

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10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	年度区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	次回点検	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
										2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
概算費用計									185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
1	5	20707 新堂駅跨線橋	0	5	399 市道新堂駅前 連絡道路	A III III	架橋年次 1976 点検年次 2019 経過年数 47	23.2	次回点検	【路】AS舗装修繕 【伸】 【高】高欄塗装塗替え 【主】当て板補強 【側】 【床】当て板補強 【下】当て板補強 【支】 【上記以外】塗装塗替え	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
概算費用等									100,600	0	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0		
2	21	11086 岩倉大橋	0	5	11025 市道花之本新 居線	B III III	架橋年次 1968 点検年次 2020 経過年数 55	185.0	次回点検	【路】 【伸】 【高】 【主】 【側】 【床】断面修復 【下】ひび割れ注入 【支】支床交換 【上記以外】	0	0	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0
概算費用等									10,000	150	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	0	
3	27	43812 梅ノ木谷橋	0	1	43808 市道奥鹿野小 ぎり線	D III III	架橋年次 1952 点検年次 2022 経過年数 71	8.2	次回点検	【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【側】 【床】断面修復 【下】断面修復 【支】 【上記以外】	0	0	0	150	0	0	0	0	150	0	0	0
概算費用等									1,000	0	0	150	0	0	0	0	0	0	150	0	0	
4	37	30127 中垣内橋	0	1	30074 市道坂下線	D III III	架橋年次 1986 点検年次 2022 経過年数 37	3.6	次回点検	【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【側】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】	0	0	0	150	0	0	0	0	0	150	0	0
概算費用等									999	0	0	150	0	0	0	0	0	0	150	0	0	
5	54	14826 森ノ下橋	0	2	14864 市道中之地塚 本線	D III III	架橋年次 1978 点検年次 2023 経過年数 45	12.0	次回点検	【路】 【伸】 【高】 【主】 【側】 【床】 【下】根固めコンクリート 【支】 【上記以外】	0	0	0	0	0	150	0	0	150	0	0	0
概算費用等									2,002	150	0	0	0	150	0	0	0	0	150	0	0	
6	61	30284 第九号日野川 橋	0	1	30415 市道西代線	D III III	架橋年次 1960 点検年次 2022 経過年数 63	7.2	次回点検	【路】CG舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【側】 【床】 【下】根固めコンクリート 【支】 【上記以外】	0	0	0	150	0	0	0	0	0	150	0	0
概算費用等									1,000	0	0	150	0	0	0	0	0	0	150	0	0	
7	187	50120 下出橋	0	3	55044 市道川合向出 線	B II II	架橋年次 1966 点検年次 2020 経過年数 57	39.9	次回点検	【路】 【伸】 【高】ガードレール塗装塗 【主】 【側】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】塗装塗替え	0	0	0	0	0	150	0	0	150	0	0	0
概算費用等									5,000	150	0	0	0	150	0	0	0	150	0	0	0	
8	293	19014 東側橋	0	1	19024 市道木田原東 之山線	B II II	架橋年次 1968 点検年次 2019 経過年数 55	15.0	次回点検	【路】CG舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】ガードレール塗装塗 【主】 【側】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】塗装塗替え	0	0	0	0	0	150	0	0	150	0	0	0
概算費用等									5,149	0	0	0	0	150	0	0	0	150	0	0	0	
9	297	50052 向出橋	0	3	55022 市道向出東山 線	B II II	架橋年次 1966 点検年次 2019 経過年数 57	42.5	次回点検	【路】CG舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【側】 【床】 【下】 【支】モルタル修繕 【上記以外】塗装塗替え	0	0	0	0	0	150	0	0	150	0	0	0
概算費用等									5,151	0	0	0	0	150	0	0	0	150	0	0	0	
10	427	41817 駅前橋	0	1	41817 市道西青山青 山線	D II II	架橋年次 1971 点検年次 2021 経過年数 52	14.0	次回点検	【路】 【伸】 【高】 【主】 【側】 【床】 【下】 【支】モルタル修繕 【上記以外】塗装塗替え	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0	0	0
概算費用等									5,002	150	0	0	0	0	0	0	150	0	0	0	0	

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	事業 区分 (健全化 範囲)	年次	橋長 (m)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概要費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
11	488	11027 下口橋	0	1	11017 市道蓮池比自 岐下川原線	D 架橋年次 1969 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 54	7.5	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【側】- 【床】- 【下】- 【支】- 【支】モデル修繕 【上記以外】塗装塗替え	0					150					
12	7	11304 平尾橋	0	1	11335 市道久米守田 線	A 架橋年次 1957 主要4部材 III 点検年次 2020 部材全体 III 経過年数 66	3.5	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【側】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】大規模修繕	0					150					
13	9	11355 暗崎橋	1	9	11375 市道白地松ヶ 谷線	B 架橋年次 1957 主要4部材 III 点検年次 2023 部材全体 III 経過年数 66	93.6	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】- 【主】断面修復 【側】- 【床】ひび割れ注入 【下】断面修復 【支】支保構造塗替え 【上記以外】塗装塗替え	0				150						150
14	10	30819 不動橋	0	1	30983 市道横尾糞輪 谷線	B 架橋年次 1937 主要4部材 III 点検年次 2022 部材全体 III 経過年数 86	7.7	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】断面修復 【主】断面修復 【側】- 【床】断面修復 【下】根固めコンクリート 【支】- 【上記以外】-	0				150						150
15	11	43101 宮前橋	0	1	43101 市道露生天照 寺線	B 架橋年次 1961 主要4部材 III 点検年次 2022 部材全体 III 経過年数 62	14.6	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】Co舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】断面修復 【側】断面修復 【床】断面修復 【下】ひび割れ注入 【支】支保構造塗替え 【上記以外】-	0				150						150
16	14	30815 下志明橋	0	1	30915 市道子延猿野 線	B 架橋年次 1964 主要4部材 III 点検年次 2022 部材全体 III 経過年数 59	6.0	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【側】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】大規模修繕	0				150						150
17	19	30110 関ノ前橋	0	1	50054 市道中村甲野 線	B 架橋年次 1972 主要4部材 III 点検年次 2023 部材全体 III 経過年数 51	8.5	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装塗 【主】- 【側】- 【床】- 【下】ひび割れ注入 【支】- 【上記以外】-	0				150						150
18	20	30813 八升田橋	0	1	30915 市道子延猿野 線	B 架橋年次 1962 主要4部材 III 点検年次 2022 部材全体 III 経過年数 61	5.1	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【側】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】大規模修繕	0				150						150
19	23	31061 第二号西谷端 橋	0	1	31026 市道富永線	D 架橋年次 1950 主要4部材 III 点検年次 2022 部材全体 III 経過年数 73	7.7	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【側】- 【床】- 【下】根固めコンクリート 【支】- 【上記以外】塗装塗替え	0				150						150
20	24	31040 第二号横野谷 橋	0	1	51023 市道横野谷線	D 架橋年次 1931 主要4部材 III 点検年次 2023 部材全体 III 経過年数 92	8.7	対 策 内 容 (代表的工法)	次 回 点 検 【路】Co舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】断面修復 【主】断面修復 【側】断面修復 【床】断面修復 【下】- 【支】- 【上記以外】-	0				150						150

橋梁長寿命化修繕計画一覽表（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	事業 区別		年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）										
						予定区分 (健全改修希望)	年次			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
							概算費用計			185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
31	53	11356 半田橋	0	1	11375 市道白地松ヶ 谷線	D	架橋年次 1957	2.3	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 根固めコンクリート 【支】 - 【上記以外】 -	2,188	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 66													
						III	経過年数 66													
32	57	30225 第五号平田川 橋	0	1	50192 市道沖片山線	D	架橋年次 1972	12.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 ひび割れ注入 【支】 - 【上記以外】 -	569	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 51													
						III	経過年数 51													
33	59	30251 第二号南ノ浦 橋	0	1	50274 市道南ノ浦日 本田線	D	架橋年次 1968	2.5	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 ひび割れ注入 【支】 - 【上記以外】 -	548	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 55													
						III	経過年数 55													
34	60	31001 第二号前谷橋	0	1	31002 市道前谷線	D	架橋年次 1966	3.8	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 根固めコンクリート 【支】 - 【上記以外】 -	686	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2022													
						部材全体														
						III	経過年数 57													
						III	経過年数 57													
35	63	43813 小切橋	0	1	43808 市道奥鹿野小 ぎり線	D	架橋年次 1950	2.1	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 根固めコンクリート 【支】 - 【上記以外】 -	1,760	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2022													
						部材全体														
						III	経過年数 73													
						III	経過年数 73													
36	64	31053 第一号高尾川 橋	0	1	51024 市道高尾谷線	D	架橋年次 1935	4.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 ひび割れ注入 【支】 - 【上記以外】 -	540	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 88													
						III	経過年数 88													
37	65	31072 第五号東谷橋	0	1	31030 市道東谷線	D	架橋年次 1933	7.2	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 断面修復 【橋】 - 【床】 - 【下】 根固めコンクリート 【支】 - 【上記以外】 -	4,344	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2022													
						部材全体														
						III	経過年数 90													
						III	経過年数 90													
38	66	31045 第七号横野谷 橋	0	1	51023 市道横野谷線	D	架橋年次 1933	5.3	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 根固めコンクリート 【支】 - 【上記以外】 -	1,372	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 90													
						III	経過年数 90													
39	67	31047 第九号横野谷 橋	0	1	51023 市道横野谷線	D	架橋年次 1933	4.3	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 ひび割れ注入 【支】 - 【上記以外】 -	488	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 90													
						III	経過年数 90													
40	68	31048 第十号横野谷 橋	0	1	51023 市道横野谷線	D	架橋年次 1933	4.2	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 根固めコンクリート 【支】 - 【上記以外】 -	1,372	150	150	150	150				
						主要区画														
						III	点検年次 2023													
						部材全体														
						III	経過年数 90													
						III	経過年数 90													

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	事業 区分 (健全 度別)	年次	橋長 (m)	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)										
										2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
41	71	60023 西町橋	0	1	65109 市道町線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1961 2021 62	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	185,153		196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234
									【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装塗 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-		632		150					150		
42	72	40416 西法華寺橋	0	1	40479 市道阿保南裏3 号線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1991 2021 32	3.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)											
									【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】塗装塗替え				865	150				150		
43	73	11267 御墓山橋	0	1	11215 市道佐那具川 西線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1994 2019 29	5.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	0						0				
									【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】ガードレール塗装塗 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-	150			9,984		150					
44	74	60068 綱ヶ峯跨線橋	0	1	65232 市道綱ヶ峯石 谷線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1990 2019 33	17.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)	0							0			
									【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】フェンス部材取替え 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-	600			21,624		600					
45	75	40005 大村橋	0	2	40005 市道別府小学 校前線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1986 2020 37	50.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)			0						150		
									【路】- 【伸】- 【高】- 【主】ひび割れ注入 【橋】 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-		150		5,649			150				
46	79	20064 無名第14橋	0	1	5002 市道旧国道25 号線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1970 2020 53	3.6	次回点検 対策内容 (代表的工法)											
									【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装塗 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-		150		58			150				
47	86	20017 百々橋	0	1	25002 市道旧国道25 号線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1949 2019 74	4.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	0										
									【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】根固めコンクリート 【支】 【上記以外】-	150			1,372		150					
48	88	20210 上切橋	0	1	25129 市道古宮線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1977 2021 46	21.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)											
									【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】塗装塗替え				3,024			150				
49	94	11248 蒲出橋	0	1	11207 市道大谷三田 野間線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1958 2019 65	7.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)	0						0				
									【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-	150			1,833		150					
50	95	12514 北谷2号線	0	1	12515 市道運動公園 上野公園線	A 主要4部材 II 点検年次 部材全長 II 経過年数	1957 2020 66	2.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)			0					0			
									【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】塗装塗替え		150		40			150				

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	事業 アール	年次	橋長 (m)	対策内容 (代表的工法)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)																						
										年次		2024		2025		2026		2027		2028		2029		2030		2031		2032		2033		
										次	回	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	点	概算費用計	
51	96	12506 瓜谷橋	0	1	12512 市道寺井池田線	A	1955	2.5	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	185,153	2025	0	2026	198,773	2027	200,030	2028	200,453	2029	197,636	2030	198,111	2031	199,693	2032	200,477	2033	200,234
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】ガードレール塗装																									
							【支】-			【下】-	【支】-																					
							【上記以外】-																									
52	102	13302 川端3号橋	0	1	13304 市道川端上出線	A	1975	5.9	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	150	2027	0	2028	150	2029	0	2030	150	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
53	104	13523 北平野橋	0	1	13528 市道眼部北平野線	A	1999	29.3	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	22,677	2029	150	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
54	107	11315 出屋敷橋	0	1	11357 市道出屋敷伊賀神戸停車場線	A	1972	12.4	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	0	2026	0	2027	0	2028	0	2029	0	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
55	109	11346 のぞみ橋	0	1	11373 市道四十九町ゆめが丘線	A	1998	33.3	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	1,144	2029	150	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
56	110	14846 下女生7号橋	0	1	14849 市道竹之浜高寺線	A	1988	3.9	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	578	2029	150	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
57	112	11321 上川原橋	0	1	11343 市道東條佐那具線	A	1979	6.6	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	2,871	2029	150	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
58	114	20234 澤橋	0	1	25225 市道沢1号線	A	1960	8.8	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	141	2029	150	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
59	111	11318 東的橋	0	1	11340 市道三田新居線	A	1960	3.6	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	254	2029	0	2030	150	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									
60	118	20208 無名第1橋	0	1	25115 市道奥中山線	A	1960	2.1	対策内容 (代表的工法)	次	回	点	概算費用計	0	2025	150	2026	0	2027	150	2028	1,372	2029	150	2030	0	2031	0	2032	0	2033	0
							【路】-			【伸】-	【高】-	【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-															
							【高】-			【主】-	【橋】-	【床】-	【下】-	【支】-	【上記以外】-																	
							【支】-			【下】-	【支】-	【上記以外】-																				
							【上記以外】-																									

橋梁長寿命化修繕計画一覧表(10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	事業 区分 (健全 優良 劣化)	年次	橋長 (m)	次回点検	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)											
										年次	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)										
											2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
61	121	20209 古宮橋	0	2	25129 市道古宮線	A 劣化 II 経過年数 70	架橋年次 1953 点検年次 2021	17.1	次回点検											○	
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等					8,064				150			
62	122	30004 第一号前川原 橋	0	1	30002 市道畑村赤坂 線	B 劣化 II 経過年数 50	架橋年次 1973 点検年次 2020	20.7	次回点検							○					
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等		150					150					
63	123	60001 千才橋	0	1	65001 市道大道線	B 劣化 II 経過年数 55	架橋年次 1968 点検年次 2021	12.0	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等									150			
64	124	11056 山神1号小橋	2	1	11011 市道印代山神 線	B 劣化 II 経過年数 65	架橋年次 1958 点検年次 2019	12.0	次回点検	○											
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等	150						150					
65	125	31030 馬渡橋	0	4	31021 市道三谷口線	B 劣化 II 経過年数 71	架橋年次 1952 点検年次 2020	39.7	次回点検								○				
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等		150					150					
66	126	16013 古屋敷橋	0	3	16037 市道餅川丸山 線	B 劣化 II 経過年数 73	架橋年次 1950 点検年次 2019	20.6	次回点検	○											
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等	150						150					
67	127	30802 新天神橋	0	2	30762 市道狩ヶ谷針 ノ木線	B 劣化 II 経過年数 42	架橋年次 1981 点検年次 2020	40.0	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等		150					150					
68	128	41425 勝地橋	0	1	41441 市道勝地妙楽 地線	B 劣化 II 経過年数 50	架橋年次 1973 点検年次 2020	20.0	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等		150					150					
69	130	11083 岩根橋	0	3	11025 市道花之木新 居線	B 劣化 II 経過年数 56	架橋年次 1967 点検年次 2019	34.5	次回点検	○											
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等	150						150					
70	131	16020 白地橋	0	1	16045 市道上林神戸 小学校線	B 劣化 II 経過年数 57	架橋年次 1966 点検年次 2019	6.0	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									概算費用等	150						150					

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	事業 区分 (健全化 地区別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）																						
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033												
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234												
81	137	20223 上村橋	0	3	25200 市道野村上村線	B 主要4車道	架橋年次	27.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	フェンス部材取替え	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1954				2019					69		4,914		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
82	140	40002 羽根橋	0	2	40001 市道阿保羽根線	B 主要4車道	架橋年次	40.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1972				2020					51		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
83	143	19810 青木橋	0	1	19801 市道組内柵ヶ峯線	B 主要4車道	架橋年次	15.5	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1968				2019					55		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
84	144	11066 高橋	0	1	11021 市道依那古花之木線	B 主要4車道	架橋年次	14.5	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1968				2022					55		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
85	146	30814 子延橋	0	2	30915 市道子延猿野線	B 主要4車道	架橋年次	28.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1934				2020					89		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
86	147	60010 中矢橋	0	1	65002 市道奥田西山線	B 主要4車道	架橋年次	12.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1965				2019					58		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
87	154	42101 鳥岡橋	0	1	42101 市道中出千方線	B 主要4車道	架橋年次	6.4	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1963				2021					60		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
88	151	11266 外山橋	0	10	11214 市道佐那具外山線	B 主要4車道	架橋年次	120.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1959				2022					64		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
89	154	30015 出後橋	1	4	30009 市道出後線	B 主要4車道	架橋年次	48.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1955				2020					68		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															
90	154	11062 東條橋	0	5	11012 西明寺一之宮東條線	B 主要4車道	架橋年次	161.2	次回点検	対策内容 (代表的工法)	【路】-	0	0	0	0	【伸】-	0	【高】-	0	【中】-	0	【保】-	0	【床】-	0	【下】-	0	【支】-	0	【上記以外】-	0
							1993				2020					30		150		150											
							II 点検年次				経過年数					概算費用等															

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	経 開 数	路線番号 路線名	管 区 別 区分 (健全 劣化 程度)	年 次	橋 長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)											
									年 次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
101	174	40008 岡城橋	0	1	40007 市道阿保奥鹿 野線	B 1989 劣化 II	2022	11.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】AS舗装修繕 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】-
									概算費用等				150						150	
102	174	20021 新平尾橋1	1	1	5003 市道前川中央 線	B 1986 劣化 II	2020	12.9	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】ガードレール塗装塗 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-
									概算費用等		150					150				4,428
103	174	19018 古出城橋	0	1	19011 市道川原出城 線	B 1983 劣化 II	2019	16.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【橋】ひび割れ注入 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-
									概算費用等	150										10,832
104	174	40506 桐ヶ丘9号橋	0	1	40560 市道桐ヶ丘5丁 目13号線	B 1982 劣化 II	2022	3.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】フェンス部材取替 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】-
									概算費用等				150							515
105	174	11063 郡橋	0	4	11021 市道依那古花 之木線	B 1988 劣化 II	2019	139.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】塗装塗替え
									概算費用等	150										119,402
106	184	11042 向芝橋	0	1	11022 市道依那古女 生線	B 1973 劣化 II	2019	7.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】排水管修繕
									概算費用等	150										636
107	184	19501 向山橋	0	1	19501 市道向山下広 出線	B 1971 劣化 II	2019	11.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】ガードレール塗装塗 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】塗装塗替え
									概算費用等	150										5,312
108	164	11338 下女生小橋	0	3	11372 市道下女生砂 めが丘線	B 1991 劣化 II	2020	47.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-
									概算費用等		150									24,198
109	174	50339 中之橋	0	1	55685 横山石川線	B 1984 劣化 II	2020	21.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】 【主】 【橋】ひび割れ注入 【床】 【下】ひび割れ注入 【支】 【上記以外】-
									概算費用等		150									3,706
110	184	11206 大坪橋	1	2	11203 市道久米桑町 線	B 1970 劣化 II	2019	47.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】モルタル修繕 【上記以外】塗装塗替え
									概算費用等	150					150					19,146

