

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6号 常磐バイパス
事業主体	東北地方整備局

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	事業全体：費用便益比（B / C）= 2.8 残 事 業：費用便益比（B / C）= 3.7

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	円滑なモビリティの確保	現道等の年間渋滞損失時間及び削減率	区間b（当該区間 / 平行区間）について：（4車拡幅区間） 並行区間等（当該区間）の渋滞損失時間：669,100人・時間/年（4車拡幅区間） 並行区間等（当該区間）の渋滞損失削減率：約6割削減（4車拡幅区間）
		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	対象区間（錦地区）、改善見込み（旅行速度13.9km/h 53km/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	現道6路線 一日49便 並行県道3路線 一日49便
		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	小名浜港～いわき勿来IC：17分 15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180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	

1. 活力	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	広域道路整備基本計画、福島県、交流促進型路線に指定	
		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	勿来錦地区第一土地区画整理事業（A=64.2ha、H8～H21）	
		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	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		
		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（A'路線としての位置づけがある場合）		
		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	北茨城市～いわき市：77分 56分	
		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		
	個性ある地域の形成	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	小名浜港ポートアイランド東港 期（A=50ha、H30年代予定）	
		主要な観光地へのアクセス向上が期待される	小名浜港周辺観光施設：H14年間観光入込客数276万人	
		新規整備の公共公益施設へ直結する道路である		
	2. 暮らし	歩行者・自転車のための生活空間の形成	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	
			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		対象区間が電線類地中化5ヶ年計画に位置づけ有り		
		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		三次医療施設へのアクセス向上が見込まれる	総合磐城共立病院～いわき市勿来地区：57分 37分	

3. 安全	安全な生活環境の確保	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	
		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づけがある、又は地震防災緊急事業5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	計画名：緊急輸送道路ネットワーク計画（第一次確保路線）
		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	常磐自動車道、代替する区間（いわき勿来IC～いわき四倉IC）
		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：6,120t/年
	生活環境の改善・保全	現道等における自動車からのNO2排出削減率	
		現道等における自動車からのSPM排出削減率	
		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	現道の夜間騒音（平五色町地区）：72db(1.6km) 67db(1.6km) 環境基準類型指定地域（夜間：65db）及び騒音規制区域（夜間：70db）指定
		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	21世紀FIT構想：域内交通体系の整備、ふくしま沿岸地域総合利用構想：幹線道路網の整備、いわき振興拠点地域構想：幹線道路網の整備
		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	いわき都市圏総合都市交通マスタープラン（広域連携軸として位置づけ）

費用便益分析の結果

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BPの別
一般国道6号	常磐バイパス	L=27.7km	一般国道	現拡

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
41,800	4	東北地方整備局

費用

	改築費	維持修繕費	合計
基準年	平成15年度		
単純合計	1,040億円	331億円	1,371億円
うち残事業分	193億円	221億円	414億円
基準年における 現在価値(C)	1,678億円	120億円	1,798億円
うち残事業分	157億円	80億円	237億円

便 益

	走行時間 短縮便益	走行費用 短縮便益	交通事故 減少便益	合 計
基準年	平成15年度			
供用年	平成24年度			
単年便益 (初年便益)	310億円	14億円	11億円	334億円
基準年における 現在価値 (B)	4,591億円	204億円	166億円	4,960億円
うち残事業分	847億円	1億円	34億円	882億円

結 果

費用便益比 (事業全体)	2.8
費用便益比 (残事業)	3.7

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。

交通状況の変化

事業名：常磐バイパス(事業全体)

(推計時点 H42年)

			整備なし(A)	整備あり(B)	
新設・改築道路 [バイパス等] : 27.7km	交通量	[台/日]	0	41,800	
	走行時間	[分]	0	31	
	走行時間費用	[億円/年]	0.00	341.54	
主な周辺道路	現道(国道 6号等) : 30.1km	交通量	[台/日]	24,300	14,600
		走行時間	[分]	69	57
		走行時間費用	[億円/年]	426.72	203.30
	主)常磐勿 来線 : 10.2km	交通量	[台/日]	10,200	5,800
		走行時間	[分]	23	17
		走行時間費用	[億円/年]	56.58	24.19
	主)小名浜 平線 : 11.3km	交通量	[台/日]	49,800	28,400
		走行時間	[分]	20	16
		走行時間費用	[億円/年]	245.92	114.30
	主)小名浜 四倉線 : 21.8km	交通量	[台/日]	10,800	6,300
		走行時間	[分]	34	30
		走行時間費用	[億円/年]	102.94	50.29
	その他の 路線 : 46.2km	交通量	[台/日]	23,200	18,000
		走行時間	[分]	53	45
		走行時間費用	[億円/年]	259.58	170.27
その他道路合計 : 1352.5km	走行時間費用	[億円/年]	8,199.65	8,063.07	

