

第一表（表）

一般国道274号 道路台帳

整番	理号	274-1	図面 照番号	001-1 ~ 137	道路の種類		一般国道		路線名	274号		道路管理者	北海道開発局長											
路線の指定(認定)年月日					昭和40年3月29日(政令第58号)		指定(認定)の該当条項		道路法第5条第1項															
起点		札幌市東区北34条東1丁目753番73			主要な 経過地		夕張郡長沼町、夕張郡由仁町																	
終点		夕張市登川国有林空知森林管理署夕張事務所283林班ほ小班(支庁界)																						
路線の延長			78,814		メートル		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		78,814		メートル		全線 昭和45年4月1日(建設省告示第607号) 昭和56年12月19日(建設省告示2028号、国道再編成に伴う区域決定)															
	供用されていない区間の延長		重複延長				メートル																	
							メートル																	
	道路			トンネル		橋		渡		船		施設												
実延長の 内訳			メートル		個数		延長		種類		個数		延長		渡船場		渡船							
78,814			1		348		メートル		永久橋		58		8,468		メートル		渡船場		渡船					
									木橋						メートル		個数		延長		船数		運行距離	
									混合橋						メートル								メートル	
									計		58		8,468		メートル									
路面の種類			車道の幅員		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			27,032		メートル		51,782		メートル		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			27,032		メートル		51,782		メートル		メートル		メートル											
自動車交通不能区間の延長					メートル								交差の方式				個数							
道路の敷地面積		国有地		地方公共 団体の有地		民有地		計		鉄道又は新設軌 道との交差		立体交差		跨道 跨線		3 5								
平方メートル		2,746,904		平方メートル		10,859		平方メートル		8,708		平方メートル		2,766,471		平面交差								
最小車道幅員			5.5		メートル		箇所		80		メートル		箇所		最急縦断勾配		箇所							
夕張市登川							札幌市厚別区大谷地		7.3225		パーセント		札幌市厚別区青葉町、上野幌											
有料 の 道路	区間		延長		管理者		根拠条項		料金徴収期間															
	道		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		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		メートル										
路 場	位置		規模		構造		管理者		根拠条項		料金徴収開始の日													
	平方メートル		駐車台数		台																			

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。

(裏)

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
調製（改訂）の年月日 令和6年2月 改訂

第二表

実 延 長 調 書

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			
1												重複
45	6.50	3.00		2.00			98.00		98.00	10,715.00	A	北都橋(下り)
46	6.50	3.00		2.00						10,715.00	A	北都橋(上り)
97	7.00	3.50		2.75			44.00		44.00	17,339.00	A	立花橋(下り)
98	7.00	3.50		2.75						17,339.00	A	立花橋(上り)
125	6.50	3.00		2.50	459.00				459.00	26,662.00	A	
126	6.50	3.00		2.50	1,300.00				1,300.00	27,962.00	A	
127	6.50	3.00		2.50	480.00				480.00	28,442.00	A	
128	6.50	3.00		2.50	700.00				700.00	29,142.00	A	
129	6.50	3.00		2.50	398.00				398.00	29,540.00	A	
130	6.50	3.00		2.50	1,306.00				1,306.00	30,846.00	A	
131	6.50	3.00		2.50	1,700.00				1,700.00	32,546.00	A	
132	6.50	3.00		2.50	520.00				520.00	33,066.00	A	
133	6.50	3.00		2.50			2.00		2.00	33,068.00	A	水路橋
134	6.50	3.00		2.50	433.00				433.00	33,501.00	A	
136	6.50	2.25		2.50	406.00				406.00	34,216.00	A	
137	6.50	5.25		2.50	95.00				95.00	34,311.00	A	
138	6.50	5.25	2.75	5.25	245.00				245.00	34,556.00	A	
139	6.50	5.25		2.50	97.00				97.00	34,653.00	A	
140	6.50	2.25		2.50	1,252.00				1,252.00	35,905.00	A	
141	6.50	5.25	2.75	5.25	11.00				11.00	35,916.00	A	
142	6.50	1.50		2.50	990.00				990.00	36,906.00	A	
143	6.50	1.50		2.50			25.00		25.00	36,931.00	A	古川橋
144	6.50	1.50		2.50	95.00				95.00	37,026.00	A	
145	6.50	1.50		2.50	536.00				536.00	37,562.00	A	
146	6.50	1.50		2.50	1,074.00				1,074.00	38,636.00	A	
147	6.50			2.50	816.00				816.00	39,452.00	A	
148	6.50			2.50	851.00				851.00	40,303.00	A	
149	6.50			2.50	792.00				792.00	41,095.00	A	
150	6.50			2.50	1,269.00				1,269.00	42,364.00	A	
151	6.50			2.50	174.00				174.00	42,538.00	A	
152	6.50	3.00		2.50	1,529.00				1,529.00	44,067.00	A	
153	6.50	3.00		2.50			2.00		2.00	44,069.00	A	牛追橋
154	6.50	3.00		2.50	510.00				510.00	44,579.00	A	
155	6.50	3.00		2.50			11.00		11.00	44,590.00	A	西三川橋