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
		概要費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234									
111	184	20020 前川中央橋	1	1	25003 市道前川中央 線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 52	架橋年次 1971 点検年次 2019 経過年数 52	35.7	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)								【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】排水管修繕				
112	188	31059 第四号西谷端 橋	0	1	31026 市道富永線	B 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 55	架橋年次 1968 点検年次 2021 経過年数 55	20.0	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)			150					【路】- 【伸】- 【高】- 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】塗装塗替え		○		
113	188	30405 百々橋	0	4	30635 市道湯之浦林 仙線	B 主要4部材 II 点検年次 2020 経過年数 56	架橋年次 1967 点検年次 2020 経過年数 56	23.8	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)				150				【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】断面修復 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】鉄固めコンクリート 【支】- 【上記以外】-				
114	194	31058 ハジカミ橋	0	1	31026 市道富永線	B 主要4部材 II 点検年次 2020 経過年数 56	架橋年次 1967 点検年次 2020 経過年数 56	15.0	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)				150				【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】鉄固めコンクリート 【支】ASコンクリート 【上記以外】塗装塗替え				
115	191	11299 黒岩橋	0	1	11242 市道大内白懸 側道線	B 主要4部材 II 点検年次 2020 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2020 経過年数 58	5.7	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)					150			【路】AS舗装修繕 【伸】- 【高】- 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-			○	
116	194	20241 無名第2橋	0	1	25237 市道西線	B 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	5.3	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)						150		【路】- 【伸】- 【高】断面修復 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-				150
117	194	20019 無名第13橋	0	1	25002 市道旧国道25 号線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 63	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	4.1	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)				150				【路】- 【伸】- 【高】- 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】鉄固めコンクリート 【支】- 【上記以外】-				
118	191	19333 西出之下3号橋	0	1	19388 市道西出下1号 線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 64	架橋年次 1959 点検年次 2019 経過年数 64	5.0	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)						150		【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-				
119	194	60006 奥村橋	0	1	65002 市道奥田西山 線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 23	架橋年次 2000 点検年次 2019 経過年数 23	4.4	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)						150		【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】断面修復 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-				4,664
120	194	20015 無名第11橋	0	1	25002 市道旧国道25 号線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 66	架橋年次 1957 点検年次 2019 経過年数 66	2.4	次回点検 対 策 内 容 (代表的工法)							150	【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装塗 【字】- 【溝】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】-				

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	事業 アール 特定区分 (健全改 修形態)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
151	263	19507 諏訪橋	0	1	19506 市道岩出山線	B 架橋年次 1956 【非】 II 点検年次 2021 【非】 II 経過年数 67	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)											【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】排水管修繕 3,374		
152	263	11104 西出之下橋	0	1	11062 市道西山島ヶ原線	B 架橋年次 1990 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 33	5.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150			【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【支】- 【上記以外】- 3,111			
153	267	11202 八反田橋	0	2	11201 市道赤町駅四十九新池線	B 架橋年次 1987 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 36	53.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150			【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】ひび割れ注入 【支】- 【上記以外】- 37,578			
154	271	19815 かえなし橋	0	1	422 市道諏訪三田線	B 架橋年次 1985 【非】 II 点検年次 2020 【非】 II 経過年数 38	7.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150				150			【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装塗 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】断面修復 【支】- 【上記以外】- 4,705			
155	274	30628 第1号平シ野橋	0	1	30801 市道須原猿野線	B 架橋年次 1982 【非】 II 点検年次 2022 【非】 II 経過年数 41	9.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150							【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】根固めコンクリート 【支】- 【上記以外】- 1,566	150		
156	276	11003 長田橋	0	5	11001 市道西大手長田線	B 架橋年次 1979 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 44	172.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150			【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】ひび割れ注入 【支】モルタル修繕 【上記以外】排水管修繕 29,897			
157	274	11280 掃見橋	0	1	11063 市道喰代比自岐下川原線	B 架橋年次 1980 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 43	18.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150			【路】AS舗装修繕 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】ひび割れ注入 【支】- 【上記以外】- 7,453			
158	284	20308 中出橋	0	2	25316 大元線	B 架橋年次 1933 【非】 II 点検年次 2020 【非】 II 経過年数 90	20.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150				150			【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】- 3,793			
159	284	43102 するかで橋	0	1	43101 市道露生天照寺線	B 架橋年次 1974 【非】 II 点検年次 2020 【非】 II 経過年数 49	20.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150				150			【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】モルタル修繕 【上記以外】- 25			
160	294	20219 押野橋	0	1	25172 市道押野下馬場谷線	B 架橋年次 1971 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 52	20.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150			【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装塗 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【支】- 【上記以外】- 640			

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)													
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
161	292	30023 第一号馬野川 橋	0	1	30014 市道奥馬野線	B 架橋年次 1968 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 55	17.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○													【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 6
162	293	20206 下山の田橋	0	1	5113 市道加茂拓植 駅停車場線	B 架橋年次 1969 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 54	8.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○													【路】AS舗装修繕 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 658
163	294	30258 持中橋	0	3	30312 市道内中酒屋 垣内線	B 架橋年次 1967 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 56	44.1	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○													【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 4,409
164	295	11004 平尾橋	0	1	11001 市道西大手長 田線	B 架橋年次 1966 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 57	8.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○	150						150						【路】Co舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】断面修復 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 5,136
165	304	30035 第一号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	B 架橋年次 1995 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 28	15.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○		150						150					【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【文】- 【上記以外】- 3,182
166	303	11023 長言寺橋	0	1	11016 市道女生比自 岐線	B 架橋年次 1994 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 29	6.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○		150						150					【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【文】- 【上記以外】- 1,278
167	306	30022 富岡橋	0	1	30011 市道平田出後 線	B 架橋年次 1993 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 30	13.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○				150									【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【文】- 【上記以外】- 2,973
168	307	20303 陣地裏橋	0	1	25306 市道陣地裏線	B 架橋年次 1992 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 31	13.1	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○			150						150				【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【文】- 【上記以外】- 1,880
169	308	11064 彌ノ島2号橋	0	1	11012 市道西明寺一 之宮東條線	B 架橋年次 1990 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 33	5.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○	150												【路】- 【伸】- 【高】断面修復 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【文】- 【上記以外】- 2,359
170	309	11076 宮前橋	0	1	11024 市道花之本古 山神戸線	B 架橋年次 1988 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 35	21.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○	150												【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】ひび割れ注入 【下】- 【文】- 【上記以外】- 4,663

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	事業 区分 (健全化 範囲)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
171	310	11287 谷原橋（歩道橋）	2	1	11235 市道大内長田線	B 架橋年次 1985 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 38	19.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○											【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 ひび割れ注入 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	1,141
172	311	11219 中川原2号橋	0	1	11220 市道依那具笠部線	B 架橋年次 1984 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 39	12.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○								【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 ひび割れ注入 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	2,225	
173	312	15812 古野1号橋	0	1	15821 市道古野線	B 架橋年次 1980 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 43	11.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○								【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 ひび割れ注入 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	1,617	
174	314	50003 緩下橋	0	1	55002 市道馬場柏野線	B 架橋年次 1975 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 48	26.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○										【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 断面修復 【支】 高欄塗装塗替え 【上記以外】 -	711	
175	316	50210 貝市良橋	0	1	55366 市道倉谷矢場城線	B 架橋年次 1972 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 51	24.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○										【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	6	
176	317	50066 砂ノ谷橋	0	1	55039 市道里出砂ノ谷線	B 架橋年次 1977 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 46	16.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							【路】 C6舗装修繕 【伸】 伸縮装置交換 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	3,412	
177	322	41404 高蔵橋	0	1	41408 市道伊勢路高寺2号線	B 架橋年次 1956 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 67	18.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○								【路】 - 【伸】 - 【高】 高欄塗装塗替え 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	666	
178	324	19502 獅ヶ峯橋	0	1	19501 市道向山下広出線	B 架橋年次 1975 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 48	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							【路】 - 【伸】 伸縮装置交換 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	1,091	
179	325	20510 除坊橋	0	1	25518 谷出線	B 架橋年次 1973 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 50	22.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○								【路】 AS舗装修繕 【伸】 伸縮装置交換 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	3,018	
180	336	30816 埴内橋	0	1	30915 市道子延徳野線	B 架橋年次 1970 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 53	7.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							【路】 AS舗装修繕 【伸】 伸縮装置交換 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【支】 - 【上記以外】 -	2,860	

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)																	
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033							
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234							
191	350	11206 大坪橋(歩道橋)	2	2	11203 市道久米桑町線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1983 点検年次 2019 経過年数 40	47.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○												【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】-	503			
192	351	30118 岩之上橋	0	1	30057 市道武ノ内大佛線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1983 点検年次 2020 経過年数 40	35.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)		○												【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】-	602		
193	352	11002 長田1号橋	0	5	11001 市道西大手長田線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1979 点検年次 2019 経過年数 44	104.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○													【路】- 【伸】- 【高】高欄塗装塗替え 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】ひび割れ注入 【文】- 【上記以外】-	4,604		
194	353	31306 砂めさき橋	0	2	50073 市道上川原山中2号線	B 主要4部材 II 部材全体 III 部材全体	架橋年次 1988 点検年次 2023 経過年数 35	57.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)		○													【路】AS舗装修繕 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】-	2,875	150
195	354	11065 大東橋	0	1	11021 市道依那古花之本線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1979 点検年次 2019 経過年数 44	23.8	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○														【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】ひび割れ注入 【文】- 【上記以外】-	1,115	
196	355	11355 暗崎橋(側道橋)	2	4	11375 市道白地松ヶ谷線	B 主要4部材 II 部材全体 III 部材全体	架橋年次 1985 点検年次 2023 経過年数 38	93.6	次回点検 対策内容 (代表的工法)		○													【路】- 【伸】- 【高】高欄塗装塗替え 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】-	1,684	150
197	360	30221 第六号赤川橋	0	1	30178 市道下町南裏滝ヶ鼻線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1977 点検年次 2020 経過年数 46	19.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○												【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】モルタル修繕 【上記以外】-	9	150
198	361	20226 島川橋	0	1	25206 市道西出線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1978 点検年次 2021 経過年数 45	16.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○												【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】モルタル修繕 【上記以外】-	135	150
199	362	60040 広沢橋	0	1	65357 市道石打線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1977 点検年次 2021 経過年数 46	9.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○											【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】ガードレール塗装塗 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】-	6,324	150
200	363	18806 内屋敷橋	0	1	18828 市道中村下番屋線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1977 点検年次 2019 経過年数 46	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○														【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】根固めコンクリート 【文】- 【上記以外】-	1,372	150

橋梁長寿命化修繕計画一覧表(10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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
221	413	60020 殿川橋	0	1	65105 市道梅平尾小 山線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1955 点検年次 2019 経過年数 68	36.4	次回点検														【路】Co舗装修繕 【伸】 【高】ガードレール塗装 【主】断面修復 【橋】 【床】 【下】 【支】支承塗装替え 【上記以外】塗装替え 10,216
222	410	50344 新橋	0	1	55691 市道八幡前新 軒寺線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1974 点検年次 2021 経過年数 49	12.2	次回点検			150							150				【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】排水管修繕 4,223
223	411	42414 安場橋	0	2	42411 市道種生小波 田線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1960 点検年次 2020 経過年数 63	22.0	次回点検			150					150						【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】ガードレール塗装 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】 2,388
224	412	60021 下小山橋	0	1	65105 市道梅平尾小 山線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1958 点検年次 2021 経過年数 65	10.0	次回点検				150						150				【路】 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】塗装替え 436
225	414	11029 粗架辻橋	0	1	11017 市道蓮池比自 岐下川原線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1963 点検年次 2019 経過年数 60	6.0	次回点検			150							150				【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】 2,185
226	417	20237 笠ヶ鼻橋	0	2	25106 市道加茂東竹 谷線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1963 点検年次 2019 経過年数 60	15.0	次回点検			150							150				【路】Co舗装修繕 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】 3,753
227	418	60067 鯛ヶ峯大橋	0	3	65232 市道鯛ヶ峯石 谷線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1989 点検年次 2019 経過年数 34	171.2	次回点検			150							150				【路】 【伸】 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】排水管修繕 12,612
228	420	11030 河内橋	0	1	11017 市道蓮池比自 岐下川原線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1966 点検年次 2019 経過年数 57	7.1	次回点検			150							150				【路】 【伸】 【高】ガードレール塗装 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】 227
229	421	50351 新吉谷橋	0	1	55712 市道上友田新 堂線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1987 点検年次 2021 経過年数 36	11.5	次回点検				150							150			【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】ガードレール塗装 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】塗装替え 10,204
230	424	50067 高橋	0	1	55040 市道政所滝谷 線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	12.5	次回点検				150							150			【路】Co舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】 【主】 【橋】 【床】 【下】 【支】 【上記以外】排水管修繕 4,502

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10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	事業 区分 (健全改 修区分)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）																			
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033									
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234								
231	428	19309 高樋2号橋	0	1	19333 市道岡出今西線	D	架橋年次	5.0	次回点標	○									【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1980
							点検年次																					2019
							経過年数																					43
232	428	11329 大川橋	0	1	11367 市道予野山添線	D	架橋年次	114.0	対策内容 (代表的工法)										【路】AS舗装修繕	【伸】高欄塗装塗替え	【高】-	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1969
							点検年次																					2021
							経過年数																					54
233	428	11328 東屋橋	0	1	11367 市道予野山添線	D	架橋年次	20.0	対策内容 (代表的工法)	○									【路】AS舗装修繕	【伸】伸縮装置交換	【高】ガードレール塗装塗	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1967
							点検年次																					2019
							経過年数																					56
234	438	43406 宝泉寺橋	0	1	43412 市道露生西立道線	D	架橋年次	9.5	対策内容 (代表的工法)										【路】AS舗装修繕	【伸】伸縮装置交換	【高】ガードレール塗装塗	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】排水管修繕	
							主要4層目																					1982
							点検年次																					2022
							経過年数																					61
235	431	31086 第六号島ノ川橋	0	1	31031 市道島ノ川線	D	架橋年次	9.0	対策内容 (代表的工法)	○									【路】Co舗装修繕	【伸】-	【高】断面修復	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】-	
							主要4層目																					1940
							点検年次																					2022
							経過年数																					83
236	433	13306 神社前橋	0	2	13323 市道石橋吉ヶ谷線	D	架橋年次	11.0	対策内容 (代表的工法)										【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1976
							点検年次																					2019
							経過年数																					47
237	434	50320 東出1号橋	0	1	55634 市道丸柱下出線	D	架橋年次	13.2	対策内容 (代表的工法)										【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1975
							点検年次																					2021
							経過年数																					48
238	434	41423 上切2号橋	0	1	41433 市道滝土出線	D	架橋年次	13.1	対策内容 (代表的工法)										【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1973
							点検年次																					2021
							経過年数																					50
239	434	13812 中池橋	0	1	13827 市道中出山田線	D	架橋年次	6.6	対策内容 (代表的工法)	○									【路】Co舗装修繕	【伸】伸縮装置交換	【高】-	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】-	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1970
							点検年次																					2019
							経過年数																					53
240	434	40405 後瀬橋	0	2	40406 市道羽根間所線	D	架橋年次	50.4	対策内容 (代表的工法)										【路】Co舗装修繕	【伸】伸縮装置交換	【高】ガードレール塗装塗	【主】-	【欄】-	【床】-	【下】-	【文】モルタル修繕	【上記以外】塗装塗替え	
							主要4層目																					1969
							点検年次																					2020
							経過年数																					54

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)													
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
241	438	50115 高種橋	0	2	55125 市道清見向出線	D 架橋年次 1965 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 58	20.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○													【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 根固めコンクリート 塗装塗替え 4,231
242	444	19805 垣内1号橋	0	1	19814 市道垣内高空線	D 架橋年次 1959 【非】 II 点検年次 2021 【非】 II 経過年数 64	8.8	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150						○					【路】 C6舗装修繕 【伸】 伸縮装置交換 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 - 1,909
243	441	19325 明神橋	0	2	19373 市道高倉神社線	D 架橋年次 1958 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 65	18.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○													【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 排水管修繕 1,620
244	442	30409 安場橋	0	3	30643 市道三谷前歌野線	D 架橋年次 1954 【非】 II 点検年次 2021 【非】 II 経過年数 69	30.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150											【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 根固めコンクリート 3,818
245	443	19802 千谷橋	0	1	19806 市道千谷1号線	D 架橋年次 1973 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 50	9.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○													【路】 AS舗装修繕 【伸】 伸縮装置交換 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 塗装塗替え 2,277
246	444	31083 第九号島の川橋	0	1	31031 市道島ノ川線	D 架橋年次 1940 【非】 II 点検年次 2022 【非】 II 経過年数 83	9.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				150										【路】 - 【伸】 - 【高】 断面修復 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 塗装塗替え 1,256
247	444	42402 鈴又橋	0	1	42401 市道鈴又古田線	D 架橋年次 1960 【非】 II 点検年次 2021 【非】 II 経過年数 63	9.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				150										【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 排水管修繕 648
248	441	50304 翁橋	0	1	55554 市道政所1号線	D 架橋年次 1954 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 69	10.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○		150											【路】 - 【伸】 - 【高】 ガードレール塗装塗 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 塗装塗替え 1,580
249	448	30290 第十一号日野川橋	0	1	30406 市道中出2号線	D 架橋年次 1998 【非】 II 点検年次 2022 【非】 II 経過年数 25	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)					150									【路】 - 【伸】 - 【高】 - 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 モルタル修繕 塗装塗替え 2,407
250	449	12518 此坪橋	0	1	12519 市道此坪線	D 架橋年次 1995 【非】 II 点検年次 2019 【非】 II 経過年数 28	6.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○		150											【路】 - 【伸】 - 【高】 高欄塗装塗替え 【主】 - 【橋】 - 【床】 - 【下】 - 【文】 - 【上記以外】 塗装塗替え 1,543

