

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
国道16号	川越拡幅	L = 2.4 km	二次改築	現拡

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
36,200	4	関東地方整備局

① 費用

	改築費	維持修繕費	合計
基準年	平成10年度		
単純合計	98億円	25億円	122億円
基準年における 現在価値 (C)	108億円	12億円	120億円

② 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10年度			
供用年	平成11年度			
単年便益 (初年便益)	10億円	1億円	0億円	12億円
基準年における 現在価値 (B)	223億円	27億円	7億円	257億円

③ 結果

費用便益比 (B/C)	2.1
-------------	-----

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：川越拡幅（事業全体）
 （推計時点 H32年）

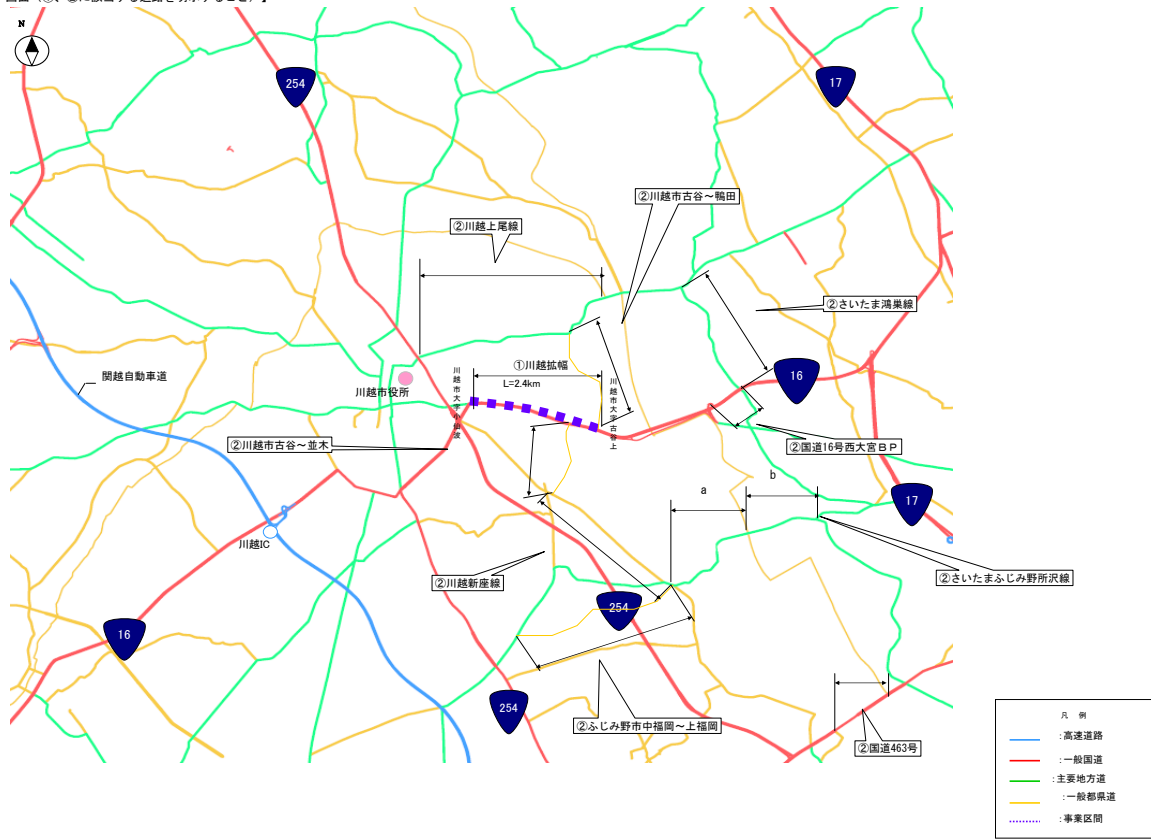
			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 [川越拡幅] : 2.4Km	交通量	[台/日]	20,200	36,200	
	走行時間	[分]	5	3	
	走行時間費用	[億円/年]	24.22	31.70	
②主な周辺道路	国道16号 西大宮B P : 1.0km	交通量	[台/日]	42,200	43,300
		走行時間	[分]	1	1
		走行時間費用	[億円/年]	13.83	14.38
	川越上尾線 : 2.4km	交通量	[台/日]	27,400	22,300
		走行時間	[分]	3	3
		走行時間費用	[億円/年]	21.45	16.74
	主)さいたまふじみ野所 沢線(a) : 1.0km	交通量	[台/日]	23,400	21,800
		走行時間	[分]	2	2
		走行時間費用	[億円/年]	13.00	11.99
	国道463号 : 1.6km	交通量	[台/日]	40,300	39,500
		走行時間	[分]	4	4
		走行時間費用	[億円/年]	37.89	36.99
	川越市古谷地点～鴨田地 点 : 2.7km	交通量	[台/日]	5,140	3,236
		走行時間	[分]	5	5
		走行時間費用	[億円/年]	6.22	3.92
	主)さいたま鴻巣線 : 3.0km	交通量	[台/日]	26,029	25,116
		走行時間	[分]	7	7
		走行時間費用	[億円/年]	45.83	44.02
	ふじみ野市中福岡地点～ 上福岡地点 : 2.9km	交通量	[台/日]	7,607	5,874
		走行時間	[分]	4	4
		走行時間費用	[億円/年]	7.70	5.94
	川越市古谷地点～並木地 点 : 2.1km	交通量	[台/日]	26,033	24,425
		走行時間	[分]	3	3
		走行時間費用	[億円/年]	18.56	17.11
	主)さいたまふじみ野所 沢線(b) : 1.0km	交通量	[台/日]	23,408	21,799
		走行時間	[分]	2	2
		走行時間費用	[億円/年]	13.29	12.25
県)川越新座線 : 2.5km	交通量	[台/日]	12,955	12,314	
	走行時間	[分]	4	4	
	走行時間費用	[億円/年]	13.96	12.93	
③その他道路合計 : 914.1km	走行時間費用	[億円/年]	13,931.13	13,927.31	

