#### 様式1 客観的評価指標による事業採択の前提条件、事業の効果や必要性の確認の状況

| 事業名  | 一般国道17号 渋川西バイパス |
|------|-----------------|
| 事業主体 | 関東地方整備局         |

#### ●事業採択の前提条件を確認するための指標

|    |           | 指 標 | 指標チェックの根拠  |
|----|-----------|-----|--|
| 前提 | 条件 事業の効率性 |     | 事業全体: 費用便益比 (B/C) =1.4 (経済的純現在価値 (B-C) =102億円、経済的内部収益率 (EIRR) = 5.5%)<br>残事業 : 費用便益比 (B/C) =6.3 (経済的純現在価値 (B-C) =283億円、経済的内部収益率 (EIRR) =32.7%) |

#### ●事業の効果や必要性を評価するための指標

| 政     | 策目標             | 指 標 (対象となる指標のみ記載。効果が確認されるものは□を■に変更)                      | 指標チェックの根拠  |  |
|-------|-----------------|--|--|--|
| 1. 活力 | 円滑なモビリ<br>ティの確保 |  | 区間a (費用便益算定範囲) について<br>渋滞損失削減時間 908.0千人・時間/年 (65,706.2千人・時間/年 ⇒ 64,798.2千人・時間/年)<br>区間b (当該区間/並行区間) について<br>(一般国道17号、中村交差点〜上白井交差点) 及び ((主) 渋川松井田線、金井交差点~藤ノ木東交差点)<br>並行区間の損失時間(現況) : 241.0千人・時間/年<br>並行区間の損失削減率 : 約3割削減 |  |
|       |                 | ■ 現道等における混雑時旅行速度が20km/h未満である区間の旅行速度の改善が期待される             | 〇対象区間 下郷交差点~吾妻新橋南交差点 H27センサス区間10300170420上り旅行速度14.4km/h  |  |
|       |                 | □ 現道又は並行区間等における踏切交通遮断量が10,000台時/日以上の踏切道の除却もしくは交通改善が期待される | -  |  |
|       |                 | ■ 現道等に、当該路線の整備により利便性の向上が期待できるバス路線が存在する                   | 〇関越交通の路線バスが存在し、当該事業により定時性の確保等、利便性向上が期待できる。   |  |
|       |                 | □ 新幹線駅もしくは特急停車駅へのアクセス向上が見込まれる                            | -  |  |
|       |                 | □ 第一種空港、第二種空港、第三種空港もしくは共用飛行場へのアクセス向上が見込まれる               | -  |  |
|       | 物流効率化の支<br>援    | □ 重要港湾もしくは特定重要港湾へのアクセス向上が見込まれる                           | -  |  |
|       |                 | ■ 農林水産業を主体とする地域において農林水産品の流通の利便性が向上                       | 〇「沿線にチンゲンサイ出荷量全国4位の農業を主体とする渋川地域がある。」   |  |
|       |                 | □ 現道等における、総重量25tの車両もしくはISO規格背高海上コンテナ輸送車が通行できない区間を解消する    | -  |  |

| カ 都市の再生                                   | □ 都市再生プロジェクトを支援する事業である   | -   |
|---|--|---|
|   | □ 広域道路整備基本計画に位置づけのある環状道路を形成する  | -   |
|   | □ 市街地再開発、区画整理等の沿道まちづくりとの連携あり   | -   |
|   | □ 中心市街地内で行う事業である   | -   |
|   | □ 幹線都市計画道路網密度が1.5km/km2以下である市街地内での事業である  | -   |
|   | □ DID区域内の都市計画道路整備であり、市街地の都市計画道路網密度が向上する  | -   |
|   | □ 対象区間が現在連絡道路がない住宅宅地開発(300戸以上又は16ha以上、大都市においては100戸以上又は5ha<br>以上)への連絡道路となる  | -   |
| 国土・地域ネットワークの構築                            | □ 高速自動車国道と並行する自専道 (A'路線) としての位置づけ有り  | -   |
|   | ■ 地域高規格道路の位置づけあり   | 〇地域高規格道路「上信自動車道」の一部                           |
|   | □ 当該路線が新たに拠点都市間を高規格幹線道路で連絡するルートを構成する   | -   |
|   | □ 当該路線が隣接した日常活動圏中心都市間を最短時間で連絡する路線を構成する   | -   |
|   | □ 現道等における交通不能区間を解消する   | -   |
|   | □ 現道等における大型車のすれ違い困難区間を解消する   | -   |
|   | ■ 日常活動圏の中心都市へのアクセス向上が見込まれる   | 〇東吾妻町役場から渋川市役所へのアクセス向上 (74分-60分)              |
| 個性ある地域の<br>形成                             | □ 鉄道や河川等により一体的発展が阻害されている地区を解消する  | -   |
|   | □ 拠点開発プロジェクト、地域連携プロジェクト、大規模イベントを支援する   | -   |
|   | ■ 主要な観光地へのアクセス向上が期待される   | ○主要な観光地:草津温泉 (R02観光客2, 344, 000人,所要時間82分→59分) |
|   | □ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である  | -   |
| <ul><li>歩行者・自転車<br/>のための生活空間の形成</li></ul> | 自転車交通量が500台/日以上、自動車交通量が1,000台/12h以上、歩行者交通量が500人/日以上の全てに該口当する区間において、自転車利用空間を整備することにより、当該区間の歩行者・自転車の通行の快適・安全性の向上が期待できる | -   |
|   | ロ パリアフリー新法に基づく特定道路が新たにパリアフリー化される   | -   |
| 無電柱化による<br>美しい町並みの<br>形成                  |  | -   |
|   | □ 市街地又は歴史景観地区(歴史的風土特別保存区域及び重要伝統的建造物保存地区)の幹線道路において新たに無電柱化を達成する  | -   |
| 安全で安心でき<br>るくらしの確保                        | ■ 三次医療施設へのアクセス向上が見込まれる   | ○東吾妻町役場から群馬大学へのアクセス向上(68分→54分)                |
|   |  |   |

| 3. 安全  | 安全な生活環境<br>の確保 | ■ 現道等に死傷事故率が500件/億台キロ以上である区間が存する場合において、交通量の減少、歩道の設置又は線形不良区間の解消等により、当該区間の安全性の向上が期待できる   | 死傷事故率:白井下宿交差点付近 (568.57件/億台キロ)  |
|--------|----------------|--|---|
|        |                | 当該区間の自動車交通量が1,000台/12h以上(当該区間が通学路である場合は500台/12h以上)かつ歩行者交口 通量100人/日以上(当該区間が通学路である場合は学童、園児が40人/日以上)の場合、又は歩行者交通量500人/日以上の場合において、歩道が無い又は狭小な区間に歩道が設置される | -   |
|        | 災害への備え         | □ 近隣市へのルートが1つしかなく、災害による1~2箇所の道路寸断で孤立化する集落を解消する   | _   |
|        |                | 対象区間が、都道府県地域防災計画、緊急輸送道路ネットワーク計画又は地震対策緊急整備事業計画に位置<br>■ づけがある、又は地震防災緊急事業五ヶ年計画に位置づけのある路線(以下「緊急輸送道路」という)として位置づけあり                                      | 〇群馬県地域防災計画において 1 次緊急輸送道路に指定   |
|        |                | □ 緊急輸送道路が通行止になった場合に大幅な迂回を強いられる区間の代替路線を形成する   | -   |
|        |                | □ 並行する高速ネットワークの代替路線として機能する (A'路線としての位置づけがある場合)   | -   |
|        |                | □ 現道等の防災点検又は震災点検要対策箇所もしくは架替の必要のある老朽橋梁における通行規制等が解消される   | -   |
|        |                | □ 現道等の事前通行規制区間、特殊通行規制区間又は冬期交通障害区間を解消する   | -   |
| 4. 環境  | 地球環境の保全        | ● 対象道路の整備により削減される自動車からのCO2排出量  | CO2排出削減量:119 t /年(費用便益算定範囲)   |
|        | 生活環境の改<br>善・保全 | ● 現道等における自動車からのNO2排出削減率  | (推計結果)<br>評価対象区間(現道/平行区間等):(国道17号(渋川市白井上宿~渋川市吾妻新橋南))<br>排出削減量:5.2t/年、排出削減率:2割削減 |
|        |                | ● 現道等における自動車からのSPM排出削減率  | (推計結果)<br>評価対象区間(現道/平行区間等):(国道17号(渋川市白井上宿~渋川市吾妻新橋南))<br>排出削減量:0.3t∕年、排出削減率:2割削減 |
|        |                | □ 現道等で騒音レベルが夜間要請限度を超過している区間について、新たに要請限度を下回ることが期待される区間がある   | _   |
|        |                | □ その他、環境や景観上の効果が期待される  | -   |
| 5. その他 | 他のプロジェクトとの関係   | □ 関連する大規模道路事業と一体的に整備する必要あり   | _   |
|        |                | □ 他機関との連携プログラムに位置づけられている   | -   |
|        |                | □ その他、対象地域や事業に固有の事情等、以上の項目に属さない効果が見込まれる  | -   |

# (再評価)

# 費用便益分析の結果

様式-2

| 路線名     | 事業名     | 延長      | 事業種別  | 現拡・BP・そ<br>の他の別 |
|---------|---------|---------|-------|-----------------|
| 一般国道17号 | 渋川西バイパス | L=2.8km | 地域高規格 | ВР              |

| 計画交通量<br>(台/日)  | 車線数 | 事業主体    |
|-----------------|-----|---------|
| 18, 500~27, 800 | 4   | 関東地方整備局 |

## ① 費 用

|                    | 事業費   | 維持管理費 | 更新費 | 合 計   |
|--------------------|-------|-------|-----|-------|
| 基 準 年              |       | 令和 4  | 4年度 |       |
| 単純合計               | 231億円 | 49億円  |     | 280億円 |
| うち残事業分             | 41億円  | 41億円  |     | 82億円  |
| 基準年における<br>現在価値(C) | 264億円 | 19億円  |     | 282億円 |
| うち残事業分             | 38億円  | 16億円  |     | 53億円  |

