ	60.24	14.0	0.0	1.8	1,009.0	桁橋(T)PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	87.9kp
	姫路大橋(上)	姫路市兼田字上日暮	252	15.2	1.5	1.8	4,347.0	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限有り	87.9kp
	姫路大橋(下り)	姫路市兼田字上日暮	252	14.4	1.5	1.8	4,347.0	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限有り	87.9kp
	三宅1号高架橋(上)	姫路市飾磨区大字阿成字大川田	20	10.5	0.0	1.9	245.0	桁橋(T)PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	88.4kp
	三宅1号高架橋(下)	姫路市飾磨区大字阿成字大川田	20	10.5	0.0	1.8	245.0	桁橋(T)PC橋	昭和51年度	TL-20	通行制限無し	88.4kp
	三宅2号高架橋(上)	姫路市飾磨区大字阿成字宮西	38	10.5	0.0	1.9	465.5	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	88.5kp
	三宅2号高架橋(下)	姫路市飾磨区大字阿成字村東	38	10.5	0.0	1.8	465.5	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和51年度	TL-20	通行制限無し	88.5kp
	三宅3号高架橋(上)	姫路市飾磨区大字阿成字宮西	439	10.9	0.0	1.8	5,377.8	桁橋(T)PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限有り	88.5kp
	三宅3号高架橋(下)	姫路市飾磨区大字阿成字村東	439	11.2	0.0	1.8	5,377.8	桁橋(T)PC橋	昭和51年度	TL-20	通行制限無し	88.5kp
	三宅4号高架橋(上)	姫路市飾磨区三条町一丁目	42	14.3	0.0	1.8	714.0	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和48年度	TL-20	通行制限有り	88.9kp
	三宅4号高架橋(下)	姫路市飾磨区字三条町二丁目	42	16.0	0.0	1.8	756.0	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和48年度	TL-20	通行制限有り	88.9kp
	三佐エ門堀側道橋(上)	姫路市飾磨区三条町一丁目	41.55	7.0	3.5	0.3	447.0	床版橋PC橋	昭和46年度	TL-20	通行制限有り	88.9kp
	三佐エ門堀側道橋(下)	姫路市飾磨区字三条町二丁目	41.55	7.0	3.5	0.3	447.0	床版橋PC橋	昭和46年度	TL-20	通行制限無し	88.9kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	三宅5号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区野田町	314.1	7.1	0.0	10.9	3,599.5	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89kp
	三宅5号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区野田町	312.5	8.7	0.0	12.1	3,599.5	桁橋(T) PC橋	昭和53 年度	TL-20	通行制 限 無し	89kp
	姫路南ONラン プ橋上	姫路市飾磨 区野田町	123.6	3.5	0.0	4.7	1,013.5	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89kp
	姫路南OFFラ ンプ橋下	姫路市飾磨 区野田町	103	3.5	0.0	4.5	824.0	桁橋(T) PC橋	昭和53 年度	TL-20	通行制 限 無し	89kp
	三宅6号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区野田町	44	7.0	0.0	1.9	385.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.3kp
	三宅6号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	44	7.0	0.0	1.8	385.0	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和53 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.3kp
	三宅7号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	208	7.0	0.0	1.9	2,028.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.3kp
	三宅7号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	208	7.0	0.0	1.8	1,905.5	桁橋(T) PC橋	昭和53 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.3kp
	姫路南OFFラン プ橋上	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	135.5	7.5	0.0	1.5	949.2	床版橋 RC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.5kp
