

千葉市橋梁長寿命化修繕計画 (千葉都市モノレールインフラ施設編) (第2期)



令和2年3月



目 次

1 はじめに	1
1－1 背景と目的	1
1－2 計画策定にあたっての基本方針	3
1－3 計画期間	3
2 第1期計画の検証	4
2－1 第1期計画の検証	4
2－2 計画更新のポイント	6
3 インフラ施設の現状	7
3－1 計画対象	7
3－2 千葉都市モノレール建設の経緯	7
3－3 インフラ施設の概要	8
3－4 定期点検の結果（詳細）	10
4 維持管理方針	14
4－1 維持管理方法	14
4－2 点検方法	14
4－3 対策の優先順位の考え方	16
4－4 対策内容	19
5 計画による効果と対策費用	20
5－1 健全性判定	20
5－2 劣化予測	21
5－3 事業費予測と平準化	24
5－4 対策費用（事後保全型）	25
5－5 対策費用（予防保全型）	26
5－6 計画による効果	27
6 実施時期	27
7 当初計画策定時に意見聴取した学識経験者等の専門知識を有する者	93
8 用語の解説	94

1 はじめに

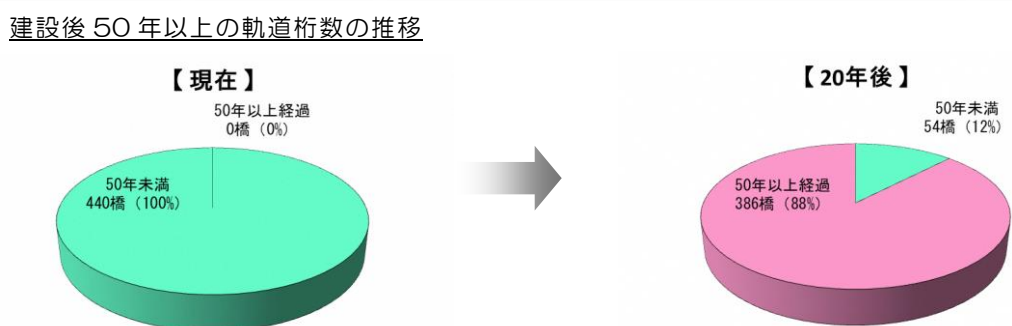
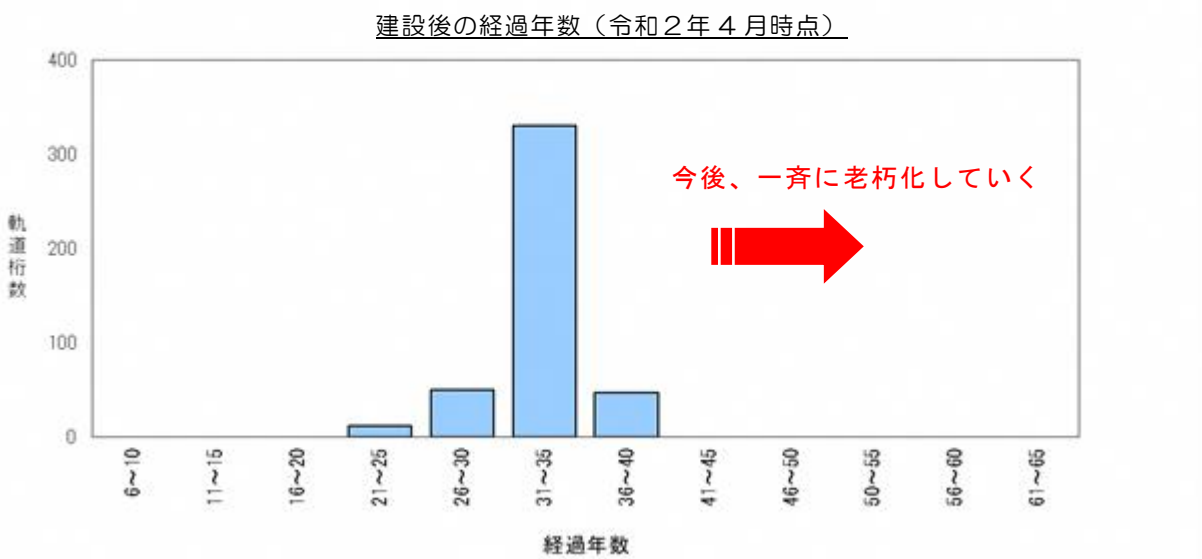
1-1 背景と目的

日本の社会資本は、戦後の高度経済成長期とともに着実に整備され、一定のストックを形成してきました。今後は、老朽化した社会資本の割合が急速に増加するという課題に直面することとなります。

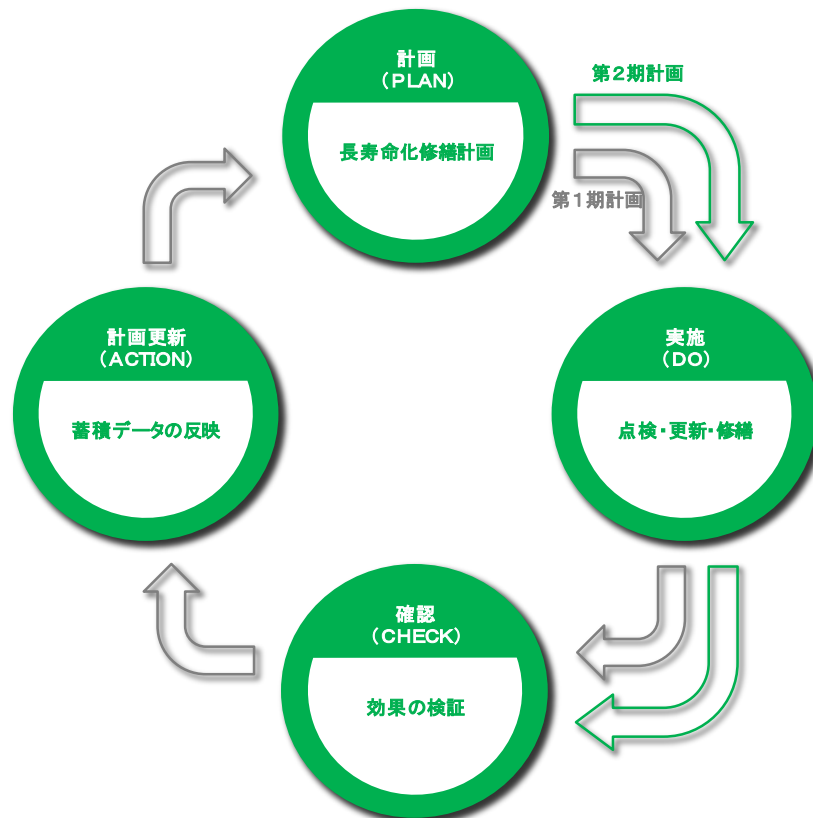
千葉都市モノレール^{*1}は、昭和 63 年 3 月から平成 11 年 3 月にかけ順次開業し、現在、全 15.4km の延長があり、モノレール施設^{*2}のうち軌道桁や支柱などのインフラ施設^{*3}は道路の一部です。これらの建設年次は、約 15 年間に集中していることから、今後、一斉に老朽化し、劣化が深刻化するおそれがあり、維持管理コストの急激な増大から短期間に大きな財政負担が生じることは明らかとなっております。

千葉市では、戦略的な維持管理を行い、架け替えのような大規模な施設更新が発生しないよう予防保全的な維持管理を実施することでインフラ施設の長寿命化を図り、維持管理に係るコストの縮減と予算の平準化を行い、次世代に大きな負担をかけることなく、モノレールの安全性と信頼性を将来にわたり確保することを目的に、平成 24 年 6 月に『千葉市橋梁長寿命化修繕計画（千葉都市モノレールインフラ施設編）』を策定し、維持管理に取り組んできたところです。

平成 25 年度から現在まで、計画的に点検や修繕を実施してきましたが、第 1 期計画の策定から 5 年以上が経過し、点検結果等も蓄積されたことから、PDCA サイクルに基づき、計画の継続性と精度を高めるため、計画を更新し、第 2 期計画を策定しました。



【計画のサイクルイメージ】



【計画更新時に見直しする項目】

- ◆点検結果や知見に基づく劣化予測の見直し
- ◆修繕実施後の効果（耐用年数）の検証
- ◆分岐器等の修繕計画内容の見直し
- ◆新たな課題への対応
- ◆計画事業費の精度向上

1－2 計画策定にあたっての基本方針

計画策定にあたっての基本方針は次のとおりです。

(1) すべてのインフラ施設を対象とした計画の策定

軌道桁や支柱だけでなく、分岐器や昇降機などの機械設備を含めたすべてのインフラ施設を計画の対象施設とします。

(2) すべてのインフラ施設を対象とした予防保全的な維持管理の実施

公共交通機関のため、原則運休はできないことから、架け替えのような大規模な施設更新が発生しないよう、すべてのインフラ施設について、予防保全的な維持管理を実施します。

(3) 維持管理に係るコスト縮減と予算の平準化

インフラ施設の建設年次が約15年間に集中しており、今後、一斉に老朽化し、維持管理コストの急激な増大から短期間に大きな財政負担が生じることは明らかであることから、予防保全的な維持管理を行うことで、施設の長寿命化を図り、維持管理に係るコスト縮減と財政負担が短期間に集中しないよう予算の平準化を図ります。

(4) モノレールの安全性と信頼性を将来にわたって確保

計画的かつ継続的に点検を実施し、インフラ施設の状態を早期かつ的確に把握し、予防保全的な維持管理を実施していくことで、モノレールの安全性と信頼性を将来にわたり確保します。

(5) 計画の更新と継続

計画は、定期点検の結果や新たな塗装や修繕方法など、最新の知見に基づき、5年に1回を目途に更新することで、将来にわたって計画の精度を高めるとともに、つくったものを長持ちさせて大事に使う「ストック型社会」の意識向上に努めながら、計画を継続していきます。

1－3 計画期間

計画期間は、第2期計画では、2020年を初年度として2069年までの50年間とします。

また、計画の継続性と精度を高めるために、5年に一度を目途に計画を更新していくこととします。点検結果や修繕工事の効果を定期的に計画に反映させることで、計画の精度を高めるとともに、つくったものを長持ちさせて大事に使う「ストック型社会」の意識向上に努めながら、計画を継続していきます。

2 第1期計画の検証

2-1 第1期計画の検証

計画の精度を高めるため、第1期の検証を行い、第2期計画に反映させます。

(1) 定期点検

第1期計画において、定期点検の実施方法を決定した『千葉都市モノレールインフラ施設定期点検要領』を策定し、計画に先立つ平成24年度から定期点検を開始し、平成28年度までに全てのインフラ施設の1巡目の点検が完了し、平成29年度以降は、2巡目の点検を実施しています。



定期点検の作業状況(軌道桁)

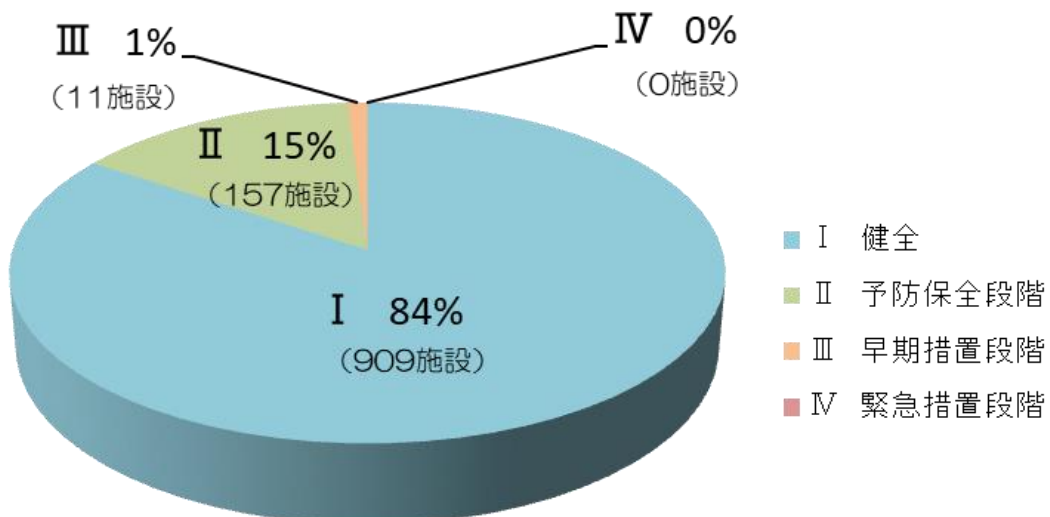


定期点検の作業状況(停留場)

点検の結果、現在までに緊急に措置を講じる必要があるインフラ施設はありませんでした。

部材の健全性は健全な状態（健全性Ⅰ）と概ね健全な状態（健全性Ⅱ）で全体の約99%を占めていることから、概ね健全となっています。しかしながら、早期に措置を講ずる必要がある部材（健全性Ⅲ）も約1%存在することが確認されています。

点検結果



健全性の解説

区分		状 態
I	健全	構造物の機能に支障が生じていない状態。
II	予防保全段階	構造物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ずることが望ましい状態。
III	早期措置段階	構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講すべき状態。
IV	緊急措置段階	構造物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、緊急に措置を講すべき状態。

(2) 修繕工事

一部のインフラ施設において、点検等による健全性の見直しにより、実施年度を変更しているものもありますが、第1期計画は概ね順調に推移しています。

ただし、第1期計画で想定していなかった、分岐器等の劣化については、第2期計画では新たな実施項目として追加する必要があったことから、修繕計画内容への反映が必要となります。

また、第1期計画期間中に、塗料の剥離等作業における労働者の健康障害防止に関わる通知^{※4}に基づき変更した、塗装塗替え方法についても第2期計画では反映が必要となります。



塗装塗替え（軌道柵）



転落防止床防水更新（停留場）

2-2 計画更新のポイント

定期点検の結果、緊急に措置を講じる必要があるインフラ施設がないことや、修繕工事を概ね順調に実施していることから、第1期計画は概ね順調であったと評価し、第2期計画策定にあたって、計画の骨子は変更しないこととします。

計画更新の主なポイントは以下の通りとします。

【計画更新のポイント】

◆分岐器等の修繕計画内容の見直し

第1期計画で想定していなかった分岐器等の劣化について、修繕工事の実績を、第2期計画に反映するため、修繕計画内容の見直しを行います。

◆新たな課題への対応

第1期計画期間中に、塗料の剥離等作業における労働者の健康障害防止に関する通知等により変更した、塗装塗替え方法について、第2期計画で反映を行います。

◆計画事業費の精度向上

労務費の上昇、分岐器等の修繕計画内容の見直し、変更した塗装塗替え方法等を反映し、修繕費の修正を行うとともに、実績に基づき事業費の見直しを行います。

3 インフラ施設の現状

3-1 計画対象

本計画の対象は、モノレール施設のうち道路施設である全長 15.4km のインフラ施設（軌道桁、支柱、分岐器、停留場等）とします。

なお、道路管理者以外が管理するインフラ外施設^{※5}は、本計画の対象としていません。



計画対象区間（千葉都市モノレール 1号線・2号線全区間）

本計画の対象施設の内訳は、次のとおりです。

- 軌道桁（分岐桁含む） N = 440 橋
- 支柱 N = 510 基
- 分岐器 N = 23 基
- モノレール橋 N = 4 橋
- 停留場（自由通路等含む） N = 18 駅
- 昇降機（エレベーター） N = 57 基
- 昇降機（エスカレーター） N = 29 基

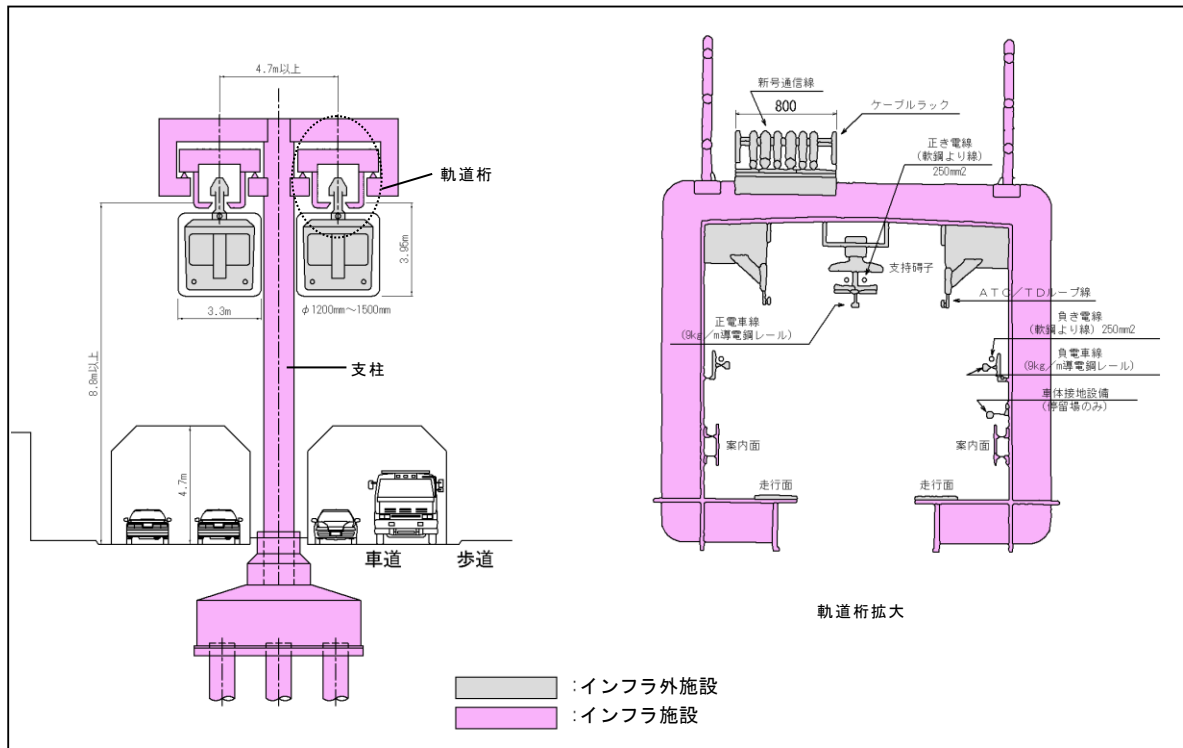
3-2 千葉都市モノレール建設の経緯

千葉都市モノレールは、昭和 63 年 3 月から平成 11 年 3 月にかけ順次開業しており、平成 30 年度の年間利用者数は約 1,900 万人となっており、昨今はゆるやかに増加傾向です。

昭和 63 年 3 月	第一次開業（スポーツセンター～千葉間）
平成 3 年 6 月	第二次開業（仮千葉～スポーツセンター間）
平成 7 年 8 月	第三次開業（千葉みなと～千葉間）
平成 11 年 3 月	第四次開業（千葉～県庁前間）

3-2 インフラ施設の概要

インフラ施設である軌道桁や支柱は、基本的に鋼構造物であり、全線複線の軌道となっており、縦横 2m程度の開断面の箱型構造の桁内を車両台車が走行する構造となっております。



インフラ施設の概要

主要なインフラ施設の概要は、以下のとおりです。

(1) 軌道桁

軌道桁は、車両の台車を支持するもので縦横各 2m程度の鋼製開断面箱型の桁と開口部の変位を抑える補剛リブによって構成され、内面に走行輪及び案内輪を支える走行路があり、3径間連続桁を標準としています。



軌道桁の外観 1



軌道桁の外観 2

(2) 支柱

支柱は、軌道桁を直接支持する構造で、形状はT型支柱を基本とし、場所により門型、ラケット型等を採用しています。材料は、基本的に鋼構造ですが、一部鉄筋コンクリート構造となっています。



鋼支柱の外観（T型支柱）



鉄筋コンクリート支柱の外観

(3) 分岐器

分岐器は、1つの軌道を2つの方向に分ける設備であり、千葉みなと駅、千葉駅、動物公園駅、千城台駅、県庁前駅に設置されています。



分岐器の外観（下面）



分岐器の外観（上面）

(4) モノレール橋

モノレール橋とは、トラス、アーチ、箱桁で軌道桁を支持する構造で、軌道桁のみで設置可能な支間長を超えるスパンに設置される橋梁です。千葉都市モノレールでは、モノレール橋が軌道桁を両脇から挟む構造形式となっており、モノレール橋の支柱間で軌道桁の支点を設ける構造となっています。



トラス橋の外観 1（千葉駅）



アーチ橋の外観（セントラルアーチ）



トラス橋の外観 2（総武線横断部）

箱桁橋の外観（京葉道路横断部）

（5）停留場

停留場は、道路から上がった 2 階がコンコース階、3 階がホーム階を標準としており、ホームは、相対式と島式を採用しています。

主な構造は、支柱（軌道と共用）、屋根、外壁、乗降場躯体、転落防止床等からなり、エレベーター、エスカレーターの昇降機が設置されています。



停留場の外観 1



停留場の外観 2

3－3 定期点検の結果（詳細）

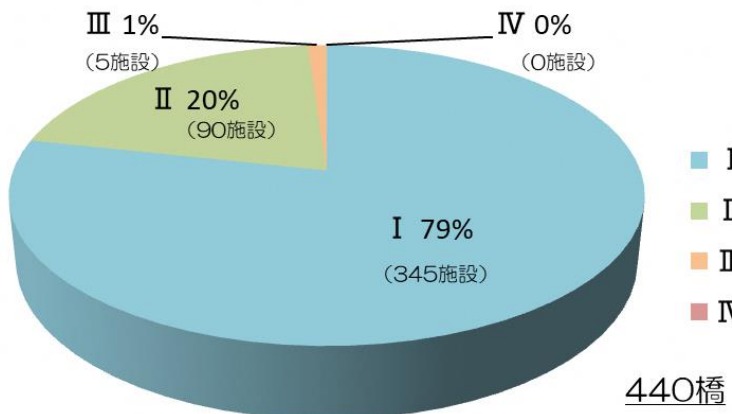
本市では、軌道経営者である千葉都市モノレール株式会社が実施している日常点検以外に、平成 24 年度からインフラ施設の定期点検を開始し、平成 28 年度までに全てのインフラ施設の 1 巡目の点検が完了し、平成 29 年度からは 2 巡目の点検を開始しています。

定期点検とは、インフラ施設の保全を目的とした、長寿命化修繕計画に基づく修繕に必要な劣化状況を把握するために、定期的に実施する点検であり、インフラ施設の全ての部材を、主に目視で点検します。点検頻度は、要領に基づき基本的に 5 年に 1 回のサイクルとし、劣化の程度に応じて適宜短縮できることとしております。

以下に、対象施設ごとの健全性による定期点検の結果を示します。

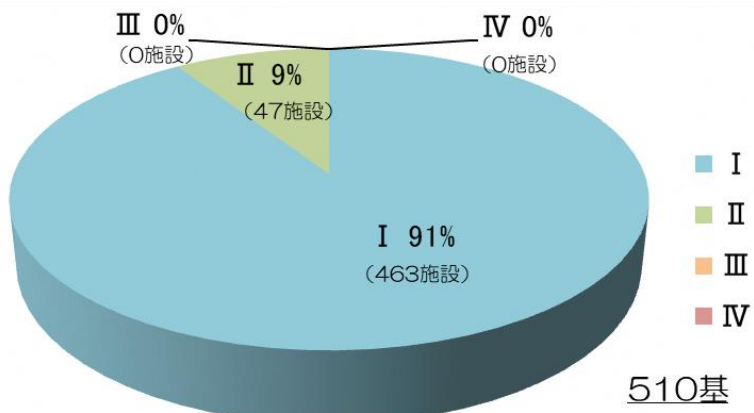
(1) 軌道桁（分歧桁含む）

全体として概ね健全ですが、添接部など局所的に進行している腐食が見られます。



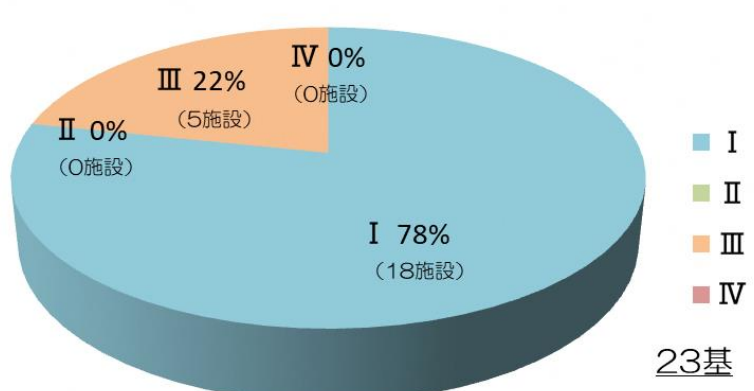
(2) 支柱

支柱外面の一部に軽微な腐食が確認されましたが、全体として健全に保たれています。



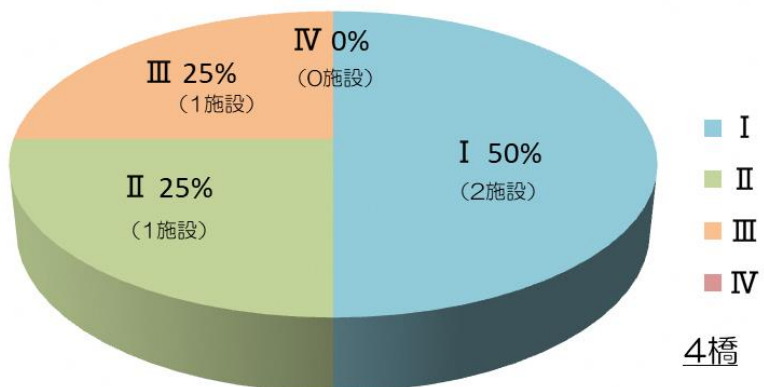
(3) 分岐器

全体として概ね健全ですが、軌道桁上で水が溜まりやすい箇所で局所的に進行している腐食が見られます。



(4) モノレール橋

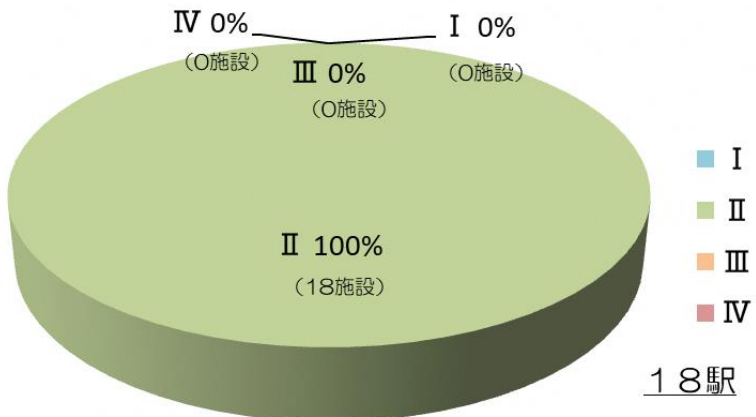
全体として概ね健全ですが、添接部など局所的に進行している腐食が見られます。



4橋

(5) 停留場

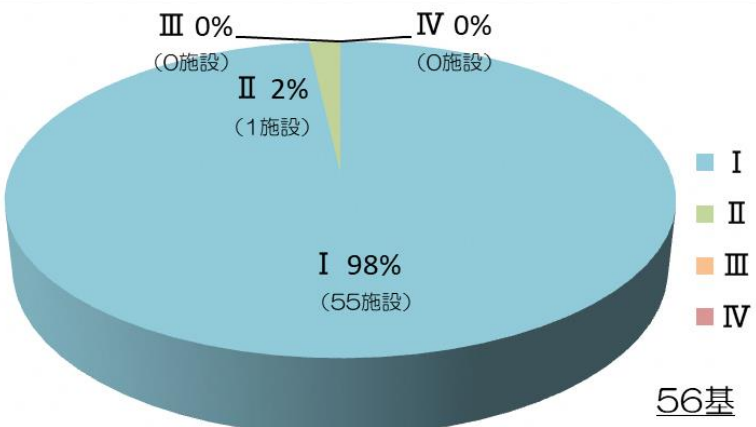
全体として概ね健全ですが、鋼部材の一部に腐食、乗降場の床等の部分的な範囲にひびわれ等の劣化が見られます



18駅

(6) 昇降機（エレベーター）

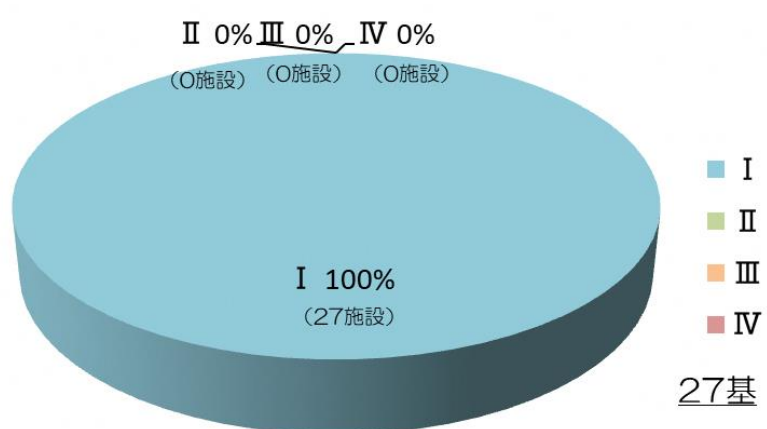
全体として概ね健全ですが、鋼部材の一部に腐食が見られます。



56基

(7) 昇降機（エスカレーター）

健全性は確保されています



※千葉駅のエレベーター1基及びエスカレーター2基は除く

4 維持管理方針

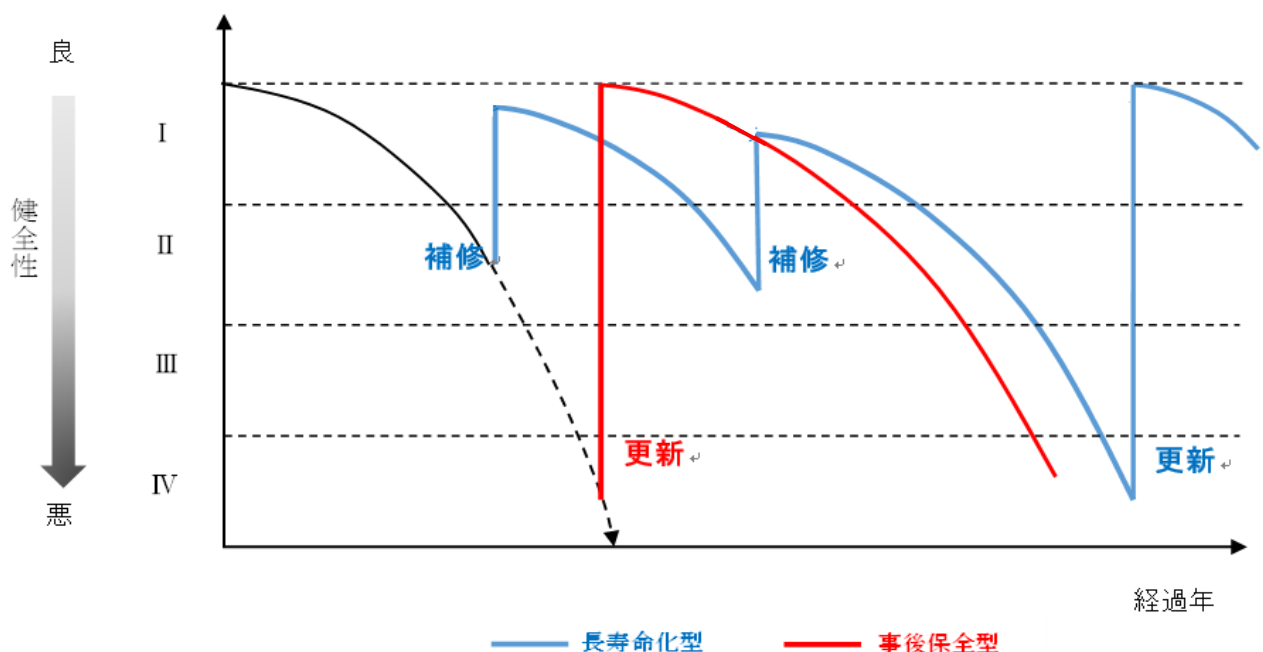
4-1 維持管理方法

モノレールは、道路網を構成する重要な構造物であり、公共交通機関であるため、原則運休はできないことから、架け替えのような大規模な施設更新が発生しないように管理することを基本的な考え方としています。

そのため、架け替え等の社会的影響が大きい事案が発生しないよう、維持管理方法は、今ある施設を出来る限り長寿命化する「長寿命化型」とし、以下のとおり定義します。

維持管理方法	具体的な管理方法
長寿命化型	劣化が小さいうちに、予防保全的な修繕を行うことで、施設の長寿命化を図る管理方法。修繕の時期は、部材毎の点検結果に基づいて設定する。

長寿命化型の維持管理シナリオ（イメージ）



4-2 点検方法

インフラ施設の点検は、「通常点検」、「定期点検」、「特定点検」、「異常時点検」、「詳細点検」に区分し、以下の点検体系に基づき実施していくこととします。

点検を計画的かつ継続的に実施することにより、施設の状態を早期かつ的確に把握し、早期に維持修繕を実施していくことで、常にインフラ施設が良好な状態であることを目指します。

点検体系

	点検種類	概要	頻度
定期	通常点検	軌道経営者である千葉都市モノレール(株)が、インフラ施設の異常を早期に発見するために実施する点検 巡回検査：車上からインフラ施設に異常がないか確認する 定期検査：検査路、軌道作業車等からインフラ施設に異常がないか確認する	巡回検査：15日 定期検査：1年
	定期点検	近接目視により、インフラ施設の変状・異常を把握、診断するために実施する点検	5年に1回を基本とする
非定期	特定点検	特定の事象に着目して、あらかじめ事象に応じた期間及び方法により計画的に実施する点検	非定期
	異常時点検	自然災害時や他の点検による異常確認時に、インフラ施設の損傷状況や安全性を確認するために実施する点検	非定期
	詳細点検	日常点検等により、発見された変状・異常に対して、損傷原因等を詳細に把握するために実施する点検	非定期

点検状況



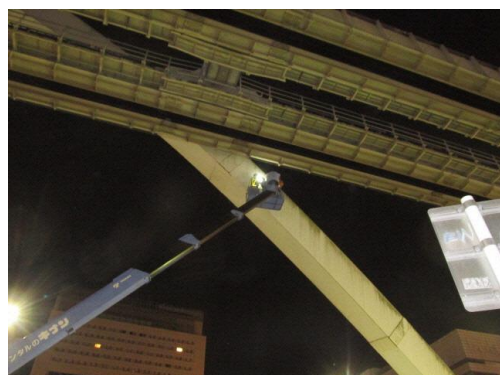
軌道桁点検



停留場点検



軌道作業車による点検



高所作業車による点検（セントラルアーチ）

4－3 対策の優先順位の考え方

対策の優先順位の考え方は、以下の5項目の判断基準から評価を行い、表のとおり優先順位を決定しました。

① 健全性（点検結果）

利用者の安全性および構造安定性（耐久性）^{※6}を判定しており、対策の緊急性、必要性を点検により直接評価しているため、健全性は最も重要視すべき指標です。

② 第三者被害の恐れ

第三者被害は、モノレール利用者だけでなく、道路上の交通にも被害が生じる可能性があるため、重要視すべき指標です。

③ 運行に与える影響

公共交通機関であることから、施設の劣化がどのように運行に影響を与えるかは重要視すべき指標です。

④ バリアフリー

公共交通機関であることから、高齢者、障害者など誰もが円滑かつ安全に利用できるようにする必要があるため、バリアフリーは重要視すべき指標です。

⑤ 美観

モノレールは、道路景観を構成する大規模な施設、公共交通機関および他都市に誇れる重要な資産であることから、美観についても重要視すべき指標です。

対策の優先順位

優先度	施設
高	分岐器
	軌道桁、支柱、モノレール橋
	転落防止床
	軒天井コンクリート
	軒天井カバー
	外壁
	エレベーター
	エスカレーター
	屋根
	塗装
	吹付タイル
低	シーリング





軒天井カバー



外壁



エレベーター



エスカレーター



屋根



シーリング

4－4 対策内容

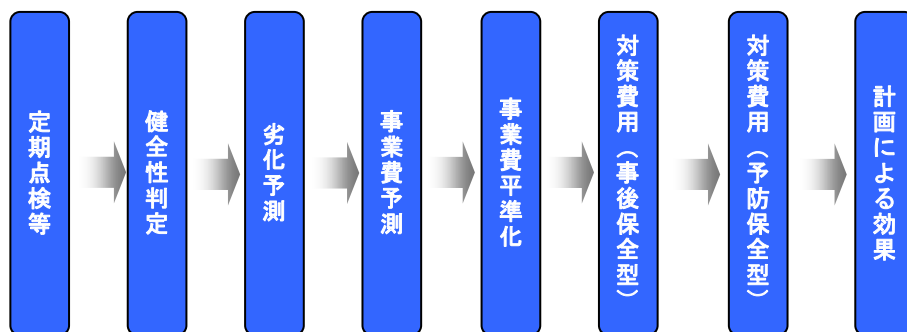
定期点検により把握した施設や部材毎に生じた劣化に対して、対策の効果、施工性、安全性、経済性を検討し、主に以下のような対策工法を選定し実施していきます。

施設	対策
分岐器	更新
軌道桁、支柱 モノレール橋	塗装塗替え
停留場及び通路	転落防止床更新（防水更新・トップコート更新）
	軒天井コンクリート表面被服
	軒天井カバー更新、撤去
	外壁更新
	エレベーター更新
	エスカレーター更新
	屋根更新
	塗装塗替え
	吹付タイル修繕
	シリング更新