## ② 便 益

|                    | 走行時間<br>短縮便益 | 走行経費<br>減少便益 | 交通事故<br>減少便益 | 合 計   |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| 基 準 年              |              |              |              |       |
| 供用年                | 令和8年度        |              |              |       |
| 単年便益<br>(初年便益)     | 18億円         | 3. 2億円       | 0.71億円       | 22億円  |
| 基準年における<br>現在価値(B) | 314億円        | 58億円         | 13億円         | 384億円 |
| うち残事業分             | 277億円        | 49億円         | 9.8億円        | 336億円 |

### ③ 結 果

| 費用便益比(事業全体)     | 1.4    |
|-----------------|--------|
| 経済的純現在価値(事業全体)  | 102億円  |
| 経済的内部収益率 (事業全体) | 5. 5%  |
| 費用便益比(残事業)      | 6. 3   |
| 経済的純現在価値 (残事業)  | 283億円  |
| 経済的内部収益率 (残事業)  | 32. 7% |

注)費用及び便益の合計は、表示桁数の関係で計算値と一致しないことがある。

### ④ 感度分析

### 【事業全体】

| 変動要因 | 基準値                    | 変動ケース | 費用便益比(B/C) |
|------|------------------------|-------|------------|
| 交通量  | 18,500~27,800<br>(台/日) | ±10%  | 1.1~1.6    |
| 事業費  | 231億円                  | ±10%  | 1.3~1.4    |
| 事業期間 | 22年                    | ±20%  | 1.3~1.4    |

### 【残事業】

| 変動要因 | 基準値                    | 変動ケース | 費用便益比(B/C)         |
|------|------------------------|-------|--------------------|
| 交通量  | 18,500~27,800<br>(台/日) | ±10%  | 5. 2 <b>~</b> 7. 4 |
| 事業費  | 41億円                   | ±10%  | 5. 9 <b>~</b> 6. 8 |
| 事業期間 | 3年                     | ±20%  | 6.1~6.3            |

#### 事業名:一般国道17号 渋川西バイパス (事業全体)

(推計時点 R22年)

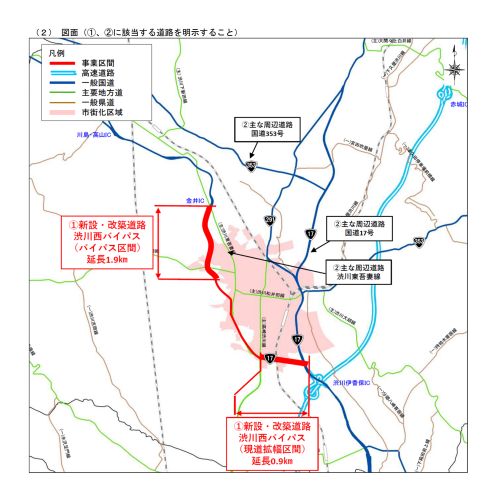
|                    |                  |        |        | 整備なし(A)    | 整備あり(B)    |  |  |  |
|--------------------|------------------|--------|--------|------------|------------|--|--|--|
|                    |                  | 交通量    | [台/日]  | _          | 18, 500    |  |  |  |
| ①新設・               | BP区間: 1.9km      | 走行時間   | [分]    |            | 2          |  |  |  |
| 改築道路               |                  | 走行時間費用 | [億円/年] | _          | 8. 05      |  |  |  |
| ス等]:               |                  | 交通量    | [台/日]  | 10, 400    | 27, 500    |  |  |  |
| 2.8km <sub>‡</sub> | 拡幅区間<br>: 0.9km  | 走行時間   | [分]    | 2          | 1          |  |  |  |
|                    |                  | 走行時間費用 | [億円/年] | 4. 31      | 6. 97      |  |  |  |
|                    |                  | 交通量    | [台/日]  | 35, 000    | 31, 400    |  |  |  |
|                    | 国道17号<br>: 3.5km | 走行時間   | [分]    | 6          | 6          |  |  |  |
|                    |                  | 走行時間費用 | [億円/年] | 37. 34     | 32. 00     |  |  |  |
|                    | 国道353            | 交通量    | [台/日]  | 17, 300    | 13, 300    |  |  |  |
| ②主な周<br>辺道路        | 号<br>: 3.6km     | 走行時間   | [分]    | 9          | 6          |  |  |  |
|                    | : 3. bkm         | 走行時間費用 | [億円/年] | 31. 11     | 14. 89     |  |  |  |
|                    | (主) 渋            | 交通量    | [台/日]  | 14, 900    | 7, 100     |  |  |  |
|                    | 川東吾妻<br>線        | 走行時間   | [分]    | 6          | 4          |  |  |  |
|                    | : 1.8km          | 走行時間費用 | [億円/年] | 16. 12     | 5. 73      |  |  |  |
|                    | 道路合計<br>41.5km   | 走行時間費用 | [億円/年] | 5, 709. 66 | 5, 713. 80 |  |  |  |

|              |          |        | 走行時間費用<br>整備なし(A) | 走行時間費用<br>整備あり(B) | 走行時間短縮便益<br>(A - B) |
|--------------|----------|--------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 合計:1,853.2km | 走行時間短縮便益 | [億円/年] | 5, 798. 54        | 5, 781. 44        | 17. 10              |

※1: 当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。

※2: 配分計算結果を用いる場合と当該道路の代表的な速度から算出する場合がある。※3: 費用便益分析マニュアルに従い車種別、区間別に算出したものの合計値である。※4: 当該事業により大きな変化が生じる道路について3~5路線程度以内で記載する。

※5: ②主な周辺道路における交通量の予測地点は、事業全体と残事業で同地点において設定する。



#### 事業名:一般国道17号 渋川西バイパス (残事業)

(推計時点 R22年)

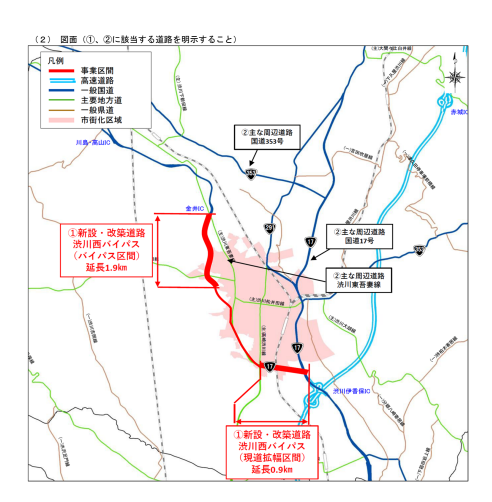
|                |                       |        |        | 整備なし(A)    | 整備あり(B)    |
|----------------|-----------------------|--------|--------|------------|------------|
|                |                       | 交通量    | [台/日]  | _          | 18, 500    |
| ①新設・           | BP区間: 1.9km           | 走行時間   | [分]    | _          | 2          |
| 改築道路           |                       | 走行時間費用 | [億円/年] | _          | 8. 05      |
| ス等]:           |                       | 交通量    | [台/日]  | 21, 300    | 27, 500    |
| 2. 8km         | 拡幅区間<br>: 0.9km       | 走行時間   | [分]    | 1          | 1          |
|                |                       | 走行時間費用 | [億円/年] | 4. 82      | 6. 97      |
|                | 国道17号<br>: 3.5km      | 交通量    | [台/日]  | 34, 800    | 31, 400    |
|                |                       | 走行時間   | [分]    | 6          | 6          |
|                |                       | 走行時間費用 | [億円/年] | 37. 23     | 32. 00     |
|                | 国道252                 | 交通量    | [台/日]  | 17, 100    | 13, 300    |
| ②主な周<br>辺道路    | 国道353<br>号<br>: 3.6km | 走行時間   | [分]    | 9          | 6          |
|                | : S. OKIII            | 走行時間費用 | [億円/年] | 29. 81     | 14. 89     |
|                | (主) 渋                 | 交通量    | [台/日]  | 15, 200    | 7, 100     |
|                | 川東吾妻<br>線             | 走行時間   | [分]    | 7          | 4          |
|                | : 1.8km               | 走行時間費用 | [億円/年] | 21. 10     | 5. 73      |
| ③その他<br>: 1,84 | 道路合計<br>11.5km        | 走行時間費用 | [億円/年] | 5, 703. 60 | 5, 713. 80 |

|              |          |        | 走行時間費用<br>整備なし(A) | 走行時間費用<br>整備あり(B) | 走行時間短縮便益<br>(A - B) |
|--------------|----------|--------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 合計:1,853.2km | 走行時間短縮便益 | [億円/年] | 5, 796. 56        | 5, 781. 44        | 15. 12              |

※1: 当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。

※2: 配分計算結果を用いる場合と当該道路の代表的な速度から算出する場合がある。※3: 費用便益分析マニュアルに従い車種別、区間別に算出したものの合計値である。※4: 当該事業により大きな変化が生じる道路について3~5路線程度以内で記載する。

