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357号	湾岸千葉地区改良 (蘇我地区)	∟=5.0km	二次改築	現拡	

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体	
59, 100~78, 900	6	関東地方整備局	

① 費 用

	事業費	維持管理費	合 計
基 準 年		平成28年度	
単純合計	248億円	37億円	285億円
基準年における 現在価値 (C)	180億円	9. 6億円	189億円

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		平成28年度				
供用年		平成42年度				
単年便益 (初年便益)	29億円 2.6億円 0.		0.71億円	33億円		
基準年における 現在価値 (B)	334億円	30億円	8.1億円	373億円		

③ 結 果

費用便益比(B/C)	2. 0
経済的純現在価値(B-C)	183 億円
経済的内部収益率(EIRR)	7. 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

変動要因	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	交通量 59,100~78,900		1.8~2.2
事業費 248億円		±10%	1.8~2.2
事業期間 13年間		±3年	1.7~2.0

様式-3①

事業名:一般国道357号 湾岸千葉地区改良 (蘇我地区)

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設・改築道路		交通量 ^{※1}	[台/日]	46, 700	67, 900
①刺取:	以采担的	走行時間 ^{※2}	[分]	6. 73	6. 22
: 5.0km		走行時間費用※3	[億円/年]	58. 46	77. 85
	②-1 主)千葉	交通量	[台/日]	23, 100	20, 000
	大網線	走行時間	[分]	4	4
	: 2. 7km	走行時間費用	[億円/年]	17. 78	13. 88
		交通量	[台/日]	24, 300	18, 000
		走行時間	[分]	6	5
②主な周		走行時間費用	[億円/年]	25. 27	16. 38
辺道路※4		交通量	[台/日]	16, 300	10, 300
	千葉市道	走行時間	[分]	4	3
	: 2. 0km	走行時間費用	[億円/年]	11. 73	5. 62
	②-4 千葉市道	交通量	[台/日]	18, 600	12, 900
	(公園北 通り)	走行時間	[分]	5	4
	: 2. 3km	走行時間費用	[億円/年]	16. 24	8. 65
③その他道路合計 : 1983.9km		走行時間費用	[億円/年]	7, 222. 91	7, 200. 58

	走行時間費用	走行時間費用	走行時間短縮便益	
	整備なし(A)	整備あり(B)	(A - B)	
合計:1999.6km 走行時間短縮便	益 [億円/年]	7, 352. 39	7, 322. 96	29. 44

※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。

(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:一般国道357号 湾岸千葉地区改良(蘇我地区)

(2)

(2)		項目	チェック欄
\vdash		<u> </u>	ノーノノ加利
	算出マニュアル	(平成20年11月 国土交通省 道路局 都市・地域整備局)	
		その他	
		分析対象期間	50年間
分	·析の基本的事項	社会的割引率	4%
		基準年次	平成28年度
	交通流の	1時点のみ推計	■ (H42)
	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
	推削の状況	いずれかのみ 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)	(H17センサス)
	OD表	パーソントリップ調査をベースとした自動車OD表	
	ODA	(四段階推定法)	
		その他()	
交	開発交通量の 考慮	無	
通		有	
流推		考慮した開発交通量(トリップ数) 有の場合のみ 考慮した理由を記載:	()台トリップ/日
計			
		QーV式を用いた配分	
		転換率式を用いた配分	<u> </u>
		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)	
	ᄑᄭᅩᄝᄝᇰ	簡易手法	
	配分交通量の	小規模事業である ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	推計手法	採択理由 四间部海岸部で併行退路か少ない	
		その他() 簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)	
		間勿于広の考え月(付木文地里の設定月広寺)	
		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 して設定	•
	速度設定の	採用理由を記載 交通量が、交通容量(Qmax~Qmin)以上の路終 max)の路線等が混在した配分結果となっている おいては、速度差の生ずる「加重平均速度」を用し	ため、費用便益算出に
	考え方	最終配分の速度	
		採用理由を記載	
		その他()	

(3)

