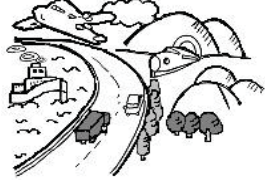


評価対象年度	平成27年度
--------	--------

施策評価シート

政策	5	施策	12
----	---	----	----

施策名	12 宮城の飛躍を支える産業基盤の整備	施策担当部局	農林水産部、土木部、警察本部
「宮城の将来ビジョン」における体系	政策名	評価担当部局 (作成担当課室)	土木部 (土木総務課)

施策の目的 (目標とする宮城の姿)	○仙台塩釜港は、周辺地域と一体となって、東北地方の持続的な経済成長と国際競争力を支える中核的国際物流拠点として発展している。 ○石巻港区は、県北部地域の経済を支える産業拠点として重要な役割を担っている。 ○仙台空港は、東北の空の玄関にふさわしい豊富な国際路線を有し、東北の中核空港として国内外からの乗降客が増加するとともに、周辺地域には、空港関連のサービス業や流通業等が集積している。 ○広域的物流・交流や広域連携強化のための道路網が構築され、県内各地域の移動時間が短縮されている。	
	◇ 貨物量の増加や船舶の大型化に対応した岸壁や埠頭用地の造成など、港湾機能拡充のための施設を整備する。 ◇ 港湾貨物の需要開拓及び新規航路開設に向けた誘致活動(ポートセールス)を強化する。 ◇ 港周辺地域の貿易関連機能や流通・工業機能の強化に向け、仙台港背後地の保留地販売を促進する。 ◇ 各種PR活動により空港の利用を促進しながら、路線の開設及び再開に向けた誘致活動(エアポートセールス)を強化する。 ◇ 仙台空港の民営化を契機として、空港及び空港周辺の更なる活性化を図る。 ◇ 三陸縦貫自動車道など高速道路網及び広域ネットワークの形成に向けた道路網の整備を促進する。	

決算(見込)額 (千円)	年度	平成26年度 (決算額)	平成27年度 (決算(見込)額)	平成28年度 (決算(見込)額)	平成29年度 (決算(見込)額)
	県事業費	160,633,349	246,883,751	-	-

※決算(見込)額は「宮城の将来ビジョン推進事業」と「取組に関連する宮城県震災復興推進事業」の合計額(再掲分含む)

目標 指標 等	■達成度	A:「目標値を達成している」(達成率 100%以上) C:「目標値を達成しておらず、達成率が80%以上100%未満」	B:「目標値を達成しておらず、達成率が80%未満」 N:「実績値が把握できない等の理由で、判定できない」			
	■達成率(%)	フロー型の指標:実績値／目標値 目標値を下回ることを目標とする指標:(初期値－実績値)／(初期値－目標値)	ストック型の指標:(実績値－初期値)／(目標値－初期値)			
1	仙台塩釜港(仙台港区)のコンテナ貨物取扱量 [実入り](TEU)	初期値 (指標測定年度) 134,856TEU (平成20年)	目標値 (指標測定年度) 165,727TEU (平成27年)	実績値 (指標測定年度) 161,973TEU (平成27年)	達成度 達成率 B 97.7%	計画期間目標値 (指標測定年度) 176,000TEU (平成29年)
2	仙台塩釜港(仙台港区)の取扱貨物量(コンテナ貨物除き)(万トン)	3,309万トン (平成20年)	3,523万トン (平成27年)	3,514万トン (平成27年)	B 99.7%	3,666万トン (平成29年)
3	仙台空港乗降客数(千人)	2,947千人 (平成20年度)	3,300千人 (平成27年度)	3,114千人 (平成27年度)	B 94.4%	3,500千人 (平成29年度)
4	仙台空港国際線乗降客数(千人)	260千人 (平成20年度)	400千人 (平成27年度)	159千人 (平成27年度)	C 39.8%	500千人 (平成29年度)
5	高速道路のインターチェンジに40分以内で到達可能な人口の割合(%)	95.1% (平成20年度)	95.7% (平成27年度)	95.4% (平成27年度)	B 99.7%	98.6% (平成29年度)

