### 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7号	一般国道7号 二ツ井今泉道路		二次改築	ВР	

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体	
12, 000	2	東北地方整備局	

#### ① 費 用

	事業費	維持管理費	合 計	
基 準 年				
単純合計	143億円 33億円 175			
基準年における 現在価値 (C)	119億円	11億円	130億円	

#### 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	23年度			
供用年		平成30年度				
単年便益 (初年便益)	9. 9億円	2.0億円	1.0億円	13億円		
基準年における 現在価値(B)	151億円	30億円	15億円	196億円		

#### ③ 結 果

費用便益比(B/C)	1.5
経済的純現在価値(B-C)	66
経済的内部収益率(EIRR)	6. 9%

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 12,000台/日		1.3 ~ 1.7		
事業費	事業費 143億円		1.4 ~ 1.7		
事業期間 6年		±20%	1.4 ~ 1.6		

# 交通状況の変化

事業名:一般国道7号 二ツ井今泉道路

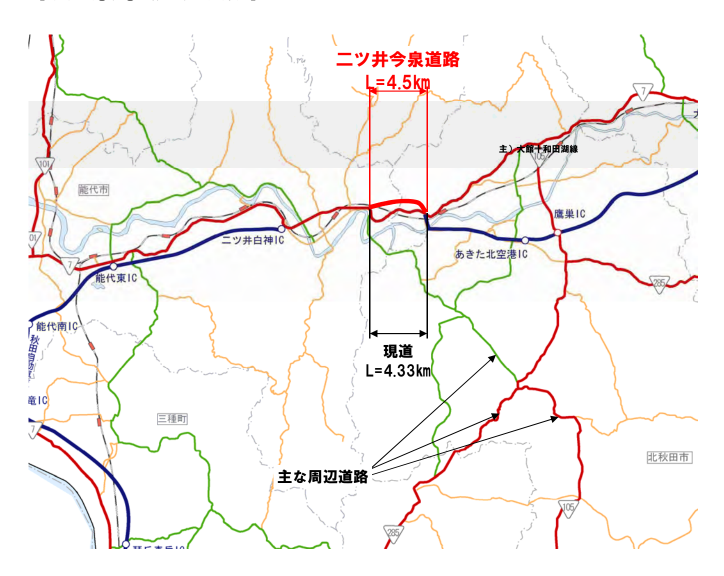
(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設。	ah 竾. ՝ ՝ 古 º º	交通量 [台/日]		0	12, 000
①新設・改築道路 [バイパス等] : 4.5km		走行時間	[分]	0	4
		走行時間費用	[億円/年]	0.00	8. 15
	現道(国	交通量	[台/日]	11, 300	300
	現理 (国 道 7 号) :4. 33km	走行時間	[分]	7	5
	: 4. JJKIII	走行時間費用	[億円/年]	14. 56	0. 24
	国道285 号 : 1.87km	交通量	[台/日]	8, 600	8, 400
		走行時間	[分]	3	3
②主な周		走行時間費用	[億円/年]	5. 60	5. 30
辺道路	国送105	交通量	[台/日]	6, 000	6, 000
	国道105号	走行時間	[分]	4	4
	: 2.13km	走行時間費用	[億円/年]	4. 13	4. 12
	主)ニツ	交通量	[台/日]	1, 400	1, 400
	土/ ー// 井森吉線 : 2.67km	走行時間	[分]	5	5
	· Z. U/KIII	走行時間費用	[億円/年]	1. 41	1. 34
	道路合計 0.36km	走行時間費用	[億円/年]	8, 306. 50	8, 304. 71

			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
合計:3485.86km	走行時間短縮便益	[億円/年]	8, 332. 20	8, 323. 86	8. 34

<sup>※</sup> 四捨五入の関係で合計値が合わない場合がある。

#### 【 図面(①、②に該当する道路)】



## 費用便益分析の条件

事業名:一般国道7号 二ツ井今泉道路

(2)

		チェック欄	
		費用便益分析マニュアル	_
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
5	分析の基本的事項	社会的割引率	4%
		基準年次	平成23年
	交通流の	1時点のみ推計	■(平成42年)
	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	
	1// = 1 - 1/2 <del></del>	整備の有無のいずれかのみ推計	□有□無
	推計の状況	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)
	在前に用いた 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		考慮した開発交通量(トリップ数)	<ul><li>( )台トリップ/日</li></ul>
推		有の場合のみ考慮した理由を記載	
計			
		QーV式を用いた配分	
		転換率式を用いた配分	
		QーV式と転換率式の併用による配分	<u> </u>
		均衡配分(リンクパフォーマンス関数を用いた配分)	
	配分交通量の	簡易手法	
		小規模事業である 簡易手法の	
	推計手法	山間部海岸部で併行道路が少ない 山間部海岸部で併行道路が少ない	
		その他( )	
		簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)	
		その他( )	
		各回の配分終了時の速度を交通量でウェイト付け	_
		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	
	. <del></del>	線、等が混在した配分結果となっているため、費用便益算と の生ずる「加重平均速度」を用いた。	出においては、速度差
	速度設定の 考え方	ひ工)♥・M王(内庭区』と川V (C)	
	一	最終配分の速度	
		採用理由を記載	
		Z.O./#/	
		その他( )	