			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：1499.8km	走行時間短縮便益	[億円/年]	9291.39	8966.96	324.43

四捨五入の関係で合計値が合わない場合がある。

- 1：交通量については、当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。
- 2：走行時間については、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：走行時間費用については、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：主な周辺道路については、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。

交通状況の変化

事業名：常磐バイパス(残事業)

(推計時点 H42年)

			整備なし(A)	整備あり(B)	
新設・改築道路 [バイパス等] : 18.5km	交通量	[台/日]	33,300	40,200	
	走行時間	[分]	28	21	
	走行時間費用	[億円/年]	244.27	218.43	
主な周辺道路	国道6号 : 9.4km	交通量	[台/日]	19,200	18,900
		走行時間	[分]	20	20
		走行時間費用	[億円/年]	93.68	92.37
	主)常磐勿 来線 : 13.4km	交通量	[台/日]	8,200	6,300
		走行時間	[分]	25	23
		走行時間費用	[億円/年]	52.61	36.58
	主)小名浜 平線 : 11.3km	交通量	[台/日]	29,400	28,400
		走行時間	[分]	17	16
		走行時間費用	[億円/年]	120.50	114.30
	主)日立い わき : 6.2km	交通量	[台/日]	13,600	12,000
		走行時間	[分]	15	15
		走行時間費用	[億円/年]	49.53	42.90
その他道路合計 : 518.9km	走行時間費用	[億円/年]	2,131.41	2127.62	
			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 : 577.7km	走行時間短縮便益	[億円/年]	2692.00	2632.20	59.80

四捨五入の関係で合計値が合わない場合がある。

- 1 : 交通量については、当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。
- 2 : 走行時間については、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 : 走行時間費用については、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 : 主な周辺道路については、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。

費用便益分析の条件

事業名：常磐バイパス

(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 (平成15年8月 国土交通省 道路局 都市・地域整備局)		
	その他		
分析の基本的事項	分析対象期間	40年間	
	社会的割引率	4%	
	基準年次	平成15年	
交通流推計	交通流の推計時点	1時点のみ推計 複数時点での推計	
	推計の状況	整備の有無それぞれで交通流を推計	
		整備の有無のいずれかのみ推計	有 無
	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)	(H11センサス)
		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()	
	開発交通量の考慮	無	
		有	
		有の場合のみ	考慮した開発交通量(トリップ数) 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	
転換率式を用いた配分			
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			
簡易手法の場合		小規模事業である 山間部海岸部で併行道路が少ない その他()	
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 交通量が、交通容量(Qmax ~ Qmin)以上の路線、交通容量(Qmin ~ Qmax)の路線、等が混在した配分結果となっているため、費用便益算出においては、速度差の生ずる「加重平均速度」を用いた。		
	最終配分の速度		
	採用理由を記載		
その他()			

維持修繕費の単純単価の算出 (消費税相当額含)

費用の現在価値算定表

箇所名:常磐バイパス(全線)