5 計画による効果と対策費用

本計画は、モノレールインフラ施設を定期点検等により、劣化が顕在化する前に予防的な対策を講じ、限られた財政の中で、安全・安心の確保、社会的損失の回避・抑制、維持管理コストの縮減および平準化、長寿命化を図るためのものです。

本計画に基づき、計画による効果と対策費用を以下のフローに基づき、試算しました。



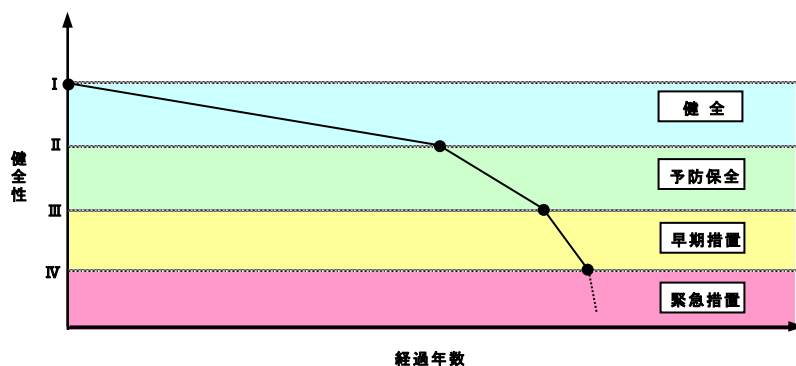
5-1 健全性の判定

インフラ施設の健全性を示す指標として、健全性^{※7}を設定しました。

定期点検等の結果をもとに、現状の健全性の把握と将来の劣化予測^{※8}を行うため、劣化の程度に応じ4段階の健全性を表のとおり設定し、判定することとしたものです。

健全性判定の基本的な考え方

健全性		定義
I	健全	モノレールインフラ施設の機能に支障が生じていない状態。
II	予防保全段階	モノレールインフラ施設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ずることが望ましい状態。
III	早期措置段階	モノレールインフラ施設の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講すべき状態。
IV	緊急措置段階	モノレールインフラ施設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、緊急に措置を講すべき状態。



健全性のイメージ

5－2 劣化予測

計画的な維持管理を実施していくためには、施設がいつどの程度劣化するかを予測し、対策を講じる必要があります。そこで、劣化の進展の予測を行うため、次のとおり劣化曲線を設定します。

(1) 施設の分類

本計画では、劣化予測を行う施設と耐用年数を設定する施設に分類します。

劣化予測は、軌道桁や支柱などの部材を対象に、定期点検の結果等により劣化の進展を予測するものです。

一方、耐用年数を設定する施設は、分岐器、昇降機等の機械設備及び停留場の部材であり、千葉都市モノレールの実績や文献等により、その耐用年数を設定するものとします。

劣化予測における施設の分類

分類	施設（材料）
劣化予測	軌道桁（鋼）、支柱（鋼及びコンクリート）、モノレール橋（鋼）、停留場軒天井（コンクリート）など
耐用年数設定	分岐器、昇降機、停留場外壁（ホーロー鋼板パネル等）、停留場外壁及び屋根（シーリング）、停留場転落防止床（アスファルト防水）など

(2) 劣化機構^{※9}

定期点検の結果から、施設ごとに劣化予測を行うための劣化機構を抽出しました。

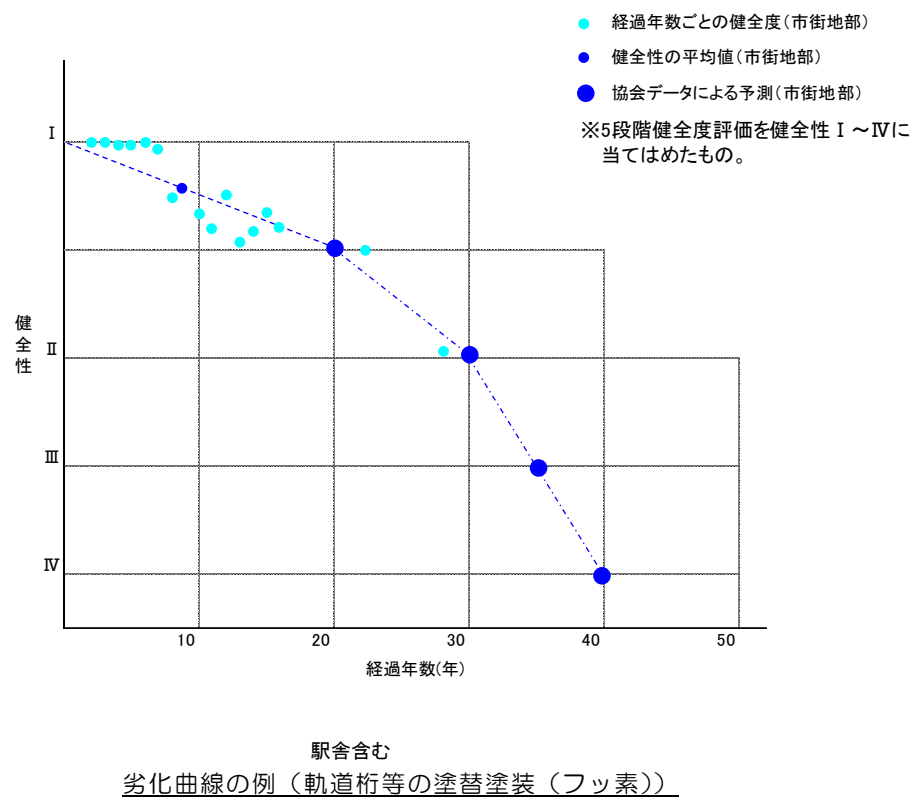
劣化予測する劣化機構

劣化機構	施設（材料）	劣化現象の特徴
防食機能の劣化、腐食	軌道桁・支柱など (鋼)	塗膜の変色、浮き・剥離、錆、断面減少
中性化	支柱・停留場軒天井 (コンクリート)	ひびわれ、遊離石灰、浮き

(3) 劣化曲線の設定

将来の劣化予測を行うため、劣化曲線を次のとおり設定します。

- 建設時の健全性 I 定期点検結果に基づく健全性の平均値を結び、その傾きをもとに劣化曲線を設定します。
- 現時点でのモノレールにおいては、経過年数が 35 年以降のデータが存在しないことから、35 年以降の劣化予測は精度が劣ることが予想されます。そのため、適宜、各種協会等が提案している耐用年数などを参考にして劣化曲線の補正を行います。
- コンクリートの中性化については、モノレールにおけるデータが少ないとから、「千葉市橋梁長寿命化修繕計画」を参考にして劣化曲線を設定します。



5－3 事業費予測と平準化

将来事業費を予測するにあたっては、修繕をどの段階で実施するかにより事業費に大きな差が生じます。そこで、維持すべき健全性を管理水準とした維持管理シナリオを設定し、健全性に応じた対策方法を設定します。

また、年度ごとの事業費にばらつきが生じた際、より実行性のある計画とするため、施設や対策ごとに設定した優先度に応じて、対策時期をずらすことにより事業費の平準化を実施することとします。

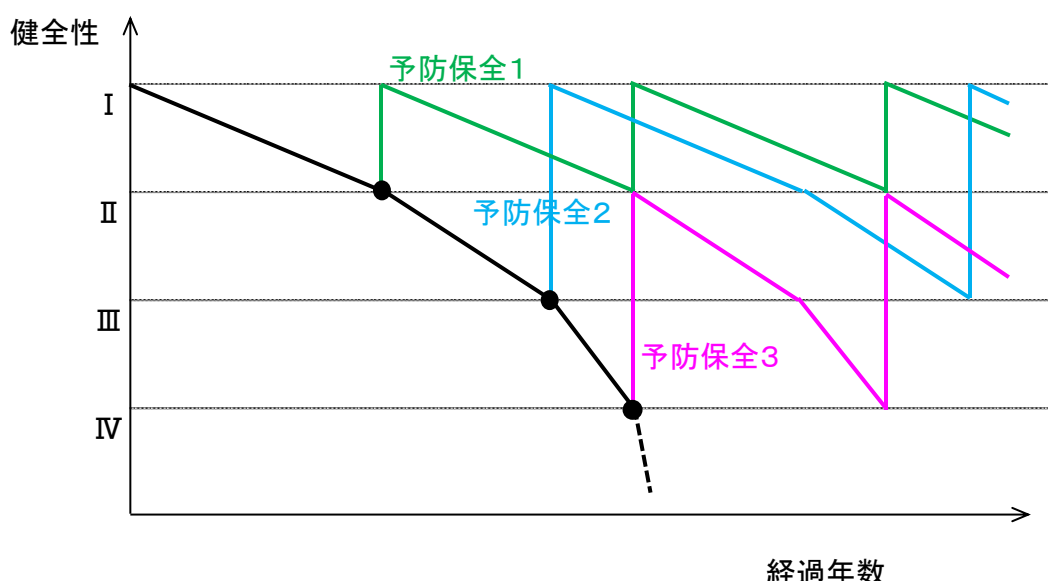
なお、予測する事業費には、軌道経営者である千葉都市モノレール株式会社が負担する日常の維持管理費用は含まれません。

(1) 維持管理シナリオ

維持すべき健全性を管理水準とした維持管理シナリオは表のとおりとし、劣化予測する施設ごとにライフサイクルコスト^{※10}が最小となるシナリオを選択します。

維持管理シナリオ

維持管理シナリオ	概要
予防保全 1	予防保全的な維持管理を実施し、劣化が軽微な健全性Ⅱの段階で修繕するシナリオ
予防保全 2	予防保全的な維持管理を実施し、劣化が中程度となった健全性Ⅲに至る前の段階で修繕するシナリオ
予防保全 3	予防保全的な維持管理を実施し、性能低下が懸念される健全性Ⅲの段階で修繕するシナリオ



維持管理シナリオのイメージ

(2) 対策方法と効果

施設ごとに対策方法とその効果を設定します。対策方法は、実績や千葉市橋梁長寿命化修繕計画等を参考に設定しました。

劣化予測をする施設の対策効果は、健全性Ⅱ又はⅢで対策を実施する場合、健全性Ⅰまで回復するものとし、健全性Ⅳで対策を実施する場合は、健全性Ⅱまで回復するものとしました。

また、耐用年数を設定した施設は、施設更新によって、建設時と同様の状態になるものとしました。

対策方法と効果 1

●施設：軌道桁・支柱など（鋼）

●劣化機構：腐食・防食機能の劣化

健全性	対策方法	対策効果
I	—	—
II	上塗り塗装※ (Rc-IV) 4種ケレン（電力工具無）	健全性Ⅰまで回復
III	上塗り塗装 (Rc-IV) 4種ケレン（電力工具無）	健全性Ⅰまで回復
IV	上塗り塗装+当板補強 (Rc-IV) 4種ケレン（電力工具無）+当板	健全性Ⅱまで回復

対策方法と効果 2

●施設：支柱・停留場軒天井（コンクリート）

●劣化機構：中性化

健全性	対策方法	対策効果
I	—	—
II	表面被覆	健全性Ⅰまで回復
III	炭素繊維接着	健全性Ⅰまで回復
IV	断面修復+炭素繊維接着	健全性Ⅱまで回復

※懸垂式モノレールという構造上の特殊性から、国が推奨する湿式工法（剥離剤）は使用できないため、錆びを無害化する新技術の塗料を使用し、既存塗膜を剥がさず上塗りする方法を試験的に実施している。

耐用年数を設定した施設

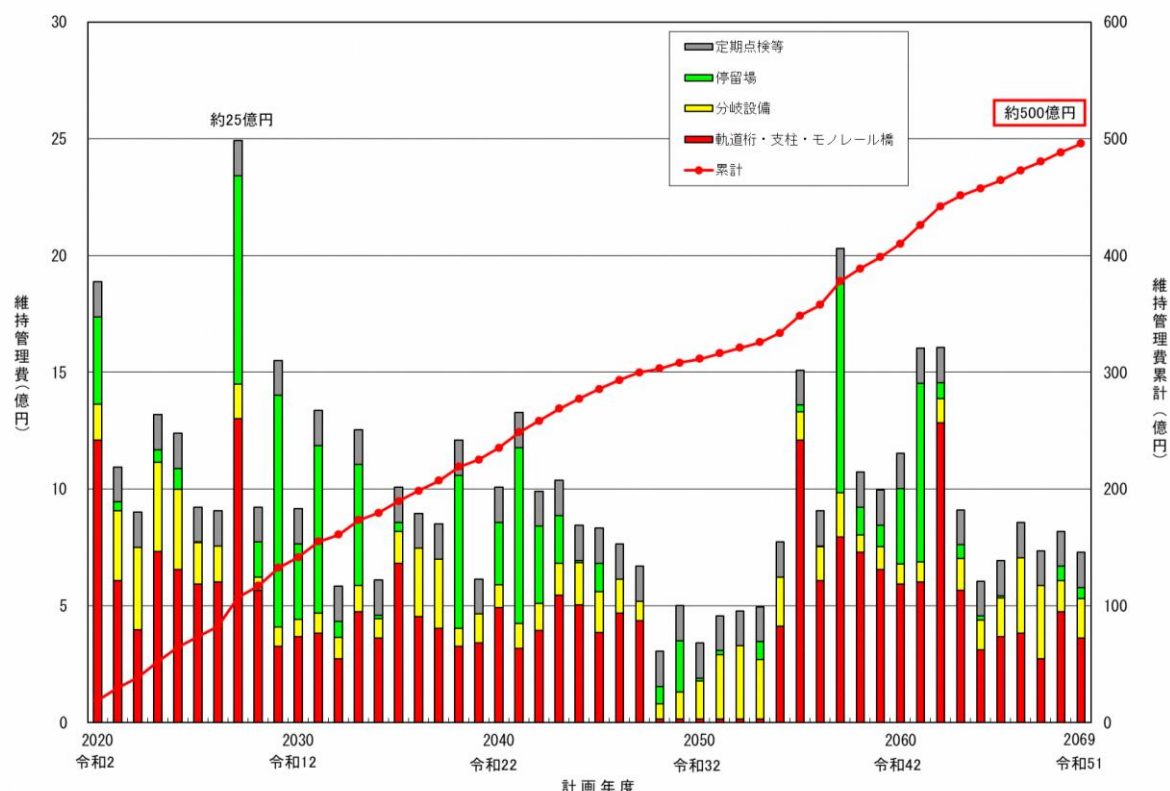
施設	対策方法
分岐器	更新
昇降機	更新
停留場及び通路 外壁	更新・吹付タイル補修・シーリング更新
停留場及び通路 屋根	更新・シーリング更新
停留場及び通路 軒天井カバー	更新又は撤去
停留場 転落防止床	防水更新・トップコート更新

5-4 対策費用（事後保全型）

事後保全的な維持管理を実施した場合の事業費予測を示します。

事後保全的な維持管理とは、点検によって安全を確保しながら、使用限界に至った段階で、修繕を実施するものとします。

千葉都市モノレールの場合、建設年次が集中しているため事業費が集中すること、平成24年度以降に判明した分岐器等の劣化に対する即時更新等の費用が増大したこと、塗料の剥離等作業における労働者の健康障害防止に関する通知に基づく対応を新たに想定したこと等から、今後50年間の事業費の累計は、約500億円となります。



事後保全的な維持管理を実施した場合の事業費予測

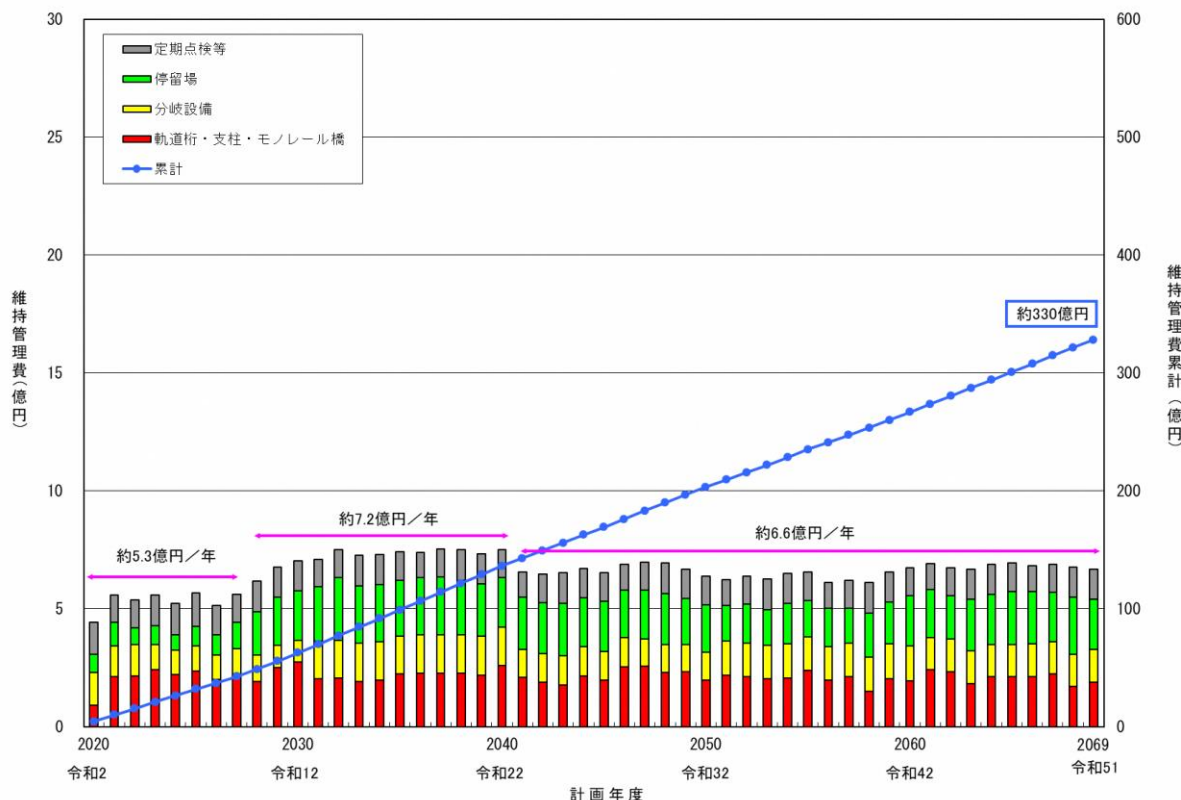
5－5 対策費用（予防保全型）

予防保全的な維持管理を実施した場合における事業費の予測を示します。

予防保全的な維持管理とは、劣化予測に基づいた施設の修繕、耐用年数を設定した施設の更新を計画的に実施することで、架け替えのような大規模な施設更新が発生しないよう戦略的な維持管理を実施していくことあります。

各施設の維持管理シナリオは、ライフサイクルコストが最小となるよう鋼部材の軌道桁・支柱などは「予防保全2」を選択し、コンクリート部材の支柱・停留場軒天井は「予防保全1」を選択しました。より実効性のある計画とするため、年度ごとの予算を考え、必要となる事業費を平準化した場合の事業費予測を示します。

平準化にあたっては、対策実施の優先順位に基づき、点検によって安全を確保したうえで対策時期の前倒し等を実施することとしました。今後50年間の事業費の累計は、約330億円となります。

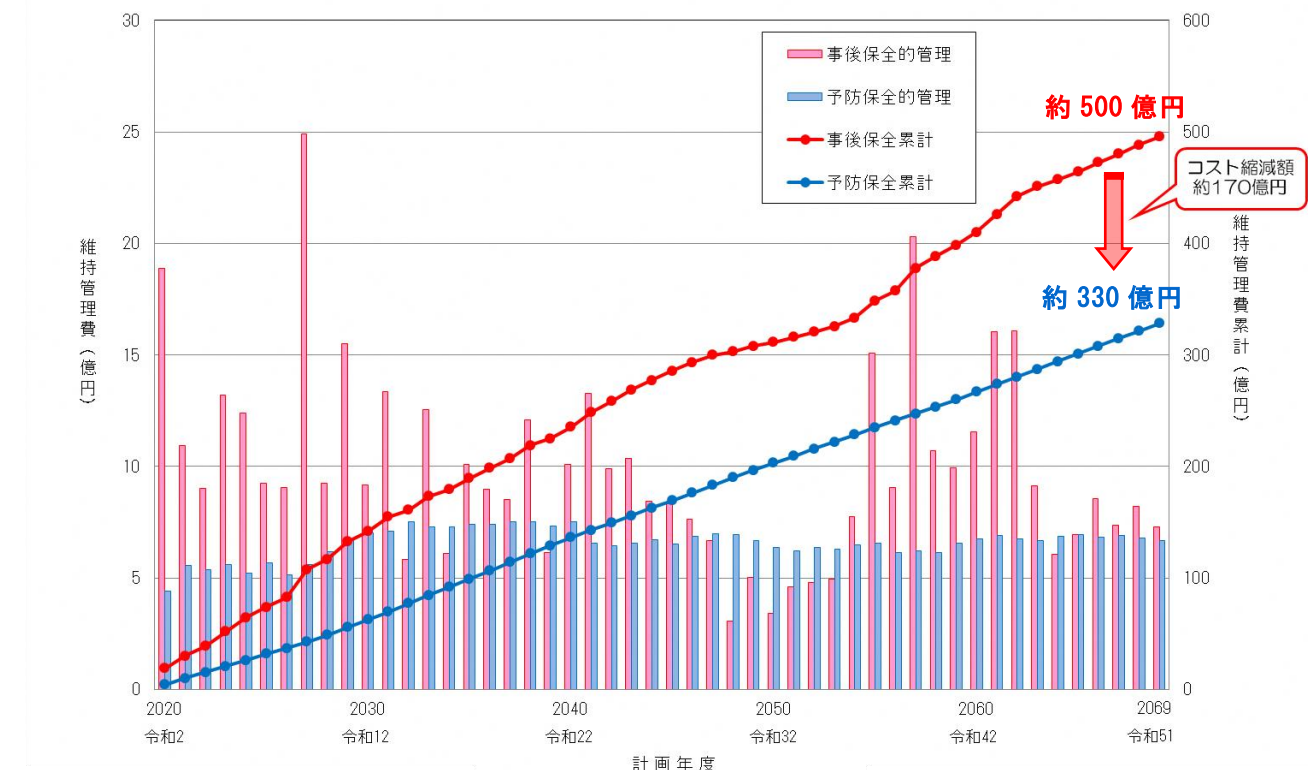


予防保全的な維持管理を実施した場合の事業費予測（平準化後）

5－6 計画による効果

本計画を策定し、予防保全的な維持管理（約 330 億円）を実施することで、事後保全的な維持管理（約 500 億円）の場合と比べ、今後 50 年間で約 170 億円（約 34%）の縮減が見込まれます。

本計画に基づき、すべてのインフラ施設について、計画的に予防保全的な修繕を実施していくことで、維持管理に係るコスト縮減と予算の平準化を図りながら、モノレールの安全性と信頼性を将来にわたって確保します。



計画による効果

6 実施時期

次頁以降に、施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期等を示します。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期												
			上り	下り	HOP1	HOG1U-1	HOG1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	千葉みなと	HOP2	H1G1U-1	H1G1D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022			●							●		
3	4		HOP3	H1G1U-2	H1G1D-2										●						●		
5	6		HIP1	H1G1U-3	H1G1D-3									●							●		
7			HIP2	H1G2U-1	H1G2D-1	16.40	16.40	1989	31	2017	2022			●							●		
8			HIP3	HTG3-1(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021	○	●○	●○	○	○	●○	●○	○	○			
9	10		HIP4	千葉みなと11イ		40.00		1990	30	2017	2021												
11	12		HIP5	HTG3-2(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021												
13	14		HIP6	千葉みなと11ロ		40.00		1990	30	2017	2021												
15	16		HIP7	H1G5U-1	H1G5D-1	123.11	122.66	1989	31	2017	2022			●							●		
17	18		HIP8	H1G5U-2	H1G5D-2									●							●		
19	20		HIP9	H1G5U-3	H1G5D-3									●							●		
21	22		HIP10	H1G5U-4	H1G5D-4									●							●		
23	24		HIP11	H1G6U-1	H1G6D-1									●							●		
25	26	市役所前	HIP12	H1G6U-2	H1G6D-2	112.42	104.87	1989	31	2017	2022			●							●		
27	28		HIP13	H1G6U-3	H1G6D-3									●							●		
29	30		HIP14	H1G6U-4	H1G6D-4									●							●		
31	32		HIP15	H1G7U-1	H1G7D-1									●							●		
33	34		HIP16	H1G7U-2	H1G7D-2									●							●		
35	36		HIP17	H1G7U-3	H1G7D-3									●							●		
37	38		HIP18	H1G8U-1	H1G8D-1	48.00	48.00	1989	31	2017	2022			●							●		
39	40		HIP19	H1G9U-1	H1G9D-1	69.00	69.00	1989	31	2017	2022			●							●		
41	42		HIP20	H1G9U-2	H1G9D-2									●							●		
43	44		HIP21	H1G10U-1	H1G10D-1									●							●		
45	46		HIP22	H1G11U-1	H1G11D-1									●							●		
47	48		HIP23	H1G11U-2	H1G11D-2									●							●		
49	50	千葉・栄町	HIP24	H1G11U-3	H1G11D-3									●							●		
51	52		HIP25	H2G5U-1	H2G5D-1	114.00	114.00	1991	29	2017	2022			●							●		
53	54		HIP26	H2G6U-1	H2G6D-1									●							●		
55	56		HIP27	H2G6U-2	H2G6D-2									●							●		
			HIP28	H2G6U-3	H2G6D-3									●							●		
			HIP29	H2G5U-1	H2G5D-1									●							●		
			HIP30	H2G5U-2	H2G5D-2									●							●		
			HIP31	H2G5U-3	H2G5D-3									●							●		
			H2P21	H2G10 (分歧) 千葉12	H2G10	56.09		1991	29	2017	2021	○	●○	●○	○	○	●○	●○	○	●	●	●	
			P-1			56.09																	
			D-0	H2G11U-1	H2G11D-1	40.82	39.00	1990	30	2017	2022			●							●		
			D-1	H2G11U-2	H2G11D-2									●							●		
			A1-2	H2G12U-1	H2G12D-1	12.03	22.72	1990	30	2017	2022			●							●		
			A1-2	H3G1U-1	H3G1D-1	59.10	59.10	1988	32	2017	2022			●							●		

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
			上り	下り							2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
57	58	千葉・栄町	C1P10 C1P11	H3G6U-1 H3G6D-1	90.98	87.16	1987	33	2017	2022			●					●	○
			C1P11 C1P12	H3G6U-2 H3G6D-2									●					●	○
			C1P10 C1P11	H3G6U-3 H3G6D-3									●					●	○
			C1P13 C1P14	H3G7U-1 H3G7D-1			1987	33	2017	2022			●					●	○
59	60		C1P14 C1P15	H3G7U-2 H3G7D-2									●					●	○
			C1P15 C1P16	H3G7U-3 H3G7D-3									●					●	○
61	62		C1P16 H3P1	H3G8U-1 H3G8D-1	31.56	40.57	1987	33	2017	2022			●					●	
			H3P1 C1P17	H3G8U-2 H3G8D-2									●					●	
63	64		C1P17 H3P2	H3G9U-1 H3G9D-1									●					●	
			H3P2 H3P3	H3G9U-2 H3G9D-2			1992	28	2017	2022		○	●				●		
			H3P3 H3P4	H3G9U-3 H3G9D-3								○	●				●		
65	66		H3P4 H3P5	H3G10U-1 H3G10D-1	21.72	24.27	1992	28	2017	2022		○	●				●		
67	68	栄町・霞川公園	H3P5 H4P1	H4G1U-1 H4G1D-1	94.25	91.75	1992	28	2017	2022		○	●				●		
			H4P1 H4P2	H4G1U-2 H4G1D-2								○	●				●		
			H4P2 H4P3	H4G1U-3 H4G1D-3								○	●				●		
			H4P3 H4P4	H4G2U-1 H4G2D-1								○	●				●		
69	70		H4P4 H4P5	H4G2U-2 H4G2D-2	128.41	126.56	1992	28	2017	2022		○	●				●		
			H4P5 H4P6	H4G2U-3 H4G2D-3								○	●				●		
71	72		H4P6 H4P7	H4G3U-1 H4G3D-1	76.14	78.37	1994	26	2017	2022		●○					●		
			H4P7 H4P8	H4G3U-2 H4G3D-2								●○					●		
73	74		H4P8 (H4P91)	H4G4U-1 H4G4D-1			103.93	103.93	1994	26	2017	2022		●○			●		
75	76	霞川公園・県庁前	(H4P92) H4P93)	H4G4U-2 H4G4D-2									●○				●		
			H4P93) H4P10	H4G4U-3 H4G4D-3									●○				●		
			H4P10 H4P11	H4G6U-1 H4G6D-1	61.40	63.35	1993	27	2017	2022		●○				●			
			H4P11 H4P12	H4G6U-2 H4G6D-2								●○				●			
77	78		H4P12 H4P13	H4G7U-1 H4G7D-1		50.64	51.58	1992	28	2017	2022		●○				●		
			H4P13 H5P1	H4G7U-2 H4G7D-2									●○				●		
79	80		H5P1 H5P2	H5G1U-1 H5G1D-1	38.54	36.47	1992	28	2017	2022		●	○			●			
81	82		H5P1 H5P3	H5G2U-1 H5G2D-1	54.09	53.91	1992	28	2017	2022		●	○			●			
			H5P3 H5P4	H5G2U-2 H5G2D-2								●	○			●			
83	84		H5P4 H5P5	H5G3U-1 H5G3D-1		93.39	87.52	1994	26	2017	2022		●	○			●		
			H5P5 H5P6	H5G3U-2 H5G3D-2									●	○			●		
85	86		H5P6 H5P7	H5G3U-3 H5G3D-3									●	○			●		
87	88		H5P7 H5P8	H5G4U-1 H5G4D-1	22.59	26.01	1993	27	2017	2022		●	○				●		
			H5P8 H5P9	H5G5U-1 H5G5D-1	60.08	59.92	1994	26	2017	2022		●	○			●			
89	90		H5P9 H5P10	H5G5U-2 H5G5D-2								●	○			●			
			H5P10 H5P11	H5G6U-1 H5G6D-1	90.11	90.09	1989	31	2017	2022		●				●			
			H5P11 H5P12	H5G6U-2 H5G6D-2								●				●			
			H5P12 H5P13	H5G6U-3 H5G6D-3								●				●			
			H5P13 H5P14	H5G7-1(分岐) 県庁前12															

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期											
			上り	下り	HOP1	HOG1U-1	HOG1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037
1	2	千葉みなと	HOP2	H1G1U-1	H1G1D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022				●							●
3	4		HOP3	H1G1U-2	H1G1D-2										●							●
5	6		HIP1	H1G1U-3	H1G1D-3										●							●
7			HIP2	H1G2U-1	H1G2D-1	16.40	16.40	1989	31	2017	2022				●							●
8			HIP3	HTG3-1(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021	○	○	●○	●○	○	○	○	●○	●○		
9	10		HIP4	千葉みなと11イ		40.00		1990	30	2017	2021											
11	12		HIP5	HTG3-2(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021											
13	14		HIP6	千葉みなと11ロ		40.00		1990	30	2017	2021											
15	16		HIP7	H1G5U-1	H1G5D-1	123.11	122.66	1989	31	2017	2022				●							●
17	18		HIP8	H1G5U-2	H1G5D-2										●							●
19	20		HIP9	H1G5U-3	H1G5D-3										●							●
21	22		HIP10	H1G5U-4	H1G5D-4										●							●
23	24	千葉みなと・市役所前	HIP11	H1G6U-1	H1G6D-1	112.42	104.87	1989	31	2017	2022				●							●
25	26		HIP12	H1G6U-2	H1G6D-2										●							●
27	28		HIP13	H1G6U-3	H1G6D-3										●							●
29	30		HIP14	H1G6U-4	H1G6D-4										●							●
31	32		HIP15	H1G7U-1	H1G7D-1										●							●
33	34		HIP16	H1G7U-2	H1G7U-2	64.00	64.00	1989	31	2017	2022				●							●
35	36		HIP17	H1G7U-3	H1G7D-3										●							●
37	38		HIP18	H1G8U-1	H1G8D-1										●							●
39	40		HIP19	H1G9U-1	H1G9D-1										●							●
41	42		HIP20	H1G9U-2	H1G9D-2										●							●
43	44	市役所前・千葉	HIP21	H1G10U-1	H1G10D-1	114.00	114.00	1991	29	2017	2022	○	○	●	●	○	○	●	●	●	●	
45	46		HIP22	H1G11U-1	H1G11D-1																	
47	48		HIP23	H1G11U-2	H1G11D-2																	
49	50		HIP24	H1G11U-3	H1G11D-3																	
51	52		HIP25	H2G6U-1	H2G6D-1																	
53	54		HIP26	H2G6U-2	H2G6D-2																	
55	56		HIP27	H2G6U-3	H2G6D-3																	
41	42	千葉・栄町	HIP28	H2G7U-1	H2G7D-1	60.88	62.43	1992	28	2017	2022	○	○	●	●	○	○	●	●	●	●	
43	44		HIP29	H2G7U-2	H2G7D-2																	
45	46		HIP30	H2G8U-1	H2G8D-1																	
47	48		HIP31	H2G8U-2	H2G8D-2																	
49	50		HIP32	H2G8U-3	H2G8D-3																	
51	52		HIP33	H2G9U-1	H2G9D-1																	
53	54		HIP34	H2G10U-1	H2G10D-1	56.09	1991	29	2017	2021	○	○										

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
			上り	下り							2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037
57	58	千葉・栄町	C1P10 C1P11	H3G6U-1 H3G6D-1	90.98	87.16	1987	33	2017	2022				●					●
			C1P11 C1P12	H3G6U-2 H3G6D-2										●					●
			C1P10 C1P11	H3G6U-3 H3G6D-3										●					●
			C1P13 C1P14	H3G7U-1 H3G7D-1			1987	33	2017	2022				●					●
59	60		C1P14 C1P15	H3G7U-2 H3G7D-2										●					●
			C1P15 C1P16	H3G7U-3 H3G7D-3										●					●
61	62		C1P16 H3P1	H3G8U-1 H3G8D-1	31.56	40.57	1987	33	2017	2022	○			●					●
			H3P1 C1P17	H3G8U-2 H3G8D-2							○			●					●
63	64		C1P17 H3P2	H3G9U-1 H3G9D-1			1992	28	2017	2022	○			●					●
			H3P2 H3P3	H3G9U-2 H3G9D-2							○			●					●
			H3P3 H3P4	H3G9U-3 H3G9D-3							○			●					●
65	66		H3P4 H3P5	H3G10U-1 H3G10D-1	21.72	24.27	1992	28	2017	2022	○			●					●
67	68	栄町・蔵川公園	H3P5 H4P1	H4G1U-1 H4G1D-1	94.25	91.75	1992	28	2017	2022	○			●					●
			H4P1 H4P2	H4G1U-2 H4G1D-2							○			●					●
			H4P2 H4P3	H4G1U-3 H4G1D-3							○			●					●
			H4P3 H4P4	H4G2U-1 H4G2D-1			128.41	126.56	1992	28	2017	2022	○			●			●
69	70		H4P4 H4P5	H4G2U-2 H4G2D-2							○			●					●
			H4P5 H4P6	H4G2U-3 H4G2D-3							○			●					●
71	72		H4P6 H4P7	H4G3U-1 H4G3D-1	76.14	78.37	1994	26	2017	2022	○			●					●
			H4P7 H4P8	H4G3U-2 H4G3D-2							○			●					●
73	74		H4P8 (H4P91)	H4G4U-1 H4G4D-1	103.93	103.93	1994	26	2017	2022	○			○					●
			(H4P92) (H4P93)	H4G4U-2 H4G4D-2							○			○					●
			(H4P93) H4P10	H4G4U-3 H4G4D-3							○			○					●
75	76	蔵川公園・県庁前	H4P10 H4P11	H4G6U-1 H4G6D-1	61.40	63.35	1993	27	2017	2022	○			○					●
			H4P11 H4P12	H4G6U-2 H4G6D-2							○			○					●
			H4P12 H4P13	H4G7U-1 H4G7D-1	50.64	51.58	1992	28	2017	2022	○			○					●
			H4P13 H5P1	H4G7U-2 H4G7D-2							○			○					●
79	80		H5P1 H5P2	H5G1U-1 H5G1D-1	38.54	36.47	1992	28	2017	2022	○			○					●
81	82		H5P1 H5P2	H5G2U-1 H5G2D-1	54.09	53.91	1992	28	2017	2022	○			○					●
			H5P2 H5P3	H5G2U-2 H5G2D-2							○			○					●
83	84		H5P4 H5P5	H5G3U-1 H5G3D-1	93.39	87.52	1994	26	2017	2022	○			○					●
			H5P5 H5P6	H5G3U-2 H5G3D-2							○			○					●
			H5P6 H5P7	H5G3U-3 H5G3D-3							○			○					●
85	86	蔵川公園・県庁前	H5P7 H5P8	H5G4U-1 H5G4D-1	22.59	26.01	1993	27	2017	2022	○			○					●
87	88		H5P8 H5P9	H5G5U-1 H5G5D-1	60.08	59.92	1994	26	2017	2022	●○			●○					●
			H5P9 H5P10	H5G5U-2 H5G5D-2							●○			●○					●
			H5P10 H5P11	H5G6U-1 H5G6D-1	90.11	90.09	1989	31	2017	2022	●○			●○					●
89	90		H5P11 H5P12	H5G6U-2 H5G6D-2							●○			●○					●
			H5P12 H5P13	H5G6U-3 H5G6D-3							●○			●○					●
91			H5P13 H5P14																

