



第3部

東日本大震災
津波と復興



1 「安全」の確保（防災のまちづくり、交通ネットワーク）

災害に強い安全なまちづくりが進む

■ 災害に強い安全なまちづくりは「達成」との回答が増加傾向

いわて復興ウォッチャー調査（令和2年（2020年）7月実施）によると、「災害に強い安全なまちづくりの達成度」について、達成（「達成した」+「やや達成した」）を感じる人の割合は70.1%、未達成（「達成していない」+「あまり達成していない」）を感じる人の割合は7.1%となっています。

平成24年（2012年）2月の調査開始以降、未達成の割合が達成を上回る状況が続いていましたが、平成27年（2015年）2月調査において達成の割合が未達成を上回り、以降においても達成と感じる人の割合は上昇傾向にあります（図1）。

■ まちづくり（面整備）の進捗率は99%、海岸保全施設整備は94%

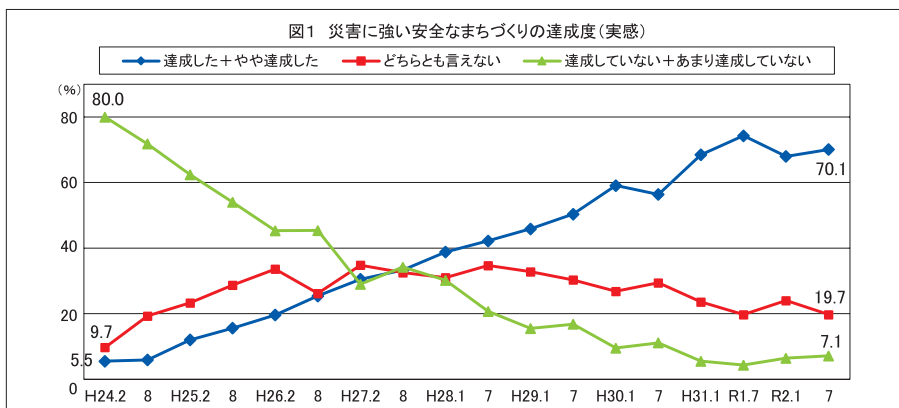
復興実施計画に基づくまちづくり（面整備）事業における宅地の完成区画数は令和2年（2020年）3月末時点7,418区画であり、宅地供給予定区画数7,472区画に対する進捗率は99%となっています（図2）。

また、海岸保全施設の令和2年3月末の整備済延長は72.2kmで、要整備区間総延長76.8kmに対する整備率は94%となっています（図3）。

■ 交通ネットワークの整備が進む

復興道路に位置づけられた本県内の高規格幹線道路3路線（三陸沿岸道路、東北横断自動車道釜石秋田線、宮古盛岡横断道路）計359kmは、令和2年（2019年）12月末時点で291km（全体の81%）が供用中となっています。また、工事中と供用中を合わせた延長は359km（同100%）となっています（表1）。

一方、鉄道に関しては、三陸鉄道は平成26年（2014年）4月に全線運行再開しました。JR山田線（宮古～釜石）は、路線バスによる振替輸送が行われていましたが、主な工事が完了し、平成31年（2019年）3月から移管区間の南北を走る北リアス線南リアス線と合わせ、盛～久慈間163kmが新たに三陸鉄道リアス線として運行を開始しました。また、JR大船渡線（気仙沼～盛）は、バス高速輸送システム（BRT）により本格復旧することについて、平成27年（2015年）12月に国、沿線自治体及び鉄道事業者の間で合意され、同システムが運行されています（図4）。



