

(再評価)

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163号 清滝生駒道路・精華拡幅 (一般国道163号 清滝生駒道路)
事業主体	近畿地方整備局

●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	■ 便益が費用を上回っている	(一休評価 清滝生駒道路・精華拡幅) 全事業：費用便益比 (B/C) = 1.8 (経済的純現在価値 (B-C) = 1987億円、経済的内部収益率 (EIRR) = 6.1%) 残事業：費用便益比 (B/C) = 3.1 (経済的純現在価値 (B-C) = 801億円、経済的内部収益率 (EIRR) = 13.2%) (清滝生駒道路) 全事業：費用便益比 (B/C) = 1.7 (経済的純現在価値 (B-C) = 1416億円、経済的内部収益率 (EIRR) = 5.2%) 残事業：費用便益比 (B/C) = 5.2 (経済的純現在価値 (B-C) = 1155億円、経済的内部収益率 (EIRR) = 19.2%)

●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 円滑なモビリティの確保	● 現道等の年間渋滞損失時間及び削減率	区間a (費用便益分析対象区間) について 渋滞損失時間 (現況) : 81597万人・時間/年 渋滞損失削減時間 : 294万人・時間/年 (81597万人・時間/年 → 81304万人・時間/年) 区間b (当該区間/並行区間) について : 一般国道163号 大阪生駒線 一般国道168号 第二阪奈道路 生駒市市道 並行区間等 (当該区間) の渋滞損失時間 : 189万人・時間/年 並行区間等 (当該区間) の渋滞損失削減率 : 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	国道163号【大阪府域】、(旅行速度10.0~15.4km/h(下り)→改善見込み) 国道163号【奈良県域】、(旅行速度12.4~18.5km/h(上り)、6.9~18.3km/h(下り)→改善見込み)
	□ 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	四條畷市コミュニティバス (四条畷駅・忍ヶ丘駅・イオンモール四條畷⇄緑風台・さつきヶ丘公園系統) 奈良交通(ひかりが丘⇄白庭台駅・生駒駅系統、高の原駅⇄高山サイエスタウン系統、祝園駅⇄学研奈良登美ヶ丘駅系統)
	■ 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	精華町～新大阪駅(所要時間:95分→82分)
	■ 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	精華町～関西国際空港(所要時間:113分→100分)
	■ 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	生駒市(北田原工業団地)～大阪港(所要時間:70分→65分)
	□ 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	
□ 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		
物流効率化の支援		

1. 活力	都市の再生	<input type="checkbox"/> 都市再生プロジェクトを支援する事業である		
		<input type="checkbox"/> 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		
		<input type="checkbox"/> 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		
		<input type="checkbox"/> 中心市街地内で行う事業である		
		<input type="checkbox"/> 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		
		<input type="checkbox"/> 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		
		<input type="checkbox"/> 対象区間が現在連絡道路がない住宅地開発(300戸以上又は16ha以上、大都市においては100戸以上又は5ha以上)への連絡道路となる		
	国土・地域ネットワークの構築	<input type="checkbox"/> 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		
		<input checked="" type="checkbox"/> 地域高規格道路の位置づけあり <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 現道等における交通不能区間を解消する <input type="checkbox"/> 現道等における大型車のすれ違い困難区間を解消する <input type="checkbox"/> 日常活動圏の中心都市へのアクセス向上が見込まれる	学研都市連絡道路	
		<input type="checkbox"/> 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		
		<input checked="" type="checkbox"/> 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 <input checked="" type="checkbox"/> 主要な観光地へのアクセス向上が期待される <input type="checkbox"/> 特別立法に基づく事業である <input type="checkbox"/> 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である <input type="checkbox"/> 歴史的景観を活かした道路整備や中心商店街のシンボリックな道路整備等、特色あるまちづくりに資する事業である	関西文化学術研究都市 平城宮跡(奈良市年間観光客入込客数：17,411千人(奈良市：R元年))	
		<input type="checkbox"/> 歩行者・自転車のための生活空間の形成		
		<input type="checkbox"/> 無電柱化による美しい町並みの形成		
		<input type="checkbox"/> 安全で安心できるくらしの確保		
	2. 暮らし	歩行者・自転車のための生活空間の形成	<input type="checkbox"/> 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/日以上全ての該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 <input type="checkbox"/> 交通バリアフリー法における道路特定事業に位置付けがある、または、交通バリアフリー法に基づく重点整備地区における特定経路を形成する区間が新たにバリアフリー化される	
		無電柱化による美しい町並みの形成	<input type="checkbox"/> 対象区間が電線類地中化5ヶ年計画に位置づけ有り <input type="checkbox"/> 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	
		安全で安心できるくらしの確保	<input type="checkbox"/> 三次医療施設へのアクセス向上が見込まれる	

3. 安全	安全な生活環境の確保	<input type="checkbox"/> 現道等に死傷事故が500件/億台キロ以上である区間が存在する場合において、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	
		<input type="checkbox"/> 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）かつ歩行者交通量100人/日以上（当該区間が通学路である場合は児童、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	<input type="checkbox"/> 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	
		<input checked="" type="checkbox"/> 対象区間が、都道府県域防災計画、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	大阪府地域防災計画（第一次緊急輸送路で広域緊急交通路の重点14路線の一路線） 奈良県地域防災計画（計画における位置付け：第一次緊急輸送路）
		<input type="checkbox"/> 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	
		<input type="checkbox"/> 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）	
		<input checked="" type="checkbox"/> 現道等の防災点検又は震災点検要対策箇所もしくは架設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	防災対策箇所数＝5箇所（国道163号 四條畷市下田原2箇所、生駒市高山町2箇所、生駒市鹿畑町1箇所）
		<input type="checkbox"/> 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	
		<input type="checkbox"/> 避難路へ1km以内で到達できる地区が新たに増加する	
		<input type="checkbox"/> 幅員6m以上の道路がないため消火活動が出来ない地区が解消する	
<input type="checkbox"/> 密集市街地における事業で火災時の延焼遮断帯の役割を果たす			
4. 環境	地球環境の保全	<input checked="" type="checkbox"/> 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：8536.53t-CO2/年
	生活環境の改善・保全	<input checked="" type="checkbox"/> 現道等における自動車からのNO2排出削減率	（推計結果） 評価対象区間（現道／平行区間等）：一般国道163号 大阪生駒線 一般国道168号 第二阪奈道路 生駒市市道 排出削減量：22.05t/年、排出削減率：1割削減 （バイパス事業の場合）バイパス等についてNOx排出増加量：15.13t/年
		<input checked="" type="checkbox"/> 現道等における自動車からのSPM排出削減率	（推計結果） 評価対象区間（現道／平行区間等）：一般国道163号 大阪生駒線 一般国道168号 第二阪奈道路 生駒市市道 排出削減量：1.4t/年、排出削減率：1割削減 （バイパス事業の場合）バイパス等についてSPM排出増加量：0.82t/年
		<input type="checkbox"/> 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	
		<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 道路の整備に関するプログラム又は都市計画道路整備プログラムに位置づけられている	
		<input type="checkbox"/> 関連する大規模道路事業と一体的に整備する必要あり	
		<input checked="" type="checkbox"/> 他機関との連携プログラムに位置づけられている	けいはんな学研都市 「新たな都市創造プラン」のブラッシュアップ ～中間評価と今後の展開方向～
		<input type="checkbox"/> 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	

## 費用便益分析の結果

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BP・ その他の別
一般国道163号	清滝生駒道路 ・精華拡幅	L = 15.6km	地域高規格	現拡・BP

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
21,400	4車線	近畿地方整備局

## ① 費用

	事業費	維持管理費	更新費	合計
基準年	令和4年度			
単純合計	1,230億円	379億円	22億円	1,632億円
うち残事業分	375億円	214億円		589億円
基準年における 現在価値 (C)	2,215億円	171億円	5.9億円	2,391億円
うち残事業分	317億円	73億円		390億円

## ② 便益

	走行時間 短縮便益	走行経費 減少便益	交通事故 減少便益	合計
基準年	令和4年度			
供用年	平成18年度、平成26年度、令和5年度、令和11年度			
単年便益 (初年便益)	42億円	2.9億円	0.55億円	45億円
基準年における 現在価値 (B)	4,033億円	302億円	43億円	4,379億円
うち残事業分	1,107億円	75億円	9.7億円	1,191億円

注) 「供用年」は、便益算定上の仮定の供用年である。

③ 結果

費用便益比（事業全体）	1.8
経済的純現在価値（事業全体）	1,987億円
経済的内部収益率（事業全体）	6.1%
費用便益比（残事業）	3.1
経済的純現在価値（残事業）	801億円
経済的内部収益率（残事業）	13.2%

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	21,400台/日	±10%	1.7~2.0
事業費	1,230億円	±10%	1.8~1.9
事業期間	50年	±20%	1.8~1.9

【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	21,400台/日	±10%	2.8~3.4
事業費	375億円	±10%	2.8~3.3
事業期間	6年	±20%	3.0~3.2

# 交通状況の変化

様式-3①

## 事業名：清滝生駒道路・精華拡幅（事業全体）

（推計時点 令和22年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 (15.6km)	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	13,100	21,400	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	52	19	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	127.82	76.73	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	一般国道163号 (10.4km)	交通量	[台/日]	8,900	3,000
		走行時間	[分]	36	29
		走行時間費用	[億円/年]	40.73	11.04
	大阪生駒線 (23.7km)	交通量	[台/日]	21,500	16,300
		走行時間	[分]	51	46
		走行時間費用	[億円/年]	188.98	133.56
	一般国道168号 (8.5km)	交通量	[台/日]	10,300	9,800
		走行時間	[分]	35	33
		走行時間費用	[億円/年]	64.93	59.83
	第二阪奈道路 (13.7km)	交通量	[台/日]	16,100	14,500
		走行時間	[分]	12	12
		走行時間費用	[億円/年]	41.25	37.60
	生駒市市道 (17.2km)	交通量	[台/日]	12,200	11,900
		走行時間	[分]	66	63
		走行時間費用	[億円/年]	165.09	153.54
③その他道路合計 (9,818.3km)	走行時間費用	[億円/年]	54,307.65	54,308.45	

			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計：9,907.4km	走行時間短縮便益	[億円/年]	54,936.44	54,780.73	155.70

※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。

(2) 図面(①、②)に該当する道路を明示すること



# 交通状況の変化

様式-3①

## 事業名：清滝生駒道路・精華拡幅（残事業）

（推計時点 令和22年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 【未供用区間】 (11.3km)	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	13,000	18,000	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	25	14	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	61.62	45.66	
①新設・改築道路 【供用区間】 (4.3km)	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	26,800	30,800	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	5	6	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	25.85	31.07	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	一般国道163号 (10.4km)	交通量	[台/日]	8,500	3,000
		走行時間	[分]	44	29
		走行時間費用	[億円/年]	52.52	11.04
	大阪生駒線 (23.7km)	交通量	[台/日]	17,600	16,300
		走行時間	[分]	46	46
		走行時間費用	[億円/年]	144.23	133.56
	一般国道168号 (8.5km)	交通量	[台/日]	9,100	9,800
		走行時間	[分]	31	33
		走行時間費用	[億円/年]	50.06	59.83
	第二阪奈道路 (13.7km)	交通量	[台/日]	15,100	14,500
		走行時間	[分]	12	12
		走行時間費用	[億円/年]	38.96	37.60
生駒市市道 (17.2km)	交通量	[台/日]	12,600	11,900	
	走行時間	[分]	68	63	
	走行時間費用	[億円/年]	178.67	153.54	
③その他道路合計 (9,818.3km)	走行時間費用	[億円/年]	54,297.41	54,308.45	

			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計：9,907.4km	走行時間短縮便益	[億円/年]	54,849.31	54,780.73	68.58

※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。



(2) 図面(①、②)に該当する道路を明示すること



# 費用便益分析の条件

事業名：清滝生駒道路・精華拡幅

(2)