			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 : 936.7km	走行時間短縮便益	[億円/年]	14,147.08	14,135.28	11.80

- ※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。

事業名：川越拡幅（事業全体）

【 図面（①、②に該当する道路を明示すること）】



※主な周辺道路が多いことから全ての路線は表示していない

費用便益分析の条件

事業名：国道16号川越拡幅

(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 (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10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)	()
		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 ~ Qm)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()			

費用の現在価値算定表

維持修繕費の単価単価の算出(消費税相当額含む)

箇所名 : 国道16号 川越拡幅

採用単価の根拠 一般国道(直轄)		
単価(億円)	延長(km)	単価(億円)
0.27	2.4	0.648

年次	年度	割引率	事業費(億円)		維持修繕費(億円)	
			単価	現在価値	単価	現在価値
-9年目	S 63	1.4802	0.51	0.75		
-8年目	H 1	1.4233	8.18	11.64		
-7年目	H 2	1.3686	7.25	9.92		
-6年目	H 3	1.3159	9.53	12.54		
-5年目	H 4	1.2653	11.20	14.17		
-4年目	H 5	1.2167	8.30	10.10		
-3年目	H 6	1.1699	5.94	6.95		
-2年目	H 7	1.1249	6.56	7.37		
-1年目	H 8	1.0816	23.49	25.41		
-0年目	H 9	1.0400	11.14	11.58		
-1年目	H 10	1.0000	5.59	5.59		
完成供用開始	H 11	0.9615			0.62	0.59
1年目	H 12	0.9246			0.62	0.57
2年目	H 13	0.8890			0.62	0.55
3年目	H 14	0.8548			0.62	0.53
4年目	H 15	0.8219			0.62	0.51
5年目	H 16	0.7903			0.62	0.49
6年目	H 17	0.7599			0.62	0.47
7年目	H 18	0.7307			0.62	0.45
8年目	H 19	0.7026			0.62	0.43
9年目	H 20	0.6756			0.62	0.42
10年目	H 21	0.6496			0.62	0.40
11年目	H 22	0.6246			0.62	0.39
12年目	H 23	0.6006			0.62	0.37
13年目	H 24	0.5775			0.62	0.36
14年目	H 25	0.5553			0.62	0.34
15年目	H 26	0.5339			0.62	0.33
16年目	H 27	0.5134			0.62	0.32
17年目	H 28	0.4936			0.62	0.30
18年目	H 29	0.4746			0.62	0.29
19年目	H 30	0.4564			0.62	0.28
20年目	H 31	0.4388			0.62	0.27
21年目	H 32	0.4220			0.62	0.26
22年目	H 33	0.4057			0.62	0.25
23年目	H 34	0.3901			0.62	0.24
24年目	H 35	0.3751			0.62	0.23
25年目	H 36	0.3607			0.62	0.22
26年目	H 37	0.3468			0.62	0.21
27年目	H 38	0.3335			0.62	0.21
28年目	H 39	0.3207			0.62	0.20
29年目	H 40	0.3083			0.62	0.19
30年目	H 41	0.2965			0.62	0.18
31年目	H 42	0.2851			0.62	0.18
32年目	H 43	0.2741			0.62	0.17
33年目	H 44	0.2636			0.62	0.16
34年目	H 45	0.2534			0.62	0.16
35年目	H 46	0.2437			0.62	0.15
36年目	H 47	0.2343			0.62	0.14
37年目	H 48	0.2253			0.62	0.14
38年目	H 49	0.2166			0.62	0.13
39年目	H 50	0.2083	-40.53	-8.44	0.62	0.13
合計			57.15	107.58	24.69	12.21
単純事業費計			97.68		24.69	