資料：県復興局「いわて復興ウォッチャー調査」

図2 まちづくり（面整備）の完成区画数及び進捗率（各年3月末時点）

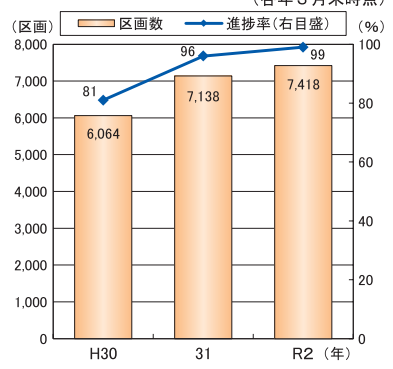


図3 海岸保全施設の整備率

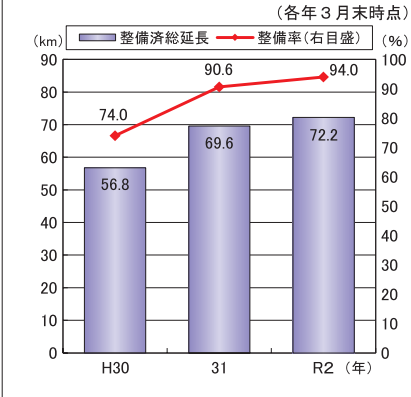
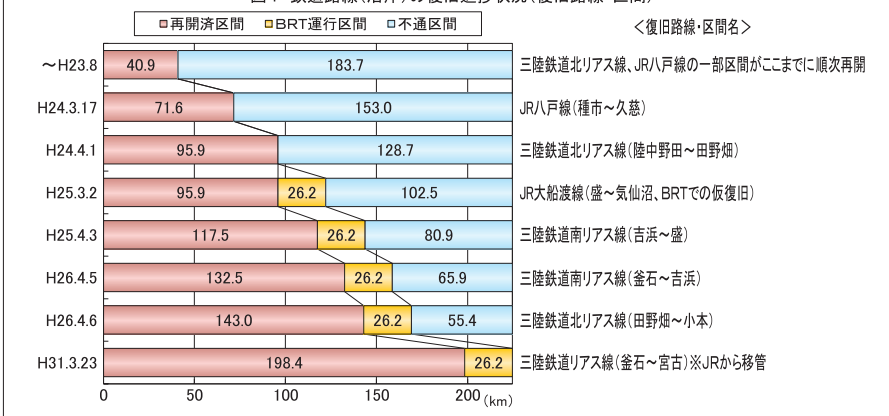


表1 復興道路の整備状況（令和2年12月31日現在）

路線名	事業化延長 (km)	供用中		工事中	
		延長 (km)	率 (%)	延長 (km)	率 (%)
三陸沿岸道路	213	166	78	47	22
東北横断自動車道釜石秋田線	80	80	100	—	—
宮古盛岡横断道路	66	45	68	21	32
計	359	291	81	68	19

以上資料：県復興局「主な取組の進捗状況いわて復興インデックス（令和3年2月）」

図4 鉄道路線（沿岸）の復旧進捗状況（復旧路線・区間）



※ 鉄道路線（沿岸）…JR八戸線（角の浜～久慈：35.4km）、JR大船渡線（盛～陸前矢作：26.2km）、三陸鉄道リアス線（盛～久慈：163km）
総延長224.6km

資料：東日本旅客鉄道（株）盛岡支社、三陸鉄道（株）、県復興局「いわて復興レポート2019」



2 「暮らし」の再建1（生活・雇用、保健・医療・福祉）

沿岸部の有効求人倍率は一時1倍台を割り込む

■ 災害公営住宅がすべて完成

沿岸12市町村、遠野市及び住田町に建設された応急仮設住宅の入居戸数は、令和2年（2020年）12月末時点では13戸と、ピーク時（平成24年（2012年）1月）の13,185戸に比べ99.9%減少しています（図1）。

また、令和2年12月末時点における災害公営住宅の完成戸数は5,833戸（県整備2,827戸、市町村整備3,006戸）となっており、建設予定戸数5,833戸（県整備2,827戸、市町村整備3,006戸）すべて完成しました（表1）。

■ 沿岸部の有効求人倍率は一時1倍台を割り込む

沿岸部の公共職業安定所管内（注）の有効求人倍率（原数值）は、東日本大震災津波（以下「震災」という。）前は0.3～0.6倍の範囲で推移していましたが、震災後は、平成23年（2011年）4月の0.24倍を底として、復興需要の本格化とともに上昇し始めました。平成24年（2012年）7月以降1倍台を維持してきましたが、令和2年（2020年）4～5月は1倍台を割り込みました。令和2年12月は1.18倍となりました（図2）。