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期												
			上り	下り	HOP1	HOG1U-1	HOG1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	
1	2	千葉みなと	HOP2		H1G1U-1	H1G1D-1											●						
3	4		HOP2		H1G1U-1	H1G1D-1											●						
5	6		HOP3		H1G1U-2	H1G1D-2	64.00	64.00	1989	31	2017	2022					●						
7			HIP1		H1G1U-3	H1G1D-3											●						
8			HIP2		H1G2U-1	H1G2D-1	16.40	16.40	1989	31	2017	2022					●						
9	10	千葉みなと	HIP3		HTG3-1(分歧)																		
			HIP4		千葉みなと11イ																		
			HIP4		HTG3-2(分歧)																		
			HIP5		千葉みなと11ロ																		
			HIP5		HTG4-1(分歧)																		
			HIP6		千葉みなと12イ																		
			HIP6		HTG4-2(分歧)																		
			HIP7		千葉みなと12ロ												●○						
			HIP7		H1G5U-1	H1G5D-1											●						
			HIP8		H1G5U-2	H1G5D-2											●						
			HIP9		H1G5U-3	H1G5D-3											●						
			HIP10		H1G5U-4	H1G5D-4											●						
			HIP11		H1G6U-1	H1G6D-1											●						
			HIP12		H1G6U-2	H1G6D-2											●						
			HIP13		H1G6U-3	H1G6D-3											●						
			HIP14		H1G6U-4	H1G6D-4											●						
			HIP15		H1G7U-1	H1G7D-1											●						
			HIP16		H1G7U-2	H1G7U-2	95.56	94.56	1989	31	2017	2022					●						
			HIP17		H1G7U-3	H1G7D-3											●						
			HIP18		H1G8U-1	H1G8D-1	48.00	48.00	1989	31	2017	2022					●						
			HIP19		H1G9U-1	H1G9D-1											●						
			HIP20		H1G9U-2	H1G9D-2	69.00	69.00	1989	31	2017	2022					●						
			HIP21		H1G10U-1	H1G10D-1	48.00	48.00	1989	31	2017	2022					●						
			HIP22		H1G11U-1	H1G11D-1											●						
			HIP23		H1G11U-2	H1G11D-2	64.00	64.00	1989	31	2017	2022					●						
			H2P1		H1G11U-3	H1G11D-3											●						
			H2P2																				
23	24		H2P2		H2G1U-1	H2G1D-1	57.00	57.00	1990	30	2017	2022					●						
25	26		H2P3		H2G2U-1	H2G2D-1	59.91	60.09	1991	29	2017	2022					●						
27	28		H2P4		H2G2U-2	H2G2D-2											●						
29	30		H2P5		H2G3U-1	H2G3D-1	45.08	44.92	1991	29	2017	2022					●						
31	32		H2P6		H2G4U-1	H2G4D-1											●						
33	34		H2P7		H2G4U-2	H2G4D-2	77.61	75.32	1991	29	2017	2022					●						
35	36		H2P8		H2G4U-3	H2G4D-3											●						
37	38		H2P9		H2G5U-1	H2G5D-1											●						
39	40		H2P10		H2G5U-2	H2G5D-2	114.00	114.00	1991	29	2017	2022					●						
41	42		H2P11		H2G5U-3	H2G5D-3											●						
43	44		H2P12		H2G6U-1	H2G6D-1											●						
45	46		H2P13		H2G6U-2	H2G6D-2	123.09	129.43	1992	28	2017	2022					●						
47	48		H2P14		H2G6U-3	H2G6D-3											●						
49	50		H2P15		H2G7U-1	H2G7D-1	60.88	62.43	1992	28	2017	2022					●						
51	52		H2P16		H2G7U-2	H2G7D-2											●						
53	54		H2P17		H2G8U-1	H2G8D-1											●						
55	56		H2P18		H2G8U-2	H2G8D-2	115.01	108.32	1991	29	2017	2022					●						
			H2P19		H2G8U-3	H2G8D-3											●						
			H2P20		H2G9U-1	H2G9D-1	50.38	50.35	1989	31	2017	2022					●						
			H2P21		H2G10 (分歧) 千葉12	H2G10 (分歧) 千葉11		56.09	1991	29	2017	2021		○	○	○	●○	●○	○	○	○	●○	
			P-1			</																	

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期									
			上り	下り							2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	
57	58	千葉・栄町	C1P10 C1P11	H3G6U-1 H3G6D-1	90.98	87.16	1987	33	2017	2022				●						
			C1P11 C1P12	H3G6U-2 H3G6D-2										●						
			C1P10 C1P11	H3G6U-3 H3G6D-3										●						
			C1P13 C1P14	H3G7U-1 H3G7D-1			1987	33	2017	2022				●						
			C1P14 C1P15	H3G7U-2 H3G7D-2										●						
			C1P15 C1P16	H3G7U-3 H3G7D-3										●						
			C1P16 H3P1	H3G8U-1 H3G8D-1	31.56	40.57	1987	33	2017	2022				●						
			H3P1 C1P17	H3G8U-2 H3G8D-2										●						
			C1P17 H3P2	H3G9U-1 H3G9D-1										●						
			H3P2 H3P3	H3G9U-2 H3G9D-2			1992	28	2017	2022				●						
			H3P3 H3P4	H3G9U-3 H3G9D-3										●						
65	66	栄町・蓑川公園	H3P4 H3P5	H3G10U-1 H4G1U-1	21.72	24.27	1992	28	2017	2022				●						
			H4P1 H4P2	H4G1U-2 H4G1D-2			94.25	91.75	1992	28	2017	2022				●				
			H4P2 H4P3	H4G1U-3 H4G1D-3										●						
			H4P3 H4P4	H4G2U-1 H4G2D-1			128.41	126.56	1992	28	2017	2022				●				
			H4P4 H4P5	H4G2U-2 H4G2D-2										●						
			H4P5 H4P6	H4G2U-3 H4G2D-3										●						
			H4P6 H4P7	H4G3U-1 H4G3D-1	76.14	78.37	1994	26	2017	2022				●						
			H4P7 H4P8	H4G3U-2 H4G3D-2								●								
			H4P8 (H4P91)	H4G4U-1 H4G4D-1			103.93	103.93	1994	26	2017	2022				●				
			(H4P92) (H4P93)	H4G4U-2 H4G4D-2										●						
			H4P93 H4P10	H4G4U-3 H4G4D-3										●						
75	76	蓑川公園・県庁前	H4P10 H4P11	H4G6U-1 H4G6D-1	61.40	63.35	1993	27	2017	2022				●						
			H4P11 H4P12	H4G6U-2 H4G6D-2								●								
			H4P12 H4P13	H4G7U-1 H4G7D-1	50.64	51.58	1992	28	2017	2022				●						
			H4P13 H5P1	H4G7U-2 H4G7D-2								●								
			H5P1 H5P2	H5G1U-1 H5G1D-1			38.54	36.47	1992	28	2017	2022				●				
			H5P1 H5P2	H5G2U-1 H5G2D-1				54.09	53.91	1992	28	2017	2022				●			
			H5P2 H5P3	H5G2U-2 H5G2D-2										●						
			H5P3 H5P4	H5G3U-1 H5G3D-1			93.39	87.52	1994	26	2017	2022				●				
			H5P4 H5P5	H5G3U-2 H5G3D-2									●							
			H5P5 H5P6	H5G3U-3 H5G3D-3									●							
			H5P6 H5P7	H5G4U-1 H5G4D-1	22.59	26.01	1993	27	2017	2022				●						
			H5P7 H5P8	H5G5U-1 H5G5D-1				60.08	59.92	1994	26	2017	2022				●			
			H5P8 H5P9	H5G5U-2 H5G5D-2										●						
			H5P9 H5P10	H5G6U-1 H5G6D-1	90.11	90.09	1989	31	2017	2022				●						
			H5P10 H5P11	H5G6U-2 H5G6D-2							●									
			H5P11 H5P12	H5G6U-3 H5G6D-3							●									
91		県庁前	H5P13 H																	

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期															
			上り	下り	HOP1	HOG1U-1	HOG1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○					
1	2	千葉みなと	HOP2	H1G1U-1	H1G1D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○						
3	4		HOP3	H1G1U-2	H1G1D-2							●	○	○	○	○	○	○	○	○						
5	6		HIP1	H1G1U-3	H1G1D-3							●	○	○	○	○	○	○	○	○						
7			HIP2	H1G2U-1	H1G2D-1	16.40	16.40	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○						
8			HIP3	HTG3-1(分歧)								40.00	1990	30	2017	2021	●○	○	○	●○	○					
9	10		HIP4	千葉みなと11イ																						
			HIP4	HTG3-2(分歧)																						
			HIP5	千葉みなと11ロ																						
			HIP5	HTG4-1(分歧)																						
			HIP6	千葉みなと12イ																						
			HIP6	HTG4-2(分歧)																						
			HIP7	千葉みなと12ロ																						
11	12	千葉みなと・市役所前	HIP8	H1G5U-1	H1G5D-1	123.11	122.66	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	●○	○	○	○	○	○					
13	14		HIP9	H1G5U-2	H1G5D-2							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
15	16		HIP10	H1G5U-3	H1G5D-3							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
17	18		HIP10	H1G5U-4	H1G5D-4							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
19	20		HIP11	H1G6U-1	H1G6D-1							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
21	22		HIP12	H1G6U-2	H1G6D-2	112.42	104.87	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
23	24		HIP13	H1G6U-3	H1G6D-3							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
25	26		HIP14	H1G6U-4	H1G6D-4							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
27	28		HIP15	H1G7U-1	H1G7D-1	95.56	94.56	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
29	30		HIP16	H1G7U-2	H1G7D-2							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
31	32	市役所前・千葉	HIP17	H1G7U-3	H1G7D-3							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
33	34		HIP18	H1G8U-1	H1G8D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
35	36		HIP19	H1G9U-1	H1G9D-1							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
37	38		HIP20	H1G9U-2	H1G9D-2							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
39	40		HIP21	H1G10U-1	H1G10D-1							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
41	42		HIP22	H1G11U-1	H1G11D-1	123.09	129.43	1992	28	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
43	44		HIP23	H1G11U-2	H1G11D-2							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
45	46		HIP24	H1G11U-3	H1G11D-3							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
47	48		HIP25	H2G6U-1	H2G6D-1	60.88	62.43	1992	28	2017	2022	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
49	50		HIP26	H2G6U-2	H2G6D-2							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
51	52		HIP27	H2G6U-3	H2G6D-3							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
53	54		HIP28	H2G6U-4	H2G6D-4							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
55	56		HIP29	H2G6U-5	H2G6D-5							●	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
		千葉・栄町	H2P1	H2G1U-1	H2G1D-1	56.09	1991	30	2017	2021	2022	●○	○	○	○	●○	○	○	○	○	○					
			P-1	H																						

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.		区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期												
上り	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055				
57	58	千葉・栄町	C1P10	H3G6U-1	H3G6D-1	90.98	87.16	1987	33	2017	2022	●					●							
			C1P11	H3G6U-2	H3G6D-2							●					●							
			C1P12	H3G6U-3	H3G6D-3							●					●							
			C1P13	H3G7U-1	H3G7D-1							●					●							
			C1P14	H3G7U-2	H3G7D-2			1987	33	2017	2022	●					●							
			C1P15	H3G7U-3	H3G7D-3							●					●							
			C1P16	H3G8U-1	H3G8D-1	31.56	40.57	1987	33	2017	2022	●					●							
61	62	栄町・荒川公園	C1P17	H3G8U-2	H3G8D-2							●					●							
			H3P1	H3G9U-1	H3G9D-1							●					●							
			H3P2	H3G9U-2	H3G9D-2							●					●							
			H3P3	H3G9U-3	H3G9D-3							●					●							
			H3P4	H3G10U-1	H3G10D-1							●					●							
			H3P5	H3G10U-2	H3G10D-2							●					●							
			H4P1	H4G1U-1	H4G1D-1							●					●							
67	68	荒川公園・県庁前	H4P1	H4G1U-2	H4G1D-2	94.25	91.75	1992	28	2017	2022	●					●							
			H4P2	H4G1U-3	H4G1D-3							●					●							
			H4P3	H4G2U-1	H4G2D-1							●					●							
			H4P4	H4G2U-2	H4G2D-2							●					●							
			H4P5	H4G2U-3	H4G2D-3							●					●							
			H4P6	H4G3U-1	H4G3D-1							●					●							
			H4P7	H4G3U-2	H4G3D-2							●					●							
71	72	県庁前	H4P8	H4G4U-1	H4G4D-1	103.93	103.93	1994	26	2017	2022	●					●							
			(H4P91)	H4G4U-2	H4G4D-2							●					●							
			(H4P92)	H4G4U-3	H4G4D-3							●					●							
			(H4P93)	H4G4U-4	H4G4D-4							●					●							
			H4P10	H4G6U-1	H4G6D-1							●					●							
			H4P11	H4G6U-2	H4G6D-2							●					●							
			H4P12	H4G7U-1	H4G7D-1							●					●							
77	78	県庁前	H4P13	H4G7U-2	H4G7D-2	50.64	51.58	1992	28	2017	2022	●					●							
			H5P1	H5G1U-1	H5G1D-1							●					●							
			H5P2	H5G1U-2	H5G1D-2							●					●							
			H5P3	H5G2U-1	H5G2D-1	54.09	53.91	1992	28	2017	2022	●					●							
			H5P4	H5G2U-2	H5G2D-2							●					●							
			H5P5	H5G3U-1	H5G3D-1							●					●							
			H5P6	H5G3U-2	H5G3D-2							●					●							
83	84	県庁前	H5P7	H5G3U-3	H5G3D-3							●					●							
			H5P8	H5G4U-1	H5G4D-1	93.39	87.52	1994	26	2017	2022	●					●							
			H5P9	H5G5U-1	H5G5D-1							●					●							
			H5P10	H5G5U-2	H5G5D-2							●					●							
			H5P11	H5G6U-1	H5G6D-1							●					●							
			H5P12	H5G6U-2	H5G6D-2							●					●							
			H5P13	H5G6U-3	H5G6D-3							●					●							
91	92	県庁前	H5P14	H5G7-1(分岐) 県庁前12		48.00	1989	31	2017	2021	●○	○	○	○	●○	●○	○	○	○					
			H5P15	H5G7-2(分岐) 県庁前11																				
			H5P16	H5G8U-1	H5G8D-1						●					●								
			H5P17	H5G9U-1	H5G9D-1						●					●								
			H5P18	H5G9U-2	H5G9D-2						●					●								
			H5P19	H5G10U-1	H5G10D-1						●					●								
			H5P20	H5G11U-1	H5G11D-1						●					●								
92	93	県庁前	H5P21	H5G12U-1	H5G12D-1	63.00	63.00	1995	25	2017	2022	●					●							
			H5P22	H5G12U-2	H5G12D-2							●					●							
			H6P1	H5G12U-3	H5G12D-3							●					●							
			H6P2	H5G12U-4	H5G12D-4							●					●							
			H6P3	H5G12U-5	H5G12D-5							●					●							
			H6P4	H5G12U-6	H5G12D-6							●					●							
			H6P5	H5G12U-7	H5G12D-7							●					●							

注) ・定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・併用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期											
			上り	下り	HOP1	HOG1U-1	HOG1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064
1	2	千葉みなと	HOP2	H1G1U-1	H1G1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022		●						●			
3	4		HOP2	H1G1U-1	H1G1D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022		●						●			
5	6		HOP3	H1G1U-2	H1G1D-2								●						●			
7			HIP1	H1G1U-3	H1G1D-3								●						●			
8			HIP2	H1G2U-1	H1G2D-1	16.40	16.40	1989	31	2017	2022		●						●			
9	10		HIP3	HTG3-1(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021	●○	●○	○	○	●○	●○	○	○	○		
11	12		HIP4	千葉みなと11イ		40.00		1990	30	2017	2021	●○	●○	○	○	●○	●○	○	○	○		
13	14		HIP5	HTG3-2(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021	●○	●○	○	○	●○	●○	○	○	○		
15	16		HIP6	千葉みなと11ロ		40.00		1990	30	2017	2021	●○	●○	○	○	●○	●○	○	○	○		
17	18		HIP7	HTG4-1(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021	●○	●○	○	○	●○	●○	○	○	○		
19	20	千葉みなと・市役所前	HIP8	H1G5U-1	H1G5D-1	123.11	122.66	1989	31	2017	2022		●						●			
21	22		HIP9	H1G5U-2	H1G5D-2								●						●			
23	24		HIP10	H1G5U-3	H1G5D-3								●						●			
25	26		HIP11	H1G5U-4	H1G5D-4								●						●			
27	28		HIP12	H1G6U-1	H1G6D-1	112.42	104.87	1989	31	2017	2022		●						●			
29	30		HIP13	H1G6U-2	H1G6D-2								●						●			
31	32		HIP14	H1G6U-3	H1G6D-3								●						●			
33	34		HIP15	H1G7U-1	H1G7D-1	95.56	94.56	1989	31	2017	2022		●						●			
35	36		HIP16	H1G7U-2	H1G7D-2								●						●			
37	38	市役所前・千葉	HIP17	H1G7U-3	H1G7D-3								●						●			
39	40		HIP18	H1G8U-1	H1G8D-1	48.00	48.00	1989	31	2017	2022		●						●			
41	42		HIP19	H1G9U-1	H1G9D-1	69.00	69.00	1989	31	2017	2022		●						●			
43	44		HIP20	H1G9U-2	H1G9D-2								●						●			
45	46		HIP21	H1G10U-1	H1G10D-1	48.00	48.00	1989	31	2017	2022		●						●			
47	48		HIP22	H1G11U-1	H1G11D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022		●						○			
49	50		HIP23	H1G11U-2	H1G11D-2								●						○			
51	52		HIP24	H1G11U-3	H1G11D-3								●						○			
53	54		HIP25	H2G1U-1	H2G1D-1	57.00	57.00	1990	30	2017	2022		●						●	○		
55	56		HIP26	H2G1U-2	H2G1D-2								●						●	○		
47	48	千葉・栄町	HIP27	H2G1U-3	H2G1D-3	59.91	60.09	1991	29	2017	2022		●						●	○		
49	50		HIP28	H2G2U-1	H2G2D-1	45.08	44.92	1991	29	2017	2022		●						●	○		
51	52		HIP29	H2G3U-1	H2G3D-1								●						●	○		
53	54		HIP30	H2G4U-1	H2G4D-1	77.61	75.32	1991	29	2017	2022		●						●	○		
55	56		HIP31	H2G4U-2	H2G4D-2								●						●	○		
41	42		HIP32	H2G4U-3	H2G4D-3								●						●	○		
43	44		HIP33	H2G5U-1	H2G5D-1	114.00	114.00	1991	29	2017	2022		●						●	○		
45	46		HIP34	H2G5U-2	H2G5D-2								●						●	○		
47	48		HIP35	H2G5U-3	H2G5D-3																	

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
			上り	下り							2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064
57	千葉・栄町	C1P10	H3G6U-1	H3G6D-1	90.98	87.16	1987	33	2017	2022		●○					●		
		C1P11	H3G6U-2	H3G6D-2								●○					●		
		C1P12	H3G6U-3	H3G6D-3								●○					●		
		C1P13	H3G7U-1	H3G7D-1								●○					●		
		C1P14	H3G7U-2	H3G7D-2								●○					●		
		C1P15	H3G7U-3	H3G7D-3								●○					●		
		C1P16	H3G8U-1	H3G8D-1	31.56	40.57	1987	33	2017	2022		●					●		
		H3P1	H3G8U-2	H3G8D-2								●					●		
		C1P17	H3G9U-1	H3G9D-1								●					●		
		H3P2	H3G9U-2	H3G9D-2								●					●		
		H3P3	H3G9U-3	H3G9D-3								●					●		
63	栄町・蓑川公園	H3P4	H3G10U-1	H3G10D-1	21.72	24.27	1992	28	2017	2022		●					●		
		H3P5	H4G1U-1	H4G1D-1								●					●		
		H4P1	H4G1U-2	H4G1D-2								●					●		
		H4P2	H4G1U-3	H4G1D-3								●					●		
		H4P3	H4G2U-1	H4G2D-1	128.41	126.56	1992	28	2017	2022		●					●		
69	栄町・蓑川公園	H4P4	H4G2U-2	H4G2D-2								●					●		
		H4P5	H4G2U-3	H4G2D-3								●					●		
		H4P6	H4G3U-1	H4G3D-1								●					●		
		H4P7	H4G3U-2	H4G3D-2								●					●		
		H4P8	H4G4U-1	H4G4D-1	103.93	103.93	1994	26	2017	2022		●					●		
73	栄町・蓑川公園	(H4P91)	H4G4U-2	H4G4D-2								●					●		
		(H4P92)	H4G4U-3	H4G4D-3								●					●		
		(H4P93)	H4G4U-4	H4G4D-4								●					●		
		H4P10	H4G6U-1	H4G6D-1	61.40	63.35	1993	27	2017	2022		●					●		
		H4P11	H4G6U-2	H4G6D-2								●					●		
77	蓑川公園・県庁前	H4P12	H4G7U-1	H4G7D-1	50.64	51.58	1992	28	2017	2022		●					●		
		H4P13	H4G7U-2	H4G7D-2								●					●		
		H5P1	H5G1U-1	H5G1D-1	38.54	36.47	1992	28	2017	2022		●					●		
		H5P2	H5G2U-1	H5G2D-1								●					●		
		H5P1	H5G2U-2	H5G2D-2								●					●		
83	蓑川公園・県庁前	H5P3	H5G3U-1	H5G3D-1	93.39	87.52	1994	26	2017	2022		●					●		
		H5P4	H5G3U-2	H5G3D-2								●					●		
		H5P5	H5G3U-3	H5G3D-3								●					●		
		H5P6	H5G4U-1	H5G4D-1								●					●		
		H5P7	H5G4U-2	H5G4D-2								●					●		
87	蓑川公園・県庁前	H5P8	H5G5U-1	H5G5D-1	60.08	59.92	1994	26	2017	2022		●					●		
		H5P9	H5G5U-2	H5G5D-2								●					●		
		H5P10	H5G6U-1	H5G6D-1								●					●		
		H5P11	H5G6U-2	H5G6D-2								●					●		
		H5P12	H5G6U-3	H5G6D-3								●					●		
91	蓑川公園・県庁前	H5P13	H5G7-1(分岐) 県庁前12		48.00	1989	31	2017	2021	●○	●○	○	○	○	●○	○			

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期														
			上り	下り	HOP1	HOG1U-1	HOG1D-1	30.75	30.75	1989	31	2017	2022	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071					
1	2	千葉みなと	HOP2	H1G1U-1	H1G1D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022			●											
3	4		HOP3	H1G1U-2	H1G1D-2									●											
5	6		HIP1	H1G1U-3	H1G1D-3									●											
7			HIP2	H1G2U-1	H1G2D-1	16.40	16.40	1989	31	2017	2022			●											
8			HIP3	HTG3-1(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021	○	●○	●○	○	○	○	●○							
9	10		HIP4	千葉みなと11イ		40.00		1990	30	2017	2021														
11	12		HIP5	HTG3-2(分歧)		40.00		1990	30	2017	2021														
13	14		HIP6	千葉みなと11ロ		40.00		1990	30	2017	2021														
15	16		HIP7	H1G5U-1	H1G5D-1	123.11	122.66	1989	31	2017	2022			●											
17	18		HIP8	H1G5U-2	H1G5D-2									●											
19	20		HIP9	H1G5U-3	H1G5D-3									●											
21	22		HIP10	H1G5U-4	H1G5D-4									●											
23	24	千葉みなと・市役所前	HIP11	H1G6U-1	H1G6D-1	112.42	104.87	1989	31	2017	2022			●											
25	26		HIP12	H1G6U-2	H1G6D-2									●											
27	28		HIP13	H1G6U-3	H1G6D-3									●											
29	30		HIP14	H1G6U-4	H1G6D-4									●											
31	32		HIP15	H1G7U-1	H1G7D-1									●											
33	34		HIP16	H1G7U-2	H1G7U-2	95.56	94.56	1989	31	2017	2022			●											
35	36		HIP17	H1G7U-3	H1G7D-3									●											
37	38		HIP18	H1G8U-1	H1G8D-1									●											
39	40		HIP19	H1G9U-1	H1G9D-1									●											
41	42		HIP20	H1G9U-2	H1G9D-2									●											
43	44	市役所前・千葉	HIP21	H1G10U-1	H1G10D-1	64.00	64.00	1989	31	2017	2022			●											
45	46		HIP22	H1G11U-1	H1G11D-1									●											
47	48		HIP23	H1G11U-2	H1G11D-2									●											
49	50		HIP24	H1G11U-3	H1G11D-3									●											
51	52		HIP25	H2G5U-1	H2G5D-1	114.00	114.00	1991	29	2017	2022			●											
53	54		HIP26	H2G6U-1	H2G6D-1									●											
55	56		HIP27	H2G6U-2	H2G6D-2									●											
41	42		HIP28	H2G6U-3	H2G6D-3									●											
43	44		HIP29	H2G7U-1	H2G7D-1									●											
45	46		HIP30	H2G7U-2	H2G7D-2	60.88	62.43	1992	28	2017	2022			●											
47	48	千葉・栄町	HIP31	H2G8U-1	H2G8D-1									●											
49	50		HIP32	H2G8U-2	H2G8D-2									●											
51	52		HIP33	H2G8U-3	H2G8D-3									●											
53	54		HIP34	H2G9U-1	H2G9D-1									●											
55	56		HIP35	H2G10U-1	H2G10D-1	56.09	1991	29	2017	2021	2022			●											
41	42		P-1	H2G10 (分歧) 千葉12										●○		●○	○	○	●○						
43	44		P-2	H2G11U-1	H2G11D-1									●			○								
45	46		D-0	H2G11U-2	H2G11D-2									●			○								
47	48		D-1	H2G12U-1	H2G12D-1									●			○								
49	50		A1-2	H3G1U-1	H3G1D-1	59.10	1988	32	2017	2022	2022			●			○								
51	52		D-2	H3G1U-2	H3G1D-2									●			○								
53	54		D-3	H3G1U-3	H3G1D-3									●			○								
55	56		D-4	H3G2U1	H3G2D-1																				

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（1号線）

No.	区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
			上り	下り						2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	
57	千葉・栄町	C1P10 C1P11 C1P11 C1P12 C1P10 C1P11 C1P13 C1P14 C1P14 C1P15 C1P15 C1P16 C1P16	H3G6U-1 H3G6U-2 H3G6D-2 H3G6U-3 H3G6D-3 H3G7U-1 H3G7U-2 H3G7D-2 H3G7U-3 H3G7D-3 H3G8U-1 H3G8U-2 H3G8D-2 H3G9U-1 H3G9U-2 H3G9D-2 H3G9U-3 H3G9D-3 H3G10U-1 H3G10D-1	90.98 87.56 31.56 49.64 21.72	87.16 86.57 40.57 72.09 24.27	1987 1987 1987 1992 1992	33 33 33 28 28	2017 2017 2017 2017 2017	2022 2022 2022 2022 2022	●							
										●							
										●							
										●							
										●							
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
61	栄町・蓑川公園	H3P1 H3P1 C1P17	H3G8U-1 H3G8U-2 H3G8D-2	31.56	40.57	1987	33	2017	2022	○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
63	栄町・蓑川公園	H4P1 H4P1 H4P2 H4P2 H4P3 H4P4 H4P4 H4P5 H4P5 H4P6 H4P6 H4P7 H4P7 H4P8	H4G1U-1 H4G1U-2 H4G1D-2 H4G1U-3 H4G1D-3 H4G2U-1 H4G2U-2 H4G2D-2 H4G2U-3 H4G2D-3 H4G3U-1 H4G3U-2 H4G3D-2 H4G4U-1 (H4P91) (H4P92) (H4P92) (H4P93) (H4P93) H4P10	94.25	91.75	1992	28	2017	2022	○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
										○		●					
75	蓑川公園・県庁前	H4P11 H4P11 H4P12	H4G6U-1 H4G6U-2 H4G6D-2	61.40	63.35	1993	27	2017	2022	●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
89	蓑川公園・県庁前	H5P1 H5P1 H5P2 H5P2 H5P3 H5P4 H5P4 H5P5 H5P6 H5P7 H5P7 H5P8 H5P8 H5P9 H5P9 H5P10 H5P11 H5P11 H5P12 H5P12 H5P13 H5P13 H5P14 H5P14 H5P15	H5G1U-1 H5G2U-1 H5G2D-1 H5G2U-2 H5G2D-2 H5G3U-1 H5G3D-1 H5G3U-2 H5G3D-2 H5G3U-3 H5G4U-1 H5G4D-1 H5G5U-1 H5G5D-1 H5G5U-2 H5G5D-2 H5G6U-1 H5G6D-1 H5G6U-2 H5G6D-2 H5G6U-3 H5G6D-3 H5G7-1(分岐) 県庁前12 H5G7-2(分岐) 県庁前11	38.54 54.09 93.39 60.08	36.47 53.91 87.52 59.92	1992 1992 1994 1994	28 28 26 26	2017 2017 2017 2017	2022 2022 2022 2022	●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							
										●○							

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期									
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
104	千葉	105	109	P1	COG1U-1	COG1D-1	34.40	35.68	1987	33	2016	2021		●					●			
106				D0	COG1U-2	COG1D-2								●					●			
107		109		D1	COG2U-1	COG2D-1	13.23	15.17	1987	33	2016	2021		●					●			
108				A1-2	C1G1U-1	C1G1D-1	66.88	66.88	1987	33	2016	2021		●					●			
109				D2	C1G1U-2	C1G1D-2								●					●			
110		111		D3	C1G1U-3	C1G1D-3	32.77	59.35	1987	33	2016	2021		●					●		○	
111				D4	C1G2U-1	C1G2D-1																
112		千葉・千葉公園	113	C1P2	C1G2U-2	23.27	38.33	1987	33	2016	2021	○	●○	○	○	○	●○	○	○	○		
113				C1P6	C1G4-1(分岐)	C1G4-2(分岐)						千葉13口						○				
114				C1P7, 8	C1G4-1(分岐)		36.81	1987	33	2016	2021											
115				C1P8	C1G4-2(分岐)																	
116				C1P9	C1G5U-1	C1G5D-1	21.45	20.93	1987	33	2016	2021		●					●	○		
117				C1P10	C1G6U-1	C1G6D-1	89.67	88.42	1987	33	2016	2021	○	●	○	○	○	●○	○	○	○	
118				C1P11	C1G6U-2	C1G6D-2									●				●	○		
119				C1P12	C1G6U-3	C1G6D-3	87.16	86.87	1987	33	2016	2021	○						●	○		
120				C1P13	C1G7U-1	C1G7D-1								●					●○			
121				C1P14	C1G7U-2	C1G7D-2									●				●○			
122				C1P15	C1G7U-3	C1G7D-3	122.15	118.79	1987	33	2016	2021	○						●○			
123				C1P16	C1G8U-1	C1G8D-1								●								
124				C1P17	C1G8U-2	C1G8D-2									●				●○			
125				C1P18	C1G8U-3	C1G8D-3	56.52	55.57	1987	33	2016	2021	○						●○		○	
126				C1D2	C1G9U-1	C1G9D-1								●					●○		○	
127				C1D3	C1G9U-2	C1G9D-2									●				●○		○	
128				C1D4	C1G10U-1	C1G10D-1	55.64	54.82	1987	33	2016	2021	○						●○			
129				C1P21	C1G10U-2	C1G10D-2								●				●○				
130				C1P22	C1G11U-1	C1G11D-1	99.00	99.00	1987	33	2016	2021	○						●			
131				C1P23	C1G11U-2	C1G11D-2								●				●				
132				C1P24	C1G11U-3	C1G11D-3	74.90	74.90	1987	33	2016	2021	○						●			
133				C1P25	C1G12U-1	C1G12D-1								●					●			
134				C1P26	C1G12U-2	C1G12D-2	89.83	90.15	1986	34	2016	2021	○						●			
135				C1P27	C1G13U-1	C1G13D-1								●					●			
136				C1P28	C1G13U-2	C1G13D-2									●				●			
137				C1P29	C1G13U-3	C1G13D-3	90.52	89.40	1986	34	2016	2021	○						●			
138				C1P30	C1G14U-1	C1G14D-1								●					●			
139				C1P31	C1G14U-2	C1G14D-2	90.13	89.86	1986	34	2016	2021	○				</					

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
150	千葉公園・作草部	151	C2P16 C2P17 C2P17 C2P18 C2P18 C2P19	C2G7U-1 C2G7U-2 C2G7U-3 C2G7D-1 C2G7D-2 C2G7D-3	89.93 60.70 64.16	90.07 60.70 63.82	1988 1988 1988	32 32 32	2016 2016 2016	2021 2021 2021	○	●					●				
152			C2P19 C2P20	C2G8U-1 C2G8D-1							○	●					●				
154			C2P20 C2P21 C2P21 C2P22 C2P22	C2G9U-1 C2G9D-1 C2G9U-2 C2G9D-2 C2G9U-3 C2G9D-3							●○					●					
156			C3P1 C3P2 C3P2 C3P3 C3P3 C3P4 C3P4 C3P5	C3G1U-1 C3G1D-1 C3G2U-1 C3G2D-1 C3G2U-2 C3G2D-2 C3G2U-3 C3G2D-3							●○					●					
158			C3P5 C3P6 C3P6 C3P7 C3P7 C3P8 C3P8 C3P9	C3G3U-1 C3G3D-1 C3G3U-2 C3G3D-2 C3G3U-3 C3G3D-3 C3G3U-4 C3G3D-4							●○					●					
160		作草部・天台	C3P9 C3P10 C3P10 C3P11 C3P11 C3P12 C3P12 C3P13	C3G4U-1 C3G5U-1 C3G5U-1 C3G5D-1 C3G5U-2 C3G5D-2 C3G5U-3 C3G5D-3	39.79 89.03 122.75	40.20 89.97 122.85	1987 1987 1987	33 33 33	2016 2016 2016	2021 2021 2021	●○					●					
162			C3P10 C3P11 C3P11 C3P12 C3P12 C3P13	C3G5U-1 C3G5D-1 C3G5U-2 C3G5D-2 C3G5U-3 C3G5D-3							●○					●					
164			C3P13 C3P14 C3P14 C3P15 C3P15 C3P16	C3G6U-1 C3G6D-1 C3G6U-2 C3G6D-2 C3G6U-3 C3G6D-3							●○					●					
166			C3P16 C3P17 C3P17 C3P18 C3P18 C3P19 C3P19 C3P20	C3G7U-1 C3G7D-1 C3G8U-1 C3G8D-1 C3G8U-2 C3G8D-2 C3G8U-3 C3G8D-3							●○					●					
168			C3P16 C3P17 C3P17 C3P18 C3P18 C3P19 C3P19 C3P20	C3G7U-1 C3G7D-1 C3G8U-1 C3G8D-1 C3G8U-2 C3G8D-2 C3G8U-3 C3G8D-3							●○					●					
170			C3P20 C3P21 C3P21 C3P22 C3P22	C3G9U-1 C3G9D-1 C3G9U-2 C3G9D-2 C3G9U-3 C3G9D-3							●○					●					
172			C4P1 C4P2 C4P2 C4P3 C4P3 C4P4 C4P4 C4P5	C4G1U-1 C4G1D-1 C4G1U-2 C4G1D-2 C4G2U-1 C4G2D-1 C4G3U-1 C4G3D-1							●○					●					
174			C4P5 C4P6 C4P6 C4P7 C4P7 C4P8 C4P8 C4P9	C4G4U-1 C4G4D-1 C4G4U-2 C4G4D-2 C4G4U-3 C4G4D-3 C4G4U-4 C4G4D-4							●○					●					
176			C4P9 C4P10 C4P10 C4P11 C4P11 C4P12	C4G5U-1 C4G5D-1 C4G5U-2 C4G5D-2 C4G5U-3 C4G5D-3							●○					●					
178			C4P12 C4P13 C4P13 C4P14 C4P14 C4P15	C4G6U-1 C4G6D-1 C4G6U-2 C4G6D-2 C4G6U-3 C4G6D-3							●○					●					
180	天台・穴川	181	C4P15 C4P16 C4P16 C4P17 C4P17 C4P18 C4P18 C4P19	C4G5U-1 C4G5D-1 C4G5U-2 C4G5D-2 C4G5U-3 C4G5D-3 C4G6U-1 C4G6D-1	61.50 46.00 18.00 127.54	61.50 46.00 18.00 127.46	1987 1987 1986 1986	33 33 34 34	2016 2016 2016 2016	2021 2021 2021 2021	●○					●					
182			C4P19 C4P20 C4P20 C4P21 C4P21 C4P22 C4P22 C4P23	C4G5U-1 C4G5D-1 C4G5U-2 C4G5D-2 C4G5U-3 C4G5D-3 C4G6U-1 C4G6D-1							●○					●					
184			C4P23 C4P23 C4P24 C4P24 C4P25 C4P25 C4P26 C4P26 C4P27 C4P27 C4P28	C4G6U-2 C4G6D-2 C4G6U-3 C4G6D-3 C4G6U-4 C4G6D-4 C4G7U-1 C4G7D-1 C4G7U-2 C4G7D-2 C4G7U-3 C4G7D-3 C4G7U-4 C4G7D-4							●○					●					
186			C4P28 C4P29 C4P29 C4P30 C4P30 C4P31 C4P31 C4P32 C4P32 C4P33 C4P33 C4P34 C4P34 C4P35 C4P35 C4P36 C4P36 C4P37 C4P37 C4P38 C4P38 C4P39 C4P39	C4G7U-1 C4G7D-1 C4G7U-2 C4G7D-2 C4G7U-3 C4G7D-3 C4G7U-4 C4G7D-4 C4G8U-1 C4G8D-1 C4G8U-2 C4G8D-2 C4G8U-3 C4G8D-3 C4G9U-1 C4G9D-1 C4G9U-2 C4G9D-2 C4G9U-3 C4G9D-3 C4G10U-1 C4G10D-1 C4G10U-2 C4G10D-2 C4G10U-3 C4G10D-3							●○					●					
188			C4P39 C4P40 C4P40 C4P41 C4P41 C4P42 C4P42 C4P43 C4P43 C4P44 C4P44 C4P45 C4P45 C4P46 C4P46 C4P47 C4P47 C4P48 C4P48 C4P49 C4P49	C4G8U-1 C4G8D-1 C4G8U-2 C4G8D-2 C4G8U-3 C4G8D-3 C4G9U-1 C4G9D-1 C4G9U-2 C4G9D-2 C4G9U-3 C4G9D-3 C4G10U-1 C4G10D-1 C4G10U-2 C4G10D-2 C4G10U-3 C4G10D-3							●○					●					
190			C4P49 C4P50 C4P50 C4P51 C4P51 C4P52 C4P52 C4P53 C4P53 C4P54 C4P54 C4P55 C4P55 C4P56 C4P56 C4P57 C4P57 C4P58 C4P58 C4P59 C4P59 C4P60 C4P60 C4P61 C4P61 C4P62 C4P62 C4P63 C4P63 C4P64 C4P64 C4P65 C4P65 C4P66 C4P66 C4P67 C4P67 C4P68 C4P68 C4P69 C4P69 C4P70 C4P70 C4P71 C4P71 C4P72 C4P72 C4P73 C4P73 C4P74 C4P74 C4P75 C4P75 C4P76 C4P76 C4P77 C4P77 C4P78 C4P78 C4P79 C4P79 C4P80 C4P80 C4P81 C4P81 C4P82 C4P82 C4P83 C4P83 C4P84 C4P84 C4P85 C4P85 C4P86 C4P86 C4P87 C4P87 C4P88 C4P88 C4P89 C4P89 C4P90 C4P90 C4P91 C4P91 C4P92 C4P92 C4P93 C4P93 C4P94 C4P94 C4P95 C4P95 C4P96 C4P96 C4P97 C4P97 C4P98 C4P98 C4P99 C4P99 C4P100 C4P100 C4P101 C4P101 C4P102 C4P102 C4P103 C4P103 C4P104 C4P104 C4P105 C4P105 C4P106 C4P106 C4P107 C4P107 C4P108 C4P108 C4P109 C4P109 C4P110 C4P110 C4P111 C4P111 C4P112 C4P112 C4P113 C4P113 C4P114 C4P114 C4P115 C4P115 C4P116 C4P116 																		