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り、(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:国道16号 川越拡幅

年次	年度 (基準年) H 13	総走行台数の年次別伸び率 (ブレイク)			割引率 (A)	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	貨物車類	全車		乗用車	バス	小型貨物	普通貨物	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)	便益合計 (-)	現在価値 割引率4%	
供用開始年次	H 11	1.02006	1.01732	1.01897	0.9615	5.49	0.84	0.57	3.34	10.23	9.84	0.54	0.05	0.06	0.56	1.22	1.17	0.34	0.33	11.79	11.34
1年目	H 12	1.00702	1.01277	1.00931	0.9246	5.61	0.85	0.58	3.39	10.43	9.64	0.55	0.05	0.07	0.57	1.24	1.15	0.34	0.32	12.01	11.11
2年目	H 13	1.00697	1.00840	1.00754	0.8890	5.64	0.86	0.58	3.44	10.53	9.36	0.56	0.05	0.07	0.58	1.25	1.11	0.35	0.31	12.13	10.78
3年目	H 14	1.00831	1.00833	1.00832	0.8548	5.68	0.87	0.59	3.47	10.60	9.06	0.56	0.05	0.07	0.58	1.26	1.08	0.35	0.30	12.22	10.44
4年目	H 15	1.00687	1.01033	1.00825	0.8219	5.73	0.87	0.59	3.50	10.69	8.79	0.57	0.05	0.07	0.59	1.27	1.05	0.35	0.29	12.32	10.13
5年目	H 16	1.00682	1.01022	1.00818	0.7903	5.77	0.88	0.60	3.53	10.78	8.52	0.57	0.05	0.07	0.59	1.28	1.01	0.36	0.28	12.42	9.82
6年目	H 17	1.00678	1.01012	1.00812	0.7599	5.81	0.89	0.61	3.57	10.87	8.26	0.57	0.05	0.07	0.60	1.29	0.98	0.36	0.27	12.52	9.52
7年目	H 18	1.00673	1.01002	1.00805	0.7307	5.85	0.89	0.61	3.60	10.96	8.01	0.58	0.05	0.07	0.61	1.31	0.95	0.36	0.26	12.62	9.22
8年目	H 19	1.00802	1.00794	1.00799	0.7026	5.89	0.90	0.62	3.64	11.04	7.76	0.58	0.05	0.07	0.61	1.32	0.93	0.37	0.26	12.73	8.94
9年目	H 20	1.00663	1.00984	1.00792	0.6756	5.94	0.90	0.62	3.67	11.13	7.52	0.59	0.05	0.07	0.62	1.33	0.90	0.37	0.25	12.83	8.67
10年目	H 21	1.00659	1.00975	1.00786	0.6496	5.98	0.91	0.63	3.70	11.22	7.29	0.59	0.05	0.07	0.62	1.34	0.87	0.37	0.24	12.93	8.40
11年目	H 22	1.00393	1.00386	1.00390	0.6246	6.01	0.92	0.63	3.74	11.31	7.06	0.59	0.05	0.07	0.63	1.35	0.84	0.37	0.23	13.03	8.14
12年目	H 23	1.00391	1.00577	1.00466	0.6006	6.04	0.92	0.64	3.76	11.35	6.82	0.60	0.06	0.07	0.63	1.35	0.81	0.38	0.23	13.08	7.86
13年目	H 24	1.00390	1.00382	1.00387	0.5775	6.06	0.92	0.64	3.78	11.40	6.59	0.60	0.06	0.07	0.63	1.36	0.79	0.38	0.22	13.14	7.59
14年目	H 25	1.00388	1.00571	1.00462	0.5553	6.09	0.93	0.64	3.79	11.45	6.36	0.60	0.06	0.07	0.64	1.37	0.76	0.38	0.21	13.19	7.33
15年目	H 26	1.00387	1.00379	1.00383	0.5339	6.11	0.93	0.65	3.81	11.50	6.14	0.60	0.06	0.07	0.64	1.37	0.73	0.38	0.20	13.25	7.08
16年目	H 27	1.00385	1.00566	1.00458	0.5134	6.13	0.93	0.65	3.83	11.54	5.93	0.61	0.06	0.07	0.64	1.38	0.71	0.38	0.20	13.30	6.83
17年目	H 28	1.00384	1.00375	1.00380	0.4936	6.16	0.94	0.65	3.85	11.60	5.72	0.61	0.06	0.07	0.65	1.38	0.68	0.38	0.19	13.37	6.60
18年目	H 29	1.00510	1.00561	1.00530	0.4746	6.18	0.94	0.66	3.86	11.64	5.53	0.61	0.06	0.07	0.65	1.39	0.66	0.39	0.18	13.42	6.37
19年目	H 30	1.00380	1.00372	1.00377	0.4564	6.21	0.95	0.66	3.89	11.70	5.34	0.61	0.06	0.07	0.65	1.40	0.64	0.39	0.18	13.49	6.16
20年目	H 31	1.00379	1.00556	1.00450	0.4388	6.23	0.95	0.66	3.90	11.75	5.15	0.62	0.06	0.07	0.66	1.40	0.62	0.39	0.17	13.54	5.94
21年目	H 32	1.00000	1.00000	1.00000	0.4220	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	4.98	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.59	0.39	0.16	13.60	5.74
