

凡例
補修設計年
対策内容及び補修内容(対策部材名と箇所番号)
点検年

6. 対象橋梁ごとの状態、次回点検時期及び対策内容(架替え)の実施時期と対策費用

Table with columns: No, 橋梁番号, 橋梁名, 路線種別, 路線名, 橋長, 架設年度, 供用年数, 管理水準, 最新点検年次, 耐震評価点, 健全性判定区分, 2020 R02, 2021 R03, 2022 R04, 2023 R05, 2024 R06, 2025 R07, 2026 R08, 2027 R09, 2028 R10, 2029 R11. The table lists various bridges (e.g., 煙口橋, センタンノ木谷橋, 水谷橋) and their maintenance schedules and costs across different years.

6. 対象橋梁ごとの状態、次回点検時期及び対策内容(架替)の実施時期と対策費用

Table with columns for No, 橋梁番号, 橋梁名, 路線種別, 路線名, 橋長, 架設年度, 供用年数, 管理水準, 最新点検年次, 耐用年数, 健全性判定区分, and 対策内容-時期 (2020-2029). Rows include bridge details like No. 68 (八幡橋), No. 69 (奥猪俣1号橋), No. 70 (奥猪俣4号橋), No. 71 (段橋), No. 72 (奥猪俣2号橋), No. 73 (奥猪俣3号橋), No. 74 (西山橋), No. 75 (西田橋), No. 76 (峠1号橋), No. 77 (茶屋橋), No. 78 (西山2号橋), No. 79 (西山3号橋), No. 80 (西山4号橋), No. 81 (西山5号橋), No. 82 (野上4号橋), No. 83 (雲洞庵橋), No. 84 (堂ノ前橋), No. 85 (堂ノ前橋), No. 86 (竹之内4号橋), No. 87 (側道杉1号橋), No. 88 (側道杉2号橋), No. 89 (側道杉3号橋), No. 90 (側道大山1号橋), No. 91 (側道大山2号橋), No. 92 (側道大山3号橋), No. 93 (側道大山4号橋), No. 94 (坂本2号橋), No. 95 (大谷2号橋), No. 96 (今西2号橋), No. 97 (中才橋), No. 98 (大蔵橋), No. 99 (南山1号橋), No. 100 (吉原橋), No. 101 (福川原橋), No. 102 (埋田3号橋), No. 103 (埋田2号橋), No. 104 (中村7号橋), No. 105 (埋田6号橋), No. 106 (側道大山5号橋), No. 107 (高坂1号橋), No. 108 (高坂橋), No. 109 (高坂2号橋), No. 110 (高坂3号橋), No. 111 (高坂5号橋), No. 112 (高坂橋), No. 113 (加寺1号橋), No. 114 (加寺不動野橋), No. 115 (立石1号橋), No. 116 (立石2号橋), No. 117 (中ノ宮橋), No. 118 (段筋橋), No. 119 (松山2号橋), No. 120 (松山1号橋), No. 121 (貝野・野村1号橋), No. 122 (三味垣内橋), No. 123 (浅ヶ谷2号橋), No. 124 (不動野橋), No. 125 (野尻谷2号橋), No. 126 (矢ノ川原橋), No. 127 (中村4号橋), No. 128 (中村5号橋), No. 129 (中村6号橋), No. 130 (竹之内5号橋), No. 131 (竹之内6号橋), No. 132 (立石3号橋), No. 133 (竹之内3号橋), No. 134 (野上5号橋), No. 135 (坂本3号橋), No. 136 (峠2号橋), No. 137 (南3号橋).

凡例 補修設計年 対策年及び修繕内容(対象部材名と使用年数) 点検年

6. 対象橋梁ごとの状態、次回点検時期及び対策内容(架替え)の実施時期と対策費用

Table with columns: No, 橋梁番号, 橋梁名, 路線種別, 路線名, 橋長, 架設年度, 供用年数, 管理水準, 最新点検年次, 部材評価点, 健全性判定区分, 2020 R02, 2021 R03, 2022 R04, 2023 R05, 2024 R06, 2025 R07, 2026 R08, 2027 R09, 2028 R10, 2029 R11. The table lists various bridges and their maintenance schedules, including details on inspection years and repair actions like '補修設計' (Repair Design) or '点検' (Inspection).

凡例  
補修設計年  
対策内容及び補修内容(対象部材名と箇所番号)  
点検年

6. 対象橋梁ごとの状態、次回点検時期及び対策内容(架替え)の実施時期と対策費用

Table with columns: No, 橋梁番号, 橋梁名, 路線種別, 路線名, 橋長, 架設年度, 供用年数, 管理水準, 最新点検年次, 部材評定区分, 健全性判定区分, 2020 R02, 2021 R03, 2022 R04, 2023 R05, 2024 R06, 2025 R07, 2026 R08, 2027 R09, 2028 R10, 2029 R11. The table lists various bridges and their maintenance schedules and costs.

凡例

■ 補修設計年

■ 実施年及び修繕内容(対象部材名と箇所番号)

■ 点検年

6. 対象橋梁ごとの状態、次回点検時期及び対策内容(架替え)の実施時期と対策費用

No	橋梁番号	橋梁名	路線種別	路線名	橋長	架設年度	供用年数	管理水準	最新点検年次	部材評価点	健全性判定区分	対策内容・時期															
												2020 R02	2021 R03	2022 R04	2023 R05	2024 R06	2025 R07	2026 R08	2027 R09	2028 R10	2029 R11						
272	52251	長ノ辺橋	その他	長ノ辺川南線	19.20	1988	35	C	2016	29.37	II																
273	52261	岸野橋	1級	依成岸野線	26.10	1985	38	C	2017	47.83	II				点検												
274	52271	板屋橋	その他	板屋線	25.10	1988	35	C	2017	29.59	II															点検	
275	52291	名子田橋	その他	南小田名子田線	20.00	1991	32	C	2017	99.98	II																点検
276	52301	大道橋	その他	川上幹線	16.70	1988	35	C	2017	62.31	II																点検
277	52311	下向橋	その他	下向橋線	26.20	1988	37	C	2017	29.59	II																点検
278	52321	浅ヶ谷橋	その他	浅ヶ谷線	18.90	1988	35		2022		I																点検
279	52331	大仲井橋	その他	大仲井線	23.50	1991	32		2022		II																点検
280	54801	出合橋	1級	川上大田ダム線	21.60	1987	36	C	2016	35.29	I													点検			
281	54811	下部池右岸道路橋	1級	重行川上線	30.10	1992	31	C	2017	29.59	II																点検
事業費												203	199	143	152	114	105	117	115	162	83						