（注）沿岸部：釜石、宮古、大船渡、久慈の各公共職業安定所管内

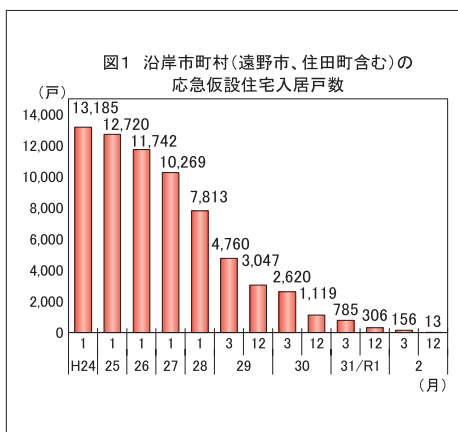
■ 被災者の生活は「回復」の回答が「未回復」を大幅に上回る

いわて復興ウォッチャー調査（令和2年（2020年）7月実施）によると、「被災者の生活の回復度」について、回復（「回復した」+「やや回復した」と感じる人の割合は83.5%、未回復（「回復していない」+「あまり回復していない」と感じている人の割合は4.0%となっています。平成24年（2012年）2月の調査開始以降、回復の割合は増加傾向にあり、令和2年7月時点で未回復の割合を79.5ポイント上回っています（図3）。

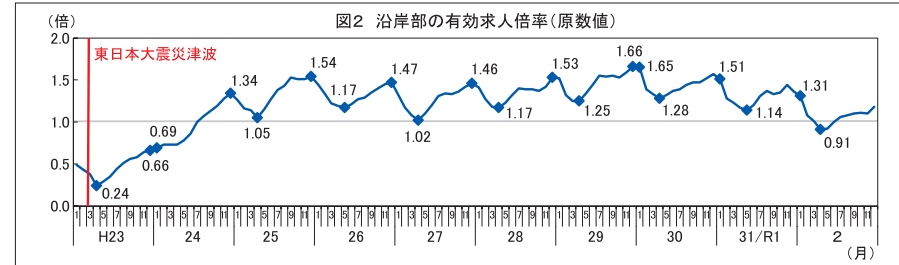
■ 医療提供施設数は震災前の約9割、介護施設等定員数は震災前を上回る

沿岸12市町村の医療提供施設（病院・診療所・薬局）は、340施設中の180施設が被災しました（表2）。令和2年（2020年）12月末現在で業務を行っているのは、病院・診療所211ヶ所（平成23年（2011年）3月比87.9%）、薬局94ヶ所（同94.0%）となっています（図4）。

また、沿岸12市町村及び住田町の介護施設等定員数は、令和2年12月1日現在で4,624人（同122.7%）と横ばいとなっています（図5）。



資料：県復興局「いわて復興インデックス報告書」、同「主な取組の進捗状況いわて復興インデックス（令和3年2月）」（図1）、県県土整備部「災害公営住宅の整備状況について」（表1）



資料：岩手労働局

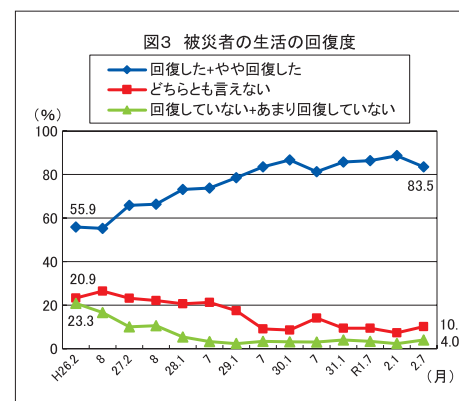


表2 沿岸部の医療提供施設の被害状況

	既存施設数	全壊	大規模半壊	半壊	一部損壊	合計
①病院	19	3	0	0	10	13
②診療所	112	30	5	6	13	54
③歯科診療所	109	37	9	2	12	60
計 (①～③)	240	70	14	8	35	127
④薬局	100	37	5	9	2	53
合計 (①～④)	340	107	19	17	37	180

資料：県復興局「いわて復興ウォッチャー調査（令和2年（2020年）7月実施）」（図3）、
県保健福祉部「医療提供施設の被害及び再開状況（令和2年3月）」（表2）



以上資料：県復興局「いわて復興インデックス報告書」、
同「主な取組の進捗状況いわて復興インデックス（令和3年2月）」



3 「暮らし」の再建2（教育・文化、地域コミュニティ、市町村行政機能）

令和2年度は沿岸9市町村に応援職員311人を派遣

■ 沿岸市町村における被災した学校施設の復旧率は98.9%

東日本大震災津波により被災した県内の学校施設は合計で438校（県立73校、市町村立328校、私立37校）に上り、そのうち沿岸市町村に所在する学校は95校（県立19校、市町村立67校、私立9校）となっています。平成31年（2019年）3月末時点の学校復旧率は、沿岸市町村の県立学校と市町村立学校で100.0%、私立学校で88.9%と、内陸市町村は全ての学校が復旧しています（表1、図1）。