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
251	454	42816 中出橋	0	1	42822 市道高尾中出3号線	D 主要4部材 架橋年次 1979	II 点検年次 2021	部材全体	II 経過年数 44	次回点検	対策内容 (代表的工法)												【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】塗装塗替え 2,873
252	454	43403 村瀬2号橋	0	1	43409 市道霧生川原出線	D 主要4部材 架橋年次 1976	II 点検年次 2022	部材全体	II 経過年数 47	次回点検	対策内容 (代表的工法)				150					150			【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】塗装塗替え 894
253	454	17304 山田橋	0	1	17323 市道西出池之谷線	D 主要4部材 架橋年次 1973	II 点検年次 2019	部材全体	II 経過年数 50	次回点検	対策内容 (代表的工法)			150						150			【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】塗装塗替え 2,317
254	454	19327 石原上橋	0	1	19374 市道雨内広石原線	D 主要4部材 架橋年次 1973	II 点検年次 2019	部材全体	II 経過年数 50	次回点検	対策内容 (代表的工法)			150						150			【路】- 【伸】- 【高】断面修復 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 101
255	454	31206 第八号布引橋	0	1	31508 市道布引3号線	D 主要4部材 架橋年次 1971	II 点検年次 2022	部材全体	II 経過年数 52	次回点検	対策内容 (代表的工法)				150							150	【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 144
256	454	50327 川尻橋	0	1	55644 市道鯉川尻線	D 主要4部材 架橋年次 1967	II 点検年次 2021	部材全体	II 経過年数 56	次回点検	対策内容 (代表的工法)					150					150		【路】- 【伸】- 【高】断面修復 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】塗装塗替え 1,434
257	454	20236 無名第1橋	0	1	25157 市道堀越線	D 主要4部材 架橋年次 1960	II 点検年次 2019	部材全体	II 経過年数 63	次回点検	対策内容 (代表的工法)			150							150		【路】- 【伸】- 【高】ガードレール塗装 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】- 120
258	464	19344 無名橋1	0	1	19419 市道岩倉峽鯛ヶ瀬線	D 主要4部材 架橋年次 1990	II 点検年次 2021	部材全体	II 経過年数 33	次回点検	対策内容 (代表的工法)					150					150		【路】AS舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】ひび割れ注入 【文】- 【上記以外】塗装塗替え 3,804
259	464	20217 無名第2橋	0	1	25159 市道横道線	D 主要4部材 架橋年次 1949	II 点検年次 2019	部材全体	II 経過年数 74	次回点検	対策内容 (代表的工法)			150							150		【路】- 【伸】- 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】- 【文】- 【上記以外】塗装塗替え 769
260	464	50100 片組橋	0	2	55060 市道石川片組線	D 主要4部材 架橋年次 1969	II 点検年次 2019	部材全体	II 経過年数 54	次回点検	対策内容 (代表的工法)			150							150		【路】Co舗装修繕 【伸】伸縮装置交換 【高】- 【主】- 【橋】- 【床】- 【下】根固めコンクリート 【文】モルタル修繕 【上記以外】塗装塗替え 8,462

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)																								
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033														
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234														
261	46	50059 新田橋	0	1	55036 市道根組ヶ原 本線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1976 点検年次 2021 経過年数 47	5.5	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	1,566
262	46	18811 柏木橋	0	1	18840 市道柏木線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1975 点検年次 2021 経過年数 48	6.0	次回点検														【路】C6舗装修繕	【伸】伸縮装置交換	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	2,128
263	46	50214 谷出橋	0	1	55379 市道白楚西山1 号線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1973 点検年次 2021 経過年数 50	5.0	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	2,252
264	47	20029 無名第6橋	0	1	25005 市道大沢壺山 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1972 点検年次 2022 経過年数 51	3.8	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	686
265	47	20204 香垣橋	0	2	25110 市道加茂香垣 内線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1969 点検年次 2021 経過年数 54	14.0	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】 塗装塗替え	2,548
266	47	41813 谷奥橋	0	1	41809 市道北山宮下 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1969 点検年次 2021 経過年数 54	4.0	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	1,372
267	47	60012 相場1号橋	0	1	65002 市道奥田西山 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1965 点検年次 2019 経過年数 58	7.0	次回点検														【路】AS舗装修繕	【伸】伸縮装置交換	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	2,136
268	47	50208 ゴロバク橋	0	1	55363 市道一色別働1 号線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1977 点検年次 2019 経過年数 46	18.4	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	モルタル修繕	【上記以外】 塗装塗替え	2,485
269	47	20230 無名第2橋	0	1	5220 市道西之森松 川線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1964 点検年次 2020 経過年数 59	2.5	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】-	1,372
270	48	20101 河原谷橋	0	1	25050 市道余野横地 野線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1967 点検年次 2021 経過年数 56	19.9	次回点検														【路】-	【伸】-	【高】-	【主】-	【横】-	【床】-	【下】-	【文】-	根固めコンクリート	【上記以外】 塗装塗替え	4,802

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	対 策 内 容 (代表的工法)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)										
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
271	48	42403 長谷2号橋	0	1	42401 市道鈴又古田線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1962 点検年次 2021 経過年数 61	4.6	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)				○					○		【路】 【橋】 【高】 【字】 【橋】 【床】 【交】 【下】 【上】
									概算費用等			150					150			根固めコンクリート （上記以外） 1,372
272	1	11256 西條橋	0	17	11210 市道山神土橋 西條線	B 主要4部材 IV 部材全体	架橋年次 1960 点検年次 2021 経過年数 63	167.1	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)										○	
									概算費用等			150					150			
273	2	11057 山神橋	0	12	11011 市道印代山神 線	B 主要4部材 IV 部材全体	架橋年次 1953 点検年次 2019 経過年数 70	144.1	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)	○										○
									概算費用等	150					150					
274	3	31024 第六号風呂呂谷 川橋	0	1	31020 市道風呂呂谷線	D 主要4部材 IV 部材全体	架橋年次 1953 点検年次 2022 経過年数 70	6.9	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)					○						
									概算費用等				150							150
275	4	11343 無名橋1	0	1	11346 市道車坂寺田 橋線	A 主要4部材 III 部材全体	架橋年次 1967 点検年次 2020 経過年数 56	3.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)			○					○			
									概算費用等		150						150			
276	6	13303 桜町橋	0	1	13306 市道桜町三田 地線	A 主要4部材 III 部材全体	架橋年次 1965 点検年次 2019 経過年数 58	7.9	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)	○										○
									概算費用等	150					150					
277	8	19813 三田橋	0	1	11064 市道諏訪三田 線	B 主要4部材 III 部材全体	架橋年次 1955 点検年次 2021 経過年数 68	7.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)											○
									概算費用等			150						150		
278	12	11096 佐那具橋	0	3	11055 市道佐那具波 敷野線	B 主要4部材 III 部材全体	架橋年次 1987 点検年次 2019 経過年数 36	75.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)	○										○
									概算費用等	150					150					
279	13	20212 風森橋	0	1	5143 市道薬師寺線	B 主要4部材 III 部材全体	架橋年次 1931 点検年次 2020 経過年数 92	10.6	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)											○
									概算費用等		150					150				
280	15	11235 寺前橋	0	1	11227 市道古郡領主 谷線	B 主要4部材 III 部材全体	架橋年次 1971 点検年次 2019 経過年数 52	8.3	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表的工法)	○										○
									概算費用等	150							150			

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	事業 区分 (健全 劣化 程度)	年 次	橋 長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)													
									年 次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
281	16	11205 天神橋	1	3	11203 市道久米桑町線	B	架橋年次	39.2	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1956															
						III	点検年次															
									概算費用等	150				150								
282	17	11296 湯蓋橋	0	1	11240 市道西高倉西山線	B	架橋年次	12.8	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1955															
						III	点検年次															
									概算費用等		150			150								
283	18	14503 川原出3号橋	0	1	14502 市道西川原東川原線	B	架橋年次	14.3	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1968															
						III	点検年次															
									概算費用等		150			150								
284	22	60042 高坂神社橋	0	1	65363 市道高坂神社線	C	架橋年次	4.3	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1965															
						III	点検年次															
									概算費用等			150				150						
285	32	11345 下湯蓋橋	0	2	11239 市道岩倉湯蓋線	D	架橋年次	10.9	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1955															
						III	点検年次															
									概算費用等		150			150								
286	33	19330 西出1号橋	0	1	19385 市道西出西光寺山線	D	架橋年次	6.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1974															
						III	点検年次															
									概算費用等			150				150						
287	35	60015 相田3号橋	0	10	60237 相田線	D	架橋年次	62.7	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1963															
						III	点検年次															
									概算費用等		150			150								
288	36	19005 中山橋	0	1	19014 市道岩倉湯蓋口線	D	架橋年次	3.0	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1959															
						III	点検年次															
									概算費用等			150				150						
289	39	20531 無名第1橋	0	1	25553 市道西之沢炊線	D	架橋年次	3.7	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1975															
						III	点検年次															
									概算費用等			150				150						
290	42	50124 奥ノ田1号橋	0	1	55200 市道大廻り里中線	D	架橋年次	6.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)												
						架橋年次	1966															
						III	点検年次															
									概算費用等			150				150						

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	事業 ステップ 特定区分 (健全度 等級別)	年次	橋長 (m)	対策内容 (代表的工法)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
291	45	14808 奈良田橋	0	2	14815 市道奈良田線	D 架橋年次 1953	11.9	次回点検														
					III 点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 70				概算費用等			150					150					
292	47	11224 広畑橋	0	1	11224 市道沖比白岐線	D 架橋年次 1983	2.2	次回点検														
					III 点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 40				概算費用等			150					150					
293	48	20054 柏野橋	0	3	25013 柏野川西線	D 架橋年次 1975	57.0	次回点検														
					III 点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 48				概算費用等			150					150					
294	49	18810 射手山橋	0	1	18838 市道柏木射手山線	D 架橋年次 1975	6.8	次回点検				○										
					III 点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 48				概算費用等			150							150			
295	50	20038 この滝橋	0	1	25007 山畑田代線	D 架橋年次 1973	17.0	次回点検														
					III 点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 50				概算費用等			150					150					
296	51	14516 石伏1号橋	0	1	14524 市道界外中女生線	D 架橋年次 1973	3.5	次回点検														
					III 点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 50				概算費用等			150					150					
297	52	15506 田中橋	0	1	15507 市道比自岐神社線	D 架橋年次 1971	3.2	次回点検														
					III 点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 52				概算費用等			150					150					
298	55	18332 小黒7号橋	0	1	18387 市道小黒線	D 架橋年次 1975	3.6	次回点検				○										
					III 点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 48				概算費用等			150							150			
299	56	18304 小黒4号橋	0	1	18304 市道峠之前大池口線	D 架橋年次 1975	3.4	次回点検														
					III 点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 48				概算費用等			150							150			
300	58	42806 鉾又4号橋	0	1	42442 市道高尾霧生線	D 架橋年次 1969	7.6	次回点検				○										
					III 点検年次 2023	対策内容 (代表的工法)																
					III 経過年数 54				概算費用等			150							150			

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）															
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234					
301	62	30277 第四号日野川 橋	0	1	30405 市道東出4号線	D	架橋年次 1960	6.7	次回点検															
						III	点検年次 2023		対策内容 (代表的工法)															
						III	経過年数 63			概算費用等			150									150		
302	488	42418 兼谷橋	0	3	42415 市道種生腰山 線	D	架橋年次 1960	17.2	次回点検															
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 63			概算費用等			150							150				
303	488	40802 兩國橋	0	1	40808 市道柏尾桐ヶ 丘線	D	架橋年次 1960	4.9	次回点検															
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 63			概算費用等			150							150				
304	494	20221 宮の前橋	0	2	2443 市道中之屋敷 新徳線	D	架橋年次 1949	10.0	次回点検															
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 74			概算費用等			150							150				
305	494	20205 無名第1橋	0	1	25111 市道加茂後黒 見線	D	架橋年次 1945	32.9	次回点検															
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 78			概算費用等			150							150				
306	494	60002 桂谷2号橋	0	1	65001 市道大道線	D	架橋年次 1997	6.5	次回点検															
						II	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 26			概算費用等			150							150				
307	494	20229 無名第1橋	0	1	5220 市道西之森松 川線	D	架橋年次 1994	10.5	次回点検															
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 29			概算費用等			150							150				
308	494	60061 四ツ辻橋	0	1	65356 市道南菜谷線	D	架橋年次 1985	16.6	次回点検															
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 38			概算費用等			150							150				
309	494	18302 北浦1号橋	0	1	18301 市道殿寺北浦 線	D	架橋年次 1984	2.4	次回点検															
						II	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 39			概算費用等			150							150				
310	504	17321 無名橋2	0	1	17320 市道唐川池線	D	架橋年次 1979	4.5	次回点検															
						II	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)															
						II	経過年数 44			概算費用等			150							150				

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	事業 タイプ		年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）																
						指定区分 (健全度 区分)	年次			年次																
										2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033							
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234						
311	503	17310 蓆々橋	0	1	17345 市道永谷団地 線	D	架橋年次	6.5	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等	150				150											
312	513	11038 塚原橋	0	3	11019 市道比土羽根 線	D	架橋年次	79.5	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等	150				150											
313	520	50054 向橋	0	2	55025 市道千貝土穴 線	D	架橋年次	30.1	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等	150				150											
314	523	50053 押立橋	0	2	55023 市道川合田中 線	D	架橋年次	44.4	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等	150				150											
315	524	17305 天満橋	0	1	17324 市道町田線	D	架橋年次	21.6	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等	150				150											
316	529	31081 第十一号島の 川橋	0	1	31031 市道島ノ川線	D	架橋年次	8.0	次回点検					○												
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等				150					150							
317	534	13815 水分橋	0	1	13832 市道西條東條 線	D	架橋年次	3.5	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等	150				150											
318	538	50229 畑田橋	0	1	55457 市道北出六泉 寺線	D	架橋年次	3.5	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等			150			150										
319	544	14812 御倉上橋	0	2	14829 市道和田横山 線	D	架橋年次	10.0	次回点検																	
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等		150			150											
320	546	30651 第三号奥出川 橋	0	1	30860 市道大森隠尾 線	D	架橋年次	6.6	次回点検					○												
						D	架橋年次																			
						II	点検年次																			
						II	経過年数																			
										概算費用等			150					150								

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）																				
									年次	2024		2025		2026		2027		2028		2029		2030		2031		2032		2033	
										概算費用計	185,153		196,326		198,773		200,030		200,453		197,636		198,111		199,693		200,477		200,234
341	60	19321 岩倉2号橋	0	1	19363 市道岩倉峽湯 蓋線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 31	架橋年次 1992	12.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)									150										
342	61	15505 折戸橋	0	1	15505 市道森尻折戸 線	D 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 44	架橋年次 1979	18.9	次回点検	対策内容 (代表的工法)	150						150												
343	61	11022 浅間橋	0	1	11016 市道女生比自 岐線	D 主要4部材 II 点検年次 2019 経過年数 44	架橋年次 1979	15.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)	150						150												
344	61	30012 荒地橋	0	1	30006 市道大山田伊 賀線	D 主要4部材 II 点検年次 2020 経過年数 45	架橋年次 1978	10.4	次回点検	対策内容 (代表的工法)			150				150												
345	61	50145 里出橋	0	1	55260 市道里出岡1号 線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 46	架橋年次 1977	13.5	次回点検	対策内容 (代表的工法)									150				150						
346	61	50203 鞍馬田橋	0	1	55325 市道市ヶ谷東 峠線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 47	架橋年次 1976	8.4	次回点検	対策内容 (代表的工法)											150		150						
347	62	50230 東光寺橋	0	1	55462 市道中垣内八 幡前線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 49	架橋年次 1974	13.6	次回点検	対策内容 (代表的工法)												150	150						
348	62	50206 鳥喰橋	0	1	55351 市道木方纒鼻 線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 52	架橋年次 1971	13.4	次回点検	対策内容 (代表的工法)												150	150						
349	62	50213 ケラハナ橋	0	1	55370 市道辻前ゴロ バク線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 52	架橋年次 1971	13.4	次回点検	対策内容 (代表的工法)												150	150						
350	62	50234 真山橋	0	1	55490 市道新軒寺2号 線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 経過年数 52	架橋年次 1971	9.5	次回点検	対策内容 (代表的工法)												150	150						

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	事業 区分 (健全改 修基準)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）																		
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033								
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234								
351	627	17319 道幸田橋	0	1	17392 市道崎ヶ瀬道 幸田線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1970	11.5	次回点検																		
							点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 53		概算費用等			150												150			
352	636	15801 宮裏橋	0	1	15801 市道西出田中 線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1966	7.3	次回点検			○						○									
							点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 57		概算費用等			150							150								
353	633	40106 岡田橋	0	2	40104 市道岡田大沢 線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 2011	50.5	次回点検																		
							点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 12		概算費用等			150								150							
354	634	60030 山之神橋	0	1	65223 市道山之神線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1995	6.0	次回点検				○							○							
							点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 28		概算費用等			150													150		
355	635	60069 相田川橋	0	1	65232 市道鯛ヶ峯石 谷線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1989	22.0	次回点検	○								○									
							点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 34		概算費用等	150														150			
356	636	11233 川原1号橋	0	1	11226 市道下神戸上 林日生高校線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1989	4.5	次回点検					○								○					
							点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)																		150
							経過年数 34		概算費用等					150													
357	637	15029 無名橋2	0	1	15005 市道沖丸山中 学校線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1989	2.4	次回点検																		
							点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 34		概算費用等					150											150		
358	638	15019 四十九10号橋	0	1	15022 市道依那具四 十九線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1984	4.4	次回点検									○									
							点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 39		概算費用等			150											150				
359	646	14504 奥屋橋	0	1	14507 市道船薬蓮池 代線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1981	15.6	次回点検									○									
							点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 42		概算費用等	150														150			
360	642	11228 片組2号橋	0	1	11224 市道沖比自岐 線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1980	4.8	次回点検									○									
							点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																		
							経過年数 43		概算費用等			150												150			

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)																	
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033							
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234							
361	641	15515 沢橋	0	1	15514 市道百々農栄 片組の1線	D	架橋年次 1980	4.8	次回点検																	
						事業4部材	II		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 43		概算費用等		150					150								
362	641	50009 松本橋	0	1	55005 市道石川波敷 野線	D	架橋年次 1978	15.5	次回点検	○																
						事業4部材	II		点検年次 2019	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 45		概算費用等	150				150										
363	651	50015 向出橋	0	1	55007 市道中友田橋 岡線	D	架橋年次 1977	13.5	次回点検				○													
						事業4部材	II		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 46		概算費用等			150							150					
364	651	50352 倉谷橋	0	1	55082 馬場石川線	D	架橋年次 1987	23.9	次回点検				○													
						事業4部材	II		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 36		概算費用等		150					150								
365	651	18505 井堀橋	0	1	18506 市道十王下井 堀線	D	架橋年次 1976	4.0	次回点検	○																
						事業4部材	II		点検年次 2019	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 47		概算費用等	150				150										
366	661	18306 大池口橋	0	1	18304 市道峠之前大 池口線	D	架橋年次 1975	7.8	次回点検				○													
						事業4部材	II		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 48		概算費用等			150								150				
367	661	42406 奥出2号橋	0	1	42403 市道高尾奥出 線	D	架橋年次 1966	7.5	次回点検				○													
						事業4部材	II		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 57		概算費用等			150								150				
368	661	11272 砂川2号橋	0	1	11232 市道山出大東 線	D	架橋年次 1975	5.5	次回点検							○										
						事業4部材	II		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 48		概算費用等		150								150					
369	661	11274 野田橋	0	1	11232 市道山出大東 線	D	架橋年次 1975	5.3	次回点検							○										
						事業4部材	II		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 48		概算費用等		150								150					
370	661	18319 中川原1号橋	0	1	18330 市道古川中川 原線	D	架橋年次 1975	4.3	次回点検																	
						事業4部材	II		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)																
						部材全体			経過年数 48		概算費用等			150								150				