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
194	195	天台・穴川		C4P28 C4P29 C4P29 C4P30 C4P30 C4P31	C4G11U-1 C4G11U-2 C4G11U-3 C4G11D-1 C4G11D-2 C4G11D-3	96.00 96.00	1987	33	2016	2021			●	○			●				
				C4P31 C4P32 C4P32 C4P33 C4P33 C4P34 C4P34 C5P1	C4G12U-1 C4G12U-2 C4G12U-3 C4G12D-1 C4G12D-2 C4G12D-3 C4G12D-4 C4G12D-5							●	○			●					
				C5P1 C5P2 C5P2 C5P3 C5P3 C5P4 C5P4 C5P5 C5P5 C5P6 C5P6 C5P7 C5P7 C5P8 C5P8 C5P9 C5P9 C5P10 C5P10 C5P11 C5P11 C5P12 C5P12 C5P13 C5P13 C5P14 C5P14 C5P15 C5P15 C5P16 C5P16 C5P17 C5P17 C5P17 C5P17 C5P18 C5P18 C5P19 C5P19 C5P20 C5P20 C5P21 C5P21 C5P22 C5P22 C5P23 C5P23 C5P24 C5P24 C5P25 C5P25 C5P26 C5P26 C5P27 C5P27 C5P28 C5P28 C5P29 C5P29 C5P30 C5P30 C5P31 C5P31 C5P32 C5P32 C5P33 C5P33	C5G1U-1 C5G1U-2 C5G1U-3 C5G1D-1 C5G1D-2 C5G2U-1 C5G2U-2 C5G2D-1 C5G2D-2 C5G3U-1 C5G3U-2 C5G3D-1 C5G3D-2 C5G3U-3 C5G3D-3 C5G4U-1 C5G4U-2 C5G4D-1 C5G4D-2 C5G5U-1 C5G5U-2 C5G5D-1 C5G5D-2 C5G5U-3 C5G5D-3 C5G6U-1 C5G6U-2 C5G6D-1 C5G6D-2 C5G7U-1 C5G7U-2 C5G7D-1 C5G7D-2 C5G7U-3 C5G7D-3 C6G1U-1 C6G2U-1 C6G2U-2 C6G2D-1 C6G2D-2 C6G2U-3 C6G2D-3 C6G3U-1 C6G3U-2 C6G3D-1 C6G3D-2 C6G4U-1 C6G4U-2 C6G4D-1 C6G4D-2 C6G4U-3 C6G4D-3 C6G5U-1 C6G5U-2 C6G5D-1 C6G5D-2 C6G5U-3 C6G5D-3 C6G6U-1 C6G6U-2 C6G6D-1 C6G6D-2 C6G6U-3 C6G6D-3 C6G7U-1 C6G7U-2 C6G7D-1 C6G7D-2 C6G7U-3 C6G7D-3 C6G8U-1 C6G8U-2 C6G8D-1 C6G8D-2 C6G8U-3 C6G8D-3 C6G9U-1 C6G9U-2 C6G9D-1 C6G9D-2 C6G9U-3 C6G9D-3 C6G10U-1 C6G10U-2 C6G10D-1 C6G10D-2 C6G10U-3 C6G10D-3 C6G11U-1 C6G11U-2 C6G11D-1 C6G11D-2 C6G11U-3 C6G11D-3 C6G12U-1 C6G12U-2 C6G12D-1 C6G12D-2 C6G12U-3 C6G12D-3																
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							
200	201	穴川・スポーツセンター		C5P1 C5P2 C5P2 C5P3 C5P3 C5P4 C5P4 C5P5 C5P5 C5P6 C5P6 C5P7 C5P7 C5P8 C5P8 C5P9 C5P9 C5P10 C5P10 C5P11 C5P11 C5P12 C5P12 C5P13 C5P13 C5P14 C5P14 C5P15 C5P15 C5P16 C5P16 C5P17 C5P17 C5P17 C5P17 C5P18 C5P18 C5P19 C5P19 C5P20 C5P20 C5P21 C5P21 C5P22 C5P22 C5P23 C5P23 C5P24 C5P24 C5P25 C5P25 C5P26 C5P26 C5P27 C5P27 C5P28 C5P28 C5P29 C5P29 C5P30 C5P30 C5P31 C5P31 C5P32 C5P32 C5P33 C5P33	C5G2U-1 C5G2U-2 C5G2D-1 C5G2D-2 C5G3U-1 C5G3U-2 C5G3D-1 C5G3D-2 C5G3U-3 C5G3D-3 C5G4U-1 C5G4U-2 C5G4D-1 C5G4D-2 C5G5U-1 C5G5U-2 C5G5D-1 C5G5D-2 C5G5U-3 C5G5D-3 C5G6U-1 C5G6U-2 C5G6D-1 C5G6D-2 C5G7U-1 C5G7U-2 C5G7D-1 C5G7D-2 C5G7U-3 C5G7D-3 C6G1U-1 C6G2U-1 C6G2D-1 C6G2D-2 C6G2U-2 C6G2D-3 C6G3U-1 C6G3U-2 C6G3D-1 C6G3D-2 C6G4U-1 C6G4U-2 C6G4D-1 C6G4D-2 C6G4U-3 C6G4D-3 C6G5U-1 C6G5U-2 C6G5D-1 C6G5D-2 C6G5U-3 C6G5D-3 C6G6U-1 C6G6U-2 C6G6D-1 C6G6D-2 C6G6U-3 C6G6D-3 C6G7U-1 C6G7U-2 C6G7D-1 C6G7D-2 C6G7U-3 C6G7D-3 C6G8U-1 C6G8U-2 C6G8D-1 C6G8D-2 C6G8U-3 C6G8D-3 C6G9U-1 C6G9U-2 C6G9D-1 C6G9D-2 C6G9U-3 C6G9D-3 C6G10U-1 C6G10U-2 C6G10D-1 C6G10D-2 C6G10U-3 C6G10D-3 C6G11U-1 C6G11U-2 C6G11D-1 C6G11D-2 C6G11U-3 C6G11D-3 C6G12U-1 C6G12U-2 C6G12D-1 C6G12D-2 C6G12U-3 C6G12D-3							●	○			●					
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							
202	203	穴川・スポーツセンター		C5P1 C5P2 C5P2 C5P3 C5P3 C5P4 C5P4 C5P5 C5P5 C5P6 C5P6 C5P7 C5P7 C5P8 C5P8 C5P9 C5P9 C5P10 C5P10 C5P11 C5P11 C5P12 C5P12 C5P13 C5P13 C5P14 C5P14 C5P15 C5P15 C5P16 C5P16 C5P17 C5P17 C5P17 C5P17 C5P18 C5P18 C5P19 C5P19 C5P20 C5P20 C5P21 C5P21 C5P22 C5P22 C5P23 C5P23 C5P24 C5P24 C5P25 C5P25 C5P26 C5P26 C5P27 C5P27 C5P28 C5P28 C5P29 C5P29 C5P30 C5P30 C5P31 C5P31 C5P32 C5P32 C5P33 C5P33	C5G3U-1 C5G3U-2 C5G3D-1 C5G3D-2 C5G3U-3 C5G3D-3 C5G4U-1 C5G4U-2 C5G4D-1 C5G4D-2 C5G5U-1 C5G5U-2 C5G5D-1 C5G5D-2 C5G5U-3 C5G5D-3 C5G6U-1 C5G6U-2 C5G6D-1 C5G6D-2 C5G6U-3 C5G6D-3 C5G7U-1 C5G7U-2 C5G7D-1 C5G7D-2 C5G7U-3 C5G7D-3 C5G8U-1 C5G8U-2 C5G8D-1 C5G8D-2 C5G8U-3 C5G8D-3 C5G9U-1 C5G9U-2 C5G9D-1 C5G9D-2 C5G9U-3 C5G9D-3 C5G10U-1 C5G10U-2 C5G10D-1 C5G10D-2 C5G10U-3 C5G10D-3 C5G11U-1 C5G11U-2 C5G11D-1 C5G11D-2 C5G11U-3 C5G11D-3 C5G12U-1 C5G12U-2 C5G12D-1 C5G12D-2 C5G12U-3 C5G12D-3							●	○			●					
				●	○									●							
				●	○									●							
				●	○									●							

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
269	動物公園・みつわ台	270	動物公園・みつわ台	C7P34 C7P35 C7P35 C7P36 C7P36 C7P37	C7G12U-1 C7G12D-1 C7G12U-2 C7G12D-2 C7G12U-3 C7G12D-3	100.00 100.00	100.00	1985	35	2015	2020	● ● ● ● ●	○ ○ ○				●				
271		272		C7P37 C7P38 C7P38 C7P39	C7G13U-1 C7G13D-1 C7G14U-1 C7G14D-1	23.63 23.63	23.63	1985	35	2015	2020	● ● ●					●				
273		274		C7P39 C8P1 C8P1 C8P2	C7G14U-2 C7G14D-2 C7G14U-3 C7G14D-3	56.00 56.00	56.00	1985	35	2015	2020	● ● ●				●					
275		276		C8P2 C8P3 C8P3 C8P4 C8P4 C8P5 C8P6	C8G1U-1 C8G1D-1 C8G2U-1 C8G2D-1 C8G2U-2 C8G2D-2 C8G2U-3 C8G2D-3	32.30 32.30	32.30	1985	35	2014	2019					●					
277		278		C8P6 C8P7 C8P7 C8P8 C8P8 C8P9	C8G3U-1 C8G3D-1 C8G3U-2 C8G3D-2 C8G3U-3 C8G3D-3	84.00 84.00	84.00	1985	35	2014	2019					● ● ●					
279		280		C8P9 C8P10 C8P10 C8P11 C8P11 C8P12	C8G4U-1 C8G4D-1 C8G4U-2 C8G4D-2 C8G4U-3 C8G4D-3	83.15 83.15	82.83	1985	35	2014	2019					● ● ● ●					
281		282		C8P12 C8P13 C8P13 C8P14 C8P14 C8P15	C8G5U-1 C8G5D-1 C8G5U-2 C8G5D-2 C8G5U-3 C8G5D-3	75.42 75.42	74.51	1985	35	2014	2019					● ● ● ●					
283	みつわ台・都賀	284	みつわ台・都賀	C8P15 C8P16 C8P16 C8P17 C8P17 C8P18	C8G6U-1 C8G6D-1 C8G6U-2 C8G6D-2 C8G6U-3 C8G6D-3	86.71 86.71	87.75	1986	34	2014	2019					○ ○ ○					
285		286		C8P18 C8P19 C8P19 C8P20 C8P20 C8P21	C8G7U-1 C8G7D-1 C8G7U-2 C8G7D-2 C8G7U-3 C8G7D-3	87.18 87.18	86.80	1986	34	2014	2019					○ ○ ○					
287		288		C8P21 C8P22 C8P22 C8P23	C8G8U-1 C8G8D-1 C8G8U-2 C8G8D-2	55.30 55.30	54.65	1986	34	2014	2019					○ ○ ○					
289		290		C8P23 C8P24 C8P24 C8P25 C8P25 C8P26	C8G9U-1 C8G9D-1 C8G9U-2 C8G9D-2 C8G9U-3 C8G9D-3	120.05 120.05	119.95	1986	34	2014	2019					● ● ● ●					
291		292		C8P26 C8P27	C8G10U-1 C8G10D-1	29.93 29.93	30.06	1986	34	2014	2019					○ ○					
293		294		C8P27 C8P28 C8P28 C8P29 C8P29 C8P30	C8G11U-1 C8G11D-1 C8G11U-2 C8G11D-2 C8G11U-3 C8G11D-3	77.59 77.59	78.36	1986	34	2014	2019					○ ○ ○					
295		296		C8P30 C8P31 C8P31 C8P32 C8P32 C8P33	C8G12U-1 C8G12D-1 C8G12U-2 C8G12D-2 C8G12U-3 C8G12D-3	74.59 74.59	75.35	1986	34	2014	2019					○ ○ ○					
297	300	298	300	C8P33 C8P34 C8P34 C8P35	C8G13U-1 C8G13D-1 C8G13U-2 C8G13D-2	57.54 57.54	57.75	1986	34	2014	2019					○ ○					
301		302		C8P35 C8P36	C8G14U-1 C8G14D-1	40.99 40.99	41.03	1986	34	2014	2019					●					
303		304		C8P36 C8P37 C8P37 C8P38	C8G15U-1 C8G15D-1 C8G15U-2 C8G15D-2	71.63 71.63	68.01	1986	34	2014	2019					● ● ● ●					
305		306		C8P38 C8P39 C8P39 C8P40	C8G16U-1 C8G16D-1 C8G16U-2 C8G16D-2	125.80 125.80	120.51	1986	34	2014	2019					● ● ● ●					
307		308		C8P40 C8P41 C8P41 C8P42 C8P42 C8P43	C8G16U-3 C8G16D-3 C8G17U-1 C8G17D-1 C8G17U-2 C8G17D-2	96.00 96.00	96.00	1986	34	2014	2019					● ● ● ● ●					
309		310		C8P43 C8P44 C8P44 C8P45 C8P45 C8P46	C8G17U-3 C8G17D-3 C8G18U-1 C8G18D-1 C8G18U-2 C8G18D-2	96.00 96.00	96.00	1986	34	2014	2019					● ● ● ● ● ●					
311		312		C8P46 C8P47 C8P47 C8P48 C8P48 C8P49	C8G18U-3 C8G18D-3 C8G19U-1 C8G19D-1 C8G19U-2 C8G19D-2	95.74 95.74	96.23	1986	34	2014	2019					● ● ● ● ● ●					
311		312		C8P49 C8P50	C8G19U-3 C8G19D-3																

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
313	みつわ台・都賀	314	C8P50 C8P51 C8P51 C8P52 C8P52 C9P1	C8G20U-1 C8G20D-1 C8G20U-2 C8G20D-2 C8G20U-3 C8G20D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019					●						
315		316	C9P1 C9P2 C9P2 C9P3 C9P3 C9P4 C9P5	C9G1U-1 C9G1D-1 C9G1U-2 C9G1D-2 C9G1U-3 C9G1D-3	94.60	100.77	1986	34	2014	2019					●						
317		318	C9P4 C9P5 C9P5 C9P6 C9P6 C9P7 C9P7 C9P8	C9G2U-1 C9G2D-1 C9G3U-1 C9G3D-1 C9G3U-2 C9G3D-2 C9G3U-3 C9G3D-3	23.01	23.28	1986	34	2014	2019					●						
319		320	C9P8 C9P9 C9P9 C9P10 C9P10 C9P11	C9G4U-1 C9G4D-1 C9G4U-2 C9G4D-2 C9G4U-3 C9G4D-3	93.00	93.00	1986	34	2014	2019					●						
321		322	C9P11 C9P12 C9P12 C9P13 C9P13 C9P14 C9P14 C9P15	C9G5U-1 C9G5D-1 C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	35.00	35.00	1985	35	2014	2019				○	●						
323		324	C9P12 C9P13 C9P13 C9P14 C9P14 C9P15	C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				○	●						
325		326	C9P15 C9P16 C9P16 C9P17 C9P17 C9P18	C9G7U-1 C9G7D-1 C9G7U-2 C9G7D-2 C9G7U-3 C9G7D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				○	●						
327		328	C9P18 C9P19 C9P19 C9P20 C9P20 C9P21 C9P21 C9P22	C9G8U-1 C9G8D-1 C9G8U-2 C9G8D-2 C9G8U-3 C9G8D-3 C9G8U-4 C9G8D-4	124.00	124.00	1985	35	2014	2019				○	●						
329		330	C9P22 C9P23 C9P23 C9P24 C9P24 C9P25	C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	94.00	94.00	1985	35	2014	2019				○	●						
331		332	C9P25 C9P26 C9P26 C9P27 C9P27 C9P28	C9G10U-1 C9G10D-1 C9G10U-2 C9G10D-2 C9G10U-3 C9G10D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				○	●						
333		334	C9P28 C9P29 C9P29 C9P30 C9P30 C9P31	C9G11U-1 C9G11D-1 C9G11U-2 C9G11D-2 C9G11U-3 C9G11D-3	96.00	96.00	1985	35	2014	2019				○	●						
335		336	C9P31 C9P32 C9P32 C9P33 C9P33 C9P34	C9G12U-1 C9G12D-1 C9G12U-2 C9G12D-2 C9G12U-3 C9G12D-3	64.00	64.00	1985	35	2014	2019				○	●						
337		338	C9P34 C9P35 C9P35 C9P36 C9P36 C9P37	C9G13U-1 C9G13D-1 C9G14U-1 C9G14D-1 C9G14U-2 C9G14D-2	57.00	57.00	1985	35	2014	2019				○	●						
339		340	C9P37 C9P38 C9P38 C9P39 C9P39 C9P40	C9G14U-3 C9G14D-3 C9G15U-1 C9G15D-1 C9G16U-1 C9G16D-1	101.00	101.00	1986	34	2014	2019				○	●						
341		342	C9P38 C9P39 C9P39 C9P40 C9P40 C10P1	C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	27.19	27.19	1986	34	2014	2019				●							
343		344	C10P1 C10P2 C10P2 C10P3 C10P3 C10P4 C10P4 C10P5 C10P5 C10P6 C10P6 C10P7 C10P7 C10P8 C10P8 C10P9 C10P9 C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12 C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G1U-1 C10G1D-1 C10G2U-1 C10G2D-1 C10G2U-2 C10G2D-2 C10G2U-3 C10G2D-3 C10G3U-1 C10G3D-1 C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1 C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	24.33	24.48	1986	34	2013	2018				●					●		
347		348	C10P2 C10P2 C10P3 C10P3 C10P4 C10P4 C10P5 C10P5 C10P6 C10P6 C10P7 C10P7 C10P8 C10P8 C10P9 C10P9 C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12 C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G1U-1 C10G1D-1 C10G2U-1 C10G2D-1 C10G2U-2 C10G2D-2 C10G2U-3 C10G2D-3 C10G3U-1 C10G3D-1 C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1 C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	68.23	69.66	1986	34	2013	2018				●					●		
349		350	C10P6 C10P7 C10P7 C10P8 C10P8 C10P9 C10P9 C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12 C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1 C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	27.66	28.30	1986	34	2013	2018				●					●		
351		352	C10P6 C10P7 C10P7 C10P8 C10P8 C10P9 C10P9 C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12 C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1 C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	74.09	75.78	1986	34	2013	2018				●					●		
353		354	C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12 C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G5U-1 C10G5D-1 C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	90.76	91.20	1986	34	2013	2018				●					●		
355		356	C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15	C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	87.35	85.80	1986	34	2013	2018				●					●		
357		358	C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3										●					●		

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
359	360	361	362	C10P15	C10G7U-1	C10G7D-1	75.65	74.25	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P16	C10G7U-2	C10G7D-2										●				●
				C10P16	C10G7U-3	C10G7D-3										●				●
				C10P17	C10G7U-1	C10G7D-1										●				●
				C10P18	C10G8U-1	C10G8D-1	75.64	74.25	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P19	C10G8U-2	C10G8D-2										●				●
				C10P19	C10G8U-3	C10G8D-3										●				●
				C10P20	C10G8U-1	C10G8D-1										●				●
				C10P20	C10G8U-2	C10G8D-2										●				●
				C10P21	C10G8U-3	C10G8D-3										●				●
363	364	365	366	C10P21	C10G9U-1	C10G9D-1	75.43	74.50	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P22	C10G9U-2	C10G9D-2										●				●
				C10P22	C10G9U-3	C10G9D-3										●				●
				C10P23	C10G10U-1	C10G10D-1	43.25	43.25	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P24	C10G10U-2	C10G10D-2										●				●
				C10P25	C10G11U-1	C10G11D-1										●				●
				C10P25	C10G11U-2	C10G11D-2	125.25	125.25	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P26	C10G11U-3	C10G11D-3										●				●
				C10P27	C10G11U-4	C10G11D-4										●				●
369	370	371	372	C10P28	C10G12U-1	C10G12D-1	55.01	54.99	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P29	C10G12U-2	C10G12D-2										●				●
				C10P30	C10G13U-1	C10G13D-1	45.42	44.65	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P31	C10G14U-1	C10G14D-1										●				●
				C10P32	C10G14U-2	C10G14D-2	46.61	45.29	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P33	C10G15U-1	C10G15D-1										●				●
				C10P34	C10G15U-2	C10G15D-2	69.92	67.94	1986	34	2013	2018				●				●
				C10P35	C10G15U-3	C10G15D-3										●				●
				C10P36	C10G16U-1	C10G16D-1										●				●
				C10P37	C10G16U-2	C10G16D-2	78.26	77.71	1985	35	2013	2018				●				●
				C10P38	C10G16U-3	C10G16D-3										●				●
379	380	381	382	C10P39	C10G17U-1	C10G17D-1	85.44	85.56	1985	35	2013	2018				●				●
				C10P40	C10G17U-2	C10G17D-2										●				●
				C10P41	C10G17U-3	C10G17D-3										●				●
				C10P42	C10G18U-1	C10G18D-1	28.84	28.95	1985	35	2013	2018				●				●
				C10P43	C10G19U-1	C10G19D-1										●				●
				C10P44	C10G19U-2	C10G19D-2	55.31	55.52	1985	35	2013	2018				●				●
				C10P45	C10G19U-3	C10G19D-3										●				●
				C11P1	C11G19U-1	C11G19D-1										●				●
385	386	387	388	C11P2	C11G2U-1	C11G2D-1	92.81	93.17	1985	35	2013	2018				●				●
				C11P3	C11G2U-2	C11G2D-2														

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期									
上り	中央	下り											2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
403	404	小倉台・千城台北	C11P26	C11G10U-1	C11G10D-1	100.00	100.00	1986	34	2013	2018											
			C11P27	C11G10U-2	C11G10D-2									●							●	
			C11P28	C11G10U-3	C11G10D-3									●							●	
405			C11P29	C11G11U-1	C11G11D-1	33.00	33.00	1986	34	2013	2018			●							●	
407			C11P30	C11G12U-1	C11G12D-1	32.26	32.28	1986	34	2013	2018			●							●	
409	410		C11P31	C11G13U-1	C11G13D-1	63.75	64.22	1986	34	2013	2018										●	
			C11P32	C11G13U-2	C11G13D-2									●							●	
			C11P33	C11G13U-3	C11G13D-3									●							●	
411			C12P1	C12G1U-1	C12G1D-1	32.83	33.14	1986	34	2013	2018			●							●	
413			C12P2	C12G2U-1	C12G2D-1	25.00	25.24	1986	34	2013	2018			●							●	
415	416	千城台北・千城台	C12P3	C12G3U-1	C12G3D-1	88.06	88.89	1986	34	2013	2018										●	
			C12P4	C12G3U-2	C12G3D-2									●							●	
			C12P5	C12G3U-3	C12G3D-3									●							●	
			C12P6	C12G4U-1	C12G4D-1									●							●	
417			C12P7	C12G4U-2	C12G4D-2	88.33	88.66	1986	34	2013	2018			●							●	
	420	422	C12P8	C12G4U-3	C12G4D-3	88.50	88.50	1986	34	2013	2018										●	
			C12P9	C12G5U-1	C12G5D-1									●							●	
			C12P10	C12G5U-2	C12G5D-2									●							●	
			C12P11	C12G5U-3	C12G5D-3									●							●	
421			C12P12	C12G6U-1	C12G6D-1	88.50	88.50	1986	34	2013	2018										●	
423	424	422	C12P13	C12G6U-2	C12G6D-2									●							●	
			C12P14	C12G6U-3	C12G6D-3									●							●	
			C12P15	C12G7U-1	C12G7D-1									●							●	
			C12P16	C12G7U-2	C12G7D-2									●							●	
425	426	424	C12P17	C12G8U-1	C12G8D-1	96.00	96.00	1986	34	2013	2018											●
			C12P18	C12G8U-2	C12G8D-2									●							●	
			C12P19	C12G8U-3	C12G8D-3									●							●	
			C12P20	C12G9U-1	C12G9D-1	22.00	22.00	1986	34	2013	2018											●
427			C12P21	C12G9U-2	C12G9D-2									●							●	
429			C12P22	C12G10-1(分岐) 千城台11イ		40.00	1985	35	2015	2018	●○		○	●○	○	●	○	○	●○			
			C12P23																			

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期											
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037			
104	千葉	105	千葉	P1 D0 D0 D1 D1 A1-2	COG1U-1 COG1D-1 COG1U-2 COG1D-2 COG2U-1 COG2D-1	34.40 35.68 13.23 15.17	1987 1987	33 33	2016 2016	2021 2021			●	○			●							
106		107		A1-2 D2 D2 D3 D3 D4 D4 C1P2 C1P2 C1P4	C1G1U-1 C1G1D-1 C1G1U-2 C1G1D-2 C1G1U-3 C1G1D-3 C1G2U-1 C1G2D-1 C1G2U-2	66.88 66.88 32.77 59.35 23.27	1987	33	2016	2021			●	○			●							
108		109		C1P4 C1P5 C1P5 C1P6 C1P6 C1P7,8 C1P7,8 C1P9	C1G3-1(分岐) 千葉13イ C1G3-2(分岐) 千葉13ロ C1G4-1(分岐) 千葉14イ C1G4-2(分岐) 千葉14ロ	38.33	1987	33	2016	2021	○	○	●○	○	○	○	●○	○						
110		111		C1P9 C1P10 C1P10 C1P11 C1P11 C1P12 C1P12 C1P13 C1P13 C1P14 C1P14 C1P15 C1P15 C1P16 C1P16 C1P17 C1P17 C1P18 C1P18 C1D2	C1G5U-1 C1G5D-1 C1G6U-1 C1G6D-1 C1G6U-2 C1G6D-2 C1G6U-3 C1G6D-3 C1G7U-1 C1G7D-1 C1G7U-2 C1G7D-2 C1G7U-3 C1G7D-3 C1G8U-1 C1G8D-1 C1G8U-2 C1G8D-2 C1G8U-3 C1G8D-3 C1G9U-1 C1G9D-1 C1G9U-2 C1G9D-2 C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3 C2P1 C2P2 C2P2 C2P3 C2P3 C2P4 C2P4 C2P5 C2P5 C2P6 C2P6	21.45 20.93 89.67 88.42 36.81 87.16 86.87 122.15 118.79	1987	33	2016	2021			●									●		
114		115		C1P11 C1P12 C1P12 C1P13 C1P13 C1P14 C1P14 C1P15 C1P15 C1P16 C1P16 C1P17 C1P17 C1P18 C1P18 C1D2	C1G6U-1 C1G6D-1 C1G6U-2 C1G6D-2 C1G6U-3 C1G6D-3 C1G7U-1 C1G7D-1 C1G7U-2 C1G7D-2 C1G7U-3 C1G7D-3 C1G8U-1 C1G8D-1 C1G8U-2 C1G8D-2 C1G8U-3 C1G8D-3 C1G9U-1 C1G9D-1 C1G9U-2 C1G9D-2 C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3	56.52 55.57 55.64 54.82	1987	33	2016	2021			●									●		
116		117		C1P21 C1P21 C1P22 C1P22 C1P23 C1P23 C1P24 C1P24 C1P25 C1P25 C1P26 C1P26 C1P27 C1P27 C1P28 C1P28 C1P29 C1P29 C1P30 C1P30 C1P31 C1P31 C1P32 C1P32 C1P33 C1P33 C1P34 C1P34 C1P35 C1P35 C1P36 C1P36 C1P37 C1P37 C1P38 C1P38 C2P1	C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3	99.00 99.00 74.90 74.90	1987	33	2016	2021			●									●		
118		119		C1P21 C1P21 C1P22 C1P22 C1P23 C1P23 C1P24 C1P24 C1P25 C1P25 C1P26 C1P26 C1P27 C1P27 C1P28 C1P28 C1P29 C1P29 C1P30 C1P30 C1P31 C1P31 C1P32 C1P32 C1P33 C1P33 C1P34 C1P34 C1P35 C1P35 C1P36 C1P36 C1P37 C1P37 C1P38 C1P38 C2P1	C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3	55.64 54.82 99.00 99.00	1987	33	2016	2021			●								●			
120		121		C1P21 C1P21 C1P22 C1P22 C1P23 C1P23 C1P24 C1P24 C1P25 C1P25 C1P26 C1P26 C1P27 C1P27 C1P28 C1P28 C1P29 C1P29 C1P30 C1P30 C1P31 C1P31 C1P32 C1P32 C1P33 C1P33 C1P34 C1P34 C1P35 C1P35 C1P36 C1P36 C1P37 C1P37 C1P38 C1P38 C2P1	C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3	74.90 74.90 89.83 90.15	1986	34	2016	2021			●								●			
122		123		C1P21 C1P21 C1P22 C1P22 C1P23 C1P23 C1P24 C1P24 C1P25 C1P25 C1P26 C1P26 C1P27 C1P27 C1P28 C1P28 C1P29 C1P29 C1P30 C1P30 C1P31 C1P31 C1P32 C1P32 C1P33 C1P33 C1P34 C1P34 C1P35 C1P35 C1P36 C1P36 C1P37 C1P37 C1P38 C1P38 C2P1	C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3	90.83 90.15 89.83 90.15	1986	34	2016	2021			●								●			
124		125		C1P21 C1P21 C1P22 C1P22 C1P23 C1P23 C1P24 C1P24 C1P25 C1P25 C1P26 C1P26 C1P27 C1P27 C1P28 C1P28 C1P29 C1P29 C1P30 C1P30 C1P31 C1P31 C1P32 C1P32 C1P33 C1P33 C1P34 C1P34 C1P35 C1P35 C1P36 C1P36 C1P37 C1P37 C1P38 C1P38 C2P1	C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G13D-1 C1G13U-2 C1G13D-2 C1G13U-3 C1G13D-3 C1G14U-1 C1G14D-1 C1G14U-2 C1G14D-2 C1G14U-3 C1G14D-3 C1G15U-1 C1G15D-1 C1G15U-2 C1G15D-2 C1G15U-3 C1G15D-3 C1G16U-1 C1G16D-1 C1G16U-2 C1G16D-2 C1G16U-3 C1G16D-3	55.64 54.82 99.00 99.00	1987	33	2016	2021			●								●			
126		127		C1P21 C1P21 C1P22 C1P22 C1P23 C1P23 C1P24 C1P24 C1P25 C1P25 C1P26 C1P26 C1P27 C1P27 C1P28 C1P28 C1P29 C1P29 C1P30 C1P30 C1P31 C1P31 C1P32 C1P32 C1P33 C1P33 C1P34 C1P34 C1P35 C1P35 C1P36 C1P36 C1P37 C1P37 C1P38 C1P38 C2P1	C1G10U-1 C1G10D-1 C1G10U-2 C1G10D-2 C1G11U-1 C1G11D-1 C1G11U-2 C1G11D-2 C1G11U-3 C1G11D-3 C1G12U-1 C1G12D-1 C1G12U-2 C1G12D-2 C1G13U-1 C1G1																			