採用価値の根拠:一般国道(直轄)		
単価	延長	単純価値
0.299	27.7	8.28

年次	年度	割引率	事業費(億円)		維持修繕費(億円)	
			単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
-46	年目	S 41	4.2681	0.20	0.85	
-45	年目	S 42	4.1039	0.20	0.82	
-44	年目	S 43	3.9461	1.00	3.95	
-43	年目	S 44	3.7943	2.47	9.37	
-42	年目	S 45	3.6484	5.20	18.97	
-41	年目	S 46	3.5081	8.73	30.63	
-40	年目	S 47	3.3731	11.57	39.03	
-39	年目	S 48	3.2434	7.50	24.33	
-38	年目	S 49	3.1187	9.88	30.81	
-37	年目	S 50	2.9987	8.64	25.91	
-36	年目	S 51	2.8834	11.20	32.29	
-35	年目	S 52	2.7725	18.23	50.54	
-34	年目	S 53	2.6658	30.70	81.84	
-33	年目	S 54	2.5633	30.30	77.67	
-32	年目	S 55	2.4647	30.05	74.06	
-31	年目	S 56	2.3699	32.70	77.50	
-30	年目	S 57	2.2788	30.50	69.50	
-29	年目	S 58	2.1911	15.71	34.42	
-28	年目	S 59	2.1068	9.54	20.10	
-27	年目	S 60	2.0258	9.70	19.65	
-26	年目	S 61	1.9479	6.40	12.47	
-25	年目	S 62	1.8730	9.30	17.42	
-24	年目	S 63	1.8009	38.65	69.60	
-23	年目	H 1	1.7317	37.90	65.63	
-22	年目	H 2	1.6651	33.80	56.28	
-21	年目	H 3	1.6010	27.90	44.67	
-20	年目	H 4	1.5395	26.60	40.95	
-19	年目	H 5	1.4802	36.10	53.44	
-18	年目	H 6	1.4233	35.17	50.06	
-17	年目	H 7	1.3686	39.00	53.38	
-16	年目	H 8	1.3159	52.80	69.48	
-15	年目	H 9	1.2653	38.00	48.08	
-14	年目	H 10	1.2167	56.40	68.62	
-13	年目	H 11	1.1699	36.60	42.82	
-12	年目	H 12	1.1249	21.81	24.53	
-11	年目	H 13	1.0816	29.50	31.91	
-10	年目	H 14	1.0400	27.70	28.81	
-9	年目	H 15	1.0000	19.70	19.70	
-8	年目	H 16	0.9615	17.90	17.21	
-7	年目	H 17	0.9246	17.50	16.18	
-6	年目	H 18	0.8890	10.79	9.59	
-5	年目	H 19	0.8548	23.70	20.26	
-4	年目	H 20	0.8219	31.34	25.76	
-3	年目	H 21	0.7903	24.18	19.11	
-2	年目	H 22	0.7599	31.78	24.15	
-1	年目	H 23	0.7307	35.28	25.78	
供用開始年次	H 24		0.7026		8.28	5.82
1	年目	H 25	0.6756		8.28	5.59
2	年目	H 26	0.6496		8.28	5.38
3	年目	H 27	0.6246		8.28	5.17
4	年目	H 28	0.6006		8.28	4.97
5	年目	H 29	0.5775		8.28	4.78
6	年目	H 30	0.5553		8.28	4.60
7	年目	H 31	0.5339		8.28	4.42
8	年目	H 32	0.5134		8.28	4.25
9	年目	H 33	0.4936		8.28	4.09
10	年目	H 34	0.4746		8.28	3.93
11	年目	H 35	0.4564		8.28	3.78
12	年目	H 36	0.4388		8.28	3.63
13	年目	H 37	0.4220		8.28	3.49
14	年目	H 38	0.4057		8.28	3.36
15	年目	H 39	0.3901		8.28	3.23
16	年目	H 40	0.3751		8.28	3.11
17	年目	H 41	0.3607		8.28	2.99
18	年目	H 42	0.3468		8.28	2.87
19	年目	H 43	0.3335		8.28	2.76
20	年目	H 44	0.3207		8.28	2.66
21	年目	H 45	0.3083		8.28	2.55
22	年目	H 46	0.2965		8.28	2.46
23	年目	H 47	0.2851		8.28	2.36
24	年目	H 48	0.2741		8.28	2.27
25	年目	H 49	0.2636		8.28	2.18
26	年目	H 50	0.2534		8.28	2.10
27	年目	H 51	0.2437		8.28	2.02
28	年目	H 52	0.2343		8.28	1.94
29	年目	H 53	0.2253		8.28	1.87
30	年目	H 54	0.2166		8.28	1.79
31	年目	H 55	0.2083		8.28	1.72
32	年目	H 56	0.2003		8.28	1.66
33	年目	H 57	0.1926		8.28	1.59
34	年目	H 58	0.1852		8.28	1.53
35	年目	H 59	0.1780		8.28	1.47
36	年目	H 60	0.1712		8.28	1.42
37	年目	H 61	0.1646		8.28	1.36
38	年目	H 62	0.1583		8.28	1.31
39	年目	H 63	0.1522	-141.67	8.28	1.26
合 計			898.15	1,678.13	331.20	119.74
単純事業費計			1,039.82		331.20	

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。

注3) 維持修繕費は便益算出マニュアルの参考値を基本としている。

維持修繕費の単純単価の算出 (消費税相当額含)

費用の現在価値算定表

箇所名:常磐バイパス(残事業)