項目		チェック欄
算出マニュアル	費用便益分析マニュアル (令和4年2月 国土交通省 道路局 都市局)	<input checked="" type="checkbox"/>
	その他	<input type="checkbox"/>
分析の基本的事項	分析対象期間	50年間
	社会的割引率	4%
	基準年次	令和4年
交通流の推計時点	1時点のみ推計	<input checked="" type="checkbox"/> (令和22年)
	複数時点での推計	<input type="checkbox"/>
推計の状況	整備の有無それぞれで交通流を推計	<input checked="" type="checkbox"/>
	整備の有無のいずれかのみ推計	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	いずれかのみ推計の場合	いずれかのみ推計とした理由を記載
推計に用いたOD表	道路交通センサスをベースとした自動車OD表 (三段階推定法)	<input checked="" type="checkbox"/> (H27全国道路・街路交通情勢調査)
	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)	<input type="checkbox"/>
	その他( )	<input type="checkbox"/>
開発交通量の考慮	無	<input checked="" type="checkbox"/>
	有	<input type="checkbox"/>
	有の場合のみ	考慮した開発交通量(トリップ数) ( )台トリップ/日 考慮した理由を記載
配分交通量の推計手法	Q-V式を用いた配分	<input type="checkbox"/>
	転換率式を用いた配分	<input type="checkbox"/>
	Q-V式と転換率式の併用による配分	<input checked="" type="checkbox"/>
	均衡配分(リンクパフォーマンス関数を用いた配分)	<input type="checkbox"/>
	簡易手法	<input type="checkbox"/>
	簡易手法の採択理由	小規模事業である <input type="checkbox"/> 山間部海岸部で併行道路が少ない <input type="checkbox"/> その他( )
	簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)	
速度設定の考え方	各回の配分終了時の速度を交通量でウェイト付けして設定 採用理由を記載	<input type="checkbox"/>
	最終配分の速度	<input checked="" type="checkbox"/>
	採用理由を記載	分割回毎の極端な速度差が生じないBPR関数の適用に併せて、最終速度を採用。
	その他( )	<input type="checkbox"/>

交通流推計

(3)

		項目	チェック欄	
便 益 の 算 定	休日交通の 影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する	<input type="checkbox"/>	
		考慮する 場合のみ	面的に考慮	<input type="checkbox"/>
			対象路線のみ考慮	<input type="checkbox"/>
			採用した休日係数 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	( ) %
	災害等による 通行止めの 影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する	<input type="checkbox"/>	
		考慮する 場合のみ	採用した通行止め日数 採用した通行止め日数の考え方を記載	( ) 日
	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考え方を記載		<input type="checkbox"/>	
	冬期交通の 影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する	<input type="checkbox"/>	
		考慮する 場合のみ	採用した冬期日数 採用した冬期日数の考え方を記載	( ) 日
	冬期の走行速度と交通容量の関係 設定の考え方を記載			
	交通流推計の 時点以外の 便益の算定	ブロック別・車種別走行台キロの伸び率による設定	<input checked="" type="checkbox"/>	
その他 ( )		<input type="checkbox"/>		
車種別時間 価値原単位	費用便益分析マニュアルの値を使用	<input checked="" type="checkbox"/>		
	独自に設定した値を使用	<input type="checkbox"/>		
車種別走行 経費原単位	費用便益分析マニュアルの値を使用	<input checked="" type="checkbox"/>		
	独自に設定した値を使用	<input type="checkbox"/>		
交通事故減少 便益算定	中央分離帯の有無を考慮	<input type="checkbox"/>		
	中央分離帯の有無を考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>		
走行時間短縮・走 行経費減少・交通 事故減少以外の便 益	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>		
	考慮する (考慮の場合、算出根拠を添付すること)	<input type="checkbox"/>		
その他				



## 費用の現在価値算定表(事業全体)

箇所名：一般国道163号 清滝生駒道路・精華拡幅

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

年次	年度	割引率	GDP デフレーター	事業費(億円)		維持管理費(億円)		更新費(億円)	
				単純単価	現在単価	単純単価	現在単価	単純単価	現在単価
-50年目	S 54	5.4005	89.6	0.45	2.76				
-49年目	S 55	5.1928	95.3	4.60	25.53				
-48年目	S 56	4.9931	97.8	6.90	35.91				
-47年目	S 57	4.8010	98.9	7.50	37.12				
-46年目	S 58	4.6164	99.8	12.80	60.30				
-45年目	S 59	4.4388	101.8	18.81	83.55				
-44年目	S 60	4.2681	102.6	23.74	100.63				
-43年目	S 61	4.1039	104.4	34.29	137.39				
-42年目	S 62	3.9461	104.1	19.90	76.83				
-41年目	S 63	3.7943	104.7	31.63	116.80				
-40年目	H 1	3.6484	107.5	29.93	103.54				
-39年目	H 2	3.5081	109.9	13.08	42.55				
-38年目	H 3	3.3731	112.5	12.29	37.53				
-37年目	H 4	3.2434	114.1	15.43	44.70				
-36年目	H 5	3.1187	114.4	17.19	47.75				
-35年目	H 6	2.9987	114.3	10.66	28.49				
-34年目	H 7	2.8834	113.7	19.54	50.49				
-33年目	H 8	2.7725	113.2	14.55	36.32				
-32年目	H 9	2.6658	114.2	12.59	29.95				
-31年目	H 10	2.5633	113.6	9.37	21.55				
-30年目	H 11	2.4647	112.0	14.96	33.54				
-29年目	H 12	2.3699	110.7	20.22	44.11				
-28年目	H 13	2.2789	109.4	12.97	27.54				
-27年目	H 14	2.1911	107.6	4.33	8.99				
-26年目	H 15	2.1068	106.1	23.63	47.82				
-25年目	H 16	2.0258	105.0	14.86	29.21				
-24年目	H 17	1.9479	103.7	11.23	21.50				
部分供用開始	H 18	1.8730	103.0	10.51	19.47	1.65		3.06	
部分1年目	H 19	1.8009	102.1	11.20	20.14	1.65		2.97	
部分2年目	H 20	1.7317	101.6	15.32	26.61	1.65		2.87	
部分3年目	H 21	1.6651	100.3	15.91	26.92	1.65		2.80	
部分4年目	H 22	1.6010	98.6	23.52	38.91	1.65		2.73	
部分5年目	H 23	1.5395	97.2	21.04	33.96	1.65		2.67	
部分6年目	H 24	1.4802	96.4	58.56	91.63	1.65		2.59	
部分7年目	H 25	1.4233	96.4	26.59	40.01	1.65		2.49	
部分採用開始	H 26	1.3686	96.7	11.74	16.59	2.16		3.06	
部分9年目	H 27	1.3159	100.2	9.77	13.08	2.16		2.90	
部分10年目	H 28	1.2653	100.3	22.29	28.65	2.16		2.78	
部分11年目	H 29	1.2167	100.5	36.96	45.59	2.16		2.67	
部分12年目	H 30	1.1699	100.4	35.99	42.73	2.16		2.57	
部分13年目	R 1	1.1249	101.2	34.37	38.93	2.16		2.45	
部分14年目	R 2	1.0816	101.9	42.56	46.03	2.16		2.34	
部分15年目	R 3	1.0400	101.9	33.34	34.67	2.16		2.25	
部分16年目	R 4	1.0000	101.9	28.69	28.69	2.16		2.16	
部分供用開始	R 5	0.9615	101.9	67.72	65.11	2.36		2.27	
部分18年目	R 6	0.9246	101.9	57.33	53.01	2.36		2.19	
部分19年目	R 7	0.8890	101.9	72.19	64.17	2.36		2.10	
部分20年目	R 8	0.8548	101.9	60.32	51.56	2.36		2.02	
部分21年目	R 9	0.8219	101.9	57.84	47.54	2.36		1.94	
部分22年目	R 10	0.7903	101.9	59.23	46.81	2.36		1.87	
供用開始年次	R 11	0.7599	101.9			6.65		5.05	
1年目	R 12	0.7307	101.9			6.65		4.86	
2年目	R 13	0.7026	101.9			6.65		4.67	
3年目	R 14	0.6756	101.9			6.65		4.49	
4年目	R 15	0.6496	101.9			6.65		4.32	
5年目	R 16	0.6246	101.9			6.65		4.15	
6年目	R 17	0.6006	101.9			6.65		3.99	
7年目	R 18	0.5775	101.9			6.65		3.84	
8年目	R 19	0.5553	101.9			6.65		3.69	
9年目	R 20	0.5339	101.9			6.65		3.55	
10年目	R 21	0.5134	101.9			6.65		3.41	
11年目	R 22	0.4936	101.9			6.65		3.28	
12年目	R 23	0.4746	101.9			6.65		3.15	
13年目	R 24	0.4564	101.9			6.65		3.03	
14年目	R 25	0.4388	101.9			6.65		2.92	
15年目	R 26	0.4220	101.9			6.65		2.80	
16年目	R 27	0.4057	101.9			6.65		2.70	
17年目	R 28	0.3901	101.9			6.65		2.59	
18年目	R 29	0.3751	101.9			6.65		2.49	
19年目	R 30	0.3607	101.9			6.65		2.40	
20年目	R 31	0.3468	101.9			6.65		2.30	
21年目	R 32	0.3335	101.9			6.65		2.22	
22年目	R 33	0.3207	101.9			6.65		2.13	
23年目	R 34	0.3083	101.9			6.65		2.05	
24年目	R 35	0.2965	101.9			6.65		1.97	
25年目	R 36	0.2851	101.9			6.65		1.89	
26年目	R 37	0.2741	101.9			6.65		1.82	
27年目	R 38	0.2636	101.9			6.65	21.80	5.75	
28年目	R 39	0.2534	101.9			6.65		1.68	
29年目	R 40	0.2437	101.9			6.65		1.62	
30年目	R 41	0.2343	101.9			6.65		1.56	
31年目	R 42	0.2253	101.9			6.65		1.50	
32年目	R 43	0.2166	101.9			6.65		1.44	
33年目	R 44	0.2083	101.9			6.65		1.38	
34年目	R 45	0.2003	101.9			6.65		1.33	
35年目	R 46	0.1926	101.9			6.65	0.60	0.12	
36年目	R 47	0.1852	101.9			6.65		1.23	
37年目	R 48	0.1780	101.9			6.65		1.18	
38年目	R 49	0.1712	101.9			6.65		1.14	
39年目	R 50	0.1646	101.9			6.65		1.09	
40年目	R 51	0.1583	101.9			6.65		1.05	
41年目	R 52	0.1522	101.9			6.65		1.01	
42年目	R 53	0.1463	101.9			6.65		0.97	
43年目	R 54	0.1407	101.9			6.65		0.94	
44年目	R 55	0.1353	101.9			6.65		0.90	
45年目	R 56	0.1301	101.9			6.65		0.86	
46年目	R 57	0.1251	101.9			6.65		0.83	
47年目	R 58	0.1203	101.9			6.65		0.80	
48年目	R 59	0.1157	101.9			6.65		0.77	
49年目	R 60	0.1112	101.9			6.65		0.74	
合計				-343.35	-38.18	6.65		6.74	
単純事業費計				887.10	2215.03	379.15	170.56	22.40	5.87
					1230.45		379.15		22.40

注1) 事業費の投資パターンは、費用便益分析の計算条件として設定した標準的な投資パターンであり、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。  
(投資パターンの変化による費用便益分析結果への影響等については、再評価及び事後評価として評価を実施。)

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(残事業)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