	姫路南ONラン プ橋下	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	197.46	7.0	0.0	0.5	1,382.2	床版橋 PC橋	昭和53 年度	TL-20	*	89.5kp
	三宅8号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	60.46	7.0	0.0	1.8	529.0	床版橋 PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.6kp
	三宅8号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区三宅一丁 目	45	7.0	0.0	1.8	393.8	床版橋 PC橋	昭和53 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.6kp
	亀山1号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区手柄一丁 目	139.5	14.8	0.0	5.0	2,197.1	床版橋 PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.6kp
	亀山1号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	154.95	10.7	0.0	4.8	2,440.5	床版橋 PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.6kp
	亀山2号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区手柄一丁 目	24	12.1	0.0	3.5	378.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.8kp
	亀山2号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	24	15.4	1.5	4.8	378.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.8kp
	亀山3号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区手柄字堂ノ 前	61.3	10.8	0.0	4.0	965.5	床版橋 RC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.8kp
	亀山3号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	61.3	13.8	0.0	5.4	965.5	床版橋 RC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.8kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。



橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	亀山4号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区手柄字堂ノ 前	25.2	10.5	0.0	4.3	396.9	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.8kp
	亀山4号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	25.2	13.0	1.5	4.7	512.6	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.8kp
	亀山5号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区手柄字堂ノ 前	45.25	10.5	0.0	4.5	712.7	床版橋 RC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	亀山5号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	45.25	14.1	0.0	2.2	712.7	床版橋 RC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	亀山6号高架 橋(上)	姫路市飾磨 区手柄字堂ノ 前	24	7.0	0.0	1.8	378.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	亀山6号高架 橋(下)	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	24	7.0	0.0	1.8	378.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	亀山6号ラン プ橋ON上	姫路市飾磨 区手柄字堂ノ 前	24	3.5	0.0	3.5	168.0	桁橋(T) PC橋	昭和50 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	亀山6号ラン プ橋OFF下	姫路市飾磨 区手柄二丁 目	24	6.5	0.0	0.5	168.0	桁橋(T) PC橋	昭和50 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	飯田1号高架 橋(下)	姫路市飯田 字畑田	429.4	7.0	0.0	1.8	3,757.3	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	飯田1号高架 橋(上)	姫路市飯田 字畑田	425.9	7.1	0.0	1.9	3,726.6	桁橋(T) PC橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	飯田1号ONラン プ橋上	姫路市飯田 字畑田	45	3.5	0.0	3.5	315.0	床版橋 RC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	飯田1号OFFラン プ橋下	姫路市飯田 字畑田	45	6.5	0.0	0.5	315.0	床版橋 RC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	89.9kp