			項目	チェック欄			
		考慮しない					
	仕口がほの	考慮する					
			面的に考慮				
	休日交通の 影響	おもより	対象路線のみ考慮				
	ホノ 百	考慮する 場合のみ	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			
		考慮しない		—			
		考慮しない					
		方思する		() 日			
	災害等による		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	J			
	通行止めの	考慮する					
	影響	場合のみ	とり止め交通を考慮する	П			
			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	の考え方を記載			
		考慮しない	1				
		考慮する					
		3 //20 /	採用した冬期日数	() 日			
	冬期交通の	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	.1			
俥	影響						
便益			冬期の走行速度と交通容量の関係				
の			設定の考え方を記載				
算							
定	交通流推計の	ブロック別・耳	車種別走行台キロの伸び率による設定				
	時点以外の	その他					
	便益の算定	()				
		費用便益分	折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	付すること				
			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					
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- + +				
	交通事故減少		の有無を考慮				
	便益算定		の有無を考慮しない				
	走行時間短縮・走						
	行経費減少·交通 事故減少以外の便		算出根拠を添付すること)				
	事成減少以外の使 益	「万心ツ勿口、	介面は反この[1] 7 でし て				
	その他						

事業名:一般国道357号 湾岸千葉地区改良(蘇我地区)

(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				
		その他(概略	事業計画による値を採用)			
	維持管理費	維持管理費の設	定根拠を記載			
	推付官 住 其	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	責に基づき算出		
費	雪寒費		:は寒冷地域である			
用		考慮しない				
の	ᇄᆉᅷᇝᅘᄲᆠᆦ	考慮する				
算定	当該道路整備が 行われない場合		事業費を考慮			
定	の費用	考慮する	維持管理費を考慮			
	の貝巾	場合のみ	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)		
	その他					
4.	その他					
·····						

箇所名:一般国道357号 湾岸千葉地区改良(蘇我地区)

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)

箇所名:一般国道357号	7 汽戸十	某地区 以 B	支(穌我地区)	単価(億円) 0.16	延長(km) 5	単純価値(億円) 0.80
		割戻率	GDP	事業費		維持管理	
年次	年度	11001	デンレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
-14年目	H 28		93.3				
<u> </u>	H 29	0.9615	93.3	0.46	0.45		
	H 30	0.9246 0.8890	93.3 93.3	0.93 1.39	0.86 1.23		
—————————————————————————————————————	H 32	0.8548	93.3	32.24	27.56		
—————————————————————————————————————	H 33		93.3	32.24	26.50		
-8年目	H 34	0.7903	93.3	32.24	25.48		
-7年目	H 35	0.7599	93.3	21.26	16.16		
<u> </u>	H 36	0.7307	93.3	21.26	15.53		
<u> </u>	H 37	0.7026	93.3		14.94		
	H 38	0.6756 0.6496	93.3 93.3	21.26 21.26	14.36 13.81		
	H 40	0.6246	93.3	21.26	13.28		
<u> </u>	H 41	0.6006	93.3	21.24	12.76		
供用開始年次	H 42	0.5775	93.3			0.74	0.43
1年目	H 43	0.5553	93.3			0.74	0.41
2年目	H 44		93.3			0.74	0.40
3年目	H 45	0.5134	93.3 93.3			0.74	0.38
4年目 5年目	H 46	0.4936 0.4746	93.3			0.74 0.74	0.37 0.35
6年目	H 48	0.4740	93.3			0.74	0.34
7年目	H 49	0.4388	93.3			0.74	0.33
8年目	H 50	0.4220	93.3			0.74	0.31
9年目	H 51	0.4057	93.3			0.74	0.30
10年目	H 52	0.3901	93.3			0.74	0.29
11年目 12年目	H 53	0.3751 0.3607	93.3 93.3			0.74 0.74	0.28 0.27
13年目	H 55	0.3468	93.3			0.74	0.26
14年目	H 56	0.3335	93.3			0.74	0.25
15年目	H 57	0.3207	93.3			0.74	0.24
16年目	H 58	0.3083	93.3			0.74	0.23
17年目	H 59	0.2965	93.3			0.74	0.22
18年目 19年目	H 60 H 61	0.2851 0.2741	93.3 93.3			0.74 0.74	0.21 0.20
20年目	H 62	0.2636	93.3			0.74	0.20
21年目	H 63		93.3			0.74	0.19
22年目	H 64	0.2437	93.3			0.74	0.18
23年目	H 65	0.2343	93.3			0.74	0.17
24年目	H 66		93.3			0.74	0.17
25年目 26年目	H 67	0.2166 0.2083	93.3 93.3			0.74 0.74	0.16 0.15
27年目	H 69	0.2003	93.3			0.74	0.15
28年目	H 70		93.3			0.74	0.14
29年目	H 71	0.1852	93.3			0.74	0.14
30年目	H 72	0.1780	93.3			0.74	0.13
31年目	H 73	0.1712	93.3			0.74	0.13
32年目 33年目	H 74	0.1646 0.1583	93.3 93.3			0.74 0.74	0.12 0.12
34年目	H 76		93.3			0.74	0.12
35年目	H 77	0.1463	93.3			0.74	0.11
36年目	H 78		93.3	_		0.74	0.10
37年目	H 79		93.3			0.74	0.10
38年目	H 80	0.1301	93.3			0.74	0.10
39年目 40年目	H 81	0.1251 0.1203	93.3 93.3			0.74 0.74	0.09 0.09
41年目	H 83	0.1203	93.3			0.74	0.09
42年目	H 84	0.1112	93.3			0.74	0.08
43年目	H 85	0.1069	93.3			0.74	0.08
44年目	H 86	0.1028	93.3			0.74	0.08
45年目	H 87	0.0989	93.3			0.74	0.07
46年目 47年目	H 88	0.0951 0.0914	93.3 93.3			0.74 0.74	0.07 0.07
48年目	H 90	0.0914	93.3			0.74	0.07
49年目	H 91	0.0845	93.3	-37.41	-3.16	0.74	0.06
合 計				210.88	179.74	37.04	9.56
単純事業費計				248.29		37.04	
						_	_

