

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 like '点検' (inspection), '補修設計' (repair design), and '架替' (replacement).

凡例 補修設計年 対策年及び修繕内容(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

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, 部材評価点, 健全性判定区分, and 対策内容-時期 (2020-2029). Rows include bridge details like No. 11251 (八幡橋) and No. 12141 (南3号橋).

凡例 補修設計年 対象年及び修繕内容(対象部材名と修繕内容) 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)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. Rows include bridge details like 新橋山橋, 天神橋, 横長橋, etc.

凡例
補修設計年
対策内容及び修繕内容(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

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. Rows include bridge details like No. 205, 206, 207, etc., with associated names and inspection dates.