箇所名: 一般国道163号 清滝生駒道路・精華拡幅

単価(億円)	延長(km)	単純単価(億円)
0.42	11.3	4.71

年次	年度	割引率	GDP デフレーター	事業費(億円)		維持管理費(億円)		更新費(億円)	
				単純単価	現在価値	単純単価	現在価値	単純単価	現在価値
-6年目	R 5	0.9615	101.9	67.72	65.11				
-5年目	R 6	0.9246	101.9	57.33	53.01				
-4年目	R 7	0.8890	101.9	72.19	64.17				
-3年目	R 8	0.8548	101.9	60.32	51.56				
-2年目	R 9	0.8219	101.9	57.84	47.54				
-1年目	R 10	0.7903	101.9	59.23	46.81				
供用開始年次	R 11	0.7599	101.9			4.28	3.25		
1年目	R 12	0.7307	101.9			4.28	3.13		
2年目	R 13	0.7026	101.9			4.28	3.01		
3年目	R 14	0.6756	101.9			4.28	2.89		
4年目	R 15	0.6496	101.9			4.28	2.78		
5年目	R 16	0.6246	101.9			4.28	2.67		
6年目	R 17	0.6006	101.9			4.28	2.57		
7年目	R 18	0.5775	101.9			4.28	2.47		
8年目	R 19	0.5553	101.9			4.28	2.38		
9年目	R 20	0.5339	101.9			4.28	2.29		
10年目	R 21	0.5134	101.9			4.28	2.20		
11年目	R 22	0.4936	101.9			4.28	2.11		
12年目	R 23	0.4746	101.9			4.28	2.03		
13年目	R 24	0.4564	101.9			4.28	1.95		
14年目	R 25	0.4388	101.9			4.28	1.88		
15年目	R 26	0.4220	101.9			4.28	1.81		
16年目	R 27	0.4057	101.9			4.28	1.74		
17年目	R 28	0.3901	101.9			4.28	1.67		
18年目	R 29	0.3751	101.9			4.28	1.61		
19年目	R 30	0.3607	101.9			4.28	1.54		
20年目	R 31	0.3468	101.9			4.28	1.48		
21年目	R 32	0.3335	101.9			4.28	1.43		
22年目	R 33	0.3207	101.9			4.28	1.37		
23年目	R 34	0.3083	101.9			4.28	1.32		
24年目	R 35	0.2965	101.9			4.28	1.27		
25年目	R 36	0.2851	101.9			4.28	1.22		
26年目	R 37	0.2741	101.9			4.28	1.17		
27年目	R 38	0.2636	101.9			4.28	1.13		
28年目	R 39	0.2534	101.9			4.28	1.09		
29年目	R 40	0.2437	101.9			4.28	1.04		
30年目	R 41	0.2343	101.9			4.28	1.00		
31年目	R 42	0.2253	101.9			4.28	0.96		
32年目	R 43	0.2166	101.9			4.28	0.93		
33年目	R 44	0.2083	101.9			4.28	0.89		
34年目	R 45	0.2003	101.9			4.28	0.86		
35年目	R 46	0.1926	101.9			4.28	0.82		
36年目	R 47	0.1852	101.9			4.28	0.79		
37年目	R 48	0.1780	101.9			4.28	0.76		
38年目	R 49	0.1712	101.9			4.28	0.73		
39年目	R 50	0.1646	101.9			4.28	0.70		
40年目	R 51	0.1583	101.9			4.28	0.68		
41年目	R 52	0.1522	101.9			4.28	0.65		
42年目	R 53	0.1463	101.9			4.28	0.63		
43年目	R 54	0.1407	101.9			4.28	0.60		
44年目	R 55	0.1353	101.9			4.28	0.58		
45年目	R 56	0.1301	101.9			4.28	0.56		
46年目	R 57	0.1251	101.9			4.28	0.54		
47年目	R 58	0.1203	101.9			4.28	0.52		
48年目	R 59	0.1157	101.9			4.28	0.50		
49年目	R 60	0.1112	101.9	-99.35	-11.05	4.28	0.48		
合計				275.27	317.15	214.09	72.68		
単純事業費計				374.62		214.09			

注1)事業費の投資パターンは、費用便益分析の計算条件として設定した標準的な投資パターンであり、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。  
 (投資パターンの変化による費用便益分析結果への影響等については、再評価及び事後評価として評価を実施。)

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（事業全体）

年次		総走行台1000车次別便益 （5年間の累積値）			割引率		GDP 子レ率*		走行時間便益 （億円）				事故減少便益 （億円）				合 計				
		乗用車型			小型貨物			普通貨物			現在便益		現在便益		現在便益		割引率				
R 4		乗用車型			小型貨物			普通貨物			①		②×(A)		③		④+⑤				
部分1年開始	H 18	1.02286	1.01873	1.01544	1.01097	1.8730	28.95	7.96	4.95	41.88	77.57	2.00	0.34	0.80	2.84	5.45	0.55	1.01	45.35	84.02	
部分1年終	H 19	1.02693	1.02222	1.01825	1.01320	1.8730	10.21	29.80	8.25	63.61	70.77	2.01	0.35	0.81	2.85	5.44	0.56	1.01	45.35	84.06	
部分2年開始	H 20	1.02992	1.03341	1.03181	1.02821	1.7317	10.16	30.16	8.35	49.90	52.55	2.09	0.36	0.80	3.04	5.29	0.57	0.99	47.11	81.82	
部分2年終	H 21	1.02932	1.02952	1.02494	1.02058	1.6851	10.03	31.08	8.53	5.06	44.75	75.70	2.15	0.37	0.81	3.13	5.29	0.56	0.99	48.46	81.87
部分3年開始	H 22	1.03150	1.03643	1.03520	1.03110	1.4910	9.88	31.81	8.68	3.11	39.20	72.63	2.20	0.38	0.82	3.20	5.29	0.56	0.99	49.86	82.18
部分3年終	H 23	1.03059	1.03455	1.03244	1.02811	1.3535	9.72	31.27	8.54	5.09	44.90	72.47	2.18	0.38	0.81	3.14	5.29	0.54	0.98	48.63	78.48
部分4年開始	H 24	1.03263	1.03703	1.03564	1.03164	1.4862	9.64	31.45	8.41	5.19	45.05	70.49	2.18	0.38	0.83	3.16	4.94	0.59	0.92	48.80	76.35
部分4年終	H 25	1.03149	1.03520	1.03369	1.02977	1.4233	9.64	30.83	8.09	5.18	42.71	69.11	2.14	0.32	0.82	3.11	4.69	0.58	0.93	47.98	72.95
部分5年開始	H 26	1.03400	1.03841	1.03744	1.03347	1.3686	9.67	31.33	8.27	5.29	43.29	67.27	2.09	0.33	0.82	3.03	4.52	0.58	0.79	46.53	65.82
部分5年終	H 27	1.03259	1.03629	1.03541	1.03121	1.3159	10.02	29.74	7.42	5.14	42.30	56.61	2.06	0.32	0.82	2.99	4.01	0.55	0.74	45.84	61.35
部分10年終	H 28	1.03989	1.04506	1.04421	1.04033	1.0033	29.70	7.31	3.11	47.18	54.23	2.05	0.31	0.82	2.99	3.84	0.51	0.72	45.72	58.77	
部分11年終	H 29	1.03838	1.04384	1.04303	1.03920	1.2167	29.60	7.20	3.00	45.05	51.88	2.05	0.31	0.83	2.98	3.68	0.55	0.68	45.59	56.24	
部分12年終	H 30	1.03658	1.04461	1.04382	1.03971	1.1599	19.04	29.62	7.09	3.26	41.83	49.73	2.05	0.30	0.83	2.98	3.54	0.63	0.65	45.46	53.84
部分13年終	R 1	1.03498	1.04537	1.04459	1.04048	1.1248	10.12	29.58	6.98	3.29	41.81	47.85	2.05	0.30	0.83	2.98	3.35	0.65	0.65	45.33	51.34
部分14年終	R 2	1.03338	1.04612	1.04537	1.04116	1.0818	10.19	29.45	6.88	3.28	41.88	45.09	2.04	0.29	0.84	2.97	3.21	0.54	0.59	45.20	48.89
部分15年終	R 3	1.03188	1.04687	1.04612	1.04190	1.0400	10.19	29.49	6.76	3.31	41.56	42.22	2.04	0.29	0.84	2.97	3.00	0.54	0.56	45.07	46.87
部分16年終	R 4	1.03037	1.04760	1.04687	1.04258	1.0000	10.19	29.45	6.65	3.34	41.44	41.44	2.04	0.28	0.84	2.96	2.95	0.54	0.54	44.94	44.94
部分17年終	R 5	1.02887	1.04833	1.04758	1.04327	0.9615	10.19	29.40	6.50	3.40	41.29	38.26	2.04	0.28	0.84	2.96	2.71	0.51	0.49	44.81	42.81
部分18年終	R 6	1.02737	1.04905	1.04830	1.04397	0.9230	10.19	29.35	6.35	3.46	41.13	35.03	2.04	0.27	0.84	2.96	2.46	0.48	0.47	44.68	40.68
部分19年終	R 7	1.02587	1.04975	1.04900	1.04474	0.8854	10.19	29.30	6.20	3.51	40.97	31.80	2.04	0.27	0.84	2.96	2.21	0.46	0.45	44.55	38.55
部分20年終	R 8	1.02437	1.05045	1.04970	1.04543	0.8500	10.19	29.25	6.05	3.56	40.81	28.59	2.04	0.27	0.84	2.97	2.01	0.43	0.43	44.42	36.42
部分21年終	R 9	1.02287	1.05115	1.05040	1.04612	0.8154	10.19	29.20	5.90	3.61	40.65	25.38	2.04	0.27	0.84	2.97	1.76	0.41	0.41	44.29	34.29
部分22年終	R 10	1.02137	1.05185	1.05110	1.04684	0.7807	10.19	29.15	5.75	3.66	40.49	22.17	2.04	0.27	0.84	2.98	1.51	0.39	0.39	44.16	32.16
部分23年終	R 11	1.01987	1.05255	1.05180	1.04755	0.7459	10.19	29.10	5.60	3.71	40.33	19.00	2.04	0.27	0.84	2.99	1.26	0.37	0.37	44.03	29.99
部分24年終	R 12	1.01837	1.05325	1.05250	1.04825	0.7110	10.19	29.05	5.45	3.76	40.17	15.82	2.04	0.27	0.84	2.99	1.01	0.35	0.35	43.90	27.86
部分25年終	R 13	1.01687	1.05395	1.05320	1.04895	0.6761	10.19	29.00	5.30	3.81	40.01	12.65	2.04	0.27	0.84	2.99	0.76	0.33	0.33	43.77	25.73
部分26年終	R 14	1.01537	1.05465	1.05390	1.04965	0.6412	10.19	28.95	5.15	3.86	39.85	9.48	2.04	0.27	0.84	2.99	0.51	0.31	0.31	43.64	23.60
部分27年終	R 15	1.01387	1.05535	1.05460	1.05035	0.6063	10.19	28.90	5.00	3.91	39.69	6.31	2.04	0.27	0.84	2.99	0.26	0.29	0.29	43.51	21.47
部分28年終	R 16	1.01237	1.05605	1.05530	1.05105	0.5714	10.19	28.85	4.85	3.96	39.53	3.14	2.04	0.27	0.84	2.99	0.01	0.27	0.27	43.38	19.34
部分29年終	R 17	1.01087	1.05675	1.05540	1.05175	0.5365	10.19	28.80	4.70	4.01	39.37	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	43.25	17.21
部分30年終	R 18	1.00937	1.05745	1.05610	1.05245	0.5016	10.19	28.75	4.55	4.06	39.21	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	43.12	15.08
部分31年終	R 19	1.00787	1.05815	1.05680	1.05315	0.4667	10.19	28.70	4.40	4.11	39.05	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	43.00	12.95
部分32年終	R 20	1.00637	1.05885	1.05750	1.05385	0.4318	10.19	28.65	4.25	4.16	38.89	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.97	10.82
部分33年終	R 21	1.00487	1.05955	1.05820	1.05455	0.3969	10.19	28.60	4.10	4.21	38.73	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.94	8.69
部分34年終	R 22	1.00337	1.06025	1.05890	1.05525	0.3620	10.19	28.55	3.95	4.26	38.57	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.91	6.56
部分35年終	R 23	1.00187	1.06095	1.05960	1.05595	0.3271	10.19	28.50	3.80	4.31	38.41	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.88	4.43
部分36年終	R 24	1.00037	1.06165	1.06030	1.05665	0.2922	10.19	28.45	3.65	4.36	38.25	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.85	2.30
部分37年終	R 25	0.99887	1.06235	1.06100	1.05735	0.2573	10.19	28.40	3.50	4.41	38.09	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.82	0.17
部分38年終	R 26	0.99737	1.06305	1.06170	1.05805	0.2224	10.19	28.35	3.35	4.46	37.93	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.79	0.00
部分39年終	R 27	0.99587	1.06375	1.06240	1.05875	0.1875	10.19	28.30	3.20	4.51	37.77	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.76	0.00
部分40年終	R 28	0.99437	1.06445	1.06310	1.05945	0.1526	10.19	28.25	3.05	4.56	37.61	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.73	0.00
部分41年終	R 29	0.99287	1.06515	1.06380	1.06015	0.1177	10.19	28.20	2.90	4.61	37.45	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.70	0.00
部分42年終	R 30	0.99137	1.06585	1.06450	1.06085	0.0828	10.19	28.15	2.75	4.66	37.29	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.67	0.00
部分43年終	R 31	0.98987	1.06655	1.06520	1.06155	0.0479	10.19	28.10	2.60	4.71	37.13	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.64	0.00
部分44年終	R 32	0.98837	1.06725	1.06590	1.06225	0.0130	10.19	28.05	2.45	4.76	36.97	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.61	0.00
部分45年終	R 33	0.98687	1.06795	1.06660	1.06295	0.0000	10.19	28.00	2.30	4.81	36.81	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.58	0.00
部分46年終	R 34	0.98537	1.06865	1.06730	1.06365	0.0000	10.19	27.95	2.15	4.86	36.65	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.55	0.00
部分47年終	R 35	0.98387	1.06935	1.06800	1.06435	0.0000	10.19	27.90	2.00	4.91	36.49	0.00	2.04	0.27	0.84	2.99	0.00	0.27	0.27	42.52	0.00
部分48年終	R 36	0.98237	1.07005	1.06870	1.06505	0.0000	10.19	27.85	1.85	4.96	36.33	0.00	2.04	0.27	0.84	2.					