	飯田2号高架 橋(上)	姫路市飯田 字正砂	38.5	9.6	0.0	1.9	413.2	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和48 年度	TL-20	通行制 限 無し	90.4kp
	飯田2号高架 橋(下)	姫路市飯田 字正砂	38.5	7.0	0.0	1.8	336.9	桁橋(I /合成) 鋼橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	90.4kp
	船場川側道橋 (上り)	姫路市飯田 字正砂	36.54	3.5	3.5	3.8	392.8	桁橋(T) PC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	90.4kp
	船場川側道橋 (下り)	姫路市飯田 字正砂	36.54	3.5	3.5	3.8	311.8	桁橋(T) PC橋	昭和46 年度	TL-20	通行制 限 無し	90.4kp
	飯田3号高架 橋(上)	姫路市飯田 字畑田	177.15	9.6	0.0	5.5	1,913.0	桁橋(T) PC橋	昭和47 年度	TL-20	通行制 限 無し	90.4kp
	飯田3号高架 橋(下)	姫路市飯田 字長越	174	9.5	0.0	5.1	1,870.3	桁橋(T) PC橋	昭和54 年度	TL-20	通行制 限 無し	90.4kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	飯田4号高架橋(上)	姫路市飯田字長越	259.9	7.0	0.0	1.8	2,474.8	桁橋(T) PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	90.6kp
	飯田4号高架橋(下)	姫路市飯田字長越	269	7.0	0.0	1.8	2,555.8	桁橋(T) PC橋	昭和54年度	TL-20	通行制限無し	90.6kp
	飯田4号ランプON上	姫路市飯田字長越	82.92	3.5	0.0	3.7	580.4	桁橋(T) PC橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	90.6kp
	飯田4号ランプOFF下	姫路市飯田字長越	81.93	3.5	0.0	3.5	573.5	桁橋(T) PC橋	昭和54年度	TL-20	通行制限無し	90.6kp
	玉手高架橋(上り)	姫路市中地字西久保	726	7.6	0.0	2.0	10,360.0	桁橋(T)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	90.8kp
	玉手高架橋(下り)	姫路市中地字西久保	725.4	8.3	0.0	2.7	9,753.7	桁橋(T)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	90.8kp
	中地ランプ橋OFF(上)	姫路市中地字早瀬	124.61	3.5	0.0	5.3	996.9	桁橋(T) PC橋	昭和48年度	TL-20	通行制限有り	91kp
	中地ランプ橋ON(下)	姫路市中地字早瀬	101.34	3.5	0.0	5.3	694.2	桁橋(T) PC橋	昭和48年度	TL-20	通行制限有り	91kp
	水尾川橋(上り)	姫路市中地字早瀬	25	6.5	1.5	0.5	237.5	桁橋(T) PC橋	昭和48年度	*	*	91.1kp
	水尾川橋(下り)	姫路市町坪字中ノ坪	25	6.5	1.5	0.5	237.5	桁橋(T) PC橋	昭和48年度	*	*	91.1kp
	玉手西高架橋(上り)	姫路市玉手字前池	762	7.0	0.0	1.8	6,705.6	桁橋(I/合成)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	91.5kp
	玉手西高架橋(下り)	姫路市玉手字前池	762.5	7.0	0.0	1.8	6,633.8	桁橋(I/合成)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	91.5kp
	大井川橋(上り)	姫路市玉手字大浄官	18.96	6.5	2.9	0.5	208.5	桁橋(T) PC橋	昭和60年度	*	*	91.8kp
	大井川橋(下り)	姫路市町坪字久三田	19.05	6.5	2.9	0.5	209.5	桁橋(T) PC橋	昭和60年度	*	*	91.8kp
	高野跨線側道橋(下り)	姫路市苦編字中筋	97.3	4.0	0.0	0.5	606.4	桁橋(I)鋼とRC(PC)橋との混合端	昭和48年度	*	自動車通行不能	92.3kp
	苦編高架橋(上り)	姫路市苦編字中筋	392.48	7.0	0.0	1.8	3,453.8	桁橋(T) PC橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	92.3kp
	苦編高架橋(下り)	姫路市苦編字中筋	384.56	7.0	0.0	1.8	3,441.8	桁橋(T) PC橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	92.3kp
	下蒲田高架橋(上り)	姫路市広畑区西蒲田字下?	49	7.0	0.0	3.3	468.0	桁橋(T) PC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	93.4kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	下蒲田高架橋(下り)	姫路市広畑区西蒲田字下?	48.97	7.0	0.0	3.2	467.7	桁橋(T) PC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	93.4kp