※5: ②主な周辺道路における交通量の予測地点は、事業全体と残事業で同地点において設定する。



様式-32

# 費用便益分析の条件

事業名:一般国道17号 渋川西バイパス(2)

|    |   | 項目   | チェック欄          |
|----|---|--|----------------|
|    |   | 費用便益分析マニュアル  | •              |
|    | 算出マニュアル                                       | (令和4年2月 国土交通省 道路局 都市局)   | -              |
|    |   | その他  |                |
|    |   | 分析対象期間   | 50年間           |
| 5  | ₹がかまなの事項                                      | 社会的割引率   | 4%             |
|    |   | 基準年次   | 令和4年           |
|    | 交通流の  | 1時点のみ推計  | <b>■</b> (R22) |
|    | 推計時点  | 複数時点での推計   |                |
|    |   | 整備の有無それぞれで交通流を推計   |                |
|    | 推計の状況   | 整備の有無のいずれかのみ推計   | □有□無           |
|    | JEHI OF DOOR                                  | いずれかのみの推計とした理由を記載の推計の場合  |                |
|    |   | 道路交通センサスをベースとした自動車OD表  |                |
|    | 推計に用いた  | (三段階推定法)   | (H27センサス)      |
|    | Marichtonic<br>OD表                            | パーソントリップ調査をベースとした自動車OD表  |                |
|    |   | (四段階推定法)   |                |
|    |   | その他( )   |                |
| 交  |   | 無  |                |
| 通  | <br>  開発交通量の                                  | 有  |                |
| 流  | おおります。 おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おお | 考慮した開発交通量(トリップ数)   | ( )台トリップ/日     |
| 推計 | 3 //24  | 有の場合のみ考慮した理由を記載  |                |
|    |   | Q-V式を用いた配分   |                |
|    |   | 転換率式を用いた配分   |                |
|    |   | QーV式と転換率式の併用による配分  |                |
|    |   | 均衡配分(リンクパフォーマンス関数を用いた配分)   |                |
|    |   | 簡易手法   |                |
|    | 配分交通量の  | 小規模事業である   |                |
|    | 推計手法  | 簡易手法の<br>採択理由<br>山間部海岸部で併行道路が少ない   |                |
|    |   | その他(   |                |
|    |   | 簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)  |                |
|    |   |  |                |
|    |   | その他( )   |                |
|    |   | 各回の配分終了時の速度を交通量でウェイト付け<br>して設定   | •              |
|    | 速度設定の<br>考え方                                  | 採用理由を記載 交通量が、交通容量(Qmax~Qmin)以上の路線、交通容量(Qmir配分結果となっているため、費用便益算出においては、速度差のた。 |                |
|    | 5 た刀  | 最終配分の速度  |                |
|    |   | 採用理由を記載  |                |
|    |   | その他( )   |                |

様式-32

# 費用便益分析の条件

事業名:一般国道17号 渋川西バイパス (3)

|    |                 |              | 項目                              | チェック欄         |
|----|-----------------|--------------|---------------------------------|---------------|
|    |                 | 考慮しない        |                                 |               |
|    |                 | 考慮する         |                                 |               |
|    | // n + /2 ^     |              | 面的に考慮                           |               |
|    | 休日交通の<br>影響     |              | 対象路線のみ考慮                        |               |
|    | <u> </u>        | 考慮する<br>場合のみ | 採用した休日係数                        | ( ) %         |
|    |                 | 290日 0707    | 休日係数を考慮した理由および採用した休日係数の考え方を記載   | \             |
|    |                 |              |                                 |               |
|    |                 | 考慮しない        |                                 |               |
|    |                 | 考慮する         |                                 |               |
|    | 巛宇体にして          |              | 採用した通行止め日数<br>採用した通行止め日数の考え方を記載 | ( ) 日         |
|    | 災害等による<br>通行止めの |              | 採用した通行止め日数の考え方を記載               |               |
|    | 影響              | 考慮する         |                                 |               |
|    |                 | 場合のみ         | とり止め交通を考慮する                     |               |
|    |                 |              | とり止め交通を考慮しない場合はその理由、考慮した場合はそのま  | <b>考え方を記載</b> |
|    |                 |              |                                 |               |
|    |                 | 考慮しない        |                                 |               |
|    |                 | 考慮する         |                                 |               |
|    | 冬期交通の<br>影響     |              | 採用した冬期日数<br>採用した冬期日数の考え方を記載     | ()日           |
|    |                 |              | 採用した冬期日数の考え万を記載                 |               |
| 便  |                 | 考慮する<br>場合のみ |                                 |               |
| 益  |                 | 場合のみ         | 冬期の走行速度と交通容量の関係                 |               |
| の算 |                 |              | 設定の考え方を記載                       |               |
| 定  | <b>ホタケ#ミ</b> の  |              |                                 | _             |
|    | 交通流推計の<br>時点以外の |              | <b>車種別走行台キロの伸び率による設定</b>        |               |
|    | 便益の算定           | その他<br>(     | )                               |               |
|    |                 | 費用便益分        | ゲマニュアルの値を使用                     |               |
|    | 車種別時間           | 独自に設定し       |                                 |               |
|    | 価値原単位           | 算出根拠を添       |                                 |               |
|    |                 |              |                                 |               |
|    |                 | 費用便益分        | 折マニュアルの値を使用                     |               |
|    | 車種別走行           | 独自に設定し       |                                 |               |
|    | 経費原単位           | 算出根拠を添       | 付すること                           |               |
|    |                 |              |                                 |               |
|    | 交通事故減少          | 中央分離帯の       | の有無を考慮                          |               |
|    | 便益算定            | 中央分離帯の       | の有無を考慮しない                       |               |
|    | 走行時間短縮·走        | 考慮しない        |                                 |               |
|    | 行経費減少·交通        | 考慮する         |                                 |               |
|    | 事故減少以外の便        | (考慮の場合、      | 算出根拠を添付すること)                    |               |
|    | <u>益</u>        |              |                                 |               |
|    | その他             |              |                                 |               |
|    |                 |              |                                 |               |
|    |                 |              |                                 |               |

# 費用便益分析の条件

事業名:一般国道17号 渋川西バイパス

(4)

|     |                    |                                    | 項目                           | チェック欄          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|--------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
|     |                    | 詳細事業計画                             | 回による値を採用                     |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | 事業費                | 標準投資パタ                             | マーンを採用                       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    | 事業計画による値を採用)                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | 維持管理費              | 維持管理費の認                            | は定根拠を記載                      |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | 他可自任具              | 当該区間を管轄する事務所における直轄国道の維持管理費実績に基づき算出 |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | 更新費                | 更新費の設定根拠を記載                        |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | 文利貝                |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 費   | 雪寒費                | 積雪地域また                             |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 費用  |                    | 考慮しない                              |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| の   |                    | 考慮する                               |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 算定  | 가루가关 ob ab /ヰㅗシ    |                                    | 事業費を考慮                       |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| た   | 当該道路整備が<br>行われない場合 |                                    | 維持管理費を考慮                     |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | の費用                | 考慮する                               | 当該道路整備が行われない場合の費用を考慮した理由及び考え | 方を記載(対策内容、費用等) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    | 場合のみ                               |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     | その他                |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 . | その他                |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |
|     |                    |                                    |                              |                |  |  |  |  |  |  |  |  |

箇所名:一般国道17号 渋川西バイパス(事業全体)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む

単価(億円) 延長(km) 単純価値(億円)