(3)

			項目	チェック欄			
		考慮しない					
	休日交通の 影響	考慮する					
		3 //20 / 0	面的に考慮				
			対象路線のみ考慮	П			
		考慮する	採用した休日係数	( ) %			
		場合のみ	沐川した  小山	1			
		考慮しない					
		考慮する					
	// <del>ch</del> /		採用した通行止め日数	( ) 日			
	災害等による						
	通行止めの 影響	考慮する					
	彩音	場合のみ	とり止め交通を考慮する				
				<b></b>			
		考慮しない	1				
		考慮する					
		3 //2. 7	採用した冬期日数	(86) 日			
	冬期交通の		当該区間を管轄する二ツ井維持出張所の除雪稼動日数よ	<b>4</b>			
,-	を期文通の 影響	考慮する 場合のみ	(H17~21平均)				
便益			冬期の走行速度と交通容量の関係				
角の			◇朔のたり				
の算定			走行速度調査より道路種別に応じて冬期旅行速度低下率を算出し配分速度を補 正				
疋	交通流推計の	ブロック別・耳					
	時点以外の	その他		П			
	便益の算定	(	)	Ц			
		費用便益分	<u> </u>				
	車種別時間	独自に設定し	た値を使用				
	価値原単位						
		費用便益分	<sub>折マニュ</sub> アルの値を使用				
	車種別走行	独自に設定し					
	経費原単位						
	交通事故減少	中央分離帯の					
	便益算定						
	走行時間短縮·走	考慮しない					
		考慮する					
	事故減少以外の便	J.,, U					
	益						
	その他						

### 事業名:一般国道7号 二ツ井今泉道路

(4)

		項目	チェック欄
		詳細事業計画による値を採用	
	事業費	標準投資パターンを採用	
費		その他( )	
用		維持管理費の設定根拠を記載	
の	維持管理費	当該道路周辺地域における直轄国道の維持管理等に要する 算出	実績経費に基づき
算	雪寒費	積雪地域または寒冷地域である	
定	その他		
'			
'			
4.	その他		
1	***************************************		***************************************
1	***************************************		***************************************
1	***************************************		***************************************
1	***************************************		***************************************
1	***************************************		***************************************

単純価値(億円)

#### 費用の現在価値算定表

箇所名:一般国道7号 二ツ井今泉道路

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む) 延長(km)

単価(億円)

