道路台帳

第一表

整番	理	新潟7号-総(B)	図面対 番号		5	~11													
道路	の種	類	— ў	股国道		路線名	7号 新	道	道路	管 理	者 北陸地	也方整備。	局長						
路線	の指	定(認定)年月	月日 昭和40	0年4月1日	3 政令	↑第58号	指定(認定	指定(認定)の該当条項 道路法第5条第1項第1号											
起点	至点 新潟県新潟市中央区西堀前通十番町 1k224				主要		新潟県新潟市												
終点	新源 2k6	3県新潟市中 55	央区万代	3丁目			経過地												
路線	の延	長(m)			1,431		供用開始の区間及び年月日												
	区間	大用で40 (V る)			0		当初 平成14年5月19日 区域変更・供用開始区間整理簿のとおり												
	供月	目されていない			なし				I			ı	S						
		道 	路	(m)			トンネル		ere view	橋	I			船施設 ■					
						個数	延長(1	m)	種 類	-	延長(m)		船場	day stee	渡船				
路線					000				永久橋		<u> </u>	個数	延長(m)	船数	運行距離(m)				
の延長		車道の転			983	0		0	木 橋		0	,		0 0	0				
長の	実延								混合橋	3	<u> </u>	0			U				
内訳	長の				幅昌	9 0 メー	<u> </u> ートル以上			<u> </u>	4.0メートル		4	0メート/	 ル未満				
	内訳				0.07	17.01			-	1	5.5メートル未満(m) (m)								
		舗				1,431				0		0							
		砂 利 道						0	0		0				0				
		計]	1,431		0	0				0					
		自動車交通不能区間の延長(m)								0			交差の	方式	個数				
道路	さ の	国有地		地方公共			民有地			計		は新設軌	立体交差	跨道	0				
敷地面	也の	(m²	団体:	団体有地 (m²)		(m		(m^2)		(m^2)	道との	交差		跨線	0				
Щ	IĘ	55,84	6 0		0			0		55,846			平面交差		0				
	最小	車道幅員	箇 所		最小曲線半径(m)	箇	所	最急縦	详断勾配(%)		箇所					
		12.7		2∼1k6	30		なし	_			7	なし		1					
		区	間			延長(m)		管理	者		根拠	条項		料金徴収期間				
				V4 114		1		N		1	ir.		ı	Number of Art. To	. □				
	道	延長の内訳		道路			トン・	ネル			橋			渡船延	上長				
右	路	(m)		1															
有料道路			9.0メートル 上		上	ートル以 9.1 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							
	駐車	位置	規格 面積(㎡) 駐車台数			構造					管理者		料金徴収開始の日						
	場																		

注 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

道路台帳

第一表

<u> </u>	
道路と効用を兼ね	る主要な他の工作物の概要
道路一体建物の標	既要
協定利便施設の根	既要
軌道その他主要な	な占用物件の概要
その他特記すべき	李項
昭和36年 4月25日	政令第116号
昭和38年 5月10日	政令第162号
昭和39年 5月20日	政令第159号
昭和41年 5月30日	政令第162号
昭和42年7月31日	政令第219号
昭和43年 6月25日	政令第220号
, L 1 1 2 1 2 7 2 2 1 1	3. (3.),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
調製年月日	
令和4年3月31日(補	計正)
, , , , (III.	

第二表

路線名: 国道7号 7号新道 新潟市

	坦1万													(万	机偽印
					幅	員				延 長		追加延長	路面の種類		
区間				(上段:上り,下段:下り) m				(上段:上り,下段:下り) m					足加延民	四田マハ亜州	備考
				車 道	歩 道	分離帯	路 肩	道路	トンネル	橋	渡船施設	計	m		
新潟県新潟市中	央区			7.00	6.75	3.50	2.00	178.00	0.0	0.00		178.0	178.0	排水性舗装	
1.2	24 ~	1.4	2	7.00	6.75		2.00								
新潟県新潟市中	央区			6.35	5.33	1.00	0.85	93.00	0.0	0.00		93.0	271.0	排水性舗装	
1.4	2 ~	1.4	95	6.35	5.20		0.85								
新潟県新潟市中	央区			6.40	5.35	4.00	0.60	135.00	0.0	0.00		135.0	406.0	排水性舗装	
1.4	95 \sim	1.6	30	6.30	5.25		0.60								
新潟県新潟市中	央区			6.30	5.35	2.45	0.60	255.00	0.0	0.00		255.0	661.0	排水性舗装	
1.6	30 ∼	1.8	85	6.50	5.25		0.60								
新潟県新潟市中	央区			6.50	4.00	0.00	1.55	145.00	0.0	0.00		145.0	806.0	アスファルト舗装	
1.8	85 ~	2.0	30	6.50	4.00		1.65								
新潟県新潟市中	央区			6.50	4.00	0.00	1.60	0.00	0.0	448.00		448.0	1,254.0	アスファルト舗装	
2.0	30 ∼	2.4	78	6.50	4.00		1.60								
新潟県新潟市中	央区			6.50	4.00	0.00	1.55	177.00	0.0	0.00		177.0	1,431.0	アスファルト舗装	
2.4	78 ~	2.6	55	6.50	4.00		1.65								
合計								983.0	0.0	448.0	0.0	1,431.0			
7号 新道 総	合計							983.0	0.0	448.0	0.0	1,431.0			

