令和	3年度	E 点検i	周書表	ŧ		市町村名					長野市B]	予算額(税込) 交付金額=							単費=	=	※セルの結合等を行わないでください														
						A 4= =	橋面積	1	£	部工構造型式	t.						業条	件		関係機	機関 前回	コンクリート橋 面積 A1 (m2)							鋼橋 面積 A1 (m2)							
番号	橋梁名	路線	泉名	所在地	稿 長 (m)	全幅員 (m)	(m2) 入力不要	5+ V	ー 特定の溝橋等 当 2≦L≦5 5 <l≦10< th=""><th></th><th>鋼橋等</th><th>コンクリート橋</th><th>1</th><th>2</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>通誘導員</th><th></th><th>点検</th><th></th><th>L<10m</th><th></th><th></th><th></th><th>L≧10m</th><th></th><th></th><th></th><th>L<10m</th><th></th><th></th><th></th><th>L≧10m</th><th>4 5</th></l≦10<>		鋼橋等	コンクリート橋	1	2					通誘導員		点検		L<10m				L≧10m				L<10m				L≧10m	4 5
1	久方相	秀 大岡石津	久方橋線	大岡乙3108	97.6	7.0			<u> </u>	10 <l≥15< td=""><td>鋼I桁橋</td><td></td><td>地上</td><td>リフト章10m未満</td><td>リフト車10m以上</td><td>饰士 》</td><td>1.快里</td><td></td><td>安</td><td></td><td>有無</td><td>1 2</td><td>3</td><td>4 (</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>, ,</td><td>+'</td><td>- 2</td><td>-3-</td><td></td><td>•</td><td>1 2</td><td></td><td>683.2</td></l≥15<>	鋼I桁橋		地上	リフト章10m未満	リフト車10m以上	饰 士 》	1.快里		安		有無	1 2	3	4 (2	3	, ,	+'	- 2	-3-		•	1 2		683.2
2	大八相		大八橋線	大岡乙6006-2	119.0	6.6	785.4	ı			鋼I桁橋						0		0		0									_	+				+ +	785.4
3	御曹子	橋大岡芦ノ尻	卸曹子模線	大岡丙1204-4	97.5	8.0	780.0				鋼トラス橋						0		5		0									+	+				+	780.0
4	新福土口	「橋 中川	手線	信州新町山穂刈5980-	2 24.9	8.2	204.2	2			鋼I桁橋						0)		0										+					204.2
5	土口中	橋 中川	手線	信州新町越道6976-	5 55.9	5.2	290.7	,				栈道橋				0			0		0						290.7				+					
6	更級相	九 鹿道堀	之内線	信州新町日原東74-	2 98.0	6.6	646.8	3			鋼箱桁						0		0		0										+					646.8
7	小倉新	橋 信州新町	431号線	信州新町上条2455-1	39.6	6.2	245.5	5			鋼I桁橋						0		0		0										\Box					245.5
8	下川村中	中橋 信州新町	458号線	信州新町山上条275-	7 21.0	2.5	52.5	5				床版橋					0)								5	2.5								
9	西日時	橋 信州新町	449号線	信州新町山上条429	8 38.1	2.5	95.3	3				床版橋					0		o								9	5.3								
10	新孫の》	マ橋 信州新町	609号線	信州新町牧野島350-	95.0	6.2	589.0)			鋼トラス橋						0		O		0															589.0
11	新久米路	各橋 信州新町	542号線	信州新町水内22-2	28.7	8.2	235.3	3				ボックス					0		o		0						23	5.3								
12	二丁田	橋みすず棉	喬寺尾線	信州新町水内4876-	2 49.0	6.2	303.8	3				桟道橋					0		O		0						30	3.8								
13	入日相	中条36	66号線	中条日高2811-	1 22.1	3.6	79.6	3			鋼H桁橋						0		0		0															79.6
14	三管寺	橋 中条38	32号線	中条日高2471-	3 28.3	3.0	84.9	9			鋼I桁橋						0		0		0															84.9