	夢前大橋(上り)	姫路市西蒲田字土々	244	7.0	0.0	2.0	2,147.2	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	93.5kp
	夢前大橋(下り)	姫路市西蒲田字土々	244	7.0	0.0	2.0	2,147.2	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	93.5kp
	下野高架橋(上り)	姫路市広畑区西蒲田字夢前川	404.06	7.9	0.0	1.7	3,592.1	桁橋(T) PC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	93.8kp
	下野高架橋(下り)	姫路市広畑区西蒲田字夢前川	419.6	7.0	0.0	1.8	3,671.5	桁橋(T) PC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	93.8kp
	西蒲田橋(上り)	姫路市広畑区西蒲田字長淵	36.12	7.0	0.0	2.6	328.7	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	94.3kp
	西蒲田橋(下り)	姫路市広畑区西蒲田字長淵	36.12	7.0	0.0	3.1	328.7	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	94.3kp
	山田高架橋(上り)	揖保郡太子町大字山田字雁谷	358.58	7.4	0.0	2.1	3,137.6	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	95.6kp
	山田高架橋(下り)	揖保郡太子町大字山田字雁谷	325.78	7.3	0.0	2.2	2,850.6	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限無し	95.6kp
	山田ランプ高架OFF下	揖保郡太子町大字山田字雁谷	300	3.5	0.0	3.5	2,315.8	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和47年度	TL-20	通行制限有り	95.7kp
	西ノ池高架橋(上り)	揖保郡太子町山田字星池	141.6	8.9	0.0	4.3	1,649.6	床版橋 RC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	96.4kp
	上太田跨道橋(上り)	揖保郡太子町上太田字内山戸	20.6	7.0	0.0	2.3	195.7	床版橋 PC橋	平成08年度	TL-20	通行制限有り	98.2kp
	上太田跨道橋(下り)	揖保郡太子町上太田字内山戸	20.6	7.0	0.0	2.3	194.7	床版橋 PC橋	平成08年度	TL-20	通行制限有り	98.2kp
	上太田高架橋(上り)	揖保郡太子町上太田字亀田	102.8	11.0	0.0	3.4	878.9	床版橋 RC橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	98.3kp
	上太田高架橋(下り)	揖保郡太子町上太田字亀田	107	8.6	0.0	6.3	914.9	床版橋 RC橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	98.3kp
	大津茂川橋(上り)	揖保郡太子町上太田字亀田	55.5	7.1	0.0	2.7	777.0	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	98.4kp
	大津茂川橋(下り)	揖保郡太子町上太田字亀田	55.5	11.0	0.0	3.3	482.9	桁橋(I/合成) 鋼橋	昭和58年度	TL-20	通行制限有り	98.4kp
	鵜飼高架橋(上り)	揖保郡太子町松尾字上ノ山	186	7.0	0.0	1.5	1,581.0	ラーメン橋 RC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	99.2kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	鵜飼高架橋(下り)	揖保郡太子町松尾字上ノ山	188.5	7.0	0.0	1.5	1,611.7	ラーメン橋RC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限有り	99.2kp
	松尾東高架橋(上り)	揖保郡太子町松尾字堂下	389.52	7.4	0.0	2.7	3,740.3	桁橋(箱)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和60年度	TL-20	通行制限有り	99.6kp
	松尾東高架橋(下)	揖保郡太子町松尾字堂下	389.52	7.4	0.0	2.8	3,555.9	桁橋(箱)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和60年度	TL-20	通行制限有り	99.6kp
	太子北ランプ橋ON上	揖保郡太子町松尾字堂下	66.7				300.2	*	昭和60年度	TL-20	通行制限有り	99.6kp
	太子北ランプ橋OFF下	揖保郡太子町松尾字堂下	66.71				300.2	*	昭和60年度	TL-20	通行制限有り	99.6kp
	太子北ランプ橋OFF上	揖保郡太子町松尾字佐ノ国	66.2	33.5	0.0	1.0	310.2	床版橋RC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限無し	99.9kp
	太子北ランプ橋ON下	揖保郡太子町松尾字コブタカ	66.2	3.5	0.0	1.0	297.9	床版橋RC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限無し	99.9kp
	松尾高架橋(上り)	揖保郡太子町松尾字佐ノ国	49.65	10.5	0.0	3.3	719.9	床版橋RC橋	昭和60年度	TL-20	通行制限無し	100kp
