

令和2年度 橋梁点検結果一覧表(1/4)

| 管理番号 | 橋梁番号 | 橋梁名 | 路線名 | 架設年 | 橋長(m) | 幅員(m) | 桁下高さ(m) | 橋梁形式 | 橋梁種別 | 調査方法 | 損傷状況※1 | | | | | | | | | | | | | | 健全性の診断 | | | 備考 |
|------|------------|--------|---------|------|-------|-------|---------|------------|------|------|----------------------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|-------------|-------------|---------------|---------------|------|--------------------|------|-----|----|-----------------|----------------|------------------------------|---|
| | | | | | | | | | | | 主要部材 | | | | | | | 二次部材 | | | | | | | 部材毎最大 (判定区分) | 橋梁毎 (判定区分) | 橋梁毎 (判定区分) | |
| | | | | | | | | | | | 床版 | 主桁(主構) | 主桁以外 | 下部工 | 支承 | 落橋防止 | 防護柵・高欄 | 地覆・緑石 | 舗装 | 伸縮装置 | 照明 | 排水施設 | その他 | | | | | |
| 1 | M600010005 | 川徐2号橋 | 川徐下中線 | <不明> | 7.00 | 4.65 | 2.2 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | | | | | | 5-A 23-B | 23-B | 17-A | 20-B | | | | I | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 2 | M600010010 | 川徐3号橋 | 川徐下中線 | <不明> | 6.70 | 4.65 | 2.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 23-B | | | | | | | 7-B 23-B | 17-A | 20-B | | | | I | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | |
| 3 | M600010015 | 川徐4号橋 | 川徐下中線 | <不明> | 6.70 | 5.00 | 2.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 12-C1 | | | 23-B | | | | 7-B | 14-M | 20-B | | | | II | II | II | | |
| 4 | M600010025 | 川徐6号橋 | 川徐下中線 | <不明> | 4.10 | 3.60 | 1.2 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 | | | 12-B | | | | | 14-M | | | | | | II | II | II | |
| 5 | M600030055 | 塩沢横橋 | 身延波木井線 | <不明> | 6.95 | 6.00 | 3.5 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 7-C1 8-B 11-B | 1-C1 5-C1 | 5-C1 | 17-M | 1-C1 5-C1 | 1-B 5-B | | 14-B 15-B | 14-M 20-C1 | | 1-B 4-B | | | II | II | II | 下部工17その他:不法占用 | |
| 6 | M600050095 | 駅裏橋 | 身延駅裏線 | <不明> | 9.00 | 5.20 | 2.4 | PC床版橋 | 床版橋 | 梯子 | | 6-B | | | | | 6-B 8-B | | | | | | | I | I | I | | |
| 7 | M600050105 | 南沢西橋 | 身延駅裏線 | <不明> | 6.90 | 4.10 | 2.6 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 12-B | | | | | 1-B 5-A | | 14-M 15-C1 | | | | | | | II | II | II | |
| 8 | M600070785 | 平沢橋 | 相又針山線 | <不明> | 6.95 | 4.60 | 3.2 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | | | | 23-B | | | | 7-M 23-B | 14-B | 20-B | | | | | II | I | I | |
| 9 | M700010115 | 下栗倉2号橋 | 栗倉線 | <不明> | 6.36 | 7.40 | 2.8 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B 12-B | | | 7-A | | | | 5-A 23-B | 14-M | 20-B | | | | | II | I | I | |
| 10 | M700030130 | 華岳橋 | 山額線 | 1961 | 6.87 | 3.49 | 3.8 | RC桁橋 | 桁橋 | 梯子 | | | 7-B 12-B 23-B | | | 1-A 5-A | 12-B | 12-B 17-A | | | 1-B 5-M | | | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 |
| 11 | M700080350 | 昭和1号橋 | 昭和道路線 | <不明> | 2.83 | 3.65 | 1.1 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 23-B | | | 6-B 8-B 12-B 23-B | | 5-A | | | 20-B | | | | | | II | II | II | |
| 12 | M700120155 | 界沢1号橋 | 桜清水遊亀橋線 | <不明> | 3.70 | 4.50 | 2.8 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C2 12-B | | | | | 1-A 5-B | 7-B 23-B | | 20-C1 | | | | | | III | II | III | 床版下面の約1/3程の範囲で大規模な鉄筋露出 |
| 13 | M700150170 | 峯之沢橋 | 塩之沢橋線 | <不明> | 6.80 | 4.72 | 4.6~8.5 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 点検車 | 7-B | 1-C1 5-C1 | 1-C1 5-C1 | 7-A 23-B | 1-C1 5-C1 | 1-A 5-A | | 15-C1 17-M | 20-C1 | | 1-M 5-M 24-A | | | II | II | II | 主桁端部が著しく腐食 舗装17その他:路面土砂堆積 | |
| 14 | M700180191 | 米倉橋 | 平新田橋 | <不明> | 2.60 | 4.40 | 0.7 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | | | | | | | | | | | | | | | I | I | I | |
| 15 | M700210205 | 向平1号橋 | 作之田馬込線 | <不明> | 4.80 | 3.10 | 2.0 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 | | | 23-B | | | | 23-B | 17-M | | | | | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 |
| 16 | M700210210 | 向平2号橋 | 作之田馬込線 | <不明> | 6.59 | 4.65 | 1.4 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 23-B | | | 23-B | | | | 23-M | | | | | | | II | II | II | |
| 17 | M800010215 | 大石野1号橋 | 大石野線 | <不明> | 3.80 | 3.90 | 1.3 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-B | | | | | | | 23-B | 17-A | 20-B | | | | | I | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 |
| 18 | M800010220 | 大石野2号橋 | 大石野線 | <不明> | 6.21 | 4.20 | 2.6 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 12-B | | | | | | | 7-B | 15-B | 20-B | | | | | II | II | II | |
| 19 | M800050250 | 北沢西橋 | 北沢西線 | <不明> | 6.50 | 4.80 | 3.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | | | | 7-B | | 5-A | 23-B | | | | | | | | I | I | I | |
| 20 | M800200285 | 杉山橋 | 杉山線 | <不明> | 4.45 | 4.55 | 3.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 8-B | | | | | | | | 17-A | 20-B | | | | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 |
| 21 | M800330305 | 山奥1号橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 6.00 | 3.60 | 2.1 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 11-A 12-B | | | | | | | 7-B | 23-B | 20-B | | | | | I | I | I | |
| 22 | M800330310 | 山奥2号橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 8.00 | 3.60 | 2.0 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 地上 | 1-C1 5-C1 8-B | 1-C1 5-C1 | | 3-M 24-M | | 23-M | 23-M | | | | 24-A | | | | II | II | II | |
| 23 | M800330315 | 山奥3号橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 6.70 | 6.10 | 2.1 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 11-A 23-B | | | | | | | | | | | | | | I | I | I | |
| 24 | M800330320 | 北沢上橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 7.69 | 4.70 | 3.6 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 1-B 5-A 8-B | 1-C1 5-C1 | 1-C1 5-C1 | 6-C1 17-M 23-C1 | 1-C1 5-C1 | 4-B | 5-M | 14-M | | | 1-M 5-M 24-A | | | | II | II | II | 下部工17その他:樹木、つた等 |
| 25 | M800330325 | 山奥4号橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 5.89 | 4.05 | 2.4~5.5 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 12-C1 23-B | 1-C1 5-B | 1-C1 5-B | 17-M | 1-C1 5-C1 | 23-B | 5-M | 14-M | 17-A | | 1-B 5-M | | | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 下部工17その他:樹木、つた等 |
| 26 | M800330329 | 山奥6号橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 5.99 | 4.05 | 2.0 | ボックスカルバート橋 | BOX | 地上 | 8-B 11-C1 23-B | | | 8-B | | | | 7-B | 14-M | 17-M | | | | | II | II | II | 頂版下面の中央付近に橋軸直角方向のひびわれ、断面貫通の疑い 舗装17その他:路面土砂堆積 |
| 27 | M800330345 | 棚之沢橋 | 山門奥之院線 | <不明> | 7.83 | 5.20 | 5.8 | RC橋 | 床版橋 | 点検車 | 7-B | | | 6-B 23-B | | 5-A | 7-M | 15-B | | | | | | | II | I | I | |
| 28 | M800360375 | 橋橋 | 橋町仲町線 | <不明> | 3.50 | 2.50 | 1.1 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 23-B | | | | | | | 7-B | | 20-B | | | | | II | II | II | |