■ 施策評価（原案）		概ね順調
評価の理由		
目標指標等	<ul style="list-style-type: none"> 一つ目の指標「仙台塩釜港（仙台港区）のコンテナ貨物取扱量」及び二つ目の指標「仙台塩釜港（仙台港区）の取扱貨物量（コンテナ貨物除き）」は、東日本大震災の影響による大幅な落ち込みから順調に回復しており、達成率は、前者が97.7%、後者が99.7%と達成度「B」に区分される。 三つ目の指標「仙台空港乗降客数」は、国内・国際定期便の運休などの影響により、達成率は94.4%、達成度「B」に区分され、四つ目の指標「仙台空港国際線乗降客数」は、円安による路線収支の悪化に伴う運休や風評等が影響し、達成率は39.8%、達成度「C」に区分される。 五つ目の指標「高速道路のインターチェンジに40分以内で到達可能な人口割合」は、平成27年度開通予定であった三陸自動車道路「志津川IC」が平成28年度開通になったことから、目標値を若干下回ったため、達成率は99.7%、達成度「B」に区分される。 	
県民意識	<ul style="list-style-type: none"> 県民意識調査の分野5「公共土木施設」の取組1「道路、港湾、空港などの交通基盤の確保・整備促進」を参照すると、高重視群が74.7%と高い一方で、満足群は42.4%と半数をやや下回っており、今後も基幹的社会インフラである交通基盤の整備を推進する必要がある。 	
社会経済情勢	<ul style="list-style-type: none"> 港湾における貨物量は、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故による放射能の影響に対する外国の荷主の信用不安などにより特に農水産品への影響がある一方で、トヨタ関連の完成自動車など、堅調な取扱品目がある。また、内外航路の増加など、目標達成に向けた環境が整う傾向にある。 仙台空港国際線は、ホノルル線の運休があり国際線乗降客数の減少が見られたものの、近年、訪日外国人が急増する中、ソウル線及び台湾線の旅客実績が好調に推移しており、明るい兆しも見られる。 県内に立地する企業や今後進出が見込まれる企業の物流ニーズに対応するため、高速道路や広域道路ネットワーク、港湾・空港等の物流基盤の本格的な整備が求められている。 	
事業の成果等	<ul style="list-style-type: none"> 三陸縦貫自動車道の4車線化や新規ICの開設などの高規格幹線道路整備事業は概ね順調に進んでいる。一方、一部の区間については開通が翌年度に延期になったことから、高速道路のインターチェンジに40分以内で到達可能な人口の割合に変化がなかった。 港湾利用企業に対して、復旧状況や貨物取扱量の近況などの情報提供及び利便性などを戸別訪問やセミナーなどで継続的にPRした結果、コンテナ貨物取扱量が増加した。また、仙台塩釜港初となるロシア航路の就航など、港湾の利用促進については概ね順調に進んでいる。 仙台空港国際線乗降客数については、社会情勢の推移を鑑み、新規路線の誘致活動として、航空会社に対して、各種データや就航後の支援策の提示、観光PRを行うとともに、航空会社への継続的な訪問や情報交換を行っている。また、就航路線の利用促進については、新たにアニメコンテンツを用いた空港利用対策を行うなど需要喚起の活動を行っているが、ホノルル線が運休となった影響などから前年度を下回った。 以上のことから、施策の目的である「宮城の飛躍を支える産業基盤の整備」は「概ね順調」に推移していると考えられる。 	

※ 評価の視点：目標指標等、県民意識、社会経済情勢、事業の実績及び成果等から見て、施策に期待される成果を発現させることができたかという視点で、総合的に施策の成果を評価する。

施策を推進する上での課題と対応方針（原案）	
課題	対応方針
・仙台塩釜港（仙台港区）のコンテナ貨物取扱量増加に対応できる施設環境整備を早期に完成させる必要がある。	・施設面における環境整備を促進し、これまでの取組（荷主企業、船会社への個別訪問、各種セミナーの開催、海外ポートセールスの実施）を継続・強化することで、ハード・ソフト両面から目標達成に向けた取組を推進する。
・東日本大震災前に比べ、仙台空港国際線の利用者数の回復が遅れている。	・仙台空港の民営化を契機に、空港運営権者と地元官民が一体となって、観光・物産の振興を図ることにより、航空需要を喚起し、国際線の新規就航及び増便等につなげる。
・東日本大震災では、道路や港湾など、沿岸部の広域物流網の被災により、応急復旧されるまでの間、直接津波被害を受けなかつた内陸部を含め、地域の産業経済活動に停滞をもたらしたことから、沿岸域の防災機能を向上させるとともに、内陸部や他地域との相互補完機能を充実する必要がある。	・高速道路や港湾、空港などの基幹的社会基盤は、被災しても壊滅的な機能不全に陥ることのないように施設構造での対応や津波減災対策により防災機能を強化するほか、沿岸防災軸となる三陸縦貫自動車道や内陸部と結ぶみやぎ県北幹線高規格道路をはじめとする東西連携交通軸など、防災道路ネットワークの整備を促進していく。
・施設等の整備には、多額の費用と多くの時間を要することから、効率的な執行が求められている。	・各事業の実施に当たっては、復旧・復興事業などの国による手厚い支援制度を有効に活用しながら、一層のコスト縮減と事業の効率化を図る。
・引き続き、施設等の復旧を急ぐとともに、復興の進捗状況を一層発信する必要がある。	・物流機能や産業集積の強化など、拠点性を向上させるための基盤整備を進め、利用促進を図るとともに、復興の進捗状況を様々な媒体、場面を通して発信する。