					0.152	4.5	0.68
		割戻率	GDP	事業費		維持管理	
年次	年度	可人十	デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
		0.9615	90.0000			平吨间但	犹江Ш但
-5年目	H 24 H 25	0.9246	90.0000	0.95 10.05	0.91 9.29		
-4年目							
		0.8890	90.0000	21.93	19.50		
-3年目	H 27	0.8548	90.0000	28.10	24.02		
-2年目	H 28	0.8219	90.0000	43.43	35.70		
-1年目	H 29	0.7903	90.0000	38.19	30.18	0.05	2.42
供用年次	H 30	0.7599	90.0000			0.65	0.49
1年目	H 31	0.7307	90.0000			0.65	0.47
2年目	H 32	0.7026	90.0000			0.65	0.46
3年目	H 33	0.6756	90.0000			0.65	0.44
4年目	H 34	0.6496	90.0000			0.65	0.42
5年目	H 35	0.6246	90.0000			0.65	0.41
6年目	H 36	0.6006	90.0000			0.65	0.39
7年目	H 37	0.5775	90.0000			0.65	0.38
8年目	H 38	0.5553	90.0000			0.65	0.36
9年目	H 39	0.5339	90.0000			0.65	0.35
10年目	H 40	0.5134	90.0000			0.65	0.33
11年目	H 41	0.4936	90.0000			0.65	0.32
12年目	H 42	0.4746	90.0000			0.65	0.31
13年目	H 43	0.4564	90.0000			0.65	0.30
14年目	H 44	0.4388	90.0000			0.65	0.29
15年目	H 45	0.4220	90.0000			0.65	0.27
16年目	H 46	0.4057	90.0000			0.65	0.26
17年目	H 47	0.3901	90.0000			0.65	0.25
18年目	H 48	0.3751	90.0000			0.65	0.24
19年目	H 49	0.3607	90.0000			0.65	0.23
20年目	H 50	0.3468	90.0000			0.65	0.23
21年目	H 51	0.3335	90.0000			0.65	0.22
22年目	H 52	0.3207	90.0000			0.65	0.21
23年目	H 53	0.3083	90,0000			0.65	0.20
24年目	H 54	0.2965	90.0000			0.65	0.19
25年目	H 55	0.2851	90.0000			0.65	0.19
26年目	H 56	0.2741	90.0000			0.65	0.18
27年目	H 57	0.2636	90.0000			0.65	0.17
28年目	H 58	0.2534	90.0000			0.65	0.16
29年目	H 59	0.2437	90.0000			0.65	0.16
30年目	H 60	0.2343	90.0000			0.65	0.15
31年目	H 61	0.2253	90.0000			0.65	0.15
32年目	H 62		90.0000			0.65	0.14
33年目	H 63		90.0000			0.65	0.14
34年目	H 64	0.2003	90.0000			0.65	0.14
35年目	H 65		90.0000			0.65	0.13
36年目	H 66	0.1920	90.0000			0.65	0.13
37年目	H 67	0.1780	90.0000			0.65	0.12
38年目	H 68		90.0000			0.65	0.12
39年目	H 69		90.0000			0.65	0.11
40年目	H 70		90.0000			0.65	0.11
41年目	H 71	0.1522	90.0000			0.65	0.10
42年目	H 72	0.1322	90.0000			0.65	0.10
43年目	H 73	0.1403	90.0000			0.65	0.10
44年目	H 74						0.09
			90.0000			0.65	
45年目		0.1301	90.0000			0.65	0.08
46年目			90.0000			0.65	0.08
47年目	H 77	0.1203	90.0000			0.65	0.08
48年目	H 78		90.0000	4.00	0.44	0.65	0.08
49年目	H 79	0.1112	90.0000	-4.00	-0.44	0.65	0.07
合 計				138.65	119.16	32.50	11.05
単純事業費計				142.65		32.50	