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	事業 エリア 町区区分 (健全改 修時期)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
381	683	30033 第二号後橋	0	1	50015 市道坂下高山線	D	2.5	2.5	次回点検												
						主要4部材			架橋年次 1971	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2023												
						II			経過年次 52		概算費用等				150					150	
382	684	14827 野田橋	0	2	14810 市道野田森見線	D	9.7	9.7	次回点検			○									
						主要4部材			架橋年次 1970	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2020												
						II			経過年次 53		概算費用等			150			150				
383	685	30233 第二号平田川橋	0	1	30217 市道半田石神線	D	5.0	5.0	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1970	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2022												
						II			経過年次 53		概算費用等			150					150		
384	686	50324 西出2号橋	0	1	55640 市道前田西出線	D	4.8	4.8	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1970	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2021												
						II			経過年次 53		概算費用等			150				150			
385	689	31078 第十四号島の川橋	0	1	31031 市道島ノ川線	D	4.0	4.0	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1969	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2022												
						II			経過年次 54		概算費用等			150					150		
386	690	60062 大谷橋	0	2	65234 市道大谷線	D	12.4	12.4	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1968	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2021												
						II			経過年次 55		概算費用等			150				150			
387	691	20102 北打橋	0	1	25050 市道余野横地野線	D	4.9	4.9	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1968	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2021												
						II			経過年次 55		概算費用等			150				150			
388	696	18016 沢田3号橋	0	1	18009 市道猪田山出線	D	5.3	5.3	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1965	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2021												
						II			経過年次 58		概算費用等			150				150			
389	701	50209 一色橋	0	1	55364 市道別備線	D	8.4	8.4	次回点検		○										
						主要4部材			架橋年次 1962	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2019												
						II			経過年次 61		概算費用等	150						150			
390	702	42410 津元橋	0	1	42409 市道高尾尾ヶ岳線	D	3.3	3.3	次回点検				○								
						主要4部材			架橋年次 1962	対策内容 (代表的工法)											
						II			点検年次 2021												
						II			経過年次 61		概算費用等			150					150		

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	事業 区分 (健全 劣化 程度)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）										
										2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
391	700	50337 大正橋	0	3	55685 市道横山石川 線	D 主要4部材 劣化年次 2021 D 主要4部材 経過年数 62 II 経過年数 62	架橋年次 1961 劣化年次 2021 経過年数 62	20.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150					150			
392	700	42303 長谷橋	0	1	42303 市道種生露生 線	D 主要4部材 劣化年次 2021 D 主要4部材 経過年数 62 II 経過年数 62	架橋年次 1961 劣化年次 2021 経過年数 62	7.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150					150			
393	700	16010 松ヶ谷1号橋	0	1	16020 市道高瀬庄田 線	D 主要4部材 劣化年次 2020 D 主要4部材 経過年数 63 II 経過年数 63	架橋年次 1960 劣化年次 2020 経過年数 63	9.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150			150					
394	700	16006 中川原橋	0	1	16006 市道出屋敷上 小場線	D 主要4部材 劣化年次 2020 D 主要4部材 経過年数 64 II 経過年数 64	架橋年次 1959 劣化年次 2020 経過年数 64	14.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150			150					
395	710	19804 垣内橋	0	1	19814 市道垣内高空 線	D 主要4部材 劣化年次 2021 D 主要4部材 経過年数 64 II 経過年数 64	架橋年次 1959 劣化年次 2021 経過年数 64	7.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150					150			
396	710	40001 阿保橋	1	6	40001 市道阿保羽根 線	D 主要4部材 劣化年次 2020 D 主要4部材 経過年数 66 II 経過年数 66	架橋年次 1957 劣化年次 2020 経過年数 66	54.2	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150			150					
397	710	14509 具足山橋	0	1	14510 市道和田具足 山線	D 主要4部材 劣化年次 2020 D 主要4部材 経過年数 68 II 経過年数 68	架橋年次 1955 劣化年次 2020 経過年数 68	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150			150					
398	714	31032 第二号三谷口 橋	0	1	31021 市道三谷口線	D 主要4部材 劣化年次 2022 D 主要4部材 経過年数 71 II 経過年数 71	架橋年次 1952 劣化年次 2022 経過年数 71	3.2	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150					150		
399	716	31066 第一号東谷端 橋	0	1	31027 市道長谷線	D 主要4部材 劣化年次 2022 D 主要4部材 経過年数 75 II 経過年数 75	架橋年次 1948 劣化年次 2022 経過年数 75	2.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150					150		
400	710	20528 上川原橋1	0	10	25549 市道上川原線	E 主要4部材 劣化年次 2019 E 主要4部材 経過年数 60 II 経過年数 60	架橋年次 1963 劣化年次 2019 経過年数 60	71.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	150					150					

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
401	720	11217 笠部橋	0	15	11220 市道依那具笠 部線	E 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1955 点検年次 2021 経過年数 68	97.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)				150										
402	723	11243 金橋1	0	13	11206 市道三田服部 寺田線	E 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1987 点検年次 2019 経過年数 36	63.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)	150					150								
403	746	13822 三反田橋	0	1	13849 市道三反田南 出線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1988 点検年次 2020 経過年数 35	3.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150			150								
404	751	50342 友田跨道橋	0	1	55030 向山前構線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1986 点検年次 2020 経過年数 37	24.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150			150								
405	753	40203 西法花寺橋	0	1	40202 市道阿保青山 線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1986 点検年次 2020 経過年数 37	3.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150			150								
406	755	11241 堂之前橋	0	1	11206 市道三田服部 寺田線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1980 点検年次 2020 経過年数 43	7.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150			150								
407	761	11201 清水橋	0	1	11201 市道茅町駅四 十九新池線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1977 点検年次 2019 経過年数 46	6.8	次回点検 対策内容 (代表的工法)	150					150								
408	763	13834 無名橋1	0	1	13889 市道川白線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1976 点検年次 2020 経過年数 47	2.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150			150								
409	766	19002 岡出橋	0	1	19007 市道今西東出 線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1974 点検年次 2021 経過年数 49	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)						150								
410	774	42804 第一奥出橋	0	1	42804 市道高尾大戸 屋線	A 主要4部材 I 部材全体	架橋年次 1966 点検年次 2022 経過年数 57	10.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)				150							150			

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	事業 区分 (健全化 施策別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
						A	架橋年次 1958	3.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)											
411	788	11323 清水橋	0	1	11344 市道川東佐那 具線	I	点検年次 2019													
						II	経過年数 65			概算費用等	150			150						
						A	架橋年次 1955	17.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○								
412	788	60071 丸山橋	1	2	65006 市道子ヶ谷線	I	点検年次 2020													
						II	経過年数 68			概算費用等		150		150						
						B	架橋年次 2004	8.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							
413	796	30040 第六号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	I	点検年次 2022							150						
						II	経過年数 19			概算費用等					150					
						B	架橋年次 2001	14.6	次回点検 対策内容 (代表的工法)					○						
414	803	50021 北出橋	0	1	5012 市道音羽丸柱 線	I	点検年次 2020													
						II	経過年数 22			概算費用等		150		150						
						B	架橋年次 2000	5.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							
415	803	60034 福蔵橋	0	1	65324 市道西浦出西 奥村線	I	点検年次 2021							150						
						II	経過年数 23			概算費用等					150					
						B	架橋年次 1993	18.8	次回点検 対策内容 (代表的工法)						○					
416	822	41801 滝仙寺橋	0	1	41801 市道滝滝仙寺 線	I	点検年次 2020													
						II	経過年数 30			概算費用等		150		150						
						B	架橋年次 1991	14.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)						○					
417	836	11085 平野川橋	0	1	11025 市道花之木新 居線	I	点検年次 2019													
						II	経過年数 32			概算費用等	150			150						
						B	架橋年次 1991	9.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)						○					
418	831	20044 栢ノ木橋	0	1	25009 下栢橋上栢植 線	I	点検年次 2020													
						II	経過年数 32			概算費用等		150		150						
						B	架橋年次 1990	11.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)							○				
419	831	50060 向出橋	0	1	55043 市道音羽三田 線	I	点検年次 2021													
						II	経過年数 33			概算費用等			150				150			
						B	架橋年次 1988	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)							○				
420	841	11102 下出橋	0	1	11062 市道西山島ヶ 原線	I	点検年次 2019													
						II	経過年数 35			概算費用等	150			150						

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	事業 区分 (健全化 段階)	年次	橋長 (m)	次回点検	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）															
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
						概算費用計			185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234							
431	95	43801 冢垣内橋	0	1	43802 市道霧生大原線	B 主要4部材	架橋年次	4.1	次回点検																
							1976		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2022																
									2022																
		II 経過年次	47	概算費用等					150								150								
432	95	11230 額主谷橋	0	1	11225 市道岡波下神戸線	B 主要4部材	架橋年次	12.5	次回点検																
							1975		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2020																
									2020																
		II 経過年次	48	概算費用等			150							150											
433	97	50226 鈴鹿橋	0	1	55452 市道鈴鹿1号線	B 主要4部材	架橋年次	7.4	次回点検																
							1974		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2021																
									2021																
		II 経過年次	49	概算費用等				150									150								
434	98	50062 下出橋	0	1	55145 市道向山下出線	B 主要4部材	架橋年次	16.3	次回点検																
							1972		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2019																
									2019																
		II 経過年次	51	概算費用等	150								150												
435	98	19013 木田原橋	0	1	19024 市道木田原東之山線	B 主要4部材	架橋年次	12.0	次回点検																
							1972		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2021																
									2021																
		II 経過年次	51	概算費用等				150								150									
436	99	19503 柳ヶ峯1号橋	0	1	19501 市道向山下広出線	B 主要4部材	架橋年次	5.0	次回点検																
							1972		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2021																
									2021																
		II 経過年次	51	概算費用等				150								150									
437	99	42008 宮前橋	0	1	42004 市道出合床並中出線	B 主要4部材	架橋年次	13.0	次回点検																
							1971		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2021																
									2021																
		II 経過年次	52	概算費用等				150								150									
438	99	30248 第二号持中橋	0	1	50263 市道持中狭間線	B 主要4部材	架橋年次	4.9	次回点検																
							1971		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2023																
									2023																
		II 経過年次	52	概算費用等					150									150							
439	100	30031 第七号布引橋	0	1	30014 市道奥馬野線	B 主要4部材	架橋年次	6.9	次回点検																
							1969		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2022																
									2022																
		II 経過年次	54	概算費用等					150								150								
440	100	30030 第六号布引橋	0	1	30014 市道奥馬野線	B 主要4部材	架橋年次	5.5	次回点検																
							1969		対策内容 (代表的工法)																
							I 点検年次		2022																
									2022																
		II 経過年次	54	概算費用等					150								150								

橋梁長寿命化修繕計画一覽表(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	事業 区分 (健全度 別)		年次	橋長 (m)	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)										
						B 主要部材	I 点検部材 部材全体				年次										
											2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
441	101	17506 岩井橋	0	1	17507 市道花之木小 学校線	B 主要部材 架橋年次 1967	I 点検部材 部材全体 点検年次 2019	18.1	18.1	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234
						II 経過年数 56			概算費用等		150					150					
442	101	42304 清水橋	0	1	42304 市道老川腰山 線	B 主要部材 架橋年次 1966	I 点検部材 部材全体 点検年次 2021	8.4	8.4	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計								○		
						II 経過年数 57			概算費用等				150						150		
443	101	19335 西出之下2号橋	0	1	19390 市道西出下西 光寺山線	B 主要部材 架橋年次 1965	I 点検部材 部材全体 点検年次 2019	5.0	5.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 58			概算費用等		150					150					
444	101	11292 地藏院新橋	0	1	11238 市道西高倉東 高倉線	B 主要部材 架橋年次 1964	I 点検部材 部材全体 点検年次 2019	12.0	12.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 59			概算費用等		150					150					
445	101	11017 広戸橋	0	1	11014 市道中友生荒 木線	B 主要部材 架橋年次 1961	I 点検部材 部材全体 点検年次 2019	6.4	6.4	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 62			概算費用等		150					150					
446	101	11018 荒内1号橋	0	1	11014 市道中友生荒 木線	B 主要部材 架橋年次 1961	I 点検部材 部材全体 点検年次 2019	3.0	3.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 62			概算費用等		150					150					
447	101	60066 念仏橋	0	1	65003 市道中村線	B 主要部材 架橋年次 1960	I 点検部材 部材全体 点検年次 2019	8.1	8.1	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 63			概算費用等		150					150					
448	101	30111 第一号川端橋	0	1	30059 市道前川原城 ヶ前線	B 主要部材 架橋年次 1956	I 点検部材 部材全体 点検年次 2020	3.5	3.5	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 67			概算費用等				150			150					
449	101	14502 西川原2号橋	0	1	14501 市道西川原大 里線	B 主要部材 架橋年次 1955	I 点検部材 部材全体 点検年次 2020	7.0	7.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 68			概算費用等				150			150					
450	101	30019 山田橋(歩道 橋)	2	3	30011 市道平田出後 線	B 主要部材 架橋年次 1954	I 点検部材 部材全体 点検年次 2020	73.0	73.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	概算費用計										
						II 経過年数 69			概算費用等				150			150					

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
451	107	50061 無名第1橋	0	1	55044 市道向出下出線	C 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1977 点検年次 2021 経過年数 46	2.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150					150			
452	107	60019 小山橋	0	1	65104 市道小山線	C 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1971 点検年次 2021 経過年数 52	7.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150					150			
453	107	20326 無名第1橋	0	1	5316 市道大元線	C 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1964 点検年次 2020 経過年数 59	5.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150			150						
454	108	19346 無名橋3	0	2	19419 市道岩倉峽鋼ヶ瀬線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 2002 点検年次 2021 経過年数 21	13.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等									150			
455	108	60031 鋼ヶ峰橋	0	2	65238 市道岩倉鋼ヶ峯線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1999 点検年次 2021 経過年数 24	11.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150					150			
456	108	60016 岩倉橋	0	1	65238 市道岩倉鋼ヶ峯線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1999 点検年次 2021 経過年数 24	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150					150			
457	108	16806 無名橋1	0	1	16864 市道葛蒲池子野線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1997 点検年次 2019 経過年数 26	3.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	150					150						
458	110	41416 川南橋	0	1	41421 市道勝地臺地線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1996 点検年次 2020 経過年数 27	34.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150			150						
459	110	60070 石谷川橋	0	1	65232 市道鋼ヶ峯石谷線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1993 点検年次 2019 経過年数 30	12.2	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	150						150					
460	118	17509 岩根3号橋	0	1	17514 市道崎ヶ岩根2号橋線	D 主要4部材 I 部材全体 II	架橋年次 1983 点検年次 2019 経過年数 40	21.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	150						150					

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	事業 区分 (健全度 改善期)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）																				
									年度	2024		2025		2026		2027		2028		2029		2030		2031		2032		2033	
										概要	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度
概要費用等									185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234											
471	134	20324 無名第1橋	0	1	25362 市道広芝線	D 主要4部材	1978	10.4	次回点検																				
							I 点検年次			2021																			
							II 経過年数				45																		
概要費用等											150								150										
472	134	50305 政所橋	0	1	55561 市道政所2号線	D 主要4部材	1978	5.9	次回点検																				
							I 点検年次			2021																			
							II 経過年数				45																		
概要費用等											150								150										
473	134	50147 谷の浦橋	0	1	55296 市道谷ノ浦中 北線	D 主要4部材	1978	5.3	次回点検																				
							I 点検年次			2021																			
							II 経過年数				45																		
概要費用等											150								150										
474	134	16508 石原3号橋	0	1	16520 市道湯屋谷大 滝線	D 主要4部材	1978	5.2	次回点検																				
							I 点検年次			2021																			
							II 経過年数				45																		
概要費用等											150								150										
475	151	31041 第三号横野谷 橋	0	1	51023 市道横野谷線	D 主要4部材	1932	7.3	次回点検																				
							I 点検年次			2023																			
							III 経過年数				91																		
概要費用等											150								150										
476	151	31044 第六号横野谷 橋	0	1	51023 市道横野谷線	D 主要4部材	1932	6.6	次回点検																				
							I 点検年次			2023																			
							III 経過年数				91																		
概要費用等											150								150										
477	346	30125 無名橋	0	1	30074 市道坂下線	B 主要4部材	1986	4.0	次回点検																				
							II 点検年次			2022																			
							II 経過年数				37																		
概要費用等									150										150										
478	504	12306 上川原橋	0	1	12345 市道木興上川 原神ノ木線	D 主要4部材	1978	4.3	次回点検																				
							II 点検年次			2020																			
							II 経過年数				45																		
概要費用等									150										150										
479	504	11020 柳谷橋	0	2	11016 市道女生比自 岐線	D 主要4部材	1976	9.5	次回点検																				
							II 点検年次			2019																			
							II 経過年数				47																		
概要費用等									150										150										
480	511	18318 中川原橋	0	1	18329 市道中川原川 戸線	D 主要4部材	1975	6.4	次回点検																				
							II 点検年次			2019																			
							II 経過年数				48																		
概要費用等									150										150										

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	事業 エリア 特定区分 (健全改 修時期)	年次	橋長 (m)	年次 対 策 内 容 (代表的工法)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)																			
										概算費用計	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033									
511	1300	50237 藤川戸橋	0	1	55436 市道川崎前八 幡前線	D 架橋年次 1974	15.0	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)	○																			
										I 点検年次 2019																			
										II 経過年数 49	150					150													
512	1310	16316 宮ノ本1号橋	0	1	16378 市道宮ノ本湯 山谷線	D 架橋年次 1974	5.6	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)			○																	
										I 点検年次 2020																			
										II 経過年数 49		150				150													
513	1320	60052 屋根狭間2号橋	0	1	65399 市道小清水線	D 架橋年次 1975	4.0	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)				○																
										I 点検年次 2021																			
										II 経過年数 48			150											150					
514	1330	11298 石原橋	0	1	11240 市道西高倉西 山線	D 架橋年次 1973	9.5	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)																				
										I 点検年次 2020																			
										II 経過年数 50		150				150													
515	1330	18321 新田橋	0	1	18340 市道新田内池 線	D 架橋年次 1975	3.3	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)					○															
										I 点検年次 2021																			
										II 経過年数 48			150												150				
516	1330	50146 象頭垣内橋	0	1	55272 市道象頭垣内 柳谷線	D 架橋年次 1973	8.1	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)																				
										I 点検年次 2021																			
										II 経過年数 50			150													150			
517	1340	40808 三谷橋	0	1	40816 市道羽根赤田 線	D 架橋年次 1973	5.2	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)																				
										I 点検年次 2021																			
										II 経過年数 50			150													150			
518	1340	50065 宮ノ下橋	0	1	55039 市道里出砂ノ 谷線	D 架橋年次 1973	3.5	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)																				
										I 点検年次 2021																			
										II 経過年数 50			150													150			
519	1350	50116 前出橋	0	1	55126 市道村山馬田 線	D 架橋年次 1972	23.3	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)	○																			
										I 点検年次 2019																			
										II 経過年数 51	150															150			
520	1350	16302 森橋	0	1	16313 市道森北川線	D 架橋年次 1972	7.3	D 次 回 点 検	対 策 内 容 (代表的工法)																				
										I 点検年次 2020																			
										II 経過年数 51			150														150		