※1:表-1に記載の対策区分と表-2に記載の損傷の種類番号で表記。【例】5-C1は、『防食機能の劣化-予防保全の観点から速やかに補修を行う必要がある』ことを示す。

表-1 対策区分の判定区分

| 対策区分 | 判定の内容 |
|------|------------------------------------|
| A | 点検の結果から損傷は認められないか損傷が軽微で補修を行う必要がない。 |
| B | 状況に応じて補修を行う必要がある。 |
| C1 | 予防保全の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| C2 | 橋梁構造の安全性の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| E1 | 橋梁構造の安全性の観点から、緊急対応の必要がある。 |
| E2 | その他、緊急対応の必要がある。 |
| M | 維持工事で対応する必要がある。 |
| S1 | 詳細調査を行う必要がある。 |
| S2 | 追跡調査の必要がある。 |

表-2 損傷の種類

| 番号 | 損傷名 | 番号 | 損傷名 |
|----|--------------|----|----------|
| 1 | 腐食 | 14 | 路面の凹凸 |
| 2 | 亀裂 | 15 | 舗装の異常 |
| 3 | ゆるみ・脱落 | 16 | 支承の機能障害 |
| 4 | 破断 | 17 | その他 |
| 5 | 防食機能の劣化 | 18 | 定着部の異常 |
| 6 | ひびわれ | 19 | 変色・劣化 |
| 7 | 剥離・鉄筋露出 | 20 | 漏水・滞水 |
| 8 | 漏水・遊離石灰 | 21 | 異常な音・振動 |
| 9 | 抜け落ち | 22 | 異常なたわみ |
| 10 | コンクリート補強材の損傷 | 23 | 変形・欠損 |
| 11 | 床版ひびわれ | 24 | 土砂詰り |
| 12 | うき | 25 | 沈下・移動・傾斜 |
| 13 | 遊間異常 | 26 | 洗掘 |

・鋼:オレンジ色の網掛 コンクリート:灰色の網掛、共通:紫色の網掛、その他:網掛なしで示す。

表-3 判定区分(健全性の診断)

| 区分 | 健全 | 定義 |
|-----|--------|--|
| I | 健全 | 道路橋の機能に支障が生じていない状態。 |
| II | 予防保全段階 | 道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講じることが望ましい状態。 |
| III | 早期処置段階 | 道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。 |
| IV | 緊急措置段階 | 道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。 |

表-4 健全性の診断と対策区分との一般的な対応※2

| 区分 | 健全 | 対策区分 |
|-----|--------|-------|
| I | 健全 | A、B |
| II | 予防保全段階 | C1、M |
| III | 早期処置段階 | C2 |
| IV | 緊急措置段階 | E1、E2 |