採用価値の根拠:一般国道(直轄)		
単価	延長	単純価値
0.299	18.5	5.53

年次	年度	割引率	事業費(億円)		維持修繕費(億円)	
			単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
-9年目	H 15	1.0000		0.00		
-8年目	H 16	0.9615	17.9	17.21		
-7年目	H 17	0.9246	17.5	16.18		
-6年目	H 18	0.8890	10.79	9.59		
-5年目	H 19	0.8548	23.7	20.26		
-4年目	H 20	0.8219	31.34	25.76		
-3年目	H 21	0.7903	24.18	19.11		
-2年目	H 22	0.7599	31.78	24.15		
-1年目	H 23	0.7307	35.28	25.78		
供用開始年次	H 24	0.7026			5.53	3.89
1年目	H 25	0.6756			5.53	3.74
2年目	H 26	0.6496			5.53	3.59
3年目	H 27	0.6246			5.53	3.45
4年目	H 28	0.6006			5.53	3.32
5年目	H 29	0.5775			5.53	3.19
6年目	H 30	0.5553			5.53	3.07
7年目	H 31	0.5339			5.53	2.95
8年目	H 32	0.5134			5.53	2.84
9年目	H 33	0.4936			5.53	2.73
10年目	H 34	0.4746			5.53	2.62
11年目	H 35	0.4564			5.53	2.52
12年目	H 36	0.4388			5.53	2.43
13年目	H 37	0.4220			5.53	2.33
14年目	H 38	0.4057			5.53	2.24
15年目	H 39	0.3901			5.53	2.16
16年目	H 40	0.3751			5.53	2.07
17年目	H 41	0.3607			5.53	1.99
18年目	H 42	0.3468			5.53	1.92
19年目	H 43	0.3335			5.53	1.84
20年目	H 44	0.3207			5.53	1.77
21年目	H 45	0.3083			5.53	1.70
22年目	H 46	0.2965			5.53	1.64
23年目	H 47	0.2851			5.53	1.58
24年目	H 48	0.2741			5.53	1.52
25年目	H 49	0.2636			5.53	1.46
26年目	H 50	0.2534			5.53	1.40
27年目	H 51	0.2437			5.53	1.35
28年目	H 52	0.2343			5.53	1.30
29年目	H 53	0.2253			5.53	1.25
30年目	H 54	0.2166			5.53	1.20
31年目	H 55	0.2083			5.53	1.15
32年目	H 56	0.2003			5.53	1.11
33年目	H 57	0.1926			5.53	1.07
34年目	H 58	0.1852			5.53	1.02
35年目	H 59	0.1780			5.53	0.98
36年目	H 60	0.1712			5.53	0.95
37年目	H 61	0.1646			5.53	0.91
38年目	H 62	0.1583			5.53	0.88
39年目	H 63	0.1522			5.53	0.84
合計			-3.60	-0.55	5.53	0.84
単純事業費計			188.87	157.49	221.20	79.97
			192.47		221.20	

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。

注3)維持修繕費は便益算出マニュアルの参考値を基本としている。

便益の現在価値算定表

箇所名:常磐バイパス(全線)