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

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			
156	6.50	3.00		2.50	128.00				128.00	44,718.00	A	
157	6.50	3.00		2.50	106.00				106.00	44,824.00	A	
158	6.50	3.00		2.50			10.00		10.00	44,834.00	A	池端こ道橋
159	6.50	3.00		2.50	56.00				56.00	44,890.00	A	
160	6.50	6.00		2.50	10.00				10.00	44,900.00	A	
161	6.50	6.00		2.50			19.00		19.00	44,919.00	A	三川こ線橋
162	6.50	6.00		2.50	71.00				71.00	44,990.00	A	
163	6.50	3.00		2.50	15.00				15.00	45,005.00	A	
164	6.50	3.00		2.50			18.00		18.00	45,023.00	A	三川こ道橋
165	6.50	3.00		2.50	249.00				249.00	45,272.00	A	
166										45,272.00		重複
167										45,272.00		重複
168	6.50	3.00		2.50	273.00				273.00	45,545.00	A	
169	6.50	3.00		2.50			28.00		28.00	45,573.00	A	本三川橋
170	6.50	3.00		2.50	1,086.00				1,086.00	46,659.00	A	
171	6.50	3.00		2.50	790.00				790.00	47,449.00	A	
172	6.50	1.50		2.50	1,475.00				1,475.00	48,924.00	A	
173	6.50	1.50		2.50	100.00				100.00	49,024.00	A	
174	6.50	1.50		2.50			15.00		15.00	49,039.00	A	東三川橋
175	6.50	1.50		2.50	1,147.00				1,147.00	50,186.00	A	
176	6.50	1.50		2.50	500.00				500.00	50,686.00	A	
177	6.50	3.00		2.50	3,265.00				3,265.00	53,951.00	A	
178	6.50	5.00		2.50	170.00				170.00	54,121.00	A	
179	6.50	5.00		2.50	281.00				281.00	54,402.00	A	
180	6.50	9.00		4.50	292.00				292.00	54,694.00	A	
181	6.50	9.00		4.50	120.00				120.00	54,814.00	A	
182	6.50	9.00		4.50	109.00				109.00	54,923.00	A	
183	6.50	9.00		4.50	171.00				171.00	55,094.00	A	
184	6.50	9.00		2.50	32.00				32.00	55,126.00	A	
185	6.50	2.50		2.50	28.00				28.00	55,154.00	A	
186	6.50			2.50	353.00				353.00	55,507.00	A	
187	6.50	2.50		2.50	150.00				150.00	55,657.00	A	
188	6.50	2.50		3.00	300.00				300.00	55,957.00	A	
189	6.50	2.50		2.00	54.00				54.00	56,011.00	A	
190	6.50	2.50		2.00			255.00		255.00	56,266.00	A	川端橋