## 便益の現在価値算定表(残事業)

箇所名: 一般国道163号 清滝生駒道路・精華拡幅

年次	年度 (基準年)	総走行台キロの年次別伸び率 (近畿臨海ブロック)				割引率 (A)	GDP デフレーター	走行時間便益 (億円)					走行経費便益 (億円)					事故減少便益 (億円)		合 計 (億円)	
		乗用車類	小型貨物	普通貨物	全 車			乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	現在価値 (1×(A))	乗用車類	小型貨物	普通貨物	②計	現在価値 (2×(A))	③	現在価値 (3×(A))	便益合計 (①～③)	現在価値 割引率4%
供用開始年次	R 11	0.98556	0.98147	1.00503	0.99710	0.7599	101.9	49.56	8.58	12.99	71.13	54.05	3.15	0.42	1.19	4.75	3.61	0.62	0.47	76.51	58.14
1年目	R 12	0.99599	0.98948	1.00372	0.99639	0.7307	101.9	49.49	8.42	13.06	70.96	51.85	3.14	0.41	1.19	4.75	3.47	0.62	0.46	76.33	55.78
2年目	R 13	0.99597	0.98937	1.00370	0.99637	0.7026	101.9	49.29	8.33	13.11	70.72	49.69	3.13	0.41	1.20	4.73	3.33	0.62	0.44	76.08	53.45
3年目	R 14	0.99596	0.98926	1.00369	0.99636	0.6756	101.9	49.09	8.24	13.15	70.49	47.62	3.12	0.40	1.20	4.72	3.19	0.62	0.42	75.83	51.23
4年目	R 15	0.99594	0.98914	1.00368	0.99635	0.6496	101.9	48.89	8.15	13.20	70.25	45.63	3.10	0.40	1.21	4.71	3.06	0.62	0.40	75.57	49.09
5年目	R 16	0.99592	0.98902	1.00366	0.99633	0.6246	101.9	48.69	8.06	13.25	70.01	43.73	3.09	0.40	1.21	4.70	2.93	0.61	0.38	75.32	47.04
6年目	R 17	0.99591	0.98890	1.00365	0.99632	0.6006	101.9	48.49	7.98	13.30	69.77	41.90	3.08	0.39	1.21	4.68	2.81	0.61	0.37	75.07	45.08
7年目	R 18	0.99589	0.98877	1.00364	0.99631	0.5775	101.9	48.30	7.89	13.35	69.53	40.15	3.07	0.39	1.22	4.67	2.70	0.61	0.35	74.81	43.20
8年目	R 19	0.99587	0.98865	1.00362	0.99629	0.5553	101.9	48.10	7.80	13.40	69.29	38.48	3.05	0.38	1.22	4.66	2.59	0.61	0.34	74.56	41.40
9年目	R 20	0.99586	0.98852	1.00361	0.99628	0.5339	101.9	47.90	7.71	13.45	69.06	36.87	3.04	0.38	1.23	4.65	2.48	0.61	0.32	74.31	39.67
10年目	R 21	0.99584	0.98838	1.00360	0.99626	0.5134	101.9	47.70	7.62	13.49	68.82	35.33	3.03	0.37	1.23	4.63	2.38	0.60	0.31	74.05	38.02
11年目	R 22	0.99119	0.99243	0.99987	0.99329	0.4936	101.9	47.50	7.53	13.54	68.58	33.85	3.01	0.37	1.24	4.62	2.28	0.60	0.30	73.80	36.43
12年目	R 23	0.99112	0.99237	0.99987	0.99325	0.4746	101.9	47.08	7.48	13.54	68.10	32.32	2.99	0.37	1.24	4.59	2.18	0.60	0.28	73.29	34.78
13年目	R 24	0.99104	0.99231	0.99987	0.99320	0.4564	101.9	46.67	7.42	13.54	67.62	30.86	2.96	0.36	1.24	4.56	2.08	0.59	0.27	72.78	33.22
14年目	R 25	0.99095	0.99225	0.99987	0.99315	0.4388	101.9	46.25	7.36	13.54	67.15	29.46	2.94	0.36	1.24	4.53	1.99	0.59	0.26	72.27	31.71
15年目	R 26	0.99087	0.99219	0.99987	0.99311	0.4220	101.9	45.83	7.31	13.54	66.67	28.13	2.91	0.36	1.24	4.50	1.90	0.58	0.25	71.76	30.28
16年目	R 27	0.99079	0.99213	0.99987	0.99306	0.4057	101.9	45.41	7.25	13.53	66.19	26.85	2.88	0.36	1.24	4.47	1.81	0.58	0.24	71.25	28.90
17年目	R 28	0.99070	0.99207	0.99987	0.99301	0.3901	101.9	44.99	7.19	13.53	65.72	25.64	2.86	0.35	1.24	4.44	1.73	0.58	0.22	70.74	27.59
18年目	R 29	0.99062	0.99200	0.99987	0.99296	0.3751	101.9	44.57	7.13	13.53	65.24	24.47	2.83	0.35	1.24	4.41	1.66	0.57	0.21	70.22	26.34
19年目	R 30	0.99053	0.99194	0.99987	0.99291	0.3607	101.9	44.16	7.08	13.53	64.76	23.36	2.80	0.35	1.24	4.38	1.58	0.57	0.21	69.71	25.15
20年目	R 31	0.99044	0.99187	0.99987	0.99286	0.3468	101.9	43.74	7.02	13.53	64.28	22.29	2.78	0.34	1.23	4.36	1.51	0.56	0.20	69.20	24.00
21年目	R 32	0.99034	0.99181	0.99987	0.99281	0.3335	101.9	43.32	6.96	13.52	63.81	21.28	2.75	0.34	1.23	4.33	1.44	0.56	0.19	68.69	22.91
22年目	R 33	0.99025	0.99174	0.99987	0.99276	0.3207	101.9	42.90	6.91	13.52	63.33	20.31	2.72	0.34	1.23	4.30	1.38	0.56	0.18	68.18	21.87
23年目	R 34	0.99015	0.99167	0.99987	0.99271	0.3083	101.9	42.48	6.85	13.52	62.85	19.38	2.70	0.34	1.23	4.27	1.32	0.55	0.17	67.67	20.86
24年目	R 35	0.99006	0.99160	0.99987	0.99265	0.2965	101.9	42.06	6.79	13.52	62.38	18.49	2.67	0.33	1.23	4.24	1.26	0.55	0.16	67.16	19.91
25年目	R 36	0.98996	0.99153	0.99987	0.99260	0.2851	101.9	41.65	6.73	13.52	61.90	17.65	2.64	0.33	1.23	4.21	1.20	0.54	0.16	66.65	19.00
26年目	R 37	0.98985	0.99146	0.99987	0.99254	0.2741	101.9	41.23	6.68	13.52	61.42	16.84	2.62	0.33	1.23	4.18	1.15	0.54	0.15	66.14	18.13
27年目	R 38	0.98975	0.99138	0.99987	0.99249	0.2636	101.9	40.81	6.62	13.51	60.94	16.06	2.59	0.33	1.23	4.15	1.09	0.54	0.14	65.63	17.30
28年目	R 39	0.98964	0.99131	0.99987	0.99243	0.2534	101.9	40.39	6.56	13.51	60.47	15.32	2.56	0.32	1.23	4.12	1.04	0.53	0.13	65.12	16.50
29年目	R 40	0.98953	0.99123	0.99987	0.99237	0.2437	101.9	39.97	6.51	13.51	59.99	14.62	2.54	0.32	1.23	4.09	1.00	0.53	0.13	64.61	15.74
30年目	R 41	0.98942	0.99115	0.99987	0.99231	0.2343	101.9	39.55	6.45	13.51	59.51	13.94	2.51	0.32	1.23	4.06	0.95	0.52	0.12	64.10	15.02
31年目	R 42	0.98932	0.99108	0.99987	0.99226	0.2253	101.9	39.14	6.39	13.51	59.03	13.30	2.48	0.31	1.23	4.03	0.91	0.52	0.12	63.59	14.33
32年目	R 43	0.98922	0.99101	0.99987	0.99220	0.2166	101.9	38.72	6.34	13.51	58.56	12.68	2.46	0.31	1.23	4.00	0.87	0.52	0.11	63.08	13.66
33年目	R 44	0.98912	0.99094	0.99987	0.99215	0.2083	101.9	38.30	6.28	13.50	58.08	12.10	2.43	0.31	1.23	3.97	0.83	0.51	0.11	62.57	13.03
34年目	R 45	0.98902	0.99087	0.99987	0.99209	0.2003	101.9	37.88	6.22	13.50	57.61	11.54	2.40	0.31	1.23	3.94	0.79	0.51	0.10	62.06	12.43
35年目	R 46	0.98892	0.99079	0.99987	0.99204	0.1926	101.9	37.47	6.16	13.50	57.13	11.00	2.38	0.30	1.23	3.91	0.75	0.50	0.10	61.55	11.85
36年目	R 47	0.98882	0.99072	0.99987	0.99198	0.1852	101.9	37.05	6.11	13.50	56.66	10.49	2.35	0.30	1.23	3.88	0.72	0.50	0.09	61.04	11.31
37年目	R 48	0.98872	0.99065	0.99987	0.99193	0.1780	101.9	36.64	6.05	13.50	56.19	10.00	2.33	0.30	1.23	3.85	0.69	0.50	0.09	60.54	10.78
38年目	R 49	0.98861	0.99058	0.99987	0.99187	0.1712	101.9	36.22	5.99	13.49	55.71	9.54	2.30	0.29	1.23	3.83	0.65	0.49	0.08	60.03	10.28
39年目	R 50	0.98851	0.99051	0.99987	0.99182	0.1646	101.9	35.81	5.94	13.49	55.24	9.09	2.27	0.29	1.23	3.80	0.62	0.49	0.08	59.53	9.80
40年目	R 51	0.98841	0.99043	0.99987	0.99176	0.1583	101.9	35.40	5.88	13.49	54.77	8.67	2.25	0.29	1.23	3.77	0.60	0.48	0.08	59.02	9.34
41年目	R 52	0.98831	0.99036	0.99987	0.99171	0.1522	101.9	34.99	5.83	13.49	54.31	8.27	2.22	0.29	1.23	3.74	0.57	0.48	0.07	58.52	8.91
42年目	R 53	0.98821	0.99029	0.99987	0.99165	0.1463	101.9	34.58	5.77	13.49	53.84	7.88	2.19	0.28	1.23	3.71	0.54	0.48	0.07	58.02	8.49
43年目	R 54	0.98811	0.99022	0.99987	0.99160	0.1407	101.9	34.17	5.71	13.49	53.37	7.51	2.17	0.28	1.23	3.68	0.52	0.47	0.07	57.53	8.09
44年目	R 55	0.98801	0.99015	0.99987	0.99154	0.1353	101.9	33.77	5.66	13.48	52.91	7.16	2.14	0.28	1.23	3.65	0.49	0.47	0.06	57.03	7.72
45年目	R 56	0.98791	0.99007	0.99987	0.99149	0.1301	101.9	33.36	5.60	13.48	52.45	6.82	2.12	0.28	1.23	3.62	0.47	0.46	0.06	56.53	7.36
46年目	R 57	0.98781	0.99000	0.99987	0.99143	0.1251	101.9	32.96	5.55	13.48	51.99	6.50	2.09	0.28	1.23	3.59	0.45	0.46	0.06	56.04	7.01
47年目	R 58	0.98770	0.98993	0.99987	0.99138	0.1203	101.9	32.56	5.49	13.48	51.53	6.20	2.07	0.27	1.23	3.57	0.43	0.46	0.05	55.55	6.68
48年目	R 59	0.98760	0.98986	0.99987	0.99132	0.1157	101.9	32.16	5.44	13.48	51.07	5.91	2.04	0.27	1.23	3.54	0.41	0.45	0.05	55.06	6.37
49年目	R 60	0.98750	0.98979	0.99987	0.99127	0.1112	101.9	31.76	5.38	13.47	50.61	5.63	2.02	0.26	1.23	3.51	0.39	0.45	0.05	54.57	6.07
合 計								2,079.00	340.40	672.59	3,091.99	1,106.74	131.94	16.71	61.40	210.06	74.79	27.20	9.72	3,329.24	1,191.26