年次	年度 (基準年)	総走行台 \times 0の年次別伸び率 (南東北ブロック)				割引率 (A)	走行時間便益(億円)					走行経費便益(億円)					事故損出費用(億円)		合 計 (億円)		
		乗用車	貨物車	全 車	乗用車		バ ス	小型貨物	普通貨物	計	現在価値 $\times(A)$	乗用車	バ ス	小型貨物	普通貨物	計	現在価値 (A) \times	現在価値 $\times(A)$	費用合計 (-)	現在価値 割戻率4%	
																					乗用車
供用開始年次	H 24	1.007390	0.998990	1.004780	0.7026	221.98	18.45	37.99	31.11	309.53	217.49	11.31	0.33	3.52	-1.52	13.64	9.58	11.28	7.93	334.45	234.99
1年目	H 25	1.007330	0.998990	1.004760	0.6756	223.61	18.59	37.95	31.08	311.23	210.27	11.39	0.33	3.52	-1.52	13.72	9.27	11.33	7.65	336.28	227.19
2年目	H 26	1.007280	0.998990	1.004730	0.6496	225.24	18.73	37.91	31.05	312.93	203.28	11.47	0.33	3.52	-1.52	13.80	8.96	11.38	7.39	338.11	219.63
3年目	H 27	1.007230	0.998980	1.004710	0.6246	226.87	18.87	37.87	31.02	314.63	196.52	11.55	0.33	3.52	-1.52	13.88	8.67	11.43	7.14	339.94	212.33
4年目	H 28	1.007180	0.998980	1.004690	0.6006	228.50	19.01	37.83	30.99	316.33	189.99	11.63	0.33	3.52	-1.52	13.96	8.38	11.48	6.89	341.77	205.26
5年目	H 29	1.007120	0.998980	1.004670	0.5775	230.13	19.15	37.79	30.96	318.03	183.66	11.71	0.33	3.52	-1.52	14.04	8.11	11.53	6.66	343.60	198.43
6年目	H 30	1.007070	0.998980	1.004650	0.5553	231.76	19.29	37.75	30.93	319.73	177.55	11.79	0.33	3.52	-1.52	14.12	7.84	11.58	6.43	345.43	191.82
7年目	H 31	1.007020	0.998980	1.004630	0.5339	233.39	19.43	37.71	30.90	321.43	171.61	11.87	0.33	3.52	-1.52	14.20	7.58	11.63	6.21	347.26	185.40
8年目	H 32	1.006980	0.998980	1.004600	0.5134	235.02	19.57	37.67	30.87	323.13	165.89	11.95	0.33	3.52	-1.52	14.28	7.33	11.68	6.00	349.09	179.22
9年目	H 33	1.001460	0.996480	0.999990	0.4936	235.36	19.60	37.54	30.76	323.26	159.56	11.97	0.33	3.51	-1.51	14.30	7.06	11.68	5.77	349.24	172.39
10年目	H 34	1.001460	0.996470	0.999990	0.4746	235.70	19.63	37.41	30.65	323.39	153.48	11.99	0.33	3.50	-1.50	14.32	6.80	11.68	5.54	349.39	165.82
11年目	H 35	1.001460	0.996450	0.999990	0.4564	236.04	19.66	37.28	30.54	323.52	147.65	12.01	0.33	3.49	-1.49	14.34	6.54	11.68	5.33	349.54	159.52
12年目	H 36	1.001460	0.996440	0.999990	0.4388	236.38	19.69	37.15	30.43	323.65	142.02	12.03	0.33	3.48	-1.48	14.36	6.30	11.68	5.13	349.69	153.45
13年目	H 37	1.001450	0.996430	0.999990	0.4220	236.72	19.72	37.02	30.32	323.78	136.64	12.05	0.33	3.47	-1.47	14.38	6.07	11.68	4.93	349.84	147.64
14年目	H 38	1.001450	0.996410	0.999990	0.4057	237.06	19.75	36.89	30.21	323.91	131.41	12.07	0.33	3.46	-1.46	14.40	5.84	11.68	4.74	349.99	141.99
15年目	H 39	1.001450	0.996400	0.999990	0.3901	237.40	19.78	36.76	30.10	324.04	126.41	12.09	0.33	3.45	-1.45	14.42	5.63	11.68	4.56	350.14	136.60
16年目	H 40	1.001450	0.996390	0.999990	0.3751	237.74	19.81	36.63	29.99	324.17	121.60	12.11	0.33	3.44	-1.44	14.44	5.42	11.68	4.38	350.29	131.40
17年目	H 41	1.001450	0.996380	0.999990	0.3607	238.08	19.84	36.50	29.88	324.30	116.98	12.13	0.33	3.43	-1.43	14.46	5.22	11.68	4.21	350.44	126.41
18年目	H 42	1.001440	0.996360	0.999990	0.3468	238.42	19.87	36.37	29.77	324.43	112.51	12.15	0.33	3.42	-1.42	14.48	5.02	11.68	4.05	350.59	121.58
19年目	H 43	0.996880	0.995070	0.996370	0.3335	237.68	19.81	36.19	29.62	323.30	107.82	12.11	0.33	3.40	-1.41	14.43	4.81	11.64	3.88	349.37	116.51