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037
150	151	152	千葉公園・作草部	C2P16 C2P17 C2P17 C2P18 C2P18 C2P19	C2G7U-1 C2G7U-2 C2G7U-3	C2G7D-1 C2G7D-2 C2G7D-3	89.93 60.70 64.16	90.07 60.70 63.82	1988 1988 1988	32 32 32	2016 2016 2016	2021 2021 2021			●					●	
152				C2P19 C2P20	C2G8U-1	C2G8D-1	60.70	60.70	1988	32	2016	2021			●					●	
154				C2P20 C2P21 C2P21 C2P22 C2P22	C2G9U-1 C2G9U-2 C2G9U-3	C2G9D-1 C2G9D-2 C2G9D-3								●					●		
156				C3P1 C3P2 C3P2 C3P3 C3P3 C3P4 C3P4 C3P5	C3G1U-1 C3G2U-1 C3G2U-2 C3G2U-3	C3G1D-1 C3G2D-1 C3G2D-2 C3G2D-3	38.48 90.03 90.03	38.09 89.97 89.97	1988 1987 1987	32 33 33	2016 2016 2016	2021 2021 2021			●					●	
158				C3P5 C3P6 C3P6 C3P7 C3P7 C3P8 C3P8 C3P9	C3G3U-1 C3G3U-2 C3G3U-3	C3G3D-1 C3G3D-2 C3G3D-3 C3G3D-4									●				●		
160				C3P9 C3P10 C3P10 C3P11 C3P11 C3P12 C3P12 C3P13	C3G4U-1 C3G5U-1 C3G5U-2	C3G4D-1 C3G5D-1 C3G5D-2	122.75	122.85	1987	33	2016	2021				●				●	
162				C3P13 C3P14 C3P14 C3P15 C3P15 C3P16	C3G6U-1 C3G6U-2 C3G6U-3	C3G6D-1 C3G6D-2 C3G6D-3									●				●		
164				C3P16 C3P17 C3P17 C3P18 C3P18 C3P19 C3P19 C3P20	C3G7U-1 C3G8U-1 C3G8U-2	C3G7D-1 C3G8D-1 C3G8D-2	39.79 89.87 98.93	40.20 90.13 99.06	1987 1987 1987	33 33 33	2016 2016 2016	2021 2021 2021			●				●		
166				C3P20 C3P21 C3P21 C3P22 C3P22 C4P1	C3G9U-1 C3G9U-2 C3G9U-3	C3G9D-1 C3G9D-2 C3G9D-3													●		
168				C3P22 C3P23 C3P23 C3P24 C3P24 C3P25 C3P25 C3P26 C3P26 C3P27 C3P27 C3P28 C3P28 C3P29 C3P29 C3P30 C3P30 C3P31 C3P31 C3P32 C3P32 C3P33 C3P33 C3P34 C3P34 C3P35 C3P35 C3P36 C3P36 C3P37 C3P37 C3P38 C3P38 C3P39 C3P39 C3P40 C3P40 C3P41 C3P41 C3P42 C3P42 C3P43 C3P43 C3P44 C3P44 C3P45 C3P45 C3P46 C3P46 C3P47 C3P47 C3P48 C3P48 C3P49 C3P49 C3P50 C3P50 C3P51 C3P51 C3P52 C3P52 C3P53 C3P53 C3P54 C3P54 C3P55 C3P55 C3P56 C3P56 C3P57 C3P57 C3P58 C3P58 C3P59 C3P59 C3P60 C3P60 C3P61 C3P61 C3P62 C3P62 C3P63 C3P63 C3P64 C3P64 C3P65 C3P65 C3P66 C3P66 C3P67 C3P67 C3P68 C3P68 C3P69 C3P69 C3P70 C3P70 C3P71 C3P71 C3P72 C3P72 C3P73 C3P73 C3P74 C3P74 C3P75 C3P75 C3P76 C3P76 C3P77 C3P77 C3P78 C3P78 C3P79 C3P79 C3P80 C3P80 C3P81 C3P81 C3P82 C3P82 C3P83 C3P83 C3P84 C3P84 C3P85 C3P85 C3P86 C3P86 C3P87 C3P87 C3P88 C3P88 C3P89 C3P89 C3P90 C3P90 C3P91 C3P91 C3P92 C3P92 C3P93 C3P93 C3P94 C3P94 C3P95 C3P95 C3P96 C3P96 C3P97 C3P97 C3P98 C3P98 C3P99 C3P99 C3P100 C3P100 C3P101 C3P101 C3P102 C3P102 C3P103 C3P103 C3P104 C3P104 C3P105 C3P105 C3P106 C3P106 C3P107 C3P107 C3P108 C3P108 C3P109 C3P109 C3P110 C3P110 C3P111 C3P111 C3P112 C3P112 C3P113 C3P113 C3P114 C3P114 C3P115 C3P115 C3P116 C3P116 C3P117 C3P117 C3P118 C3P118 C3P119 C3P119 C3P120 C3P120 C3P121 C3P121 C3P122 C3P122 C3P123 C3P123 C3P124 C3P124 C3P125 C3P125 C3P126 C3P126 C3P127 C3P127 C3P128 C3P128 C3P129 C3P129 C3P130 C3P130 C3P131 C3P131 C3P132 C3P132 C3P133 C3P133 C3P134 C3P134 C3P135 C3P135 C3P136 C3P136 C3P137 C3P137 C3P138 C3P138 C3P139 C3P139 C3P140 C3P140 C3P141 C3P141 C3P142 C3P142 C3P143 C3P143 C3P144 C3P144 C3P145 C3P145 C3P146 C3P146 C3P147 C3P147 C3P148 C3P148 C3P149 C3P149 C3P150 C3P150 C3P151 C3P151 C3P152 C3P152 C3P153 C3P153 C3P154 C3P154 C3P155 C3P155 C3P156 C3P156 C3P157 C3P157 C3P158 C3P158 C3P159 C3P159 C3P160 C3P160 C3P161 C3P161 C3P162 C3P162 C3P163 C3P163 C3P164 C3P164 C3P165 C3P165 C3P166 C3P166 C3P167 C3P167 C3P168 C3P168 C3P169 C3P169 C3P170 C3P170 C3P171 C3P171 C3P172 C3P172 C3P173 C3P173 C3P174 C3P174 C3P175 C3P175 C3P176 C3P176 C3P177 C3P177 C3P178 C3P178 C3P179 C3P179 C3P180 C3P180 C3P181 C3P181 C3P182 C3P182 C3P183 C3P183 C3P184 C3P184 C3P185 C3P185 C3P186 C3P186 C3P187 C3P187 C3P188 C3P188 C3P189 C3P189 C3P190 C3P190 C3P191 C3P191 C3P192 C3P192 C3P193 C3P193	C3G1U-1 C3G2U-1 C3G2U-2 C3G2U-3 C3G3U-1 C3G3U-2 C3G3U-3 C3G4U-1 C3G5U-1 C3G5U-2 C3G5U-3 C3G6U-1 C3G6U-2 C3G6U-3 C3G7U-1 C3G8U-1 C3G8U-2 C3G8U-3 C3G9U-1 C3G9U-2 C3G9U-3 C3G10U-1 C3G11U-1 C3G12U-1 C3G13U-1 C3G14U-1 C3G15U-1 C3G16U-1 C3G17U-1 C3G18U-1 C3G19U-1 C3G20U-1 C3G21U-1 C3G22U-1 C3G23U-1 C3G24U-1 C3G25U-1 C3G26U-1 C3G27U-1 C3G28U-1 C3G29U-1 C3G30U-1 C3G31U-1 C3G32U-1 C3G33U-1 C3G34U-1 C3G35U-1 C3G36U-1 C3G37U-1 C3G38U-1 C3G39U-1 C3G40U-1 C3G41U-1 C3G42U-1 C3G43U-1 C3G44U-1 C3G45U-1 C3G46U-1 C3G47U-1 C3G48U-1 C3G49U-1 C3G50U-1 C3G51U-1 C3G52U-1 C3G53U-1 C3G54U-1 C3G55U-1 C3G56U-1 C3G57U-1 C3G58U-1 C3G59U-1 C3G60U-1 C3G61U-1 C3G62U-1 C3G63U-1 C3G64U-1 C3G65U-1 C3G66U-1 C3G67U-1 C3G68U-1 C3G69U-1 C3G70U-1 C3G71U-1 C3G72U-1 C3G73U-1 C3G74U-1 C3G75U-1 C3G76U-1 C3G77U-1 C3G78U-1 C3G79U-1 C3G80U-1 C3G81U-1 C3G82U-1 C3G83U-1 C3G84U-1 C3G85U-1 C3G86U-1 C3G87U-1 C3G88U-1 C3G89U-1 C3G90U-1 C3G91U-1 C3G92U-1 C3G93U-1 C3G94U-1 C3G95U-1 C3G96U-1 C3G97U-1 C3G98U-1 C3G99U-1 C3G100U-1 C3G101U-1 C3G102U-1 C3G103U-1 C3G104U-1 C3G105U-1 C3G106U-1 C3G107U-1 C3G108U-1 C3G109U-1 C3G110U-1 C3G111U-1 C3G112U-1 C3G113U-1 C3G114U-1 C3G115U-1 C3G116U-1 C3G117U-1 C3G118U-1 C3G119U-1 C3G120U-1 C3G121U-1 C3G122U-1 C3G123U-1 C3G124U-1 C3G125U-1 C3G126U-1 C3G127U-1 C3G128U-1 C3G129U-1 C3G130U-1 C3G131U-1 C3G132U-1 C3G133U-1 C3G134U-1 C3G135U-1 C3G136U-1 C3G137U-1 C3G138U-1 C3G139U-1 C3G140U-1 C3G141U-1 C3G142U-1 C3G143U-1 C3G144U-1 C3G145U-1 C3G146U-1 C3G147U-1 C3G148U-1 C3G149U-1 C3G150U-1 C3G151U-1 C3G152U-1 C3G153U-1 C3G154U-1 C3G155U-1 C3G156U-1 C3G157U-1 C3G158U-1 C3G159U-1 C3G160U-1 C3G161U-1 C3G162U-1 C3G163U-1 C3G164U-1 C3G165U-1 C3G166U-1 C3G167U-1 C3G168U-1 C3G169U-1 C3G170U-1 C3G171U-1 C3G172U-1 C3G173U-1 C3G174U-1 C3G175U-1 C3G176U-1 C3G177U-1 C3G178U																

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り												2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
194	195	196	天台・穴川	C4P28	C4G11U-1	C4G11D-1	96.00	96.00	1987	33	2016	2021									
				C4P29	C4G11U-2	C4G11D-2								●						●	
				C4P30	C4G11U-3	C4G11D-3								●						●	
				C4P31	C4G12U-1	C4G12D-1								●						●	
				C4P32	C4G12U-2	C4G12D-2								●						●	
198	199	201	穴川・スポーツセンター	C4P33	C4G12U-3	C4G12D-3	84.00	84.00	1987	33	2016	2021									
200				C5P1	C5G1U-1	C5G1D-1								●						●	
202				C5P2	C5G1U-2	C5G1D-2								●						●	
204				C5P3	C5G2U-1	C5G2D-1								●						●	
206				C5P4	C5G2U-2	C5G2D-2								●						●	
208				C5P5	C5G3U-1	C5G3D-1								●						●	
210				C5P6	C5G3U-2	C5G3D-2								●						●	
212				C5P7	C5G3U-3	C5G3D-3								●						●	
214				C5P8	C5G4U-1	C5G4D-1								●						●	
216				C5P9	C5G4U-2	C5G4D-2								●						●	
218	219	221	スポーツセンター・動物公園	C5P10	C5G5U-1	C5G5D-1	93.90	91.96	1986	34	2015	2020									
220				C5P11	C5G5U-2	C5G5D-2								●						●	
222				C5P12	C5G5U-3	C5G5D-3								●						●	
224				C5P13	C5G6U-1	C5G6D-1								●						●	
226				C5P14	C5G6U-2	C5G6D-2								●						●	
228	229	231	スポーツセンター・動物公園	C6P1	C6G7U-1	C5G7D-1	87.12	86.87	1985	35	2015	2020									
230				C6P2	C6G7U-2	C6G7D-2								○						●	
232				C6P3	C6G7U-3	C6G7D-3								○						●	
234				C6P4	C6G8U-1	C6G8D-1	64.18	61.58	1983	37	2015	2020									
236				C6P5	C6G8U-2	C6G8D-2								○						●	
238	239	233	スポーツセンター・動物公園	C6P6	C6G8U-3	C6G8D-3								○						●	
240				C6P7	C6G9U-1	C6G9D-1								○						●	
242				C6P8	C6G9U-2	C6G9D-2								○						●	
244				C6P9	C6G9U-3	C6G9D-3								○						●	
246				C6P10	C6G10U-1	C6G10D-1								○						●	
248	249	231	スポーツセンター・動物公園	C6P11	C6G10U-2	C6G10D-2	63.13	64.75	1984	36	2015	2020									
250				C6P12	C6G10U-3	C6G10D-3								○						●	
252				C6P13	C6G11U-1	C6G11D-1								○						●	
254																					

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037
236	237	238	237	C6P33 C6P34 C6P34 C6P35 C6P35 C6P36 C6P36 C6P37 C6P37 C6P38	C6G13U-1 C6G13D-1 C6G13U-2 C6G13D-2 C6G13U-3 C6G13D-3 C6G13U-4 C6G14U-1 C6G14D-1	122.01 122.40 1984 36 2015 2020	2015 2020														
				C6P38 C6P39 C6P39 C6P40 C6P40 C6P41	C6G15-1(分岐) 動物公園32 C6G15-2(分岐) 動物公園31イ C6G15-3(分岐) 動物公園31ロ																
				C6P41 C6P42 C6P42 C6P43 C6P43 C6P43 C6P44 C6P44 C6P44 C6P45 C6P45 C7P1 C7P1 C7P2	C6G16U-1 C6G16D-1 C6G16U-2 C6G16D-2 C6G16C-1 C6G16C-2 C6G17U-1 C6G17D-1 C6G17U-2 C6G17D-2 C6G17U-3 C6G17D-3 C6G17U-4 C6G17D-4																
				C6P43 C6P44 C6P44 C6P45 C6P45 C7P1 C7P1 C7P2	C6G17U-1 C6G17D-1 C6G17U-2 C6G17D-2 C6G17U-3 C6G17D-3 C6G17U-4 C6G17D-4																
				C6P43 C6P44 C6P44 C6P45 C6P45 C7P1 C7P1 C7P2	C6G17C-1 C6G17C-2 C6G17C-3 C6G17C-4																
				C7P2 C7P3 C7P3 C7P4 C7P4	C7G1-1(分岐) C7G1-2(分岐) 動物公園33イ C7G1-3(分岐) 動物公園33ロ																
248	249	249	249	C7P5 C7P7	C7G2U-1 C7G1D-1	32.76 32.76	1984	36	2015 2020			●						●			
				C7P5 C7P6 C7P6 C7P7	C7G2-2(分岐) 動物公園34イ C7G2-3(分岐) 動物公園34ロ																
				C7P7 C7P8 C7P8 C7P9 C7P9 C7P10	C7G3U-1 C7G3D-1 C7G3U-2 C7G3D-2 C7G3U-3 C7G3D-3		●						●								
				C7P10 C7P11 C7P11 C7P12 C7P12	C7G4U-1 C7G4D-1 C7G4U-2 C7G4D-2 C7G4U-3 C7G4D-3		●						●								
				C7P13 C7P14 C7P14 C7P15 C7P15	C7G5U-1 C7G5D-1 C7G5U-2 C7G5D-2 C7G5U-3 C7G5D-3		●						●								
				C7P16 C7P17 C7P17 C7P18 C7P18	C7G6U-1 C7G6D-1 C7G6U-2 C7G6D-2 C7G6U-3 C7G6D-3		●						●								
				C7P19 C7P20 C7P20 C7P21 C7P21	C7G7U-1 C7G7D-1 C7G7U-2 C7G7D-2 C7G7U-3 C7G7D-3		●						●								
				C7P22 C7P23 C7P23 C7P24 C7P24	C7G8U-1 C7G8D-1 C7G8U-2 C7G8D-2 C7G8U-3 C7G8D-3		●						●								
				C7P25 C7P26 C7P26 C7P27 C7P27	C7G9U-1 C7G9D-1 C7G9U-2 C7G9D-2 C7G9U-3 C7G9D-3		●						●								
				C7P28 C7P29 C7P29 C7P30 C7P30	C7G10U-1 C7G10D-1 C7G10U-2 C7G10D-2 C7G10U-3 C7G10D-3		●						●								
244	246	246	246	C7P31 C7P32 C7P32 C7P33 C7P33	C7G11U-1 C7G11D-1 C7G11U-2 C7G11D-2 C7G11U-3 C7G11D-3	96.00 96.00	1985	35	2015 2020												
				C7P34	C7G11U-3 C7G11D-3																

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
269	動物公園・みつわ台	270	動物公園・みつわ台	C7P34 C7P35	C7G12U-1 C7G12D-1	100.00 100.00	1985	35	2015	2020										
271		272		C7P35 C7P36 C7P37	C7G12U-2 C7G12D-2 C7G12U-3 C7G12D-3								●					●		
273		274		C7P37 C7P38 C7P39	C7G13U-1 C7G13D-1 C7G14U-1 C7G14D-1								●					●		
275		276		C8P2 C8P3 C8P3 C8P4 C8P4 C8P5 C8P6	C8G1U-1 C8G1D-1 C8G2U-1 C8G2D-1 C8G2U-2 C8G2D-2 C8G2U-3 C8G2D-3								●					●		
277		278		C8P6 C8P7 C8P7 C8P8 C8P8 C8P9	C8G3U-1 C8G3D-1 C8G3U-2 C8G3D-2 C8G3U-3 C8G3D-3								●					●		
279		280		C8P9 C8P10 C8P10 C8P11 C8P11 C8P12	C8G4U-1 C8G4D-1 C8G4U-2 C8G4D-2 C8G4U-3 C8G4D-3								●					●		
281		282		C8P12 C8P13 C8P13 C8P14 C8P14 C8P15	C8G5U-1 C8G5D-1 C8G5U-2 C8G5D-2 C8G5U-3 C8G5D-3								●					●		
283	みつわ台・都賀	284	みつわ台・都賀	C8P15 C8P16 C8P16 C8P17 C8P17 C8P18	C8G6U-1 C8G6D-1 C8G6U-2 C8G6D-2 C8G6U-3 C8G6D-3	86.71 86.71	87.75 87.75	1986	34	2014	2019									
285		286		C8P18 C8P19 C8P19 C8P20 C8P20 C8P21	C8G7U-1 C8G7D-1 C8G7U-2 C8G7D-2 C8G7U-3 C8G7D-3								●					●		
287		288		C8P21 C8P22 C8P22 C8P23	C8G8U-1 C8G8D-1 C8G8U-2 C8G8D-2								●					●		
289		290		C8P23 C8P24 C8P24 C8P25 C8P25 C8P26	C8G9U-1 C8G9D-1 C8G9U-2 C8G9D-2 C8G9U-3 C8G9D-3								●					●		
291		292		C8P26 C8P27	C8G10U-1 C8G10D-1								●					●		
293		294		C8P27 C8P28 C8P28 C8P29 C8P29 C8P30	C8G11U-1 C8G11D-1 C8G11U-2 C8G11D-2 C8G11U-3 C8G11D-3								●					●		
295		296		C8P30 C8P31 C8P31 C8P32 C8P32 C8P33	C8G12U-1 C8G12D-1 C8G12U-2 C8G12D-2 C8G12U-3 C8G12D-3								●					●		
297	300	298	300	C8P33 C8P34 C8P34 C8P35	C8G13U-1 C8G13D-1 C8G13U-2 C8G13D-2	57.54 57.54	57.75 57.75	1986	34	2014	2019									
301		302		C8P35 C8P36	C8G14U-1 C8G14D-1								●					●		
303		304		C8P36 C8P37 C8P37 C8P38	C8G15U-1 C8G15D-1 C8G15U-2 C8G15D-2								●					●		
305		306		C8P38 C8P39 C8P39 C8P40	C8G16U-1 C8G16D-1 C8G16U-2 C8G16D-2								●					●		
307		308		C8P40 C8P41	C8G16U-2 C8G16D-3								●					●		
309		310		C8P41 C8P42 C8P42 C8P43	C8G17U-1 C8G17D-1 C8G17U-2 C8G17D-2								●					●		
311		312		C8P43 C8P44 C8P44 C8P45	C8G17U-3 C8G17D-3 C8G18U-1 C8G18D-1								●					●		
312		313		C8P45 C8P46 C8P46 C8P47	C8G18U-2 C8G18D-2 C8G18U-3 C8G18D-3								●					●		
313		314		C8P47 C8P48 C8P48 C8P49	C8G19U-1 C8G19D-1 C8G19U-2 C8G19D-2								●					●		
314		315		C8P49 C8P50	C8G19U-3 C8G19D-3								●					●		

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
313	みつわ台・都賀	314	C8P50 C8P51 C8P51 C8P52 C8P52 C9P1	C8G20U-1 C8G20D-1 C8G20U-2 C8G20D-2 C8G20U-3 C8G20D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
315		316	C9P1 C9P2 C9P2 C9P3 C9P3 C9P4	C9G1U-1 C9G1D-1 C9G1U-2 C9G1D-2 C9G1U-3 C9G1D-3	94.60	100.77	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
317		318	C9P4 C9P5 C9P5 C9P6 C9P6 C9P7	C9G2U-1 C9G2D-1 C9G3U-1 C9G3D-1 C9G3U-2 C9G3D-2 C9G3U-3 C9G3D-3	23.01	23.28	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
319		320	C9P8 C9P9 C9P9 C9P10 C9P10 C9P11	C9G4U-1 C9G4D-1 C9G4U-2 C9G4D-2 C9G4U-3 C9G4D-3	93.00	93.00	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
321		322	C9P11 C9P12 C9P12 C9P13 C9P13 C9P14	C9G5U-1 C9G5D-1 C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	35.00	35.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
323		324	C9P14 C9P15 C9P15 C9P16 C9P16 C9P17	C9G4U-3 C9G4D-3 C9G7U-1 C9G7D-1 C9G7U-2 C9G7D-2 C9G7U-3 C9G7D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
325		326	C9P17 C9P18 C9P18 C9P19 C9P19 C9P20	C9G7U-3 C9G7D-3 C9G8U-1 C9G8D-1 C9G8U-2 C9G8D-2 C9G8U-3 C9G8D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
327		328	C9P20 C9P21 C9P21 C9P22 C9P22 C9P23	C9G8U-3 C9G8D-3 C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	124.00	124.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
329		330	C9P23 C9P24 C9P24 C9P25 C9P25 C9P26	C9G9U-4 C9G8D-4 C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	94.00	94.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
331		332	C9P26 C9P27 C9P27 C9P28 C9P28 C9P29	C9G10U-1 C9G10D-1 C9G10U-2 C9G10D-2 C9G10U-3 C9G10D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
333		334	C9P29 C9P29 C9P29 C9P30 C9P30 C9P31	C9G11U-1 C9G11D-1 C9G11U-2 C9G11D-2 C9G11U-3 C9G11D-3	96.00	96.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
335		336	C9P31 C9P32 C9P32 C9P33 C9P33 C9P34	C9G12U-1 C9G12D-1 C9G12U-2 C9G12D-2	64.00	64.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
337		338	C9P34 C9P35 C9P35 C9P36 C9P36 C9P37	C9G14U-1 C9G14D-1 C9G14U-2 C9G14D-2	101.00	101.00	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
339		340	C9P37 C9P38 C9P38 C9P39 C9P39 C9P40	C9G15U-1 C9G15D-1 C9G16U-1 C9G16D-1	57.00	57.00	1985	35	2014	2019	● ● ●					●				
341		342	C9P39 C9P40 C9P40 C10P1 C10P1	C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
343		344	C10P1 C10P2 C10P2 C10P3 C10P3 C10P4	C10G1U-1 C10G1D-1 C10G2U-1 C10G2D-1	27.19	27.19	1986	34	2014	2019	● ● ●					●				
345		346	C10P4 C10P5 C10P5 C10P6 C10P6 C10P7	C10G2U-2 C10G2D-2 C10G2U-3 C10G2D-3	68.23	69.66	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				
347		348	C10P6 C10P7 C10P7 C10P8 C10P8 C10P9	C10G3U-1 C10G3D-1	24.33	24.48	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				
349		350	C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12	C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2	74.09	75.78	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				
351		352	C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15	C10G5U-1 C10G5D-1 C10G5U-2 C10G5D-2	27.66	28.30	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				
353		354	C10P15 C10P16 C10P16 C10P17 C10P17 C10P18	C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2	90.76	91.20	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				
355		356	C10P18 C10P19 C10P19 C10P20 C10P20 C10P21	C10G6U-3 C10G6D-3	87.35	85.80	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				
357		358	C10P21 C10P22 C10P22 C10P23 C10P23 C10P24	C10G6U-4 C10G6D-4 C10G6U-5 C10G6D-5	87.35	85.80	1986	34	2013	2018	● ● ●					●				

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
359	360	361	362	C10P15	C10G7U-1	C10G7D-1	75.65	74.25	1986	34	2013	2018	●							
				C10P16	C10G7U-2	C10G7D-2							●							
				C10P17	C10G7U-3	C10G7D-3							●							
				C10P18	C10G8U-1	C10G8D-1							●							
				C10P19	C10G8U-2	C10G8D-2							●							
				C10P20	C10G8U-3	C10G8D-3							●							
				C10P21	C10G9U-1	C10G9D-1							●							
				C10P22	C10G9U-2	C10G9D-2							●							
				C10P23	C10G9U-3	C10G9D-3							●							
				C10P24	C10G10U-1	C10G10D-1							●							
363	364	365	366	C10P25	C10G11U-1	C10G11D-1	125.25	125.25	1986	34	2013	2018	●							
				C10P26	C10G11U-2	C10G11D-2							●							
				C10P27	C10G11U-3	C10G11D-3							●							
				C10P28	C10G11U-4	C10G11D-4							●							
				C10P29	C10G12U-1	C10G12D-1							●							
				C10P30	C10G12U-2	C10G12D-2							●							
				C10P31	C10G13U-1	C10G13D-1							●							
				C10P32	C10G14U-1	C10G14D-1							●							
				C10P33	C10G14U-2	C10G14D-2							●							
				C10P34	C10G15U-1	C10G15D-1							●							
371	372	373	374	C10P35	C10G15U-2	C10G15D-2	69.92	67.94	1986	34	2013	2018	●							
				C10P36	C10G15U-3	C10G15D-3							●							
				C10P37	C10G16U-1	C10G16D-1							●							
				C10P38	C10G16U-2	C10G16D-2							●							
				C10P39	C10G16U-3	C10G16D-3							●							
				C10P40	C10G17U-1	C10G17D-1	85.44	85.56	1985	35	2013	2018	●							
				C10P41	C10G17U-2	C10G17D-2							●							
				C10P42	C10G17U-3	C10G17D-3							●							
				C10P43	C10G18U-1	C10G18D-1							●							
				C10P44	C10G19U-1	C10G19D-1							●							
				C10P45	C10G19U-2	C10G19D-2							●							
				C11P1	C10G19U-3	C10G19D-3							●							
381	382	383	384	C11P2	C11G1U-1	C11G1D-1	33.81	33.94	1985	35	2013	2018	●							
				C11P3	C11G2U-1	C11G2D-1							●							
				C11P4	C11G2U-2	C11G2D-2							●							
				C11P5	C11G2U-3	C11G2D-3							●							
				C11P6	C11G3U-1	C11G3D-1							●							
				C11P7	C11G3U-2	C11G3D-2							●							
				C11P8	C11G3U-3	C11G3D-3							●							
				C11P9	C11G4U-1	C11G4D-1							●							
				C11P10	C11G4U-2	C11G4D-2							●							
				C11P11	C11G4U-3	C11G4D-3							●							
391																				

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
403	404	小倉台・千城台北	C11P26	C11G10U-1	C11G10D-1	100.00	100.00	1986	34	2013	2018	●								
			C11P27	C11G10U-2	C11G10D-2							●								
			C11P28	C11G10U-3	C11G10D-3							●								
405			C11P29	C11G11U-1	C11G11D-1	33.00	33.00	1986	34	2013	2018	●								
407			C11P30	C11G12U-1	C11G12D-1	32.26	32.28	1986	34	2013	2018	●								
409	410	410	C11P31	C11G13U-1	C11G13D-1	63.75	64.22	1986	34	2013	2018	●								
			C11P32	C11G13U-2	C11G13D-2							●								
			C11P33	C11G13U-3	C11G13D-3							●								
411			C12P1	C12G1U-1	C12G1D-1	32.83	33.14	1986	34	2013	2018	●								
413			C12P2	C12G2U-1	C12G2D-1	25.00	25.24	1986	34	2013	2018	●								
415	416	416	C12P3	C12G3U-1	C12G3D-1	88.06	88.89	1986	34	2013	2018	●								
			C12P4	C12G3U-2	C12G3D-2							●								
			C12P5	C12G3U-3	C12G3D-3							●								
			C12P6	C12G4U-1	C12G4D-1							●								
417			C12P7	C12G4U-2	C12G4D-2	88.33	88.66	1986	34	2013	2018	●								
	418	418	C12P8	C12G4U-3	C12G4D-3	88.50	88.50	1986	34	2013	2018	●								
			C12P9	C12G5U-1	C12G5D-1							●								
			C12P10	C12G5U-2	C12G5D-2							●								
			C12P11	C12G5U-3	C12G5D-3							●								
			C12P12	C12G6U-1	C12G6D-1	88.50	88.50	1986	34	2013	2018	●								
421	422	422	C12P13	C12G6U-2	C12G6D-2							●								
			C12P14	C12G6U-3	C12G6D-3							●								
			C12P15	C12G7U-1	C12G7D-1							●								
			C12P16	C12G7U-2	C12G7D-2	66.00	66.00	1986	34	2013	2018	●								
			C12P17	C12G8U-1	C12G8D-1	96.00	96.00	1986	34	2013	2018	●								
425	426	426	C12P18	C12G8U-2	C12G8D-2							●								
			C12P19	C12G8U-3	C12G8D-3							●								
			C12P20	C12G9U-1	C12G9D-1	22.00	22.00	1986	34	2013	2018	●								
			C12P21	C12G10-1(分岐) 千城台11イ		40.00	1985	35	2015	2018	○	●○	○	○	●○	○	●○	○		
430	431	429	C12P22	C12G10-2(分岐) 千城台11ロ																
			C12P23	C12G11U-1	C12G11D-1	25.50	25.50	1985	35	2013	2018	●								
			C12P24	C12G12-1(分岐) 千城台12イ																
			C12P25	C12G12-1(分岐) 千城台12ロ		40.00	1985	35	2015	2018	○	●○	○	○	●○	○	●○	○		
			C12P26	C12G13U-1	C12G13D-1	21.00	21.00	1985	35	2013	2018	●								
433	434	432	C12P27	C12G14U-1	C12G14D-1	29.00	29.00	1985	35	2013	2018	●								
			C12P28	C12G15U-1	C12G15D-1	64.00	64.00	1985	35	2013	2018	●								
			C12P29	C12G15U-2	C12G15D-2							●								
			C12P30	C12G15U-3	C12G15D-3							●								
			C13P1	C13G1U-1	C13G1D-1	31.00	31.00	1985	35	2013	2018	●								
439	440	千城台	C13P2																	

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期														
上り	中央	下り											2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046						
104	千葉	105	109	P1	COG1U-1	COG1D-1	34.40	35.68	1987	33	2016	2021				●					●						
106				D0	COG1U-2	COG1D-2										●					●						
107		107		D1	COG2U-1	COG2D-1	13.23	15.17	1987	33	2016	2021				●					●						
108				A1-2	C1G1U-1	C1G1D-1	66.88	66.88	1987	33	2016	2021				●					●						
109		111		D2	C1G1U-2	C1G1D-2										●					●						
110				D3	C1G1U-3	C1G1D-3	32.77	59.35	1987	33	2016	2021				●					●						
111		千葉・千葉公園	112	D4	C1G2U-1	C1G2D-1		23.27									●					●					
112				C1P2	C1G2U-2																						
113				C1P4	C1G3-1(分岐) 千葉13イ		38.33		1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	●○							
114				C1P5	C1G3-2(分岐) 千葉13ロ		36.81		1987	33	2016	2021															
115				C1P6	C1G4-1(分岐) 千葉14イ		87.16		1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	●○							
116				C1P7, 8	C1G4-2(分岐) 千葉14ロ		21.45		1987	33	2016	2021															
117				C1P9	C1G5U-1	C1G5D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
118				C1P10	C1G6U-1	C1G6D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
119				C1P11	C1G6U-2	C1G6D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
120				C1P12	C1G6U-3	C1G6D-3	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
121				C1P13	C1G7U-1	C1G7D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
122				C1P14	C1G7U-2	C1G7D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
123				C1P15	C1G7U-3	C1G7D-3	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
124				C1P16	C1G8U-1	C1G8D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
125				C1P17	C1G8U-2	C1G8D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
126				C1P18	C1G8U-3	C1G8D-3	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
127				C1D2	C1G9U-1	C1G9D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
128				C1D3	C1G9U-2	C1G9D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
129				C1D4	C1G10U-1	C1G10D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
130				C1P21	C1G10U-2	C1G10D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
131				C1P22	C1G11U-1	C1G11D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
132				C1P23	C1G11U-2	C1G11D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
133				C1P24	C1G11U-3	C1G11D-3	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
134				C1P25	C1G12U-1	C1G12D-1	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
135				C1P26	C1G12U-2	C1G12D-2	89.67		1987	33	2016	2021				●					●						
136				C1P27	C1G13U-1	C1G13D-1	89.67		1987	34	2016	2021				●					●						
137				C1P28	C1G13U-2	C1G13D-2	89.67		1987	34	2016	2021				●					●						
138				C1P29	C1G13U-3	C1G13D-3	89.67		1987	34	2016	2021				●					●						
139				C1P30	C1G14U-1	C1G14D-1	89.67		1987	34	2016	2021				●					●						
140				C1P31	C1G14U-2	C1G14D-2	89.67		1987	34	2016	2021				●					●						
141				C1P32	C1G14U-3	C1G14D-3	89.67		1987	34	2016	2021				●					●						
142																											

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046
150	千葉公園・作草部	151	C2P16 C2P17 C2P18 C2P18 C2P19	C2G7U-1	C2G7D-1	89.93	90.07	1988	32	2016	2021	●								●	
152				C2G7U-2	C2G7D-2							●								●	
153				C2G7U-3	C2G7D-3							●								●	
154		155	C2P19 C2P20 C2P20 C2P21 C2P21 C2P22 C2P22 C3P1	C2G8U-1	C2G8D-1	60.70	60.70	1988	32	2016	2021	●								●	
156				C2G9U-1	C2G9D-1	●								●							
158				C2G9U-2	C2G9D-2	64.16	63.82	1988	32	2016	2021	●								●	
159				C2G9U-3	C2G9D-3							●								●	
160		作草部・天台	161	C3P1 C3P2 C3P2 C3P3 C3P3 C3P4 C3P4 C3P5	C3G1U-1	C3G1D-1	38.48	38.09	1988	32	2016	2021	●								●
162				C3G2U-1	C3G2D-1	●								●							
164				C3G2U-2	C3G2D-2	90.03	89.97	1987	33	2016	2021	●								●	
166				C3G2U-3	C3G2D-3	●								●							
168				C3G3U-1	C3G3D-1	●								●							
170			167	C3G3U-2	C3G3D-2	122.75	122.85	1987	33	2016	2021	●								●	
172				C3G3U-3	C3G3D-3	●								●							
174				C3G3U-4	C3G3D-4	●								●							
176				C3G4U-1	C3G4D-1	39.79	40.20	1987	33	2016	2021	●								●	
178				C3G5U-1	C3G5D-1	●								●							
180	天台・穴川	169	C3P11 C3P12 C3P12 C3P13 C3P13	C3G5U-2	C3G5D-2	89.87	90.13	1987	33	2016	2021	●								●	
182				C3G5U-3	C3G5D-3	●								●							
184				C3G6U-1	C3G6D-1	●								●							
186				C3G6U-2	C3G6D-2	89.98	90.02	1987	33	2016	2021	●								●	
188				C3G6U-3	C3G6D-3	●								●							
190		171	C3P16 C3P17 C3P18 C3P18 C3P19	C3G7U-1	C3G7D-1	37.85	38.03	1987	33	2016	2021	●								●	
192				C3G8U-1	C3G8D-1	●								●							
193				C3G8U-2	C3G8D-2	98.93	99.06	1987	33	2016	2021	●								●	
194				C3G8U-3	C3G8D-3	●								●							
195				C3G9U-1	C3G9D-1	●								●							
196		173	C3P20 C3P21 C3P21 C3P22 C4P1	C3G9U-2	C3G9D-2	64.00	64.00	1987	33	2016	2021	●								●	
197				C3G9U-3	C3G9D-3	●								●							
198				C4P1 C4P2 C4P2 C4P3 C4P3	C4G1U-1	C4G1D-1	61.50	61.50	1987	33	2016	2021	●							●	
199				C4G1U-2	C4G1D-2	●								●							
200				C4G2U-1	C4G2D-1	46.00	46.00	1987	33	2016	2021	●								●	
201		175	C4P4 C4P5 C4P5 C4P6 C4P6	C4G3U-1	C4G3D-1	18.00	18.00	1986	34	2016	2021	●								●	
202				C4G4U-1	C4G4D-1	●								●							
203				C4G4U-2	C4G4D-2	127.54	127.46	1986	34	2016	2021	●								●	
204				C4G4U-3	C4G4D-3	●								●							
205				C4G4U-4	C4G4D-4	●								●							
206		177	C4P9 C4P10 C4P10 C4P11 C4P11	C4G5U-1	C4G5D-1	●								●							
207				C4G5U-2	C4G5D-2	90.55	89.33	1986	34	2016	2021	●								●	
208				C4G5U-3	C4G5D-3	●								●							
209				C4P12 C4P13	C4G6U-1	C4G6D-1	●								●						
210				C4P13 C4P14	C4G6U-2																

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2038		2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
194	195	196	197	C4P28	C4G11U-1	C4G11D-1	96.00	96.00	1987	33	2016	2021				●					●
				C4P29	C4G11U-2	C4G11D-2										●					●
				C4P30	C4G11U-3	C4G11D-3										●					●
				C4P31	C4G12U-1	C4G12D-1										●					●
				C4P32	C4G12U-2	C4G12D-2										●					●
				C4P33	C4G12U-3	C4G12D-3										●					●
198	199	200	201	C5P1	C5G1U-1	C5G1D-1	44.38	44.38	1988	32	2015	2020				●					●
				C5P2	C5G1U-2	C5G1D-2										●					●
				C5P3												●					●
				C5P4	C5G2U-1	C5G2D-1										●					●
				C5P5	C5G2U-2	C5G2D-2										●					●
				C5P6	C5G3U-1	C5G3D-1										●					●
202	203	204	205	C5P7	C5G3U-2	C5G3D-2	94.96	96.36	1988	32	2015	2020				●					●
				C5P8	C5G3U-3	C5G3D-3										●					●
				C5P9	C5G4U-1	C5G4D-1										●					●
				C5P10	C5G4U-2	C5G4D-2										●					●
				C5P11	C5G5U-1	C5G5D-1										●					●
				C5P12	C5G5U-2	C5G5D-2										●					●
206	207	208	209	C5P13	C5G5U-3	C5G5D-3	93.90	91.96	1986	34	2015	2020				●					●
				C5P14	C5G6U-1	C5G6D-1										●					●
				C5P15	C5G6U-2	C5G6D-2										●					●
				C5P16	C5G7U-1	C5G7D-1										●					●
				C5P17	C5G7U-2	C5G7D-2										●					●
				C5P18	C5G7U-3	C5G7D-3										●					●
210	211	212	213	C6P1	C6G1U-1	C6G1D-1	26.00	26.00	1985	35	2015	2020				●					●
				C6P2	C6G2U-1	C6G2D-1										●					●
				C6P3	C6G2U-2	C6G2D-2										●					●
				C6P4	C6G2U-3	C6G2D-3										●					●
				C6P5	C6G3U-1	C6G3D-1										●					●
				C6P6	C6G3U-2	C6G3D-2										●					●
214	215	216	217	C6P7	C6G4U-1	C6G4D-1	58.01	59.79	1983	37	2015	2020				●					●
				C6P8	C6G4U-2	C6G4D-2										●					●
				C6P9	C6G4U-3	C6G4D-3										●					●
				C6P10	C6G5U-1	C6G5D-1										●					●
				C6P11	C6G5U-2	C6G5D-2										●					●
				C6P12	C6G5U-3	C6G5D-3										●					●
220	221	222	223	C6P13	C6G6U-1	C6G6D-1	64.48	65.43	1983	37	2015	2020				●					●
				C6P14	C6G6U-2	C6G6D-2										●					●
				C6P15	C6G6U-3	C6G6D-3										●				</	

