

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

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

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	管 理 カテゴリー 判定区分 (健全度 敏感値)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
						部材全体			概算費用計	218,692	172,697	167,605	179,479	186,414	63,501	20,439	20,771	34,348	31,797	
						II	経過年数 60		概算費用等 次回点検	220										220
63	145	90 広田5号橋	0	2	3125 町道広田5号線	D 架橋年次 1960 主要4部材 I 点検年次 2019 部材全体 II	経過年数 64	8.7	対策内容 (代表的工法)					220						220
						A 架橋年次 1970 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II	経過年数 54	6.1	対策内容 (代表的工法)					220						220
						A 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 44	32.0	対策内容 (代表的工法)	220										220
						D 架橋年次 1970 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II	経過年数 54	5.1	対策内容 (代表的工法)					220						220
						D 架橋年次 1970 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)					220						220
						D 架橋年次 1977 主要4部材 II 点検年次 2023 部材全体 II	経過年数 47	7.8	対策内容 (代表的工法)				220					220		220
						D 架橋年次 1960 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II	経過年数 64	4.6	対策内容 (代表的工法)					220						220
						D 架橋年次 1960 主要4部材 II 点検年次 2019 部材全体 II	経過年数 64	4.6	対策内容 (代表的工法)					220						220
						D 架橋年次 1967 主要4部材 II 点検年次 2023 部材全体 II	経過年数 57	5.7	対策内容 (代表的工法)				220					220		220
						A 架橋年次 2020 主要4部材 I 点検年次 2021 部材全体 I	経過年数	58.7	対策内容 (代表的工法)			220				220				220

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

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

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	管理 区分 判定区分 (健全度 敏感値)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）										
									年次	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
93	76	庄ヶ芝橋	0	2	町道庄ヶ芝橋線	I	架橋年次 2020	45.1	概算費用計	218,692	172,697	167,605	179,479	186,414	63,501	20,439	20,771	34,348	31,797
						I	経過年数 51		対策内容 (代表的工法)										
						I	架橋年次 1971		概算費用等 次回点検	220				220					
94	77	136 新武和橋	0	2	4039 町道武和2号線	B	架橋年次 1971	51.0	対策内容 (代表的工法)										
						I	点検年次 2020		概算費用等 次回点検	220				220					
						I	経過年数 53												
95	79	144 養真橋	0	1	4063 町道阿田和小学校線	B	架橋年次 1969	14.1	対策内容 (代表的工法)				○						○
						I	点検年次 2023		概算費用等 次回点検				220			○			220
						II	経過年数 55												
96	80	122 薄木橋	0	3	4016 町道家助線	B	架橋年次 1967	23.1	対策内容 (代表的工法)			○							
						I	点検年次 2021		概算費用等 次回点検			220				220			
						I	経過年数 57												
97	82	7 猪ノ子5号橋	0	1	8 町道猪ノ子線	C	架橋年次 1987	15.0	対策内容 (代表的工法)	○									○
						I	点検年次 2020		概算費用等 次回点検	220				○					220
						I	経過年数 37												
98	86	19 太田橋	0	1	110 町道大田丸塚線	C	架橋年次 1977	9.6	対策内容 (代表的工法)				○						○
						I	点検年次 2023		概算費用等 次回点検				220						220
						II	経過年数 47												
99	87	15 馬明1号橋	0	1	102 町道広田奥地線	C	架橋年次 1977	5.4	対策内容 (代表的工法)				○						○
						I	点検年次 2023		概算費用等 次回点検				220						220
						I	経過年数 47												
100	88	23 ころしご橋	0	1	115 町道西原阪本線	C	架橋年次 1975	4.2	対策内容 (代表的工法)					○					○
						I	点検年次 2019		概算費用等 次回点検					220					220
						I	経過年数 49												
101	89	17 一万堂橋	0	2	108 町道一万堂線	C	架橋年次 1968	44.1	対策内容 (代表的工法)				○						○
						I	点検年次 2021		概算費用等 次回点検			220			220				220
						I	経過年数 56												
102	90	21 安山橋	0	1	113 町道西地線	C	架橋年次 1968	10.5	対策内容 (代表的工法)				○						○
						I	点検年次 2023		概算費用等 次回点検				220						220
						I	経過年数 56												
103	92	138 猪ノ子1号橋	0	1	4040 町道武和3号線	D	架橋年次 2013	7.4	対策内容 (代表的工法)				○						○
						I	点検年次 2023		概算費用等 次回点検				220						220