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。

第二表

実 延 長 調 書

区 間	幅 員				延 長					追加延長	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			
191	6.50	2.50		2.00	51.00				51.00	56,317.00	A	
192	6.50	2.50		3.00	7.00				7.00	56,324.00	A	
193	6.50	2.50		3.00	263.00				263.00	56,587.00	A	
194	6.00	3.00		2.75	2,150.00				2,150.00	58,737.00	A	
195	6.00			3.00	602.00				602.00	59,339.00	A	
196	6.00			3.00	85.00				85.00	59,424.00	A	
197	6.50			1.00			281.00		281.00	59,705.00	A	雨霧橋
198	6.00			3.00	585.00				585.00	60,290.00	A	
199	6.50			1.00			80.00		80.00	60,370.00	A	滝の下橋
200	6.00			3.00	227.00				227.00	60,597.00	A	
201	6.50			1.00			178.00		178.00	60,775.00	A	竜仙橋
202	6.00			3.00	285.00				285.00	61,060.00	A	
203	6.00	3.00		2.75	517.00				517.00	61,577.00	A	
204	6.00	3.00		2.50			24.00		24.00	61,601.00	A	草木橋
205	6.50	3.00		2.75	230.00				230.00	61,831.00	A	
208	6.00	7.00		5.00	674.00				674.00	63,120.00	A	
209	6.00	3.00		2.50	669.00				669.00	63,789.00	A	
210	6.00	3.00		2.50			48.00		48.00	63,837.00	A	滝の上こ線橋
211	6.00	3.00		2.50	403.00				403.00	64,240.00	A	
212	6.00	6.00		2.50	351.00				351.00	64,591.00	A	
213	6.00	6.00		2.50	519.00				519.00	65,110.00	A	
214	6.00	3.00		2.50	330.00				330.00	65,440.00	A	
215	6.00	3.00		2.50	1,006.00				1,006.00	66,446.00	A	
216	6.00	3.00		2.50	800.00				800.00	67,246.00	A	
217	6.50	6.00		3.00	868.00				868.00	68,114.00	A	
218	6.50	6.00		2.00			122.00		122.00	68,236.00	A	十三里橋
219	6.50	6.00		3.00	458.00				458.00	68,694.00	A	
220	6.50	6.00		3.00	47.00				47.00	68,741.00	A	
221	6.50	6.00		3.00	170.00				170.00	68,911.00	A	
222	6.50	6.00		3.00	288.00				288.00	69,199.00	A	
223	6.00			2.50	131.00				131.00	69,330.00	A	
224	6.50	6.00		3.00	447.00				447.00	69,777.00	A	
225	6.50			2.00			155.00		155.00	69,932.00	A	瑞穂橋
228	6.50	9.00		4.50	236.00				236.00	70,168.00	A	
229	6.50	9.00		4.50	273.00				273.00	70,441.00	A	

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

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			
230	6.50	6.00		4.50	156.00				156.00	70,597.00	A	
231	6.50	6.00		4.50	85.00				85.00	70,682.00	A	
232	6.50	3.00		2.00	162.00				162.00	70,844.00	A	
233	6.50	3.00		2.00			103.00		103.00	70,947.00	A	紅楓橋
234	6.00	3.00		2.50	473.00				473.00	71,420.00	A	
235	6.00	3.00		2.50			13.00		13.00	71,433.00	A	ポン久留喜橋
236	6.00	3.00		2.50	440.00				440.00	71,873.00	A	
237	6.00	3.00		2.50	1,289.00				1,289.00	73,162.00	A	
238	6.00	3.00		2.50			34.00		34.00	73,196.00	CO	久留喜橋
239	6.00	3.00		2.50	144.00				144.00	73,340.00	A	
240	6.00			2.50			32.00		32.00	73,372.00	A	楓橋
241		3.00								73,372.00	A	楓橋(左歩道)
242	6.00	3.00		2.50	161.00				161.00	73,533.00	A	
243	6.00	3.00		2.50	85.00				85.00	73,618.00	A	
244	6.00	3.00		2.50			48.00		48.00	73,666.00	A	桂橋
245	6.00	3.00		2.50	485.00				485.00	74,151.00	A	
246	6.00	3.00		2.50	202.00				202.00	74,353.00	A	
247	6.00	3.00		2.50			31.00		31.00	74,384.00	CO	千紫橋
248	6.00	3.00		2.50	17.00				17.00	74,401.00	A	
249	6.50	3.00		4.00	285.00				285.00	74,686.00	A	
250	6.00	3.00		2.50	300.00				300.00	74,986.00	A	
251	6.00	3.00		2.50			28.00		28.00	75,014.00	CO	万紅橋
252	6.00	3.00		2.50	551.00				551.00	75,565.00	A	
253	6.00	3.00		2.50			21.00		21.00	75,586.00	A	登川橋
254	6.00	3.00		2.50	6.00				6.00	75,592.00	A	
255	6.00	5.50		2.50	100.00				100.00	75,692.00	A	
256	6.00	5.00		3.00	56.00				56.00	75,748.00	A	
257	5.50	1.50		2.00	186.00				186.00	75,934.00	A	
258	6.00			2.50	14.00				14.00	75,948.00	A	
259	6.00			0.50			59.00		59.00	76,007.00	A	花園橋
260	6.00			2.50	6.00				6.00	76,013.00	A	
261	6.00			2.50	1,198.00				1,198.00	77,211.00	A	
262	6.00			2.50	222.00				222.00	77,433.00	A	
263	6.00			2.50	400.00				400.00	77,833.00	A	
264	6.00			2.50	174.00				174.00	78,007.00	A	