15	土尻相	長井	‡線	中条日高13-2	34.9	7.7	268.7	,				PC橋					0		0		0						26	8.7								
16	栄更相	上長井	和沢線	中条日高4923-2	2 59.7	1.7	101.5	5			吊り橋		0					ロープ	0		0													101.5		
17	日下野	橋 上下条	大崩線	中条日下野5950-1	46.0	8.2	377.2	2			鋼I桁橋						0		0		0											1				377.2
18	御堂島	橋 中長	井線	中条56-5	36.5	8.4	306.6	3			鋼I桁橋						0		0		0											1				306.6
19	牛首相	中条7	3号線	中条御山里9677-3	21.5	7.0	150.5	5			鋼H桁橋						0		О		0															150.5
20	保高机	西頭角	自井線	中条住良木8286	6 28.8	3.3	95.0)				RCT桁					0		0		0						9	5.0								
21	森下柏	中条9	9号線	中条住良木7376-6	30.0	3.6	108.0)				RC床版橋					0		O		0						10	8.0								
22	天神原	橋 中条10	03号線	中条住良木7499	9 26.0	5.2	135.2	2				床版橋					0		O		0						13	5.2								
23	町南村	中条26	62号線	中条2463-9	29.5	3.8	112.1				鋼H桁橋						0		O		0															112.1
24	田頭新	橋 中条14	10号線	中条住良木9178-3	31.8	10.0	318.0)			鋼I桁橋						0		O		0															318.0
25	矢崎橋	2 中条10	07号線	中条住良木6973-	30.0	4.3	129.0)			鋼H桁橋						0		O		0															129.0
	五十鈴	橋 中条37	78号線	中条日高333-2	76.0	6.2	471.2	2			鋼I桁橋						0)		0															471.2
27	久米路第2河	1川橋 信州新町	542号線	信州新町水内6-5	8.6	22.9	196.9	0	1			RC溝橋(カルバート)					0)					196.9												
28	100025	号橋 大座法師	池西高線	箱清水三丁目1568	7.0	4.3	30.1					RCT桁				0			0				30.1													
29	堀切橋	5 長野北2	15号線	箱清水一丁目2244-0	12.5	5.8	72.5	5			鋼I桁					0			0		0										<u> </u>				72.5	
30	堀切大	橋 長野北2	37号線	箱清水一丁目2315-	2 50.1	10.8	541.1					PCラーメン					0	ロープ)		0						54	1.1			$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \mid$				$\perp \perp$	
\vdash				差出南三丁目7398	151.0	16.8						斜張箱桁			0)		0					2536.8					$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \mid$				$\perp \perp$	
	21035	号橋 柳原16	63号線	大字柳原1245-	1 11.3	5.2	58.8	3				PC中空床版					0)		0						5	8.8		\perp	\perp				$\perp \perp \downarrow$	
		号橋 布野屋		大字柳原660-3	-			3				PC中空床版					0)		0							2.6		1	$\perp \perp \mid$	$\perp \perp$			$\perp \perp$	
-		号橋 柳原9		大字柳原1280-4	4 10.6			-				PC中空床版					0)		0							5.1		\perp	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \mid$	\perp			$\perp \perp \downarrow$	
- 1	21054	号橋 柳原12		大字柳原1226-22	10.7	5.2	55.6	3				PC中空床版					0)		0				_			5.6		\perp	<u> </u>	\vdash			\perp	_
		号橋 浅川1		浅川西平1386-	1 10.5			-				RCT桁					0)		0				_		3	7.8		4	\perp	\vdash			44	
	22011			浅川押田268-8	1			-)	1	鋼H桁					0			0		0									\perp	<u> </u>				56.7	