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7号 二ツ井今泉道路

文無 <b>り</b> が在																					
	年度	総走行台キロの年次別伸び率			害	削戻率	GDP デフレータ		走行時間短縮便益(億円) 走行経費減少便益(億円)								事故減少便	益(億円)	合	計(億円)	
	(基準年)		(北東北							44.57.75.17		現在価値			***		現在価値		現在価値	便益合計	現在価値
年次	H23	乗用車類	小型貨物	ì		(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		② 計	2×(A)	3	③×(A)	(1)~(3)	割引率4%
供用開始年次			0. 98762	0. 99588 0. 99		0.7599	90.0000	5.02	1.76		9.94	7.55	1.08	0.12		1.96	1.49	1.03	0.78	12.93	
1年目	H 31		0. 98747	0. 99586 0. 99		0.7307	90.0000	4.98	1.74		9.87	7.21	1.07	0.12		1.95	1.42	1.02	0.75	12.84	
2年目	H 32	0.00270	0. 98731	0. 99584 0. 99		0.7026	90.0000	4.94	1.72		9.80	6.89	1.06	0.12		1.94	1.36	1.01	0.71	12.75	
3年目	H 33	0.000.0	0. 98817	0. 99792 0. 99		0.6756	90.0000	4.91	1.70		9.74		1.05	0.12		1.93	1.30	1.00	0.68	12.67	
4年目	H 34	0.000.0	0. 98803	0. 99792 0. 99	200	0.6496	90.0000	4.88	1.68		9.68	6.29	1.04	0.12		1.92	1.25	0.99	0.64	12.59	
5年目	H 35	0. 99339	0. 98788	0. 99791 0. 99	285	0.6246	90.0000	4.85	1.66		9.62		1.03	0.12		1.91	1.19	0.98	0.61	12.51	
6年目	H 36	0. 99335	0. 98773	0. 99791 0. 99	280	0.6006	90.0000	4.82	1.64		9.56	5.74	1.02	0.12	0.76	1.90	1.14	0.97	0.58	12.43	
7年目	H 37	0.99330	0. 98758	0. 99790 0. 99	275	0.5775	90.0000	4.79	1.62	3.09	9.50	5.49	1.01	0.12	0.76	1.89	1.09	0.96	0.55	12.35	7.13
8年目	H 38	0. 99326	0. 98743	0. 99790 0. 99	270	0.5553	90.0000	4.76	1.60	3.08	9.44	5.24	1.00	0.12	0.76	1.88	1.04	0.95	0.53	12.27	6.81
9年目	H 39	0. 99321	0. 98727	0. 99789 0. 99	264	0.5339	90.0000	4.73	1.58	3.07	9.38	5.01	0.99	0.12	0.76	1.87	1.00	0.94	0.50	12.19	6.51
10年目	H 40	0. 99317	0. 98710	0. 99789 0. 99	259	0.5134	90.0000	4.70	1.56	3.06	9.32	4.78	0.98	0.12	0.76	1.86	0.95	0.93	0.48	12.11	6.22
11年目	H 41	0.99312	0. 98693	0. 99789 0. 99	253	0.4936	90.0000	4.67	1.54	3.05	9.26	4.57	0.97	0.12	0.76	1.85	0.91	0.92	0.45	12.03	5.94
12年目	H 42	0. 99307	0. 98676	0. 99788 0. 99	248	0.4746	90.0000	4.64	1.52	3.04	9.20	4.37	0.96	0.12	0.76	1.84	0.88	0.91	0.43	11.96	5.67
13年目	H 43		0. 99319	1.00103 0.99		0.4564	90.0000	4.59	1.51		9.15	4.18	0.95	0.12	0.76	1.83	0.84	0.90	0.41	11.88	
14年目	H 44		0. 99315	1.00103 0.99		0.4388	90.0000	4.54	1.50		9.09	3.99	0.94	0.12		1.82	0.80	0.89	0.39	11.80	
15年目	H 45		0. 99310	1.00102 0.99		0.4220	90.0000	4.49	1.49		9.03	3.81	0.93	0.12		1.81	0.76	0.88	0.37	11.72	
16年目		0. 98874	0. 99305	1.00102 0.99		0.4057	90.0000	4.44	1.48		8.97	3.64	0.92	0.12		1.80	0.73	0.87	0.35	11.64	
17年目	H 47		0. 99300	1. 00102 0. 99		0.3901	90.0000	4.39	1.47		8.91	3.48	0.91	0.12		1.79	0.70	0.86	0.34	11.56	
18年目	H 48		0. 99295	1. 00102 0. 99		0.3751	90.0000	4.34	1.46		8.85		0.90	0.12		1.78	0.70	0.85	0.34	11.48	
19年目		0. 98834	0. 99290	1. 00102 0. 99		0.3607	90.0000	4.34	1.45		8.79		0.89	0.12		1.77	0.67	0.83	0.32	11.40	
20年目	H 50		0. 99290	1. 00102 0. 99		0.3468	90.0000	4.29	1.45	3.05	8.79		0.89	0.12		1.77	0.64	0.84	0.30	11.40	
21年目	H 51		0. 99280	1.00102 0.99		0.3335	90.0000	4.19	1.43		8.67	2.89	0.87	0.12		1.75	0.58	0.82	0.27	11.24	
22年目		0. 98792	0. 99275	1.00102 0.99		0.3207	90.0000	4.14	1.42		8.61	2.76	0.86	0.12		1.74	0.56	0.81	0.26	11.16	
23年目		0. 98777	0. 99270	1.00102 0.99		0.3083	90.0000	4.09	1.41		8.55		0.85	0.12		1.73	0.53	0.80	0.25	11.08	