評価対象年度

平成27年度

政策

5

施策

12

目標指標等の状況

■達成率(%) フロー型の指標:実績値／目標値 ストック型の指標:(実績値－初期値)／(目標値－初期値)
目標値を下回ることを目標とする指標:(初期値－実績値)／(初期値－目標値)



評価対象年度

平成27年度

政策

5

施策

12

目標指標等の状況

■達成率(%) フロー型の指標:実績値／目標値 ストック型の指標:(実績値－初期値)／(目標値－初期値)
目標値を下回ることを目標とする指標:(初期値－実績値)／(初期値－目標値)

	目標指標等名 (下段:説明)	評価対象年度	初期値	H26	H27	H28	H29	3	
								目標測定年度	H20
3	仙台空港乗降客数(千人) [フロー型の指標]	目標値	-	3,100	3,300	3,400	3,500	3,600	3,500
		実績値	2,947	3,238	3,114	-	-	3,500	3,400
		達成率	-	104.5%	94.4%	-	-	3,400	3,300
目標値の設定根拠	<ul style="list-style-type: none"> ・国内線の乗降客数は、震災前の状況に回復した。平成25年度は、LCCの新規就航をはじめとして、過去最高の便数が運航され、今後も復興需要に後押しされて乗降客数が増加することが予想される。 ・国際線の乗降客数は、震災前の7割程度に止まった。平成25年度は、国家間の問題や原発事故の風評から中国や韓国路線が運休や減便されたが、一方でホノルル線が再開され、さらに東南アジアから日本へのインバウンド需要が高まる中、バンコク線の新規就航が決定するなど、今後乗降客数が増加することが予想される。 ・以上のことから、国内線、国際線ともに新規就航、便数等の路線拡充を目指すとともに、乗降客増の取組を強化しながら、平成29年度において、国内線過去最高の乗降客数(平成18年度)と国際線過去最高の乗降客数(平成12年度)との合計数のレベルまで回復させることを目標とする。 								3,300
	<ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度は、スカイマーク等の運休の影響もあったが、前年度をやや下回る程度となった。 ・新年度は、エアアジアジャパンの就航等プラスの要因がある。 								3,200
実績値の分析	<ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度は、スカイマーク等の運休の影響もあったが、前年度をやや下回る程度となった。 ・新年度は、エアアジアジャパンの就航等プラスの要因がある。 								3,100
全国平均値や近隣他県等との比較	<ul style="list-style-type: none"> - 								3,000
4	目標指標等名 (下段:説明)	評価対象年度	初期値	H26	H27	H28	H29	600	
		目標測定年度	H20	H26	H27	H28	H29	目標	目標
		目標値	-	300	400	450	500	500	500
目標値の設定根拠	仙台空港国際線乗降客数(千人) [フロー型の指標]	実績値	260	165	159	-	-	500	500
		達成率	-	55.0%	39.8%	-	-	500	500
		<ul style="list-style-type: none"> ・国際線の乗降客数は、震災前の7割程度に止まった。平成25年度は、国家間の問題や原発事故の風評から中国や韓国路線が運休や減便されたが、一方でホノルル線が再開され、さらに東南アジアから日本へのインバウンド需要が高まる中、バンコク線の新規就航が決定するなど、今後乗降客数が増加することが予想される。 ・以上のことから、新規就航、増便等の路線拡充を目指すとともに、乗降客増の取組を強化しながら、平成29年度において、国際線過去最高の乗降客数(平成12年度)のレベルまで回復させることを目標とする。 							
実績値の分析	<ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度は、台湾線や上海・北京線が好調だったもののホノルル線が運休となつた影響から、前年度を下回った。 ・震災前と比較し6割程度に留まっており、依然として原発事故の風評被害が大きく影響していると考えられるが、アジアから日本へのインバウンド需要が高まる中、今後乗降客数が増加することが予想される。 								500
	<ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度は、台湾線や上海・北京線が好調だったもののホノルル線が運休となつた影響から、前年度を下回った。 ・震災前と比較し6割程度に留まっており、依然として原発事故の風評被害が大きく影響していると考えられるが、アジアから日本へのインバウンド需要が高まる中、今後乗降客数が増加することが予想される。 								400
全国平均値や近隣他県等との比較	<ul style="list-style-type: none"> - 								300