※2 健全性の診断と対策区分の判定は、あくまでそれぞれの定義に基づいて独立して行うことが原則であるが、一般的な対応を示している。

令和2年度 橋梁点検結果一覧表(2/4)

| 管理番号 | 橋梁番号 | 橋梁名 | 路線名 | 架設年 | 橋長(m) | 幅員(m) | 桁下高さ(m) | 橋梁形式 | 橋梁種別 | 調査方法 | 損傷状況※1 | | | | | | | | | | | | | | 健全性の診断 | | | 備考 |
|------|------------|--------|----------|------|-------|-------|---------|------------|------|------|--------|--------|------|------|------|------|--------|-------|-------|------|------|------|-----|----|-----------------|---|---------------|----|
| | | | | | | | | | | | 主要部材 | | | | | | 二次部材 | | | | | | | | 部材毎最大 (判定区分) | 橋梁毎 (前回判定区分) | 橋梁毎 (判定区分) | |
| | | | | | | | | | | | 床版 | 主桁(主構) | 主桁以外 | 下部工 | 支承 | 落橋防止 | 防護柵・高欄 | 地覆・緑石 | 舗装 | 伸縮装置 | 照明 | 排水施設 | その他 | | | | | |
| 29 | M800370395 | 湯場沢橋 | 塩沢入線 | <不明> | 7.48 | 4.05 | 3.0 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 17-M | 1-C1 | 1-C1 | | 1-C1 | 1-A | 23-M | 17-M | 20-C1 | | 1-M | | II | II | II | 桁端部、支承が著しく腐食 舗装17その他:路面土砂堆積 床版17その他:水切り工の不備 | | |
| 30 | M800400401 | 蓮華沢橋 | 南谷線 | <不明> | 6.00 | 5.05 | 3.3 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B | | | | | 3-M | | | | | | | II | I | I | | | |
| 31 | M800530410 | 横町橋 | 横町線 | <不明> | 4.60 | 4.39 | 1.5 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 | | | | | 1-B | | 15-B | 20-B | | 24-M | | II | II | II | | | |
| 32 | M800530415 | 横町沢橋 | 横町線 | <不明> | 3.48 | 6.80 | 1.3 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-B | | | | | 1-C1 | | | 20-B | | | | II | I | I | | | |
| 33 | M800550424 | 西畑上橋 | 波木井二区塩沢線 | <不明> | 5.70 | 2.06 | 2.1 | 木橋 | 木橋 | 梯子 | 1-B | | | | | | | | | | | | I | I | I | | | |
| 34 | M800550425 | 清水上橋 | 波木井二区塩沢線 | <不明> | 5.50 | 5.20 | 3.6 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 5-B | | | | | | | | | | | | I | I | I | | | |
| 35 | M800580435 | 中沢橋 | 大野線 | <不明> | 2.40 | 6.50 | 1.5 | ボックスカルバート橋 | BOX | 地上 | 8-B | | | 6-B | | | | 17-M | | | | | II | I | I | 舗装17その他:その他(隙間) | | |
| 36 | M800580440 | 大野橋 | 大野線 | <不明> | 3.08 | 4.10 | 1.0 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 12-B | | | 12-B | | | 12-B | 7-B | | | | | I | I | I | | | |
| 37 | M800660465 | 大野山橋 | 大野山線 | <不明> | 3.24 | 9.80 | 0.9 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 1-B | 1-B | | | | 1-A | | 17-B | | | | | II | I | I | 舗装17その他:その他(隙間) | | |
| 38 | M800670470 | 大野北向橋 | 大野隧道線 | <不明> | 3.36 | 3.40 | 2.2 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | 23-B | | 1-B | | 17-M | | | 24-M | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 39 | M800710475 | 釜土1号橋 | 松島線 | <不明> | 6.58 | 4.81 | 3.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 23-B | | | | | 1-A | | 14-M | | | | | II | I | I | | | |
| 40 | M800860500 | 天神橋 | 上段線 | <不明> | 7.02 | 4.20 | 1.9 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | | | | 23-B | | | 6-C1 | | 20-B | | | | II | I | I | | | |
| 41 | M800870505 | 正慶寺橋 | 正慶寺南線 | <不明> | 3.48 | 3.10 | 1.2 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 8-B | | | 12-B | | 1-A | | 14-A | 20-B | | | | I | I | I | | | |
| 42 | M800970535 | 戸坂橋 | 戸坂線 | <不明> | 8.16 | 5.00 | 3.6 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-A | | | | | 5-B | | 17-M | 8-B | | | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 43 | M801040790 | 歌里沢橋 | 歌里船越線 | 1975 | 6.30 | 9.50 | 4.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | 23-B | | 1-B | 6-B | 15-B | 20-B | | | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 44 | M801070545 | 湯沢1号橋 | 鯉原線 | <不明> | 3.30 | 3.60 | 2.1 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | 23-B | | | | | | | | | I | I | I | | | |
| 45 | M801070550 | 湯沢2号橋 | 鯉原線 | <不明> | 6.70 | 3.50 | 1.4 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 | | | | | | | 17-M | 20-B | | | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 46 | M801080555 | 柿沢橋 | 下八木沢柿沢線 | <不明> | 7.00 | 2.55 | 2.2 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 1-C1 | 1-B | 5-B | | 24-M | 1-A | 6-B | 20-C1 | | 1-B | | | II | I | II | 主桁17その他:樹木、つた等 | | |
| 47 | M801110565 | 大久保沢橋 | 上方線 | <不明> | 5.30 | 3.30 | 1.4 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-B | | | | | | | | | | | | I | I | I | | | |
| 48 | M801160575 | 泥之沢川橋 | 泥之沢線 | <不明> | 8.47 | 3.32 | 2.8 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | 23-B | | | 7-A | 14-B | 20-B | | | | I | I | I | | | |
| 49 | M801180585 | 金竜寺1号橋 | 金竜寺塩之沢線 | <不明> | 3.19 | 3.00 | 1.7 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | | | | | | | 7-B | 14-A | | | | | I | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 50 | M801190605 | 塩之沢入橋 | 塩之沢入線 | <不明> | 5.90 | 2.80 | 1.9 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 | | | 12-B | | | | 14-B | | | 17-M | | II | I | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 51 | M801270645 | 宮沢橋 | 角打入線 | <不明> | 6.95 | 4.40 | 3.3 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 1-C1 | 1-C1 | 1-C1 | | 1-C1 | 1-B | | | 20-B | | 1-B | | II | II | II | | | |
| 52 | M801270650 | 北沢上橋 | 角打入線 | <不明> | 13.80 | 5.00 | 2.7 | ボックスカルバート橋 | BOX | 梯子 | 8-B | | | | | | 6-B | | | | | | I | I | I | | | |
| 53 | M801290660 | 和田原橋 | 和田原線 | <不明> | 3.31 | 4.20 | 2.1 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 11-B | | | 6-C1 | | | 8-B | | | | | | II | I | II | | | |
| 54 | M801340665 | 田之沢橋 | 東坂線 | <不明> | 5.30 | 3.70 | 1.8 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-B | | | | | | | 14-M | | | | | II | I | I | | | |
| 55 | M801460690 | 新地2号橋 | 新地線 | <不明> | 3.60 | 3.30 | 1.5 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | | | | | | | | | | | | | I | II | I | | | |
| 56 | M801650725 | 波木井南橋 | 役場波木井線 | 1962 | 6.10 | 9.84 | 3.7 | RC床版橋 | 床版橋 | 梯子 | 1-C1 | 1-C1 | 1-C1 | 7-B | 1-B | 1-M | 1-M | | 20-B | | | | II | II | II | | | |
| 57 | N600020002 | 直路沢橋 | 大須成岩間線 | <不明> | 7.40 | 4.07 | 4.6 | PC橋 | 床版橋 | 梯子 | 5-C1 | 5-C1 | 5-C1 | 12-B | 5-B | 5-M | 5-M | | | | | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |

※1:表-1に記載の対策区分と表-2に記載の損傷の種類番号で表記。【例】5-C1は、『防食機能の劣化-予防保全の観点から速やかに補修を行う必要がある』ことを示す。

表-1 対策区分の判定区分

| 対策区分 | 判定の内容 |
|------|------------------------------------|
| A | 点検の結果から損傷は認められないか損傷が軽微で補修を行う必要がない。 |
| B | 状況に応じて補修を行う必要がある。 |
| C1 | 予防保全の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| C2 | 橋梁構造の安全性の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| E1 | 橋梁構造の安全性の観点から、緊急対応の必要がある。 |
| E2 | その他、緊急対応の必要がある。 |
| M | 維持工事で対応する必要がある。 |
| S1 | 詳細調査を行う必要がある。 |
| S2 | 追跡調査の必要がある。 |

表-2 損傷の種類

| 番号 | 損傷名 | 番号 | 損傷名 |
|----|--------------|----|----------|
| 1 | 腐食 | 14 | 路面の凹凸 |
| 2 | 亀裂 | 15 | 舗装の異常 |
| 3 | ゆるみ・脱落 | 16 | 支承の機能障害 |
| 4 | 破断 | 17 | その他 |
| 5 | 防食機能の劣化 | 18 | 定着部の異常 |
| 6 | ひびわれ | 19 | 変色・劣化 |
| 7 | 剥離・鉄筋露出 | 20 | 漏水・滞水 |
| 8 | 漏水・遊離石灰 | 21 | 異常な音・振動 |
| 9 | 抜け落ち | 22 | 異常なたわみ |
| 10 | コンクリート補強材の損傷 | 23 | 変形・欠損 |
| 11 | 床版ひびわれ | 24 | 土砂詰り |
| 12 | うき | 25 | 沈下・移動・傾斜 |
| 13 | 遊間異常 | 26 | 洗掘 |

*鋼:オレンジ色の網掛 コンクリート:灰色の網掛、共通:紫色の網掛、その他:網掛なしで示す。

表-3 判定区分(健全性の診断)

| 区分 | 健全 | 定義 |
|-----|--------|--|
| I | 健全 | 道路橋の機能に支障が生じていない状態。 |
| II | 予防保全段階 | 道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講じることが望ましい状態。 |
| III | 早期処置段階 | 道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。 |
| IV | 緊急措置段階 | 道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。 |

表-4 健全性の診断と対策区分との一般的な対応※2

| 区分 | 健全 | 対策区分 |
|-----|--------|-------|
| I | 健全 | A、B |
| II | 予防保全段階 | C1、M |
| III | 早期処置段階 | C2 |
| IV | 緊急措置段階 | E1、E2 |