24年目	H 54		0. 99264	1.00102 0.99		0.2965	90.0000	4.04	1.40		8.49		0.84	0.12		1.72	0.51	0.79	0.23	11.00	
25年目		0. 98747	0. 99259	1.00101 0.99		0.2851	90.0000	3.99	1.39		8.43	2.40	0.83	0.12		1.71	0.49	0.78	0.22	10.92	
26年目	H 56		0. 99253	1.00101 0.99		0.2741	90.0000	3.94	1.38		8.37	2.29	0.82	0.12		1.70	0.47	0.77	0.21	10.84	
27年目	H 57		0. 99248	1.00101 0.99		0.2636	90.0000	3.89	1.37		8.31	2.19	0.81	0.12		1.69	0.45	0.76	0.20	10.76	
28年目	H 58	0.0000	0. 99242	1.00101 0.99		0.2534	90.0000	3.84	1.36		8.25		0.80	0.12		1.68	0.43	0.75	0.19	10.68	
29年目	H 59	0. 98680	0. 99236	1. 00101 0. 98	993	0.2437	90.0000	3.79	1.35	3.05	8.19	2.00	0.79	0.12	0.76	1.67	0.41	0.74	0.18	10.60	2.58
30年目	H 60	0. 98663	0. 99230	1. 00101 0. 98	983	0.2343	90.0000	3.74	1.34	3.05	8.13	1.90	0.78	0.12	0.76	1.66	0.39	0.73	0.17	10.52	
31年目	H 61	0. 98645	0. 99224	1. 00101 0. 98	972	0.2253	90.0000	3.69	1.33	3.05	8.07	1.82	0.77	0.12	0.76	1.65	0.37	0.72	0.16	10.44	2.35
32年目	H 62	0. 98626	0. 99218	1.00101 0.98	962	0.2166	90.0000	3.64	1.32	3.05	8.01	1.73	0.76	0.12	0.76	1.64	0.36	0.71	0.15	10.36	2.24
33年目	H 63	0. 98607	0. 99212	1.00101 0.98	951	0.2083	90.0000	3.59	1.31	3.05	7.95	1.66	0.75	0.12	0.76	1.63	0.34	0.70	0.15	10.28	2.14
34年目	H 64	0. 98587	0. 99206	1.00101 0.98	940	0.2003	90.0000	3.54	1.30	3.05	7.89	1.58	0.74	0.12	0.76	1.62	0.32	0.69	0.14	10.20	2.04
35年目	H 65	0. 98567	0. 99199	1.00100 0.98	928	0.1926	90.0000	3.49	1.29	3.05	7.83	1.51	0.73	0.12	0.76	1.61	0.31	0.68	0.13	10.12	1.95
36年目	H 66	0. 98546	0. 99193	1.00100 0.98	917	0.1852	90.0000	3.44	1.28	3.05	7.77	1.44	0.72	0.12	0.76	1.60	0.30	0.67	0.12	10.04	1.86
37年目	H 67		0. 99186	1.00100 0.98		0.1780	90.0000	3.39	1.27		7.71	1.37	0.71	0.12	0.76	1.59	0.28	0.66	0.12	9.96	
38年月	H 68	0. 98503	0. 99180	1. 00100 0. 98	893	0.1712	90.0000	3.34	1.26	3.05	7.65	1.31	0.70	0.12	0.76	1.58	0.27	0.65	0.11	9.88	1.69
39年目	H 69	0.98480	0. 99173	1.00100 0.98	880	0.1646	90.0000	3.29	1.25	3.05	7.59	1.25	0.69	0.12	0.76	1.57	0.26	0.64	0.11	9.80	1.61
40年目	H 70		0. 99166	1.00100 0.98		0.1583	90.0000	3.24	1.24		7.53		0.68	0.12		1.56	0.25	0.63	0.10	9.72	
41年目	H 71		0. 99159	1. 00100 0. 98		0.1522	90.0000	3.19	1.23		7.47	1.14	0.67	0.12		1.55	0.24	0.62	0.09	9.64	
42年目	H 72		0. 99152	1. 00100 0. 98		0.1463	90.0000	3.14	1.22		7.41	1.08	0.66	0.12		1.54	0.23	0.61	0.09	9.56	
43年目	H 73	0. 98381	0. 99145	1. 00100 0. 98		0.1407	90.0000	3.09	1.21		7.35		0.65	0.12		1.53	0.22	0.60	0.03	9.48	
44年目	H 74		0. 99137	1. 00100 0. 98		0.1353	90.0000	3.04	1.20		7.33		0.64	0.12		1.52	0.22	0.59	0.08	9.40	
45年目	H 75		0. 99137	1. 00009 0. 98		0.1301	90.0000	2.99	1.19		7.23		0.63	0.12		1.52	0.21	0.58	0.08	9.40	
45年日	н 76 Н 76		0. 99130	1. 00099 0. 98		0.1301	90.0000	2.99	1.19		7.23		0.63	0.12		1.50	0.20	0.58	0.08	9.32	
40年日	H 77			1. 00099 0. 98		0.1251	90.0000	2.94	1.18		7.17	0.90	0.62	0.12		1.50	0.19	0.57	0.07	9.24	
		0.00200	0. 99114																		
48年目	, 0	0.00200	0. 99106	1.00099 0.98		0.1157	90.0000	2.84	1.16		7.05	0.82	0.60	0.12		1.48	0.17	0.55	0.06	9.08	
49年目	H 79	0. 98207	0. 99098	1.00099 0.98	139	0.1112	90.0000	2.79	1.15		6.99	0.78	0.59	0.12		1.47	0.16	0.54	0.06	9.00	
合 計		1						199.22	70.53	153.15	422.90	151.41	41.75	6.00	38.00	85.75	30.42	39.25	14.63	547.91	196.47