|                |        |          |                  |                |               |                |              | 0.38         | 2.8  | 1.07 |
|----------------|--------|----------|------------------|----------------|---------------|----------------|--------------|--------------|------|------|
| 年次             | 年月     |          | 割戻率              | GDP            | 事業費           |                | 維持管理         |              | 更新費  |      |
| _ 00年日         | (基準年   |          | 0.0050           | テブレータ          | 単純価値          | 現在価値           | 単純価値         | 現在価値         | 単純価値 | 現在価値 |
| -22年目<br>-21年目 | H      | 16<br>17 | 2.0258<br>1.9479 | 105.0<br>103.7 | 0.16<br>0.25  | 0.32<br>0.48   |              |              |      |      |
| -21年日<br>-20年目 | Н      | 18       | 1.8730           | 103.7          | 0.23          | 0.48           |              |              |      |      |
| -19年目          | H      | 19       | 1.8009           | 102.1          | 0.96          | 1.73           |              |              |      |      |
| -18年目          | Н      | 20       | 1.7317           | 101.6          | 0.54          | 0.94           |              |              |      |      |
| -17年目          | Н      | 21       | 1.6651           | 100.3          | 1.25          | 2.11           |              |              |      |      |
| -16年目          | Н      | 22       | 1.6010           | 98.6           | 1.80          | 2.98           |              |              |      |      |
| -15年目          | Н      | 23       | 1.5395           | 97.2           | 3.90          | 6.30           |              |              |      |      |
| -14年目          | Н      | 24       | 1.4802           | 96.4           | 6.41          | 10.03          |              |              |      |      |
| -13年目          | Н      | 25       | 1.4233           | 96.4           | 4.37          | 6.58           |              |              |      |      |
| -12年目<br>-11年目 | H      | 26<br>27 | 1.3686<br>1.3159 | 98.7<br>100.2  | 9.10<br>10.40 | 12.86<br>13.92 |              |              |      |      |
| -10年目          | Н      | 28       | 1.2653           | 100.2          | 7.55          | 9.70           |              |              |      |      |
| -9年目           | H      | 29       | 1.2167           | 100.5          | 24.72         | 30.50          |              |              |      |      |
| -8年目           | Н      | 30       | 1.1699           | 100.4          | 24.06         | 28.57          |              |              |      |      |
| -7年目           | R      | 1        | 1.1249           | 101.2          | 25.93         | 29.37          |              |              |      |      |
| -6年目           | R      | 2        | 1.0816           | 101.9          | 20.21         | 21.86          |              |              |      |      |
| -5年目           | R      | 3        | 1.0400           | 101.9          | 26.08         | 27.13          |              |              |      |      |
| -4年目           | R      | 4        | 1.0000           | 101.9          | 21.99         | 21.99          |              |              |      |      |
| -3年目           | R      | 5        | 0.9615           | 101.9          | 13.72         | 13.19          |              |              |      |      |
|                | R      | 6        | 0.9246           | 101.9          | 13.72         | 12.68          |              |              |      |      |
|                | R<br>R | 7<br>8   | 0.8890<br>0.8548 | 101.9<br>101.9 | 13.26         | 11.79          | 0.97         | 0.83         |      |      |
| 1年目            | R      | 9        | 0.8348           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.83         |      |      |
| 2年目            | R      | 10       | 0.7903           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.80         |      |      |
| 3年目            | R      | 11       | 0.7599           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.74         |      |      |
| 4年目            | R      | 12       | 0.7307           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.71         |      |      |
| 5年目            | R      | 13       | 0.7026           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.68         |      |      |
| 6年目            | R      | 14       | 0.6756           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.66         |      |      |
| 7年目            | R      | 15       | 0.6496           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.63         |      |      |
| 8年目            | R      | 16       | 0.6246           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.61         |      |      |
| 9年目<br>10年目    | R      | 17<br>18 | 0.6006<br>0.5775 | 101.9<br>101.9 |               |                | 0.97<br>0.97 | 0.58<br>0.56 |      |      |
| 11年日           | R<br>R | 19       | 0.5553           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.56         |      |      |
| 12年目           | R      | 20       | 0.5339           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.54         |      |      |
| 13年目           | R      | 21       | 0.5134           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.50         |      |      |
| 14年目           | R      | 22       | 0.4936           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.48         |      |      |
| 15年目           | R      | 23       | 0.4746           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.46         |      |      |
| 16年目           | R      | 24       | 0.4564           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.44         |      |      |
| 17年目           | R      | 25       | 0.4388           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.43         |      |      |
| 18年目           | R      | 26       | 0.4220           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.41         |      |      |
| 19年目           | R      | 27       | 0.4057           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.39         |      |      |
| 20年目<br>21年目   | R<br>R | 28<br>29 | 0.3901<br>0.3751 | 101.9<br>101.9 |               |                | 0.97<br>0.97 | 0.38<br>0.36 |      |      |
| 22年目           | R      | 30       | 0.3607           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.35         |      |      |
| 23年日           | R      | 31       |                  | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.34         |      |      |
| 24年目           | R      | 32       | 0.3335           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.32         |      |      |
| 25年目           | R      | 33       | 0.3207           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.31         |      |      |
| 26年目           | R      | 34       | 0.3083           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.30         |      |      |
| 27年目           | R      | 35       | 0.2965           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.29         |      |      |
| 28年目           | R      | 36       | 0.2851           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.28         |      |      |
| 29年目           | R      | 37       | 0.2741           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.27         |      |      |
| 30年目<br>31年目   | R<br>R | 38<br>39 | 0.2636<br>0.2534 | 101.9<br>101.9 |               |                | 0.97<br>0.97 | 0.26<br>0.25 |      |      |
| 31年日 32年目      | R      | 40       | 0.2534           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.25         |      |      |
| 33年目           | R      | 41       | 0.2343           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.24         |      |      |
| 34年目           | R      | 42       | 0.2253           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.22         |      |      |
| 35年目           | R      | 43       | 0.2166           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.21         |      |      |
| 36年目           | R      | 44       | 0.2083           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.20         |      |      |
| 37年目           | R      | 45       | 0.2003           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.19         |      |      |
| 38年目           | R      | 46       | 0.1926           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.19         |      |      |
| 39年目           | R      | 47       | 0.1852           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.18         |      |      |
| 40年目           | R      | 48       | 0.1780           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.17         |      |      |
| 41年目<br>42年目   | R<br>R | 49<br>50 | 0.1712<br>0.1646 | 101.9<br>101.9 |               |                | 0.97<br>0.97 | 0.17<br>0.16 |      |      |
| 43年目           | R      | 51       | 0.1583           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.16         |      |      |
| 44年目           | R      | 52       | 0.1522           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.15         |      |      |
| 45年目           | R      | 53       | 0.1322           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.13         |      |      |
| 46年目           | R      | 54       | 0.1407           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.14         |      |      |
| 47年目           | R      | 55       | 0.1353           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.13         |      |      |
| 48年目           | R      | 56       | 0.1301           | 101.9          |               |                | 0.97         | 0.13         |      |      |
| 49年目           | R      | 57       | 0.1251           | 101.9          | -18.34        | -2.29          | 0.97         | 0.12         |      |      |
| 合計             |        |          |                  |                | 212.53        | 263.62         | 48.64        | 18.58        |      |      |
| 単純事業費計         |        |          |                  |                | 230.87        |                | 48.64        |              |      |      |
| <u> </u>       |        |          |                  |                |               |                |              |              |      |      |

注1)事業費の投資パターンは、詳細事業計画による値を採用したものであり、

注1)事業質の投資バダーンは、評細事業計画による値で休用したものであり、 必ずしも全体の予算制約等を踏まえたものではない。 このため、毎年度の予算の状況や、用地・工事の進捗により、実際の事業展開とは異なることがある。 注2)評価対象期間最終年において、用地残存価値(割引後の用地費)を控除している。

#### 費用の現在価値算定表

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む

|            |          |        |       |       |       |      | 維付官埋貨の単 | ・飛串画の昇山(ア | 具代伯コ銀合の  |  |
|------------|----------|--------|-------|-------|-------|------|---------|-----------|----------|--|
| 箇所名:一般国道17 | 号 渋川西/   | バイパス(死 | (事業)  |       |       |      | 単価(億円)  | 延長(km)    | 単純価値(億円) |  |
|            |          |        |       |       |       |      | 0.48    | 1.9       | 0.91     |  |
| 年次         | 年度       | 割戻率    | GDP   | 事業費   | (億円)  | 維持管理 | 費(億円)   | 更新費       | (億円)     |  |
|            | (基準年:R4) |        | デフレータ | 単純価値  | 現在価値  | 単純価値 | 現在価値    | 単純価値      | 現在価値     |  |
| -3年目       | R 5      | 0.9615 | 101.9 | 13.72 | 13.19 |      |         |           |          |  |
| -2年目       | R 6      |        | 101.9 | 13.72 | 12.68 |      |         |           |          |  |
| -1年目       | R 7      |        | 101.9 | 13.26 | 11.79 |      |         |           |          |  |
| 供用開始年次     | R 8      |        | 101.9 | 10.20 | 11.70 | 0.83 | 0.71    |           |          |  |
| 1年目        | R 9      |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.68    |           |          |  |
| 2年目        | R 10     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.65    |           |          |  |
| 3年目        |          |        | 101.9 |       |       |      |         |           |          |  |
|            | R 11     |        |       |       |       | 0.83 | 0.63    |           |          |  |
| 4年目        | R 12     | 0.7307 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.60    |           |          |  |
| 5年目        | R 13     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.58    |           |          |  |
| 6年目        | R 14     | 0.6756 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.56    |           |          |  |
| 7年目        | R 15     | 0.6496 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.54    |           |          |  |
| 8年目        | R 16     | 0.6246 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.52    |           |          |  |
| 9年目        | R 17     | 0.6006 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.50    |           |          |  |
| 10年目       | R 18     | 0.5775 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.48    |           |          |  |
| 11年目       | R 19     | 0.5553 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.46    |           |          |  |
| 12年目       | R 20     | 0.5339 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.44    |           |          |  |
| 13年目       | R 21     | 0.5134 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.42    |           |          |  |
| 14年目       | R 22     | 0.4936 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.41    |           |          |  |
| 15年目       | R 23     | 0.4746 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.39    |           |          |  |
| 16年目       | R 24     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.38    |           |          |  |
| 17年目       | R 25     | 0.4388 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.36    |           |          |  |
| 18年目       | R 26     | 0.4220 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.35    |           |          |  |
| 19年目       |          | 0.4220 | 101.9 |       |       | 0.83 |         |           |          |  |
|            |          |        |       |       |       |      | 0.34    |           |          |  |
| 20年目       | R 28     | 0.3901 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.32    |           |          |  |
| 21年目       | R 29     | 0.3751 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.31    |           |          |  |
| 22年目       | R 30     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.30    |           |          |  |
| 23年目       | R 31     | 0.3468 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.29    |           |          |  |
| 24年目       | R 32     | 0.3335 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.28    |           |          |  |
| 25年目       | R 33     | 0.3207 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.27    |           |          |  |
| 26年目       | R 34     | 0.3083 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.26    |           |          |  |
| 27年目       | R 35     | 0.2965 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.25    |           |          |  |
| 28年目       | R 36     | 0.2851 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.24    |           |          |  |
| 29年目       | R 37     | 0.2741 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.23    |           |          |  |
| 30年目       | R 38     | 0.2636 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.22    |           |          |  |
| 31年目       | R 39     | 0.2534 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.21    |           |          |  |
| 32年目       | R 40     | 0.2437 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.20    |           |          |  |
| 33年目       | R 41     | 0.2343 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.19    |           |          |  |
| 34年目       | R 42     | 0.2253 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.19    |           |          |  |
| 35年目       | R 43     | 0.2166 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.19    |           |          |  |
| 36年目       |          | 0.2083 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.18    |           |          |  |
|            |          |        |       |       |       |      |         |           |          |  |
| 37年目       | R 45     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.17    |           |          |  |
| 38年目       | R 46     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.16    |           |          |  |
| 39年目       | R 47     | 0.1852 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.15    |           |          |  |
| 40年目       | R 48     | 0.1780 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.15    |           |          |  |
| 41年目       | R 49     | 0.1712 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.14    |           |          |  |
| 42年目       | R 50     | 0.1646 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.14    |           |          |  |
| 43年目       | R 51     | 0.1583 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.13    |           |          |  |
| 44年目       | R 52     | 0.1522 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.13    |           |          |  |
| 45年目       | R 53     | 0.1463 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.12    |           |          |  |
| 46年目       | R 54     | 0.1407 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.12    |           |          |  |
| 47年目       | R 55     | 0.1353 | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.11    |           |          |  |
| 48年目       | R 56     |        | 101.9 |       |       | 0.83 | 0.11    |           |          |  |
| 49年目       | R 57     | 0.1251 | 101.9 | 0.00  | 0.00  | 0.83 | 0.10    |           |          |  |
| 수타         | 11 07    | 0.1201 | 101.0 | 40.70 | 27.66 |      | 15.00   |           |          |  |

注1)事業費の投資パターンは、詳細事業計画による値を採用したものであり、

合計

単純事業費計

40.70

40.70

37.66

41.36

41.36

15.80

必ずしも全体の予算制約等を踏まえたものではない。 このため、毎年度の予算の状況や、用地・工事の進捗により、実際の事業展開とは異なることがある。 注2)評価対象期間最終年において、用地残存価値(割引後の用地費)を控除している。