評価対象年度

平成27年度

政策

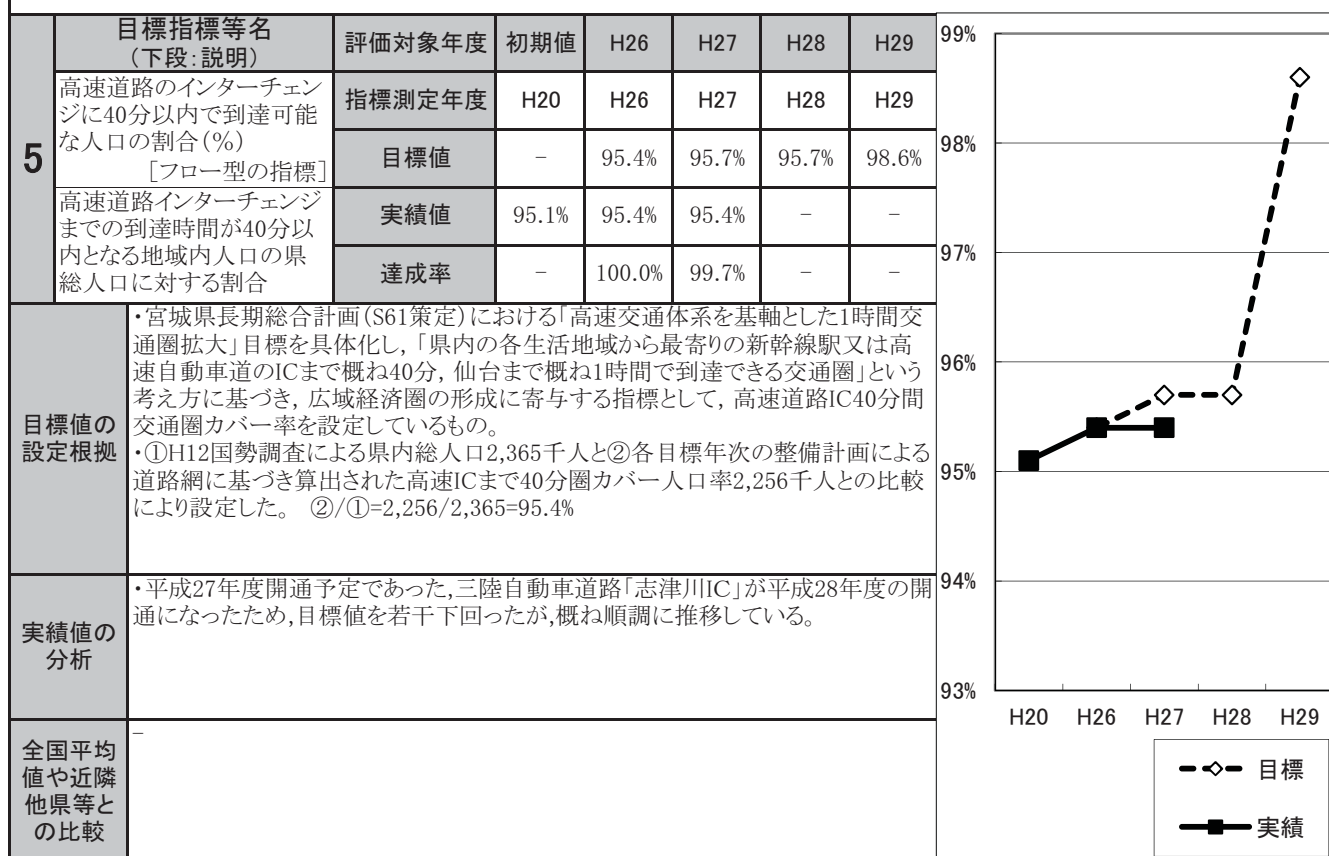
5

施策

12

目標指標等の状況

■達成率(%) フロー型の指標:実績値／目標値 ストック型の指標:(実績値－初期値)／(目標値－初期値)
目標値を下回ることを目標とする指標:(初期値－実績値)／(初期値－目標値)



評価対象年度

平成27年度

政策

5

施策

12

宮城の将来ビジョン推進事業

評価番号	事業番号	事業名	平成27年度決算見込額(千円)	事業の状況										
				事業主体等	特記事項	事業概要		平成27年度の実施状況・成果						
1	1	港湾整備事業	9,156,466	事業概要						平成27年度の実施状況・成果				
				宮城のみならず東北の復興と発展をけん引する中核的国際拠点港湾を目指し、より適切な管理・運営を図るとともに、港湾機能の拡充のための施設整備を推進する。						・仙台塩釜港(仙台港区)において、船舶の大型化やコンテナ貨物、自動車関連貨物の増大に対応するため、高砂コンテナターミナルの拡張及び高松埠頭の整備を推進した。 ・仙台塩釜港(石巻港区)において、船舶の大型化に対応するため、中央水路の浚渫を実施した。				
				土木部 震災復興 5①④	取組9に再掲	事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)				
2	2	港湾利用促進事業	16,002			①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
			港湾課	妥当	成果があつた	効率的	維持	5,068,990	9,156,466	-	-			
					事業概要				平成27年度の実施状況・成果					
3	3	港湾活性化推進事業	非予算的手法						コンテナ貨物等の集荷促進と新規航路の開設や既存航路の安定化のための誘致活動(ポートセールス)を行う。					
				土木部 震災復興 5①④	港湾課	事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)				
						①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
4	4	仙台港背後地土地地区画整理事業	1,500	統合した新たな仙台塩釜港において、各港の機能と役割を明確にし、スケールメリットを活かした効率的・効果的な港湾の管理・運営並びに利活用促進を図るため、港湾関係者との連携の強化及び協働活動を推進する。						平成27年度の実施状況・成果				
				土木部 震災復興 5④①	港湾課	事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)				
						①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
		土木部 都市計画課		事業概要						平成27年度の実施状況・成果				
				東北の産業経済拠点である仙台港周辺地域の貿易関連機能や商業、流通、工業生産機能の強化を図るために、基盤整備を行う。	仙台港背後地土地地区画整理事業	事業の分析結果				・清算金の徴収、交付事務を行い、区画整理登記を行った。 ・平成27年度以降は精算期間となる。				
						①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
				事業の分析結果						年度別決算(見込)額(千円)				
				妥当	成果があつた	効率的	維持		138,292	1,500	-	-		