また、県では被災した児童生徒へのきめ細かな支援及び学校復興のため、被災地学校等への継続的な教職員の加配を行っており、令和2年12月末時点では267人（小中学校188人、県立学校79人）の加配が行われています（表2）。

■ 地域コミュニティ活性化は「進んでいる」が「遅れている」を上回る

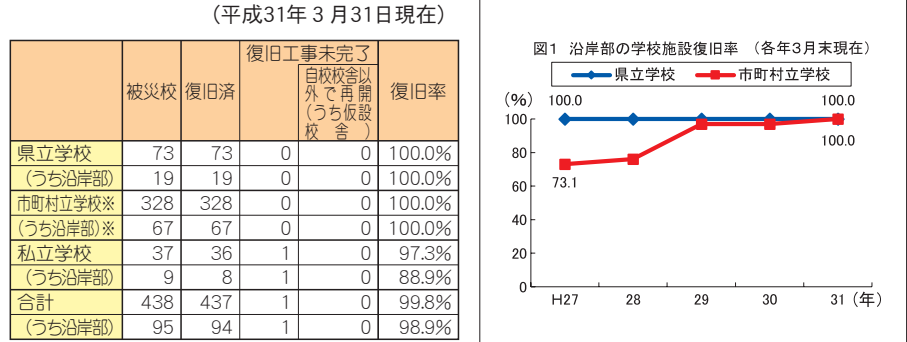
令和2年（2020年）岩手県の東日本大震災津波からの復興に関する意識調査によると、被災地域のコミュニティ活動（自治会、町内会など）の活性化は、進んでいる（「進んでいる」+「やや進んでいる」）との回答が県全体で23.3%、沿岸部（沿岸12市町村）で28.1%となっており、遅れている（「遅れている」+「やや遅れている」）との回答（県全体で9.3%、沿岸部で10.8%）を上回っています（図2）。

■ 令和2年度は沿岸9市町村に応援職員311人を派遣

令和2年（2020年）岩手県の東日本大震災津波からの復興に関する意識調査によると、被災した市町村の行政機能の回復に対し、重要（「重要である」+「やや重要である」）と回答した割合は、県全体で84.0%、沿岸部で83.0%となっています（図3）。

また、県では、被災市町村の行政機能回復や復興事業への対応を目的として、県内外の自治体から被災市町村への職員派遣（被災市町村採用任期付職員等を含む）など、人材確保に関する調整を行っており、令和2年度は、沿岸9市町村に311人の応援職員が派遣されています（表3）。

表1 学校施設の復旧状況
(平成31年3月31日現在)





4 「なりわい」の再生1（水産業・農林業）

養殖施設の整備計画は順調に推移

■ 養殖施設の整備計画は順調に推移

東日本大震災津波(以下「震災」という。)により、多くの漁業生産の根幹である漁船や、養殖業の基盤である養殖施設等が甚大な被害を受けたことから、本県では平成23年度(2011年度)から平成27年度(2015年度)まで漁業協同組合を核とした漁船・養殖施設など生産手段の一括整備を支援しました。震災により漁船約13,000隻が被災しましたが、平成29年(2017年)3月末時点で県の補助事業による新規登録漁船数は6,485隻であり、被災を免れた漁船等を含めて10,000隻を超える漁船が稼働可能な状況となっています(図1)。また、養殖施設整備台数は17,428台となり、整備計画数(17,480台)に対する整備率は99.7%となっています(図2)。

■ 水産物販売収入が震災前水準を上回った経営体が増加

令和元年度(2019年度)の産地魚市場水揚量は94,048トンとなっており、震災前の過去3年平均に対して55.4%となりました(図3)。

また、被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査によると、震災で津波被害を受けた経営体(漁業)のうち、再開の意思のある75経営体で、水産物販売収入が震災前を上回った経営体は、平成27年(2015年)は6経営体で、平成25年(2013年)までに震災前水準を上回った経営体を含めると36経営体と増加してきています(図4)。

