

様式第4号

第一表(表)

# 一般国道 450号 道路台帳

整理番号	450	図面対照番号		一般国道 450号										道路管理者	北海道開発局長					
道路の種類		一般国道		路線名		450号						指定(認定)の該当事項		道路法第5条第1項						
路線の指定(認定)年月日		平成4年4月3日(一般国道の指定 平成4年4月3日 政令第104号)										指定(認定)の該当事項		道路法第5条第1項						
起 点		北海道上川郡比布町蘭留北8線2356番6										主要な経路地		比布町、愛別町、上川町						
終 点		北海道上川郡上川町字上越8番1																		
路線の延長				44,682 m										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		44,682 m										別紙のとおり					
	供用されていない区間の延長		重複延長		0 m															
	供用されていない区間の延長				0 m															
実延長の内訳	道路 m		トンネル		橋			渡 船 施 設				路面の種類		車道の幅員		19.5メートル以上	13.0メートル以上 19.5メートル未満	5.5メートル以上 13.0メートル未満	4.0メートル以上 5.5メートル未満	
														舗装道	358	9,480	34,844			
	44,682		3		7,627		永久橋		50	5,639		渡 船 場		渡 船		砂 利 道				
							木造					個数		延長	船数		運行距離		計	
	44,682		3		7,627		混合橋					0		0		0		0		自動車交通不能区間の延長
計							50	5,639		0		0		0		0				
路面の敷地の面積	国 有 地		925,726 m <sup>2</sup>		鉄道又は 新設軌道		交 差 の 方 式			個 数		最小車道幅		6.50 m		箇 所				
	地 方 公 共 団 体 有 地						立 体 交 差			跨 道		0		最小曲線半径		1,000.00 m		箇 所		
	民 有 地				平 面 交 差			跨 線		8		最急縦断勾配		4.70 %		箇 所				
	計		925,726 m <sup>2</sup>					平 面 交 差		0										
有料道路	区 間		延 長		管 理 者		根 拠 条 項		料 金 徴 収 期 間											
	道 路		ト ン ネ ル		橋		渡 船 施 設													
	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													

(注)重複延長の欄には、法第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

協定利便施設の概要

軌道その他主要な占有物件の概要

その他特記すべき事項

調整(改訂)年月日

令和6年4月1日改訂

# 実延長調書

一般国道450号

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 梁	渡船施設	計			橋 梁 トンネル名	
R450-1/4	3.50 ~ 3.50		4.50	3.00 ~ 3.00	369				369	369	アスファルト		
							21		21	390		蘭留こ線橋	
	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	896				896	1,286	アスファルト		
							32		32	1,318		蘭留橋	
							32		32	1,350		比布橋	
	7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	1,531				1,531	2,881	アスファルト		
							24		24	2,905		北嶺橋	
	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	2,962				2,962	5,867	アスファルト		
							51		51	5,918		北四線こ道橋	
							98		98	6,016		北一線こ道橋	
						13		13	6,029		ウツペツ橋		
						28		28	6,057		水仙橋		
						114		114	6,171		カタクリ橋		
スパン計	6,171				5,758	0	413	0	6,171				
比布町計	6,171				5,758	0	413	0	6,171				
R450-1/4	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	1,319				1,319	7,490	アスファルト		
							20		20	7,510		伏古橋	
	7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	1,069		444		1,513	9,023	アスファルト		
スパン計	2,852				2,388	0	464	0	2,852				
R450-1/4	7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	1,074				1,074	10,097	アスファルト		
							20		20	10,117		小春橋	
							19		19	10,136		アイペット橋	
							33		33	10,169		エノキ橋	
	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	3,585				3,585	13,754	アスファルト		
							27		27	13,781		東和橋	
							65		65	13,846		エチラスケツブ橋	
スパン計	(7,560) 7,781		0.50	2.25 ~ 2.50		2,958		2,958	16,804			愛別トンネル	
					4,659	2,958	164	0	7,781		アスファルト		
R450-2/4	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	1,000				1,000	17,804	アスファルト		
							25		25	17,829		石垣橋	
	7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	973				973	18,802	アスファルト		
							27		27	18,829		シメジ橋	
スパン計	2,437		1.00	2.50 ~ 2.50	412				412	19,241	アスファルト		
					2,385	0	52	0	2,437				
R450-2/4	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	1,134				1,134	20,375			
							32		32	20,407		マイタケ橋	