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	事業 アール 特定区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）																
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033						
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234						
521	1300	50104 宮ノ前橋	0	1	55079 市道石川風呂ノ上線	D	架橋年次 1970	16.2	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2019	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 53		概算費用等	150					150								
522	1300	31079 第十三号島の川橋	0	1	31031 市道島ノ川線	D	架橋年次 1969	3.0	次回点検					○											
						主要4部材	I		点検年次 2022	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 54		概算費用等				150								150		
523	1300	31012 第一号東出橋	0	1	51016 市道鋸谷線	D	架橋年次 1968	6.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2023	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 55		概算費用等						150								150
524	1400	50109 弁坂橋	0	1	55100 市道馬田石川線	D	架橋年次 1967	5.6	次回点検					○											
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 56		概算費用等						150						150		
525	1400	42803 寺前橋	0	1	42803 市道原池和水線	D	架橋年次 1962	11.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 61		概算費用等						150						150		
526	1400	20106 無名第1橋	0	1	25054 市道野村小杉線	D	架橋年次 1961	5.4	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 62		概算費用等						150							150	
527	1400	20231 無名第3橋	0	1	25220 市道西之森松川線	D	架橋年次 1961	2.1	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 62		概算費用等						150							150	
528	1400	19305 西側橋	0	1	19319 市道木田原線	D	架橋年次 1960	4.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 63		概算費用等						150							150	
529	1400	19322 清水橋	0	1	19363 市道岩倉峽湯蓋線	D	架橋年次 1959	7.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 64		概算費用等						150							150	
530	1400	19306 裏橋	0	1	19320 市道木田原の1線	D	架橋年次 1959	3.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年次 64		概算費用等						150							150	

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10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	事業 ステップ 特定区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)																
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033						
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234						
531	147	60022 観節3号橋	0	1	65105 市道梅平尾小 山線	D	架橋年次 1958	8.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 65		概算費用等			150							150				
532	148	20243 竹谷橋	0	3	5246 市道竹谷線	D	架橋年次 1956	11.6	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 67		概算費用等			150					150						
533	149	16008 城ノ越3号橋	0	1	16009 市道古郡里線	D	架橋年次 1956	2.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 67		概算費用等			150					150						
534	149	31110 第一号南ノ浦 橋	0	1	51178 市道石谷2号線	D	架橋年次 1954	2.8	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2023	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 69		概算費用等					150								150	
535	150	31037 第三号宮谷橋	0	1	31022 市道宮谷線	D	架橋年次 1952	4.9	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2022	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 71		概算費用等				150								150		
536	150	31038 第四号宮谷橋	0	1	31022 市道宮谷線	D	架橋年次 1952	3.5	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2022	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 71		概算費用等				150									150	
537	150	50057 野中橋	0	1	55033 市道二本木山 生田線	D	架橋年次 1949	10.2	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2019	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 74		概算費用等	150								150					
538	151	30015 出後橋(歩道 橋)	2	2	30009 市道出後線	E	架橋年次 1954	48.0	次回点検																
						主要4部材	I		点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 69		概算費用等				150						150				
539	76	60026 草坂橋	0	1	65203 市道草坂線	A	架橋年次 1979	2.5	次回点検																
						主要4部材	II		点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 44		概算費用等				150									150	
540	284	20121 高田橋	0	2	25064 市道川西川東 線	B	架橋年次 1975	43.4	次回点検																
						主要4部材	II		点検年次 2019	対策内容 (代表的工法)															
						部材全体	II		経過年数 48		概算費用等	150													150

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	事業 区分 (健全改 修区分)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
541	28	50211 寺阪橋	0	1	55367 市道広尾矢場 城線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1972 点検年次 2019 経過年数 51	23.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
542	28	11059 岸ノ上橋	0	2	11012 市道西明寺一 之宮東條線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1972 点検年次 2019 経過年数 51	8.9	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
543	32	16017 釜原橋	0	1	16042 市道丸山岡波 線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1976 点検年次 2019 経過年数 47	15.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
544	34	14322 寺田10号橋	0	1	14318 市道寺田高畑 線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1984 点検年次 2022 経過年数 39	2.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
545	42	60004 観音2号橋	0	1	65002 市道奥田西山 線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1973 点検年次 2019 経過年数 50	6.2	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
546	42	60071 丸山橋側道橋	2	1	65006 市道子ヶ谷線	C 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1972 点検年次 2019 経過年数 51	23.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
547	43	50217 金頭橋	0	1	55392 市道金頭杉ノ 前線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1979 点検年次 2021 経過年数 44	13.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
548	50	20214 殊複橋	0	1	25152 市道倉部新徳 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1980 点検年次 2021 経過年数 43	6.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
549	50	19310 高樋3号橋	0	1	19333 市道岡出今西 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1980 点検年次 2021 経過年数 43	5.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					
550	52	19324 治田1号橋	0	1	19368 市道治田広治 田線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1973 点検年次 2019 経過年数 50	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	○ 150						○ 150					

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	事業 区分 (健全改 修区分)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対策の内容・時期・概算費用)												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
551	639	12322 守田8号橋	0	1	12355 市道守田3号線	D 架橋年次 1983	II 点検年次 2022	3.2	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 40												
									概算費用等				150							150	
552	641	20323 大奥橋	0	1	25362 市道広芝線	D 架橋年次 1980	II 点検年次 2021	13.6	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 43												
									概算費用等				150							150	
553	648	16801 細井1号橋	0	1	16806 市道殿治屋森 寺線	D 架橋年次 1979	II 点検年次 2021	2.8	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 44												
									概算費用等				150							150	
554	676	50212 第一白磁橋	0	1	55370 市道比前ゴロ バク線	D 架橋年次 1972	II 点検年次 2019	23.1	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 51												
									概算費用等	150									150		
555	111	30013 大ヶ森橋	0	1	30007 市道平田下町 線	A 架橋年次 1980	II 点検年次 2022	10.2	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 43												
									概算費用等				150							150	
556	176	30801 天神小橋	0	1	30762 市道狩ヶ谷針 ノ木線	B 架橋年次 1981	II 点検年次 2022	4.3	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 42												
									概算費用等				150							150	
557	174	11288 寺垣内橋	0	1	11235 市道大内長田 線	B 架橋年次 1975	II 点検年次 2020	5.9	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 48												
									概算費用等				150						150		
558	285	41102 丸血橋	0	2	41102 市道勝地奥山 神社線	B 架橋年次 1975	II 点検年次 2020	17.7	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 48												
									概算費用等				150						150		
559	319	20311 上市場橋	0	2	25320 市道上川原線	B 架橋年次 1970	II 点検年次 2019	28.0	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 53												
									概算費用等	150									150		
560	321	30112 第二号前川原 橋	0	1	30059 市道前川原城 ヶ前線	B 架橋年次 1975	II 点検年次 2020	19.7	次回点検												
									対策内容 (代表的工法)												
									経過年数 48												
									概算費用等				150						150		

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	事業 タイプ		年次	橋長 (m)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)												
						特定区分 (健全改良 施設)	年次				年次												
											2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
概算費用計											185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
561	323	11276 東代橋	0	1	11232 市道山出大東 線	B 主要4部材	架橋年次 1975	10.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2020																
						II 経過年数	48																
概算費用等												150					150						
562	326	17001 馬場先橋	0	1	17002 市道花短小学 校神社線	B 主要4部材	架橋年次 1972	18.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2019																
						II 経過年数	51																
概算費用等											150					150							
563	356	20329 滝ヶ鼻橋	0	1	25388 市道樋岡小杉 線	B 主要4部材	架橋年次 1978	7.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2021																
						II 経過年数	45																
概算費用等													150						150				
564	374	15011 乙部1号橋	0	1	15028 市道森前乙部 線	B 主要4部材	架橋年次 1975	3.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2020																
						II 経過年数	48																
概算費用等												150					150						
565	507	41805 矢城橋	0	1	41802 市道滝典山神 社線	D 主要4部材	架橋年次 1977	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2021																
						II 経過年数	46																
概算費用等													150						150				
566	508	41806 矢城2号橋	0	1	41802 市道滝典山神 社線	D 主要4部材	架橋年次 1977	5.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2021																
						II 経過年数	46																
概算費用等													150						150				
567	526	14511 青ノ代橋	0	1	14513 市道蓮池高山 線	D 主要4部材	架橋年次 1973	5.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2020																
						II 経過年数	50																
概算費用等												150						150					
568	528	16507 石原1号橋	0	1	16519 市道湯屋谷安 場線	D 主要4部材	架橋年次 1973	3.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2020																
						II 経過年数	50																
概算費用等												150						150					
569	566	50223 木方橋	0	1	55430 市道木方島嶼 線	D 主要4部材	架橋年次 1978	13.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2021																
						II 経過年数	45																
概算費用等													150						150				
570	616	16502 安場1号橋	0	1	16513 市道東向田端 線	D 主要4部材	架橋年次 1975	12.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)														
						II 部材全体	点検年次 2020																
						II 経過年数	48																
概算費用等												150							150				

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対策の内容・時期・概算費用)											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
661	244	50056 松ヶ本橋	0	1	55029 市道道合坊横 谷線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	2.6	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
662	245	50334 北出橋	0	1	55684 市道石川新田 丸柱線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	2.5	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
663	296	20002 天神橋	0	1	25001 市道倉部拓植 線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1961 点検年次 2019 経過年数 62	22.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
664	306	17006 向出橋	0	1	17016 市道治田南線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1967 点検年次 2021 経過年数 56	13.6	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
665	406	30207 出口橋	0	1	30121 市道四ツヤ千 谷線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1964 点検年次 2020 経過年数 59	5.3	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
666	474	18508 射手橋	0	1	18510 市道三軒家 島ヶ原線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1968 点検年次 2021 経過年数 55	5.1	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
667	486	50335 無名第1橋	0	1	55685 市道横山石川 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	4.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
668	530	30433 第一号上河原 橋	0	1	30701 市道中垣内上 河原線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1972 点検年次 2022 経過年数 51	5.2	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
669	539	31105 第三号平田川 橋	0	1	31138 市道下半田4号 線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1970 点検年次 2022 経過年数 53	5.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					
670	544	60014 相田2号橋	0	1	65237 市道相田線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1968 点検年次 2021 経過年数 55	9.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代表の工法) 概算費用等	○ 150					○ 150					

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	事業 区分 (健全改 修区別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
671	553	30670 第一号元町橋		4	30948 市道元町別府 線	D 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 60	架橋年次 1963 点検年次 2020 経過年数 60	23.4	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等	○ 150							○ 150						
672	558	11327 大広橋		0	11365 市道大滝広瀬 線	D 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 60	架橋年次 1963 点検年次 2020 経過年数 60	3.3	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等								○ 150						
673	563	50336 大谷橋		0	55685 市道横山石川 線	D 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 62	架橋年次 1961 点検年次 2019 経過年数 62	3.9	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等	○ 150							○ 150						
674	707	20213 無名第1橋		0	25145 市道倉部宮之 前線	D 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 63	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	8.4	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等	○ 150							○ 150						
675	719	11314 古郡橋		0	11356 市道出屋敷古 郡線	E 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 63	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	72.1	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等									○ 150					
676	722	20702 無名第2橋		0	5702 市道名阪国道 側道1号線	E 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2020 経過年数 58	5.6	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等									○ 150					
677	70	42409 原池橋		0	42408 市道高尾原池 線	A 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 62	架橋年次 1961 点検年次 2020 経過年数 62	16.0	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等									○ 150					
678	248	11252 鉢坪南橋		0	11208 市道印代一之 宮線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 64	架橋年次 1959 点検年次 2019 経過年数 64	2.4	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等	○ 150								○ 150					
679	251	11070 小黑橋		0	11021 市道依那古花 之本線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 65	架橋年次 1958 点検年次 2019 経過年数 65	3.7	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等	○ 150								○ 150					
680	254	20014 無名第10橋		0	25002 市道旧国道25 号線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 66	架橋年次 1957 点検年次 2019 経過年数 66	2.7	次 回 点 検 対 策 内 容 (代 表 的 工 法) 概算費用等										○ 150				

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	事業 区分 (健全化 段階)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）															
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234					
711	249	18001 菊川2号橋	0	1	18001 市道笠部中央 線	B	架橋年次 1959	2.2	次回点検															
						主要4部材																		
						II	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 64		概算費用等			150								150				
712	251	30414 御倉橋	0	1	30654 市道向線	B	架橋年次 1958	13.6	次回点検					○										
						主要4部材																		
						II	点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 65		概算費用等			150										150		
713	251	60033 追付橋	0	1	65320 市道追付中線	B	架橋年次 1957	10.0	次回点検					○										
						主要4部材																		
						II	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 66		概算費用等			150										150		
714	265	11052 後川原1号橋	0	1	11057 市道下神戸別 府線	B	架橋年次 1956	3.3	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 67		概算費用等	150											150			
715	268	30215 第四号東垣内 橋	0	1	30144 市道東垣内小 幡希線	B	架橋年次 1955	4.4	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 68		概算費用等		150										150			
716	269	20503 坂東橋	0	1	25501 市道山畑本線	B	架橋年次 1955	3.6	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 68		概算費用等	150											150			
717	270	20011 無名第8橋	0	1	25002 市道旧国道25 号線	B	架橋年次 1955	2.2	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 68		概算費用等	150											150			
718	270	20009 無名第6橋	0	1	5002 市道旧国道25 号線	B	架橋年次 1954	3.4	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 69		概算費用等		150										150			
719	270	20008 無名第5橋	0	1	25002 市道旧国道25 号線	B	架橋年次 1954	3.0	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 69		概算費用等	150											150			
720	271	41105 勝地大坪3号橋	0	1	41102 市道勝地奥山 神社線	B	架橋年次 1951	3.4	次回点検											○				
						主要4部材																		
						II	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)															
						部材全体																		
						II	経過年数 72		概算費用等			150										150		

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
741	408	30218 水分橋	0	1	30168 市道水分青木 線	B 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 67	架橋年次 1956 点検年次 2020 経過年数 67	4.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			○				150		150					
742	408	43202 中西橋	0	1	43201 市道露生中線	B 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 91	架橋年次 1932 点検年次 2022 経過年数 91	11.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○							150			
743	411	19007 治田橋	0	1	19422 市道西出下赤 坂1号線	C 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 64	架橋年次 1959 点検年次 2021 経過年数 64	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
744	419	30241 第二号高砂川 橋	0	1	30242 市道生賀2号線	C 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 51	架橋年次 1972 点検年次 2022 経過年数 51	5.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
745	421	11031 一ノ井橋	0	1	11017 市道蓮池比自 岐下川原線	C 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 68	架橋年次 1955 点検年次 2021 経過年数 68	8.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
746	458	60045 相場4号橋	0	1	65366 市道下相場線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 62	架橋年次 1961 点検年次 2021 経過年数 62	9.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
747	461	19303 川原橋	0	1	19316 市道川原線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 28	架橋年次 1995 点検年次 2021 経過年数 28	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
748	481	60051 屋根拱間1号橋	0	1	65399 市道小清水線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 60	架橋年次 1963 点検年次 2021 経過年数 60	4.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
749	481	30654 開瀬口橋	0	1	30862 市道大森2号線	D 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 63	架橋年次 1960 点検年次 2022 経過年数 63	4.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○								150		
750	491	20301 小柳橋	0	1	5301 市道堂山線	D 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 68	架橋年次 1955 点検年次 2020 経過年数 68	6.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等												150		

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	事業 区分 (健全改 修区別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)																		
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033								
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234							
751	543	30229 第三号湯舟ヶ 谷川橋	0	1	30204 市道青木線	D 架橋年次 1968	II 点検年次 2022	5.3	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
752	547	30639 第二号東光寺 川橋	0	1	30817 市道武ノ内福 地線	D 架橋年次 1965	II 点検年次 2022	6.0	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
753	555	41407 青山3号橋	0	1	41411 市道青山高原 線	D 架橋年次 1963	II 点検年次 2021	3.6	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
754	558	42405 上出橋	0	1	42402 市道高尾上出 線	D 架橋年次 1962	II 点検年次 2021	6.0	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
755	566	13810 宮田橋	0	1	13826 市道宮田線	D 架橋年次 1960	II 点検年次 2020	6.8	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
756	567	30279 第六号日野川 橋	0	1	30408 市道西出線	D 架橋年次 1960	II 点検年次 2022	6.7	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150														150
757	568	43407 上出橋	0	1	43423 市道譜木中切 線	D 架橋年次 1960	II 点検年次 2022	5.9	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150														150
758	571	11293 茶藤橋	0	1	11238 市道西高倉東 高倉線	D 架橋年次 1959	II 点検年次 2020	4.2	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
759	572	13309 里出橋	0	1	13338 市道里出小壺 谷線	D 架橋年次 1959	II 点検年次 2020	3.8	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	
760	573	15802 馬場東橋	0	1	15808 市道馬場西田 中線	D 架橋年次 1957	II 点検年次 2020	6.4	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									概算費用等				150													150	

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）																
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033						
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234						
811	748	11808 南橋	0	1	11875 市道南西明寺 緑ヶ丘南町1号 線	A	架橋年次 1988	2.3	次回点検																
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 35			概算費用等		150					150								
812	749	19817 女生側道橋(上 り)	0	2	12030 市道御商業団 地線	A	架橋年次 1987	32.5	次回点検	○															
						I	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 36			概算費用等	150						150								
813	750	19816 女生側道橋(下 り)	0	2	11546 市道女生架道 橋八反田橋線	A	架橋年次 1986	25.4	次回点検	○															
						I	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 37			概算費用等	150						150								
814	751	11803 北谷4号橋	0	1	11849 市道くれは13 号線	A	架橋年次 1981	3.5	次回点検			○													
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 42			概算費用等		150						150							
815	752	11504 北谷3号橋	0	1	11541 市道平野北谷 小田線	A	架橋年次 1981	2.6	次回点検			○													
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 42			概算費用等		150						150							
816	753	11242 渡り瀬橋	0	1	11206 市道三田服部 寺田線	A	架橋年次 1979	2.8	次回点検				○												
						I	点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 44			概算費用等				150							150				
817	754	13307 中島橋	0	1	13328 市道東三田渡 り瀬線	A	架橋年次 1979	2.7	次回点検				○												
						I	点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 44			概算費用等				150								150			
818	755	60058 小狹間1号橋	0	1	65509 市道小狹間線	A	架橋年次 1979	2.4	次回点検				○												
						I	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 44			概算費用等				150							150				
819	756	60059 小狹間2号橋	0	1	65511 市道小狹間支 線	A	架橋年次 1979	2.0	次回点検				○												
						I	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 44			概算費用等				150								150			
820	764	40409 上之代橋	0	1	40430 市道阿保上ノ 代西ヶ森線	A	架橋年次 1978	4.2	次回点検				○												
						I	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)																
						I	経過年数 45			概算費用等				150								150			