				事業概要				平成27年度の実施状況・成果							
5	5 仙台空港利用促進事業	9,540	仙台空港の路線充実・拡大のため、エアポートセールスを行うほか、航空機を使った旅行需要を喚起するための利用促進事業を行う。				・知事及び副知事によるトップセールスを含めたエアポートセールスを228件実施した。 ・国内線ではエアアジア・ジャパン(LCC)が平成28年度の新規就航を決定した。 ・また、国際線では、好調な台湾線が期間限定でのデイリー化により、大幅な利用増となったものの、ホノルル線の運休などが影響し、利用者が前年比4%減となった。								
			事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性						年度別決算(見込)額(千円)						
6	6 仙台空港民営化推進事業	8,853	震災復興 空港臨空地域課 5①⑤	妥当	成果があつた	効率的	維持	H26		H27	H28	H29			
								9,127	9,540	-	-				
7	7 中坪・荷揚場地区整備事業	5,452	事業概要				平成27年度の実施状況・成果								
			仙台空港周辺の更なる活性化を図るため、国が進める空港経営改革の動きに合わせ、空港の経営一体化及び民間運営委託を推進する。				・地域の実情を踏まえた空港民営化の実現に向け、国の選定手続への的確な対応を行った。 ・空港関連三セクの株式譲渡に際し、株主・三セク会社等と調整を行い、運営権者に対して円滑に株式を譲渡し、その結果、平成28年2月から運営権者によるビル施設等事業が開始され、同年7月から空港の一体的運営が行われることになった。 ・当初の目的を達成したため、平成27年度で事業を終了。								
8	8 仙台空港周辺整備対策事業	800	震災復興 空港臨空地域課 5①⑤	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性						年度別決算(見込)額(千円)					
				妥当	成果があつた	効率的	維持	H26		H27	H28	H29			
9	9 仙台空港周辺地域土地利用調査事業	5,850						2,715,891	5,452	-	-				
		事業概要						平成27年度の実施状況・成果							
8	土木部 空港臨空地域課	5①⑤	空港周辺への産業集積に向けた土地利用調査を実施し、空港民営化後の更なる活性化を図る。				・空港臨空地域の地形状況や産業集積状況を把握し、開発可能性のある箇所について検討を行った。								
			事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性						年度別決算(見込)額(千円)						
9	土木部 空港臨空地域課	震災復興 空港臨空地域課 5①⑤	妥当	成果があつた	効率的	維持	H26		H27	H28	H29				
							-	675	800	-	-				
9	土木部 空港臨空地域課	震災復興 空港臨空地域課 5①⑤	事業概要						平成27年度の実施状況・成果						
			・空港臨空地域の地形状況や産業集積状況を把握し、開発可能性のある箇所について検討を行った。												
9	土木部 空港臨空地域課	震災復興 空港臨空地域課 5①⑤	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性						年度別決算(見込)額(千円)						
			妥当	成果があつた	効率的	維持	H26		H27	H28	H29				
							-	5,850	-	-					