また、平成25年までに販売収入が震災前の水準に達しなかった経営体の平成27年の経営水準(平成22年=100)をみると、水産物販売収入が前年の61から71に、漁業所得(注)は前年の61から82に増加しています。なお、3県平均(青森県、宮城県、岩手県)の水産物販売収入は76、漁業所得は91であり、本県は両経営水準において3県平均を下回っています(図5)。

(注) 漁業所得：水産物販売収入から漁業に係る現金支出を控除したもの

■ すべての被災農地が復旧

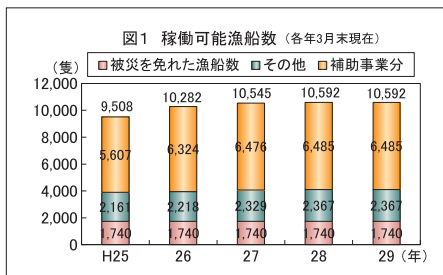
被災した沿岸市町村の復旧対象農地のうち、令和元年(2019年)6月末時点で542haが復旧済となっており、復旧対象農地面積の進捗率は、100%に達しました(図6)。

■ 農産物販売収入は増加傾向

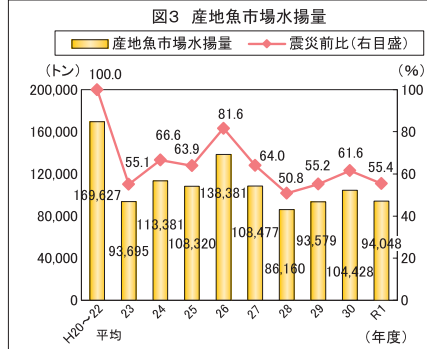
被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査によると、震災で津波被害を受けた経営体(農業)のうち、再開の意思のある59経営体で、農産物販売収入が震災前を上回った経営体は、平成27年(2015年)は4経営体で、平成25年(2013年)までに震災前水準を上回った経営体を含めると20経営体と増加してきています(図7)。

また、平成25年までに販売収入が震災前の水準に達しなかった経営体の平成27年の経営水準(平成22年=100)をみると、農産物販売収入が前年の57から80に、農業所得(注)が前年の39から64にそれぞれ増加し、農産物販売収入においては、3県平均(宮城県、福島県、岩手県)を上回っています(図8)。

(注) 農業所得：農産物販売収入から農業に係る現金支出を控除したもの

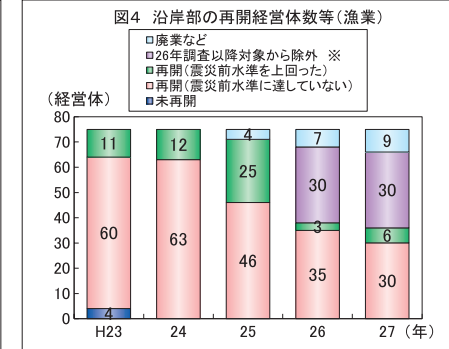


以上資料：県復興局「復興実施計画における主な取組の進捗状況」、同「いわて復興インデックス報告書(平成29年5月)」



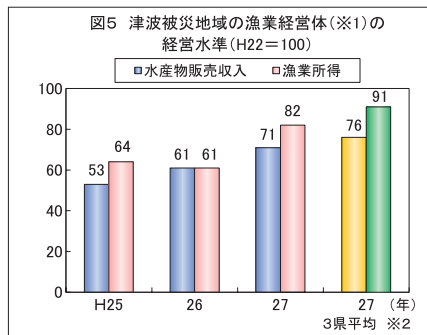
※ 平成25年までの調査結果において、水産物販売収入が震災前水準を上回った経営体である。

以上資料：県復興局「いわて復興インデックス」、同「主な取組の進捗状況いわて復興インデックス(令和3年2月)」、農林水産省「被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査」



※ 平成25年までの調査結果において、水産物販売収入が震災前水準を上回った経営体である。

以上資料：県復興局「いわて復興インデックス」、同「主な取組の進捗状況いわて復興インデックス(令和3年2月)」、農林水産省「被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査」