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。

第四表

橋 調 査

図面对象番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (㎡)	橋種 及び型式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道	歩道	路肩						
8	伏籠橋	札幌市東区北三十四条	18.00	13	11	4	423.2	鋼	1974	20tf	無	
13・14・15	豊水大橋(下り)	札幌市白石区米里	548.00	6.5	2	1.5	5552.5	混合	1979	20tf	無	
13・14・15	豊水大橋(上り)	札幌市白石区米里	548.00	6.5	2	1.5	5423.9	混合	1979	20tf	無	
16・17・18	I C高架橋(下り)	札幌市白石区米里	957.00	6.5	2	1.5	9570.8	混合	1981	20tf	無	
16・17・18	I C高架橋(下りラン プ)	札幌市白石区米里	71.00	3.3	2	2.3	540	PC	1983	20tf	無	
16・17・18	I C高架橋(上り)	札幌市白石区米里	957.00	6.5	2	1.5	9570.8	混合	1981	20tf	無	
16・17・18	I C高架橋(上りラン プ)	札幌市白石区米里	71.00	3.3	2	2.3	540	PC	1983	20tf	無	
24・25	北都橋(下り)	札幌市白石区北郷	98.00	6.5	3	2	1171.1	鋼	1980	20tf	無	
24・25	北都橋(上り)	札幌市白石区北郷	98.00	6.5	3	2	980	鋼	1980	20tf	無	
24・25	北都橋(上り側道)	札幌市白石区北郷	98.00	3.5	1.5	2.5	735	鋼	1980	20tf	無	
25・26・27	白石高架橋(下り)	札幌市白石区北郷 札幌市白石区平和通	666.00	6.5	2	1.5	6990	混合	1980	20tf	無	
25・26・27	白石高架橋(上り)	札幌市白石区北郷 札幌市白石区平和通	666.00	6.5	2	1.5	6330.2	混合	1980	20tf	無	
31・32	厚別高架橋(下り)	札幌市厚別区大谷地	472.00	6.5	2	1.5	4727.6	混合	1980	20tf	無	
31・32	厚別高架橋(下りラン プ)	札幌市厚別区大谷地	86.00	3.3	1.5	2.5	628	混合	1980	20tf	無	
31・32	厚別高架橋(上り)	札幌市厚別区大谷地	472.00	6.5	2	1.5	4275.1	混合	1980	20tf	無	
32-1	二里川橋(下り)	札幌市厚別区大谷地	13.00	6.5	2	1.5	102.4	RC	1979	20tf	無	
32-1	二里川橋(下り側道)	札幌市厚別区大谷地	13.00	3.3	3.5	2.5	121	RC	1979	20tf	無	

第四表

橋 調 査

図対象番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (㎡)	橋種 及び型式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道	歩道	路肩						
32-1	二里川橋(上り)	札幌市厚別区大谷地	13.00	6.5	2	1.5	102.4	RC	1979	20tf	無	
32-1	二里川橋(上り側道)	札幌市厚別区大谷地	13.00	3.3	3.5	2.5	121	RC	1979	20tf	無	
34	大谷地高架橋(上り)	札幌市厚別区上野幌	63.00	6.5	0	2	538.9	PC	1979	20tf	無	
34	三里川橋(下り)	札幌市厚別区大谷地	26.00	11.5	3.5	1.5	422.4	鋼	1981	20tf	無	
34	三里川橋(上り)	札幌市厚別区大谷地	26.00	15.7	3.5	1.5	529.92	鋼	1981	20tf	無	
35	大谷地跨道橋(上り)	札幌市厚別区大谷地	13.00	13.25	3.5	2	270	鋼	1981	20tf	無	
35	大谷地跨道橋(下り)	札幌市厚別区大谷地	13.00	9.8	3.5	1.5	192	鋼	1991	20tf	無	
37-6	立花橋(上り)	北広島市西の里	44.00	7	3.5	2.75	585.65	鋼	1983	20tf	無	
37-6	立花橋(下り)	北広島市西の里	44.00	7	3.5	2.75	585.65	鋼	1983	20tf	無	
57	29線橋(仮)	北広島市共栄	5.00	16	9	4	145	RC	1991	20tf	無	
58	千歳川橋(上り)	北広島市長沼町界	186.00	7	3.5	4.25	2371.5	鋼	1981	20tf	無	
58	千歳川橋(下り)	北広島市長沼町界	186.00	7	3.5	2.25	2370.3525	鋼	1981	20tf	無	
67	水路橋	長沼町東一線	2.00	6.5	3	2.5	24.6	RC	1966	20tf	無	
72	古川橋	長沼町東八線	25.00	6.5	1.5	2.5	260.4	PC	2008	25tf	無	
82	牛追橋	由仁町西三川	2.00	6.5	3	2.5	24	RC	1984	20tf	無	
83	西三川橋	由仁町西三川	11.00	6.5	3	2.5	137.28	PC	1985	20tf	無	
83	池端こ道橋	由仁町西三川	10.00	6.5	3	2.5	118.8	RC	1983	20tf	無	