				事業概要				平成27年度の実施状況・成果									
10 -1	10 -1	高規格幹線道路整備事業	8,585,033	国が事業主体となる三陸縦貫自動車道などの高規格幹線道路の整備等について、その事業費の一部を負担する。				【三陸縦貫自動車道】 ・矢本石巻道路において石巻女川ICの供用開始、鳴瀬奥松島IC～石巻女川IC間の4車線化供用開始。(H27.10.4) ・石巻女川IC以北については、4車線化及び未供用区間の整備促進。									
				事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)									
10 -2	10 -2	土木部 道路課	取組9に再掲 震災復興 5①①	妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29						
								10,853,650	8,585,033	-	-						
11	11	地域高規格道路整備事業	6,987,711	事業概要				平成27年度の実施状況・成果									
				県土の復興を支える、みやぎ県北高速幹線道路などの地域高規格道路の整備を促進し、地域連携の強化を図る。				【みやぎ県北高速幹線道路】 ・Ⅱ期・Ⅳ期については、改良工事を推進。 ・Ⅲ期については、用地買収を行い、改良工事に着手。									
12	12	土木部 道路課	取組9に再掲 震災復興 5①①	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)									
				妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29						
								2,300,994	6,987,711	-	-						
13	13	広域道路ネットワーク整備事業	9,530,594	事業概要				平成27年度の実施状況・成果									
				高規格道路の計画に合わせたアクセス道路の整備や、産業拠点の形成及び地域連携を支援する広域道路ネットワークを整備する。				・石巻BPⅡ期(大瓜)工区では、地盤改良工及び橋梁工事を推進。 ・宮床工区は、橋梁下部工が完成。									
12	12	土木部 道路課	取組9に再掲 震災復興 5①①	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)									
				妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29						
								5,883,683	9,530,594	-	-						
12	12	仙台東部地区道路ネットワーク検討調査	34,350	事業概要				平成27年度の実施状況・成果									
				東日本大震災後の道路環境の変化などを踏まえ、仙台東部地区の道路ネットワークについて検証を行い、沿岸部の高規格道路と仙台都心間の円滑なアクセス策について検討する。				・「第2回仙台東部地区道路ネットワーク検討会」での意見や課題、問題点を踏まえ、仙台東部地区に着目した検討のため、地域現況の補足、問題・課題の整理、課題解決の方向性、交通需要予測及び道路の概略設計を実施。 ・「仙台東部地区道路ネットワークのあるべき姿」の取りまとめに向けて、検討結果を基に関係機関と課題の共通理解を図った。									
13	13	土木部 道路課	取組9に再掲 震災復興 5①①	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)									
				妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29						
								6,837	34,350	-	-						
13	13	「富県戦略」育成・誘致による県内製造業の集積促進事業(工業団地等交通安全施設整備)	30,567	事業概要				平成27年度の実施状況・成果									
				新規開発工業団地等において交通信号機、道路標識等の整備を行う。				・交通信号機新設 5基 村田町 村田工業団地 2基 富谷町 高屋敷工業団地 1基 富谷町 上桜木工業団地 1基 大崎市 大和ハウス工業 1基									
13	13	警察本部 交通規制課	地割4(5)	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)									
				妥当	成果があつた	効率的	拡充	H26	H27	H28	H29						
決算(見込)額計		34,372,718						26,993	30,567	-	-						
決算(見込)額計(再掲分除き)		34,372,718															

評価対象年度

平成27年度

政策

5

施策

12

取組に関する宮城県震災復興推進事業

評価番号	事業番号	事業名	平成27年度決算見込額(千円)	事業の状況								
				事業主体等	特記事項	事業概要		平成27年度の実施状況・成果				
1	1	農業団体被災施設等再建整備支援事業	155,065	農林水産部 農林水産經營支援課	取組6 再掲 震災復興 4①①	事業概要		平成27年度の実施状況・成果				
						被災地域の農業の再生を図るため、震災により甚大な被害を受けた農業団体(協同組合等)の施設・設備等の再建を支援し、当該団体の運営基盤の復興・強化を図る。		・補助実績 1団体 (南三陸農協) 本店等の修繕復旧を支援				
						事業の分析結果		年度別決算(見込)額(千円)				
2	2	漁港災害復旧事業1(県営5漁港)	33,548,185	農林水産部 漁港復興推進室	震災復興 4③①	①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性		H26 H27 H28 H29				
						妥当 成果があつた 効率的 維持		291,202 155,065 - -				
						事業概要		平成27年度の実施状況・成果				
3	3	漁港災害復旧事業2(県営・市町営漁港)	28,702,865	農林水産部 漁港復興推進室	震災復興 4③①	甚大な津波被害を受けた水産業集積拠点となる県営漁港5港(気仙沼・志津川・女川・石巻・塩釜)において、宮城県漁港復旧復興計画に基づく災害復旧工事を実施する。		・平成24年度から本格的に漁港施設の復旧工事に着手しており、完了予定年度に向けて復旧工事を進めた。 ・気仙沼及び石巻の魚市場前の岸壁については、平成26年度内に完成し、供用開始した。 ・塩釜漁港の魚市場前の桟橋はすべての区間に着手した。				平成27年度の実施状況・成果
						事業の分析結果		年度別決算(見込)額(千円)				
						①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性		H26 H27 H28 H29				
4	4	水産業共同利用施設復旧支援事業	23,996	農林水産部 水産業基盤整備課	震災復興 4③①	妥当 成果があつた 効率的 維持		10,773,798 33,548,185 - -				
						事業概要		平成27年度の実施状況・成果				
						震災により被災した水産業共同利用施設の修繕及び機器等の復旧費を補助する。		・カキ、ホタテの養殖機器、ワカメ加工機器及び養殖作業用のフォークリフトなど7件の機器整備に対する支援を行った。 ・施設の修繕、機器等の復旧に伴い事業終了。				
5	5	水産業共同利用施設復旧整備事業	1,758,949	農林水産部 水産業基盤整備課	震災復興 4③①	事業の分析結果		年度別決算(見込)額(千円)				
						①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性		H26 H27 H28 H29				
						妥当 成果があつた 効率的 維持		244,193 23,996 - -				
		水産業共同利用施設復旧整備事業	1,758,949	農林水産部 水産業基盤整備課	震災復興 4③①	事業概要		平成27年度の実施状況・成果				
						震災により被災した水産業共同利用施設等の本格復旧費を補助する。		・漁船の上架施設や荷揚げクレーン、共同作業場など36件の共同利用施設の復旧整備に対する支援を行った。				
						事業の分析結果		年度別決算(見込)額(千円)				
		水産業基盤整備課	震災復興 4③①			①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性		H26 H27 H28 H29				
						妥当 成果があつた 効率的 維持		1,487,533 1,758,949 - -				