22年目	H 33	1.00000	1.00000	1.00000	0.4057	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	4.79	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.57	0.39	0.16	13.60	5.52
23年目	H 34	1.00000	1.00000	1.00000	0.3901	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	4.60	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.55	0.39	0.15	13.60	5.31
24年目	H 35	1.00000	1.00000	1.00000	0.3751	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	4.43	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.53	0.39	0.15	13.60	5.10
25年目	H 36	1.00000	1.00000	1.00000	0.3607	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	4.26	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.51	0.39	0.14	13.60	4.90
26年目	H 37	1.00000	1.00000	1.00000	0.3468	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	4.09	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.49	0.39	0.14	13.60	4.72
27年目	H 38	1.00000	1.00000	1.00000	0.3335	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.93	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.47	0.39	0.13	13.60	4.53
28年目	H 39	1.00000	1.00000	1.00000	0.3207	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.78	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.45	0.39	0.13	13.60	4.36
29年目	H 40	1.00000	1.00000	1.00000	0.3083	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.64	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.43	0.39	0.12	13.60	4.19
30年目	H 41	1.00000	1.00000	1.00000	0.2965	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.50	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.42	0.39	0.12	13.60	4.03
31年目	H 42	1.00000	1.00000	1.00000	0.2851	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.36	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.40	0.39	0.11	13.60	3.88
32年目	H 43	1.00000	1.00000	1.00000	0.2741	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.23	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.39	0.39	0.11	13.60	3.73
33年目	H 44	1.00000	1.00000	1.00000	0.2636	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	3.11	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.37	0.39	0.10	13.60	3.58
34年目	H 45	1.00000	1.00000	1.00000	0.2534	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	2.99	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.36	0.39	0.10	13.60	3.45
35年目	H 46	1.00000	1.00000	1.00000	0.2437	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	2.88	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.34	0.39	0.10	13.60	3.31
36年目	H 47	1.00000	1.00000	1.00000	0.2343	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	2.76	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.33	0.39	0.09	13.60	3.19
37年目	H 48	1.00000	1.00000	1.00000	0.2253	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	2.66	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.32	0.39	0.09	13.60	3.06
38年目	H 49	1.00000	1.00000	1.00000	0.2166	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	2.56	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.31	0.39	0.08	13.60	2.95
39年目	H 50	1.00000	1.00000	1.00000	0.2083	6.26	0.95	0.67	3.92	11.80	2.46	0.62	0.06	0.08	0.66	1.41	0.29	0.39	0.08	13.60	2.83
合計						243.53	37.12	25.70	151.55	457.90	222.68	24.04	2.22	2.91	25.48	54.65	26.56	15.15	7.37	527.70	256.61