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

箇所名:一般国道357号 湾岸千葉地区改良(蘇我地区)

大温りが日間に昇た 状				GDP												合	計	
	年度	総走行台キロの年次別伸び率	割戻率	テ゛フレータ		走行時間短縮便益(億円)				走行経費減少便益(億円)					事故減少便益(億円)			(億円)
	(基準年)	(関東臨海プロック)							現在価値					現在価値		現在価値	便益合計	現在価値
年次	H28	乗用車類 小型貨物 貨物車類 全 車	(A)		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	$(A) \times (2)$	3	③×(A)	(1)~(3)	割引率4%
供用開始年次	H 42	0. 98976 0. 99372 1. 00237 0. 99259	0.5775	93.3	19.78	3.38	6.27	29.44	17.00	1.85	0.04	0.74	2.63	1.52	0.71		32.78	
1年目	H 43	0. 98965 0. 99368 1. 00236 0. 99253	0.5553	93.3	19.58	3.36	6.28	29.23	16.23	1.83	0.04	0.75	2.62	1.45	0.71		32.55	
2年目	H 44	0. 98954 0. 99364 1. 00236 0. 99248	0.5339	93.3	19.38	3.34	6.30	29.02	15.49	1.81	0.04	0.75	2.60	1.39	0.70		32.32	
3年目	H 45	0. 98943 0. 99360 1. 00235 0. 99242	0.5134	93.3	19.18 18.97	3.32	6.31	28.81	14.79	1.79	0.04	0.75	2.58	1.33	0.70	0.36	32.09	
4年目 5年目	H 46 H 47	0. 98932 0. 99356 1. 00234 0. 99236 0. 98920 0. 99352 1. 00234 0. 99231	0.4936 0.4746	93.3 93.3	18.97	3.30 3.28	6.33 6.34	28.60 28.39	14.12 13.48	1.77 1.75	0.04 0.04	0.75 0.75	2.56 2.55	1.27 1.21	0.69 0.69		31.86 31.62	
6年目	H 48	0. 98909 0. 99348 1. 00234 0. 99231	0.4746	93.3	18.77	3.28	6.34	28.18	12.86	1.75	0.04	0.75	2.53	1.21	0.69	0.33	31.02	
7年目	H 49	0. 98896 0. 99343 1. 00233 0. 99223	0.4388	93.3	18.37	3.23	6.37	27.97	12.28	1.74	0.04	0.75	2.51	1.10	0.68	0.31	31.16	
8年目	H 50	0. 98884 0. 99339 1. 00232 0. 99212	0.4220	93.3	18.16	3.21	6.39	27.76	11.72	1.70	0.04	0.76	2.49	1.05			30.93	
9年目	H 51	0. 98872 0. 99335 1. 00232 0. 99206	0.4057	93.3	17.96	3.19	6.40	27.55	11.18	1.68	0.04	0.76	2.48	1.00	0.67	0.27	30.70	
10年目	H 52	0. 98859 0. 99330 1. 00231 0. 99200	0.3901	93.3	17.76	3.17	6.42	27.35	10.67	1.66	0.04	0.76	2.46	0.96	0.66	0.26		
11年目	H 53	0. 98846 0. 99326 1. 00231 0. 99193	0.3751	93.3	17.56	3.15	6.43	27.14	10.18	1.64	0.04	0.76	2.44	0.92	0.66	0.25	30.23	3 11.34
12年目	H 54	0. 98832 0. 99321 1. 00230 0. 99187	0.3607	93.3	17.35	3.13	6.45	26.93	9.71	1.62	0.04	0.76	2.42	0.87	0.65	0.23	30.00	10.82
13年目	H 55	0. 98818 0. 99316 1. 00230 0. 99180	0.3468	93.3	17.15	3.11	6.46	26.72	9.27	1.60	0.04	0.77	2.41	0.83	0.64	0.22	29.77	