便益の現在価値算定表

箇所名:一般国道17号 渋川西バイパス(事業全体)

| 度量の現   | <u>іт іші іі</u> | <del>工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工</del> |          |         |        |         | 国追175 / | CHECK!  | 人(争未王体  | ,       |         |        |         |         |         |        |        |                  |         |
|--------|------------------|---|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|------------------|---------|
|        |                  |   |          |         | GDP    |         |         |         |         |         |         |        |         |         |         |        |        | 合                | 計       |
|        | 年度               | 総走行台和の年次別伸び                                     | 率        | 割戻率     | テ゛フレータ |         | 走行時間短續  | 宿便益(億円) |         |         |         | 走行経費減少 | 少便益(億円) |         |         | 事故減少便  |        |                  | (億円)    |
|        | (基準年)            | (関東内陸ブロック)                                      |          |         |        |         |         |         |         | 現在価値    |         |        |         |         | 現在価値    |        | 現在価値   | 便益合計             | 現在価値    |
| 年次     | R4年              | 乗用車類 小型貨物 普通貨物                                  | 全 車      | (A)     | 101.9  | 乗用車類    | 小型貨物    | 普通貨物    | ① 計     | ①×(A)   | 乗用車類    | 小型貨物   | 普通貨物    | ② 計     | (A) × ② | 3      | ③×(A)  | (1)~(3)          | 割引率4%   |
| 供用開始年次 | R 8              | 0. 99797   0. 98426   1. 01119                  | 0. 99777 | 0.8548  | 101.9  | 15. 45  | 1. 92   | 0. 56   | 17. 94  | 15. 33  | 2. 51   | 0. 32  | 0.40    | 3. 23   |         | 0. 71  | 0.61   | 21. 88           | 18. 70  |
| 1年目    | R 9              | 0. 99796   0. 98401   1. 01106                  | 0. 99777 | 0.8219  | 101.9  | 15. 42  | 1.89    | 0. 57   | 17. 88  | 14. 70  | 2. 51   | 0. 31  | 0.41    | 3. 22   | 2. 65   | 0. 71  | 0. 59  | 21. 81           | 17. 93  |
| 2年目    | R 10             | 0. 99796   0. 98375   1. 01094                  | 0. 99776 | 0. 7903 | 101.9  | 15. 39  | 1.86    | 0. 58   | 17. 82  | 14. 09  | 2. 50   |        | 0. 41   | 3. 22   |         | 0. 71  | 0. 56  | 21. 75           | 17. 19  |
| 3年目    | R 11             | 0. 99795   0. 98348   1. 01082                  | 0. 99776 | 0. 7599 | 101.9  | 15. 36  | 1.83    | 0. 58   | 17. 77  | 13. 50  | 2. 49   | 0. 30  | 0.42    | 3. 21   |         | 0. 71  | 0. 54  | 21. 69           | 16. 48  |
| 4年目    | R 12             | 0. 99679 0. 99026 1. 00959                      | 0.99766  | 0.7307  | 101.9  | 15. 33  | 1.80    | 0. 59   | 17. 71  | 12. 94  | 2. 49   | 0.30   | 0.42    | 3. 21   | 2. 34   | 0.71   | 0. 52  | 21. 63           | 15. 80  |
| 5年目    | R 13             | 0. 99678   0. 99017   1. 00950                  | 0.99766  | 0.7026  | 101.9  | 15. 28  | 1. 78   | 0.60    | 17. 65  | 12. 40  | 2. 48   | 0. 29  | 0.42    | 3. 20   | 2. 25   | 0.71   | 0.50   | 21. 56           | 15. 15  |
| 6年目    | R 14             | 0. 99677   0. 99007   1. 00941                  | 0. 99765 | 0. 6756 | 101.9  | 15. 23  | 1. 76   | 0.60    | 17. 59  | 11. 89  | 2. 47   | 0. 29  | 0.43    | 3. 19   | 2. 16   | 0. 70  | 0.48   | 21. 49           | 14. 52  |
| 7年目    | R 15             | 0. 99676   0. 98997   1. 00932                  | 0. 99765 | 0.6496  | 101.9  | 15. 18  | 1. 75   | 0. 61   | 17. 53  | 11. 39  | 2. 47   | 0. 29  | 0.43    | 3. 19   | 2. 07   | 0. 70  | 0.46   | 21. 42           | 13. 91  |
| 8年目    | R 16             | 0. 99675   0. 98987   1. 00924                  | 0. 99764 | 0.6246  | 101.9  | 15. 13  | 1. 73   | 0. 61   | 17. 47  | 10. 91  | 2. 46   | 0. 28  | 0.44    | 3. 18   | 1.99    | 0. 70  | 0.44   | 21. 35           | 13. 33  |
| 9年目    | R 17             | 0. 99674 0. 98977 1. 00915                      | 0. 99764 | 0.6006  | 101.9  | 15. 08  | 1. 71   | 0. 62   | 17. 41  | 10. 46  | 2. 45   | 0. 28  | 0.44    | 3. 17   | 1.90    | 0. 70  | 0.42   | 21. 28           | 12. 78  |
| 10年目   | R 18             | 0. 99673 0. 98966 1. 00907                      | 0. 99763 | 0. 5775 | 101. 9 | 15. 03  | 1.69    | 0, 62   | 17. 35  | 10. 02  | 2, 44   | 0. 28  | 0.44    | 3. 16   | 1.83    | 0. 70  | 0.40   | 21, 21           | 12. 25  |
| 11年目   | R 19             | 0. 99671 0. 98955 1. 00899                      | 0. 99762 | 0. 5553 | 101. 9 | 14. 98  | 1.68    | 0, 63   | 17. 29  | 9, 60   | 2, 43   | 0. 28  | 0, 45   | 3. 16   | 1.75    | 0. 70  | 0.39   | 21, 14           | 11. 74  |
| 12年目   | R 20             | 0. 99670 0. 98944 1. 00891                      | 0. 99762 | 0. 5339 | 101. 9 | 14. 93  | 1.66    | 0. 64   | 17. 23  | 9. 20   | 2. 43   | 0. 27  | 0. 45   | 3, 15   |         | 0, 69  | 0.37   | 21. 07           | 11. 25  |
| 13年目   | R 21             | 0. 99669 0. 98933 1. 00883                      | 0. 99761 | 0. 5134 | 101.9  | 14. 88  | 1.64    | 0.64    | 17. 16  | 8. 81   | 2, 42   | 0. 27  | 0.46    | 3, 14   |         | 0.69   | 0.36   | 21. 00           | 10. 78  |
| 14年目   | R 22             | 0. 99176 0. 99215 0. 99995                      | 0. 99329 | 0. 4936 | 101. 9 | 14. 83  | 1. 62   | 0. 65   | 17. 10  | 8. 44   |         | 0. 27  | 0.46    | 3, 14   |         | 0.69   | 0.34   | 20. 93           | 10. 33  |
| 15年目   | R 23             | 0. 99169 0. 99209 0. 99995                      | 0. 99325 | 0. 4746 | 101. 9 | 14, 71  | 1 61    | 0.65    | 16, 97  | 8. 05   | 2. 39   | 0. 27  | 0.46    | 3, 12   |         | 0.69   | 0.33   | 20, 77           | 9, 86   |
| 16年目   | R 24             | 0. 99162 0. 99203 0. 99995                      | 0. 99320 | 0. 4564 | 101. 9 | 14, 59  | 1. 60   | 0.65    | 16. 83  | 7. 68   |         | 0. 26  | 0. 46   | 3, 09   |         | 0.68   | 0.31   | 20. 61           | 9, 41   |
| 17年目   | R 25             | 0. 99155 0. 99196 0. 99995                      | 0. 99315 | 0. 4388 | 101. 9 | 14. 47  | 1. 58   | 0.65    | 16. 70  | 7. 33   |         | 0. 26  | 0.46    | 3. 07   |         | 0.68   | 0.30   | 20. 45           | 8. 97   |
| 18年目   | R 26             | 0. 99148 0. 99190 0. 99995                      | 0. 99311 | 0. 4220 | 101. 9 | 14. 47  | 1. 57   | 0. 65   | 16, 56  | 6, 99   | 2. 33   | 0. 26  | 0.46    | 3.05    |         | 0.67   | 0. 30  | 20. 43           | 8, 56   |
| 19年日   | R 27             | 0. 99140 0. 99183 0. 99995                      | 0. 99306 | 0. 4220 | 101. 9 | 14. 22  | 1. 56   | 0. 65   | 16. 43  | 6, 66   |         | 0. 26  | 0.46    | 3.03    |         | 0.67   | 0. 28  | 20. 28           | 8, 16   |
| 20年目   | R 28             |   | 0. 99300 | 0. 3901 | 101. 9 | 14. 22  | 1.55    | 0. 65   | 16. 29  | 6. 36   | 2. 31   | 0. 25  | 0.46    | 3.03    |         | 0.66   | 0. 27  | 19, 96           | 7. 79   |
| 21年日   |                  |   |          | 0. 3751 | 101. 9 | 13. 98  | 1. 53   | 0. 65   | 16. 29  | 6. 06   |         | 0. 25  | 0.46    | 2. 98   |         | 0.66   | 0. 26  | 19. 90           | 7. 43   |
|        |                  | 0. 99125 0. 99169 0. 99995                      | 0. 99296 |         |        |         |         |         |         |         |         |        |         |         |         |        |        |                  |         |
| 22年目   | R 30             | 0.99118 0.99162 0.99995                         | 0. 99291 | 0.3607  | 101. 9 | 13.86   | 1. 52   | 0. 65   | 16. 02  | 5. 78   |         | 0. 25  | 0.46    | 2. 96   |         | 0.65   | 0. 24  | 19. 64           | 7. 08   |