	6	広域漁港整備事業	742,561	事業概要				平成27年度の実施状況・成果				
				震災により甚大な被害を受けた女川漁港・志津川漁港の荷さばき施設について、高度な衛生管理に対応するため、周辺漁港施設と合わせて早急に復旧工事を実施する。				・女川漁港は、東棟の荷さばき施設を建設中であり、平成27年6月に竣工した。 ・志津川漁港は、平成26年2月に荷さばき施設の工事に着手し、平成28年5月に完成予定である。				
7	7	漁港環境整備事業	3,139,084	事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)				
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
8	8	災害関連漁業集落環境施設復旧事業	156,080	事業概要				平成27年度の実施状況・成果				
				東日本大震災により被災した、寒風沢漁港、野々島漁港、志津川漁港、長崎漁港の漁業集落環境施設を復旧する。				・寒風沢漁港、野々島漁港(塩竈市)の漁業集落排水施設の復旧工事を実施した。				
9	10	漁港施設機能強化事業	14,902,386	事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)				
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
10	11	水産環境整備事業	1,838,124	事業概要				平成27年度の実施状況・成果				
				震災により被害を受けた漁場施設を復旧し、干潟による環境浄化や藻礁の設置による漁場改善を図るための整備を行う。				・万石浦、松島湾、志津川湾において、干潟造成工事を行うとともに、鳥の海において作瀬工事を行った。				
	農林水産部 漁港復興推進室	震災復興 4③②	事業の分析結果					年度別決算(見込)額(千円)				
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
	農林水産部 水産業基盤整備課	震災復興 4③②	事業の分析結果					年度別決算(見込)額(千円)				
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29	
				妥当	成果があつた	効率的	維持	1,220,701	1,838,124	-	-	

				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
11	12	漁場生産力向上対策事業	10,939	円滑な漁業・養殖業の再開と漁場生産力の向上に寄与するため、被災漁場において沿岸漁業、養殖業を円滑に行うための漁具改良、漁場機能回復技術及び油分等が残留する漁場の環境改善技術の開発を行うとともに、これら技術開発に必要な資源状況や環境収容力の把握を行う。				・養殖漁場やアサリ漁場の生産性向上のための技術開発や漁場の底質環境改善技術の開発、アビ等磯根資源の回復のための資源管理手法の開発など、震災後の漁場生産力向上のための調査・研究を行った。			
	農林水産部 水産業基盤整備課	震災復興 4③②	304,328	事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)			
				妥当	ある程度成果があつた	効率的	廃止	H26	H27	H28	H29
12	13	漁業集落防災機能強化効果促進事業	304,328	事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
	農林水産部 漁港復興推進室	震災復興 4③③	304,328	漁業集落防災機能強化事業と連携して復興に相乗効果を与える、事業の促進を図るために、水産業の再生と漁村の活性化や漁村における防災体制の強化に取り組む。				・漁港施設・海岸保全施設の台帳整備を実施するため関係機関との調整を進めた。 ・避難誘導施設整備において、災害復旧工事が進捗したことから、漁村における防災体制の強化を図るために、各漁港の避難施設設置工事を実施した。			
				事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)			
	14	公共土木施設災害復旧事業(道路)	16,008,621	妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29
13				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
	土木部 道路課	震災復興 5①②	16,008,621	被災した道路及び橋梁等について、公共土木施設災害復旧事業により施設復旧を行う。				・沿岸部を除き、概ね完了。 ・平成27年度末現在、1,468か所(道路1,370か所、橋梁98か所)完了。			
				事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)			
	15	道路改築事業	6,676,380	妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29
14				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
	土木部 道路課	震災復興 5①②	6,676,380	震災により被災した地域を支援するため、国道や県道、市町村道(代行受託)の整備を行う。				・(主)古川松山線(下中目)で新橋の供用開始。 ・(一)若柳築館線(川南)で新規事業着手。			
				事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)			
	16	道路改築事業(復興)	38,157,361	妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29
15				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
	土木部 道路課	取組31に再掲 震災復興 5①②	38,157,361	震災により被災した地域を支援するため、防災機能を強化した国道や県道の整備を行う。				・東日本大震災復興交付金事業について、(主)気仙沼唐桑線(東舞根)の供用開始。 ・(主)岩沼蔵王線(大師・姥ヶ懐工区)でトンネル工事に着手。 ・(主)泉塩釜線(南宮工区)の供用開始。			
				事業の分析結果 ①必要性 ②有効性 ③効率性 次年度の方向性				年度別決算(見込)額(千円)			
				妥当	成果があつた	効率的	維持	H26	H27	H28	H29
				9,651,102				38,157,361			

