平原	成30年月	妊 点検調書	表			1	市町村名:	山ノ内町		予算額((税込)	交付金	順=					単費=				<i>*</i> *±	ルの結合	等を行る	りないで	ください											
 		- 11				上部構	± +4 /				作業条件				BB /安 +総 BB	コンクリート橋 面積 A1(m2)									鋼橋 面積 A1 (m2)												
番号	橋梁名	路線名	所在地			全幅員	橋面積 (m2)			1	2		3	4	- 5	交通記	連員	関係機関 協議		L(コノウ 10m	'')—rq	川俊		L≧10n	1				L<10m		1 四代	A I (M		≥10m	_	
_				(m		(m)	入力不要	鋼橋等		地上	リフト車10m未満	リフト車10m以上	梯子	点検車	足場	必要	不要	0.00 0.00	1	2	3 4	5	1				5	1				5	1	2			5
1	3号格			_	8.0	1.5	12.0		RC 床板橋				0				0				2.0	-	-											 -	 -	\dashv	
2	4号棉			_	7.0	2.0	14.0		RC 床板橋				0				0				4.0	-	-											 -	 -	\dashv	
3	6号棉			_	6.9	1.5	10.4		RC 床板橋				0				0				0.4		-											_	_		
4	7号相			_	4.5	6.8	30.6		RC 床板橋				0				0				0.6															\dashv	
5	10号			_	7.5	1.5	11.3		RC 床板橋				0				0			_	1.3															\dashv	
6	15号			_	3.1	1.5	4.7		RC 床板橋				0				0			_	4.7															\dashv	
7	西脇1号		申 山ノ内町	_	8.3	4.0	33.2		RC 床板橋				0				0				3.2															\dashv	
8	沢橋			_	7.2	3.9	28.1		PCホロー桁橋				0				0			2	8.1															\dashv	
9	泡貝橋:			_	1.2	4.0	44.8		PCホロー桁橋				0				0					-	-		44.8									 -	 -	\dashv	
10	境橋				8.3	0.9	7.5		PCホロー桁橋				0				0			_	7.5															\dashv	
11	清水村			_	4.7	4.5	66.2		PCホロー桁橋				0				0			_	_				66.2											\dashv	
12	がんどは			_	3.0	2.5	32.5		PCホロー桁橋				0				0						-		32.5												
13	大向村				1.6	4.0	46.4		PCホロー桁橋				0				0					-	-		46.4										_	\dashv	
14	上手村			_	0.9	5.5	60.0		PCホロー桁橋				0				0						-		60.0												
15	山橋	町道中須6号約	山ノ内町	2	2.0	5.5	121.0		PCホロー桁橋				0				0						-		121.0												
,					_		0.0																-														
					_		0.0																-														
					_		0.0																-														
					_		0.0																-														
<u> </u>					_		0.0																-														
					_		0.0															-	-													_	
<u> </u>	15																					-	_									_		$-\!\!\!\!+$	_	4	
<u> </u>				_																		-															
				_																		-															
										_	_	_		_	_	_									_									- 00	_		
										0	0	0	15	0	15	0	15		0.0	0.0 15	10 ^	0 0.	0.0	000	370.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
															13	•			0.0	15		υ ₁ υ.	0.0	0.0	370.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
																				10	1.0				3/0.8					0.0					0.0		_