# 実延長調書

一般国道450号

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 梁	渡船施設	計			橋 梁	トンネル名	
スパン計	1,606							83		83	20,490		愛山こ線橋		
								27		27	20,517		百田橋		
									23		23	20,540		宗治橋	
									307		307	20,847		安足間大橋	
							1,134	0	472	0	1,606				
愛別町計	(14,455) 14,676														
R450-2/4	5,841	3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	4,286				4,286	25,133				
									284	284	25,417		愛山溪大橋		
									23	23	25,440		東雲こ線橋		
									91	91	25,531		東雲橋		
									248	248	25,779		パンケフェマナイ橋		
スパン計		7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	909				909	26,688				
						5,195	0	646	0	5,841					
R450-3/4	7,996	7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	723				723	27,411				
									54	54	27,465		東菊水橋(下り)		
									24	24	27,489		真勲別橋		
			3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	6,530				6,530	34,019			
									332	332	34,351		大雪大橋		
									66	66	34,417		日東古川橋		
									125	125	34,542		天幕大橋		
									26	26	34,568		摺鉢橋		
									116	116	34,684		岩内橋		
スパン計							7,253	0	743	0	7,996				
R450-3/4		3.50 3.50		1.00	2.50 2.50	1,211				1,211	35,895				
									54	54	35,949		滝口こ道橋		
									93	93	36,042		滝口橋		
			7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	997				997	37,039			
			3.50 ~ 3.50		1.00	2.50 ~ 2.50	1,761				1,761	38,800			
									268	268	39,068		なかこし大橋		
									60	60	39,128		チカリベツ橋		
									60	60	39,188		トマルクシュベツ橋		
								3,284		3,284	42,472		なかこしトンネル		
									189	189	42,661		南の沢橋		
							1,385		1,385	44,046		かみこしトンネル			
										44,046		(奔然別(下り) L=129)			

# 実 延 長 調 書

一般国道450号

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 梁	渡船施設	計			橋 梁 トンネル名	
R450-4/4		7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	331				331	44,377			
								408		408	44,785		和刈別橋(上り)	(下りL=379)
								105		105	44,890		清水橋	
		7.00 ~ 7.00		4.50	2.50 ~ 2.50	13				13	44,903			
スパン計	10,219				4,313	4,669	1,237	0	10,219					
上川町計	24,056				16,761	4,669	2,626	0	24,056					
比布町合計	6,171				5,758	0	413	0	6,171					
	(14,455)													
愛別町合計	14,676				10,566	2,958	1,152	0	14,676					
上川町合計	24,056				16,761	4,669	2,626	0	24,056					
	(44,682)													
事務所計	44,903				33,085	7,627	4,191	0	44,903					
	(44,682)													
450号合計	44,903				33,085	7,627	4,191	0	44,903					