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046
236	237	237	スポーツセンター・動物公園	C6P33 C6P34 C6P34 C6P35 C6P35 C6P36 C6P36 C6P37 C6P37 C6P38	C6G13U-1 C6G13D-1 C6G13U-2 C6G13D-2 C6G13U-3 C6G13D-3 C6G13U-4 C6G14D-1	122.01 122.40	1984	36	2015	2020			●							●	
238		239		C6P38 C6P39 C6P39 C6P40 C6P40 C6P41	C6G15-1(分岐) 動物公園32 C6G15-2(分岐) 動物公園31イ C6G15-3(分岐) 動物公園31ロ	58.60	1984	36	2015	2020	○	○	●○	○	○	○	○	●	○		
240				C6P41 C6P42 C6P42 C6P43 C6P43 C6P43	C6G16U-1 C6G16D-1 C6G16U-2 C6G16D-2 C6G16C-1 C6G16C-2	53.86 43.93	1984	36	2015	2020			●						●		
241	242	243		C6P43 C6P44 C6P44 C6P45 C6P45 C7P1 C7P1 C7P2	C6G17U-1 C6G17D-1 C6G17U-2 C6G17D-2 C6G17U-3 C6G17D-3 C6G17U-4 C6G17D-4	114.01 114.00							●					●			
244	245	246		C6P43 C6P44 C6P44 C6P45 C6P45 C7P1 C7P1 C7P2	C6G17C-1 C6G17C-2 C6G17C-3 C6G17C-4	114.00							●					●			
247			動物公園	C7P2 C7P3 C7P3 C7P4 C7P4 C7P5	C7G1-1(分岐) C7G1-2(分岐) 動物公園33イ C7G1-3(分岐) 動物公園33ロ	50.50	1984	36	2015	2020	○	○	●○		○	○		●	○		
248	249	249		C7P5 C7P7	C7G2U-1 C7G1D-1	32.76 32.76					○		●					●			
250				C7P5 C7P6 C7P6 C7P7	C7G2-2(分岐) 動物公園34イ C7G2-3(分岐) 動物公園34ロ	50.50					○	○	●○	○		○	○	●	○		
251	252	252		C7P7 C7P8 C7P8 C7P9 C7P9 C7P10 C7P10 C7P11	C7G3U-1 C7G3D-1 C7G3U-2 C7G3D-2 C7G3U-3 C7G3D-3	84.93 84.94					○		●					●			
253	254	254		C7P11 C7P11 C7P12 C7P12 C7P13	C7G4U-1 C7G4D-1 C7G4U-2 C7G4D-2 C7G4U-3 C7G4D-3	68.86 68.17					○		●					●			
255	256	256		C7P13 C7P14 C7P14 C7P15 C7P15 C7P16	C7G5U-1 C7G5D-1 C7G5U-2 C7G5D-2 C7G5U-3 C7G5D-3	69.21 68.77					○		●					●			
257	258	258		C7P16 C7P17 C7P17 C7P18 C7P18 C7P19	C7G6U-1 C7G6D-1 C7G6U-2 C7G6D-2 C7G6U-3 C7G6D-3	77.79 78.19					○		●					●			
259	260	260		C7P19 C7P20 C7P20 C7P21 C7P21 C7P22	C7G7U-1 C7G7D-1 C7G7U-2 C7G7D-2 C7G7U-3 C7G7D-3	77.57 78.39					○		●					●			
261	262	262		C7P22 C7P23 C7P23 C7P24 C7P24 C7P25	C7G8U-1 C7G8D-1 C7G8U-2 C7G8D-2 C7G8U-3 C7G8D-3	74.58 75.37					○		●					●			
263	264	264		C7P25 C7P26 C7P26 C7P27 C7P27 C7P28	C7G9U-1 C7G9D-1 C7G9U-2 C7G9D-2 C7G9U-3 C7G9D-3	74.58 75.37					○		●					●			
265	266	266		C7P28 C7P29 C7P29 C7P30 C7P30 C7P31	C7G10U-1 C7G10D-1 C7G10U-2 C7G10D-2 C7G10U-3 C7G10D-3	79.76 80.23					○		●					●			
267	268	268		C7P31 C7P32 C7P32 C7P33 C7P33 C7P34	C7G11U-1 C7G11D-1 C7G11U-2 C7G11D-2 C7G11U-3 C7G11D-3	96.00 96.00					○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			
											○		●					●			

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046
269	動物公園・みつわ台	270	動物公園・みつわ台	C7P34	C7G12U-1	C7G12D-1	100.00	100.00	1985	35	2015	2020			●○					●	
271				C7P35	C7G12U-2	C7G12D-2															
273				C7P36	C7G12U-3	C7G12D-3															
275				C7P37	C7G13U-1	C7G13D-1	23.63	23.63	1985	35	2015	2020			●○					●	
277				C7P38	C7G14U-1	C7G14D-1															
279				C7P39	C7G14U-2	C7G14D-2															
281				C8P1	C7G14U-3	C7G14D-3															
283	みつわ台・都賀	284	みつわ台・都賀	C8P2	C8G1U-1	C8G1D-1	32.30	32.30	1985	35	2014	2019			●○					●	
285				C8P3	C8G2U-1	C8G2D-1															
287				C8P4	C8G2U-2	C8G2D-2															
289				C8P5	C8G2U-3	C8G2D-3															
291				C8P6	C8G3U-1	C8G3D-1															
293				C8P7	C8G3U-2	C8G3D-2															
295				C8P8	C8G3U-3	C8G3D-3															
297	みつわ台・都賀	298	みつわ台・都賀	C8P9	C8G4U-1	C8G4D-1	75.42	74.51	1985	35	2014	2019			●○				●		
301				C8P10	C8G4U-2	C8G4D-2															
303				C8P11	C8G4U-3	C8G4D-3															
305				C8P12	C8G5U-1	C8G5D-1															
307				C8P13	C8G5U-2	C8G5D-2															
309				C8P14	C8G5U-3	C8G5D-3															
311				C8P15	C8G6U-1	C8G6D-1															
312				C8P16	C8G6U-2	C8G6D-2															
269	みつわ台・都賀	296	みつわ台・都賀	C8P17	C8G6U-3	C8G6D-3															
287				C8P18	C8G7U-1	C8G7D-1															
289				C8P19	C8G7U-2	C8G7D-2															
291				C8P20	C8G7U-3	C8G7D-3															
293				C8P21	C8G8U-1	C8G8D-1															
295				C8P22	C8G8U-2	C8G8D-2															
297				C8P23	C8G9U-1	C8G9D-1															
299	300	302	304	C8P24	C8G9U-2	C8G9D-2	120.05	119.95	1986	34	2014	2019			●○						

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2038		2039	2040	2041	2042	2043	2044
313	みつわ台・都賀	314	C8P50 C8P51 C8P51 C8P52 C8P52 C9P1	C8G20U-1 C8G20D-1 C8G20U-2 C8G20D-2 C8G20U-3 C8G20D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019		●				○	●			
315			C9P1 C9P2 C9P2 C9P3 C9P3 C9P4	C9G1U-1 C9G1D-1 C9G1U-2 C9G1D-2 C9G1U-3 C9G1D-3	94.60	100.77	1986	34	2014	2019		●				○	●		○	
317			C9P4 C9P5 C9P5 C9P6 C9P6 C9P7	C9G2U-1 C9G2D-1 C9G3U-1 C9G3D-1 C9G3U-2 C9G3D-2 C9G3U-3 C9G3D-3	23.01	23.28	1986	34	2014	2019		●				●	○			
319			C9P8 C9P9 C9P9 C9P10 C9P10 C9P11	C9G4U-1 C9G4D-1 C9G4U-2 C9G4D-2 C9G4U-3 C9G4D-3	93.00	93.00	1986	34	2014	2019		●				●	○			
321			C9P11 C9P12 C9P12 C9P13 C9P13 C9P14	C9G5U-1 C9G5D-1 C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	35.00	35.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
323	都賀・桜木	324	C9P14 C9P15 C9P15 C9P16 C9P16 C9P17	C9G4U-3 C9G4D-3 C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
325			C9P17 C9P18 C9P18 C9P19 C9P19 C9P20	C9G7U-1 C9G7D-1 C9G7U-2 C9G7D-2 C9G7U-3 C9G7D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
327			C9P18 C9P19 C9P19 C9P20 C9P20 C9P21	C9G8U-1 C9G8D-1 C9G8U-2 C9G8D-2 C9G8U-3 C9G8D-3	124.00	124.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
329			C9P21 C9P22 C9P22 C9P23 C9P23 C9P24	C9G8U-4 C9G8D-4 C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	94.00	94.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
331			C9P24 C9P25 C9P25 C9P26 C9P26 C9P27	C9G9U-4 C9G9D-4 C9G10U-1 C9G10D-1 C9G10U-2 C9G10D-2 C9G10U-3 C9G10D-3	94.00	94.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
333			C9P27 C9P28 C9P28 C9P29 C9P29 C9P30	C9G10U-2 C9G10D-2 C9G11U-1 C9G11D-1 C9G11U-2 C9G11D-2 C9G11U-3 C9G11D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
335			C9P30 C9P31 C9P31 C9P32 C9P32 C9P33	C9G11U-3 C9G11D-3 C9G12U-1 C9G12D-1 C9G12U-2 C9G12D-2 C9G12U-3 C9G12D-3	96.00	96.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
337			C9P33 C9P34 C9P34 C9P35 C9P35 C9P36	C9G13U-1 C9G13D-1 C9G14U-1 C9G14D-1 C9G14U-2 C9G14D-2 C9G14U-3 C9G14D-3	57.00	57.00	1985	35	2014	2019		●				●	○			
339			C9P36 C9P37 C9P37 C9P38 C9P38 C9P39	C9G14U-3 C9G14D-3 C9G15U-1 C9G15D-1 C9G16U-1 C9G16D-1 C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	101.00	101.00	1986	34	2014	2019		●				●	○			
341			C9P39 C9P40 C9P40 C10P1 C10P1	C9G16U-3 C9G16D-3 C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	27.19	27.19	1986	34	2014	2019		●				●	○			
343	桜木・小倉台	344	C10P1 C10P2 C10P2 C10P3 C10P3 C10P4	C10G1U-1 C10G1D-1 C10G2U-1 C10G2D-1 C10G2U-2 C10G2D-2 C10G2U-3 C10G2D-3	24.33	24.48	1986	34	2013	2018	●					●				
345			C10P4 C10P5 C10P5 C10P6 C10P6 C10P7	C10G3U-1 C10G3D-1 C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3	68.23	69.66	1986	34	2013	2018	●					●				
347			C10P7 C10P8 C10P8 C10P9 C10P9 C10P10	C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1	27.66	28.30	1986	34	2013	2018	●					●				
349			C10P10 C10P11 C10P11 C10P12 C10P12 C10P13	C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	90.76	91.20	1986	34	2013	2018	●					●				
351			C10P13 C10P14 C10P14 C10P15 C10P15	C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	87.35	85.80	1986	34	2013	2018	●					●				
353			C10P14 C10P15 C10P15	C10G6U-3 C10G6D-3							●					●				
355			C10P15 C10P16 C10P16 C10P17 C10P17 C10P18	C10G6U-1 C10G6D-1 C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3							●					●				
357			C10P18 C10P19 C10P19 C10P20 C10P20	C10G6U-3 C10G6D-3							●					●				

注) ・定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
359	360	361	362	C10P15	C10G7U-1	C10G7D-1	75.65	74.25	1986	34	2013	2018	●					●		
				C10P16									●					●		
				C10P16	C10G7U-2	C10G7D-2							●					●		
				C10P17									●					●		
				C10P17	C10G7U-3	C10G7D-3							●					●		
				C10P18									●					●		
363	364	365	366	C10P18	C10G8U-1	C10G8D-1	75.64	74.25	1986	34	2013	2018	●					●		
				C10P19									●					●		
				C10P19	C10G8U-2	C10G8D-2							●					●		
				C10P20									●					●		
				C10P20	C10G8U-3	C10G8D-3							●					●		
				C10P21									●					●		
367	368	369	370	C10P21	C10G9U-1	C10G9D-1	75.43	74.50	1986	34	2013	2018	●					●		
				C10P22									●					●		
				C10P22	C10G9U-2	C10G9D-2							●					●		
				C10P23									●					●		
				C10P23	C10G10U-1	C10G10D-1	43.25	43.25	1986	34	2013	2018	●					●		
				C10P24									●					●		
371	372	373	374	C10P24	C10G11U-1	C10G11D-1							●					●		
				C10P25									●					●		
				C10P25	C10G11U-2	C10G11D-2							●					●		
				C10P26									●					●		
				C10P26	C10G11U-3	C10G11D-3							●					●		
				C10P27									●					●		
375	376	377	378	C10P27	C10G11U-4	C10G11D-4	125.25	125.25	1986	34	2013	2018	●					●		
				C10P28									●					●		
				C10P29	C10G12U-1	C10G12D-1							●					●		
				C10P29	C10G12U-2	C10G12D-2							●					●		
				C10P30									●					●		
				C10P31	C10G13U-1	C10G13D-1	46.61	44.65	1986	34	2013	2018	●					●		
381	382	383	384	C10P31									●					●		
				C10P32	C10G14U-1	C10G14D-1							●					●		
				C10P32	C10G14U-2	C10G14D-2							●					●		
				C10P33	C10G15U-1	C10G15D-1							●					●		
				C10P34									●					●		
				C10P34	C10G15U-2	C10G15D-2							●					●		
385	386	387	388	C10P35			69.92	67.94	1986	34	2013	2018	●					●		
				C10P36	C10G16U-1	C10G16D-1							●					●		
				C10P37									●					●		
				C10P38	C10G16U-2	C10G16D-2							●					●		
				C10P38	C10G16U-3	C10G16D-3							●					●		
				C10P39	C10G17U-1	C10G17D-1	85.44	85.56	1985	35	2013	2018	●					●		
391	392	393	394	C10P40									●					●		
				C10P40	C10G17U-2	C10G17D-2							●					●		
				C10P41									●					●		
				C10P41	C10G17U-3	C10G17D-3							●					●		
				C10P42																

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期												
上り	中央	下り											2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046				
403	404	小倉台・千城台北	C11P26	C11G10U-1	C11G10D-1	100.00	100.00	1986	34	2013	2018	●					●								
			C11P27	C11G10U-2	C11G10D-2							●					●								
			C11P28	C11G10U-3	C11G10D-3							●					●								
405			C11P29	C11G11U-1	C11G11D-1							●					●								
407			C11P30	C11G12U-1	C11G12D-1							●					●								
409			C11P31	C11G12U-2	C11G12D-2							●					●								
411	412	千城台北・千城台	C11P31	C11G13U-1	C11G13D-1	63.75	64.22	1986	34	2013	2018	●					●								
			C11P32	C11G13U-2	C11G13D-2							●					●								
			C11P33	C11G13U-3	C11G13D-3							●					●								
413			C12P1	C12G1U-1	C12G1D-1							●					●								
			C12P2	C12G2U-1	C12G2D-1							●					●								
			C12P3	C12G3U-1	C12G3D-1							●					●								
415			C12P4	C12G3U-2	C12G3D-2							●					●								
			C12P5	C12G3U-3	C12G3D-3							●					●								
			C12P6	C12G4U-1	C12G4D-1							●					●								
417			C12P7	C12G4U-2	C12G4D-2							●					●								
			C12P8	C12G4U-3	C12G4D-3							●					●								
419			C12P9	C12G5U-1	C12G5D-1							●					●								
			C12P10	C12G5U-2	C12G5D-2							●					●								
			C12P11	C12G5U-3	C12G5D-3							●					●								
421			C12P12	C12G6U-1	C12G6D-1	88.50	88.50	1986	34	2013	2018	●					●								
			C12P13	C12G6U-2	C12G6D-2							●					●								
			C12P14	C12G6U-3	C12G6D-3							●					●								
			C12P15	C12G7U-1	C12G7D-1							●					●								
423			C12P16	C12G7U-2	C12G7D-2							●					●								
			C12P17	C12G8U-1	C12G8D-1							●					●								
425			C12P18	C12G8U-2	C12G8D-2	96.00	96.00	1986	34	2013	2018	●					●								
			C12P19	C12G8U-3	C12G8D-3							●					●								
			C12P20	C12G9U-1	C12G9D-1							●					●	○							
427			C12P21	C12G10-1(分岐) 千城台11イ								●○	○	●○	○		●○	○	●○						
			C12P22	C12G10-2(分岐) 千城台11ロ																					
430	431	429	C12P23	C12G11U-1	C12G11D-1							●					●	○							
			C12P24	C12G12-1(分岐) 千城台12イ																					
433	434	432	C12P24	C12G12-1(分岐) 千城台12イ		40.00	1985	35	2015	2018	●○	○	●○	○		●○	○	●○	○						
435			C12P25	C12G12-1(分岐) 千城台12ロ																					
437	438	430	C12P26	C12G13U-1	C12G13D-1						●					●	○								
			C12P27	C12G14U-1	C12G14D-1						●					●	○								
			C12P28	C12G15U-1	C12G15D-1						●					●	○								
			C12P29	C12G15U-2	C12G15D-2	64.00	1985	35	2013	2018		●					●	○							
			C12P30	C12G15U-3	C12G15D-3							●					●	○							
439	440	千城台	C13P1	C13G1U-1	C13G1D-1							●					●	○							

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055
104	千葉	105	109	P1	COG1U-1	COG1D-1	34.40	35.68	1987	33	2016	2021					●				
106				D0	COG1U-2	COG1D-2											●				
107		111		D1	COG2U-1	COG2D-1	13.23	15.17	1987	33	2016	2021					●				
108				A1-2	C1G1U-1	C1G1D-1	66.88	66.88	1987	33	2016	2021					●				
109				D2	C1G1U-2	C1G1D-2											●				
110				D3	C1G1U-3	C1G1D-3	32.77	59.35	1987	33	2016	2021					●				
111				D4	C1G2U-1	C1G2D-1											●				
112				C1P2	C1G2U-2	23.27	38.33	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○		
113				C1P6	C1G3-1(分岐) 千葉13イ																
114	千葉・千葉公園	115	119	C1P5	C1G3-2(分岐) 千葉13ロ	36.81	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	○		
115				C1P6	C1G4-1(分岐) 千葉14イ																
116		117		C1P7, 8	C1G4-2(分岐) 千葉14ロ	21.45	20.93	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○		
117				C1P9	C1G5U-1																
118		119		C1P10	C1G6U-1	C1G6D-1	89.67	88.42	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
119				C1P11	C1G6U-2	C1G6D-2															
120		121		C1P12	C1G6U-3	C1G6D-3	87.16	86.87	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
121				C1P13	C1G7U-1	C1G7D-1															
122		123		C1P14	C1G7U-2	C1G7D-2	122.15	118.79	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
123				C1P15	C1G7U-3	C1G7D-3															
124		125		C1P16	C1G8U-1	C1G8D-1	56.52	55.57	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
125				C1P17	C1G8U-2	C1G8D-2															
126		127		C1P18	C1G8U-3	C1G8D-3	55.64	54.82	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
127				C1D2	C1G9U-1	C1G9D-1															
128		129		C1D3	C1G9U-2	C1G9D-2	99.00	99.00	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
129				C1D4	C1G10U-1	C1G10D-1															
130		131		C1P21	C1G10U-2	C1G10D-2	74.90	74.90	1987	33	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
131				C1P22	C1G11U-1	C1G11D-1	89.83	90.15	1986	34	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
132		133		C1P23	C1G11U-2	C1G11D-2	90.52	89.40	1986	34	2016	2021	○	○	○	●○	○	○	○	○	
133				C1P24	C1G11U-3	C1G11D-3															

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054
150	千葉公園・作草部	151	C2P16 C2P17 C2P18 C2P18 C2P19 C2P19 C2P20 C2P20 C2P21	C2G7U-1	C2G7D-1	89.93	90.07	1988	32	2016	2021	●								
152				C2G7U-2	C2G7D-2							●								
154				C2G7U-3	C2G7D-3							●								
156				C2G8U-1	C2G8D-1							●								
158				C2G9U-1	C2G9D-1							●								
160				C2G9U-2	C2G9D-2							●								
162				C2G9U-3	C2G9D-3							●								
164				C3G1U-1	C3G1D-1	38.48	38.09	1988	32	2016	2021	●								
166				C3G2U-1	C3G2D-1							●								
168				C3G2U-2	C3G2D-2							●								
170				C3G2U-3	C3G2D-3							●								
172				C3G3U-1	C3G3D-1	122.75	122.85	1987	33	2016	2021	●								
174				C3G3U-2	C3G3D-2							●								
176				C3G3U-3	C3G3D-3							●								
178				C3G3U-4	C3G3D-4							●								
180				C3G4U-1	C3G4D-1	39.79	40.20	1987	33	2016	2021	●								
182				C3G5U-1	C3G5D-1							●								
184				C3G5U-2	C3G5D-2							●								
186				C3G5U-3	C3G5D-3							●								
188				C3G6U-1	C3G6D-1							●								
190				C3G6U-2	C3G6D-2	89.87	90.13	1987	33	2016	2021	●								
192				C3G6U-3	C3G6D-3							●								
193				C3G7U-1	C3G7D-1							●								
194				C3G8U-1	C3G8D-1							●								
196				C3G8U-2	C3G8D-2							●								
198				C3G8U-3	C3G8D-3							●								
200				C3G9U-1	C3G9D-1	64.00	64.00	1987	33	2016	2021	●								
202				C3G9U-2	C3G9D-2							●								
204				C3G9U-3	C3G9D-3							●								
206				C4G1U-1	C4G1D-1	61.50	61.50	1987	33	2016	2021	●								
208				C4G1U-2	C4G1D-2							●								
210				C4G2U-1	C4G2D-1							●								
212				C4G3U-1	C4G3D-1							●								
214				C4G4U-1	C4G4D-1							●								
216				C4G4U-2	C4G4D-2	127.54	127.46	1986	34	2016	2021	●								
218				C4G4U-3	C4G4D-3							●								
220				C4G4U-4	C4G4D-4							●								
222				C4G5U-1	C4G5D-1							●								
224				C4G5U-2	C4G5D-2							●								
226				C4G5U-3	C4G5D-3							●								
228				C4G6U-1	C4G6D-1							●								
230				C4G6U-2	C4G6D-2	90.39	89.53	1986	34	2016										

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.		区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	対策内容・時期								
上り	中央										2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055
194	天台・穴川	195	C4P28	C4G11U-1	C4G11D-1	96.00	96.00	1987	33	2016	2021	●							
			C4P29	C4G11U-2	C4G11D-2							●							
			C4P29	C4G11U-3	C4G11D-3							●							
			C4P30	C4G12U-1	C4G12D-1							●							
			C4P30	C4G12U-2	C4G12D-2							●							
196		197	C4P31	C4G12U-3	C4G12D-3	84.00	84.00	1987	33	2016	2021	●							
			C4P31	C4G12U-4	C4G12D-4							●							
198			C5P1	C5G1U-1	C5G1D-1		44.38	44.38	1988	32	2015	2020	●						●
200			C5P2	C5G1U-2	C5G1D-2							●							●
			C5P3	C5G2U-1	C5G2D-1							●							●
202			C5P4	C5G2U-2	C5G2D-2							●							●
			C5P5	C5G3U-1	C5G3D-1							●							●
204		203	C5P6	C5G3U-2	C5G3D-2	94.96	96.36	1988	32	2015	2020	●							
			C5P7	C5G3U-3	C5G3D-3							●							●
206			C5P8	C5G4U-1	C5G4D-1		121.19	121.01	1987	33	2015	2020	●						●
			C5P9	C5G4U-2	C5G4D-2							●							●
			C5P9	C5G4U-3	C5G4D-3							●							●
208			C5P10	C5G5U-1	C5G5D-1							●							●
			C5P11	C5G5U-2	C5G5D-2							●							●
210		207	C5P12	C5G5U-3	C5G5D-3							●							●
			C5P13	C5G6U-1	C5G6D-1	93.90	91.96	1986	34	2015	2020	●							●
208			C5P14	C5G6U-2	C5G6D-2							●							●
			C5P14	C5G6U-3	C5G6D-3							●							●
			C5P15	C5G7U-1	C5G7D-1							●							●
212		211	C5P16	C5G7U-2	C5G7D-2	87.12	86.87	1985	35	2015	2020	●							●
			C5P17	C5G7U-3	C5G7D-3							●							●
210			C6P1	C6G1U-1	C6G1D-1							●							●
			C6P2	C6G2U-1	C6G2D-1							●							●
214			C6P3	C6G2U-2	C6G2D-2							●							●
			C6P4	C6G2U-3	C6G2D-3							●							●
216		217	C6P5	C6G3U-1	C6G3D-1	58.01	59.79	1983	37	2015	2020	●							●
			C6P6	C6G3U-2	C6G3D-2							●							●
218			C6P7	C6G4U-1	C6G4D-1							●							●
			C6P8	C6G4U-2	C6G4D-2							●							●
220			C6P9	C6G4U-3	C6G4D-3							●							●
222		221	C6P10	C6G5U-1	C6G5D-1	64.48	65.43	1983	37	2015	2020	●							●
			C6P11	C6G5U-2	C6G5D-2							●							●
224			C6P12	C6G5U-3	C6G5D-3							●							●
			C6P13	C6G6U-1	C6G6D-1							●							●
226			C6P14	C6G6U-2	C6G6D-2							●							●
			C6P15	C6G6U-3	C6G6D-3							●							●
228		227	C6P16	C6G7U-1	C6G7D-1	72.72	71.13	1983	37	2015	2020	●							●
			C6P17	C6G7U-2	C6G7D-2							●							●
230			C6P18	C6G7U-3	C6G7D-3							●							●
			C6P19	C6G8U-1	C6G8D-1							●							●
232			C6P20	C6G8U-2	C6G8D-2							●							●
234		235	C6P21	C6G8U-3	C6G8D-3	63.13	64.75	1984	36	2015	2020	●							●
			C6P22	C6G9U-1	C6G9D-1							●							●
236			C6P23	C6G9U-2	C6G9D-2							●							●

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・併用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)	橋長(m)	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り									2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055
236	237	238	237	C6P33	C6G13U-1	C6G13D-1	122.01	122.40	1984	36	2015	2020	●						●
				C6P34									●						●
				C6P34	C6G13U-2	C6G13D-2							●						●
				C6P35									●						●
				C6P35	C6G13U-3	C6G13D-3							●						●
				C6P36	C6G13U-4	X							●						●
				C6P37	C6G14U-1	C6G14D-1	20.00	20.00	1984	36	2015	2020	●						●
238		239	239	C6P38	C6G15-1(分岐)														
				C6P39	動物公園32														
				C6P39	C6G15-2(分岐)														
				C6P40	動物公園31イ														
				C6P40	C6G15-3(分岐)														
				C6P41	動物公園31口														
				C6P41	C6G16U-1	C6G16D-1	53.86	43.93	1984	36	2015	2020	●						●
241	242	243	240	C6P42	C6G16U-2	C6G16D-2							●						●
				C6P43									●						●
				C6P41	C6G16C-1								●						●
				C6P42	C6G16C-2								●						●
				C6P43									●						●
				C6P44	C6G17U-1	C6G17D-1	114.01	114.00	1984	36	2015	2020	●						●
				C6P44	C6G17U-2	C6G17D-2							●						●
244	245	246	244	C6P45	C6G17U-3	C6G17D-3							●						●
				C7P1	C6G17U-4	C6G17D-4							●						●
				C6P43	C6G17C-1		114.00	114.00	1984	36	2015	2020	●						●
				C6P44	C6G17C-2								●						●
				C6P45	C6G17C-3								●						●
				C7P1	C6G17C-4								●						●
				C7P2															
248	249	247	247	C7P2	C7G1-1(分岐)		50.50	1984	36	2015	2020	●							
				C7P3	C7G1-2(分岐)							●						●	
				C7P4	動物公園33イ							●						●	
				C7P4	C7G1-3(分岐)							●						●	
				C7P5	C7G2U-1	C7G1D-1	32.76	32.76	1984	36	2015	2020	●						●
				C7P7															
				C7P5	C7G2-2(分岐)														
250	250	250	250	C7P6	C7G2-3(分岐)		50.50	1984	36	2015	2020	●						●	
				C7P6	動物公園34口							●						●	
				C7P7								●							
				C7P7	C7G3U-1	C7G3D-1	84.93	84.94	1984	36	2015	2020	●						●
				C7P8	C7G3U-2	C7G3D-2							●						●
				C7P9	C7G3U-3	C7G3D-3							●						●
				C7P10	C7G4U-1	C7G4D-1							●						●
253	254	254	253	C7P11	C7G4U-2	C7G4D-2	68.86	68.17	1984	36	2015	2020	●						●
				C7P12	C7G4U-3	C7G4D-3							●						●
				C7P13	C7G5U-1	C7G5D-1	69.21	68.77	1984	36	2015	2020	●						●
				C7P14	C7G5U-2	C7G5D-2							●						●
				C7P15	C7G5U-3	C7G5D-3							●						●
				C7P16	C7G6U-1	C7													

注) 定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
併用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054
269	動物公園・みつわ台	270	動物公園・みつわ台	C7P34 C7P35	C7G12U-1 C7G12D-1	100.00 100.00	1985	35	2015	2020			●							●
271		272		C7P35 C7P36 C7P36 C7P37	C7G12U-2 C7G12D-2 C7G12U-3 C7G12D-3								●						●	
273		274		C7P37 C7P38 C7P39 C8P1 C8P1 C8P2	C7G13U-1 C7G13D-1 C7G14U-1 C7G14D-1 C7G14U-2 C7G14D-2 C7G14U-3 C7G14D-3								●						●	
275		276		C8P2 C8P3 C8P3 C8P4 C8P4 C8P5 C8P6	C8G1U-1 C8G1D-1 C8G2U-1 C8G2D-1 C8G2U-2 C8G2D-2 C8G2U-3 C8G2D-3								●						●	
277		278		C8P6 C8P7 C8P7 C8P8 C8P8 C8P9	C8G3U-1 C8G3D-1 C8G3U-2 C8G3D-2 C8G3U-3 C8G3D-3								●						●	
279		280		C8P9 C8P10 C8P10 C8P11 C8P11 C8P12	C8G4U-1 C8G4D-1 C8G4U-2 C8G4D-2 C8G4U-3 C8G4D-3								●						●	
281		282		C8P12 C8P13 C8P13 C8P14 C8P14 C8P15	C8G5U-1 C8G5D-1 C8G5U-2 C8G5D-2 C8G5U-3 C8G5D-3								●						●	
283	みつわ台・都賀	284	みつわ台・都賀	C8P15 C8P16 C8P16 C8P17 C8P17 C8P18	C8G6U-1 C8G6D-1 C8G6U-2 C8G6D-2 C8G6U-3 C8G6D-3	86.71 86.71	87.75 87.75	1986	34	2014	2019			●					●	
285		286		C8P18 C8P19 C8P19 C8P20 C8P20 C8P21	C8G7U-1 C8G7D-1 C8G7U-2 C8G7D-2 C8G7U-3 C8G7D-3									●					●	
287		288		C8P21 C8P22 C8P22 C8P23	C8G8U-1 C8G8D-1 C8G8U-2 C8G8D-2									●					●	
289		290		C8P23 C8P24 C8P24 C8P25 C8P25 C8P26	C8G9U-1 C8G9D-1 C8G9U-2 C8G9D-2 C8G9U-3 C8G9D-3									●					●	
291		292		C8P26 C8P27	C8G10U-1 C8G10D-1									●					●	
293		294		C8P27 C8P28 C8P28 C8P29 C8P29 C8P30	C8G11U-1 C8G11D-1 C8G11U-2 C8G11D-2 C8G11U-3 C8G11D-3									●					●	
295		296		C8P30 C8P31 C8P31 C8P32 C8P32 C8P33	C8G12U-1 C8G12D-1 C8G12U-2 C8G12D-2 C8G12U-3 C8G12D-3									●					●	
297	300	298	300	C8P33 C8P34 C8P34 C8P35 C8P35 C8P36	C8G13U-1 C8G13D-1 C8G13U-2 C8G13D-2 C8G14U-1 C8G14D-1	57.54 57.54	57.75 57.75	1986	34	2014	2019			●					●	
301		302		C8P36 C8P36 C8P37 C8P37 C8P38	C8G14U-1 C8G14D-1 C8G15U-1 C8G15D-1 C8G15U-2 C8G15D-2									●					●	
303		304		C8P38 C8P39 C8P39 C8P40 C8P40 C8P41	C8G16U-1 C8G16D-1 C8G16U-2 C8G16D-2 C8G16U-3 C8G16D-3									●					●	
305		306		C8P41 C8P42 C8P42 C8P43 C8P43 C8P44	C8G17U-1 C8G17D-1 C8G17U-2 C8G17D-2 C8G17U-3 C8G17D-3									●					●	
307		308		C8P44 C8P45 C8P45 C8P46 C8P46 C8P47	C8G18U-1 C8G18D-1 C8G18U-2 C8G18D-2 C8G18U-3 C8G18D-3									●					●	
309		310		C8P47 C8P48 C8P48 C8P49 C8P49 C8P49	C8G19U-1 C8G19D-1 C8G19U-2 C8G19D-2 C8G19U-3 C8G19D-3									●					●	
311		312		C8P49 C8P50	C8G19U-1 C8G19D-1 C8G19U-2 C8G19D-2 C8G19U-3 C8G19D-3									●					●	

注) ・定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054
313	314	314	みつわ台・都賀	C8P50	C8G20U-1	C8G20D-1	64.00	64.00	1986	34	2014	2019	●						●	
				C8P51	C8G20U-2	C8G20D-2							●						●	
				C8P52	C8G20U-3	C8G20D-3							●						●	
				C9P1	C9G1U-1	C9G1D-1							●						●	
				C9P2	C9G1U-2	C9G1D-2							●						●	
315	316	316	都賀・桜木	C9P3	C9G1U-3	C9G1D-3	94.60	100.77	1986	34	2014	2019	●						●	
				C9P4	C9G2U-1	C9G2D-1							●						●	
				C9P5	C9G3U-1	C9G3D-1							●						●	
				C9P6	C9G3U-2	C9G3D-2							●						●	
				C9P7	C9G3U-3	C9G3D-3							●						●	
319	320	320	都賀・桜木	C9P8	C9G4U-1	C9G4D-1	93.00	93.00	1986	34	2014	2019	●						●	
				C9P9	C9G4U-2	C9G4D-2							●						●	
				C9P10	C9G4U-3	C9G4D-3							●						●	
				C9P11	C9G5U-1	C9G5D-1							●						●	
				C9P12	C9G6U-1	C9G6D-1							●						●	
323	324	324	都賀・桜木	C9P13	C9G6U-2	C9G6D-2	93.00	93.00	1985	35	2014	2019	●						●	
				C9P14	C9G6U-3	C9G6D-3							●						●	
				C9P15	C9G7U-1	C9G7D-1							●						●	
				C9P16	C9G7U-2	C9G7D-2							●						●	
				C9P17	C9G7U-3	C9G7D-3							●						●	
327	328	328	都賀・桜木	C9P18	C9G8U-1	C9G8D-1	124.00	124.00	1985	35	2014	2019	●						●	
				C9P19	C9G8U-2	C9G8D-2							●						●	
				C9P20	C9G8U-3	C9G8D-3							●						●	
				C9P21	C9G8U-4	C9G8D-4							●						●	
				C9P22	C9G9U-1	C9G9D-1							●						●	
331	332	332	都賀・桜木	C9P23	C9G9U-2	C9G9D-2	94.00	94.00	1985	35	2014	2019	●						●	
				C9P24	C9G9U-3	C9G9D-3							●						●	
				C9P25	C9G10U-1	C9G10D-1							●						●	
				C9P26	C9G10U-2	C9G10D-2							●						●	
				C9P27	C9G10U-3	C9G10D-3							●						●	
333	334	334	都賀・桜木	C9P28	C9G11U-1	C9G11D-1	96.00	96.00	1985	35	2014	2019	●						●	
				C9P29	C9G11U-2	C9G11D-2							●						●	
				C9P30	C9G11U-3	C9G11D-3							●						●	
				C9P31	C9G12U-1	C9G12D-1							●						●	
				C9P32	C9G12U-2	C9G12D-2							●						●	
339	340	340	桜木・小倉台	C9P33	C9G13U-1	C9G13D-1	57.00	57.00	1985	35	2014	2019	●						●	
				C9P34	C9G14U-1	C9G14D-1							●						●	
				C9P35	C9G14U-2	C9G14D-2							●						●	
				C9P36	C9G14U-3	C9G14D-3							●						●	
				C9P37	C9G15U-1	C9G15D-1							●						●	
343	346																			