20年目	H 44	0.996870	0.995050	0.996350	0.3207	236.94	19.75	36.01	29.47	322.17	103.32	12.07	0.33	3.38	-1.40	14.38	4.61	11.60	3.72	348.15	111.65
21年目	H 45	0.996860	0.995030	0.996340	0.3083	236.20	19.69	35.83	29.32	321.04	98.98	12.03	0.33	3.36	-1.39	14.33	4.42	11.56	3.56	346.93	106.96
22年目	H 46	0.996850	0.995000	0.996330	0.2965	235.46	19.63	35.65	29.17	319.91	94.85	11.99	0.33	3.34	-1.38	14.28	4.23	11.52	3.42	345.71	102.50
23年目	H 47	0.996840	0.994980	0.996310	0.2851	234.72	19.57	35.47	29.02	318.78	90.88	11.95	0.33	3.32	-1.37	14.23	4.06	11.48	3.27	344.49	98.21
24年目	H 48	0.996830	0.994950	0.996300	0.2741	233.98	19.51	35.29	28.87	317.65	87.07	11.91	0.33	3.30	-1.36	14.18	3.89	11.44	3.14	343.27	94.10
25年目	H 49	0.996820	0.994920	0.996290	0.2636	233.24	19.45	35.11	28.72	316.52	83.43	11.87	0.33	3.28	-1.35	14.13	3.72	11.40	3.01	342.05	90.16
26年目	H 50	0.996810	0.994900	0.996270	0.2534	232.50	19.39	34.93	28.57	315.39	79.92	11.83	0.33	3.26	-1.34	14.08	3.57	11.36	2.88	340.83	86.37
27年目	H 51	0.996800	0.994870	0.996260	0.2437	231.76	19.33	34.75	28.42	314.26	76.59	11.79	0.33	3.24	-1.33	14.03	3.42	11.32	2.76	339.61	82.77
28年目	H 52	0.996790	0.994850	0.996240	0.2343	231.02	19.27	34.57	28.27	313.13	73.37	11.75	0.33	3.22	-1.32	13.98	3.28	11.28	2.64	338.39	79.29
29年目	H 53	0.996130	0.997660	0.996550	0.2253	230.13	19.20	34.49	28.20	312.02	70.30	11.70	0.33	3.21	-1.32	13.92	3.14	11.24	2.53	337.18	75.97
30年目	H 54	0.996110	0.997650	0.996540	0.2166	229.23	19.13	34.41	28.13	310.90	67.34	11.65	0.33	3.20	-1.32	13.86	3.00	11.20	2.43	335.96	72.77
31年目	H 55	0.996090	0.997650	0.996530	0.2083	228.33	19.06	34.33	28.06	309.78	64.53	11.60	0.33	3.19	-1.32	13.80	2.87	11.16	2.32	334.74	69.72
32年目	H 56	0.996080	0.997640	0.996520	0.2003	227.43	18.99	34.25	27.99	308.66	61.82	11.55	0.33	3.18	-1.32	13.74	2.75	11.12	2.23	333.52	66.80
33年目	H 57	0.996060	0.997630	0.996510	0.1926	226.53	18.92	34.17	27.92	307.54	59.23	11.50	0.33	3.17	-1.32	13.68	2.63	11.08	2.13	332.30	63.99
34年目	H 58	0.996050	0.997630	0.996490	0.1852	225.64	18.85	34.09	27.85	306.43	56.75	11.45	0.33	3.16	-1.32	13.62	2.52	11.04	2.04	331.09	61.31
35年目	H 59	0.996030	0.997620	0.996480	0.1780	224.74	18.78	34.01	27.78	305.31	54.35	11.40	0.33	3.15	-1.32	13.56	2.41	11.00	1.96	329.87	58.72
36年目	H 60	0.996020	0.997620	0.996470	0.1712	223.85	18.71	33.93	27.71	304.20	52.08	11.35	0.33	3.14	-1.32	13.50	2.31	10.96	1.88	328.66	56.27
37年目	H 61	0.996000	0.997610	0.996460	0.1646	222.95	18.64	33.85	27.64	303.08	49.89	11.30	0.33	3.13	-1.32	13.44	2.21	10.92	1.80	327.44	53.90
38年目	H 62	0.995990	0.997610	0.996440	0.1583	222.06	18.57	33.77	27.57	301.97	47.80	11.25	0.33	3.12	-1.32	13.38	2.12	10.88	1.72	326.23	51.64
39年目	H 63	0.996130	0.997660	0.996550	0.1522	221.20	18.50	33.69	27.51	300.90	45.80	11.21	0.33	3.11	-1.32	13.33	2.03	10.84	1.65	325.07	49.48
合 計 (H24 - H63)						9,250.99	771.19	1,438.81	1,177.37	12,638.36	4,590.63	470.53	13.20	134.19	-56.50	561.42	203.62	456.16	165.91	13,655.94	4,960.16