●令和4年度事業評価

年次		GDP デフレーター	比率
1955	S 30	20.3	5.01052
1956	S 31	21.4	4.77066
1957	S 32	22.7	4.48442
1958	S 33	22.8	4.46211
1959	S 34	24.1	4.23058
1960	S 35	25.8	3.95103
1961	S 36	27.9	3.64587
1962	S 37	28.7	3.54499
1963	S 38	30.6	3.33414
1964	S 39	32.4	3.14696
1965	S 40	33.9	3.00968
1966	S 41	35.8	2.84725
1967	S 42	37.7	2.70146
1968	S 43	39.8	2.56252
1969	S 44	42.0	2.42401
1970	S 45	44.9	2.27059
1971	S 46	47.0	2.16638
1972	S 47	50.2	2.02915
1973	S 48	57.8	1.76205
1974	S 49	69.0	1.47757
1975	S 50	72.9	1.39701
1976	S 51	79.1	1.28863
1977	S 52	83.8	1.21529
1978	S 53	87.4	1.16630
1979	S 54	89.6	1.13673
1980	S 55	95.3	1.06899
1981	S 56	97.8	1.04245
1982	S 57	98.9	1.03081
1983	S 58	99.8	1.02056
1984	S 59	101.8	1.00066
1985	S 60	102.6	0.99313
1986	S 61	104.4	0.97633
1987	S 62	104.1	0.97840
1988	S 63	104.7	0.97324
1989	H 1	107.5	0.94826
1990	H 2	109.9	0.92732
1991	H 3	112.5	0.90550
1992	H 4	114.1	0.89324
1993	H 5	114.4	0.89065
1994	H 6	114.3	0.89151
1995	H 7	113.7	0.89622
1996	H 8	113.2	0.90018
1997	H 9	114.2	0.89229
1998	H 10	113.6	0.89701
1999	H 11	112.0	0.90982
2000	H 12	110.7	0.92051
2001	H 13	109.4	0.93144
2002	H 14	107.6	0.94703
2003	H 15	106.1	0.96041
2004	H 16	105.0	0.97048
2005	H 17	103.7	0.98264
2006	H 18	103.0	0.98932
2007	H 19	102.1	0.99804
2008	H 20	101.6	1.00295
2009	H 21	100.3	1.01595
2010	H 22	98.6	1.03347
2011	H 23	97.2	1.04835
2012	H 24	96.4	1.05705
2013	H 25	96.4	1.05705
2014	H 26	98.7	1.03242
2015	H 27	100.2	1.01697
2016	H 28	100.3	1.01595
2017	H 29	100.5	1.01393
2018	H 30	100.4	1.01494
2019	R 1	101.2	1.00692

2020	R 2	101.9	1.00000
2021	R 3	101.9	1.00000
2022	R 4	101.9	1.00000
2023	R 5	101.9	1.00000
2024	R 6	101.9	1.00000
2025	R 7	101.9	1.00000
2026	R 8	101.9	1.00000
2027	R 9	101.9	1.00000
2028	R 10	101.9	1.00000
2029	R 11	101.9	1.00000
2030	R 12	101.9	1.00000
2031	R 13	101.9	1.00000
2032	R 14	101.9	1.00000
2033	R 15	101.9	1.00000
2034	R 16	101.9	1.00000
2035	R 17	101.9	1.00000
2036	R 18	101.9	1.00000
2037	R 19	101.9	1.00000
2038	R 20	101.9	1.00000
2039	R 21	101.9	1.00000
2040	R 22	101.9	1.00000
2041	R 23	101.9	1.00000
2042	R 24	101.9	1.00000
2043	R 25	101.9	1.00000
2044	R 26	101.9	1.00000
2045	R 27	101.9	1.00000
2046	R 28	101.9	1.00000
2047	R 29	101.9	1.00000
2048	R 30	101.9	1.00000
2049	R 31	101.9	1.00000
2050	R 32	101.9	1.00000
2051	R 33	101.9	1.00000
2052	R 34	101.9	1.00000
2053	R 35	101.9	1.00000
2054	R 36	101.9	1.00000
2055	R 37	101.9	1.00000
2056	R 38	101.9	1.00000
2057	R 39	101.9	1.00000
2058	R 40	101.9	1.00000
2059	R 41	101.9	1.00000
2060	R 42	101.9	1.00000
2061	R 43	101.9	1.00000
2062	R 44	101.9	1.00000
2063	R 45	101.9	1.00000
2064	R 46	101.9	1.00000
2065	R 47	101.9	1.00000
2066	R 48	101.9	1.00000
2067	R 49	101.9	1.00000
2068	R 50	101.9	1.00000
2069	R 51	101.9	1.00000
2070	R 52	101.9	1.00000
2071	R 53	101.9	1.00000
2072	R 54	101.9	1.00000
2073	R 55	101.9	1.00000
2074	R 56	101.9	1.00000
2075	R 57	101.9	1.00000
2076	R 58	101.9	1.00000
2077	R 59	101.9	1.00000
2078	R 60	101.9	1.00000
2079	R 61	101.9	1.00000
2080	R 62	101.9	1.00000
2081	R 63	101.9	1.00000
2082	R 64	101.9	1.00000
2083	R 65	101.9	1.00000

注) 令和3年12月24日インターネット公表  
出典)

内閣府ホーム > 統計情報・調査結果 > 国民経済計算(GDP統計) > 統計データ > 統計表(国民経済計算確報)

(再評価)

様式-2

## 費用便益分析の結果

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BP・その他の別
一般国道163号	清滝生駒道路	L=11.0km	地域高規格	BP

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
24,100	4車線	近畿地方整備局

### ① 費用

	事業費	維持管理費	更新費	合計
基準年	令和4年度			
単純合計	1,022億円	270億円		1,291億円
うち残事業分	258億円	161億円		419億円
基準年における 現在価値(C)	2,002億円	92億円		2,093億円
うち残事業分	222億円	55億円		277億円

### ② 便益

	走行時間 短縮便益	走行経費 減少便益	交通事故 減少便益	合計
基準年	令和4年度			
供用年	令和11年度			
単年便益 (初年便益)	209億円	15億円	1.6億円	226億円
基準年における 現在価値(B)	3,254億円	232億円	25億円	3,510億円
うち残事業分	1,338億円	85億円	9.5億円	1,432億円

③ 結 果

費用便益比（事業全体）	1.7
経済的純現在価値（事業全体）	1,417億円
経済的内部収益率（事業全体）	5.2%
費用便益比（残事業）	5.2
経済的純現在価値（残事業）	1,156億円
経済的内部収益率（残事業）	19.2%

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	24,100台/日	±10%	1.5~1.8
事業費	1,022億円	±10%	1.7~1.7
事業期間	50年	±20%	1.6~1.7

【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	24,100台/日	±10%	4.7~5.7
事業費	258億円	±10%	4.8~5.6
事業期間	6年	±20%	5.1~5.3

# 交通状況の変化

様式-3①

## 事業名：清滝生駒道路（事業全体）

（推計時点 令和22年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 (11.0km)	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	13,700	24,100	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	50	14	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	131.22	61.68	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	一般国道163号 (9.0km)	交通量	[台/日]	8,400	3,100
		走行時間	[分]	36	29
		走行時間費用	[億円/年]	40.27	11.17
	大阪生駒線 (17.6km)	交通量	[台/日]	18,300	12,700
		走行時間	[分]	47	41
		走行時間費用	[億円/年]	151.24	93.05
	一般国道168号 (8.5km)	交通量	[台/日]	10,200	9,800
		走行時間	[分]	35	33
		走行時間費用	[億円/年]	64.52	59.83
	第二阪奈道路 (13.7km)	交通量	[台/日]	16,000	14,500
		走行時間	[分]	12	12
		走行時間費用	[億円/年]	41.07	37.60
生駒市市道 (5.1km)	交通量	[台/日]	12,100	11,500	
	走行時間	[分]	25	23	
	走行時間費用	[億円/年]	76.73	66.80	
③その他道路合計 (6,017.6km)	走行時間費用	[億円/年]	42,340.82	42,314.21	

			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計：6,082.5km	走行時間短縮便益	[億円/年]	42,845.87	42,644.33	201.54

※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。

(2) 図面(①、②)に該当する道路を明示すること



# 交通状況の変化

様式-3①

## 事業名：清滝生駒道路（残事業）

（推計時点 令和22年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 【未供用区間】 (7.4km)	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	16,300	19,700	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	22	9	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	64.78	32.71	
①新設・改築道路 【供用区間】 (3.6km)	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	29,700	33,300	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	5	5	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	24.72	28.96	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	一般国道163号 (9.0km)	交通量	[台/日]	8,800	3,100
		走行時間	[分]	45	29
		走行時間費用	[億円/年]	58.24	11.17
	大阪生駒線 (17.6km)	交通量	[台/日]	13,600	12,700
		走行時間	[分]	41	41
		走行時間費用	[億円/年]	99.63	93.05
	一般国道168号 (8.5km)	交通量	[台/日]	9,100	9,800
		走行時間	[分]	31	33
		走行時間費用	[億円/年]	50.05	59.83
	第二阪奈道路 (13.7km)	交通量	[台/日]	15,100	14,500
		走行時間	[分]	12	12
		走行時間費用	[億円/年]	38.82	37.60
	生駒市市道 (5.1km)	交通量	[台/日]	12,700	11,500
		走行時間	[分]	26	23
		走行時間費用	[億円/年]	85.72	66.80
③その他道路合計 (6,017.6km)	走行時間費用	[億円/年]	42,305.38	42,314.21	

			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計：6,082.5km	走行時間短縮便益	[億円/年]	42,727.34	42,644.33	83.01

※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。



(2) 図面(①、②)に該当する道路を明示すること



# 費用便益分析の条件

事業名：清滝生駒道路

(2)

項目		チェック欄	
算出マニュアル	費用便益分析マニュアル (令和4年2月 国土交通省 道路局 都市局)	<input checked="" type="checkbox"/>	
	その他	<input type="checkbox"/>	
分析の基本的事項	分析対象期間	50年間	
	社会的割引率	4%	
	基準年次	令和4年	
交通流推計	交通流の推計時点	1時点のみ推計 <input checked="" type="checkbox"/> (令和22年) 複数時点での推計 <input type="checkbox"/>	
	推計の状況	整備の有無それぞれで交通流を推計 <input checked="" type="checkbox"/>	
		整備の有無のいずれかのみ推計 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
	推計に用いたOD表	いずれかのみ <input type="checkbox"/> 推計とした理由を記載	
		道路交通センサスをベースとした自動車OD表 (三段階推定法)	<input checked="" type="checkbox"/> (H27全国道路・街路交通情勢調査)
		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)	<input type="checkbox"/>
	開発交通量の考慮	その他( )	<input type="checkbox"/>
		無 <input checked="" type="checkbox"/>	
		有 <input type="checkbox"/>	
	有の場合のみ	考慮した開発交通量(トリップ数) ( )台トリップ/日 考慮した理由を記載	
配分交通量の推計手法	Q-V式を用いた配分	<input type="checkbox"/>	
	転換率式を用いた配分	<input type="checkbox"/>	
	Q-V式と転換率式の併用による配分	<input checked="" type="checkbox"/>	
	均衡配分(リンクパフォーマンス関数を用いた配分)	<input type="checkbox"/>	
	簡易手法	<input type="checkbox"/>	
	簡易手法の採択理由	小規模事業である <input type="checkbox"/>	
		山間部海岸部で併行道路が少ない <input type="checkbox"/>	
その他( )			
速度設定の考え方	簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)		
	各回の配分終了時の速度を交通量でウェイト付けして設定 <input type="checkbox"/>		
	採用理由を記載		
	最終配分の速度 <input checked="" type="checkbox"/>		
採用理由を記載	分割回毎の極端な速度差が生じないBPR関数の適用に併せて、最終速度を採用。		
その他( )	<input type="checkbox"/>		

(3)