| 23年目   | R 31             | 0. 99110 0. 99155 0. 99995                      | 0. 99286 | 0. 3468 | 101. 9 | 13. 73  | 1.51    | 0.65    | 15. 89  | 5. 51   | 2. 23   | 0. 25  | 0.46    | 2. 94   |         | 0. 65  | 0. 23  | 19. 48           | 6. 75   |
| 24年目   | R 32             | 0.99102 0.99148 0.99995                         | 0. 99281 | 0. 3335 | 101. 9 | 13. 61  | 1.50    | 0. 65   | 15. 75  | 5. 25   | 2. 21   | 0. 25  | 0.46    | 2. 92   |         | 0.64   | 0. 21  | 19. 31           | 6. 44   |
| 25年目   | R 33             | 0. 99094   0. 99141   0. 99995                  | 0. 99276 | 0. 3207 | 101. 9 | 13. 49  | 1.48    | 0.65    | 15. 62  | 5. 01   | 2. 19   | 0. 24  | 0.46    | 2. 90   |         | 0.64   | 0. 21  | 19. 15           | 6. 14   |
| 26年目   | R 34             | 0. 99085   0. 99133   0. 99995                  | 0. 99270 | 0. 3083 | 101. 9 | 13. 37  | 1.47    | 0.65    | 15. 48  | 4. 77   | 2. 17   | 0. 24  | 0.46    | 2. 87   |         | 0.64   | 0. 20  | 18. 99           | 5. 86   |
| 27年目   | R 35             | 0. 99077   0. 99126   0. 99995                  | 0. 99265 | 0. 2965 | 101.9  | 13. 24  | 1.46    | 0. 65   | 15. 35  | 4. 55   |         | 0. 24  | 0. 46   | 2. 85   |         | 0.63   | 0.19   | 18. 83           | 5. 58   |
| 28年目   | R 36             | 0. 99068   0. 99118   0. 99995                  | 0. 99259 | 0. 2851 | 101.9  | 13. 12  | 1.44    | 0. 65   | 15. 21  | 4. 34   |         | 0. 24  | 0.46    | 2. 83   |         | 0.63   | 0.18   | 18. 67           | 5. 32   |
| 29年目   | R 37             | 0. 99060   0. 99110   0. 99995                  | 0. 99254 | 0. 2741 | 101.9  | 13. 00  | 1. 43   | 0. 65   | 15. 08  | 4. 13   |         | 0. 24  | 0.46    | 2. 81   |         | 0. 62  | 0.17   | 18. 51           | 5. 07   |
| 30年目   | R 38             | 0. 99051   0. 99102   0. 99995                  | 0. 99248 | 0. 2636 | 101.9  | 12. 88  | 1. 42   | 0. 65   | 14. 94  | 3. 94   |         | 0. 23  | 0. 46   | 2. 79   |         | 0.62   | 0.16   | 18. 34           | 4. 84   |
| 31年目   | R 39             | 0. 99042   0. 99094   0. 99995                  | 0. 99243 | 0. 2534 | 101.9  | 12. 76  | 1.41    | 0. 65   | 14. 81  | 3. 75   |         | 0. 23  | 0.46    | 2. 76   |         | 0. 61  | 0.16   | 18. 18           | 4. 61   |
| 32年目   | R 40             | 0. 99032   0. 99086   0. 99995                  | 0. 99237 | 0. 2437 | 101.9  | 12. 63  | 1. 39   | 0. 65   | 14. 67  | 3. 58   | 2. 05   | 0. 23  | 0.46    | 2. 74   |         | 0. 61  | 0. 15  | 18. 02           | 4. 39   |
| 33年目   | R 41             | 0. 99023   0. 99078   0. 99995                  | 0. 99231 | 0. 2343 | 101.9  | 12. 51  | 1. 38   | 0. 65   | 14. 54  | 3. 41   | 2. 03   | 0. 23  | 0.46    | 2. 72   | 0. 64   | 0.60   | 0.14   | 17. 86           | 4. 18   |
| 34年目   | R 42             | 0. 99013 0. 99069 0. 99995                      | 0. 99225 | 0. 2253 | 101.9  | 12. 39  | 1. 37   | 0. 65   | 14. 40  | 3. 24   | 2. 01   | 0. 23  | 0.46    | 2. 70   | 0.61    | 0.60   | 0.13   | 17. 70           | 3.99    |
| 35年目   | R 43             | 0.99003 0.99060 0.99995                         | 0. 99219 | 0. 2166 | 101.9  | 12. 27  | 1. 36   | 0. 65   | 14. 27  | 3. 09   | 1.99    | 0. 22  | 0.46    | 2. 68   | 0. 58   | 0.59   | 0.13   | 17. 54           | 3. 80   |
| 36年目   | R 44             | 0. 98993   0. 99051   0. 99995                  | 0. 99213 | 0. 2083 | 101.9  | 12.14   | 1. 34   | 0. 65   | 14. 13  | 2. 94   | 1.97    | 0. 22  | 0.46    | 2. 65   | 0. 55   | 0.59   | 0.12   | 17. 38           | 3. 62   |
| 37年目   | R 45             | 0. 98983   0. 99042   0. 99995                  | 0. 99207 | 0. 2003 | 101.9  | 12. 02  | 1. 33   | 0. 65   | 14. 00  | 2. 80   | 1.95    | 0. 22  | 0.46    | 2. 63   | 0. 53   | 0. 58  | 0.12   | 17. 21           | 3. 45   |
| 38年目   | R 46             | 0. 98973   0. 99033   0. 99995                  | 0. 99200 | 0. 1926 | 101. 9 | 11. 90  | 1. 32   | 0. 65   | 13. 86  | 2. 67   | 1. 93   | 0. 22  | 0.46    | 2. 61   |         | 0. 58  | 0.11   | 17. 05           | 3. 28   |
| 39年目   | R 47             | 0. 98962   0. 99023   0. 99995                  | 0. 99194 | 0. 1852 | 101. 9 | 11. 78  | 1, 30   | 0. 65   | 13, 73  | 2. 54   |         | 0. 21  | 0. 46   | 2, 59   |         | 0. 57  | 0.11   | 16. 89           | 3, 13   |
| 40年目   | R 48             | 0. 98951 0. 99014 0. 99995                      | 0. 99187 | 0. 1780 | 101. 9 | 11.66   | 1. 29   | 0. 65   | 13, 59  | 2. 42   |         | 0. 21  | 0.46    | 2, 57   |         | 0.57   | 0.10   | 16. 73           | 2. 98   |
| 41年目   | R 49             | 0. 98940   0. 99004   0. 99995                  | 0. 99181 | 0.1712  | 101. 9 | 11. 53  | 1. 28   | 0. 65   | 13, 46  | 2. 30   | 1.87    | 0. 21  | 0.46    | 2. 54   |         | 0.57   | 0.10   | 16, 57           | 2.84    |
| 42年目   | R 50             | 0. 98929   0. 98994   0. 99995                  | 0. 99174 | 0.1646  | 101. 9 | 11. 41  | 1. 27   | 0. 65   | 13, 32  | 2. 19   | 1.85    | 0. 21  | 0. 46   | 2, 52   | 0.42    | 0.56   | 0.09   | 16, 41           | 2. 70   |
| 43年目   | R 51             |   | 0. 99167 | 0. 1583 | 101. 9 | 11. 29  | 1. 25   | 0. 65   | 13, 19  | 2. 09   | 1.83    | 0. 21  | 0. 46   | 2. 50   |         | 0.56   | 0.09   | 16. 24           | 2. 57   |
| 44年目   | R 52             | 0. 98905   0. 98973   0. 99995                  | 0. 99160 | 0. 1522 | 101. 9 | 11. 17  | 1. 24   | 0. 65   | 13. 05  | 1. 99   | 1.81    | 0. 20  | 0.46    | 2. 48   |         | 0.55   | 0.08   | 16. 08           | 2. 45   |
| 45年目   | R 53             | 0. 98993 0. 98963 0. 99995                      | 0. 99153 | 0. 1322 | 101. 9 | 11. 04  | 1. 23   | 0. 65   | 12. 92  | 1.89    |         | 0. 20  | 0.46    | 2. 46   |         | 0.55   | 0.08   | 15. 92           | 2. 43   |
| 45年日   | R 54             | 0. 98881 0. 98952 0. 99995                      | 0. 99133 | 0. 1403 | 101. 9 | 10. 92  | 1. 23   | 0. 65   | 12. 92  | 1. 80   |         | 0. 20  | 0.46    | 2. 40   |         | 0.55   | 0.08   | 15. 76           | 2. 33   |
| 47年日   | R 55             | 0. 98868 0. 98941 0. 99995                      | 0. 99146 | 0. 1407 | 101.9  | 10. 92  | 1. 22   | 0. 65   | 12. 76  | 1. 71   |         |        | 0.46    | 2. 43   |         | 0. 54  | 0.08   | 15. 76           | 2. 22   |
| 48年目   | R 56             |   | 0. 99138 | 0. 1303 | 101.9  | 10. 80  | 1. 20   | 0. 65   | 12. 65  | 1. 71   | 1. 73   | 0. 20  | 0.46    | 2. 41   |         | 0. 54  | 0.07   | 15. 44           | 2. 11   |
| 48年日   |                  |   |          |         | 101.9  | 10. 68  |         | 0. 65   | 12. 51  | 1.63    |         |        | 0.46    | 2. 39   |         | 0.53   | 0.07   | 15. 44<br>15. 27 |         |
|        | R 57             | 0. 98842 0. 98918 0. 99995                      | 0. 99123 | 0. 1251 | 101.9  |         | 1. 18   |         |         |         |         | 0.19   |         |         |         |        |        |                  | 1. 91   |
| 合 計    |                  |   |          | l       |        | 669. 66 | 75. 08  | 31. 71  | 776. 46 | 313. 69 | 108. 79 | 12. 37 | 22. 56  | 143. 71 | 57. 56  | 31. 79 | 12. 72 | 951.96           | 383. 97 |