第4表

## 橋 調 査

一般国道 450 号

NO. 1

整理番号	名 称	箇 所	延長	幅員	橋種及び型式	建設年次	耐荷荷重	現 況	備 考
1	蘭 留 A ランプ 橋	比布町北8線	43	(10.5) 7.0	単純PCポステン箱桁橋	H11	25	安全	
2	蘭 留 B ランプ 橋	比布町北8線	42	(7.0) 3.5	単純PCポステン箱桁橋	H10	25	安全	
3	蘭 留 C ランプ 橋	比布町北8線	42	(10.5) 7.0	単純PCポステン箱桁橋	H11	25	安全	
4	蘭 留 こ 線 橋	比布町北8線13号	21	(2@10.5) 2@ 3.5	単純プレテンPC中空床版	H7.10	25	安全	4車完暫定2車
5	蘭 留 橋	比布町北8線14号	32	(2@7.0) 2@ 3.5	単純ポステンPCI桁	H11.12	25	安全	4車完暫定2車
6	比 布 橋	比布町北7線15号	32	(2@10.5) 2@ 3.5	単純非合成鋼鈹桁	H15.5	25	安全	4車完暫定2車
7	北 嶺 橋	比布町北5線15号	24	(2@10.5) 2@ 7.0	単純プレテンPC中空床版	H7.2	25	安全	
8	ウ ッ ペ ッ 橋	比布町北1線17号	13	(13.0) 2@ 3.5	単純プレテンPC中空床版	H7.2	25	安全	
9	水 仙 橋	比布町基線17号	28	(12.0) 2@ 3.25	単純非合成鋼鈹桁	H8.2	25	安全	
10	カ タ ク リ 橋	比布町・愛別町町界	114	(12.0) 2@ 3.25	単純非合成鋼鈹桁 単純非合成鋼箱桁 単純非合成鋼鈹桁	H9.1	25	安全	H21 耐震補、変位制限装置
11	伏 古 橋	愛別町金富2区	20	(12.0) 2@ 3.25	単純プレテンPC中空床版	H8.12	25	安全	
12	愛 別 大 橋 ( 下 大 )	愛別町愛別1区	444	(10.5) 7.0	3径間連続変断面PC箱桁 2径間連続PC箱桁	H10.2	25	安全	H24ひび割れ・断面補修(A1、P1～P4、A1～A2)、 面壁断面補修(L=100m)

第4表

## 橋 調 書

一般国道 450 号

NO 2

整理番号	名 称	箇 所	延長	幅員	橋種及び型式	建設年次	耐荷荷重	現 況	備 考
13	愛 別 大 橋 ( 上 大 橋 )	愛別町愛別1区	444	(10.5) 7.0	3径間連続変断面PC箱桁 2径間連続PC箱桁	H12.1	25	安全	
14	小 春 橋	愛別町字愛別	20	(2@10.5) 2@ 7.0	単純プレテンPC中空床版	H14.11	25	安全	
15	アイペット橋	愛別町字愛別	19	(35.6) 2@ 7.0	単純プレテンPC中空床版	H13.10	25	安全	
16	エ ノ キ 橋	愛別町字愛別	33	(2@10.5) 2@ 7.0	2径間連続RC連結方式 プレテンPCT桁	H13.10	25	安全	
17	東 和 橋	愛別町字愛別	27	12 2@ 3.25	単純非合成鋼板桁	H12.8	25	安全	
18	エチラスケップ橋	愛別町字愛別	65	12 2@ 3.25	2径間連続ポステン中空床版	H12.11	25	安全	H24 検査路設置
19	石 垣 橋	愛別町字愛山	25	14.6 2@ 3.25	単純プレテンPCT桁	H12.10	25	安全	
20	シ メ ジ 橋	愛別町字愛山	27	(2@10.5) 2@ 7.0	単純ポステンPC中空床版	H13.3	25	安全	
21	マ イ タ ケ 橋	愛別町字愛山	32	(12.0) 7.0	単純ポステンPC中空床版	H13.10	25	安全	
22	愛 山 跨 線 橋	愛別町字愛山	83	(12.0) 7.0	2径間連続非合成鋼箱桁	H17.1	25	安全	
23	百 田 橋	愛別町字愛山	27	(12.0) 7.0	単純非合成鋼板桁	H13.9	25	安全	
24	宗 治 橋	愛別町字愛山	23	(12.0) 7.0	単純プレテンPC中空床版	H13.10	25	安全	