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	事業 ステップ 特定区分 (健全改 修時期)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
						A	架橋年次 1977	3.1	次回点検												
821	768	20065 無名第15橋	0	1	5002 市道旧国道25 号線	I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 46		概算費用等			150					150				
						A	架橋年次 1975	6.3	次回点検												
822	764	13301 川端2号橋	0	1	13303 市道川端三田 地線	I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 48		概算費用等			150					150				
						A	架橋年次 1974	12.0	次回点検					○							
823	768	30008 ドント橋	0	1	30003 市道平田甲野 線	I	点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 49		概算費用等					150						150	
						A	架橋年次 1974	3.0	次回点検					○							
824	767	12505 上温井1号橋	0	1	12510 市道南代上温 井線	I	点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 49		概算費用等					150						150	
						A	架橋年次 1972	13.0	次回点検			○									
825	768	11313 出屋敷1号橋	0	1	11356 市道出屋敷古 郡線	I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 51		概算費用等			150					150				
						A	架橋年次 1972	2.9	次回点検					○							
826	768	40412 中道橋	0	1	40456 市道別府中島 中道線	I	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 51		概算費用等					150					150		
						A	架橋年次 1972	2.1	次回点検					○							
827	774	40413 中道2号橋	0	1	40456 市道別府中島 中道線	I	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 51		概算費用等					150					150		
						A	架橋年次 1970	5.0	次回点検					○							
828	771	13001 蔵垣内橋	0	1	13001 市道三田伊賀 上野橋線	I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 53		概算費用等					150					150		
						A	架橋年次 1970	2.2	次回点検					○							
829	772	13514 三反田橋	0	1	13518 市道佐那具西 之沢線	I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 53		概算費用等					150					150		
						A	架橋年次 1968	3.6	次回点検					○							
830	772	40304 城川橋	0	1	40302 市道阿保老川 線	I	点検年次 2021		対策内容 (代表的工法)												
						I	経過年数 55		概算費用等					150					150		

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	事業 エリア 特定区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
841	787	12515 泥畑橋	0	1	12516 市道水源地西丸之内線	A 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 66	架橋年次 1957 点検年次 2020 経過年数 66	2.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等		○								150	150			
842	788	13008 出口橋	0	1	13025 市道三田大谷1号線	A 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 67	架橋年次 1956 点検年次 2020 経過年数 67	7.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等		○								150	150			
843	796	30014 第二号北裏橋	0	1	30007 市道平田下町線	A 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 92	架橋年次 1931 点検年次 2022 経過年数 92	2.1	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					○						150	150		
844	791	31305 新第六号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 3	架橋年次 2020 点検年次 2022 経過年数 3	39.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					○						150	150		
845	792	16027 峠の下橋	0	1	16041 市道大代狭間線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 9	架橋年次 2014 点検年次 2022 経過年数 9	33.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					○						150	150		
846	793	15343 洪田2号橋	0	1	15386 市道ゆめが丘間見線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 11	架橋年次 2012 点検年次 2022 経過年数 11	14.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					○						150	150		
847	794	14323 無名橋1 (4330号線)	0	1	14330 市道下清水寺之前線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 12	架橋年次 2011 点検年次 2022 経過年数 12	2.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					○						150	150		
848	795	11050 下神戸橋	0	3	11057 市道下神戸別府線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 18	架橋年次 2005 点検年次 2020 経過年数 18	132.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等						○					150	150		
849	796	30038 第四号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 19	架橋年次 2004 点検年次 2020 経過年数 19	15.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等						○					150	150		
850	797	30041 第七号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数 19	架橋年次 2004 点検年次 2022 経過年数 19	9.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					○							150	150	

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	事業 アール 特定区分 (健全改 修基準)	年次	橋長 (m)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
851	796	30042 第八号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	B 架橋年次 2004	I 点検年次 2022	9.4	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 19				150							
									概算費用等									150		
852	806	11357 八王子橋	0	1	11375 市道白地松ヶ 谷線	B 架橋年次 2003	I 点検年次 2023	2.6	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 20											
									概算費用等					150						150
853	801	41101 久保橋	0	1	41101 市道北山青山 線	B 架橋年次 2002	I 点検年次 2020	26.1	次回点検			0								
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 21			150								
									概算費用等							150				
854	802	43001 曙木橋	0	1	43001 市道麓山福川 線	B 架橋年次 2001	I 点検年次 2020	17.9	次回点検			0								
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 22			150								
									概算費用等							150				
855	804	50018 長尾橋	0	1	55009 市道町湊舟長 尾線	B 架橋年次 2001	I 点検年次 2021	11.5	次回点検			0								
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 22			150								
									概算費用等								150			
856	803	50020 無名第1橋	0	1	55006 市道西湊舟焼 尾線	B 架橋年次 2001	I 点検年次 2022	3.5	次回点検					0						
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 22				150							
									概算費用等								150			
857	806	50070 無名第2橋	0	1	55044 市道向出下出 線	B 架橋年次 2001	I 点検年次 2022	2.3	次回点検					0						
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 22				150							
									概算費用等								150			
858	806	60007 奥寺橋	0	1	65002 市道奥田西山 線	B 架橋年次 2000	I 点検年次 2019	3.3	次回点検	0										
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 23											
									概算費用等	150							150			
859	806	30037 第三号笠取橋	0	1	30020 市道笠取線	B 架橋年次 1998	I 点検年次 2020	16.2	次回点検			0								
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 25			150								
									概算費用等								150			
860	816	11358 無名橋9	0	1	11375 市道白地松ヶ 谷線	B 架橋年次 1998	I 点検年次 2023	2.9	次回点検					0						
									対策内容 (代表的工法)											
									経過年数 25											
									概算費用等								150			

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	事業 エリア 町界区分 (健全改良 範囲)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
871	821	20247 無名第1橋	0	1	25299 市道和田安田 線	B 架橋年次 1994 非架橋年次 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 29	5.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150						150			
872	822	11061 婦ノ島1号橋	0	2	11012 市道西明寺一 之宮東條線	B 架橋年次 1993 非架橋年次 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 30	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	150					150							
873	823	13829 無名橋1	0	1	13803 市道印代土橋 一之宮線	B 架橋年次 1993 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 30	3.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		
874	824	13830 無名橋2	0	1	13803 市道印代土橋 一之宮線	B 架橋年次 1993 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 30	2.9	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		
875	825	13832 無名橋1	0	1	13864 市道一之宮千 歳線	B 架橋年次 1993 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 30	2.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		
876	826	20048 無名第3橋	0	1	25010 市道旧大和街 道線	B 架橋年次 1993 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 30	2.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		
877	827	11264 木船橋	0	1	11212 市道東條羽根 線	B 架橋年次 1992 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 31	2.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		
878	828	19351 新岩倉峽橋	0	1	19363 市道岩倉峽湯 蓋線	B 架橋年次 1991 非架橋年次 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 32	15.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			150					150					
879	831	19340 北鎌川原3号橋	0	1	19348 市道大坪北鎌 川原線	B 架橋年次 1991 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 32	3.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		
880	831	19317 北鎌川原1号橋	0	1	19346 市道東出高砂 線	B 架橋年次 1991 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 32	3.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				150							150		

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	事業 区分 (健全度 段階)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
									次回点検	○					○					
891	841	11223 天王橋		0	11222 市道中女生市 部線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1988 点検年次 2019 経過年数 35	28.2	対 策 内 容 (代表的工法)		150				150					
892	841	11108 山之花橋		0	11021 市道依那古花 之本線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1988 点検年次 2020 経過年数 35	13.0	対 策 内 容 (代表的工法)			150			150					
893	841	13828 無名橋1		0	13888 市道新寺貴船 線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1988 点検年次 2022 経過年数 35	2.5	対 策 内 容 (代表的工法)					150					150	
894	841	11334 西條1号橋		0	11210 市道山神土橋 西條線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1988 点検年次 2022 経過年数 35	2.3	対 策 内 容 (代表的工法)				150						150	
895	851	30124 高北橋		0	30072 市道広瀬出後 線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1987 点検年次 2020 経過年数 36	18.6	対 策 内 容 (代表的工法)			150			150					
896	851	50002 鯉橋		0	55001 市道馬場音羽 線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1987 点検年次 2023 経過年数 36	11.2	対 策 内 容 (代表的工法)					150						150
897	851	15317 川原田1号橋		0	15354 市道川原田線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1987 点検年次 2022 経過年数 36	4.4	対 策 内 容 (代表的工法)				150						150	
898	851	11306 川原田橋		0	11348 市道市部依那 古小学校線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1987 点検年次 2022 経過年数 36	4.0	対 策 内 容 (代表的工法)				150						150	
899	851	14001 東川原橋		0	14010 市道東川原宮 ノ西線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1987 点検年次 2022 経過年数 36	3.3	対 策 内 容 (代表的工法)				150						150	
900	851	14844 下女生6号橋		0	11219 市道依那具西 明寺線	B 主要4部材 I 部材全体 I 経過年数	架橋年次 1987 点検年次 2022 経過年数 36	2.8	対 策 内 容 (代表的工法)				150						150	

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	事業 ステップ 町地区分 (健全化 地区別)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)																		
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033								
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234							
981	963	11281 泥橋	0	1	11233 市道落田上之庄線	B 主要4部材 架橋年次 1975	I 点検年次 2020	4.0	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 48		150							150									
									概算費用等																		
982	963	18002 小黒6号橋	0	1	18002 市道田中大東線	B 主要4部材 架橋年次 1975	I 点検年次 2021	4.0	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 48				150								150						
									概算費用等																		
983	964	41413 久保3号橋	0	1	41417 市道北山久保線	B 主要4部材 架橋年次 1975	I 点検年次 2021	3.1	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 48				150														
									概算費用等																		
984	965	11046 木興橋	0	5	11052 市道木興朝屋線	B 主要4部材 架橋年次 1974	I 点検年次 2019	165.7	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 49	150									150								
									概算費用等																		
985	966	20542 無名第1橋	0	1	5501 市道山畑本線	B 主要4部材 架橋年次 1975	I 点検年次 2020	3.0	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 48				150								150						
									概算費用等																		
986	967	11332 額主谷2号橋	0	1	11225 市道岡波下神戸線	B 主要4部材 架橋年次 1975	I 点検年次 2020	2.4	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 48				150										150				
									概算費用等																		
987	968	14514 久保川原橋	0	1	14518 市道旗峰下女生牛友生線	B 主要4部材 架橋年次 1974	I 点検年次 2020	16.0	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 49				150										150				
									概算費用等																		
988	969	30002 第二号東垣内橋	0	1	30001 市道千戸川西線	B 主要4部材 架橋年次 1975	I 点検年次 2022	2.4	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 48							150								150			
									概算費用等																		
989	970	41103 湯の口橋	0	1	41102 市道勝地奥山神社線	B 主要4部材 架橋年次 1974	I 点検年次 2021	10.6	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 49						150									150			
									概算費用等																		
990	971	18326 下山田橋	0	1	18355 市道出口田中新池線	B 主要4部材 架橋年次 1974	I 点検年次 2021	9.1	次回点検																		
									対策内容 (代表的工法)																		
									経過年数 49																		
									概算費用等					150										150			

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）															
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234					
1001	983	11075 井呂橋	0	1	11023 市道水越予野線	B	22.0	次回点検																
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2019																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等	150							150						
1002	983	14515 石伏橋	0	1	14524 市道界外中女生線	B	16.0	次回点検																
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2019																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等	150							150						
1003	987	20111 南出橋	0	1	25059 市道南出線	B	11.5	次回点検				○												
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2021																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等			150								150			
1004	988	30239 第四号高砂川橋	0	1	30238 市道岡ノ前轟線	B	8.7	次回点検					○											
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2022																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等				150								150		
1005	983	30108 轟橋	0	1	30053 市道平田鳳凰寺線	B	8.4	次回点検																
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2022																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等				150								150		
1006	996	41106 中野橋	0	1	41102 市道勝地奥山神社線	B	8.1	次回点検					○											
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2021																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等				150								150		
1007	992	30224 東畑橋	0	1	30190 市道片山北裏線	B	4.3	次回点検						○										
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2022																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等				150								150		
1008	992	20304 無名第1橋	0	1	25306 市道碑地裏線	B	2.4	次回点検																
						主要4部材		架橋年次 1972	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2021																
部材全体																								
I									経過年数 51	概算費用等				150								150		
1009	995	30265 第三号中野川橋	0	1	30342 市道上川原南井線	B	8.5	次回点検							○									
						主要4部材		架橋年次 1971	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2022																
部材全体																								
I									経過年数 52	概算費用等				150								150		
1010	997	50236 寺前橋	0	1	55498 市道貝山線	B	2.8	次回点検																
						主要4部材		架橋年次 1971	対策内容 (代表的工法)															
						I		点検年次 2021																
部材全体																								
I									経過年数 52	概算費用等				150								150		

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)													
									次 回 点 検	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
										概算費用等	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
1051	1050	30285 山出川橋	0	1	30418 市道寺垣内西ノ浦線	B 主要4部材 架橋年次 1953	2022	2.4	次回点検													
						I 点検年次 2022			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 70			概算費用等				150									150
1052	1050	30026 第二号布引橋	0	1	30014 市道奥馬野線	B 主要4部材 架橋年次 1952	2022	3.2	次回点検													
						I 点検年次 2022			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 71			概算費用等				150									150
1053	1050	20310 針塚橋	0	1	5316 市道松川線	B 主要4部材 架橋年次 1951	2020	12.5	次回点検													
						I 点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 72			概算費用等			150				150						
1054	1050	11225 太中1号橋	0	1	11224 市道沖比叟岐線	B 主要4部材 架橋年次 1951	2019	3.9	次回点検													
						I 点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 72			概算費用等	150						150						
1055	1050	20315 無名第3橋	0	1	5323 市道物堂橋岡線	B 主要4部材 架橋年次 1950	2020	2.5	次回点検													
						I 点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 73			概算費用等			150				150						
1056	1050	20314 無名第2橋	0	1	25323 市道物堂橋岡線	B 主要4部材 架橋年次 1950	2019	2.4	次回点検													
						I 点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 73			概算費用等	150						150						
1057	1050	20505 無名第1橋	0	1	25508 市道瀬古線	B 主要4部材 架橋年次 1950	2019	2.2	次回点検													
						I 点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 73			概算費用等	150						150						
1058	1050	20521 無名第1橋	0	1	5532 市道北出中央線	B 主要4部材 架橋年次 1945	2020	2.3	次回点検													
						I 点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 78			概算費用等			150				150						
1059	1050	20041 無名第1橋	0	1	25009 市道下柘植上柘植線	B 主要4部材 架橋年次 1944	2021	5.3	次回点検													
						I 点検年次 2021			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 79			概算費用等			150										150
1060	1050	11215 城田1号橋	0	1	11220 市道依那具笠部線	B 主要4部材 架橋年次 1936	2019	2.6	次回点検													
						I 点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 87			概算費用等	150						150						

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10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	事業 種別 （補正区分 （健全改 修区画））	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)												
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
1071	1071	50350 西出橋	0	1	55712 市道上友田新 堂線	C	架橋年次 1985	13.5	次回点検												
						事業4部目	I			点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 38		概算費用等				150					150
1072	1072	50318 向出橋	0	1	5623 市道向出来ノ川 線	C	架橋年次 1960	8.4	次回点検			○					○				
						事業4部目	I			点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 63		概算費用等			150				150		
1073	1073	20023 無名第1橋	0	1	25004 市道祐橋山畑 線	C	架橋年次 1958	6.2	次回点検				○								○
						事業4部目	I			点検年次 2022	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 65		概算費用等				150					
1074	1074	50131 越前橋	0	1	55242 市道石川黒滝 線	C	架橋年次 1954	10.0	次回点検	○						○					
						事業4部目	I			点検年次 2019	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 69		概算費用等	150						150		
1075	1075	41403 上川原橋	0	1	41403 市道下川原比 自岐線	D	架橋年次 2013	43.3	次回点検			○									
						事業4部目	I			点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 10		概算費用等			150				150		
1076	1076	11352 阪ノ脇橋	0	1	11216 市道西明寺生 城里緑ヶ丘南 線	D	架橋年次 2011	17.0	次回点検			○									○
						事業4部目	I			点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 12		概算費用等				150				150	
1077	1077	14325 無名橋2 (4334 号線)	0	1	14334 市道下荒木 野々浦線	D	架橋年次 2011	10.4	次回点検			○									
						事業4部目	I			点検年次 2020	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 12		概算費用等			150				150		
1078	1078	20250 無名第1橋	0	1	25154 市道梅原線	D	架橋年次 2011	4.4	次回点検			○									○
						事業4部目	I			点検年次 2021	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 12		概算費用等				150				150	
1079	1079	14312 無名橋1 (4306 号線)	0	1	14306 市道有井袋垣 内線	D	架橋年次 2011	3.2	次回点検				○								○
						事業4部目	I			点検年次 2022	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 12		概算費用等				150					
1080	1080	14324 無名橋1 (4334 号線)	0	1	14334 市道下荒木 野々浦線	D	架橋年次 2011	3.2	次回点検				○								○
						事業4部目	I			点検年次 2022	対策内容 (代表的工法)										
						部材全体	I			経過年数 12		概算費用等				150					

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	事業 区分 (健全化 対象)	年次	橋長 (m)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)																				
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033										
										概算費用計																			
									185,153		196,326		198,773		200,030		200,453		197,636		198,111		199,693		200,477		200,234		
1001	1001	42419 城山橋	0	1	42425 市道老川城山 橋線	D 架橋年次 1998 非架橋年次 I 点検年次 2020 部材全体系 I 経過年数 25		15.1	次回点検						0						150								
1002	1002	42424 山立中橋	0	1	42439 市道種生山立 中線	D 架橋年次 1998 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体系 I 経過年数 25		5.2	次回点検						0													0	
1003	1003	60065 中道橋	0	1	65529 市道大道中大 谷線	D 架橋年次 1997 非架橋年次 I 点検年次 2021 部材全体系 I 経過年数 26		6.0	次回点検						0													0	
1004	1101	20525 天道橋	0	1	25545 市道川西西之 沢線	D 架橋年次 1995 非架橋年次 I 点検年次 2021 部材全体系 I 経過年数 28		6.2	次回点検						0													0	
1005	1102	20328 無名第1橋	0	1	25365 市道切堤線	D 架橋年次 1995 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体系 I 経過年数 28		3.7	次回点検						0													0	
1006	1103	12508 池田橋	0	1	12512 市道寺井池田 線	D 架橋年次 1995 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体系 I 経過年数 28		3.6	次回点検						0													0	
1007	1104	40105 朝妻2号橋	0	1	40106 市道寺脇岡波 線	D 架橋年次 1995 非架橋年次 I 点検年次 2022 部材全体系 I 経過年数 28		3.4	次回点検						0													0	
1008	1105	12509 寺井橋	0	1	12513 市道寺井兵ヶ 上線	D 架橋年次 1995 非架橋年次 I 点検年次 2020 部材全体系 I 経過年数 28		2.8	次回点検						0													0	
1009	1106	20342 無名第1橋	0	1	25348 市道畔垣内線	D 架橋年次 1994 非架橋年次 I 点検年次 2021 部材全体系 I 経過年数 29		11.4	次回点検						0													0	
1100	1107	13836 久保橋	0	1	13895 市道土橋山神 線	D 架橋年次 1994 非架橋年次 I 点検年次 2020 部材全体系 I 経過年数 29		4.6	次回点検						0							150						0	