便益の現在価値算定表

箇所名:一般国道17号 渋川西バイパス(残事業)

| 区皿りが       | (金の現在111世界足衣 |          |                      |          |                      |                    |                  | 回///·1. / / / / / / / / / / / / / / / / / / / | 日起ハカル          | い四ハイハン         | 、(スデ木)           |                  |                |                |                |                |         |                |                |                  |                  |
|------------|--------------|----------|----------------------|----------|----------------------|--------------------|------------------|---|----------------|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------|----------------|----------------|------------------|------------------|
|            | 年度           | 総        |                      | 年次別伸ひ    | 率                    | 割戻率                | GDP<br>デフレータ     |   | 走行時間短          | 縮便益(億円)        |                  |                  |                | 走行経費減          | 少便益(億円)        |                |         | 事故減少便          |                | 合                | 計(億円)            |
|            | (基準年)        |          | (関東内陸                |          |                      |                    |                  |   |                |                |                  | 現在価値             |                |                |                |                | 現在価値    |                | 現在価値           | 便益合計             | 現在価値             |
| 年次         | R4年          | パバルースを   |                      | 普通貨物     | 全車                   | (A)                | 101.9            | 乗用車類_   | 小型貨物           | 普通貨物           | ① 計              | ①×(A)            | 乗用車類           | 小型貨物           | 普通貨物           | 2 計            | (A) × ② | 3              | 3×(A)          | (1)~3)           | 割引率4%            |
| 供用開始年次     | R 8          | 0. 99797 | 0. 98426             | 1.01119  | 0. 99777             | 0.8548             | 101. 9           | 13. 95  | 1.91           | 0. 10          | 15. 96           | 13. 64           | 2. 17          | 0. 29          | 0.30           | 2. 76          | 2. 36   | 0.55           | 0.47           | 19. 28           | 16. 48           |
| 1年目        | R 9          | 0.99796  | 0. 98401             | 1.01106  | 0. 99777             | 0.8219             | 101. 9           | 13. 92  | 1.88           | 0.11           | 15. 90           | 13. 07           | 2. 17          | 0. 29          | 0.30           | 2. 76          | 2. 27   | 0. 55          | 0. 45          | 19. 21           | 15. 79           |
| 2年目        | R 10         | 0.00700  | 0. 98375             | 1.01094  | 0. 99776             | 0. 7903            | 101. 9           | 13. 89  | 1.85           | 0.11           | 15. 85           | 12. 52           | 2. 16          | 0. 28          | 0. 31          | 2. 75          | 2. 18   | 0. 55          | 0. 43          | 19. 15           | 15. 13           |
| 3年目        | R 11         | 0.00700  | 0. 98348             | 1. 01082 | 0. 99776             | 0. 7599            | 101.9            | 13. 86  | 1. 82          | 0.11           | 15. 79           | 12. 00           | 2. 16          | 0. 28          | 0. 31          | 2. 75          | 2.09    | 0. 55          | 0.42           | 19. 08           | 14. 50           |
| 4年目        | R 12         | 0.00070  | 0.99026              | 1.00959  | 0. 99766             | 0. 7307            | 101.9            | 13. 83  | 1. 79          | 0.11           | 15. 73           | 11.50            | 2. 15          | 0. 27          | 0. 31          | 2.74           | 2.00    | 0. 55          | 0.40           | 19. 02           | 13.90            |
| 5年目        | R 13         | 0. 99678 | 0. 99017             | 1.00950  | 0. 99766             | 0. 7026            | 101.9            | 13. 79  | 1.77           | 0.11           | 15. 67           | 11. 01           | 2. 15          | 0. 27          | 0. 32          | 2.74           | 1. 92   | 0. 55          | 0.38           | 18. 95           | 13. 32           |
| 6年目        | R 14         | 0.00077  | 0.99007              | 1.00941  | 0. 99765             | 0.6756             | 101. 9<br>101. 9 | 13. 74<br>13. 70                              | 1. 76<br>1. 74 | 0. 11<br>0. 11 | 15. 61<br>15. 55 | 10. 55<br>10. 10 | 2. 14          | 0. 27<br>0. 27 | 0. 32<br>0. 32 | 2. 73<br>2. 72 | 1.84    | 0. 54<br>0. 54 | 0. 37<br>0. 35 | 18. 88           | 12. 76<br>12. 22 |
| 7年目<br>8年目 | R 15         | 0.00070  | 0. 98997             | 1.00932  | 0. 99765<br>0. 99764 | 0. 6496<br>0. 6246 | 101. 9           | 13. 70  | 1. 74          | 0.11           | 15. 55           | 9, 67            | 2. 13<br>2. 13 | 0. 27          | 0.32           | 2. 72          | 1.77    | 0. 54          | 0.33           | 18. 81<br>18. 75 | 11. 71           |
| 9年日        | R 17         |          | 0. 98987             | 1.00924  | 0. 99764             | 0. 6246            | 101. 9           | 13. 61  | 1. 72          | 0.11           | 15. 49           | 9. 07            | 2. 13          | 0. 26          |                | 2. 72          | 1. 70   | 0. 54          | 0.34           | 18. 68           | 11. 71           |
| 10年目       | R 18         |          |                      | 1.00915  |                      | 0. 5775            | 101. 9           | 13. 57  | 1. 70          | 0.11           | 15. 43           | 8. 87            | 2. 12          | 0. 26          | 0. 33          | 2. 71          | 1. 56   | 0. 54          | 0. 32          | 18, 61           | 10. 75           |
| 11年日       | R 19         | 0.00070  | 0. 98966<br>0. 98955 | 1.00907  | 0. 99763<br>0. 99762 | 0. 5553            | 101. 9           | 13. 57  | 1. 69          | 0.12           | 15. 37           | 8. 50            | 2.11           | 0. 26          | 0.33           | 2. 70          | 1.50    | 0. 54          | 0.31           | 18. 54           | 10. 75           |
| 12年目       | R 20         |          | 0. 98944             | 1.00891  | 0. 99762             | 0. 5339            | 101. 9           | 13. 48  | 1. 65          | 0. 12          | 15. 25           | 8. 14            | 2. 11          | 0. 25          | 0.34           | 2. 70          | 1. 44   | 0.54           | 0.30           | 18, 47           | 9, 86            |
| 13年目       | R 21         |          | 0. 98933             | 1.00883  | 0. 99762             | 0. 5134            | 101. 9           | 13. 43  | 1.63           | 0. 12          | 15. 23           | 7. 80            | 2. 10          | 0. 25          | 0.34           | 2. 68          | 1. 44   | 0.54           | 0. 23          | 18. 40           | 9. 45            |
| 14年日       | R 22         | 0.0000   | 0. 99215             | 0. 99995 | 0. 99329             | 0. 4936            | 101. 9           | 13. 39  | 1. 62          | 0. 12          | 15. 10           | 7. 47            | 2.09           | 0. 25          | 0.34           | 2. 68          | 1. 32   | 0. 53          | 0. 27          | 18, 33           | 9. 05            |
| 15年目       | R 23         |          | 0. 99209             | 0. 99995 | 0. 99325             | 0. 4746            | 101. 9           | 13. 28  | 1.60           | 0.12           | 15. 00           | 7. 12            | 2.07           | 0. 24          | 0.34           | 2, 66          | 1. 26   | 0.53           | 0. 25          | 18. 19           | 8. 63            |
| 16年目       | R 24         |          | 0. 99203             | 0. 99995 | 0. 99320             | 0. 4564            | 101. 9           | 13. 17  | 1. 59          | 0.12           | 14. 88           | 6. 79            | 2.05           | 0. 24          | 0.34           | 2. 64          | 1. 20   | 0.53           | 0. 24          | 18. 04           | 8. 23            |
| 17年目       | R 25         |          | 0. 99196             | 0. 99995 | 0. 99315             | 0. 4388            | 101. 9           | 13. 17  | 1. 58          | 0. 12          | 14. 75           | 6. 47            | 2.03           | 0. 24          | 0.34           | 2. 62          | 1, 15   | 0. 52          | 0. 24          | 17. 90           | 7. 85            |
| 18年目       | R 26         |          | 0. 99190             | 0. 99995 | 0. 99311             | 0. 4220            | 101. 9           | 12. 95  | 1.57           | 0. 12          | 14. 63           | 6. 17            | 2.02           | 0. 24          | 0.34           | 2. 60          | 1.10    | 0. 52          | 0. 22          | 17. 75           | 7. 49            |
| 19年目       |              | 0. 99140 | 0. 99183             | 0. 99995 | 0. 99306             | 0. 4057            | 101. 9           | 12. 84  | 1.55           | 0.12           | 14. 51           | 5. 89            | 2.00           | 0. 24          | 0.34           | 2. 58          | 1. 05   | 0. 52          | 0. 21          | 17. 61           | 7. 14            |
| 20年目       | R 28         |          | 0.99176              | 0. 99995 | 0. 99301             | 0. 3901            | 101. 9           | 12. 73  | 1.54           | 0. 12          | 14, 39           | 5. 61            | 1. 98          | 0. 23          | 0.34           | 2, 56          | 1.00    | 0.51           | 0. 20          | 17. 46           | 6. 81            |
| 21年目       | R 29         | 0.00.00  | 0.99169              | 0. 99995 | 0. 99296             | 0. 3751            | 101. 9           | 12. 62  | 1.53           | 0. 12          | 14. 26           | 5. 35            | 1.96           | 0. 23          | 0.34           | 2.54           | 0. 95   | 0.51           | 0.19           | 17. 10           | 6. 49            |
| 22年目       | R 30         |          | 0. 99162             | 0. 99995 | 0. 99291             | 0. 3607            | 101. 9           | 12. 51  | 1.51           | 0. 12          | 14, 14           | 5. 10            | 1.95           | 0. 23          | 0.34           | 2, 52          | 0.91    | 0.51           | 0.18           | 17. 17           | 6. 19            |
| 23年月       | R 31         |          | 0. 99155             | 0. 99995 | 0. 99286             | 0.3468             | 101. 9           | 12. 40  | 1.50           | 0. 12          | 14. 02           | 4. 86            | 1.93           | 0. 23          | 0.34           | 2.50           | 0.87    | 0.50           | 0.17           | 17. 02           | 5. 90            |