14年目	H 56	0. 98804 0. 99312 1. 00229 0. 99173	0.3335	93.3	16.95	3.09	6.48	26.51	8.84	1.58	0.04	0.77	2.39	0.80	0.64		29.54	
15年目	H 57		0.3207	93.3	16.74	3.06	6.49	26.30	8.43	1.57	0.04	0.77	2.37	0.76	0.63	0.20	29.31	
16年目	H 58	0. 98775 0. 99302 1. 00228 0. 99159	0.3083	93.3	16.54	3.04	6.51	26.09	8.04	1.55	0.04	0.77	2.35	0.73	0.63		29.07	
17年目		0. 98760 0. 99297 1. 00227 0. 99152	0.2965	93.3	16.34	3.02	6.52	25.88	7.67	1.53	0.04	0.77	2.34	0.69	0.62		28.84	
18年目	H 60	0. 98744 0. 99292 1. 00227 0. 99145	0.2851	93.3	16.14	3.00	6.54	25.67	7.32	1.51	0.04	0.78	2.32	0.66	0.62		28.61	_
19年目	H 61		0.2741	93.3 93.3	15.93	2.98	6.55	25.46 25.26	6.98	1.49	0.04	0.78	2.30	0.63	0.61		28.38	
20年目 21年目	H 63	0. 98712 0. 99282 1. 00226 0. 99130 0. 98695 0. 99277 1. 00225 0. 99122	0.2636 0.2534	93.3	15.73 15.53	2.96 2.94	6.57 6.58	25.26	6.66 6.35	1.47 1.45	0.04 0.04	0.78 0.78	2.28 2.27	0.60 0.57	0.61	0.16 0.15	28.15 27.92	
22年目	H 64	0. 98698 0. 99277 1. 00225 0. 99122 0. 98678 0. 99272 1. 00225 0. 99115	0.2534	93.3	15.33	2.94	6.60	24.84	6.05	1.43	0.04	0.78	2.27	0.57	0.60		27.92	
23年目	H 65		0.2343	93.3	15.12	2.89	6.61	24.63	5.77	1.43	0.04	0.78	2.23	0.53	0.59		27.00	
24年目	H 66	0. 98642 0. 99261 1. 00224 0. 99099	0.2253	93.3	14.92	2.87	6.63	24.42	5.50	1.39	0.03	0.79	2.22	0.50	0.59		27.22	
25年目	H 67	0. 98623 0. 99255 1. 00223 0. 99090	0.2166	93.3	14.72	2.85	6.64	24.21	5.24	1.38	0.03	0.79	2.20	0.48	0.58		26.99	
26年目	H 68	0. 98604 0. 99250 1. 00223 0. 99082	0.2083	93.3	14.52	2.83	6.65	24.00	5.00	1.36	0.03	0.79	2.18	0.45	0.58	0.12	26.76	
27年目	H 69	0. 98584 0. 99244 1. 00222 0. 99074	0.2003	93.3	14.31	2.81	6.67	23.79	4.76	1.34	0.03	0.79	2.16	0.43	0.57	0.11	26.53	5.31
28年目	H 70	0. 98564 0. 99238 1. 00222 0. 99065	0.1926	93.3	14.11	2.79	6.68	23.58	4.54	1.32	0.03	0.79	2.15	0.41	0.57	0.11	26.29	5.06
29年目	H 71	0.000.0	0.1852	93.3	13.91	2.77	6.70	23.37	4.33	1.30	0.03	0.79	2.13	0.39	0.56	0.10	26.06	
30年目	H 72	0. 98521 0. 99226 1. 00221 0. 99047	0.1780	93.3	13.70	2.75	6.71	23.16	4.12	1.28	0.03	0.80	2.11	0.38	0.55		25.83	
31年目	H 73	0. 98499 0. 99220 1. 00220 0. 99038	0.1712	93.3	13.50	2.72	6.73	22.96	3.93	1.26	0.03	0.80	2.09	0.36	0.55		25.60	
32年目	H 74	0. 98476 0. 99214 1. 00220 0. 99029	0.1646	93.3	13.30	2.70	6.74	22.75	3.74	1.24	0.03	0.80	2.08	0.34	0.54		25.37	