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	事業 区分 (健全 改修 劣化)	年 次	橋 長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)										
									年 次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
概算費用計									185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
1100	1100	14845 和田橋	0	1	14885 市道蓮池7号線	D 架橋年次 1993	22.5	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)	○										
						I 点検年次 2019													
						部材全休 経過年数 30				150					150				
1102	1110	20238 東竹谷橋	0	1	25106 市道加茂東竹 谷線	D 架橋年次 1993	9.0	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)				○					○		
						I 点検年次 2021													
						部材全休 経過年数 30					150						150		
1103	1111	11350 無名橋1	0	1	11342 市道西條高畑 線	D 架橋年次 1993	3.5	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)					○						○
						I 点検年次 2022													
						部材全休 経過年数 30						150							150
1104	1112	12510 池田1号橋	0	1	12513 市道寺井兵ヶ 上線	D 架橋年次 1993	2.9	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)								○			
						I 点検年次 2020													
						部材全休 経過年数 30					150				150				
1105	1113	13522 無名橋2	0	1	13524 市道品戸野添 線	D 架橋年次 1993	2.8	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)								○			
						I 点検年次 2020													
						部材全休 経過年数 30					150				150				
1106	1114	13833 無名橋2	0	1	13864 市道一之宮千 歳線	D 架橋年次 1993	2.8	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)											○
						I 点検年次 2022													
						部材全休 経過年数 30						150							150
1107	1115	50063 谷出橋	0	1	55026 市道上友田野 村線	D 架橋年次 1992	13.5	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)											○
						I 点検年次 2021													
						部材全休 経過年数 31						150							150
1108	1116	20232 無名第1橋	0	1	25221 市道川村1号線	D 架橋年次 1992	9.4	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)											○
						I 点検年次 2021													
						部材全休 経過年数 31						150							150
1109	1117	13521 無名橋1	0	1	13524 市道品戸野添 線	D 架橋年次 1992	4.9	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)											○
						I 点検年次 2022													
						部材全休 経過年数 31							150						150
1110	1118	12519 池田3号橋	0	1	12523 市道中園下川 原大久保線	D 架橋年次 1992	4.7	対 策 内 容 (代 表 的 工 法)								○			
						I 点検年次 2020													
						部材全休 経過年数 31									150				150

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	事業 区分 特定区分 (健全度 基準)	年次	橋長 (m)	次回点検	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)										
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
1154	1150	15024 無名橋1	0	1	15010 市道下代南馬 場線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.6	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1152	1150	11311 無名橋1	0	1	11351 市道下郡上部 線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.5	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1153	1150	11336 無名橋1	0	1	11362 市道東出下部 線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.5	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1154	1150	15025 無名橋2	0	1	15010 市道下代南馬 場線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.5	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1155	1150	15026 無名橋1	0	1	15009 市道下代線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.5	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1156	1150	15027 無名橋1	0	1	15011 市道下代1号線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.5	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1157	1150	15339 下代橋	0	1	15366 市道下代4号線	D 主要4部材 劣化年次 2022 I 経過年数 37	2022	2.5	D 1986 I 2022 I 37	次回点検				○				○		
									概算費用等				150					150		
1158	1150	15342 大師前橋	0	1	15385 市道才良上部 線	D 主要4部材 劣化年次 2019 I 経過年数 38	2019	16.7	D 1985 I 2019 I 38	次回点検	○				○					
									概算費用等	150					150					
1159	1150	14810 横山1号橋	0	1	14825 市道横山野田 線	D 主要4部材 劣化年次 2020 I 経過年数 38	2020	11.4	D 1985 I 2020 I 38	次回点検				○						
									概算費用等			150			150					
1160	1150	15326 矢田川1号橋	0	1	15370 市道下部1号線	D 主要4部材 劣化年次 2019 I 経過年数 39	2019	17.1	D 1984 I 2019 I 39	次回点検	○				○					
									概算費用等	150					150					

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	事業 区分 (健全度 劣化)	年 次	橋 長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)													
									年 次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
1140	1140	11081 棚田橋	0	1	11024 市道花之木古 山神戸線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	13.0	13.0	次 回 点 検	○												
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)		150				150							
1152	1170	15009 才良1号橋	0	1	15008 市道古崎宮之 本線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	11.4	11.4	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1150	1170	14839 高山1号橋	0	1	14892 市道高山3号線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	9.5	9.5	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1164	1170	12307 四十九1号橋	0	1	12337 市道本郷西寄 線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	5.4	5.4	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1155	1170	12309 四十九3号橋	0	1	12348 市道四十九本 郷2号線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	5.4	5.4	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1166	1170	12314 四十九8号橋	0	1	12351 市道四十九本 郷5号線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	5.3	5.3	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1157	1170	14836 下友生3号橋	0	1	14875 市道久保川原 橋廣川原線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	5.0	5.0	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1158	1170	14838 瀬池4号橋	0	1	14879 市道瀬池1号線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	3.8	3.8	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1159	1170	14319 寺田7号橋	0	1	14317 市道南寺田北 寺田線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	3.2	3.2	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							
1170	1170	14842 横山2号橋	0	1	14825 市道横山野田 線	D 主要4部材 劣化年次 1984 I 経過年数 39	3.2	3.2	次 回 点 検			○										
						I 経過年数 39			対 策 内 容 (代表の工法)			150			150							

橋梁長寿命化修繕計画一覽表(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	事業区画 (健全化対象区画)	年次	橋長 (m)	修繕計画(対策の内容・時期・概算費用)															
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234					
		11279 菊川1号橋	0	1	11233 市道窪田上之庄線	D 架橋年次 1984 非薬4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 39	2.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等		0			0			150	150		0					
		14519 柳原1号橋	0	1	14508 市道大北稲葉線	D 架橋年次 1984 非薬4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 39	2.5	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					0			150						150		
		14320 寺田8号橋	0	1	14317 市道南寺田北寺田線	D 架橋年次 1984 非薬4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 39	2.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					0			150						150		
		50058 麴池橋	0	1	55035 石ヶ谷線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 40	19.2	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			0					150				0			150	
		14507 柳原橋	0	1	14508 市道大北稲葉線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 40	17.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	0							150				0			150	
		15018 矢田川橋	0	1	15019 市道西出前出線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 40	16.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等	0							150				0			150	
		15331 下部3号橋	0	1	15325 市道原ヶ野谷線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 40	16.6	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等								150				0			150	
		19341 盲者橋	0	1	19414 市道盲者2号線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 40	13.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				0				150				0			150	
		14518 久保川原1号橋	0	1	14518 市道旗峰下女生中友生線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 40	5.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等					0			150							150	
		14837 下女生4号橋	0	2	14875 市道久保川原橋廣川原線	D 架橋年次 1983 非薬4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 40	4.7	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等								150				0			150	

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）														
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033				
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
1194	1200	12313 四十九7号橋	0	1	12350 市道四十九本 郷4号線	D 架橋年次 1983 主要4部材	2022	3.3	次回点検														
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 40			概算費用等				150								150		
1192	1200	13801 山中橋	0	1	13867 市道一之宮寺 田線	D 架橋年次 1982 主要4部材	2019	2.5	次回点検														
						I 点検年次 2019 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 41			概算費用等	150							150						
1190	1200	15336 下部8号橋	0	1	15322 市道門福古角 線	D 架橋年次 1983 主要4部材	2022	3.0	次回点検														
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 40			概算費用等				150									150	
1194	1200	20244 無名第1橋	0	1	25148 市道芝先1号線	D 架橋年次 1982 主要4部材	2022	2.3	次回点検														
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 41			概算費用等				150									150	
1195	1200	15329 下部5号橋	0	1	15328 市道南馬場石 丸1号線	D 架橋年次 1983 主要4部材	2022	2.9	次回点検														
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 40			概算費用等				150									150	
1196	1200	20340 無名橋	0	1	25392 市道山道2号線	D 架橋年次 1982 主要4部材	2021	2.2	次回点検														
						I 点検年次 2021 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 41			概算費用等			150						150					
1197	1210	15334 下部6号橋	0	1	15322 市道門福古角 線	D 架橋年次 1983 主要4部材	2022	2.4	次回点検														
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 40			概算費用等				150									150	
1198	1210	15328 下部4号橋	0	1	15021 市道森寺上郎 線	D 架橋年次 1983 主要4部材	2022	2.2	次回点検														
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 40			概算費用等				150									150	
1199	1210	20107 北川橋	0	1	25055 中稻積小杉線	D 架橋年次 1981 主要4部材	2020	18.4	次回点検														
						I 点検年次 2020 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 42			概算費用等			150				150							
1200	1210	17804 中法花橋	0	1	17831 市道法花七本 木線	D 架橋年次 1981 主要4部材	2021	13.0	次回点検														
						I 点検年次 2021 部材全体			対策内容 (代表的工法)														
						I 経過年数 42			概算費用等			150						150					

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	事業 アール 指定区分 (健全改良 劣化部)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
1221	1221	16510 高塚橋	0	1	16525 市道千本谷山 出団地線	劣化劣部 D 架橋年次 1979	2.8				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2021														
						劣化劣部 I 経過年数 44					150							150		
1222	1222	50142 長町橋	0	1	55257 市道長町前橋 線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	13.5				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2021														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		
1223	1223	50204 樺本橋	0	1	55344 市道ロボク 向山1号線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	13.5				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2021														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		
1224	1224	42426 3号橋	0	1	42442 市道高尾霧生 線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	5.5				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2021														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		
1225	1225	50233 川上橋	0	1	55477 市道川上林ノ 谷線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	5.5				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2021														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		
1226	1226	15508 穴桑橋	0	1	15509 市道比自岐岡 波線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	5.3			○										
						劣化劣部 I 点検年次 2020														
						劣化劣部 I 経過年数 45			150					150						
1227	1227	30270 第一号高砂橋	0	1	30357 市道向山2号線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	4.8				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2022														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		
1228	1228	12305 下川原橋	0	1	12345 市道木興上川 原沖ノ木線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	4.3				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2020														
						劣化劣部 I 経過年数 45				150				150						
1229	1229	30263 第一号石森橋	0	1	30330 市道高砂前山 線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	4.3				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2022														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		
1230	1230	17309 シダ川橋	0	1	17344 市道子野第1奥 甘味団地線	劣化劣部 D 架橋年次 1978	3.5				○									
						劣化劣部 I 点検年次 2021														
						劣化劣部 I 経過年数 45					150							150		

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	事業 区分 (健全度 段階)	年次	橋長 (m)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)																		
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033								
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234								
1231	1231	50143 山口橋	0	1	55258 市道山口岩ノ谷1号線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 46	13.5	対策内容 (代表的工法)	次回点検										150				150				
1232	1232	42305 逆柳2号橋	0	1	42305 市道床並下長瀬線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 46	13.0	対策内容 (代表的工法)	次回点検										150				150				
1233	1233	40415 一之瀬橋	0	2	40463 市道岡田老川線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 46	12.7	対策内容 (代表的工法)	次回点検										150				150				
1234	1234	50328 笹川橋	0	1	55506 市道笹川湯舟線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 46	10.5	対策内容 (代表的工法)	次回点検										150				150				
1235	1235	50313 上出橋	0	1	5620 市道殿白1号線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 46	10.1	対策内容 (代表的工法)	次回点検		○							○									
1236	1236	50220 治田橋	0	1	55423 市道治田東峠線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 46	7.3	対策内容 (代表的工法)	次回点検										150				150				
1237	1237	30104 里ノ垣内橋	0	1	30052 市道炊村千戸線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 46	6.4	対策内容 (代表的工法)	次回点検					○									150			○	150
1238	1238	30204 井手尻橋	0	1	30114 市道東垣内道田線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 46	6.0	対策内容 (代表的工法)	次回点検					○									150			○	150
1239	1239	16511 東向橋	0	1	16515 市道横尾西向線	D 架橋年次 1976 主要4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 47	12.0	対策内容 (代表的工法)	次回点検			○						○					150			○	150
1240	1240	31087 第五号島の川橋	0	1	31031 市道島ノ川線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 46	4.0	対策内容 (代表的工法)	次回点検					○									150			○	150

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	事業 エリア （特定区分 （健全化 対象橋）	年次	橋長 （m）	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）															
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234				
1241	130	17306 余谷橋	0	1	17328 市道西出第2高塚団地線	D 主要4部材	架橋年次	2.8	次回点検															
							1977																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0														
						I 経過年次	46				150									150				
1242	127	18314 松代橋	0	1	18320 市道久保嶋見線	D 主要4部材	架橋年次	11.4	次回点検															
							1976																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	47			150									150					
1243	127	18011 大恩寺橋	0	1	18004 市道広廻り川戸線	D 主要4部材	架橋年次	10.4	次回点検															
							1976																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	47			150									150					
1244	127	41419 谷山橋	0	1	41423 市道勝地中線	D 主要4部材	架橋年次	2.7	次回点検															
							1977																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	46			150									150					
1245	127	30243 日東谷橋	0	1	50247 市道和尚中連線	D 主要4部材	架橋年次	2.6	次回点検															
							1977																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	46			150									150					
1246	127	50016 瀧谷橋	0	1	55007 市道中友田橋岡線	D 主要4部材	架橋年次	8.4	次回点検															
							1976																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	47			150									150					
1247	127	50221 美与尊橋	0	1	55426 市道美与尊線	D 主要4部材	架橋年次	8.4	次回点検															
							1976																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	47			150									150					
1248	127	17806 福付橋	0	1	17846 市道高芝福付線	D 主要4部材	架橋年次	2.5	次回点検															
							1977																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	46			150									150					
1249	127	50122 山崎橋	0	1	55199 市道波敷野大林1号線	D 主要4部材	架橋年次	7.4	次回点検															
							1976																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	47			150									150					
1250	127	17501 中道ノ下橋	0	1	17503 市道清水北山線	D 主要4部材	架橋年次	2.4	次回点検															
							1977																	
							I 点検年次			対策内容（代表的工法）														
						I 経過年次				0									0					
						I 経過年次	46			150									150					

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）											
									次回点検	年次										
										2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
1301	134	50302 象座垣内橋	0	1	55545 市道象座垣内	D 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 50	1973	5.3	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等			150					150			
1302	134	13816 屋敷/下橋	0	1	13837 市道大町誓光 寺線	D 主要4部材 劣化年次 2020 経過年数 48 I 主要4部材 劣化年次 2020 経過年数 48 I 主要4部材 劣化年次 2020 経過年数 48	1975	2.2	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等		150					150				
1303	134	20033 無名第3橋	0	1	25006 市道田代童山 線	D 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50	1973	4.2	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等				150						150	
1304	134	20034 無名第4橋	0	1	25006 市道田代童山 線	D 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50	1973	4.2	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等				150						150	
1305	134	41415 久保4号橋	0	1	41419 市道北山久保3 号線	D 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 48 I 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 48 I 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 48	1975	2.1	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等			150					150			
1306	134	30626 第二号高瀬橋	0	1	30797 市道平ノ野林 ノ谷線	D 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50	1973	3.5	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等				150						150	
1307	134	30260 第一号古川橋	0	1	30314 市道南新田欠 田線	D 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50 I 主要4部材 劣化年次 2022 経過年数 50	1973	3.3	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等				150						150	
1308	134	30242 第一号高砂川 橋	0	1	50242 市道生飼2号線	D 主要4部材 劣化年次 2023 経過年数 51 I 主要4部材 劣化年次 2023 経過年数 51 I 主要4部材 劣化年次 2023 経過年数 51	1972	12.6	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等					150						150
1309	134	41422 上切橋	0	1	41432 市道滝上切上 出線	D 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 51 I 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 51 I 主要4部材 劣化年次 2021 経過年数 51	1972	12.5	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等			150					150			
1310	134	11297 上湯釜橋	0	1	11240 市道西高倉西 山線	D 主要4部材 劣化年次 2020 経過年数 51 I 主要4部材 劣化年次 2020 経過年数 51 I 主要4部材 劣化年次 2020 経過年数 51	1972	9.4	次回点検											
									対策内容 (代表的工法)											
									概算費用等		150					150				

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	事業 エリア 町地区分 (健全度 別)	年 次	橋 長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)										
									年 次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234
1331	1373	17002 中尾橋	0	1	17006 市道上出葛蒲池線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1972 2022 51	2.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150					○ 150	
1332	1373	31029 第一号風呂谷川橋	0	1	31020 市道風呂谷線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1971 2022 52	4.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150					○ 150	
1333	1373	20053 無名第1橋	0	1	25013 市道柏野川西線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1971 2022 52	4.1	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150					○ 150	
1334	1373	20515 無名第1橋	0	1	25524 市道界外2号線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1971 2021 52	4.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150			○ 150		○	
1335	1373	31027 第三号風呂谷川橋	0	1	31020 市道風呂谷線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1971 2022 52	3.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150					○ 150	
1336	1380	30032 第一号後橋	0	1	30015 市道坂下高山線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1971 2022 52	3.1	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150					○ 150	
1337	1380	60003 桂谷1号橋	0	1	65001 市道大道線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1970 2021 53	9.3	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150			○ 150		○	
1338	1380	11216 城田4号橋	0	1	11220 市道依那具笠部線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1971 2020 52	2.4	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等			○ 150			○ 150			○	
1339	1380	41411 谷出橋	0	1	41416 市道滝中切谷出線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1970 2023 53	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150					○	○ 150
1340	1380	50326 太田橋	0	1	55643 市道音羽波敷野線	D 主要4部材 I 点検年次 I 経過年数	1970 2021 53	6.8	次回点検 対策内容 (代表的工法) 概算費用等				○ 150				○ 150		○

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	事業 区分 (健全度 別)	年次	橋長 (m)	対策内容 (代表的工法)	修繕計画 (対策の内容・時期・概算費用)												
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
1351	1300	17316 藤原橋	0	1	17379 市道青木ヶ淵 藤原橋線	D 主要4部材 I 点検年次 2019 経過年数 56	架橋年次 1967	16.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○												
1352	1300	17317 譲り薬橋	0	1	17387 市道譲り薬線	D 主要4部材 I 点検年次 2019 経過年数 56	架橋年次 1967	13.6	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150						
1353	1400	41803 きりごみ橋	0	1	41802 市道滝奥山神 社線	D 主要4部材 I 点検年次 2021 経過年数 56	架橋年次 1967	8.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							○		
1354	1400	50138 無名第1橋	0	2	55245 市道波敷野側 形3号線	D 主要4部材 I 点検年次 2021 経過年数 56	架橋年次 1967	7.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							○		
1355	1400	40402 松尾橋	0	1	40401 市道柏尾老川 線	D 主要4部材 I 点検年次 2021 経過年数 56	架橋年次 1967	3.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							○		
1356	1400	50215 広尾橋	0	1	55382 市道佐奴田広 尾1号線	D 主要4部材 I 点検年次 2022 経過年数 56	架橋年次 1967	2.6	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							○		
1357	1400	31108 第一号和尚橋	0	1	51153 市道和尚6号線	D 主要4部材 I 点検年次 2023 経過年数 56	架橋年次 1967	2.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)							○						○
1358	1400	50112 無名第1橋	0	1	55113 市道村山山添 線	D 主要4部材 I 点検年次 2021 経過年数 56	架橋年次 1967	2.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							○		
1359	1400	42421 田中橋	0	1	42428 市道老川向出 線	D 主要4部材 I 点検年次 2021 経過年数 57	架橋年次 1966	10.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○							○		
1360	1400	14816 出屋敷橋	0	1	14833 市道出屋敷松 本線	D 主要4部材 I 点検年次 2020 経過年数 57	架橋年次 1966	9.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)							○						○