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。

第四表

路線名: 国道7号 新道 7号 新道

	名 称	箇 所 名	延長	ij	辐 員	m	面積	橋種及び型式	建設年次	耐荷荷重	現 況	備考
図面 対照番号		画 川 和	严 区	車道	歩道	路肩	ш 19	個性及び主人			St Vi	
		(上段:起点側、下段:終点側)	m	(上段:	上り,下戶	设;下り)	m²					
9	柳都大橋(下)左岸ラ	新潟市中央区礎町通り5ノ町 新潟市中央区下大川前通り5ノ町	123.1	0.0 6.5	0.0 4.0			PC橋 連続桁	平成13年	B活荷重	通行制限 無し	新道 2.0+30~ 2.1+53
9	柳都大橋(上)左岸ラ	新潟市中央区礎町通り5ノ町 新潟市中央区下大川前通り5ノ町	126.5	6.5 0.0	4.0 0.0	0.75 0.75		PC橋 連続桁	平成13年	B活荷重	通行制限 無し	新道 2.0+30~ 2.1+57
9~10	柳都大橋(下り)	新潟市中央区下大川前通95/町 新潟市中央区万代3丁目	212.1	0.0 7.0	0.0 3.6	0.5 1.4		PC橋 連続桁	平成13年	B活荷重	通行制限 無し	新道 2.1+50~ 2.3+65
9~10	柳都大橋(上り)	新潟市中央区下大川前通95/町 新潟市中央区万代3丁目	212.1	7.0 0.0	3.6 0.0	0.75 0.8		PC橋 連続桁	平成13年	B活荷重	通行制限 無し	新道 2.1+57~ 2.3+69
10~11	柳都大橋(下)右岸ラ	新潟市中央区万代3丁目 新潟市中央区万代3丁目	106.8	0.0 6.5	0.0 4.0	0.75 0.75		PC橋 連続桁	平成13年	B活荷重	通行制限 無し	新道 2.3+65~ 2.4+72
10~11	柳都大橋(上)右岸ラ	新潟市中央区万代3丁目 新潟市中央区万代3丁目	109.0	6.5 0.0	4.0 0.0	0.75 0.75		PC橋 連続桁	平成13年	B活荷重	通行制限 無し	新道 0.4+55~ 0.5+64
合 計	6 橋											

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。

第四表

路線名: 国道7号 新道 7号 新道

図面 対照番号	名 称	箇 所 名	延長	Ī	福 員	m	面積	橋種及び型式	建設年次	耐荷荷重	現 況	備考
	21 MV	画 別 名		車道	歩道	路肩	山 傾	簡性及い至氏				
		(上段:起点側、下段:終点側)	m	(上段:	上り,下月	设;下り)	m²					
9		新潟市中央区下大川前通五/町 新潟市中央区下大川前通五/町	29.3	0.0 0.0	0.0 2.6			RC橋 連続桁	平成13年	_		新道 0.2+36~ 0.2+36
9		新潟市中央区下大川前通五/町 新潟市中央区下大川前通五/町	29.3	0.0 0.0	2.6 0.0			RC橋 連続桁	平成13年	_		新道 0.2+41~ 0.2+41
10		新潟市中央区万代三丁目 新潟市中央区万代三丁目	34.5	0.0 0.0	0.0 2.6			RC橋 連続桁	平成13年	_		新道 0.4+46~ 0.4+46
10		新潟市中央区万代三丁目 新潟市中央区万代三丁目	34.4	0.0 0.0	2.6 0.0			RC橋 連続桁	平成13年			新道 0.4+52~ 0.4+52
合 計	4 橋											

- 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。