33年目	H 75	0. 98453 0. 99208 1. 00219 0. 99019	0.1583	93.3	13.10	2.68	6.76	22.54	3.57	1.22	0.03	0.80	2.06	0.33	0.54		25.13	
34年目	H 76	0. 98428 0. 99202 1. 00219 0. 99009 0. 98403 0. 99195 1. 00219 0. 98999	0.1522 0.1463	93.3	12.89 12.69	2.66	6.77 6.79	22.33	3.40 3.24	1.21	0.03	0.80 0.81	2.04	0.31	0.53 0.53	0.08	24.90 24.67	
35年目 36年目	H //	0. 98403 0. 99195 1. 00219 0. 98999 0. 98377 0. 99189 1. 00218 0. 98989	0.1463	93.3 93.3	12.69	2.64 2.62	6.79	22.12 21.91	3.24	1.19	0.03	0.81	2.02	0.30	0.53		24.67	
37年目	H 79	0. 98351 0. 99189 1. 00218 0. 98989	0.1407	93.3	12.49	2.62	6.80	21.70	2.94	1.17	0.03	0.81	1.99	0.28	0.52		24.44	
38年目	H 80	0. 98323 0. 99175 1. 00217 0. 98969	0.1301	93.3	12.29	2.58	6.83	21.70	2.80	1.13	0.03	0.81	1.99	0.27		0.07	23.98	
39年目	H 81		0.1351	93.3	11.88	2.55	6.85	21.43	2.66	1.11	0.03	0.81	1.95	0.24	0.51		23.74	
40年目	H 82	0. 98265 0. 99162 1. 00216 0. 98947	0.1203	93.3	11.68	2.53	6.86	21.07	2.53	1.09	0.03	0.81	1.94	0.23	0.50		23.51	
41年目	H 83	0. 98234 0. 99155 1. 00216 0. 98936	0.1157	93.3	11.48	2.51	6.88	20.87	2.41	1.07	0.03	0.82	1.92	0.22				3 2.69
42年目	H 84	0. 98202 0. 99147 1. 00215 0. 98924	0.1112	93.3	11.27	2.49	6.89	20.66	2.30	1.05	0.03	0.82	1.90	0.21	0.49	0.05	23.05	2.56
43年目	H 85	0. 98169 0. 99140 1. 00215 0. 98912	0.1069	93.3	11.07	2.47	6.91	20.45	2.19	1.03	0.03	0.82	1.88	0.20	0.49	0.05	22.82	2.44
44年目	H 86	0. 98135 0. 99133 1. 00214 0. 98900	0.1028	93.3	10.87	2.45	6.92	20.24	2.08	1.02	0.03	0.82	1.87	0.19			22.58	
45年目		0. 98100 0. 99125 1. 00214 0. 98888	0.0989	93.3	10.67	2.43	6.94	20.03	1.98	1.00	0.03	0.82	1.85	0.18	0.48		22.35	
46年目	H 88	0. 98063 0. 99117 1. 00213 0. 98876	0.0951	93.3	10.46	2.41	6.95	19.82	1.88	0.98	0.03	0.82	1.83	0.17	0.47		22.12	
47年目	H 89	0. 98025 0. 99109 1. 00213 0. 98863	0.0914	93.3	10.26	2.38	6.97	19.61	1.79	0.96	0.03	0.83	1.81	0.17	0.46		21.89	
48年目	H 90	0. 97985 0. 99101 1. 00213 0. 98850	0.0879	93.3	10.06	2.36	6.98	19.40	1.71	0.94	0.03	0.83	1.80	0.16	0.46		21.66	
49年目	H 91	0. 97944 0. 99093 1. 00212 0. 98837	0.0845	93.3	9.85	2.34	7.00	19.19	1.62	0.92	0.03	0.83	1.78	0.15	0.45		21.43	
合 計					740.97	143.12	331.63	1,215.72	334.43	69.26	1.72	39.34	110.32	30.19	29.19	8.06	1,355.23	372.68