※2 健全性の診断と対策区分の判定は、あくまでそれぞれの定義に基づいて独立して行うことが原則であるが、一般的な対応を示している。

令和2年度 橋梁点検結果一覧表(3/4)

| 管理番号 | 橋梁番号 | 橋梁名 | 路線名 | 架設年 | 橋長(m) | 幅員(m) | 桁下高さ(m) | 橋梁形式 | 橋梁種別 | 調査方法 | 損傷状況※1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 健全性の診断 | | | 備考 |
|------|------------|--------|-----------|------|-------|-------|---------|--------------|------|------|------------------------------|--------------------|-------------|----------------------|----------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|-----|------|-----|--|--|--|--|-----------------|-----------------|---------------|----|
| | | | | | | | | | | | 主要部材 | | | | | | | 二次部材 | | | | | | | | | | 部材毎最大 (判定区分) | 橋梁毎 (前回判定区分) | 橋梁毎 (判定区分) | |
| | | | | | | | | | | | 床版 | 主桁(主構) | 主桁以外 | 下部工 | 支承 | 落橋防止 | 防護柵・高欄 | 地覆・緑石 | 舗装 | 伸縮装置 | 照明 | 排水施設 | その他 | | | | | | | | |
| 58 | N600020004 | 北山橋 | 大須成岩間線 | <不明> | 8.43 | 3.80 | 2.5 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 7-B 11-A 17-M | 1-B 5-B 17-M | 5-A | 7-B 17-M 23-B | 1-C1 5-C1 | 1-B 3-M 5-B 23-B | 23-M | 14-M 17-M | 20-C1 | 5-B 24-M | II | I | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 床版、下部工17その他:樹木、つた等 主桁その他:不法占用 | | | | | | | |
| 59 | N600030019 | 平須2号橋 | 静川大須成曙線 | <不明> | 5.90 | 4.80 | 3.5 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B 8-B | | | 23-B | | | 23-B | 14-B | | | I | I | I | | | | | | | | |
| 60 | N600030020 | 平須3号橋 | 静川大須成曙線 | <不明> | 7.05 | 3.60 | 2.8 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | | | | 23-B | | | | 14-A 17-B | 20-B | | I | II | I | 舗装17その他:表面劣化 | | | | | | | |
| 61 | N600030021 | 平須1号橋 | 静川大須成曙線 | <不明> | 6.30 | 4.00 | 3.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 8-B 11-A | | | 12-B | | | | 20-B | | | II | I | II | | | | | | | | |
| 62 | N600030044 | 川久保橋 | 静川大須成曙線 | <不明> | 4.00 | 6.20 | 1.4 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | | | | 6-C1 | | 5-B | | 20-B 23-B | | | II | I | II | | | | | | | | |
| 63 | N600030056 | 藤藪3号橋 | 静川大須成曙線 | <不明> | 2.00 | 20.4 | 1.5 | ボックスカルバート橋 | BOX | 地上 | 8-B 11-C2 17-B 20-B | | | 6-C2 7-C1 23-B | | 5-A | | 17-B | | | III | II | III | BOX内部のハンチ部周辺に幅1.0mmを 超えるひびわれが水平方向に発生 舗装17その他:その他(隙間) 床版17その他:目地部のズレ | | | | | | | |
| 64 | N600050087 | 福原橋 | 曙五箇線 | <不明> | 8.45 | 4.70 | 3.6 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | | | | | | | | | | | I | III | I | 補修工事中 | | | | | | | |
| 65 | N600050088 | 上杉橋 | 曙五箇線 | <不明> | 8.45 | 4.70 | 2.8 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | | | | | | | | | | | I | III | I | 補修工事中 | | | | | | | |
| 66 | N600080069 | 下田原通学橋 | 田原宮木線 | <不明> | 8.75 | 5.80 | 2.1 | RC桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 7-B 17-M | 7-C1 | 7-B | 17-M | 1-C1 5-C1 | 1-B 5-B | 7-B | 20-B 23-B | | | II | II | II | 床版、下部工17その他:樹木、つた等 | | | | | | | |
| 67 | N700010010 | 大塩橋 | 西島大塩線 | 1971 | 40.52 | 5.20 | 14.0 | ゲルバー式方柱ラーメン橋 | 桁橋 | 点検車 | 7-B 8-B 11-B 17-M | 1-B 5-B | 5-B | 1-B 5-B 17-M | 1-C1 5-C1 24-M | 1-M 3-M 5-M | 12-B 23-B | 14-B 17-M | 1-B 20-C1 | 1-M 5-M 24-A | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 床版17その他:水切り工の不備 下部工17その他:樹木、つた等 | | | | | | | |
| 68 | N700020125 | 萩1号橋 | 大塩平須線 | <不明> | 6.00 | 3.20 | 3.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 23-B | | | | | | 23-B | 20-B | | | I | I | I | | | | | | | | |
| 69 | N700050076 | 大子沢橋 | 八日市場曙線 | <不明> | 7.55 | 4.36 | 3.6 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 8-B | | | | | | | 17-M 20-B | | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | | | | | | |
| 70 | N800520128 | 打越橋 | 手打沢日影線 | 1993 | 52.00 | 8.00 | 4.5 | 2径間単純PCT桁橋 | 桁橋 | 点検車 | 7-B 8-B 11-A | 7-C1 | 7-A | 6-C1 | 24-M | 5-A | 23-M | 14-M 17-M | 19-B 20-B | 24-A | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | | | | | | |
| 71 | N800640005 | 和平橋 | 大塩和平線 | <不明> | 6.10 | 3.70 | 2.2 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | | | | | 23-B 17-B | | | I | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | | | | | | |
| 72 | N800800023 | 豆土地橋 | 豆土地大畑線 | <不明> | 3.00 | 4.15 | 1.7 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-B | 17-C1 | | 12-B | | | | 23-B 14-B | | | II | II | II | 補剛桁17その他:木の腐朽 | | | | | | | |
| 73 | N800860032 | 水口1号橋 | 水口2号線 | <不明> | 3.20 | 5.40 | 1.8 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 8-B | | | 6-A 8-B | | | | 15-B 20-B | | | I | I | I | | | | | | | | |
| 74 | N800880041 | 石畑上橋 | 寺沢石畑線 | <不明> | 7.55 | 4.20 | 2.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | | | | | | 5-B | | 20-B | | | I | I | I | | | | | | | | |
| 75 | N801000050 | 西の沢橋 | 夜子沢日影西ノ沢線 | <不明> | 3.30 | 3.10 | 2.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 23-B | | | 6-B 20-B | | | | 17-M 20-B | | | II | I | I | 舗装17その他:土砂流出 | | | | | | | |
| 76 | N801010052 | 大久保橋 | 夜子沢大子山線 | <不明> | 6.10 | 3.00 | 2.3 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B 23-B | | | | | | 23-M | 20-B | | | II | I | I | | | | | | | | |
| 77 | N801340086 | 小中山1号橋 | 福原小中山線 | <不明> | 8.60 | 2.70 | 4.0 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 7-B 11-B 17-M | 1-C1 5-C1 | 1-A 5-C1 | | 1-C1 5-C1 24-M | 1-B 3-M 5-B | | 14-B | | 1-M 5-M | II | II | II | 床版17その他:水切り工の不備 | | | | | | | |
| 78 | N801400104 | 江尻窪橋 | 江尻窪下村線 | <不明> | 7.25 | 3.60 | 3.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 12-C1 | | | 7-A 12-B | | | | | | | II | II | II | | | | | | | | |
| 79 | N801680079 | 大子端橋 | 八日市場市街4号線 | <不明> | 6.60 | 3.40 | 1.8 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-A 23-B | | | | | | | 14-A 17-B | | | I | I | I | 舗装17その他:その他(隙間) | | | | | | | |
| 80 | N801730080 | 中沢上橋 | 八日市場市街8号線 | <不明> | 5.50 | 5.00 | 2.3 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 11-B 8-B | | | 6-B | | | 6-B | 14-M | 20-B | | I | I | I | | | | | | | | |
| 81 | N801760100 | 宮の前橋 | 八日市場市街2号線 | <不明> | 3.05 | 11.25 | 1.3 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 11-C1 | | | | | | 23-B | 15-B | | | II | II | II | | | | | | | | |
| 82 | N801770081 | 中沢橋 | 八日市場市街3号線 | 1984 | 6.85 | 6.20 | 1.9 | RC床版橋 | 床版橋 | 地上 | 23-B | | | | | 1-A 5-A 23-B | | 23-B | | | I | I | I | | | | | | | | |
| 83 | N802310065 | 深町橋 | 深町1号線 | <不明> | 8.20 | 4.00 | 1.7 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 7-C1 12-B | | | | | 1-B 5-M 23-B | 6-A 8-B | | | 24-M | II | II | II | | | | | | | | |
| 84 | N802310066 | 大橋 | 深町1号線 | <不明> | 8.42 | 4.76 | 2.1 | PC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B | 7-B | | | 23-B | 1-B 5-B 23-M | | | | 1-B 4-M 5-M | II | I | I | | | | | | | | |
| 85 | N802640124 | 天学橋 | 飯富原線 | <不明> | 6.00 | 5.40 | 2.7~3.7 | PC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B | | | | | | 7-B | 14-M | 20-B | 1-B 5-M 24-M | II | I | I | | | | | | | | |