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055
359	360	361	362	C10P15	C10G7U-1	C10G7D-1	75.65	74.25	1986	34	2013	2018	○	●					●		
				C10P16	C10G7U-2	C10G7D-2							○	●					●		
				C10P16	C10G7U-3	C10G7D-3							○	●					●		
				C10P18	C10G8U-1	C10G8D-1	75.64	74.25	1986	34	2013	2018	○	●					●		
				C10P19	C10G8U-2	C10G8D-2							○	●					●		
				C10P20	C10G8U-3	C10G8D-3							○	●					●		
363				C10P21	C10G9U-1	C10G9D-1	75.43	74.50	1986	34	2013	2018		●○					●		
				C10P22	C10G9U-2	C10G9D-2							●○						●		
				C10P23	C10G10U-1	C10G10D-1							●○						●		
365	366	367	368	C10P24	C10G11U-1	C10G11D-1	125.25	125.25	1986	34	2013	2018		●○					●		
				C10P25	C10G11U-2	C10G11D-2							●○						●		
				C10P26	C10G11U-3	C10G11D-3							●○						●		
				C10P27	C10G11U-4	C10G11D-4							●○						●		
				C10P28	C10G12U-1	C10G12D-1							●○						●		
369				C10P29	C10G12U-2	C10G12D-2	55.01	54.99	1986	34	2013	2018		●○					●		
				C10P30	C10G13U-1	C10G13D-1							●○						●		
				C10P31	C10G14U-1	C10G14D-1							●○						●		
371	372	373	374	C10P32	C10G14U-2	C10G14D-2	45.42	44.65	1986	34	2013	2018		●○					●		
				C10P33	C10G15U-1	C10G15D-1							●○						●		
				C10P34	C10G15U-2	C10G15D-2							●○						●		
				C10P35	C10G15U-3	C10G15D-3	69.92	67.94	1986	34	2013	2018		●○					●		
				C10P36	C10G16U-1	C10G16D-1							●○						●		
				C10P37	C10G16U-2	C10G16D-2							●○						●		
				C10P38	C10G16U-3	C10G16D-3							●○						●		
				C10P39	C10G17U-1	C10G17D-1	85.44	85.56	1985	35	2013	2018		●○					●		
379	380	381	382	C10P40	C10G17U-2	C10G17D-2							●○						●		
				C10P41	C10G17U-3	C10G17D-3							●○						●		
				C10P42	C10G18U-1	C10G18D-1	28.84	28.95	1985	35	2013	2018		●	○				●		
				C10P43	C10G19U-1	C10G19D-1							●	○					●		
				C10P44	C10G19U-2	C10G19D-2							●	○					●		
				C10P45	C10G19U-3	C10G19D-3	55.31	55.52	1985	35	2013	2018		●	○				●		
				C11P1	C11G19U-1	C11G19D-1							●	○					●		
385	386	387	388	C11P2	C11G20U-1	C11G20D-1							●	○					●		
				C11P3	C11G20U-2	C11G20D-2	92.81	93.17	1985	35	2013	2018		●	○				●		
				C11P4	C11G20U-3	C11G20D-3							●	○					●		
				C11P5	C11G21U-1	C11G21D-1							●	○					●		
				C11P6	C11G21U-2	C11G21D-2	89.96	90.04	1985	35	2013	2018		●	○				●</td		

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期													
上り	中央	下り											2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055					
403	404	小倉台・千城台北	C11P26	C11G10U-1	C11G10D-1	100.00	100.00	1986	34	2013	2018		●		○			●								
			C11P27	C11G10U-2	C11G10D-2								●		○			●								
			C11P28	C11G10U-3	C11G10D-3								●		○			●								
			C11P29	C11G11U-1	C11G11D-1								●		○			●								
405			C11P30	C11G12U-1	C11G12D-1								●		○			●								
407			C11P31	C11G12U-2	C11G12D-2								●		○			●								
409	410	千城台北	C11P31	C11G13U-1	C11G13D-1	63.75	64.22	1986	34	2013	2018		●		○			●								
			C11P32	C11G13U-2	C11G13D-2								●		○			●								
			C11P33	C11G13U-3	C11G13D-3								●		○			●								
411			C12P1	C12G1U-1	C12G1D-1								●		○			●								
413			C12P2	C12G2U-1	C12G2D-1								●		○			●								
415			C12P3	C12G3U-1	C12G3D-1								●		○			●								
	416	千城台北・千城台	C12P4	C12G3U-2	C12G3D-2	88.06	88.89	1986	34	2013	2018		●		○			●								
			C12P5	C12G3U-3	C12G3D-3								●		○			●								
			C12P6	C12G4U-1	C12G4D-1								●		○			●								
417			C12P7	C12G4U-2	C12G4D-2								●		○			●								
			C12P8	C12G4U-3	C12G4D-3								●		○			●								
419			C12P9	C12G5U-1	C12G5D-1								●		○			●								
	420	千城台北・千城台	C12P10	C12G5U-2	C12G5D-2	88.50	88.50	1986	34	2013	2018		●		○			●								
			C12P11	C12G5U-3	C12G5D-3								●		○			●								
			C12P12	C12G6U-1	C12G6D-1								●		○			●								
421			C12P13	C12G6U-2	C12G6D-2								●		○			●								
			C12P14	C12G6U-3	C12G6D-3								●		○			●								
			C12P15	C12G7U-1	C12G7D-1								●		○			●								
423	424	千城台北・千城台	C12P16	C12G7U-2	C12G7D-2	66.00	66.00	1986	34	2013	2018		●		○			●								
			C12P17	C12G8U-1	C12G8D-1								●		○			●								
425			C12P18	C12G8U-2	C12G8D-2								●		○			●								
			C12P19	C12G8U-3	C12G8D-3								●		○			●								
427	428	429	C12P20	C12G9U-1	C12G9D-1	22.00	22.00	1986	34	2013	2018		●					●								
			C12P21	C12G10-1(分岐) 千城台11イ									●○	○	●○	○	○	●○		●○						
			C12P22	C12G10-2(分岐) 千城台11ロ									●○	○	●○	○	○	●○		●○						
430			C12P23	C12G11U-1	C12G11D-1								●					●								
			C12P24	C12G12-1(分岐) 千城台12イ									●○	○	●○	○	○	●○		●○						
			C12P25	C12G12-1(分岐) 千城台12ロ									●○	○	●○	○	○	●○	○	●○						
433	434	432	C12P26	C12G13U-1	C12G13D-1	21.00	21.00	1985	35	2013	2018		●					●								
435			C12P27	C12G14U-1	C12G14D-1								●					●								
			C12P28	C12G15U-1	C12G15D-1								●					●								
			C12P29	C12G15U-2	C12G15D-2								●					●								
			C12P30	C12G15U-3	C12G15D-3								●					●								
439	440	千城台	C13P1	C13G1U-1	C13G1D-1	31.00	31.00	1985	35	2013																

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

施設名・概要(次回点検時期及修繕時期)(Z付録)																							
No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期										
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064		
104	千葉	105	A1-2	P1	COG1U-1	COG1D-1	34.40	35.68	1987	33	2016	2021	●					●					
106				D0	COG1U-2	COG1D-2							●					●					
108	109	B1-2		D1	COG2U-1	COG2D-1	13.23	15.17	1987	33	2016	2021	●					●					
110				A1-2	C1G1U-1	C1G1D-1	66.88	66.88	1987	33	2016	2021	●					●					
112	110	B1-2		D2	C1G1U-2	C1G1D-2							●					●					
113				D3	C1G1U-3	C1G1D-3							●					●					
114	115	C1P2		D4	C1G2U-1	C1G2D-1	32.77	59.35	1987	33	2016	2021	●	○				●					
116				C1P2	C1G2U-2								23.27					●	○				
118	119	C1P3		C1P4	C1G3-1(分岐) 千葉13イ		38.33		1987	33	2016	2021	●○	○	○	○	●○	○	○	○			
120				C1P5	C1G3-2(分岐) 千葉13口								36.81					●○					
122	123	C1P4		C1P6	C1G4-1(分岐) 千葉14イ		1987		33	2016	2021		●○	○	○	○	●○	○	○	○			
124				C1P7	C1G4-2(分岐) 千葉14口								2016					●○					
126	127	C1P5		C1P8	C1G7U-1	C1G7D-1	87.16	86.87	1987	33	2016	2021	●○					●○					
128				C1D2	C1G7U-2	C1G7D-2							87.16					●○					
130	131	C1P6		C1D3	C1G7U-3	C1G7D-3							86.87					●○					
132				C1D4	C1G9U-1	C1G9D-1	56.52	55.57	1987	33	2016	2021	●○					●○					
134	135	C1P7		C1D3	C1G9U-2	C1G9D-2							55.57					●○					
136				C1D4	C1G10U-1	C1G10D-1							55.64					●○					
138	137	C1P8		C1P21	C1G10U-2	C1G10D-2	99.00	99.00	1987	33	2016	2021	●○					●○					
140				C1P22	C1G11U-1	C1G11D-1							99.00					●○					
142	143	C1P9		C1P23	C1G11U-2	C1G11D-2							99.00					●○					
144				C1P24	C1G11U-3	C1G11D-3							99.00					●○					
146	147	C1P10		C1P25	C1G12U-1	C1G12D-1	74.90	74.90	1987	33	2016	2021	●○					●○					
148				C1P26	C1G12U-2	C1G12D-2							74.90					●○					
149	149	C1P11		C1P27	C1G13U-1	C1G13D-1	89.83	90.15	1986	34	2016	2021	●○					●○					
150				C1P28	C1G13U-2	C1G13D-2							89.83					●○					
151	151	C1P12		C1P29	C1G13U-3	C1G13D-3							89.83					●○					
152				C1P30	C1G14U-1	C1G14D-1	90.52	89.40	1986	34	2016	2021	●○					●○					
153	152	C1P13		C1P31	C1G14U-2	C1G14D-2							90.52					●○					
154				C1P32	C1G14U-3	C1G14D-3							90.52					●○					
155	153	C1P14		C1P33	C1G15U-1	C1G15D-1	90.13	89.86	1986	34	2016	2021	●○					●○					
156				C1P34	C1G15U-2	C1G15D-2							90.13					●○					
157	154	C1P15		C1P35	C1G15U-3	C1G15D-3							90.13					●○					
158				C1P36	C1G16U-1	C1G16D-1	64.00	64.00	1986	34	2016	2021	●○					●○					
159	155	C1P16		C1P37	C1G16U-2	C1G16D-2							64.00					●○					
160				C1P38	C1G16U-3	C1G16D-3							64.00					●○					
161	156	C1P17		C2P1	C2G1U-1	C2G1D-1	54.01	53.99	1987	33	2016	2021	●○					●○					
162																							

注) 定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
併用年数は令和2年1月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064
150	千葉公園・作草部	151	C2P16 C2P17 C2P18 C2P18 C2P19 C2P19 C2P20 C2P20 C2P21 C2P21 C2P22 C2P22 C2P23	C2G7U-1	C2G7D-1	89.93	90.07	1988	32	2016	2021	●		○			●				
152				C2G7U-2	C2G7D-2							●		○			●				
154				C2G7U-3	C2G7D-3							●		○			●				
156				C2G8U-1	C2G8D-1	60.70	60.70	1988	32	2016	2021	●		○			●				
158				C2G9U-1	C2G9D-1	64.16	63.82	1988	32	2016	2021	●		○			●				
160				C2G9U-2	C2G9D-2							●		○			●				
162				C2G9U-3	C2G9D-3							●		○			●				
164	作草部・天台	161	C3P1 C3P2 C3P3 C3P3 C3P4 C3P4 C3P5 C3P5 C3P6 C3P6 C3P7 C3P7 C3P8 C3P8 C3P9 C3P9 C3P10 C3P10 C3P11 C3P11 C3P12 C3P12 C3P13 C3P13 C3P14 C3P14 C3P15 C3P15 C3P16 C3P16 C3G5U-1	C3G1U-1	C3G1D-1	38.48	38.09	1988	32	2016	2021	●		○			●				
166				C3G2U-1	C3G2D-1	90.03	89.97	1987	33	2016	2021	●			○		●				
168				C3G2U-2	C3G2D-2							●		○			●				
170				C3G2U-3	C3G2D-3							●		○			●				
172				C3G3U-1	C3G3D-1	122.75	122.85	1987	33	2016	2021	●			○		●				
174				C3G3U-2	C3G3D-2							●		○			●				
176				C3G3U-3	C3G3D-3							●		○			●				
178	天台・穴川	169	C3P10 C3P11 C3P12 C3P12 C3P13 C3P13 C3P14 C3P14 C3P15 C3P15 C3P16 C3P16 C3G6U-1	C3G4U-1	C3G4D-1	39.79	40.20	1987	33	2016	2021	●		○			●				
180				C3G5U-1	C3G5D-1	89.87	90.13	1987	33	2016	2021	●		○			●				
182				C3G5U-2	C3G5D-2							●		○			●				
184				C3G5U-3	C3G5D-3							●		○			●				
186				C3G9U-1	C3G9D-1	64.00	64.00	1987	33	2016	2021	●			○		●				
188				C3G9U-2	C3G9D-2							●		○			○				
190				C3G9U-3	C3G9D-3							●		○			●				
192				C4P1	C4G1U-1	175	C4G1D-1	61.50	61.50	1987	33	2016	2021	●		○		●			
193				C4P2	C4G1U-2							●		○			●				
194				C4P3	C4G2U-1							●		○			●				
195				C4P4	C4G3U-1							●		○			●				
196				C4P5	C4G4U-1							●		○			●				
197				C4P6	C4G4U-2							●		○			●				
198				C4P7	C4G4U-3							●		○			●				
199				C4P8	C4G4U-4							●		○			●				
200				C4P9	C4G5U-1							●		○			●				
201	天台・穴川	183	C4P10 C4P11 C4P11 C4P12 C4P12 C4P13 C4P13 C4P14 C4P14 C4P15 C4P15 C4G5U-2	C4G5U-2	C4G5D-2	90.55	89.33	1986	34	2016	2021	●		○			●				
202				C4P11	C4G5U-3	C4G5D-3	127.54	127.46	1986	34	2016	2021	●		○			●			
203				C4P12	C4G6U-1	C4G6D-1							●		○			●○			
204				C4P13	C4G6U-2	C4G6D-2							●		○			●○			
205				C4P14	C4G6U-3	C4G6D-3	90.39	89.53	1986	34	2016	2021	●		○			●○			
206				C4P15	C4G7U-1	C4G7D-1							●		○			●○			
207				C4P16	C4G7U-2	C4G7D-2							●		○			●○			
208	天台・穴川																				

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064
194	195	天台・穴川		C4P28	C4G11U-1	C4G11D-1	96.00	96.00	1987	33	2016	2021	●					●○			
				C4P29	C4G11U-2	C4G11D-2							●					●○			
				C4P30	C4G11U-3	C4G11D-3							●					●○			
				C4P31	C4G12U-1	C4G12D-1							●					●○			
				C4P32	C4G12U-2	C4G12D-2							●					●○			
				C4P33	C4G12U-3	C4G12D-3							●					●○			
196	197			C4P34	C4G12U-4	C4G12D-4	84.00	84.00	1987	33	2016	2021	●					●○			
				C5P1	C5G1U-1	C5G1D-1							●					○			
				C5P2	C5G1U-2	C5G1D-2							●					○			
				C5P3									●					○			
				C5P4	C5G2U-1	C5G2D-1	64.47	64.53	1988	32	2015	2020	●					○			
				C5P5	C5G2U-2	C5G2D-2							●					○			
200	201			C5P6	C5G3U-1	C5G3D-1							●					○			
				C5P7	C5G3U-2	C5G3D-2							●					○			
				C5P8	C5G3U-3	C5G3D-3							●					○			
				C5P9	C5G4U-1	C5G4D-1	121.19	121.01	1987	33	2015	2020	●					○			
				C5P10	C5G4U-2	C5G4D-2							●					○			
				C5P11	C5G5U-1	C5G5D-1							●					○			
206	207			C5P12	C5G5U-2	C5G5D-2							●					○			
				C5P13	C5G5U-3	C5G5D-3							●					○			
				C5P14	C5G6U-1	C5G6D-1	46.27	45.33	1986	34	2015	2020	●					○			
				C5P15	C5G6U-2	C5G6D-2							●					○			
				C5P16	C5G7U-1	C5G7D-1							●					○			
				C5P17	C5G7U-2	C5G7D-2							●					○			
210	211			C5P18	C5G7U-3	C5G7D-3							●					○			
				C6P1									●					○			
				C6P2	C6G1U-1	C6G1D-1	26.00	26.00	1985	35	2015	2020	●					○			
				C6P3	C6G2U-1	C6G2D-1							●					○			
				C6P4	C6G2U-2	C6G2D-2							●					○			
				C6P5	C6G2U-3	C6G2D-3							●					○			
216	217			C6P6	C6G3U-1	C6G3D-1	58.01	59.79	1983	37	2015	2020	●					○			
				C6P7	C6G4U-1	C6G4D-1							●					○			
				C6P8	C6G4U-2	C6G4D-2							●					○			
				C6P9	C6G4U-3	C6G4D-3							●					○			
				C6P10	C6G5U-1	C6G5D-1							●					○			
				C6P11	C6G5U-2	C6G5D-2							●					○			
220	221			C6P12	C6G5U-3	C6G5D-3	64.48	65.43	1983	37	2015	2020	●					○			
				C6P13	C6G6U-1	C6G6D-1							●					○			
				C6P14	C6G6U-2	C6G6D-2							●					○			

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期													
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064					
236	237	237	スポーツセンター・動物公園	C6P33	C6G13U-1	C6G13D-1	122.01	122.40	1984	36	2015	2020					●									
				C6P34	C6G13U-2	C6G13D-2											●									
				C6P35													●									
				C6P35	C6G13U-3	C6G13D-3					●															
				C6P36	C6G13U-4	X											●									
				C6P37													●									
238				C6P37	C6G14U-1	C6G14D-1	20.00	20.00	1984	36	2015	2020					●									
				C6P38	C6G15-1(分岐) 動物公園32		58.60		1984	36	2015	2020	○	○	○	○	●○	○	○							
				C6P39	C6G15-2(分岐) 動物公園31イ																					
				C6P40	C6G15-3(分岐) 動物公園31ロ																					
				C6P41	C6G16U-1	C6G16D-1	53.86	43.93	1984	36	2015	2020					●									
241	242	243		C6P42	C6G16U-2	C6G16D-2											●									
	C6P43	C6G16C-1															●									
	C6P44	C6G16C-2															●									
	C6P45	C6G16C-3															●									
	C7P1	C6G17U-3		C6G17D-3	49.61	114.00	1984	36	2015	2020					●											
244	245	246		C7P2							C6G17U-4	C6G17D-4					●									
	C6P46	C6G17C-1													●											
	C6P47	C6G17C-2													●											
	C6P48	C6G17C-3													●											
	C7P1	C6G17C-4													●											
	C7P2	C6G17C-5													●											
248	249	249	動物公園・みつわ台	C7P3	C7G1-1(分岐)		50.50	1984	36	2015	2020	○	○	○			●	○	○	○						
				C7P4	C7G1-2(分岐) 動物公園33イ																					
				C7P5	C7G1-3(分岐) 動物公園33ロ																					
				C7P6	C7G2-2(分岐) 動物公園34イ			50.50	1984	36	2015	2020	○	○	○	●		○	○	○						
				C7P7	C7G2-3(分岐) 動物公園34ロ																					
				C7P8	C7G3U-1	C7G3D-1	84.93	84.94	1984	36	2015	2020					●									
251				C7P9	C7G3U-2	C7G3D-2											●									
				C7P10	C7G3U-3	C7G3D-3											●									
				C7P11	C7G4U-1												●									
				C7P12	C7G4U-2												●									
253	254	254	動物公園・みつわ台	C7P13	C7G4U-3			68.86	68.17	1984	36	2015	2020					●								
				C7P14	C7G5U-1												●									
				C7P15	C7G5U-2												●									
				C7P16	C7G5U-3												●									
				C7P17	C7G6U-1												●									
255	256	256	動物公園・みつわ台	C7P18	C7G6U-2			69.21	68.77	1984	36	2015	2020					●								
				C7P19	C7G6U-3												●									
				C7P20	C7G7U-1																					

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063
269	動物公園・みつわ台	270	271	C7P34 C7P35	C7G12U-1 C7G12D-1	100.00 100.00	1985	35	2015	2020					●					
				C7P35 C7P36	C7G12U-2 C7G12D-2									●						
				C7P36 C7P37	C7G12U-3 C7G12D-3									●						
				C7P37 C7P38	C7G13U-1 C7G13D-1			35	2015	2020					●					
				C7P38 C7P39	C7G14U-1 C7G14D-1									●						
				C7P39 C8P1	C7G14U-2 C7G14D-2									●						
				C8P1 C8P2	C7G14U-3 C7G14D-3									●						
275	みつわ台・都賀	276	277	C8P2 C8P3	C8G1U-1 C8G1D-1	32.30 84.00	32.30 84.00	1985	35	2014	2019				●					●
				C8P3 C8P4	C8G2U-1 C8G2D-1										●					●
				C8P4 C8P5	C8G2U-2 C8G2D-2										●					●
				C8P5 C8P6	C8G2U-3 C8G2D-3										●					●
				C8P6 C8P7	C8G3U-1 C8G3D-1										●					●
				C8P7 C8P8	C8G3U-2 C8G3D-2			1985	35	2014	2019				●					●
				C8P8 C8P9	C8G3U-3 C8G3D-3										●					●
				C8P9 C8P10	C8G4U-1 C8G4D-1										●					●
				C8P10 C8P11	C8G4U-2 C8G4D-2										●					●
				C8P11 C8P12	C8G4U-3 C8G4D-3										●					●
				C8P12 C8P13	C8G5U-1 C8G5D-1										●					●
				C8P13 C8P14	C8G5U-2 C8G5D-2										●					●
				C8P14 C8P15	C8G5U-3 C8G5D-3										●					●
				C8P15 C8P16	C8G6U-1 C8G6D-1										●					●
				C8P16 C8P17	C8G6U-2 C8G6D-2										●					●
				C8P17 C8P18	C8G6U-3 C8G6D-3										●					●
				C8P18 C8P19	C8G7U-1 C8G7D-1										●					●
				C8P19 C8P20	C8G7U-2 C8G7D-2										●					●
				C8P20 C8P21	C8G7U-3 C8G7D-3										●					●
				C8P21 C8P22	C8G8U-1 C8G8D-1										●					●
				C8P22 C8P23	C8G8U-2 C8G8D-2										●					●
				C8P23 C8P24	C8G9U-1 C8G9D-1										●					●
				C8P24 C8P25	C8G9U-2 C8G9D-2										●					●
				C8P25 C8P26	C8G9U-3 C8G9D-3										●					●
				C8P26 C8P27	C8G10U-1 C8G10D-1										●					●
				C8P27 C8P28	C8G11U-1 C8G11D-1										●					●
				C8P28 C8P29	C8G11U-2 C8G11D-2										●					●
				C8P29 C8P30	C8G11U-3 C8G11D-3										●					●
				C8P30 C8P31	C8G12U-1 C8G12D-1										●					●
				C8P31 C8P32	C8G12U-2 C8G12D-2										●					●
				C8P32 C8P33	C8G12U-3 C8G12D-3										●					●
				C8P33 C8P34	C8G13U-1 C8G13D-1										●					●
				C8P34 C8P35	C8G13U-2 C8G13D-2										●					●
				C8P35 C8P36	C8G14U-1 C8G14D-1										●					●
				C8P36 C8P37	C8G15U-1 C8G15D-1															

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063
313	みつわ台・都賀	314	C8P50 C8P51 C8P51 C8P52 C8P52 C9P1	C8G20U-1 C8G20D-1 C8G20U-2 C8G20D-2 C8G20U-3 C8G20D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019				●						●
315		316	C9P1 C9P2 C9P2 C9P3 C9P3 C9P4	C9G1U-1 C9G1D-1 C9G1U-2 C9G1D-2 C9G1U-3 C9G1D-3	94.60	100.77	1986	34	2014	2019				●						●
317		318	C9P4 C9P5 C9P5 C9P6 C9P6 C9P7	C9G2U-1 C9G2D-1 C9G3U-1 C9G3D-1 C9G3U-2 C9G3D-2 C9G3U-3 C9G3D-3	23.01	23.28	1986	34	2014	2019				●						●
319		320	C9P8 C9P9 C9P9 C9P10 C9P10 C9P11	C9G4U-1 C9G4D-1 C9G4U-2 C9G4D-2 C9G4U-3 C9G4D-3	93.00	93.00	1986	34	2014	2019				●						●
321		322	C9P11 C9P12 C9P12 C9P13 C9P13 C9P14	C9G5U-1 C9G5D-1 C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	35.00	35.00	1985	35	2014	2019				●						●
323		324	C9P14 C9P15 C9P15 C9P16 C9P16 C9P17	C9G7U-1 C9G7D-1 C9G7U-2 C9G7D-2 C9G7U-3 C9G7D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				●						●
325		326	C9P17 C9P18 C9P18 C9P19 C9P19 C9P20	C9G7U-4 C9G7D-4 C9G8U-1 C9G8D-1 C9G8U-2 C9G8D-2 C9G8U-3 C9G8D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				●						●
327		328	C9P21 C9P22 C9P22 C9P23 C9P23 C9P24	C9G8U-4 C9G8D-4 C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				●						●
329		330	C9P24 C9P25 C9P25 C9P26 C9P26 C9P27	C9G9U-4 C9G9D-4 C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	124.00	124.00	1985	35	2014	2019				●						●
331		332	C9P27 C9P28 C9P28 C9P29 C9P29 C9P30	C9G10U-1 C9G10D-1 C9G10U-2 C9G10D-2 C9G10U-3 C9G10D-3	94.00	94.00	1985	35	2014	2019				●						●
333		334	C9P29 C9P30 C9P30 C9P31 C9P31 C9P32	C9G11U-1 C9G11D-1 C9G11U-2 C9G11D-2 C9G11U-3 C9G11D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019				●						●
335		336	C9P31 C9P32 C9P32 C9P33 C9P33 C9P34	C9G12U-1 C9G12D-1 C9G12U-2 C9G12D-2	64.00	64.00	1985	35	2014	2019				●						●
337		338	C9P34 C9P35 C9P35 C9P36 C9P36 C9P37	C9G14U-1 C9G14D-1 C9G14U-2 C9G14D-2 C9G14U-3 C9G14D-3	101.00	101.00	1986	34	2014	2019				●						●
339		340	C9P37 C9P38 C9P38 C9P39 C9P39 C9P40	C9G15U-1 C9G15D-1 C9G16U-1 C9G16D-1 C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	27.19	27.19	1986	34	2014	2019				●						●
341		342	C9P39 C9P40 C9P40 C10P1 C10P1 C10P1	C9G16U-4 C9G16D-4 C9G16U-1 C9G16D-1 C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019				●						●
343		344	C10P1 C10P2 C10P2 C10P3 C10P3 C10P4	C10G1U-1 C10G1D-1 C10G2U-1 C10G2D-1 C10G2U-2 C10G2D-2	24.33	24.48	1986	34	2013	2018				●						●
347		348	C10P4 C10P5 C10P5 C10P6 C10P6 C10P7	C10G2U-3 C10G2D-3 C10G3U-1 C10G3D-1 C10G4U-1 C10G4D-1	68.23	69.66	1986	34	2013	2018				●						●
349		350	C10P7 C10P8 C10P8 C10P9 C10P9 C10P9	C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1	74.09	75.78	1986	34	2013	2018				●						●
351		352	C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12	C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1	90.76	91.20	1986	34	2013	2018				●						●
353		354	C10P12 C10P13 C10P13 C10P14 C10P14 C10P15	C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3	87.35	85.80	1986	34	2013	2018				●						●
355		356	C10P13 C10P14 C10P14 C10P15	C10G6U-4 C10G6D-4										●						●
357		358	C10P14 C10P15	C10G6U-1 C10G6D-1										●						●

注) ・定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064
359	360	361	362	C10P15	C10G7U-1	C10G7D-1	75.65	74.25	1986	34	2013	2018	●							●	
				C10P16	C10G7U-2	C10G7D-2							●							●	
				C10P16	C10G7U-3	C10G7D-3							●							●	
				C10P17	C10G7U-1	C10G7D-1							●							●	
				C10P18	C10G8U-1	C10G8D-1							●							●	
				C10P19	C10G8U-2	C10G8D-2							●							●	
				C10P19	C10G8U-3	C10G8D-3							●							●	
				C10P20	C10G8U-1	C10G8D-1							●							●	
				C10P20	C10G8U-2	C10G8D-2							●							●	
				C10P21	C10G8U-3	C10G8D-3							●							●	
363	364	365	366	C10P21	C10G9U-1	C10G9D-1	75.43	74.50	1986	34	2013	2018	●							●	
				C10P22	C10G9U-2	C10G9D-2							●							●	
				C10P22	C10G9U-3	C10G9D-3							●							●	
				C10P23	C10G10U-1	C10G10D-1							●							●	
				C10P24	C10G11U-1	C10G11D-1							●							●	
				C10P25	C10G11U-2	C10G11D-2							●							●	
				C10P26	C10G11U-3	C10G11D-3							●							●	
				C10P27	C10G11U-4	C10G11D-4							●							●	
				C10P28	C10G12U-1	C10G12D-1	55.01	54.99	1986	34	2013	2018	●							●	
369				C10P29	C10G12U-2	C10G12D-2							●							●	
371	372	373	374	C10P30	C10G13U-1	C10G13D-1							●							●	
				C10P31	C10G14U-1	C10G14D-1							●							●	
				C10P32	C10G14U-2	C10G14D-2							●							●	
				C10P33	C10G15U-1	C10G15D-1							●							●	
				C10P34	C10G15U-2	C10G15D-2							●							●	
				C10P35	C10G15U-3	C10G15D-3							●							●	
				C10P36	C10G16U-1	C10G16D-1							●							●	
				C10P37	C10G16U-2	C10G16D-2							●							●	
				C10P38	C10G16U-3	C10G16D-3							●							●	
				C10P39	C10G17U-1	C10G17D-1							●							●	
379	380	381	382	C10P40	C10G17U-2	C10G17D-2	85.44	85.56	1985	35	2013	2018	●							●	
				C10P41	C10G17U-3	C10G17D-3							●							●	
				C10P42	C10G18U-1	C10G18D-1							●							●	
				C10P43	C10G19U-1	C10G19D-1							●							●	
				C10P44	C10G19U-2	C10G19D-2							●							●	
				C10P45	C10G19U-3	C10G19D-3							●							●	
				C11P1	C11G19U-1	C11G19D-1							●							●	
				C11P2	C11G20U-1	C11G20D-1							●							●	
				C11P3	C11G20U-2	C11G20D-2							●							●	
				C11P4	C11G20U-3	C11G20D-3							●							●	
385	386	387	388	C11P5	C11G21U-1	C11G21D-1	92.81	93.17													

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063
403	404	小倉台・千城台北	C11P26	C11G10U-1	C11G10D-1	100.00	100.00	1986	34	2013	2018	●							●	
			C11P27	C11G10U-2	C11G10D-2							●							●	
			C11P28	C11G10U-3	C11G10D-3							●							●	
405			C11P29	C11G11U-1	C11G11D-1	33.00	33.00	1986	34	2013	2018	●							●	
407			C11P30	C11G12U-1	C11G12D-1	32.26	32.28	1986	34	2013	2018	●							●	
409	410	410	C11P31	C11G12U-2	C11G12D-2	63.75	64.22	1986	34	2013	2018	●							●	
			C11P32	C11G13U-1	C11G13D-1							●							●	
			C11P33	C11G13U-2	C11G13D-2							●							●	
			C11P34	C11G13U-3	C11G13D-3							●							●	
411			C12P1	C12G1U-1	C12G1D-1	32.83	33.14	1986	34	2013	2018	●							●	
413	414	416	C12P2	C12G2U-1	C12G2D-1	25.00	25.24	1986	34	2013	2018	●							●	
			C12P3	C12G3U-1	C12G3D-1	88.06	88.89	1986	34	2013	2018	●							●	
			C12P4	C12G3U-2	C12G3D-2							●							●	
			C12P5	C12G3U-3	C12G3D-3							●							●	
			C12P6	C12G4U-1	C12G4D-1							●							●	
417	418	418	C12P7	C12G4U-2	C12G4D-2	88.33	88.66	1986	34	2013	2018	●							●	
			C12P8	C12G4U-3	C12G4D-3	88.50	88.50	1986	34	2013	2018	●							●	
			C12P9	C12G5U-1	C12G5D-1							●							●	
			C12P10	C12G5U-2	C12G5D-2							●							●	
			C12P11	C12G5U-3	C12G5D-3							●							●	
419	420	420	C12P12	C12G6U-1	C12G6D-1	88.50	88.50	1986	34	2013	2018	●							●	
			C12P13	C12G6U-2	C12G6D-2							●							●	
			C12P14	C12G6U-3	C12G6D-3							●							●	
			C12P15	C12G7U-1	C12G7D-1							●							●	
			C12P16	C12G7U-2	C12G7D-2							●							●	
423	424	千城台北・千城台	C12P17	C12G8U-1	C12G8D-1	66.00	66.00	1986	34	2013	2018	●							●	
			C12P18	C12G8U-2	C12G8D-2							●							●	
			C12P19	C12G8U-3	C12G8D-3							●							●	
			C12P20	C12G9U-1	C12G9D-1							●							●	
			C12P21	C12G10-1(分岐) 千城台11イ		40.00	1985	35	2015	2018	○	○	●○	○	●○	○	○	●○	○	
	429	429	C12P22	C12G10-2(分岐) 千城台11ロ																
430			C12P23	C12G11U-1	C12G11D-1	25.50	25.50	1985	35	2013	2018	●							●	
			C12P24	C12G12-1(分岐) 千城台12イ		40.00	1985	35	2015	2018	○	○	●○	○	●○	○	○	●○	○	
			C12P25	C12G12-1(分岐) 千城台12ロ																
433	434	434	C12P26	C12G13U-1	C12G13D-1	21.00	21.00	1985	35	2013	2018	●							●	
435			C12P27	C12G14U-1	C12G14D-1	29.00	29.00	1985	35	2013	2018	●							●	
			C12P28	C12G15U-1	C12G15D-1	64.00	64.00	1985	35	2013	2018	●							●	
			C12P29	C12G15U-2	C12G15D-2							●							●	
			C12P30	C12G15U-3	C12G15D-3															

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期								
上り	中央	下り											2065		2066	2067	2068	2069	2070	2071	
104	千葉	105	P1	COG1U-1	COG1D-1	34.40	35.68	1987	33	2016	2021		●			○		●			
			D0																		
			D0	COG1U-2	COG1D-2								●			○		●			
			D1																		
106			A1-2	COG2U-1	COG2D-1	13.23	15.17	1987	33	2016	2021		●			○		●			
108	千葉・千葉公園	109	A1-2	C1G1U-1	C1G1D-1	66.88	66.88	1987	33	2016	2021		●			○		●			
			D2	C1G1U-2	C1G1D-2								●			○		●			
			D3																		
			D4	C1G1U-3	C1G1D-3								●			○		●			
110			D4	C1G2U-1	C1G2D-1	32.77	59.35	1987	33	2016	2021										
			C1P2																		
			C1P2	C1G2U-2		23.27															
112			C1P4	C1G3-1(分歧) 千葉13イ		38.33		1987	33	2016	2021	○	●○	○	○	○	●○				
113			C1P5	C1G3-2(分歧) 千葉13ロ																	
114	千葉・千葉公園	115	C1P6	C1G4-1(分歧) 千葉14イ		36.81		1987	33	2016	2021										
			C1P7, 8	C1G4-2(分歧) 千葉14ロ																	
			C1P9	C1G5U-1	C1G5D-1	21.45	20.93	1987	33	2016	2021		●					●			
116			C1P10	C1G6U-1	C1G6D-1	89.67	88.42	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1P11	C1G6U-2	C1G6D-2								●					●			
			C1P12	C1G6U-3	C1G6D-3								●					●			
118		119	C1P13	C1G7U-1	C1G7D-1	87.16	86.87	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1P14	C1G7U-2	C1G7D-2								●					●			
			C1P15	C1G7U-3	C1G7D-3								●					●			
120			C1P16	C1G8U-1	C1G8D-1	122.15	118.79	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1P17	C1G8U-2	C1G8D-2								●					●			
			C1P18	C1G8U-3	C1G8D-3								●					●			
122	123	C1D2	C1D2	C1G9U-1	C1G9D-1	56.52	55.57	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1D3	C1G9U-2	C1G9D-2								●					●			
124			C1D4	C1G10U-1	C1G10D-1	55.64	54.82	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1P21	C1G10U-2	C1G10D-2								●					●			
126		127	C1P22	C1G11U-1	C1G11D-1	99.00	99.00	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1P23	C1G11U-2	C1G11D-2								●					●			
			C1P24	C1G11U-3	C1G11D-3								●					●			
128			C1P25	C1G12U-1	C1G12D-1	74.90	74.90	1987	33	2016	2021		●					●			
			C1P26	C1G12U-2	C1G12D-2								●					●			
			C1P27	C1G13U-1	C1G13D-1	89.83	90.15	1986	34	2016	2021		●					●			
130	千葉公園・作草部	131	C1P28	C1G13U-2	C1G13D-2								●					●			
			C1P29	C1G13U-3	C1G13D-3								●					●			
			C1P30	C1G14U-1	C1G14D-1	90.52	89.40	1986	34	2016	2021		●					●			
132			C1P31	C1G14U-2	C1G14D-2								●					●			
			C1P32	C1G14U-3	C1G14D-3								●					●			
134		135	C1P33	C1G15U-1	C1G15D-1	90.13	89.86	1986	34	2016	2021		●					●			
			C1P34	C1G15U-2	C1G15D-2								●					●			
			C1P35	C1G15U-3	C1G15D-3								●					●			
136			C1P36	C1G16U-1	C1G16D-1	64.00	64.00	1986	34	2016	2021		●					●			
			C1P37	C1G16U-2	C1G16D-2								●					●			
			C1P38	C1G16U-3	C1G16D-3								●					●			
138	千葉公園・作草部	139	C2P1	C2G1U-1	C2G1D-1	54.01	53.99	1987	33	2016	2021		●					●			
			C2P2	C2G2U-1	C2G2D-1	114.25	113.70	1987	33	2016	2021		●					●			
			C2P3	C2G2U-2	C2G2D-2								●					●			
			C2P4	C2G2U-3	C2G2D-3								●					●			
			C2P5	C2G2U-4	C2G2D-4																