38	柳澤村			大字上松2606-	1 12.0							RCT桁					0)						_			9.2		4	\perp	\vdash			44	
39	宮入村			中曽根3979-2	-			-				RCアーチ			0)		0				_	182.0				4	4—	\vdash			44	_
		号橋 浅川16		中曽根3447-3	13.0	4.0		-				RCラーメン					0)									2.0	-	+	+	\vdash	-	-	+	
41	中曽根1	号橋 浅川16	57号線	中曽根3528-2	11.9	7.0	83.3	3				RCT桁					0		2		0						8	3.3								

										1										1 1			1 1					$\overline{}$	$\overline{}$,		
42	三ツ出口橋	浅川128号線 北郷1123-7	30.3	5.7	172.7						PC中空床版				0		0		0						172.7			$oldsymbol{\sqcup}$			$\sqcup \bot$	
43	清水大橋	浅川7号線 浅川清水482-13	27.2	6.2	168.6						PC箱桁				0		0		0						168.6							
44	清水橋3	浅川7号線 浅川清水483-17	31.3	5.2	162.8					鋼合成I桁					0		0		0												1/	162.8
45	宇木大橋	浅川121号線 上松五丁目567-5	12.0	5.9	70.8						合成I桁				0		0		0						70.8							
46	西山田橋	北部中学吉田高校線 稲田一丁目2-3	15.8	6.8	107.4					鋼合成I桁					0		0		0												19	107.4
47	相生歩道橋	安茂里349号線 大字中御所	63.0	3.8	239.4					鋼I桁		0				ロープ		0	0										2	239.4		
48	相生橋	山王小弥勒寺線 大字中御所	57.5	7.3	419.8						RCT桁ゲルバー	0				ロープ		0	0				419.8									
49	弥勒寺橋	安茂里350号線 大字平柴1618-4	88.0	4.5	396.0					鋼I桁(合成)					0		0														3'	396.0
50	27020号橋	安茂里135号線 大字安茂里1494-3	9.0	2.1	18.9						RCT桁				0		0					18.9										
51	29013号橋	芋井57号線 大字上ヶ屋1586-2	13.9	1.2	16.7	0			1	鋼H桁		0						0	0											16.7		
52	畑山橋2	上松畑山線 浅川畑山44-2	10.0	4.0	40.0						RCT桁				0		0								40.0							
53	柳平橋	百瀬岩戸池平線 大字小鍋1230-1	32.7	4.8	157.0						RCアーチ	0				ロープ		0	0				157.0									
54	志門戸橋	下犬飼荻久保線 大字入山2092	7.1	5.2	36.9						RCT桁橋				0		0		0			36.9										
55	29027号橋	百瀬岩戸池平線 大字入山4751-1	10.0	6.0	60.0						RCT桁橋			0				0	0					60.0								
56	愛宕橋	芋井105号線 大字上ヶ屋1603-19	46.0	6.5	299.0					箱桁(合成)					0		0														2	299.0
57	両郡歩道橋	篠ノ井北364号線 大字塩生甲2748-10	55.0	2.3	126.5					鋼斜張I桁		0				ロープ		0	0										1	126.5		
58	12192号橋	長野西723号線 大字南長野86-5	11.7	4.5	52.7					鋼I桁				0				0													52.7	
59	12193号橋	長野西723号線 大字南長野804-3	5.5	6.0	33.0	0		1			RC溝橋(カルバート)	0						0		33.0												
60	50063号橋2	大門小出線 若穂川田615-6	31.8	1.3	41.3					鋼トラス					0		0		0													41.3
																											1					
	60	(現地踏査) (60)																														
																											+					
		1	III	II		4	0	2	2	?	1	7	0 2	2 6	45	0	47	13	48	8 1	0 1	3 (2 2			0	0 0			4 0		21
					-					•				. —		60		_		33.0	0.0 30.1	0507 00	576.8 2718.8	250.7	27014 0.0	0.0 0	0.0	0.0	0.0 4	4941 00	181.9 69	969.7 0.