※1:表-1に記載の対策区分と表-2に記載の損傷の種類番号で表記。【例】5-C1は、『防食機能の劣化-予防保全の観点から速やかに補修を行う必要がある』ことを示す。

表-1 対策区分の判定区分

| 対策区分 | 判定の内容 |
|------|------------------------------------|
| A | 点検の結果から損傷は認められないか損傷が軽微で補修を行う必要がない。 |
| B | 状況に応じて補修を行う必要がある。 |
| C1 | 予防保全の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| C2 | 橋梁構造の安全性の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| E1 | 橋梁構造の安全性の観点から、緊急対応の必要がある。 |
| E2 | その他、緊急対応の必要がある。 |
| M | 維持工事に対応する必要がある。 |
| S1 | 詳細調査を行う必要がある。 |
| S2 | 追跡調査の必要がある。 |

表-2 損傷の種類

| 番号 | 損傷名 | 番号 | 損傷名 |
|----|--------------|----|----------|
| 1 | 腐食 | 14 | 路面の凹凸 |
| 2 | 亀裂 | 15 | 舗装の異常 |
| 3 | ゆるみ・脱落 | 16 | 支承の機能障害 |
| 4 | 破断 | 17 | その他 |
| 5 | 防食機能の劣化 | 18 | 定着部の異常 |
| 6 | ひびわれ | 19 | 変色・劣化 |
| 7 | 剥離・鉄筋露出 | 20 | 漏水・滞水 |
| 8 | 漏水・遊離石灰 | 21 | 異常な音・振動 |
| 9 | 抜け落ち | 22 | 異常なたわみ |
| 10 | コンクリート補強材の損傷 | 23 | 変形・欠損 |
| 11 | 床版ひびわれ | 24 | 土砂詰り |
| 12 | うき | 25 | 沈下・移動・傾斜 |
| 13 | 遊間異常 | 26 | 洗掘 |