橋梁長寿命化修繕計画一覧表（10ヶ年）

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

実施 順位	優先 順位	橋梁番号 橋梁名	分割 番号	径間 数	路線番号 路線名	管理 区分 判定区分 (健全度 敏感値)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）										
									年次	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
									概算費用計	218,692	172,697	167,605	179,479	186,414	63,501	20,439	20,771	34,348	31,797
114	106	125 栃木谷川2号橋	0	1	4024 町道片川3号線	D 架橋年次 1978 主要4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 46	2.8	2.8	次回点検					○					○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等					220					220
115	107	124 栃木谷川1号橋	0	1	4024 町道片川3号線	D 架橋年次 1978 主要4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 46	2.5	2.5	次回点検					○					○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等					220					220
116	108	58 東地1号橋	0	1	1081 町道東地線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2023 部材全体 I 経過年数 47	11.9	11.9	次回点検				○						○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等				220						220
117	109	46 原地橋	0	1	1059 町道原地東地 線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2023 部材全体 I 経過年数 47	10.5	10.5	次回点検				○						○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等				220						220
118	110	159 滝見橋	0	1	4137 町道トロトロ 線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2023 部材全体 I 経過年数 47	10.1	10.1	次回点検				○						○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等				220						220
119	111	47 岡の峯橋	0	1	1060 町道東地4号線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2023 部材全体 I 経過年数 47	7.4	7.4	次回点検				○						○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等				220						220
120	115	67 砂方4号橋	0	1	2036 町道砂方3号線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 47	5.8	5.8	次回点検					○					○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等					220					220
121	117	61 尻木谷1号橋	0	1	2017 町道上市木上 地5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 47	3.6	3.6	次回点検	○					○				○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等	220					220				○
122	118	39 谷屋2号橋	0	1	1042 町道櫻山4号線	D 架橋年次 1975 主要4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 49	3.0	3.0	次回点検					○					○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等					220					220
123	119	63 田の口2号橋	0	1	2031 町道田の口2号 線	D 架橋年次 1977 主要4部材 I 点検年次 2019 部材全体 I 経過年数 47	3.0	3.0	次回点検					○					○
									対策内容 (代表的工法)										
									概算費用等					220					220
									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	管 理 カ テ ー リ 判 定 区 分 (健全度 敏感値)	年次	橋長 (m)	修繕計画（対策の内容・時期・概算費用）											
									年次	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
									概算費用計	218,692	172,697	167,605	179,479	186,414	63,501	20,439	20,771	34,348	31,797	
						I	経過年数 64		概算費用等 次回点検					220					220	
145	148	99 馬明2号橋	0	1	3158 町道馬明2号線	D 架橋年次 1960 主要4部材	架橋年次 1960	4.6	対策内容 (代表的工法)											
					I	点検年次 2019														
					部材全体															
					I	経過年数 64				概算費用等 次回点検					220					
146	35	95 広田11号橋	0	1	3132 町道広田12号線	D 架橋年次 1960 主要4部材	架橋年次 1960	4.7	対策内容 (代表的工法)											
					II	点検年次 2019														
					部材全体															
					II	経過年数 64				概算費用等 次回点検					220					
147	38	97 広田13号橋	0	1	3134 町道広田14号線	D 架橋年次 1960 主要4部材	架橋年次 1960	4.3	対策内容 (代表的工法)											
					II	点検年次 2019														
					部材全体															
					II	経過年数 64				概算費用等 次回点検					220					
148	4	32 大切橋	0	1	1030 町道阪本18号線	D 架橋年次 1988 主要4部材	架橋年次 1988	22.0	対策内容 (代表的工法)											
					III	点検年次 2020														
					部材全体															
					III	経過年数 36				概算費用等	220					220				