項目		チェック欄	
休日交通の影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
	考慮する	<input type="checkbox"/>	
	考慮する場合のみ	面的に考慮	<input type="checkbox"/>
		対象路線のみ考慮	<input type="checkbox"/>
		採用した休日係数 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	( ) %
災害等による通行止めの影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
	考慮する	<input type="checkbox"/>	
	考慮する場合のみ	採用した通行止め日数 採用した通行止め日数の考え方を記載	( ) 日
		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考え方を記載	<input type="checkbox"/>
冬期交通の影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
	考慮する	<input type="checkbox"/>	
	考慮する場合のみ	採用した冬期日数 採用した冬期日数の考え方を記載	( ) 日
		冬期の走行速度と交通容量の関係 設定の考え方を記載	
交通流推計の時点以外の便益の算定	ブロック別・車種別走行台キロの伸び率による設定	<input checked="" type="checkbox"/>	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>	
車種別時間価値原単位	費用便益分析マニュアルの値を使用	<input checked="" type="checkbox"/>	
	独自に設定した値を使用 算出婚子を添付すること	<input type="checkbox"/>	
車種別走行経費原単位	費用便益分析マニュアルの値を使用	<input checked="" type="checkbox"/>	
	独自に設定した値を使用 算出婚子を添付すること	<input type="checkbox"/>	
交通事故減少便益算定	中央分離帯の有無を考慮	<input type="checkbox"/>	
	中央分離帯の有無を考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
走行時間短縮・走行経費減少・交通事故減少以外の便益	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
	考慮する (考慮の場合、算出根拠を添付すること)	<input type="checkbox"/>	
その他			

便益の算定



費用の現在価値算定表(事業全体)

箇所名:一般国道163号 清滝生駒道路

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

年次	年度	割引率	GDP デフレーター	事業費(億円)		維持管理費(億円)		更新費(億円)	
				単純単価	現在価値	単純単価	現在価値	単純単価	現在価値
						0.54		11.0	
-50年目	S 54	5.4005	89.6	0.45	2.76				
-49年目	S 55	5.1928	95.3	4.60	25.53				
-48年目	S 56	4.9931	97.8	6.90	35.91				
-47年目	S 57	4.8010	98.9	7.50	37.12				
-46年目	S 58	4.6164	99.8	12.80	60.30				
-45年目	S 59	4.4388	101.8	18.81	83.55				
-44年目	S 60	4.2681	102.6	23.74	100.63				
-43年目	S 61	4.1039	104.4	34.29	137.39				
-42年目	S 62	3.9461	104.1	19.80	76.83				
-41年目	S 63	3.7943	104.7	31.63	116.80				
-40年目	H 1	3.6484	107.5	29.93	103.54				
-39年目	H 2	3.5081	109.9	12.93	42.05				
-38年目	H 3	3.3731	112.5	12.11	36.99				
-37年目	H 4	3.2434	114.1	15.31	44.36				
-36年目	H 5	3.1187	114.4	16.71	46.40				
-35年目	H 6	2.9987	114.3	10.17	27.19				
-34年目	H 7	2.8834	113.7	19.52	50.44				
-33年目	H 8	2.7725	113.2	14.23	35.52				
-32年目	H 9	2.6658	114.2	11.28	26.82				
-31年目	H 10	2.5633	113.6	9.34	21.48				
-30年目	H 11	2.4647	112.0	14.86	33.32				
-29年目	H 12	2.3699	110.7	20.06	43.75				
-28年目	H 13	2.2788	109.4	12.78	27.13				
-27年目	H 14	2.1911	107.6	4.24	8.79				
-26年目	H 15	2.1068	106.1	23.25	47.05				
-25年目	H 16	2.0258	105.0	14.52	28.55				
-24年目	H 17	1.9479	103.7	10.69	20.46				
-23年目	H 18	1.8730	103.0	9.75	18.06				
-22年目	H 19	1.8009	102.1	10.70	19.23				
-21年目	H 20	1.7317	101.6	14.49	25.16				
-20年目	H 21	1.6651	100.3	11.17	18.90				
-19年目	H 22	1.6010	98.6	23.25	38.47				
-18年目	H 23	1.5395	97.2	20.72	33.43				
-17年目	H 24	1.4802	96.4	51.36	80.36				
-16年目	H 25	1.4233	96.4	23.24	34.96				
-15年目	H 26	1.3686	96.7	8.93	12.62				
-14年目	H 27	1.3159	100.2	7.70	10.31				
-13年目	H 28	1.2653	100.3	14.85	19.09				
-12年目	H 29	1.2167	100.5	29.73	36.68				
-11年目	H 30	1.1699	100.4	27.19	32.28				
-10年目	R 1	1.1249	101.2	25.17	28.51				
-9年目	R 2	1.0816	101.9	32.84	35.52				
-8年目	R 3	1.0400	101.9	22.42	23.31				
-7年目	R 4	1.0000	101.9	17.75	17.75				
-6年目	R 5	0.9615	101.9	58.58	56.33				
-5年目	R 6	0.9246	101.9	47.87	44.26				
-4年目	R 7	0.8890	101.9	60.64	53.91				
-3年目	R 8	0.8548	101.9	41.50	35.47				
-2年目	R 9	0.8219	101.9	25.32	20.81				
-1年目	R 10	0.7903	101.9	23.97	18.95				
供用開始年次	R 11	0.7599	101.9			5.39	4.10		
1年目	R 12	0.7307	101.9			5.39	3.94		
2年目	R 13	0.7026	101.9			5.39	3.79		
3年目	R 14	0.6756	101.9			5.39	3.64		
4年目	R 15	0.6496	101.9			5.39	3.50		
5年目	R 16	0.6246	101.9			5.39	3.37		
6年目	R 17	0.6006	101.9			5.39	3.24		
7年目	R 18	0.5775	101.9			5.39	3.11		
8年目	R 19	0.5553	101.9			5.39	2.99		
9年目	R 20	0.5339	101.9			5.39	2.88		
10年目	R 21	0.5134	101.9			5.39	2.77		
11年目	R 22	0.4936	101.9			5.39	2.66		
12年目	R 23	0.4746	101.9			5.39	2.56		
13年目	R 24	0.4564	101.9			5.39	2.46		
14年目	R 25	0.4388	101.9			5.39	2.37		
15年目	R 26	0.4220	101.9			5.39	2.27		
16年目	R 27	0.4057	101.9			5.39	2.19		
17年目	R 28	0.3901	101.9			5.39	2.10		
18年目	R 29	0.3751	101.9			5.39	2.02		
19年目	R 30	0.3607	101.9			5.39	1.94		
20年目	R 31	0.3468	101.9			5.39	1.87		
21年目	R 32	0.3335	101.9			5.39	1.80		
22年目	R 33	0.3207	101.9			5.39	1.73		
23年目	R 34	0.3083	101.9			5.39	1.66		
24年目	R 35	0.2965	101.9			5.39	1.60		
25年目	R 36	0.2851	101.9			5.39	1.54		
26年目	R 37	0.2741	101.9			5.39	1.48		
27年目	R 38	0.2636	101.9			5.39	1.42		
28年目	R 39	0.2534	101.9			5.39	1.37		
29年目	R 40	0.2437	101.9			5.39	1.31		
30年目	R 41	0.2343	101.9			5.39	1.26		
31年目	R 42	0.2253	101.9			5.39	1.21		
32年目	R 43	0.2166	101.9			5.39	1.17		
33年目	R 44	0.2083	101.9			5.39	1.12		
34年目	R 45	0.2003	101.9			5.39	1.08		
35年目	R 46	0.1926	101.9			5.39	1.04		
36年目	R 47	0.1852	101.9			5.39	1.00		
37年目	R 48	0.1780	101.9			5.39	0.96		
38年目	R 49	0.1712	101.9			5.39	0.92		
39年目	R 50	0.1646	101.9			5.39	0.89		
40年目	R 51	0.1583	101.9			5.39	0.85		
41年目	R 52	0.1522	101.9			5.39	0.82		
42年目	R 53	0.1463	101.9			5.39	0.79		
43年目	R 54	0.1407	101.8			5.39	0.76		
44年目	R 55	0.1353	101.9			5.39	0.73		
45年目	R 56	0.1301	101.9			5.39	0.70		
46年目	R 57	0.1251	101.9			5.39	0.67		
47年目	R 58	0.1203	101.9			5.39	0.65		
48年目	R 59	0.1157	101.9			5.39	0.62		
49年目	R 60	0.1112	101.9	-300.16	-33.38	5.39	0.60		
合計				721.53	2001.65	269.55	91.52		
単純事業費計				1021.69		269.55			

注1) 事業費の投資パターンは、費用便益分析の計算条件として設定した標準的な投資パターンであり、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。  
 (投資パターンの変化による費用便益分析結果への影響等については、再評価及び事後評価として評価を実施。)

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(残事業)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

箇所名: 一般国道163号 清滝生駒道路

単価(億円)	延長(km)	単純単価(億円)
0.48	7.4	3.55

年次	年度	割引率	GDP デフレーター	事業費(億円)		維持管理費(億円)		更新費(億円)	
				単純単価	現在単価	単純単価	現在単価	単純単価	現在単価
-6年目	R 5	0.9615	101.9	58.58	56.33				
-5年目	R 6	0.9246	101.9	47.87	44.26				
-4年目	R 7	0.8890	101.9	60.64	53.91				
-3年目	R 8	0.8548	101.9	41.50	35.47				
-2年目	R 9	0.8219	101.9	25.32	20.81				
-1年目	R 10	0.7903	101.9	23.97	18.95				
供用開始年次	R 11	0.7599	101.9			3.23	2.45		
1年目	R 12	0.7307	101.9			3.23	2.36		
2年目	R 13	0.7026	101.9			3.23	2.27		
3年目	R 14	0.6756	101.9			3.23	2.18		
4年目	R 15	0.6496	101.9			3.23	2.10		
5年目	R 16	0.6246	101.9			3.23	2.02		
6年目	R 17	0.6006	101.9			3.23	1.94		
7年目	R 18	0.5775	101.9			3.23	1.86		
8年目	R 19	0.5553	101.9			3.23	1.79		
9年目	R 20	0.5339	101.9			3.23	1.72		
10年目	R 21	0.5134	101.9			3.23	1.66		
11年目	R 22	0.4936	101.9			3.23	1.59		
12年目	R 23	0.4746	101.9			3.23	1.53		
13年目	R 24	0.4564	101.9			3.23	1.47		
14年目	R 25	0.4388	101.9			3.23	1.42		
15年目	R 26	0.4220	101.9			3.23	1.36		
16年目	R 27	0.4057	101.9			3.23	1.31		
17年目	R 28	0.3901	101.9			3.23	1.26		
18年目	R 29	0.3751	101.9			3.23	1.21		
19年目	R 30	0.3607	101.9			3.23	1.16		
20年目	R 31	0.3468	101.9			3.23	1.12		
21年目	R 32	0.3335	101.9			3.23	1.08		
22年目	R 33	0.3207	101.9			3.23	1.03		
23年目	R 34	0.3083	101.9			3.23	0.99		
24年目	R 35	0.2965	101.9			3.23	0.96		
25年目	R 36	0.2851	101.9			3.23	0.92		
26年目	R 37	0.2741	101.9			3.23	0.88		
27年目	R 38	0.2636	101.9			3.23	0.85		
28年目	R 39	0.2534	101.9			3.23	0.82		
29年目	R 40	0.2437	101.9			3.23	0.79		
30年目	R 41	0.2343	101.9			3.23	0.76		
31年目	R 42	0.2253	101.9			3.23	0.73		
32年目	R 43	0.2166	101.9			3.23	0.70		
33年目	R 44	0.2083	101.9			3.23	0.67		
34年目	R 45	0.2003	101.9			3.23	0.65		
35年目	R 46	0.1926	101.9			3.23	0.62		
36年目	R 47	0.1852	101.9			3.23	0.60		
37年目	R 48	0.1780	101.9			3.23	0.57		
38年目	R 49	0.1712	101.9			3.23	0.55		
39年目	R 50	0.1646	101.9			3.23	0.53		
40年目	R 51	0.1583	101.9			3.23	0.51		
41年目	R 52	0.1522	101.9			3.23	0.49		
42年目	R 53	0.1463	101.9			3.23	0.47		
43年目	R 54	0.1407	101.9			3.23	0.45		
44年目	R 55	0.1353	101.9			3.23	0.44		
45年目	R 56	0.1301	101.9			3.23	0.42		
46年目	R 57	0.1251	101.9			3.23	0.40		
47年目	R 58	0.1203	101.9			3.23	0.39		
48年目	R 59	0.1157	101.9			3.23	0.37		
49年目	R 60	0.1112	101.9			3.23	0.36		
合計				-69.07	-7.68	161.36	54.78		
単純事業費計				257.89		161.36			