・鋼:オレンジ色の網掛 コンクリート:灰色の網掛、共通:紫色の網掛、その他:網掛なしで示す。

表-3 判定区分(健全性の診断)

| 区分 | 健全 | 定義 |
|-----|--------|--|
| I | 健全 | 道路橋の機能に支障が生じていない状態。 |
| II | 予防保全段階 | 道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講じることが望ましい状態。 |
| III | 早期処置段階 | 道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。 |
| IV | 緊急措置段階 | 道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。 |

表-4 健全性の診断と対策区分との一般的な対応※2

| 区分 | 健全 | 対策区分 |
|-----|--------|-------|
| I | 健全 | A、B |
| II | 予防保全段階 | C1、M |
| III | 早期処置段階 | C2 |
| IV | 緊急措置段階 | E1、E2 |

※2 健全性の診断と対策区分の判定は、あくまでそれぞれの定義に基づいて独立して行うことが原則であるが、一般的な対応を示している。

令和2年度 橋梁点検結果一覧表(4/4)

| 管理番号 | 橋梁番号 | 橋梁名 | 路線名 | 架設年 | 橋長(m) | 幅員(m) | 桁下高さ(m) | 橋梁形式 | 橋梁種別 | 調査方法 | 損傷状況※1 | | | | | | | | | | | | | | 健全性の診断 | | | 備考 |
|------|------------|----------|---------|------|-------|-------|---------|-------|------|------|--------|--------|------|------|------|------|--------|-------|------|-------|------|------|-----|----|-----------------|-----------------|--|---|
| | | | | | | | | | | | 主要部材 | | | | | | 二次部材 | | | | | | | | 部材毎最大 (判定区分) | 橋梁毎 (前回判定区分) | 橋梁毎 (判定区分) | |
| | | | | | | | | | | | 床版 | 主桁(主構) | 主桁以外 | 下部工 | 支承 | 落橋防止 | 防護柵・高欄 | 地覆・緑石 | 舗装 | 伸縮装置 | 照明 | 排水施設 | その他 | | | | | |
| 86 | S001030102 | 市之瀬日向2号橋 | 市之瀬日向線 | <不明> | 3.10 | 4.80 | 3.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 17-M | | | 6-C1 | | | 1-B | 23-B | | | | | | II | II | II | 防護柵17その他:ぐらつき 床版17その他:樹木、つた等 下部工17その他:不法占用 | |
| 87 | S002060014 | 通学橋 | 開持蕨平線 | 1973 | 73.90 | 3.60 | 3.5 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 7-C1 | 1-B | 5-B | 17-M | 1-C1 | | 1-B | 12-B | 14-B | 1-B | | | 1-A | | III | II | III | 桁や伸縮部の遊間異常に起因すると思われる支承の傾きやモルタルの損壊、アンカーボルトの抜け 主桁17その他:動物のフン害 下部工17その他:不法占用 |
| 88 | S002070058 | 大山橋 | 小磯大山久保線 | <不明> | 7.00 | 4.80 | 5.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B | | | 6-C1 | | | 5-A | | | 20-B | | | | II | II | II | | |
| 89 | S002070067 | 上小磯橋 | 小磯大山久保線 | <不明> | 7.00 | 3.80 | 4.0 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | | | | 23-B | | | 5-A | | 17-A | 20-B | | | | I | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | |
| 90 | S002080092 | 釜額橋 | 釜額線 | <不明> | 6.10 | 3.70 | 2.5 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 23-B | | | | | | | | 7-B | | | | | I | I | I | | |
| 91 | S010119002 | 上之平白子橋 | 上之平家ノ下線 | <不明> | 3.30 | 5.90 | 1.5 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 8-B | | | | | | | | | 20-B | | 4-M | | II | I | I | | |
| 92 | S010280116 | 北原橋 | 日向北原線 | <不明> | 7.30 | 2.85 | 2.7 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | 12-B | | | 23-M | 23-M | | | | | | II | II | II | | |
| 93 | S010609008 | 岩欠所沢2号橋 | 上岩欠上線 | <不明> | 4.60 | 3.40 | 2.2 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 1-B | 1-C1 | | | | | | | 17-M | | | | | II | I | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | |
| 94 | S010620109 | 杉山2号橋 | 杉山線 | <不明> | 6.40 | 4.85 | 4.5~6.0 | RC橋 | 床版橋 | 点検車 | 23-B | | | | | | | | 15-B | 20-B | | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | | |
| 95 | S010680082 | 大道橋 | 大道市之瀬線 | <不明> | 2.20 | 5.28 | 1.3 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 11-B | | | | | | | | | 17-M | | | | I | I | I | | |
| 96 | S010879009 | 和平3号橋 | 和平3号線 | <不明> | 3.50 | 4.70 | 1.8 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 23-B | | | 6-C1 | | | | | 17-M | | | | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | |
| 97 | S010899010 | 一色公民館橋 | 一色公民館線 | <不明> | 8.20 | 2.90 | 1.8 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 地上 | 1-C1 | 1-A | 1-B | | | | 5-B | | 14-M | | | | | II | I | II | | |
| 98 | S010909012 | 樋口橋 | 一色ホテル見線 | <不明> | 7.20 | 3.90 | 3.0 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 1-C1 | 1-B | 1-C1 | | | 19-B | | | | 20-C1 | | | | II | I | II | | |
| 99 | S010960121 | 際沢橋 | 一色際沢線 | <不明> | 2.80 | 3.10 | 2.3 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 5-B | 1-C1 | 5-C1 | | | 24-M | | | | | | | | II | II | II | | |
| 100 | S010969016 | 芦田3号橋 | 一色際沢線 | <不明> | 8.00 | 3.10 | 2.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B | | | 6-B | | | 1-B | 23-M | 14-M | | | | | II | I | I | | |
| 101 | S020029018 | 大道橋 | 開持細田線 | <不明> | 2.30 | 10.50 | 0.9 | RC床版橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-C1 | | | | | | 1-B | 23-M | 14-M | 20-B | | | | II | I | II | | |
| 102 | S020249021 | 切沢2号橋 | 熊沢1号線 | <不明> | 8.15 | 2.30 | 3.8 | 鋼桁橋 | 桁橋 | 梯子 | 5-B | 5-A | 1-B | | 1-A | | 1-A | | 17-M | | | | | II | I | I | 舗装17その他:樹木、つた等 | |
| 103 | S020249022 | 切沢1号橋 | 熊沢1号線 | <不明> | 3.10 | 5.70 | 1.5 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 20-B | | | | | | | | 14-M | | | | | II | I | I | | |
| 104 | S020380073 | 車田2号橋 | 車田切房木線 | <不明> | 6.60 | 5.20 | 3.1 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 8-B | | | | | | | | 14-A | 20-B | | | | I | I | I | | |
| 105 | S020500071 | 水船3号橋 | 道水船線 | <不明> | 6.60 | 3.40 | 1.7 | RC橋 | 床版橋 | 地上 | 23-B | | | | | | | | 23-B | | | | | I | I | I | | |
| 106 | S030190083 | 下中之倉橋 | 下中之倉線 | <不明> | 6.00 | 3.50 | 3.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 12-B | | | | | | 1-B | | | | | | | II | I | I | 防護柵17その他:ぐらつき | |
| 107 | S030229032 | 中之倉森間橋 | 中之倉中屋敷線 | <不明> | 6.10 | 2.20 | 3.4 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | | | | | | | 5-B | | | | | | | II | I | I | | |
| 108 | S030370060 | 中河原2号橋 | 根子中川原線 | <不明> | 3.20 | 2.50 | 2.3 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 1-B | 1-B | | | | | | | 23-B | | 23-B | | | I | I | I | | |
| 109 | S030380051 | 三ツ沢2号橋 | 三ツ沢線 | <不明> | 6.50 | 3.30 | 2.1 | RC橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | | | | | | | | 7-B | 17-M | 20-B | | | II | I | I | 舗装17その他:路面土砂堆積 | |
| 110 | S030390046 | 八坂橋 | 八坂線 | <不明> | 8.50 | 4.10 | 2.6 | RC桁橋 | 床版橋 | 梯子 | 7-B | 23-C1 | | | 1-B | | 23-M | 7-M | 14-M | 13-C1 | | 1-M | | II | II | II | 舗装17その他:路面土砂堆積 | |