便益の現在価値算定表

箇所名:常磐バイパス(残事業)

年次	年度 (基準年)	総走行台+0の年次別伸び率 (南東北ブロック)				割引率 (A)	走行時間便益(億円)					走行経費便益(億円)					事故損出費用(億円)		合計 (億円)		
		乗用車類	貨物車類	全車	計		現在価値 ×(A)	乗用車	バス	小型貨物	普通貨物	計	現在価値 (A)×	現在価値 ×(A)	費用合計 (-)	現在価値 割引率4%					
																	乗用車	バス	小型貨物	普通貨物	計
供用開始年次	H 24	1.007390	0.998990	1.004780	0.7026	41.50	3.34	7.48	4.80	57.12	40.13	1.03	0.05	0.27	-1.36	-0.01	-0.01	2.33	1.64	59.44	41.76
1年目	H 25	1.007330	0.998990	1.004760	0.6756	41.80	3.36	7.47	4.80	57.43	38.80	1.04	0.05	0.27	-1.36	0.00	0.00	2.34	1.58	59.77	40.38
2年目	H 26	1.007280	0.998990	1.004730	0.6496	42.10	3.38	7.46	4.80	57.74	37.51	1.05	0.05	0.27	-1.36	0.01	0.01	2.35	1.53	60.10	39.05
3年目	H 27	1.007230	0.998980	1.004710	0.6246	42.40	3.40	7.45	4.80	58.05	36.26	1.06	0.05	0.27	-1.36	0.02	0.01	2.36	1.47	60.43	37.74
4年目	H 28	1.007180	0.998980	1.004690	0.6006	42.70	3.42	7.44	4.80	58.36	35.05	1.07	0.05	0.27	-1.36	0.03	0.02	2.37	1.42	60.76	36.49
5年目	H 29	1.007120	0.998980	1.004670	0.5775	43.00	3.44	7.43	4.80	58.67	33.88	1.08	0.05	0.27	-1.36	0.04	0.02	2.38	1.37	61.09	35.27
6年目	H 30	1.007070	0.998980	1.004650	0.5553	43.30	3.46	7.42	4.80	58.98	32.75	1.09	0.05	0.27	-1.36	0.05	0.03	2.39	1.33	61.42	34.11
7年目	H 31	1.007020	0.998980	1.004630	0.5339	43.60	3.48	7.41	4.80	59.29	31.65	1.10	0.05	0.27	-1.36	0.06	0.03	2.40	1.28	61.75	32.96
8年目	H 32	1.006980	0.998980	1.004600	0.5134	43.90	3.50	7.40	4.80	59.60	30.60	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.04	2.41	1.24	62.08	31.88
9年目	H 33	1.001460	0.996480	0.999990	0.4936	43.96	3.51	7.37	4.78	59.62	29.43	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	1.19	62.10	30.65
10年目	H 34	1.001460	0.996470	0.999990	0.4746	44.02	3.52	7.34	4.76	59.64	28.31	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	1.14	62.12	29.48
11年目	H 35	1.001460	0.996450	0.999990	0.4564	44.08	3.53	7.31	4.74	59.66	27.23	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	1.10	62.14	28.36
12年目	H 36	1.001460	0.996440	0.999990	0.4388	44.14	3.54	7.28	4.72	59.68	26.19	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	1.06	62.16	27.28
13年目	H 37	1.001450	0.996430	0.999990	0.4220	44.20	3.55	7.25	4.70	59.70	25.19	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	1.02	62.18	26.24
14年目	H 38	1.001450	0.996410	0.999990	0.4057	44.26	3.56	7.22	4.68	59.72	24.23	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	0.98	62.20	25.24
15年目	H 39	1.001450	0.996400	0.999990	0.3901	44.32	3.57	7.19	4.66	59.74	23.30	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	0.94	62.22	24.27
16年目	H 40	1.001450	0.996390	0.999990	0.3751	44.38	3.58	7.16	4.64	59.76	22.42	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	0.90	62.24	23.35
17年目	H 41	1.001450	0.996380	0.999990	0.3607	44.44	3.59	7.13	4.62	59.78	21.56	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.03	2.41	0.87	62.26	22.46
18年目	H 42	1.001440	0.996360	0.999990	0.3468	44.50	3.60	7.10	4.60	59.80	20.74	1.11	0.05	0.27	-1.36	0.07	0.02	2.41	0.84	62.28	21.60
19年目	H 43	0.996880	0.995070	0.996370	0.3335	44.36	3.59	7.06	4.58	59.59	19.87	1.11	0.05	0.27	-1.35	0.08	0.03	2.40	0.80	62.07	20.70