注1) 事業費の投資パターンは、費用便益分析の計算条件として設定した標準的な投資パターンであり、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。  
(投資パターンの変化による費用便益分析結果への影響等については、再評価及び事後評価として評価を実施。)

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（事業全体）

箇所名： 一般国道163号 清滝生駒道路

年次	年度 (基準年)	総走行台キロの年次別伸び率 (近畿臨海ブロック)				割引率 (A)	GDP デフレーター	走行時間短縮便益 (億円)				走行経費減少便益 (億円)				事故減少便益 (億円)		合計 (億円)			
		乗用車類	小型貨物	普通貨物	全車			乗用車類	小型貨物	普通貨物	①計	現在価値 (①×(A))	乗用車類	小型貨物	普通貨物	②計	現在価値 (②×(A))	③	現在価値 (③×(A))	便益合計 (①~③)	割引率4%
供用開始年次	R 11	0.99856	0.98147	1.00503	0.99710	0.7599	101.9	143.39	27.79	38.08	209.26	159.01	9.84	1.32	3.59	14.75	11.21	1.58	1.20	225.59	171.42
1年目	R 12	0.99599	0.98948	1.00372	0.99639	0.7307	101.9	143.18	27.28	38.27	208.73	152.52	9.82	1.30	3.61	14.73	10.76	1.58	1.15	225.03	164.43
2年目	R 13	0.99597	0.98937	1.00370	0.99637	0.7026	101.9	142.61	26.99	38.41	208.01	146.15	9.78	1.28	3.62	14.69	10.32	1.57	1.10	224.27	157.57
3年目	R 14	0.99596	0.98926	1.00369	0.99636	0.6756	101.9	142.03	26.70	38.56	207.29	140.04	9.74	1.27	3.64	14.65	9.90	1.56	1.06	223.50	151.00
4年目	R 15	0.99594	0.98914	1.00368	0.99635	0.6496	101.9	141.46	26.42	38.70	206.57	134.19	9.70	1.26	3.65	14.61	9.49	1.56	1.01	222.74	144.69
5年目	R 16	0.99592	0.98902	1.00366	0.99633	0.6246	101.9	140.88	26.13	38.84	205.85	128.57	9.66	1.24	3.66	14.57	9.10	1.55	0.97	221.98	138.65
6年目	R 17	0.99591	0.98890	1.00365	0.99632	0.6006	101.9	140.31	25.84	38.98	205.13	123.20	9.62	1.23	3.68	14.53	8.73	1.55	0.93	221.21	132.86
7年目	R 18	0.99589	0.98877	1.00364	0.99631	0.5775	101.9	139.73	25.56	39.12	204.41	118.05	9.59	1.22	3.69	14.49	8.37	1.54	0.89	220.45	127.31
8年目	R 19	0.99587	0.98865	1.00362	0.99629	0.5533	101.9	139.16	25.27	39.27	203.69	113.11	9.55	1.20	3.71	14.45	8.03	1.54	0.85	219.68	121.99
9年目	R 20	0.99586	0.98852	1.00361	0.99628	0.5339	101.9	138.58	24.98	39.41	202.98	108.37	9.51	1.19	3.72	14.41	7.70	1.53	0.82	218.92	116.88
10年目	R 21	0.99584	0.98838	1.00360	0.99626	0.5134	101.9	138.01	24.69	39.55	202.26	103.84	9.47	1.17	3.73	14.37	7.38	1.52	0.78	218.15	112.00
11年目	R 22	0.99119	0.99243	0.99987	0.99329	0.4936	101.9	137.44	24.41	39.69	201.54	99.48	9.43	1.16	3.75	14.33	7.08	1.52	0.75	217.39	107.30
12年目	R 23	0.99112	0.99237	0.99987	0.99325	0.4746	101.9	136.23	24.22	39.69	200.14	94.98	9.34	1.15	3.74	14.24	6.76	1.51	0.72	215.89	102.46
13年目	R 24	0.99104	0.99231	0.99987	0.99320	0.4564	101.9	135.02	24.04	39.68	198.74	90.70	9.26	1.14	3.74	14.15	6.46	1.50	0.68	214.38	97.84
14年目	R 25	0.99095	0.99225	0.99987	0.99315	0.4388	101.9	133.81	23.85	39.68	197.34	86.59	9.18	1.13	3.74	14.06	6.17	1.49	0.65	212.88	93.41
15年目	R 26	0.99087	0.99219	0.99987	0.99311	0.4220	101.9	132.60	23.67	39.67	195.94	82.68	9.10	1.13	3.74	13.96	5.89	1.48	0.62	211.38	89.20
16年目	R 27	0.99079	0.99213	0.99987	0.99306	0.4057	101.9	131.38	23.48	39.67	194.54	78.92	9.01	1.12	3.74	13.87	5.63	1.47	0.60	209.88	85.15
17年目	R 28	0.99070	0.99207	0.99987	0.99301	0.3901	101.9	130.17	23.30	39.66	193.13	75.34	8.93	1.11	3.74	13.78	5.38	1.46	0.57	208.37	81.29
18年目	R 29	0.99062	0.99200	0.99987	0.99296	0.3751	101.9	128.96	23.11	39.66	191.73	71.92	8.85	1.10	3.74	13.69	5.13	1.45	0.54	206.87	77.60
19年目	R 30	0.99053	0.99194	0.99987	0.99291	0.3607	101.9	127.75	22.93	39.65	190.33	68.65	8.76	1.09	3.74	13.60	4.90	1.44	0.52	205.37	74.08
20年目	R 31	0.99044	0.99187	0.99987	0.99286	0.3468	101.9	126.54	22.74	39.65	188.93	65.52	8.68	1.08	3.74	13.50	4.68	1.43	0.49	203.86	70.70
21年目	R 32	0.99034	0.99181	0.99987	0.99281	0.3335	101.9	125.33	22.56	39.64	187.53	62.54	8.60	1.07	3.74	13.41	4.47	1.42	0.47	202.36	67.49
22年目	R 33	0.99025	0.99174	0.99987	0.99276	0.3207	101.9	124.12	22.37	39.64	186.13	59.69	8.51	1.06	3.74	13.32	4.27	1.41	0.45	200.86	64.42
23年目	R 34	0.99015	0.99167	0.99987	0.99271	0.3083	101.9	122.91	22.19	39.63	184.73	56.95	8.43	1.06	3.74	13.23	4.08	1.40	0.43	199.36	61.46
24年目	R 35	0.99006	0.99160	0.99987	0.99265	0.2965	101.9	121.70	22.00	39.63	183.33	54.36	8.35	1.05	3.74	13.13	3.89	1.39	0.41	197.85	58.66
25年目	R 36	0.98996	0.99153	0.99987	0.99260	0.2851	101.9	120.49	21.82	39.62	181.93	51.87	8.27	1.04	3.74	13.04	3.72	1.38	0.39	196.35	55.98
26年目	R 37	0.98985	0.99146	0.99987	0.99254	0.2741	101.9	119.28	21.64	39.61	180.53	49.48	8.18	1.03	3.74	12.95	3.55	1.37	0.37	194.85	53.41
27年目	R 38	0.98975	0.99138	0.99987	0.99249	0.2636	101.9	118.07	21.45	39.61	179.13	47.22	8.10	1.02	3.74	12.86	3.39	1.36	0.36	193.34	50.97
28年目	R 39	0.98964	0.99131	0.99987	0.99243	0.2534	101.9	116.86	21.27	39.60	177.73	45.04	8.02	1.01	3.74	12.76	3.23	1.35	0.34	191.84	48.61
29年目	R 40	0.98953	0.99123	0.99987	0.99237	0.2437	101.9	115.65	21.08	39.60	176.33	42.97	7.93	1.00	3.74	12.67	3.09	1.34	0.33	190.34	46.39
30年目	R 41	0.98942	0.99115	0.99987	0.99231	0.2343	101.9	114.44	20.90	39.59	174.93	40.99	7.85	0.99	3.74	12.58	2.95	1.33	0.31	188.84	44.24
31年目	R 42	0.98932	0.99108	0.99987	0.99226	0.2253	101.9	113.23	20.71	39.59	173.53	39.10	7.77	0.99	3.74	12.49	2.81	1.31	0.30	187.33	42.21
32年目	R 43	0.98922	0.99101	0.99987	0.99220	0.2166	101.9	112.02	20.53	39.58	172.13	37.28	7.68	0.98	3.74	12.40	2.68	1.30	0.28	185.83	40.25
33年目	R 44	0.98912	0.99094	0.99987	0.99215	0.2083	101.9	110.81	20.34	39.58	170.73	35.56	7.60	0.97	3.73	12.30	2.56	1.29	0.27	184.33	38.40
34年目	R 45	0.98902	0.99087	0.99987	0.99209	0.2003	101.9	109.61	20.16	39.57	169.34	33.92	7.52	0.96	3.73	12.21	2.45	1.28	0.26	182.83	36.62
35年目	R 46	0.98892	0.99079	0.99987	0.99204	0.1926	101.9	108.40	19.97	39.57	167.95	32.35	7.44	0.95	3.73	12.12	2.33	1.27	0.25	181.34	34.93
36年目	R 47	0.98882	0.99072	0.99987	0.99198	0.1852	101.9	107.20	19.79	39.56	166.55	30.85	7.35	0.94	3.73	12.03	2.23	1.26	0.23	179.85	33.31
37年目	R 48	0.98872	0.99065	0.99987	0.99193	0.1780	101.9	106.00	19.61	39.56	165.17	29.40	7.27	0.93	3.73	11.94	2.12	1.25	0.22	178.36	31.75
38年目	R 49	0.98861	0.99058	0.99987	0.99187	0.1712	101.9	104.81	19.42	39.55	163.78	28.04	7.19	0.92	3.73	11.85	2.03	1.24	0.21	176.87	30.28
39年目	R 50	0.98851	0.99051	0.99987	0.99182	0.1646	101.9	103.62	19.24	39.55	162.40	26.73	7.11	0.92	3.73	11.75	1.93	1.23	0.20	175.39	28.87
40年目	R 51	0.98841	0.99043	0.99987	0.99176	0.1583	101.9	102.43	19.06	39.54	161.02	25.49	7.03	0.91	3.73	11.66	1.85	1.22	0.19	173.91	27.53
41年目	R 52	0.98831	0.99036	0.99987	0.99171	0.1522	101.9	101.24	18.87	39.54	159.65	24.30	6.94	0.90	3.73	11.57	1.76	1.21	0.18	172.44	26.24
42年目	R 53	0.98821	0.99029	0.99987	0.99165	0.1463	101.9	100.05	18.69	39.53	158.28	23.16	6.86	0.89	3.73	11.48	1.68	1.20	0.18	170.96	25.01
43年目	R 54	0.98811	0.99022	0.99987	0.99160	0.1407	101.9	98.88	18.51	39.53	156.91	22.08	6.78	0.88	3.73	11.39	1.60	1.19	0.17	169.50	23.85
44年目	R 55	0.98801	0.99015	0.99987	0.99154	0.1353	101.9	97.70	18.33	39.52	155.55	21.05	6.70	0.87	3.73	11.30	1.53	1.18	0.16	168.04	22.74
45年目	R 56	0.98791	0.99007	0.99987	0.99149	0.1301	101.9	96.53	18.15	39.52	154.19	20.06	6.62	0.86	3.73	11.21	1.46	1.17	0.15	166.58	21.67
46年目	R 57	0.98781	0.99000	0.99987	0.99143	0.1251	101.9	95.36	17.97	39.51	152.84	19.12	6.54	0.85	3.73	11.12	1.39	1.16	0.15	165.13	20.66
47年目	R 58	0.98770	0.98993	0.99987	0.99138	0.1203	101.9	94.20	17.79	39.50	151.49	18.22	6.46	0.85	3.73	11.04	1.33	1.15	0.14	163.68	19.69
48年目	R 59	0.98760	0.98986	0.99987	0.99132	0.1157	101.9	93.04	17.61	39.50	150.15	17.37	6.38	0.84	3.73	10.95	1.27	1.14	0.13	162.24	18.77
49年目	R 60	0.98750	0.98979	0.99987	0.99127	0.1112	101.9	91.89	17.43	39.49	148.81	16.55	6.30	0.83	3.73	10.86	1.21	1.13	0.13	160.81	17.88
合計								6,015.12	1,102.86	1,971.34	9,089.32	3,253.59	412.61	52.47	186.02	651.10	231.94	68.77	24.58	9,809.19	3,510.10