※1:表-1に記載の対策区分と表-2に記載の損傷の種類番号で表記。【例】5-C1は、『防食機能の劣化-予防保全の観点から速やかに補修を行う必要がある』ことを示す。

表-1 対策区分の判定区分

| 対策区分 | 判定の内容 |
|------|------------------------------------|
| A | 点検の結果から損傷は認められないか損傷が軽微で補修を行う必要がない。 |
| B | 状況に応じて補修を行う必要がある。 |
| C1 | 予防保全の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| C2 | 橋梁構造の安全性の観点から、速やかに補修を行う必要がある。 |
| E1 | 橋梁構造の安全性の観点から、緊急対応の必要がある。 |
| E2 | その他、緊急対応の必要がある。 |
| M | 維持工事で対応する必要がある。 |
| S1 | 詳細調査を行う必要がある。 |
| S2 | 追跡調査の必要がある。 |

表-2 損傷の種類

| 番号 | 損傷名 | 番号 | 損傷名 |
|----|--------------|----|----------|
| 1 | 腐食 | 14 | 路面の凹凸 |
| 2 | 亀裂 | 15 | 舗装の異常 |
| 3 | ゆるみ・脱落 | 16 | 支承の機能障害 |
| 4 | 破断 | 17 | その他 |
| 5 | 防食機能の劣化 | 18 | 定着部の異常 |
| 6 | ひびわれ | 19 | 変色・劣化 |
| 7 | 剥離・鉄筋露出 | 20 | 漏水・滞水 |
| 8 | 漏水・遊離石灰 | 21 | 異常な音・振動 |
| 9 | 抜け落ち | 22 | 異常なたわみ |
| 10 | コンクリート補強材の損傷 | 23 | 変形・欠損 |
| 11 | 床版ひびわれ | 24 | 土砂詰り |
| 12 | うき | 25 | 沈下・移動・傾斜 |
| 13 | 遊間異常 | 26 | 洗掘 |

・鋼:オレンジ色の網掛 コンクリート:灰色の網掛、共通:紫色の網掛、その他:網掛なしで示す。

表-3 判定区分(健全性の診断)

| 区分 | 健全 | 定義 |
|-----|--------|--|
| I | 健全 | 道路橋の機能に支障が生じていない状態。 |
| II | 予防保全段階 | 道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講じることが望ましい状態。 |
| III | 早期処置段階 | 道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。 |
| IV | 緊急措置段階 | 道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。 |

表-4 健全性の診断と対策区分との一般的な対応※2

| 区分 | 健全 | 対策区分 |
|-----|--------|-------|
| I | 健全 | A、B |
| II | 予防保全段階 | C1、M |
| III | 早期処置段階 | C2 |
| IV | 緊急措置段階 | E1、E2 |

※2 健全性の診断と対策区分の判定は、あくまでそれぞれの定義に基づいて独立して行うことが原則であるが、一般的な対応を示している。