第四表

橋 調 査

図面对象番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (㎡)	橋種 及び型式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道	歩道	路肩						
83	三川こ線橋	由仁町三川旭町	19.00	6.5	6	2.5	289.5	PC	1983	20tf	無	
83	三川こ道橋	由仁町三川旭町	18.00	6.5	3	2.5	213.6	PC	1984	20tf	無	
84	本三川橋	由仁町三川緑町	28.00	6.5	3	2.5	199.68	PC	1986	20tf	無	
90	東三川橋	由仁町東三川	15.00	6.5	1.5	2.5	159.18	PC	1987	20tf	無	
100	川端橋	由仁町栗山町界	255.00	6.5	2.5	2	2805	PC	1991	20tf	無	
105	雨霧橋	由仁町栗山町界	281.00	6.5	0	1	2105.25	鋼	1974	20tf	無	
106	滝の下橋	由仁町川端	80.00	6.5	0	1	600	PC	1973	20tf	無	
106	竜仙橋	由仁町栗山町界	178.00	6.5	0	1	1335	鋼	1972	20tf	無	
107	草木橋	栗山町夕張市界	24.00	6	3	2.5	277.15	鋼	1979	20tf	無	
112	滝の上こ線橋	夕張市滝の上	48.00	6	3	2.5	547.4	鋼	1975	20tf	無	
116・117	十三里橋	夕張市紅葉山	122.00	6.5	6	2	1769	鋼	1996	25tf	無	
119	瑞穂橋	夕張市紅葉山	155.00	6.5	0	2	1317.5	鋼	1995	20tf	無	
119	瑞穂橋(左歩道)	夕張市紅葉山	158.00	0	4.8	0	758.976	鋼	1996	-	無	
119	瑞穂橋(右歩道)	夕張市紅葉山	152.00	0	4.8	0	728.64	鋼	1996	-	無	
124	紅楓橋	夕張市紅葉山	103.00	6.5	3	2	1178.75	鋼	1958	14tf	無	
126	ポン久留喜橋	夕張市紅葉山	13.00	6	3	2.5	146.165	PC	1984	20tf	無	
128	久留喜橋	夕張市楓	34.00	6	3	2.5	391	RC	1962	25tf	無	

第四表

橋 調 査 書

図対象番号	名称	箇所	延長 (m)	幅員			面積 (㎡)	橋種 及び型式	建設年次	耐荷荷重	現況	備考
				車道	歩道	路肩						
129	楓橋	夕張市楓	32.00	6	0	2.5	272	鋼	1968	14tf	無	
129	楓橋(左歩道)	夕張市楓	32.00	0	3	0	96	鋼	1973	-	無	
129	桂橋	夕張市楓	48.00	6	3	2.5	555.45	PC	1987	20tf	無	
130	千紫橋	夕張市楓	31.00	6	3	2.5	361.1	PC	1988	20tf	無	
130	万紅橋	夕張市楓	28.00	6	3	2.5	317.4	PC	1988	20tf	無	
131	登川橋	夕張市登川	21.00	6	3	2.5	241.5	PC	1988	20tf	無	
132	花園橋	夕張市登川	59.00	6	0	0.5	439.5	鋼	1971	20tf	無	

註 1 耐荷荷重の欄には、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、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。