第4表

## 橋 調 査 書

一般国道 450 号

NO 3

整理番号	名 称	箇 所	延長	幅員	橋種及び型式	建設年次	耐荷荷重	現 況	備 考
25	安 足 間 大 橋	愛別町・上川町界	307	(10.5) 7.0	5径間連続鋼箱桁	H17.2	25	安全	
26	愛 山 溪 大 橋	上川町字越路	284	(10.5) 7.0	5径間連続鋼箱桁	H17.2	25	安全	
27	東 雲 跨 線 橋	上川町字東雲	23	(12.0) 7.0	単純プレテンPC中空床版	H15.8	25	安全	
28	東 雲 橋	上川町字東雲	91	(12.0) 7.0	3径間連続ポステンPC中空床版	H15.12	25	安全	
29	パンケフェマナイ橋	上川町字東雲	248	(12.0) 7.0	4径間連続ポステンPCラーメン箱桁	H17.3	25	安全	
30	東 菊 水 橋 ( 上 水 橋 )	上川町字菊水	50	(10.5) 7.0	単純鋼箱桁	H17.10	25	安全	
31	東 菊 水 橋 ( 下 水 橋 )	上川町字菊水	54	(10.5) 7.0	単純鋼箱桁	H17.10	25	安全	
32	真 勲 別 橋	上川町字菊水	24	(2@10.5) 2@7.0	単純プレテンPC中空床版	H14.9	25	安全	
33	大 雪 大 橋	上川町字日東	332	(10.5) 7.0	4径間連続PC箱桁	H17.12	25	安全	
34	日 東 古 川 橋	上川町字日東	66	(12.0) 7.0	単純非合成鋼箱桁	H16.12	25	安全	
35	天 幕 大 橋	上川町字日東	125	(10.5) 7.0	3径間連続鋼板桁	H13.10	25	安全	
36	摺 鉢 橋	上川町字天幕	26	(12.0) 7.0	単純プレテンPC中空床版	H15.9	25	安全	

第4表

## 橋 調 査 書

一般国道 450 号

NO. 4

整理番号	名 称	箇 所	延長	幅員	橋種及び型式	建設年次	耐荷荷重	現 況	備 考
37	岩 内 橋	上川町字天幕	116	(10.5) 7.0	3径間連続鋼鈑桁	H16.12	25	安全	
38	滝 口 跨 道 橋	上川町字天幕	54	(12.0) 7.0	単純PC箱桁橋	H14	25	安全	
39	滝 口 橋	上川町字天幕	93	(10.5) 7.0	2径間連続鈑桁	H17	25	安全	
40	な か こ し 大 橋	上川町字中越	268	(10.5) 7.0	鋼6径間連続非合成鈑桁	H18	25	安全	
41	チ カ リ ベ ッ 橋	上川町字中越	60	(10.5) 7.0	2径間連続鈑桁	H18	25	安全	
42	トイマルクシュベツ橋	上川町字中越	60	(11.5) 7.0	単純PC箱桁	H15	25	安全	
43	南 の 沢 橋	上川町字中越	189	(10.5) 7.0	2径間連続PCTラーメン箱桁橋	H21.7	25	安全	H12橋体塗替
44	奔 然 別 橋	上川町字上越	129	(10.5) 7.0	2径間連続PCラーメン箱桁橋	H16	25	安全	
45	和 苺 別 橋 ( 下 り )	上川町字上越	408	(9.75) 7.0	5径間連続2主桁橋+3径間連続3主桁橋	H19	25	安全	H22下部断面補修
46	和 苺 別 橋 ( 上 り )	上川町字上越	379	(9.75) 7.0	4径間連続2主桁橋+4径間連続3主桁橋	H21.5	25	安全	H22下部断面補修
47	浮 島 ラ ン プ 橋	上川町字上越	75	(5.5) 3.25	3径間連続非合成鈑桁橋	H13	25	安全	
48	水音橋(Aランプ)	上川町字上越	281	(11.5) 6.5	6径間連続非合成鈑桁橋	H12	25	安全	