				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
16	17	離島振興事業 (道路)	6,916,967	震災により被災した離島地域を支援するため、架橋整備や島内道路整備を行う。				・(一)大島浪板線(大島架橋)は、トンネル工事が完了し、架橋本体工事や関連する道路改良工事を推進。 ・(一)出島線(出島)は、改良工事を実施。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果があつた	効率的	維持	1,901,559	6,916,967	-	-
17	18	交通安全施設等 整備事業	1,734,686	事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
				歩行者・自転車の安全確保や交通の円滑化を図るため、歩道整備や交差点改良を行う。				・主要地方道利府松山線、大郷町粕川工区で歩道の部分供用を実施した。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果があつた	効率的	維持	1,332,358	1,734,686	-	-
18	19	道路維持修繕事 業	9,327,547	事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
				災害時における緊急輸送道路の通行確保や復旧・復興を確実に実施するため、適切な道路管理を行う。				・安全で円滑な交通を確保するため、通常の舗装補修に加え、10路線15か所において、復興車両等の増加に伴う路面損傷箇所の補修を実施。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果があつた	効率的	維持	10,252,151	9,327,547	-	-
19	20	公共土木施設災 害復旧事業(港 湾)	31,198,488	事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
				被災した港湾施設等について、公共土木施設災害復旧事業により施設の復旧を行う。				・主要な港湾施設の復旧は概ね完了し、県内港湾における着手率は93%となった。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果があつた	概ね効率的	維持	15,691,050	31,198,488	-	-
20	21	港湾整備事業 (復興)	9,150,544	事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
				津波や高潮に対して安全な物流拠点機能を確保し、災害に強い港湾を形成するため、岸壁背後において防潮堤や漂流物対策施設を整備する。				・新設となる数十年～百数十年に一度程度のレベル1津波に対応した防潮堤について、住民や関係者との合意が得られた箇所から順次整備に着手した。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果があつた	効率的	維持	5,522,505	9,150,544	-	-
21	22	港湾立地企業支 援事業	1,008,530	事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
				仙台塩釜港(石巻港区)において、被災した企業岸壁や護岸を公共岸壁として再整備し、港湾立地企業の復興を支援する。				・仙台塩釜港(石巻港区)において新設する日和埠頭岸壁3工区のうち、1工区が完了し、2工区目に着手した。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果があつた	概ね効率的	維持	987,630	1,008,530	-	-

				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
22	23	都市計画街路事業	6,981,687	被災した市街地の復興や都市交通の円滑化を図るため、まちづくりとあわせて街路整備を行う。				・13路線について事業を実施し、1路線について新しい街路の供用を図った。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
				①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
		土木部 都市計画課	震災復興 5④①	妥当	ある程度 成果が あった	概ね効率 的	拡充	4,090,809	6,981,687	-	-
				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
23	24	空港機能を活用した国外プロモーション活動等事業	19,708	空港機能を活用し、外国人旅行業者の招へいにより旅行商品の造成を図るほか、アニメコンテンツを活用して観光客を誘致する等により仙台空港の利用を促進することで、地域経済の活性化、地域活力の向上、風評被害の払拭につなげる。				・外国人旅行業関係者等(韓国250名、台湾21名、中国4名)を招へいし、旅行商品の造成を行った。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
		土木部 空港臨空地域課	震災復興 3②⑥ 地創1(1)⑨	①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果が あった	効率的	維持	-	19,708	-	-
				事業概要				平成27年度の実施状況・成果			
24	25	アニメコンテンツを活用した台湾観光客誘致拡大事業	47,952	アジアで人気の高い日本のアニメコンテンツを活用し、宮城の観光・特産品等を盛り込んだ短編アニメを制作・発信することにより、台湾の方に「宮城での旅行目的創生」を図る。				・宮城PR短編アニメを2本制作 ・台湾国内最大級のアニメイベントに出展、放映 ・台北、台南の旅行業者2社により、アニメの舞台を巡るツアーの造成販売を実施 ・台湾から約100人の観光客が来仙 ・平成28年度は「空港機能を活用した国外プロモーション活動等事業」に統合し、事業を実施する。			
				事業の分析結果				年度別決算(見込)額(千円)			
		土木部 空港臨空地域課	震災復興 3②⑥ 地創1(1)⑨	①必要性	②有効性	③効率性	次年度の方向性	H26	H27	H28	H29
				妥当	成果が あった	効率的	統合	-	47,952	-	-
		決算(見込)額計	212,511,033								
		決算(見込)額計(再掲分除き)	212,355,968								