| 24年目       | R 32         |          | 0. 99148             | 0. 99995 | 0. 99281             | 0. 3335            | 101. 9           | 12. 29  | 1.49           | 0. 12          | 13, 89           | 4, 63            | 1.91           | 0. 23          | 0.34           | 2. 48          | 0.83    | 0.50           | 0.17           | 16. 88           | 5. 63            |
| 25年目       | R 33         |          | 0. 99141             | 0. 99995 | 0. 99276             | 0. 3207            | 101. 9           | 12. 17  | 1. 48          | 0.12           | 13. 77           | 4, 42            | 1. 90          | 0. 23          | 0.34           | 2. 47          | 0. 79   | 0, 49          | 0.16           | 16. 73           | 5. 37            |
| 26年目       | R 34         |          | 0. 99133             | 0. 99995 | 0. 99270             | 0. 3083            | 101. 9           | 12.06   | 1. 46          | 0.12           | 13. 65           | 4. 21            | 1.88           | 0. 22          | 0.34           | 2. 45          | 0. 75   | 0, 49          | 0. 15          | 16, 59           | 5. 11            |
| 27年目       | R 35         |          | 0. 99126             | 0. 99995 | 0. 99265             | 0. 2965            | 101. 9           | 11. 95  | 1.45           | 0.12           | 13. 52           | 4. 01            | 1.86           | 0. 22          | 0.34           | 2. 43          | 0. 72   | 0.49           | 0.14           | 16. 44           | 4. 87            |
| 28年目       | R 36         |          | 0. 99118             | 0. 99995 | 0. 99259             | 0. 2851            | 101. 9           | 11.84   | 1.44           | 0.12           | 13. 40           | 3, 82            | 1.84           | 0. 22          | 0.34           | 2, 41          | 0. 69   | 0, 48          | 0.14           | 16, 29           | 4, 65            |
| 29年目       | R 37         | 0.99060  | 0. 99110             | 0. 99995 | 0. 99254             | 0. 2741            | 101. 9           | 11. 73  | 1.43           | 0.12           | 13. 28           | 3.64             | 1.83           | 0. 22          | 0.34           | 2. 39          | 0. 65   | 0.48           | 0. 13          | 16. 15           | 4. 43            |
| 30年目       | R 38         | 0.99051  | 0.99102              | 0. 99995 | 0. 99248             | 0. 2636            | 101.9            | 11. 62  | 1.41           | 0.12           | 13. 16           | 3.47             | 1.81           | 0. 22          | 0.34           | 2. 37          | 0. 62   | 0.48           | 0. 13          | 16.00            | 4. 22            |
| 31年目       | R 39         | 0.99042  | 0.99094              | 0. 99995 | 0. 99243             | 0. 2534            | 101.9            | 11. 51  | 1.40           | 0.12           | 13. 03           | 3.30             | 1. 79          | 0. 21          | 0.34           | 2. 35          | 0.60    | 0.47           | 0. 12          | 15. 86           | 4. 02            |
| 32年目       | R 40         | 0.99032  | 0.99086              | 0.99995  | 0. 99237             | 0. 2437            | 101.9            | 11.40   | 1. 39          | 0.12           | 12. 91           | 3. 15            | 1. 78          | 0. 21          | 0.34           | 2. 33          | 0. 57   | 0.47           | 0.11           | 15. 71           | 3. 83            |
| 33年目       | R 41         | 0.99023  | 0. 99078             | 0.99995  | 0. 99231             | 0. 2343            | 101.9            | 11. 29  | 1. 38          | 0. 12          | 12. 79           | 3.00             | 1. 76          | 0. 21          | 0.34           | 2. 31          | 0. 54   | 0.47           | 0.11           | 15. 56           | 3. 65            |
| 34年目       | R 42         | 0.99013  | 0.99069              | 0.99995  | 0. 99225             | 0. 2253            | 101.9            | 11. 18  | 1. 36          | 0. 12          | 12. 66           | 2. 85            | 1.74           | 0. 21          | 0.34           | 2. 29          | 0. 52   | 0.46           | 0.10           | 15. 42           | 3. 47            |
| 35年目       | R 43         | 0.99003  | 0. 99060             | 0. 99995 | 0. 99219             | 0. 2166            | 101.9            | 11. 07  | 1. 35          | 0. 12          | 12. 54           | 2. 72            | 1.72           | 0. 21          |                | 2. 27          | 0.49    | 0.46           | 0.10           | 15. 27           | 3. 31            |
| 36年目       | R 44         |          | 0. 99051             | 0. 99995 | 0. 99213             | 0. 2083            | 101.9            | 10. 96  | 1. 34          | 0. 12          | 12. 42           | 2. 59            | 1. 71          | 0. 20          | 0.34           | 2. 26          | 0.47    | 0.46           | 0.09           | 15. 13           | 3. 15            |
| 37年目       | R 45         | 0.0000   | 0. 99042             | 0. 99995 | 0. 99207             | 0. 2003            | 101.9            | 10. 85  | 1. 32          | 0. 12          | 12. 29           | 2. 46            | 1.69           | 0. 20          | 0. 34          | 2. 24          | 0. 45   | 0. 45          | 0.09           | 14. 98           | 3.00             |
| 38年目       | R 46         |          | 0. 99033             | 0. 99995 | 0. 99200             | 0.1926             | 101.9            | 10. 74  | 1. 31          | 0. 12          | 12. 17           | 2. 34            | 1. 67          | 0. 20          | 0. 34          | 2. 22          | 0.43    | 0. 45          | 0.09           | 14. 84           | 2. 86            |
| 39年目       | R 47         |          | 0. 99023             | 0. 99995 | 0. 99194             | 0.1852             | 101.9            | 10. 63  | 1. 30          | 0. 12          | 12. 05           | 2. 23            | 1.66           | 0. 20          | 0. 34          | 2. 20          | 0.41    | 0.44           | 0.08           | 14. 69           | 2. 72            |
| 40年目       | R 48         | 0.00001  | 0.99014              | 0.99995  | 0. 99187             | 0.1780             | 101.9            | 10. 52  | 1. 29          | 0. 12          | 11. 93           | 2. 12            | 1.64           | 0. 20          | 0. 34          | 2. 18          | 0.39    | 0.44           | 0.08           | 14. 54           | 2. 59            |
| 41年目       | R 49         | 0.00010  | 0.99004              | 0. 99995 | 0. 99181             | 0. 1712            | 101.9            | 10.41   | 1. 27          | 0. 12          | 11. 80           | 2. 02            | 1. 62          | 0. 19          |                | 2. 16          | 0. 37   | 0.44           | 0. 07          | 14. 40           | 2. 47            |
| 42年目       | R 50         |          | 0. 98994             | 0.99995  | 0. 99174             | 0.1646             | 101.9            | 10. 30  | 1. 26          | 0. 12          | 11. 68           | 1. 92            | 1. 60          | 0. 19          | 0. 34          | 2. 14          | 0. 35   | 0.43           | 0. 07          | 14. 25           | 2. 35            |
| 43年目       | R 51         |          | 0. 98984             | 0. 99995 | 0. 99167             | 0. 1583            | 101.9            | 10. 19  | 1. 25          | 0. 12          | 11. 56           | 1.83             | 1.59           | 0.19           | 0.34           | 2. 12          | 0.34    | 0. 43          | 0.07           | 14. 11           | 2. 23            |
| 44年目       | R 52         |          | 0. 98973             | 0. 99995 | 0. 99160             | 0. 1522            | 101.9            | 10.08   | 1. 24          | 0. 12          | 11. 43           | 1.74             | 1.57           | 0.19           | 0.34           | 2. 10          | 0. 32   | 0. 43          | 0.06           | 13. 96           | 2. 12            |
| 45年目       | R 53         |          | 0. 98963             | 0. 99995 | 0. 99153             | 0.1463             | 101.9            | 9. 97   | 1. 22          | 0. 12          | 11. 31           | 1.65             | 1.55           | 0.19           | 0.34           | 2. 08          | 0.30    | 0. 42          | 0.06           | 13. 82           | 2. 02            |
| 46年目       | R 54         |          | 0. 98952             | 0. 99995 | 0. 99146             | 0.1407             | 101.9            | 9. 86   | 1. 21          | 0. 12          | 11. 19           | 1.57             | 1.54           | 0.18           | 0.34           | 2.06           | 0. 29   | 0.42           | 0.06           | 13. 67           | 1. 92            |
| 47年目       | R 55         |          | 0. 98941             | 0. 99995 | 0. 99138             | 0. 1353            | 101.9            | 9. 75   | 1. 20          | 0. 12          | 11.06            | 1.50             | 1. 52          | 0.18           | 0.34           | 2.04           | 0. 28   | 0. 42          | 0.06           | 13. 52           | 1. 83            |
| 48年目       | R 56         |          | 0. 98929             | 0. 99995 | 0. 99131             | 0. 1301            | 101.9            | 9. 64   | 1. 18          | 0. 12          | 10. 94           | 1. 42            | 1.50           | 0.18           | 0.34           | 2. 03          | 0. 26   | 0. 41          | 0.05           | 13. 38           | 1.74             |
| 49年目       | R 57         | 0. 98842 | 0. 98918             | 0. 99995 | 0. 99123             | 0. 1251            | 101. 9           | 9. 53   | 1. 17          | 0. 12          | 10. 82           | 1. 35            | 1. 48          | 0.18           | 0.34           | 2. 01          | 0. 25   | 0. 41          | 0.05           | 13. 23           | 1.66             |
| 合 計        |              |          |                      |          |                      |                    |                  | 604. 41                                       | 74. 78         | 5. 85          | 685.03           | 277. 44          | 94. 13         | 11. 41         | 16. 90         | 122. 44        | 49. 12  | 24. 57         | 9. 83          | 832. 04          | 336. 39          |