	松尾高架橋(下り)	揖保郡太子町松尾字コブタカ	49.65	10.5	0.0	3.3	685.2	床版橋RC橋	昭和60年度	TL-20	通行制限無し	100kp
	松尾西高架橋(上り)	揖保郡太子町佐用岡字岡ノ下	41.45	7.0	0.0	2.0	373.0	桁橋(T)PC橋	昭和55年度	TL-20	通行制限無し	100.3kp
	松尾西高架橋(下り)	揖保郡太子町佐用岡字岡ノ下	41.45	7.0	0.0	2.0	373.0	桁橋(T)PC橋	昭和60年度	TL-20	通行制限無し	100.3kp
	福田高架橋(上)	たつの市菅田町福田字前田	564.62	8.1	0.0	2.6	6,056.3	桁橋(T)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和57年度	TL-20	通行制限無し	101kp
	福田高架橋(下)	たつの市菅田町福田字前田	565.01	7.7	0.0	2.5	5,913.4	桁橋(T)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和61年度	TL-20	通行制限無し	101kp
	福田高架ONランプ上	たつの市菅田町福田字天神	87.28	3.5	0.0	2.0	480.1	床版橋RC橋	昭和57年度	TL-20	通行制限無し	101.1kp
	福田高架OFFランプ下	たつの市菅田町福田字天神	67.37	3.5	0.0	2.0	370.5	床版橋RC橋	昭和61年度	TL-20	通行制限無し	101.2kp
	阿曾跨道橋(上り)	揖保郡太子町阿曾字竹ノ後	19.7	7.0	0.0	2.0	177.3	桁橋(T)PC橋	昭和56年度	TL-20	通行制限無し	102.3kp
	阿曾跨道橋(下り)	揖保郡太子町阿曾字竹ノ後	19.7	7.0	0.0	2.0	177.3	桁橋(T)PC橋	昭和63年度	TL-20	通行制限無し	102.3kp
	林田川大橋(上り)	揖保郡太子町阿曾字西川	124.2	7.0	3.5	1.3	1,459.4	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和58年度	TL-20	通行制限無し	102.6kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面 対照 番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	林田川大橋(下り)	揖保郡太子町阿曾字西川	124.2	8.8	3.5	1.2	1,459.4	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和63年度	TL-20	通行制限無し	102.6kp
	誉田高架橋(上り)	竜野市誉田町井上字中河原	474	7.4	0.0	2.0	4,593.1	桁橋(T)PC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限無し	102.9kp
	誉田高架橋(下り)	竜野市誉田町井上字中河原	474	7.0	0.0	1.8	4,593.1	桁橋(T)PC橋	昭和61年度	TL-20	通行制限無し	102.9kp
	誉田高架ONランプ橋(上)	たつの市誉田町井上字中河原	77.54	3.5	0.0	1.3	368.3	桁橋(T)PC橋	昭和59年度	TL-20	通行制限無し	102.9kp
	誉田高架OFFランプ橋(下)	たつの市誉田町井上字中河原	74.01	3.5	0.0	1.3	355.2	桁橋(T)PC橋	昭和61年度	TL-20	通行制限無し	102.9kp
	門前西高架橋	兵庫県たつの市揖保町門前地先	182.5				918.0	*	平成27年度	B活荷重	*	103.5kp
	揖保中橋(上り)	たつの市揖保町揖保中字東川原	12.5	9.2	0.0	0.5	121.5	床版橋PC橋	昭和62年度	TL-20	通行制限無し	104.6kp
	揖保中橋(下り)	たつの市揖保町揖保中字東川原	12.5	7.0	0.0	1.0	100.0	床版橋PC橋	昭和62年度	TL-20	通行制限無し	104.6kp
	揖保川大橋(上)	たつの市揖保中字砂田	318	7.0	2.0	1.0	3,176.8	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和53年度	TL-20	通行制限無し	105.1kp
	揖保川大橋(下)	たつの市揖保中字砂田	315	7.0	3.5	1.3	3,751.7	桁橋(I/合成)鋼橋	昭和62年度	TL-20	通行制限有り	105.1kp
	千原橋(上)	たつの市揖保川町大字片島字千原	10	10.5	3.5	0.5	144.2	床版橋PC橋	平成01年度	*	通行制限無し	106.4kp
	千原橋(下)	たつの市揖保川町大字片島字千原	10	7.0	3.5	1.0	115.0	床版橋PC橋	平成01年度	*	通行制限無し	106.4kp
	大門高架橋(上り)	たつの市揖保川町大字大門字種共	284.8	7.0	0.0	1.5	2,420.9	桁橋(T)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和56年度	TL-20	通行制限無し	108.2kp
	大門高架橋(下り)	たつの市揖保川町大字大門字向	284.8	7.0	0.0	1.5	2,420.9	桁橋(T)鋼とRC(PC)橋との混合橋	昭和56年度	TL-20	通行制限無し	108.2kp
	相生橋	相生市山手二丁目	9	17.2	5.9	2.3	274.2	床版橋PC橋	平成14年度	B活荷重	通行制限無し	110.6kp
	葶谷川橋	相生市竜泉町	13.2	14.0	3.0	9.5	363.0	桁橋(箱)PC橋	平成13年度	B活荷重	通行制限無し	112.4kp
	鶴亀橋	相生市大字入野字入鹿淵	11.4				136.6	*	昭和30年度	*	通行制限無し	112.6kp