便益の現在価値算定表（残事業）

箇所名： 一般国道163号 清滝生駒道路

年次	年度 (基準年)	総走行台キロの年次別伸び率 (近畿臨海ブロック)				割引率 (A)	GDP デフレーター	走行時間短縮便益 (億円)				走行経費減少便益 (億円)				事故減少便益 (億円)		合 計 (億円)			
		乗用車類	小型貨物	普通貨物	全 車			乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	現在価値 (①×(A))	乗用車類	小型貨物	普通貨物	②計	現在価値 (②×(A))	③	現在価値 (③×(A))	便益合計 (①~③)	割引率4%
供用開始年次	R 11	0.99856	0.98147	1.00503	0.99710	0.7599	101.9	62.55	10.31	13.44	86.29	65.58	3.90	0.42	1.13	5.46	4.15	0.61	0.47	92.36	70.19
1年目	R 12	0.99599	0.98948	1.00372	0.99639	0.7307	101.9	62.46	10.12	13.50	86.08	62.90	3.90	0.42	1.14	5.45	3.98	0.61	0.45	92.14	67.33
2年目	R 13	0.99597	0.98937	1.00370	0.99637	0.7026	101.9	62.21	10.01	13.56	85.77	60.27	3.88	0.41	1.14	5.43	3.82	0.61	0.43	91.82	64.51
3年目	R 14	0.99596	0.98926	1.00369	0.99636	0.6756	101.9	61.95	9.91	13.61	85.47	57.74	3.87	0.41	1.14	5.42	3.66	0.61	0.41	91.49	61.81
4年目	R 15	0.99594	0.98914	1.00368	0.99635	0.6496	101.9	61.70	9.80	13.66	85.16	55.32	3.85	0.40	1.15	5.40	3.51	0.60	0.39	91.17	59.22
5年目	R 16	0.99592	0.98902	1.00366	0.99633	0.6246	101.9	61.45	9.69	13.71	84.85	53.00	3.83	0.40	1.15	5.39	3.36	0.60	0.38	90.84	56.74
6年目	R 17	0.99591	0.98890	1.00365	0.99632	0.6006	101.9	61.20	9.59	13.76	84.55	50.78	3.82	0.39	1.16	5.37	3.23	0.60	0.36	90.52	54.36
7年目	R 18	0.99589	0.98877	1.00364	0.99631	0.5775	101.9	60.95	9.48	13.81	84.24	48.65	3.80	0.39	1.16	5.35	3.09	0.60	0.34	90.19	52.09
8年目	R 19	0.99587	0.98865	1.00362	0.99629	0.5553	101.9	60.70	9.38	13.86	83.93	46.61	3.79	0.39	1.17	5.34	2.96	0.59	0.33	89.87	49.80
9年目	R 20	0.99586	0.98852	1.00361	0.99628	0.5339	101.9	60.45	9.27	13.91	83.63	44.65	3.77	0.38	1.17	5.32	2.84	0.59	0.32	89.54	47.81
10年目	R 21	0.99584	0.98838	1.00360	0.99626	0.5134	101.9	60.20	9.16	13.96	83.32	42.78	3.76	0.38	1.17	5.31	2.72	0.59	0.30	89.22	45.80
11年目	R 22	0.99119	0.92243	0.99987	0.99329	0.4936	101.9	59.95	9.06	14.01	83.01	40.98	3.74	0.37	1.18	5.29	2.61	0.59	0.29	88.89	43.88
12年目	R 23	0.99112	0.92237	0.99987	0.99325	0.4746	101.9	59.42	8.99	14.00	82.42	39.11	3.71	0.37	1.18	5.26	2.49	0.58	0.28	88.25	41.89
13年目	R 24	0.99104	0.92231	0.99987	0.99320	0.4564	101.9	58.89	8.92	14.00	81.82	37.34	3.67	0.37	1.18	5.22	2.38	0.58	0.26	87.62	39.99
14年目	R 25	0.99095	0.92225	0.99987	0.99315	0.4388	101.9	58.37	8.85	14.00	81.22	35.64	3.64	0.36	1.18	5.18	2.27	0.58	0.25	86.98	38.17
15年目	R 26	0.99087	0.92219	0.99987	0.99311	0.4220	101.9	57.84	8.78	14.00	80.62	34.02	3.61	0.36	1.18	5.15	2.17	0.57	0.24	86.34	36.44
16年目	R 27	0.99079	0.92213	0.99987	0.99306	0.4057	101.9	57.31	8.71	14.00	80.02	32.46	3.58	0.36	1.18	5.11	2.07	0.57	0.23	85.70	34.77
17年目	R 28	0.99070	0.92207	0.99987	0.99301	0.3901	101.9	56.78	8.64	14.00	79.42	30.98	3.54	0.36	1.18	5.08	1.98	0.56	0.22	85.06	33.18
18年目	R 29	0.99062	0.92200	0.99987	0.99296	0.3751	101.9	56.26	8.58	13.99	78.82	29.57	3.51	0.35	1.18	5.04	1.89	0.56	0.21	84.43	31.67
19年目	R 30	0.99053	0.92194	0.99987	0.99291	0.3607	101.9	55.73	8.51	13.99	78.23	28.22	3.48	0.35	1.18	5.00	1.80	0.56	0.20	83.79	30.22
20年目	R 31	0.99044	0.92187	0.99987	0.99286	0.3468	101.9	55.20	8.44	13.99	77.63	26.92	3.44	0.35	1.18	4.97	1.72	0.55	0.19	83.15	28.84
21年目	R 32	0.99034	0.92181	0.99987	0.99281	0.3335	101.9	54.67	8.37	13.99	77.03	25.69	3.41	0.34	1.18	4.93	1.64	0.55	0.18	82.51	27.52
22年目	R 33	0.99025	0.92174	0.99987	0.99276	0.3207	101.9	54.14	8.30	13.99	76.43	24.51	3.38	0.34	1.18	4.90	1.57	0.54	0.17	81.87	26.26
23年目	R 34	0.99015	0.92167	0.99987	0.99271	0.3083	101.9	53.62	8.23	13.98	75.83	23.38	3.35	0.34	1.18	4.88	1.50	0.54	0.17	81.23	25.04
24年目	R 35	0.99006	0.92160	0.99987	0.99265	0.2965	101.9	53.09	8.16	13.98	75.23	22.31	3.31	0.34	1.18	4.82	1.43	0.54	0.16	80.60	23.90
25年目	R 36	0.98996	0.92153	0.99987	0.99260	0.2851	101.9	52.56	8.10	13.98	74.64	21.28	3.28	0.33	1.18	4.79	1.37	0.53	0.15	79.96	22.80
26年目	R 37	0.98985	0.92146	0.99987	0.99254	0.2741	101.9	52.03	8.03	13.98	74.04	20.29	3.25	0.33	1.18	4.75	1.30	0.53	0.15	79.32	21.74
27年目	R 38	0.98975	0.92138	0.99987	0.99249	0.2636	101.9	51.50	7.96	13.98	73.44	19.36	3.21	0.33	1.18	4.72	1.24	0.53	0.14	78.68	20.74
28年目	R 39	0.98964	0.92131	0.99987	0.99243	0.2534	101.9	50.98	7.89	13.98	72.84	18.46	3.18	0.32	1.18	4.68	1.19	0.52	0.13	78.04	19.78
29年目	R 40	0.98953	0.92123	0.99987	0.99237	0.2437	101.9	50.45	7.82	13.97	72.24	17.61	3.15	0.32	1.18	4.64	1.13	0.52	0.13	77.40	18.86
30年目	R 41	0.98942	0.92115	0.99987	0.99231	0.2343	101.9	49.92	7.75	13.97	71.64	16.79	3.11	0.32	1.18	4.61	1.08	0.51	0.12	76.77	17.99
31年目	R 42	0.98932	0.92108	0.99987	0.99226	0.2253	101.9	49.39	7.68	13.97	71.05	16.01	3.08	0.32	1.18	4.57	1.03	0.51	0.11	76.13	17.15
32年目	R 43	0.98922	0.92101	0.99987	0.99220	0.2166	101.9	48.86	7.62	13.97	70.45	15.26	3.05	0.31	1.18	4.54	0.98	0.51	0.11	75.49	16.35
33年目	R 44	0.98912	0.92094	0.99987	0.99215	0.2083	101.9	48.34	7.55	13.97	69.85	14.55	3.02	0.31	1.18	4.50	0.94	0.50	0.10	74.85	15.59
34年目	R 45	0.98902	0.92087	0.99987	0.99209	0.2003	101.9	47.81	7.48	13.96	69.26	13.87	2.98	0.31	1.18	4.47	0.89	0.50	0.10	74.22	14.87
35年目	R 46	0.98892	0.92079	0.99987	0.99204	0.1926	101.9	47.29	7.41	13.96	68.66	13.22	2.95	0.30	1.18	4.43	0.85	0.49	0.10	73.58	14.17
36年目	R 47	0.98882	0.92072	0.99987	0.99198	0.1852	101.9	46.76	7.34	13.96	68.07	12.61	2.92	0.30	1.17	4.39	0.81	0.49	0.09	72.95	13.51
37年目	R 48	0.98872	0.92065	0.99987	0.99193	0.1780	101.9	46.24	7.27	13.96	67.47	12.01	2.88	0.30	1.17	4.36	0.78	0.49	0.09	72.32	12.87
38年目	R 49	0.98861	0.92058	0.99987	0.99187	0.1712	101.9	45.72	7.21	13.96	66.88	11.45	2.85	0.30	1.17	4.32	0.74	0.48	0.08	71.69	12.27
39年目	R 50	0.98851	0.92051	0.99987	0.99182	0.1646	101.9	45.20	7.14	13.96	66.29	10.91	2.82	0.29	1.17	4.29	0.71	0.48	0.08	71.06	11.70
40年目	R 51	0.98841	0.92043	0.99987	0.99176	0.1583	101.9	44.68	7.07	13.95	65.70	10.40	2.79	0.29	1.17	4.25	0.67	0.47	0.08	70.43	11.15
41年目	R 52	0.98831	0.92036	0.99987	0.99171	0.1522	101.9	44.16	7.00	13.95	65.12	9.91	2.76	0.29	1.17	4.22	0.64	0.47	0.07	69.80	10.62
42年目	R 53	0.98821	0.92029	0.99987	0.99165	0.1463	101.9	43.64	6.94	13.95	64.53	9.40	2.72	0.29	1.17	4.18	0.61	0.47	0.07	69.18	10.12
43年目	R 54	0.98811	0.92022	0.99987	0.99160	0.1407	101.9	43.13	6.87	13.95	63.95	9.00	2.69	0.28	1.17	4.15	0.58	0.46	0.07	68.56	9.65
44年目	R 55	0.98801	0.92015	0.99987	0.99154	0.1353	101.9	42.62	6.80	13.95	63.36	8.57	2.66	0.28	1.17	4.11	0.56	0.46	0.06	67.93	9.19
45年目	R 56	0.98791	0.92007	0.99987	0.99149	0.1301	101.9	42.11	6.73	13.94	62.78	8.17	2.63	0.28	1.17	4.08	0.53	0.45	0.06	67.32	8.76
46年目	R 57	0.98781	0.92000	0.99987	0.99143	0.1251	101.9	41.60	6.67	13.94	62.21	7.78	2.60	0.27	1.17	4.04	0.51	0.45	0.06	66.70	8.34
47年目	R 58	0.98770	0.98993	0.99987	0.99138	0.1203	101.9	41.09	6.60	13.94	61.63	7.41	2.56	0.27	1.17	4.01	0.48	0.45	0.05	66.09	7.95
48年目	R 59	0.98760	0.98986	0.99987	0.99132	0.1157	101.9	40.58	6.53	13.94	61.06	7.06	2.53	0.27	1.17	3.97	0.46	0.44	0.05	65.47	7.58
49年目	R 60	0.98750	0.98979	0.99987	0.99127	0.1112	101.9	40.08	6.47	13.94	60.49	6.73	2.50	0.27	1.17	3.94	0.44	0.44	0.05	64.86	7.21
合 計								2,623.84	408.19	695.64	3,728.67	1,337.54	163.70	16.83	58.54	239.07	85.41	26.64	9.52	3,994.38	1,432.47