20年目	H 44	0.996870	0.995050	0.996350	0.3207	44.22	3.58	7.03	4.56	59.39	19.05	1.11	0.05	0.27	-1.34	0.09	0.03	2.39	0.77	61.87	19.85
21年目	H 45	0.996860	0.995030	0.996340	0.3083	44.08	3.57	7.00	4.54	59.19	18.25	1.11	0.05	0.27	-1.33	0.10	0.03	2.38	0.73	61.67	19.01
22年目	H 46	0.996850	0.995000	0.996330	0.2965	43.94	3.56	6.97	4.52	58.99	17.49	1.11	0.05	0.27	-1.32	0.11	0.03	2.37	0.70	61.47	18.22
23年目	H 47	0.996840	0.994980	0.996310	0.2851	43.80	3.55	6.94	4.50	58.79	16.76	1.11	0.05	0.27	-1.31	0.12	0.03	2.36	0.67	61.27	17.46
24年目	H 48	0.996830	0.994950	0.996300	0.2741	43.66	3.54	6.90	4.48	58.58	16.06	1.11	0.05	0.27	-1.30	0.13	0.04	2.35	0.64	61.06	16.74
25年目	H 49	0.996820	0.994920	0.996290	0.2636	43.52	3.53	6.86	4.46	58.37	15.39	1.11	0.05	0.27	-1.29	0.14	0.04	2.34	0.62	60.85	16.05
26年目	H 50	0.996810	0.994900	0.996270	0.2534	43.38	3.52	6.83	4.44	58.17	14.74	1.11	0.05	0.27	-1.28	0.15	0.04	2.33	0.59	60.65	15.37
27年目	H 51	0.996800	0.994870	0.996260	0.2437	43.24	3.51	6.79	4.42	57.96	14.12	1.11	0.05	0.27	-1.27	0.16	0.04	2.32	0.57	60.44	14.73
28年目	H 52	0.996790	0.994850	0.996240	0.2343	43.10	3.50	6.76	4.40	57.76	13.53	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.04	2.31	0.54	60.24	14.11
29年目	H 53	0.996130	0.997660	0.996550	0.2253	42.93	3.49	6.74	4.39	57.55	12.97	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.04	2.30	0.52	60.02	13.53
30年目	H 54	0.996110	0.997650	0.996540	0.2166	42.76	3.48	6.72	4.38	57.34	12.42	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.04	2.29	0.50	59.80	12.96
31年目	H 55	0.996090	0.997650	0.996530	0.2083	42.59	3.47	6.70	4.37	57.13	11.90	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.04	2.28	0.47	59.58	12.41
32年目	H 56	0.996080	0.997640	0.996520	0.2003	42.42	3.46	6.68	4.36	56.92	11.40	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.27	0.45	59.36	11.88
33年目	H 57	0.996060	0.997630	0.996510	0.1926	42.25	3.45	6.66	4.35	56.71	10.92	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.26	0.44	59.14	11.39
34年目	H 58	0.996050	0.997630	0.996490	0.1852	42.08	3.44	6.64	4.34	56.50	10.46	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.25	0.42	58.92	10.91
35年目	H 59	0.996030	0.997620	0.996480	0.1780	41.91	3.43	6.62	4.33	56.29	10.02	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.24	0.40	58.70	10.45
36年目	H 60	0.996020	0.997620	0.996470	0.1712	41.74	3.42	6.60	4.32	56.08	9.60	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.23	0.38	58.48	10.01
37年目	H 61	0.996000	0.997610	0.996460	0.1646	41.57	3.41	6.58	4.31	55.87	9.20	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.22	0.37	58.26	9.60
38年目	H 62	0.995990	0.997610	0.996440	0.1583	41.40	3.40	6.56	4.30	55.66	8.81	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.21	0.35	58.04	9.19
39年目	H 63	0.996130	0.997660	0.996550	0.1522	41.24	3.39	6.54	4.29	55.46	8.44	1.11	0.05	0.27	-1.26	0.17	0.03	2.20	0.33	57.83	8.80
合計 (H24 - H63)						1,726.79	139.62	281.49	182.74	2,330.64	846.63	44.04	2.00	10.80	-52.75	4.09	1.15	93.73	34.16	2,428.46	881.94