注) ・定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期						
上り	中央	下り											2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071
150	千葉公園・作草部	151	C2P16 C2P17 C2P18 C2P18 C2P19	C2G7U-1	C2G7D-1	89.93	90.07	1988	32	2016	2021		●					●	
152				C2G7U-2	C2G7D-2								●					●	
154				C2G7U-3	C2G7D-3								●					●	
156				C2P19 C2P20	C2G8U-1	C2G8D-1	60.70	60.70	1988	32	2016	2021		●				●	
158				C2P20 C2P21 C2P21 C2P22 C2P22	C2G9U-1	C2G9D-1	64.16	63.82	1988	32	2016	2021		●				●	
160	作草部・天台	159	C3P1 C3P2 C3P3 C3P3 C3P4 C3P4 C3P5	C3G1U-1	C3G1D-1							●				●			
162				C3G2U-1	C3G2D-1							●				●			
164				C3G2U-2	C3G2D-2							●				●			
166				C3G2U-3	C3G2D-3							●				●			
168				C3G3U-1	C3G3D-1	122.75	122.85	1987	33	2016	2021		●				●		
170	165	167	C3P6 C3P6 C3P7 C3P7 C3P8 C3P8 C3P9 C3P9 C3P10 C3P10 C3P11 C3P12 C3P12 C3P13 C3P13 C3P14 C3P14 C3P15 C3P15 C3P16 C3P16	C3G3U-2	C3G3D-2								●				●		
172				C3G3U-3	C3G3D-3								●				●		
174				C3G3U-4	C3G3D-4								●				●		
176				C3G4U-1	C3G4D-1	39.79	40.20	1987	33	2016	2021		●				●		
178				C3G5U-1	C3G5D-1								●				●		
180	天台・穴川	175	C3P11 C3P12 C3P12 C3P13 C3P13 C3P14 C3P14 C3P15 C3P15 C3P16 C3P16 C3P17 C3P17 C3P18 C3P18 C3P19 C3P19 C3P20 C3P20 C3P21 C3P21 C3P22 C3P22 C4P1	C3G5U-2	C3G5D-2								●				●		
182				C3G5U-3	C3G5D-3								●				●		
184				C3G6U-1	C3G6D-1	98.93	90.13	1987	33	2016	2021		●				●		
186				C3G6U-2	C3G6D-2								●				●		
188				C3G6U-3	C3G6D-3								●				●		
190				C3G9U-1	C3G9D-1	64.00	64.00	1987	33	2016	2021		●				●		
192				C3G9U-2	C3G9D-2								●				●		
193				C3G9U-3	C3G9D-3								●				●		
194	天台・穴川	177	C4P1 C4P2 C4P2 C4P3 C4P3 C4P4 C4P4 C4P5 C4P5 C4P6 C4P6 C4P7 C4P7 C4P8 C4P8 C4P9 C4P9 C4P10 C4P10 C4P11 C4P11 C4P12 C4P12 C4P13 C4P13 C4P14 C4P14 C4P15 C4P15 C4P16 C4P16 C4P17 C4P17 C4P18 C4P18 C4P19 C4P19 C4P20 C4P20 C4P21 C4P21 C4P22 C4P22 C4P23 C4P23 C4P24 C4P24 C4P25 C4P25 C4P26 C4P26 C4P27 C4P27 C4P28	C4G1U-1	C4G1D-1	61.50	61.50	1987	33	2016	2021		●				●		
195				C4G1U-2	C4G1D-2								●				●		
196				C4G2U-1	C4G2D-1								●				●		
197				C4G3U-1	C4G3D-1								●				●		
198				C4G4U-1	C4G4D-1								●				●		
199	天台・穴川	179	C4P3 C4P4 C4P4 C4P5 C4P5 C4P6 C4P6 C4P7 C4P7 C4P8 C4P8 C4P9 C4P9 C4G1U-1	C4G4U-2	C4G4D-2	18.00	18.00	1986	34	2016	2021		●				●		
200				C4G4U-3	C4G4D-3								●				●		
201				C4G4U-4	C4G4D-4								●				●		
202				C4G5U-1	C4G5D-1								●				●		
203				C4G5U-2	C4G5D-2	90.55	89.33	1986	34	2016	2021		●				●		
204	天台・穴川	181	C4P11 C4P12 C4P12 C4P13 C4P13 C4P14 C4P14 C4P15 C4P15 C4P16 C4P16 C4P17 C4P17 C4P18 C4P18 C4P19 C4P19 C4P20 C4P20 C4P21 C4P21 C4P22 C4P22 C4P23 C4P23 C4P24 C4P24 C4P25 C4P25 C4P26 C4P26 C4P27 C4P27 C4P28	C4G5U-3	C4G5D-3								●				●		
205				C4G6U-1	C4G6D-1								●				●		
206				C4G6U-2	C4G6D-2								●				●		
207				C4G6U-3	C4G6D-3														

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期						
上り	中央	下り											2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071
194	195	天台・穴川	C4P28 C4P29 C4P29 C4P30 C4P30 C4P31	C4G11U-1	C4G11D-1	96.00	96.00	1987	33	2016	2021			●				●	
				C4G11U-2	C4G11D-2									●				●	
				C4G11U-3	C4G11D-3									●				●	
				C4G12U-1	C4G12D-1									●				●	
				C4G12U-2	C4G12D-2									●				●	
196	197	穴川	C4P32 C4P32 C4P32 C4P33 C4P33 C4P34 C4P34 C5P1	C4G12U-3	C4G12D-3	84.00	84.00	1987	33	2016	2021			●				●	
				C4G12U-4	C4G12D-4									●				●	
				C5P1	C5G1U-1	C5G1D-1								●				●	
				C5P2	C5G1U-2	C5G1D-2								●				●	
				C5P3	C5G2U-1	C5G2D-1								●				●	
200	201	穴川・スポーツセンター	C5P4 C5P4 C5P5 C5P6 C5P7 C5P8 C5P9 C5P10	C5G2U-2	C5G2D-2	64.47	64.53	1988	32	2015	2020			●				●	
				C5P5	C5G3U-1	C5G3D-1								●				●	
				C5P6	C5G3U-2	C5G3D-2								●				●	
				C5P7	C5G3U-3	C5G3D-3								●				●	
				C5P8	C5G4U-1	C5G4D-1								●				●	
204	205	穴川・スポーツセンター	C5P9 C5P10 C5P11 C5P12 C5P12 C5P13 C5P13 C5P14 C5P14 C5P15	C5G4U-2	C5G4D-2	121.19	121.01	1987	33	2015	2020			●				●	
				C5P10	C5G5U-1	C5G5D-1								●				●	
				C5P11	C5G5U-2	C5G5D-2								●				●	
				C5P12	C5G5U-3	C5G5D-3								●				●	
				C5P13	C5G6U-1	C5G6D-1								●				●	
206	207	穴川・スポーツセンター	C5P14 C5P14 C5P15 C5P16 C5P16 C5P17 C5P17 C6P1	C5G6U-2	C5G6D-2	93.90	91.96	1986	34	2015	2020			●				●	
				C5P14	C5G7U-1	C5G7D-1								●				●	
				C5P15	C5G7U-2	C5G7D-2								●				●	
				C5P16	C5G7U-3	C5G7D-3								●				●	
				C6P1	C6G1U-1	C6G1D-1								●				●	
212	213	穴川・スポーツセンター	C6P2 C6P3 C6P3 C6P4 C6P4 C6P5 C6P5 C6P6 C6P6 C6P7 C6P7 C6P8 C6P8 C6P9 C6P10	C6G2U-1	C6G2D-1	26.00	26.00	1985	35	2015	2020			●				●	
				C6G2U-2	C6G2D-2									●				●	
				C6G2U-3	C6G2D-3									●				●	
				C6G3U-1	C6G3D-1									●				●	
				C6G3U-2	C6G3D-2														

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	対策内容・時期																			
上り	中央	下り										2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071													
236	237	238	スボツセンタ・動物公園	C6P33	C6G13U-1	C6G13D-1	122.01	122.40	1984	36	2015	2020	●					●													
				C6P34									●					●													
				C6P34	C6G13U-2	C6G13D-2							●					●													
				C6P35									●					●													
				C6P35	C6G13U-3	C6G13D-3							●					●													
				C6P36	C6G13U-4	X							●					●													
				C6P37	C6G14U-1	C6G14D-1	20.00	20.00	1984	36	2015	2020	●					●													
238	239	240		C6P38	C6G15-1(分岐) 動物公園32		58.60	1984	36	2015	2020	●○	○	○	○	●○	○														
				C6P39	C6G15-2(分岐) 動物公園31イ																										
				C6P40	C6G15-3(分岐) 動物公園31ロ																										
				C6P41	C6G16U-1	C6G16D-1	53.86	43.93	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●○	○													
				C6P42	C6G16U-2	C6G16D-2																									
				C6P42	C6G16C-1																										
				C6P42	C6G16C-2																										
241	242	243		C6P43	C6G17U-1	C6G17D-1	114.01	114.00	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●	○													
				C6P44	C6G17U-2	C6G17D-2																									
				C6P45																											
				C6P45	C6G17U-3	C6G17D-3																									
				C7P1	C6G17U-4	C6G17D-4																									
				C6P43	C6G17C-1		114.00	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●	○														
				C6P44	C6G17C-2																										
244	245	246		C6P45	C6G17C-3	C6G17C-3																									
				C7P1	C6G17C-4	C6G17C-4																									
				C7P2																											
				C7P2	C7G1-1(分岐)		50.50	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●	○														
				C7P3	C7G1-2(分岐) 動物公園33イ																										
				C7P4	C7G1-3(分岐) 動物公園33ロ																										
				C7P5	C7G2U-1	C7G1D-1	32.76	32.76	1984	36	2015	2020	●					●													
248	249	247	動物公園・みつわ台	C7P5	C7G2-2(分岐) 動物公園34イ		50.50	1984	36	2015	2020	●○	○	○	○	●○	○														
				C7P6	C7G2-3(分岐) 動物公園34ロ																										
				C7P6	C7G4U-2		68.86	68.17	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●○	○													
				C7P7	C7G4U-3	C7G4D-3																									
				C7P7	C7G5U-1	C7G5D-1																									
251	252	251		C7P8	C7G3U-2	C7G3D-2	84.93	84.94	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●	○													
				C7P8	C7G3U-3	C7G3D-3																									
				C7P9																											
				C7P9	C7G3U-4	C7G3D-4																									
				C7P10	C7G4U-1	C7G4D-1																									
253	255	254		C7P11	C7G4U-2	C7G4D-2	69.21	68.77	1984	36	2015	2020	●	○	○	○	●	○													
				C7P12	C7G4U-3	C7G4D-3																									
				C7P13	C7G5U-1	C7G5D-1																									
				C7P14	C7G5U-2	C7G5D-2																									
				C7P15	C7G5U-3	C7G5D-3																									
255	257	256		C7P16	C7G6U-1	C7G6D-1	77.79	78.19	1984	36	2015																				

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・併用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
上り	中央	下り											2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	
269	動物公園・みつわ台	270	動物公園・みつわ台	C7P34 C7P35	C7G12U-1 C7G12D-1	100.00	100.00	1985	35	2015	2020	●						●		
271				C7P35 C7P36 C7P36 C7P37	C7G12U-2 C7G12D-2 C7G12U-3 C7G12D-3							●						●		
273		272		C7P37 C7P38	C7G13U-1 C7G13D-1	23.63	23.63	1985	35	2015	2020	●						●		
275				C7P38 C7P39 C8P1 C8P1 C8P2	C7G14U-1 C7G14D-1 C7G14U-2 C7G14D-2 C7G14U-3 C7G14D-3	56.00	56.00	1985	35	2015	2020	●						●		
277		276		C8P2 C8P3 C8P3 C8P4 C8P4 C8P5 C8P6	C8G1U-1 C8G1D-1 C8G2U-1 C8G2D-1 C8G2U-2 C8G2D-2 C8G2U-3 C8G2D-3							●								
279				C8P6 C8P7 C8P7 C8P8 C8P8 C8P9	C8G3U-1 C8G3D-1 C8G3U-2 C8G3D-2 C8G3U-3 C8G3D-3	83.15	82.83	1985	35	2014	2019	●						●		
281		278		C8P9 C8P10 C8P10 C8P11 C8P11 C8P12	C8G4U-1 C8G4D-1 C8G4U-2 C8G4D-2 C8G4U-3 C8G4D-3							●						●		
283		280	C8P12 C8P13 C8P13 C8P14 C8P14 C8P15	C8G5U-1 C8G5D-1 C8G5U-2 C8G5D-2 C8G5U-3 C8G5D-3	81.01	81.11	1986	34	2014	2019	●						●			
285			C8P15 C8P16 C8P16 C8P17 C8P17 C8P18	C8G6U-1 C8G6D-1 C8G6U-2 C8G6D-2 C8G6U-3 C8G6D-3							●						●			
287			288		C8P18 C8P19 C8P19 C8P20 C8P20 C8P21	C8G7U-1 C8G7D-1 C8G7U-2 C8G7D-2 C8G7U-3 C8G7D-3	87.18	86.80	1986	34	2014	2019	●						●	
289		290	C8P21 C8P22 C8P22 C8P23	C8G8U-1 C8G8D-1 C8G8U-2 C8G8D-2	●												●			
291		292	みつわ台・都賀	C8P23 C8P24 C8P24 C8P25 C8P25 C8P26	C8G9U-1 C8G9D-1 C8G9U-2 C8G9D-2 C8G9U-3 C8G9D-3	120.05	119.95	1986	34	2014	2019	●						●		
293				C8P26 C8P27	C8G10U-1 C8G10D-1							●						●		
295		296		C8P27 C8P28 C8P28 C8P29 C8P29 C8P30	C8G11U-1 C8G11D-1 C8G11U-2 C8G11D-2 C8G11U-3 C8G11D-3	77.59	78.36	1986	34	2014	2019	●						●		
297		298	C8P30 C8P31 C8P31 C8P32 C8P32 C8P33	C8G12U-1 C8G12D-1 C8G12U-2 C8G12D-2 C8G12U-3 C8G12D-3	●												●			
299			300		C8P33 C8P34 C8P34 C8P35	C8G13U-1 C8G13D-1 C8G13U-2 C8G13D-2	57.54	57.75	1986	34	2014	2019	●						●	
301		302	C8P35 C8P36	C8G14U-1 C8G14D-1	●												●			
303			304		C8P36 C8P37 C8P37 C8P38	C8G15U-1 C8G15D-1 C8G15U-2 C8G15D-2	71.63	68.01	1986	34	2014	2019	●						●	
305			306		C8P38 C8P39 C8P39 C8P40	C8G16U-1 C8G16D-1 C8G16U-2 C8G16D-2	125.80	120.51	1986	34	2014	2019	●						●	
307			308		C8P40 C8P41 C8P41 C8P42 C8P42 C8P43	C8G16U-3 C8G16D-3 C8G17U-1 C8G17D-1 C8G17U-2 C8G17D-2							●						●	
309			310		C8P43 C8P44 C8P44 C8P45 C8P45 C8P46	C8G17U-3 C8G17D-3 C8G18U-1 C8G18D-1 C8G18U-2 C8G18D-2	96.00	96.00	1986	34	2014	2019	●						●	
311					C8P46 C8P47 C8P47 C8P48 C8P48 C8P49	C8G18U-3 C8G18D-3 C8G19U-1 C8G19D-1 C8G19U-2 C8G19D-2							●						●	
312			312	C8P49 C8P50	C8G19U-3 C8G19D-3	95.74	96.23	1986	34	2014	2019	●						●		

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期						
上り	中央	下り											2065		2066	2067	2068	2069	2070
313	314	みつわ台・都賀	C8P50 C8P51 C8P51 C8P52 C8P52 C9P1	C8G20U-1 C8G20D-1 C8G20U-2 C8G20D-2 C8G20U-3 C8G20D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019						●			
315			C9P1 C9P2 C9P2 C9P3 C9P3 C9P4	C9G1U-1 C9G1D-1 C9G1U-2 C9G1D-2 C9G1U-3 C9G1D-3	94.60	100.77	1986	34	2014	2019						●			
317			C9P4 C9P5 C9P5 C9P6 C9P6 C9P7	C9G2U-1 C9G2D-1 C9G3U-1 C9G3D-1 C9G3U-2 C9G3D-2 C9G3U-3 C9G3D-3	23.01	23.28	1986	34	2014	2019						●			
319			C9P8 C9P9 C9P9 C9P10 C9P10 C9P11	C9G4U-1 C9G4D-1 C9G4U-2 C9G4D-2 C9G4U-3 C9G4D-3	93.00	93.00	1986	34	2014	2019						●			
321			C9P11 C9P12 C9P12 C9P13 C9P13 C9P14	C9G5U-1 C9G5D-1 C9G6U-1 C9G6D-1 C9G6U-2 C9G6D-2 C9G6U-3 C9G6D-3	35.00	35.00	1985	35	2014	2019						●			
323	324	都賀・桜木	C9P14 C9P15 C9P15 C9P16 C9P16 C9P17	C9G4U-3 C9G4D-3 C9G7U-1 C9G7D-1 C9G7U-2 C9G7D-2 C9G7U-3 C9G7D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019						●			
325			C9P17 C9P18 C9P18 C9P19 C9P19 C9P20	C9G6U-3 C9G6D-3 C9G7U-1 C9G7D-1 C9G7U-2 C9G7D-2 C9G7U-3 C9G7D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019						●			
327			C9P18 C9P19 C9P19 C9P20 C9P20 C9P21	C9G8U-1 C9G8D-1 C9G8U-2 C9G8D-2 C9G8U-3 C9G8D-3 C9G8U-4 C9G8D-4	124.00	124.00	1985	35	2014	2019						●			
329			C9P21 C9P22 C9P22 C9P23 C9P23 C9P24	C9G8U-4 C9G8D-4 C9G9U-1 C9G9D-1 C9G9U-2 C9G9D-2 C9G9U-3 C9G9D-3	94.00	94.00	1985	35	2014	2019						●			
331			C9P24 C9P25 C9P25 C9P26 C9P26 C9P27	C9G9U-3 C9G9D-3 C9G10U-1 C9G10D-1 C9G10U-2 C9G10D-2 C9G10U-3 C9G10D-3	93.00	93.00	1985	35	2014	2019						●			
333	334	桜木・小倉台	C9P27 C9P27 C9P27 C9P28 C9P28 C9P29	C9G10U-2 C9G10D-2 C9G10U-3 C9G11U-1 C9G11D-1 C9G11U-2 C9G11D-2 C9G11U-3 C9G11D-3	96.00	96.00	1985	35	2014	2019						●			
335			C9P29 C9P30 C9P30 C9P31 C9P31	C9G11U-2 C9G11D-2 C9G11U-3 C9G11D-3 C9G12U-1 C9G12D-1 C9G12U-2 C9G12D-2	64.00	64.00	1985	35	2014	2019						●			
337			C9P31 C9P32 C9P32 C9P33 C9P33	C9G12U-1 C9G12D-1 C9G12U-2 C9G12D-2 C9G13U-1 C9G13D-1	57.00	57.00	1985	35	2014	2019						●			
339			C9P34 C9P34 C9P35 C9P35 C9P36 C9P36	C9G14U-1 C9G14D-1 C9G14U-2 C9G14D-2 C9G14U-3 C9G14D-3	101.00	101.00	1986	34	2014	2019						●			
341			C9P37 C9P38 C9P38 C9P39 C9P39 C9P40	C9G15U-1 C9G15D-1 C9G16U-1 C9G16D-1 C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	27.19	27.19	1986	34	2014	2019						●			
343	346	桜木・小倉台	C9P39 C9P39 C9P40 C9P40 C10P1	C9G16U-1 C9G16D-1 C9G16U-2 C9G16D-2 C9G16U-3 C9G16D-3	64.00	64.00	1986	34	2014	2019						●			
347			C10P1 C10P2 C10P2 C10P3 C10P3 C10P4	C10G1U-1 C10G1D-1 C10G2U-1 C10G2D-1 C10G2U-2 C10G2D-2 C10G2U-3 C10G2D-3	24.33	24.48	1986	34	2013	2018						●			
349			C10P4 C10P4 C10P5 C10P5 C10P6 C10P6 C10P7	C10G2U-3 C10G2D-3 C10G3U-1 C10G3D-1 C10G4U-1 C10G4D-1 C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3	68.23	69.66	1986	34	2013	2018						●			
351			C10P7 C10P8 C10P8 C10P9	C10G4U-2 C10G4D-2 C10G4U-3 C10G4D-3 C10G5U-1 C10G5D-1	27.66	28.30	1986	34	2013	2018						●			
353			C10P9 C10P10 C10P10 C10P11 C10P11 C10P12	C10G5U-2 C10G5D-2 C10G5U-3 C10G5D-3 C10G6U-1 C10G6D-1	74.09	75.78	1986	34	2013	2018						●			
355	358	桜木・小倉台	C10P12 C10P12 C10P13 C10P13 C10P14	C10G6U-2 C10G6D-2 C10G6U-3 C10G6D-3 C10G6U-3 C10G6D-3	90.76	91.20	1986	34	2013	2018						●			
357			C10P14 C10P14 C10P15	C10G6U-3 C10G6D-3 C10G6U-3 C10G6D-3	87.35	85.80	1986	34	2013	2018						●			

注) ・定期点検は平成24年度(2012年度)から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名(径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期						
上り	中央	下り											2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071
359	360	361	362	C10P15	C10G7U-1	C10G7D-1	75.65	74.25	1986	34	2013	2018				●			
				C10P16												●			
				C10P16	C10G7U-2	C10G7D-2										●			
				C10P17												●			
				C10P17	C10G7U-3	C10G7D-3										●			
				C10P18	C10G8U-1	C10G8D-1	75.64	74.25	1986	34	2013	2018				●			
				C10P19												●			
				C10P19	C10G8U-2	C10G8D-2										●			
				C10P20												●			
				C10P20	C10G8U-3	C10G8D-3										●			
363	364	365	366	C10P21	C10G9U-1	C10G9D-1	75.43	74.50	1986	34	2013	2018				●			
				C10P22												●			
				C10P22	C10G9U-2	C10G9D-2										●			
				C10P23												●			
				C10P23	C10G10U-1	C10G10D-1	43.25	43.25	1986	34	2013	2018				●			
				C10P24												●			
				C10P24	C10G11U-1	C10G11D-1										●			
				C10P25												●			
				C10P25	C10G11U-2	C10G11D-2										●			
367	368	369	370	C10P26			125.25	125.25	1986	34	2013	2018				●			
				C10P26	C10G11U-3	C10G11D-3										●			
				C10P27	C10G11U-4	C10G11D-4										●			
				C10P28												●			
				C10P28	C10G12U-1	C10G12D-1	55.01	54.99	1986	34	2013	2018				●			
				C10P29												●			
				C10P29	C10G12U-2	C10G12D-2										●			
				C10P30												●			
				C10P31	C10G13U-1	C10G13D-1	45.42	44.65	1986	34	2013	2018				●			
371	372	373	374	C10P31												●			
				C10P32	C10G14U-1	C10G14D-1	46.61	45.29	1986	34	2013	2018				●			
				C10P32	C10G14U-2	C10G14D-2										●			
				C10P33												●			
				C10P34	C10G15U-2	C10G15D-2	69.92	67.94	1986	34	2013	2018				●			
				C10P35												●			
				C10P35	C10G15U-3	C10G15D-3										●			
				C10P36	C10G16U-1	C10G16D-1	78.26	77.71	1985	35	2013	2018				●			
				C10P37												●			
				C10P37	C10G16U-2	C10G16D-2										●			
				C10P38												●			
				C10P38	C10G16U-3	C10G16D-3										●			
377	378	379	380	C10P39	C10G17U-1	C10G17D-1	85.44	85.56	1985	35	2013	2018				●			
				C10P40												●			
				C10P40	C10G17U-2	C10G17D-2										●			
				C10P41												●			
				C10P41	C10G17U-3	C10G17D-3										●			
381	382	383	384	C10P42			55.31	55.52	1985	35	2013	2018				●			
				C10P43	C10G18U-1	C10G18D-1										●			
				C10P43												●			
				C10P44	C10G19U-1	C10G19D-1										●			
				C10P44	C10G19U-2	C10G19D-2										●			
				C10P45			92.81	93.17	1985	35	2013	2018				●			
385	386	387	388	C11P1	C11G1U-1	C11G1D-1										●			
				C11P2												●			
				C11P3	C11G2U-1	C11G2D-1										●			
				C11P3	C11G2U-2	C11G2D-2										●			

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
・住年数は令和2年4月時点である。

86

- 定期点検
- 更新工事

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（2号線）

No.			区間	支柱番号	橋梁名 (径間)		橋長(m)		完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期						
上り	中央	下り											2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071
403	404	小倉台・千城台北	C11P26	C11G10U-1	C11G10D-1	100.00	100.00	1986	34	2013	2018				●				
			C11P27	C11G10U-2	C11G10D-2										●				
			C11P28	C11G10U-3	C11G10D-3										●				
405			C11P29	C11G11U-1	C11G11D-1										●				
407			C11P30	C11G12U-1	C11G12D-1										●				
409			C11P31	C11G12U-2	C11G12D-2										●				
411	412	千城台北・千城台	C11P31	C11G13U-1	C11G13D-1	63.75	64.22	1986	34	2013	2018				●				
			C11P32	C11G13U-2	C11G13D-2										●				
			C11P33	C11G13U-3	C11G13D-3										●				
413			C12P1	C12G1U-1	C12G1D-1	32.83	33.14	1986	34	2013	2018				●				
			C12P2	C12G2U-1	C12G2D-1										●				
			C12P3	C12G3U-1	C12G3D-1										●				
415	416		C12P3	C12G3U-2	C12G3D-2										●				
			C12P4	C12G3U-3	C12G3D-3										●				
			C12P5	C12G4U-1	C12G4D-1	88.06	88.89	1986	34	2013	2018				●				
417			C12P6	C12G4U-2	C12G4D-2										●				
			C12P7	C12G4U-3	C12G4D-3										●				
			C12P8	C12G5U-1	C12G5D-1										●				
419	420		C12P9	C12G5U-2	C12G5D-2	88.50	88.50	1986	34	2013	2018				●				
			C12P10	C12G5U-3	C12G5D-3										●				
			C12P11	C12G6U-1	C12G6D-1										●				
			C12P12	C12G6U-2	C12G6D-2										●				
421			C12P13	C12G6U-3	C12G6D-3										●				
			C12P14	C12G7U-1	C12G7D-1	66.00	66.00	1986	34	2013	2018				●				
423	424	千城台北・千城台	C12P15	C12G7U-2	C12G7D-2										●				
			C12P16	C12G8U-1	C12G8D-1										●				
			C12P17	C12G8U-2	C12G8D-2										●				
425			C12P18	C12G8U-3	C12G8D-3	96.00	96.00	1986	34	2013	2018				●				
			C12P19	C12G9U-1	C12G9D-1										●				
427	428		C12P20	C12G9U-2	C12G9D-2										●				
			C12P21	C12G10-1(分岐) 千城台11イ		40.00	1985	35	2015	2018	●○	○	○	●○	○				
			C12P22	C12G10-2(分岐) 千城台11ロ															
430	431	429	C12P23	C12G11U-1	C12G11D-1											●			
			C12P24	C12G12-1(分岐) 千城台12イ												●			
			C12P25	C12G12-2(分岐) 千城台12ロ												●			
			C12P26	C12G13U-1	C12G13D-1	21.00	21.00	1985	35	2013	2018				●				
433	434	432	C12P27	C12G14U-1	C12G14D-1										●				
			C12P28	C12G15U-1	C12G15D-1										●				
			C12P29	C12G15U-2	C12G15D-2										●				
			C12P30	C12G15U-3	C12G15D-3	64.00	64.00	1985	35	2013	2018				●				
439	440	千城台	C13P1	C13G1U-1	C13G1D-1										●				

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（停留場等）

区間	停留場名	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期										
						2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1号線	千葉みなと	1995	25	2017	2022		○	●	○		○		●○		○	○
	市役所前	1995	25	2017	2022	○		●○	○			○	●○			
	栄町	1999	21	2017	2022	○		●					●○		○	
	葭川公園	1999	21	2017	2022		○	●					●○		○	
	県庁前	1999	21	2017	2022		○	●			○		●	○	○	
2号線	千葉	1995	25	2016	2021		●			○		●○	○	○	○	○
	千葉公園	1991	29	2016	2021	○	●	○	○	○		●			○	
	作草部	1991	29	2016	2021	○	●○	○	○	○	○	○	●		○	
	天台	1991	29	2016	2021	○	●	○		○			●○			
	穴川	1991	29	2015	2020	●	○		○			●○	○		○	●
	スポーツセンター	1988	32	2015	2020	●○			○			●	○			●
	動物公園	1988	32	2015	2020	●○		○			●○			○		●
	みつわ台	1988	32	2014	2019	○	○		○	●		○		○	●	
	都賀	1988	32	2014	2019	○	○	○		●					●○	
	桜木	1988	32	2014	2019	○	○		○	●○			○		●	
	小倉台	1988	32	2013	2018		○		●○					●	○	
	千城台北	1988	32	2013	2018		○	○	●	○				●		
	千城台	1988	32	2013	2018		○		●		○			●		

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（停留場等）

区間	停留場名	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期										
						2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
1号線	千葉みなと	1995	25	2017	2022		●			○		●			○	
	市役所前	1995	25	2017	2022	○	●○		○			●	○			
	栄町	1999	21	2017	2022		●			○		●○	○			
	葭川公園	1999	21	2017	2022		●				○	●○		○		
	県庁前	1999	21	2017	2022		●		○	○	○	●				
2号線	千葉	1995	25	2016	2021	●○	○	○	○	○	●			○	●○	
	千葉公園	1991	29	2016	2021	●				○	●				●○	
	作草部	1991	29	2016	2021	●○					●	○				●
	天台	1991	29	2016	2021	●○					●		○	○		●
	穴川	1991	29	2015	2020					●○					●	○
	スポーツセンター	1988	32	2015	2020		○		○	●	○		○		●○	○
	動物公園	1988	32	2015	2020				○	●		○	○	○	●	
	みつわ台	1988	32	2014	2019				●○					●	○	○
	都賀	1988	32	2014	2019		○	○	●○			○		●	○	○
	桜木	1988	32	2014	2019			○	●					●○	○	
	小倉台	1988	32	2013	2018			●	○		○		●			○
	千城台北	1988	32	2013	2018	○		●	○				●○			
	千城台	1988	32	2013	2018	○		●○				○	●	○		○

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（停留場等）

区間	停留場名	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期										
						2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052
1号線	千葉みなと	1995	25	2017	2022	●○		○			●○	○				●
	市役所前	1995	25	2017	2022	●		○	○		●	○		○		●
	栄町	1999	21	2017	2022	●					●					●
	葭川公園	1999	21	2017	2022	●					●					●
	県庁前	1999	21	2017	2022	●			○		●					●
2号線	千葉	1995	25	2016	2021				○	●○			○	○	●○	○
	千葉公園	1991	29	2016	2021		○		○	●○	○					●
	作草部	1991	29	2016	2021		○	○		●		○	○			●
	天台	1991	29	2016	2021	○		○		●	○			○		●
	穴川	1991	29	2015	2020		○	○	●	○	○					●
	スポーツセンター	1988	32	2015	2020			○	●						●○	
	動物公園	1988	32	2015	2020				●	○				●		○
	みつわ台	1988	32	2014	2019	○		●	○	○			●		○	○
	都賀	1988	32	2014	2019			●			○		●		○	○
	桜木	1988	32	2014	2019			●○	○	○			●	○	○	
	小倉台	1988	32	2013	2018	○	●○	○			○	●	○		○	
	千城台北	1988	32	2013	2018	○	●	○				●○		○	○	
	千城台	1988	32	2013	2018		●○	○			○	●	○			

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

● 定期点検
 ○ 更新工事

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（停留場等）

区間	停留場名	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期										
						2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063
1号線	千葉みなと	1995	25	2017	2022		○	○	○	●○				○	●	○
	市役所前	1995	25	2017	2022				○	●	○	○	○		●○	○
	栄町	1999	21	2017	2022					●○	○	○			●	
	葭川公園	1999	21	2017	2022					●○		○	○		●	
	県庁前	1999	21	2017	2022				○	●	○	○			●	
2号線	千葉	1995	25	2016	2021	○	○	○	●○						●	
	千葉公園	1991	29	2016	2021	○	○		●			○		●		○
	作草部	1991	29	2016	2021		○	○	●		○			●○	○	
	天台	1991	29	2016	2021		○		●○	○	○			●		○
	穴川	1991	29	2015	2020	○	○	●	○					●○		○
	スポーツセンター	1988	32	2015	2020	○		●○	○					●○	○	○
	動物公園	1988	32	2015	2020		○	●		○	○			●		
	みつわ台	1988	32	2014	2019	○	●				○	●	○			
	都賀	1988	32	2014	2019		●○			○		●	○	○		
	桜木	1988	32	2014	2019		●			○		●	○			○
	小倉台	1988	32	2013	2018	●○		○			●	○				●○
	千城台北	1988	32	2013	2018	●		○	○		●				○	●
	千城台	1988	32	2013	2018	●		○			●	○		○	○	●○

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

施設毎の概ねの次回点検時期及び修繕時期（停留場等）

区間	停留場名	完成年度	供用年数	直前点検年度	次回点検年度	対策内容・時期							
						2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071
1号線	千葉みなと	1995	25	2017	2022		○		●		○		
	市役所前	1995	25	2017	2022				●○		○		
	栄町	1999	21	2017	2022			○	●○	○	○		
	葭川公園	1999	21	2017	2022			○	●○		○		
	県庁前	1999	21	2017	2022	○	○		●	○			
2号線	千葉	1995	25	2016	2021		○	●		○	○		●
	千葉公園	1991	29	2016	2021		○	●					●
	作草部	1991	29	2016	2021			●			○		●
	天台	1991	29	2016	2021			●			○		●
	穴川	1991	29	2015	2020		●		○			●	
	スポーツセンター	1988	32	2015	2020	○	●					●	
	動物公園	1988	32	2015	2020	○	●		○		○	●	
	みつわ台	1988	32	2014	2019	●○		○		○	●		
	都賀	1988	32	2014	2019	●			○		●○		
	桜木	1988	32	2014	2019	●○					●		
	小倉台	1988	32	2013	2018		○			●			
	千城台北	1988	32	2013	2018					●			
	千城台	1988	32	2013	2018					●	○		

注) ・定期点検は平成24年度（2012年度）から実施している。
 ・修繕は定期点検の結果等をふまえ実施する。
 ・供用年数は令和2年4月時点である。

7 当初計画策定時に意見聴取した学識経験者等の専門知識を有する者

1) 意見を聴取した学識経験者等の専門知識を有する者

氏名	所属
五十畠 弘	日本大学 生産工学部 環境安全工学科 教授
中村 一史	首都大学東京 都市環境学部 都市基盤環境コース 助教
稻田 育朗	(社)日本橋梁建設協会 保全委員会 委員
綱渕 純	(社)日本モノレール協会 技術顧問
栗原 裕夫	千葉都市モノレール株式会社 専務取締役

(敬称略)

※所属は、平成24年3月時点

8 用語の解説

※1 都市モノレール

「都市モノレールの整備の促進に関する法律（昭和 47 年法律第 129 号）」第 2 条により、以下の 4 つの要件すべてに該当するものを都市モノレールという。

- ① 一本の軌道桁に跨座し、又は懸垂して走行する車両によって人又は貨物を運送する施設であること。
- ② 一般交通の用に供するものであること。
- ③ 軌道桁は主として道路法による道路に架設されるものであること。
- ④ その路線の大部分が都市計画区域内に存するものであること。

※2 モノレール施設

千葉都市モノレールの施設であり、インフラ施設及びインフラ外施設から構成される。

※3 インフラ施設

モノレール施設のうち、道路の一部であり、支柱、軌道桁、停留場（内装や駅務機器などは除く）、交通安全施設等の構造部分をいう。

※4 塗料の剥離等作業における労働者の健康障害防止に関する通知

平成 26 年 5 月に厚生労働省労働基準局安全衛生部から、「鉛等有害物を含有する塗料の剥離やかき落し作業における労働者の健康障害防止について」の通知があり、「剥離等作業は必ず湿潤化等して行うこと」、「粉じんを外部に持ち出さないよう洗身や作業衣等の洗浄を徹底すること」、「作業場の関係者以外立入禁止」、「労働者に電動ファン付き呼吸用保護具等を着用」などが設けられた。

これにより、塗膜除去方法の変更、足場仮設方法の見直し、安全衛生保護具や環境対策資機材の追加の対策が必要となり、このままでは塗替えできない箇所や費用が数倍になることが判明した。

※5 インフラ外施設

モノレール施設のうちインフラ施設以外の施設で、車両、車両基地、信号通信システム、停留場のうちの内装や駅務機器等の専ら軌道経営者の業務の用に供する施設をいう。

※6 構造安定性（耐久性）

インフラ施設が構造物として安定していられるかを示す指標。

※7 健全性

インフラ施設の評価単位の健全性を示す指標。本計画では健全性 I から健全性 IVまでの 4 段階で定義している。健全性 I は劣化がなく健全な状態をいい、健全性 IV は非常に大きな劣化が

ある状態をいう。

※8 劣化予測

インフラ施設の健全性の推移を予測することをいう。

※9 劣化機構

インフラ施設に使用されている材料が、劣化するメカニズムをいう。劣化を誘発する原因により、鋼材における防食機能の劣化やコンクリートの中性化などに区別される。

※10 ライフサイクルコスト

Life cycle cost。構造物の生涯に必要な建設初期費用、維持管理費用、更新費用の合計費用のこと。本計画では、計画期間内に必要な費用を対象としている。

千葉市橋梁長寿命化修繕計画
(千葉都市モノレールインフラ施設編)
(第2期)

発行 令和2年3月
編集 〒260-8722
千葉市中央区千葉港1番1号
千葉市建設局土木部土木保全課