











橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は諸経費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。（千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	区 間 数	路線番号 路線名	等 速 プ ラ ット 特 定 区 域 (健全化 対象区)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												備考		
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253				
51	48	10015 昭和通り3号橋	0	1	A0132076 市道昭和通り 線	B 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年数 49	4.5	次回点検	○						○							2巡目点検 (2020年)でIII 判定 補修済み
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等	200					200								
52	53	50028 倉谷橋	0	1	H0433018 市道松山路18 号線	B 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1977 点検年次 2016 経過年数 42	4.6	次回点検	○						○							
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等	200					200								
53	85	50027 馬瀬河内3号橋	0	1	H0433015 市道松山路15 号線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1978 点検年次 2016 経過年数 41	6.0	次回点検	○						○							
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等	200					200								
54	88	50032 落合橋2	0	1	H0435008 市道迫子8号線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1947 点検年次 2016 経過年数 72	12.0	次回点検		○						○						
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等		200					200							
55	92	50029 清水1号橋	0	1	H0434001 市道塩屋1号線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1965 点検年次 2016 経過年数 54	5.0	次回点検		○						○						
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等		200					200							
56	93	50038 早稲河内5号橋	0	1	H0435009 市道迫子9号線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1956 点検年次 2016 経過年数 63	5.3	次回点検		○						○						
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等		200					200							
57	94	50031 大広橋	0	1	H0435007 市道迫子7号線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1980 点検年次 2016 経過年数 39	11.5	次回点検					○			○						
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等		200					200							
58	102	20073 真笹見二号橋	0	1	I0231113 市道迫子第2支 線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年数 49	5.5	次回点検					○									
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等					200									200
59	104	20061 本宮橋	0	2	I0231008 市道朝熊山登 山口線	D 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1922 点検年次 2015 経過年数 97	6.6	次回点検	○						○							
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等	200						200							
60	19	10026 浅間橋	0	1	A0132027 市道駅西中学 校線	A 主梁部分 II 部材全体	架橋年次 1963 点検年次 2015 経過年数 56	10.7	次回点検	○						○							
									対策内容 (代表的工法)														
									概算費用等	400						400							

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は諸経費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。（千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	区間 数	路線番号 路線名	等 階 別 （健全度 基準別）	年次	橋長 （m）	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）											備考	
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253		
61	50	10037 寺川原橋	0	1	A0121205 市道寺川原線	B 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2016 経過年次 49	2.6	次回点検	○									【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等	200					200			1,702			
62	54	10065 野田8号橋	0	1	A0137057 市道こうがす線	B 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	5.8	次回点検					○					【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等					200				1,059		200	
63	55	10067 野田6号橋	0	1	A0137055 市道野田4号線	B 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	5.8	次回点検					○					【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等					200				1,148		200	
64	56	10071 野田2号橋	0	1	A0137050 市道野田1号線	B 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	5.8	次回点検					○					【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等					200				2,002		200	
65	57	10070 野田3号橋	0	1	A0137051 市道野田2号線	B 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	5.7	次回点検					○					【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】	緊急点検 (2024年)でIII 判定	2023年度設計
									概算費用等					200				1,075		200	
66	59	10069 野田4号橋	0	1	A0137053 市道中島線	B 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	5.6	次回点検					○					【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等					200				1,148		200	
67	71	20041 鷺崎橋	0	1	I0220119 市道板橋線	C 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	5.0	次回点検					○					【路】Co舗装修繕 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等					200				1,793		200	
68	77	20031 無名橋14	0	1	I0220101 市道下五知墓線	C 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	6.0	次回点検	○									【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等	200					200			1,081			
69	86	20068 無名一号橋3	0	1	I0231105 市道梶坊線	D 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2015 経過年次 49	8.0	次回点検					○					【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】断面修復 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等					200				1,860		200	
70	28	20028 大橋	0	1	I0210038 市道恵利原迫間線	A 主梁4割 II 部材全体	架橋年次 1965 点検年次 2017 経過年次 54	16.4	次回点検								○		【路】 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【橋】断面修復 【床】 【下】 【支】 【土記以外】		
									概算費用等								200	4,037			













橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は請願費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。（千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	管 下 ド ラ フ 特 定 区 分 (健全次 第順)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 ( 対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用 )											備 考							
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029								
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253								
121	138	34037 無名橋(対上 支線)	0	1	S0311105 市道対上支線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1982	21.5	次回点検																		
							点検年次 2017																				
							経過年数 37				200					200											
122	136	50016 寺前橋	0	1	H0432006 市道南張6号線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1981	12.7	次回点検																		
							点検年次 2017																				
							経過年数 38				200						200										
123	137	30005 無名橋34	0	1	S0331344 市道片田中学 校線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1981	7.0	次回点検			○						○									
							点検年次 2017																				
							経過年数 38				200						200										
124	138	10107 無名橋64	0	1	A0136055 市道経塚線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1980	5.6	次回点検					○								○					
							点検年次 2015																				
							経過年数 39						200													200	
125	138	10024 昭和通り1号橋	0	1	A0111101 市道昭和通り 線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1980	2.4	次回点検	○								○									
							点検年次 2015																				
							経過年数 39			200								200									
126	140	40003 田神2号橋	0	1	D0520006 市道波切漁港 本線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1977	15.1	次回点検													○					
							点検年次 2017																				
							経過年数 42					200													200		
127	141	14013 神袖橋	0	1	A0111106 市道開拓幹線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1976	23.9	次回点検													○					
							点検年次 2017																				
							経過年数 43					200													200		
128	142	50001 大方橋2	0	1	H0410006 市道6号線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1974	4.6	次回点検			○						○									
							点検年次 2016																				
							経過年数 45				200							200									
129	143	30044 自歩道橋1	0	1	S0311107 市道片田歩道 線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1970	8.0	次回点検													○					
							点検年次 2017																				
							経過年数 49					200													200		
130	144	30045 自歩道橋2	0	1	S0311107 市道片田歩道 線	A 主梁部計 I 部材全体	架橋年次 1970	5.4	次回点検													○					
							点検年次 2017																				
							経過年数 49					200													200		

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は請願費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。（千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径 間数	路線番号 路線名	管 道 種 別 (健全度 基準別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 ( 対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用 )											備 考	
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253		
131	148	20104 無名橋32	0	1	10210041 市道第1国道線	A 主梁部付	架橋年次 1970	4.0	次回点検					○						○	
						I 部材全体	点検年次 2016		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 49		概算費用等					200							200
132	147	50004 湯夫3号橋	0	1	H0410010 市道10号線	A 主梁部付	架橋年次 1967	2.9	次回点検					○						○	
						I 部材全体	点検年次 2016		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 52		概算費用等					200							200
133	148	14025 神川橋	0	1	A0139007 市道鶴方神明 線	A 主梁部付	架橋年次 1965	15.9	次回点検			○						○			
						I 部材全体	点検年次 2017		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 54		概算費用等			200						200			
134	149	40004 小路町橋	0	1	D0530038 市道小路町1号 線	A 主梁部付	架橋年次 1963	2.4	次回点検		○					○					
						I 部材全体	点検年次 2017		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 56		概算費用等			200					200				
135	150	50053 田杭橋歩道	2	1	H0410015 市道松山路浜 島線	A 主梁部付	架橋年次 1961	11.0	次回点検					○							○
						I 部材全体	点検年次 2016		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 58		概算費用等			200				200					
136	151	30042 西田橋	0	1	S0311106 市道片田御座 線	A 主梁部付	架橋年次 1961	3.5	次回点検					○							○
						I 部材全体	点検年次 2016		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 58		概算費用等			200									200
137	152	40015 船越9号橋	0	1	D0630077 市道船越中央 37号線	A 主梁部付	架橋年次 1932	5.6	次回点検	○						○					
						I 部材全体	点検年次 2015		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 87		概算費用等	200						200					
138	153	40010 船越4号橋	0	1	D0630060 市道船越中央 21号線	A 主梁部付	架橋年次 1932	4.0	次回点検							○					
						I 部材全体	点検年次 2017		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 87		概算費用等			200				200					
139	154	20008 蛇ヶ谷橋	0	1	I0210013 市道L尿処理 場線	B 主梁部付	架橋年次 2012	15.3	次回点検	○						○					
						I 部材全体	点検年次 2015		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 7		概算費用等	200						200					
140	155	50011 上条橋	0	1	H0420103 市道103号線	B 主梁部付	架橋年次 2011	13.2	次回点検							○					
						I 部材全体	点検年次 2016		対策内容 (代表的工法)												
						II 部材全体	経過年次 8		概算費用等			200				200					









橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は請願費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。（千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	等 速 ド ラ ー 特 定 区 の （ 健全 次 期 車 輪 ）	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 ( 対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用 )											備考									
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029										
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253										
171	187	30030 無名橋47	0	1	S0335356 市道越賀浦線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2017	5.0	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等		200					200													
									部材全体																				
172	188	20084 奥山橋	0	1	I0231245 市道畑の谷線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2017	4.4	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等			200									200								
									部材全体																				
173	189	20081 水ナシ橋	0	1	I0231231 市道松山迫子線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2017	4.0	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等				200																
									部材全体																				
174	190	20077 無名橋21	0	1	I0231177 市道三ツ所日和山線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2017	3.4	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等			200									200								
									部材全体																				
175	191	20015 局口橋	0	1	I0210022 市道中央線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2016	3.1	次回点検	○																			
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等	200																			
									部材全体																				
176	192	10054 内田橋	0	1	A0136058 市道内田線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2016	3.0	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等			200																	
									部材全体																				
177	193	30028 無名橋45	0	1	S0315103 市道越賀線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2016	2.4	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等					200															
									部材全体																				
178	194	50044 無名橋55	0	1	H0433019 市道松山路19号線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2017	2.3	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等				200																
									部材全体																				
179	195	50052 無名橋62	0	1	H0432025 市道南張25号線	B 架橋年次 1970	I 点検年次 2018	2.3	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等				200																
									部材全体																				
180	196	20038 小海橋	0	2	I0220115 市道飯浜の矢線	B 架橋年次 1966	I 点検年次 2019	14.6	次回点検																				
									対策内容 (代表的工法)																				
									概算費用等					200															
									部材全体																				

2巡目点検  
(2021年)でⅢ  
判定  
設計済  
2023年度修繕





橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は諸経費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。（千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	区 間 数	路線番号 路線名	等 階 別 （ 橋 脚 部 位 ）	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）											備考		
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253			
201	218	20024 無名橋13	0	1	10210029 市道山原迫子線	C 主梁4部打	架橋年次 1960	3.3	次回点検	○												
						I 点検年次	2016		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	50		概算費用等	200					200							
202	219	50008 切間4号橋	0	3	H0210029 市道山原迫子線	C 主梁4部打	架橋年次 1908	10.1	次回点検		○					○						
						I 点検年次	2016		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数			概算費用等			200				200						
203	220	10057 整理4号橋	0	1	A0136001 市道小迫間五反田線	D 主梁4部打	架橋年次 2016	3.5	次回点検		○					○						
						I 点検年次	2016		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	3		概算費用等			200				200						
204	221	10056 整理2号橋	0	2	A0139005 市道葦原堂後線	D 主梁4部打	架橋年次 2015	3.7	次回点検			○						○				
						I 点検年次	2017		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	4		概算費用等			200						200				
205	222	10058 整理3号橋	0	2	A0139001 市道神明甲賀線	D 主梁4部打	架橋年次 2015	3.2	次回点検			○						○				
						I 点検年次	2017		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	4		概算費用等			200						200				
206	223	10074 野田1号橋	0	1	A0137037 市道西3号線	D 主梁4部打	架橋年次 2008	3.5	次回点検		○					○						
						I 点検年次	2016		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	11		概算費用等			200				200						
207	224	50041 切間2号橋	0	1	H0435010 市道迫子10号線	D 主梁4部打	架橋年次 2006	9.5	次回点検			○				○						
						I 点検年次	2016		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	13		概算費用等			200				200						
208	225	50040 切間3号橋	0	4	H0435010 市道迫子10号線	D 主梁4部打	架橋年次 2005	65.9	次回点検			○					○					
						I 点検年次	2017		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	14		概算費用等			200						200				
209	226	50020 向井橋	0	1	H0433001 市道松山路1号線	D 主梁4部打	架橋年次 2004	25.5	次回点検			○						○				
						I 点検年次	2017		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	15		概算費用等			200						200				
210	227	30016 無名橋40	0	1	S0333322 市道大山6号線	D 主梁4部打	架橋年次 2003	6.2	次回点検			○				○						
						I 点検年次	2017		対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数	16		概算費用等			200					200					



橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は諸経費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。 （千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	管 下 ド ラ ー 特 定 区 の （ <small>健全な 橋梁</small> ）	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 （ 対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用 ）											備考							
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029								
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253								
221	240	10102 無名橋11	0	1	A0134059 市道伊勢道線	D 架橋年次 1990	3.2	次回点検																			
								主梁点検																			
								点検年次 2016																			
								部材全体																			
					D	架橋年次 1990		○																			
					I	点検年次 2016																					
					I	経過年次 29			200						200												
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					
					I	経過年次 29																					













橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

※ 概算費用は請願費を含む。 ※ 実施順位は、橋梁長寿命化修繕計画における事業の実施順位を示す。 ※ 優先順位は、STEP.1～STEP.4に基づき決定される順位を示す。 （千円）

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	等 階 別 （ 橋 脚 部 別 ）	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）											備考								
									年次	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029									
									概算費用計	51,931	28,396	60,900	36,402	31,105	28,110	30,243	30,359	26,440	28,253									
281	267	50035 早稲河内3号橋	0	1	H0435008 市道迫子8号線	D 主梁部	架橋年次	2.4	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1966																					
							I 点検年次																					
							2018																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	53	概算費用等			200					200												
282	272	30041 無名橋53	0	1	S0336316 市道里3号線	D 主梁部	架橋年次	2.1	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1970																					
							I 点検年次																					
							2017																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	49	概算費用等		200					200													
283	273	50037 早稲河内1号橋	0	1	H0435008 市道迫子8号線	D 主梁部	架橋年次	2.8	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1960																					
							I 点検年次																					
							2018																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	59	概算費用等			200					200												
284	276	10062 仏坂橋	0	1	A0137058 市道仏坂線	D 主梁部	架橋年次	2.0	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1960																					
							I 点検年次																					
							2016																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	59	概算費用等		200					200													
285	278	50025 馬瀬河内2号橋	0	1	H0433014 市道松山路14号線	D 主梁部	架橋年次	2.3	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1959																					
							I 点検年次																					
							2018																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	60	概算費用等			200					200												
286	282	10064 東深山橋	0	1	A0137067 市道東深山線	D 主梁部	架橋年次	2.5	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1940																					
							I 点検年次																					
							2016																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	79	概算費用等		200					200													
287	283	50026 馬瀬河内1号橋	0	1	H0433014 市道松山路14号線	D 主梁部	架橋年次	2.8	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1905																					
							I 点検年次																					
							2018																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	114	概算費用等			200					200												
288	287	10106 堂後橋	0	1	A0139004 市道山口堂後線	E 主梁部	架橋年次	2.8	対策内容 (代表的工法)	次回点検																		
							1940																					
							I 点検年次																					
							2016																					
						I 部材全体	経過年次																					
						I	79	概算費用等			200				200													