橋梁長寿命化修繕計画一覽表（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	事業 類型 （指定区分 （健全改 修種類）	年次	橋長 （m）	修 繕 計 画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
1304	140	14814 高座橋	0	1	14832 市道高座松本線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	8.2	次回点検							○					
1302	140	50125 奥ノ田2号橋	0	1	55200 市道大廻り里中線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	6.4	次回点検					○						○	
1303	141	42411 津元2号橋	0	1	42409 市道高尾尾ヶ岳線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	5.0	次回点検				○						○		
1304	141	43807 宮の本橋	0	1	43820 市道露生春楽線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	4.0	次回点検							○				○	
1305	141	13513 東出橋	0	1	13508 市道土橋大杉谷線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2020 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	3.4	次回点検			○									
1306	141	30432 第二号輪樂橋	0	1	30694 市道輪樂上河原線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	2.7	次回点検					○							○
1307	141	20225 無名第1橋	0	1	25204 市道宮谷線	D 架橋年次 1966 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 57 対策内容 (代表的工法)	2.3	次回点検				○							○	
1308	141	40403 千両橋	0	1	40402 市道羽根三谷線	D 架橋年次 1965 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 58 対策内容 (代表的工法)	8.7	次回点検				○								○
1309	141	18334 沢田5号橋	0	1	18388 市道沢田線	D 架橋年次 1965 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I 経過年数 58 対策内容 (代表的工法)	7.5	次回点検											○	
1370	141	30430 第二号大谷川橋	0	1	30694 市道輪樂上河原線	D 架橋年次 1965 主要4部材 I 点検年次 2022 部材全体 I 経過年数 58 対策内容 (代表的工法)	6.8	次回点検					○							○

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	事業 区分 （健全改 修施設）	年次	橋長 （m）	年次 対 策 内 容 （ 代 表 的 工 法）	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）															
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234					
1371	141	50139 無名第1橋	0	1	55248 市道大江樋口 谷線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	6.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)								150						150		
1372	142	60060 ヒロンド橋	0	1	65525 市道ヒロンド 線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)								150						150		
1373	143	18017 砂川1号橋	0	1	18009 市道猪田山出 線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	5.8	次回点検 対策内容 (代表的工法)								150						150		
1374	143	16505 柳河内橋	0	1	16519 市道桂安橋田 端線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2020 経過年数 58	5.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)			○					150						150		
1375	143	18313 橋1号橋	0	1	18317 市道溝辻出線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	5.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)								150						150		
1376	143	30247 第四号和尚橋	0	1	50261 市道和尚5号線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2023 経過年数 58	4.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)						○										○
1377	143	41421 中正路橋	0	1	41429 市道妙楽地女 生線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	3.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)								150						150		
1378	143	13509 高羽橋	0	1	13502 市道高羽橋下 川原線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2020 経過年数 58	3.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)						○			150					150		
1379	143	60046 相田1号橋	0	2	65368 市道石ヶ峰線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 59	架橋年次 1964 点検年次 2022 経過年数 59	11.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)					○			150						150		
1380	143	16805 烏ヶ森橋	0	1	16854 市道烏ヶ森線	D 主要4割付 劣化箇所 部材全体 I 経過年数 59	架橋年次 1964 点検年次 2021 経過年数 59	3.7	次回点検 対策内容 (代表的工法)								150						150		

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	事業 区分 (健全改 修基準)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）													
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
1421	147	50341 無名橋2	0	1	55632 市道の場新田 線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2019	5.0	次回点検													
						I 点検年次 2019 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等	150					150							
1422	147	50224 奥山池橋	0	1	5450 市道北出奥山 線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2020	4.6	次回点検													
						I 点検年次 2020 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等		150				150							
1423	147	15807 田中3号橋	0	1	15812 市道馬場東線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2020	3.0	次回点検													
						I 点検年次 2020 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等		150				150							
1424	147	12511 池田2号橋	0	1	12514 市道大川原池 田線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2020	2.9	次回点検													
						I 点検年次 2020 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等		150				150							
1425	148	30418 第四号後橋	0	1	30663 市道後6号線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2022	2.6	次回点検													
						I 点検年次 2022 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等		150											150
1426	148	16307 恩城地橋	0	1	16332 市道西切中川 原線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2020	2.4	次回点検													
						I 点検年次 2020 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等		150				150							
1427	148	20523 無名第1橋	0	1	25542 市道金谷西之 沢線	D 架橋年次 1957 主要4部材	2019	2.0	次回点検													
						I 点検年次 2019 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 66			概算費用等	150					150							
1428	148	11226 打越橋	0	1	11224 市道沖比自岐 線	D 架橋年次 1956 主要4部材	2019	6.0	次回点検													
						I 点検年次 2019 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 67			概算費用等	150					150							
1429	148	14803 金剛寺2号橋	0	1	14804 市道西川原金 剛寺線	D 架橋年次 1956 主要4部材	2021	5.0	次回点検													
						I 点検年次 2021 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 67			概算費用等			150					150					
1430	148	15803 田中1号橋	0	1	15808 市道馬場西田 中線	D 架橋年次 1956 主要4部材	2020	3.0	次回点検													
						I 点検年次 2020 部材全体			対策内容 (代表的工法)													
						I 経過年数 67			概算費用等		150				150							

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	事業 区分 （健全度 別）	年次	橋長 （m）	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）													
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
						D	架橋年次 1953	19.0	次回点検													
						I	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 70		概算費用等	150					150							
						D	架橋年次 1953	2.1	次回点検							0						
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 70		概算費用等		150				150							
						D	架橋年次 1951	16.3	次回点検													
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 72		概算費用等		150				150							
						D	架橋年次 1951	4.4	次回点検													
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 72		概算費用等		150				150							
						D	架橋年次 1950	7.3	次回点検						0							0
						I	点検年次 2023		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 73		概算費用等		150											150
						D	架橋年次 1949	2.9	次回点検													
						I	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 74		概算費用等	150					150							
						D	架橋年次 1948	6.7	次回点検													
						I	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 75		概算費用等	150					150							
						D	架橋年次 1948	3.7	次回点検						0							0
						I	点検年次 2022		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 75		概算費用等		150											150
						D	架橋年次 1946	2.5	次回点検													
						I	点検年次 2020		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 77		概算費用等		150				150							
						D	架橋年次 1945	3.0	次回点検													
						I	点検年次 2019		対策内容 (代表的工法)													
						I	経過年数 78		概算費用等	150					150							

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	事業 区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）													
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
										概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234		
1401	152	20705 上村側道橋	0	1	20704 名阪国道側道3 号線	E 主要4部材 I 部材全体 I	架橋年次 1982 点検年次 2020 経過年数 41	19.4	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○							150					
1402	152	20703 無名第3橋	0	1	5702 市道名阪国道 側道1号線	E 主要4部材 I 部材全体 I	架橋年次 1965 点検年次 2020 経過年数 58	4.2	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○							150					
1403	152	20704 無名第1橋	0	1	5703 市道名阪国道 側道2号線	E 主要4部材 I 部材全体 I	架橋年次 1965 点検年次 2020 経過年数 58	3.6	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○							150					
1404	211	11325 横枕1号橋	0	1	11361 市道田中西出 線	B 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1975 点検年次 2020 経過年数 48	2.0	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○							150					
1405	506	60041 下ノ山橋	0	1	65359 市道下ノ山線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1978 点検年次 2021 経過年数 45	2.0	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○			150						150			
1406	465	41409 日鏡2号橋	0	1	41412 市道北山喜福 寺線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1976 点検年次 2021 経過年数 47	2.7	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○			150							150		
1407	182	11285 大門1号橋	0	1	11234 市道大野木大 内線	B 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1972 点検年次 2020 経過年数 51	4.5	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○							150					
1408	78	60057 平田橋	0	1	65507 市道平田広垣 内線	A 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1974 点検年次 2021 経過年数 49	3.0	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○			150							150		
1409	538	19006 井角垣内橋	0	1	19422 市道西出下赤 坂1号線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1970 点検年次 2021 経過年数 53	5.1	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○			150							150		
1470	687	50140 野田2号橋	0	1	55118 市道前出野田 線	D 主要4部材 II 部材全体 II	架橋年次 1970 点検年次 2021 経過年数 53	3.5	次回点検 対策内容 (代表の工法) 概算費用等	○			150							150		

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	事業 アール 別区分 (健全度 等級)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)											
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234	
1471	238	11253 前橋	0	1	11208 市道印代一之宮線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2019 経過年数 58	2.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○					○					
									概算費用等	150					150					
1472	238	11071 小黒7号橋	0	1	11021 市道依那古花之本線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 58	架橋年次 1965 点検年次 2019 経過年数 58	2.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)						○					
									概算費用等	150					150					
1473	437	17005 白拍子橋	0	1	17015 市道治田白拍子橋線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 54	架橋年次 1969 点検年次 2021 経過年数 54	77.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○					○		
									概算費用等				150					150		
1474	628	20518 井戸川橋	0	1	25528 市道井戸川法佛線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 54	架橋年次 1969 点検年次 2021 経過年数 54	7.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)										○	
									概算費用等				150					150		
1475	188	30647 第二号大森橋	0	1	30841 市道西代八并田線	B 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 53	架橋年次 1970 点検年次 2022 経過年数 53	3.6	次回点検 対策内容 (代表的工法)					○					○	
									概算費用等				150						150	
1476	47	14841 南浦橋	0	1	14896 市道南蒲城谷線	D 主要4部材 II 点検年次 2022 部材全体 II 経過年数 53	架橋年次 1970 点検年次 2022 経過年数 53	4.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)											○
									概算費用等				150							150
1477	694	50108 無名第1橋	0	1	55100 市道馬田石川線	D 主要4部材 II 点検年次 2021 部材全体 II 経過年数 56	架橋年次 1967 点検年次 2021 経過年数 56	2.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)										○	
									概算費用等				150					150		
1478	154	30024 みこすい橋	0	2	30014 市道奥馬野線	B 主要4部材 II 点検年次 2020 部材全体 II 経過年数 60	架橋年次 1963 点検年次 2020 経過年数 60	15.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)							○				
									概算費用等		150					150				
1479	194	11016 高塚1号橋	0	1	11014 市道中女生荒木線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 62	架橋年次 1961 点検年次 2019 経過年数 62	2.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○					○					
									概算費用等	150					150					
1480	194	11036 切岸橋	0	1	11019 市道比土羽根線	B 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II 経過年数 63	架橋年次 1960 点検年次 2019 経過年数 63	2.4	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○					○					
									概算費用等	150					150					

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 数	路線番号 路線名	事業 区分 (健全改 修等)	年次	橋長 (m)	修 繕 計 画 (対策の内容・時期・概算費用)													
									年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
									概算費用計	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234			
1491	402	15311 城田2号橋		1	15346 市道源鳥城田線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1961 点検年次 2019 経過年数 62	2.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○						○						
1492	568	11015 高塚橋		1	11014 市道中友生荒木線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1961 点検年次 2019 経過年数 62	6.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150						
1493	698	50130 無名第1橋		1	55240 市道登龍湯賀野線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1965 点検年次 2021 経過年数 58	2.2	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○				○					
1494	404	11250 出晴橋		1	11208 市道印代一之宮線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1959 点検年次 2019 経過年数 64	2.1	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○	150					150						
1495	451	60048 殿治屋出橋		2	65372 市道殿治屋出線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1964 点検年次 2021 経過年数 59	10.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)				○				○		150			
1496	484	15312 城田3号橋		1	15347 市道城田新池線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1961 点検年次 2020 経過年数 62	2.3	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150				150						
1497	561	11316 三谷橋		1	11359 市道三谷線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1961 点検年次 2020 経過年数 62	4.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150				150						
1498	704	16018 丸山東橋		1	16043 市道丸山上林線	D 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1961 点検年次 2020 経過年数 62	4.0	次回点検 対策内容 (代表的工法)			150				150						
1499	254	11322 大多田橋		1	11344 市道川東佐那具線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1958 点検年次 2019 経過年数 65	2.9	次回点検 対策内容 (代表的工法)	○							○					
1500	254	11249 堂山橋		1	11207 市道大谷三田野間線	B 主要4部材 II 部材全体	架橋年次 1958 点検年次 2019 経過年数 65	2.5	次回点検 対策内容 (代表的工法)		150					150						

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	事業 アール	特定区分 (健全改良 危険部)	年次	橋長 (m)	年次 概算費用計	修 繕 計 画 (対策の内容・時期・概算費用)										
											2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
1091	252	11068 横枕橋	0	1	11021 市道依那古花 之木線	B 主要4部材	II	架橋年次 1958	2.3	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 65			概算費用等	150	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0
1092	230	20049 無名第4橋	0	1	25010 市道旧大和街 道線	B 主要4部材	II	架橋年次 1961	6.1	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2021			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 62			概算費用等	150	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0
1093	264	11051 後川原橋	0	1	11057 市道下神戸別 府線	B 主要4部材	II	架橋年次 1956	2.5	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 67			概算費用等	150	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0
1094	416	16009 城ノ越1号橋	0	1	16015 市道比土朝妻 池線	C 主要4部材	II	架橋年次 1956	7.6	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2019			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 67			概算費用等	150	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0
1095	496	15507 田中2号橋	0	1	15508 市道田中馬場 東線	D 主要4部材	II	架橋年次 1957	2.8	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 66			概算費用等	150	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0
1096	572	19307 今岡橋	0	1	19322 市道木田原東 之山の1線	D 主要4部材	II	架橋年次 1959	3.2	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2021			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 64			概算費用等	150	0	150	0	0	150	0	0	0	0	0
1097	262	14522 大沢橋	0	1	14528 市道和田出盛 敷線	B 主要4部材	II	架橋年次 1956	5.3	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 67			概算費用等	150	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0
1098	301	11041 浜田橋	0	1	11022 市道依那古女 生線	B 主要4部材	II	架橋年次 1956	7.2	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 67			概算費用等	150	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0
1099	480	19339 鬼屋橋	0	1	19403 市道東広鬼屋 池線	D 主要4部材	II	架橋年次 1958	4.5	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2021			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 65			概算費用等	150	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0
1090	582	30219 第二号川端橋	0	1	30174 市道川端線	D 主要4部材	II	架橋年次 1956	2.1	次回点検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						II	点検年次 2020			対策内容 (代表的工法)											
						部材全体	経過年数 67			概算費用等	150	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0

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	橋脚		年次	橋長 (m)	対 策 内 容 (代表の工法)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）														
						主	支				年次														
						Ⅱ	Ⅱ				2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033					
概算費用等		概算費用計																							
1041	276	41426 岩崎橋	0	1	41441 市道鶴地妙楽地線	Ⅱ	Ⅱ	1953	2.4	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2020																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 70																	
概算費用等											185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234					
1042	138	41104 大浜橋	0	1	41102 市道鶴地奥山神社線	Ⅱ	Ⅱ	1951	8.3	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2021																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 72																	
概算費用等												150					150			150					
1043	276	20047 無名第2橋	0	1	25010 市道旧大和街道線	Ⅱ	Ⅱ	1951	2.9	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2021																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 72																	
概算費用等														150					150						
1044	714	31036 第二号宮谷橋	0	1	31022 市道宮谷線	D	Ⅱ	1952	3.0	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2022																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 71																	
概算費用等														150						150					
1045	286	30412 二又橋	0	2	30654 市道向線	Ⅱ	Ⅱ	1950	14.7	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2022																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 73																	
概算費用等														150						150					
1046	281	30413 第一号後橋	0	1	30654 市道向線	Ⅱ	Ⅱ	1950	2.0	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2022																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 73																	
概算費用等														150						150					
1047	138	30017 真泥橋	0	7	30010 市道真泥線	Ⅱ	Ⅱ	1937	84.3	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2020																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 86																	
概算費用等													150					150							
1048	285	11026 横山橋	0	1	11017 市道蘆池比自岐下川原線	Ⅱ	Ⅱ	1934	2.3	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2019																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 89																	
概算費用等											150							150							
1049	491	15017 神之木9号橋	0	1	15031 市道神之木乙部線	D	Ⅱ	1936	2.2	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2020																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 87																	
概算費用等													150					150							
1050	494	31075 第二号東谷橋	0	1	31030 市道東谷線	D	Ⅱ	1940	4.8	対策内容 (代表の工法)															
						Ⅱ	Ⅱ	2022																	
						Ⅱ	Ⅱ	経過年数 83																	
概算費用等														150					150						

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	事業 ステップ 町区分分 (健全次 級番号)	年次	橋長 (m)	次 回 点 検	修 繕 計 画 (対 策 の 内 容 ・ 時 期 ・ 概 算 費 用)																			
										年次	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033									
										概算費用等	185,153	196,326	198,773	200,030	200,453	197,636	198,111	199,693	200,477	200,234									
1321	603	16022 中原1号橋	0	1	16047 市道中原線	D 主要4部材 架橋年次 1922	3.0	対策内容 (代表の工法)	次回点検																				
									II 点検年次 2020																				
									II 経過年数 101		150					150													
1322	143	11037 高瀬橋	0	10	11019 市道比土羽根 線	B 主要4部材 架橋年次 1914	36.7	対策内容 (代表の工法)	次回点検																				
									II 点検年次 2020																				
									II 経過年数 109		150						150												
1323	40	30672 第三号元町橋	0	1	30949 市道元町線	D 主要4部材 架橋年次 1971	4.8	対策内容 (代表の工法)	次回点検				○																
									III 点検年次 2022																				
									III 経過年数 52				150									150							
1324	41	30624 岡橋	0	1	50796 市道見曾野 米ヶ谷線	D 主要4部材 架橋年次 1971	4.3	対策内容 (代表の工法)	次回点検					○															
									III 点検年次 2023																				
									III 経過年数 52				150														150		
1325	516	43404 村瀬橋	0	1	43410 市道露生村瀬 天照寺線	D 主要4部材 架橋年次 1976	5.1	対策内容 (代表の工法)	次回点検					○															
									II 点検年次 2022																				
									II 経過年数 47				150													150			
1326	55	30286 鳴滝橋	0	1	30421 市道山出西ノ 浦線	D 主要4部材 架橋年次 1965	2.6	対策内容 (代表の工法)	次回点検					○															
									II 点検年次 2022																				
									II 経過年数 58				150													150			
1327	776	14512 大木橋	0	1	14515 市道下友生桑 町線	A 主要4部材 架橋年次 1961	3.5	対策内容 (代表の工法)	次回点検								○												
									I 点検年次 2020																				
									I 経過年数 62				150													150			