	横山橋	相生市若狭野町鶴亀	9.9	18.4	19.6	0.4	109.4	床版橋RC橋	平成14年度	A活荷重	通行制限無し	112.9kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 ㎡	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	上松橋	相生市大字 上松字大久 保	4.6				55.8*		昭和30 年度	*	通行制 限 無し	113.5kp
	若狭野橋	相生市若狭 野町若狭野 字角堂	8.2				71.3*		*	*	通行制 限 無し	116.8kp
	有年跨線橋	相生市若狭 野町若狭野 字角堂	22.47	6.5	0.0	2.5	202.5	桁橋 (I)鋼 橋	昭和36 年度	TL-20	通行制 限 無し	116.9kp
	横尾橋	赤穂市有年 横尾字平田	2.43	6.5	2.3	1.9	26.1	床版橋 RC橋	*	*	通行制 限 無し	118.6kp
	避溢1号橋	赤穂市有年 原字出口	20.8	6.5	0.0	2.0	176.8	床版橋 PC橋	昭和36 年度	*	通行制 限 無し	119.2kp
	矢野川橋	赤穂市有年 原字東出口	52.3	6.5	0.0	1.5	423.6	桁橋(T) PC橋	昭和37 年度	*	通行制 限 無し	119.3kp
	矢野川橋(上)	赤穂市有年 原字東出口	53.7				*	*	*	*	*	119.3kp
	有年原橋	赤穂市有年 原字東西川	9	9.8	4.0	1.2	135.0	床版橋 PC橋	*	*	通行制 限 無し	119.4kp
	有年橋	赤穂市有年 原字東西川	187	6.5	0.0	1.5	1,443.7	桁橋 (I)鋼 橋	昭和35 年度	TL-20	通行制 限 無し	119.6kp
	東有年1号橋	赤穂市東有 年字町ノ北	3.93				47.1*	*	*	*	通行制 限 無し	120kp
	東有年2号橋	赤穂市東有 年字中道	4.5				119.8*	*	*	*	通行制 限 無し	120.9kp
	有年1号橋	赤穂市東有 年字荒木	6.1	8.7	0.0	0.0	63.4	床版橋 RC橋	*	*	通行制 限 無し	121kp
	新中野橋	赤穂市東有 年字古江	40.58	6.5	0.0	1.5	324.3	床版橋 PC橋	昭和34 年度	TL-20	通行制 限 無し	121.5kp
	新橋	赤穂市西有 年字田代	27.06	6.5	0.0	1.5	216.5	床版橋 PC橋	昭和38 年度	TL-20	通行制 限 無し	122.7kp
	西有年橋	赤穂市西有 年字日和田	2.7	6.5	0.0	1.6	21.9	床版橋 RC橋	*	*	通行制 限 無し	123.3kp
	西川橋	赤穂郡上郡 町大字落地 字西宝地	13.1	6.5	0.0	1.2	100.5	床版橋 PC橋	昭和32 年度	TL-20	*	126.4kp
	土地谷橋	赤穂郡上郡 町大字落地 字中宿	15.1	6.5	0.0	1.5	118.5	桁橋(T) PC橋	昭和33 年度	*	通行制 限 無し	126.8kp
	上郡2号橋	赤穂郡上郡 町梨ヶ原字東 坂	9.1	6.5	0.0	2.0	76.9	桁橋(T) RC橋	*	*	通行制 限 無し	127.4kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

## 橋 調 査 書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対 照番号	名 称	箇 所	延 長 m	幅 員			面 積 m <sup>2</sup>	橋種及 び型式	建 設 年 次	耐 荷 過 重	現 況	備 考
				車 道	歩 道	路 肩						
	上郡3号橋	赤穂郡上郡 町大字梨ヶ原 字米山	7.85	6.5	0.0	2.0	67.3	床版橋 PC橋	*	*	通行制 限 無し	128.5kp
	上郡4号橋	赤穂郡上郡 町大字梨ヶ原 字麻苺	6.5	6.5	1.9	1.9	67.6	床版橋 RC橋	*	*	通行制 限 無し	128.7kp
	上郡5号橋	赤穂郡上郡 町梨ヶ原字石 塚	5				45.0*	*	*	*	通行制 限 無し	128.9kp
	上郡6号橋	赤穂郡上郡 町梨ヶ原字西 坂	6.7				57.0*	*	*	*	通行制 限 無し	129.3kp
	上郡7号橋	赤穂郡上郡 町梨ヶ原字西 坂	3				25.5*	*	*	*	通行制 限 無し	129.7kp

註 1 耐荷過重の欄には、一車線当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、自動車交通不能又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、橋の保全状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

## 鉄道等との交差調書

<一般国道2号>

令和5年9月25日

図面対照番号	箇所	鉄道又は新設 軌道の名称	交差の方式	延長	幅員	有効高又は 交差角度	備考
	加古川市加古川町 溝之口字茶屋	西日本旅客鉄道株 式会社	立体交差 (跨線)	*	*	4.3m	茶屋跨線橋 72.3kp
	高砂市阿弥陀町字 茶屋前	西日本旅客鉄道株 式会社	立体交差 (跨線)	*	*	6.2m	魚橋第1高架橋、 高砂北入ランプ橋 77.9kp
	姫路市別所町小林 字大石橋	西日本旅客鉄道株 式会社	立体交差 (跨道)	*	*	6.5m	* 82.1kp
	姫路市飾磨区手柄 二丁目	山陽電気鉄道株式 会社	立体交差 (跨線)	*	*	4.5m	亀山2号高架橋 89.8kp
	姫路市苫籠字中筋	西日本旅客鉄道株 式会社	立体交差 (跨線)	*	*	4.5m	高野跨線側道橋 92.3kp
	姫路市広畑区西蒲 田字大平	西日本旅客鉄道株 式会社	立体交差 (跨道)	*	*	*	* 94.8kp
	相生市若狭野町若 狭野字角堂	西日本旅客鉄道株 式会社	立体交差 (跨線)	*	*	5.1m	有年跨線橋 116.9kp

註 1 有効高又は交差角度の欄には、立体交差にあつては有効高さ、平面交差にあつては交差角度を記載すること。  
2 備考の欄には、踏切道における保安設備の状況その他鉄道等との交差に関し道路の管理上必要な事項を記載すること。