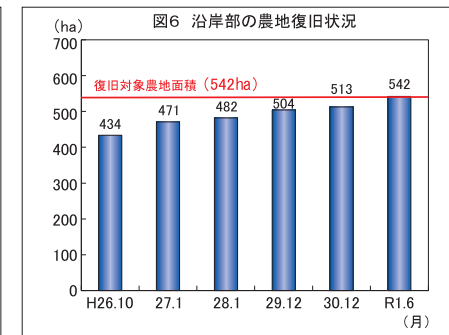


以上資料：農林水産省「被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査」

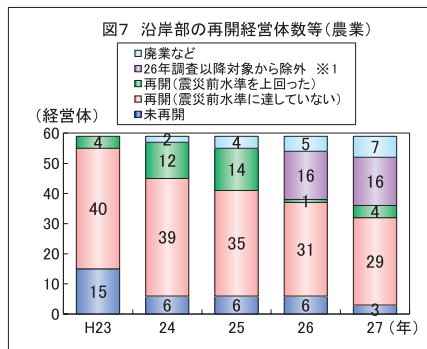
※1 平成25年までに漁業を再開した経営体であって、水産物販売収入が震災前の水準に達していない経営体を対象に、平成25年値～平成27年値を集計したもの。

※2 青森県、宮城県、岩手県の平均

県復興局「主な取組の進捗状況いわて復興インデックス(令和3年2月)」



以上資料：農林水産省「被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査」

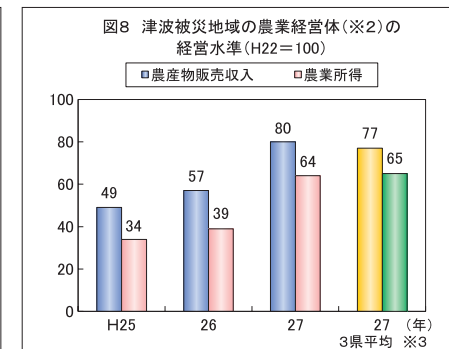


以上資料：農林水産省「被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査」

※1 平成25年までの調査結果において、農産物販売収入が震災前水準を上回った経営体である。

※2 平成25年までに営農を再開した経営体であって、農産物販売収入が震災前の水準に達していない経営体を対象に、平成25年値～平成27年値を集計したもの。

※3 宮城県、福島県、岩手県の平均



以上資料：農林水産省「被災農業経営体・漁業経営体の経営復興状況定点調査」



5 「なりわい」の再生2（商工業、観光）

沿岸部の観光入込客数は震災前の約94%の水準

■ 「商店街の再開・整備」について、県全体で「進んでいる」が「遅れている」を上回る
令和2年（2020年）岩手県の東日本大震災津波からの復興に関する意識調査によると、「商店街の再開・整備」について「重要」（「重要である」+「やや重要である」）との回答が県全体で80.4%、沿岸部で80.0%となっています。一方、「商店街の再開・整備」の進捗状況については、県全体では「進んでいる」（「進んでいると感じる」+「やや進んでいると感じる」）の割合が26.8%で、「遅れている」（「やや遅れていると感じる」+「遅れていると感じる」）の割合18.4%を上回っており、沿岸部でも「進んでいる」が29.3%となり、「遅れている」の16.5%を上回りました（図1、2）。

沿岸市町村の被災事業所の8割が事業を再開

令和元年度（2019年度）産業復興状況調査によると、令和元年8月1日現在の沿岸12市町村の被災事業所の事業再開状況（推計※）は、再開済の事業所（一部再開済を含む）が85.6%、廃業した事業所が13.8%となっています。業種別にみると、再開済の事業所の割合が最も高いのは建設業で97.3%、最も低いのは卸売・小売業で82.7%となっています（図3）。

また、沿岸12市町村の各商工団体の回答によると、前年度と比較した売上（業績）の状況は、全ての業種区分において「伸びている（5割以上の事業者の業績が伸びている）」と回答した商工団体より、「伸びていない（5割未満の事業者の業績が伸びている）」と回答した商工団体が多いという結果になっています。業種別にみると、「業績が伸びている」と回答した商工団体は、多いところから建設業で5団体、製造業で4団体、宿泊業で3団体などとなっています（図4）。

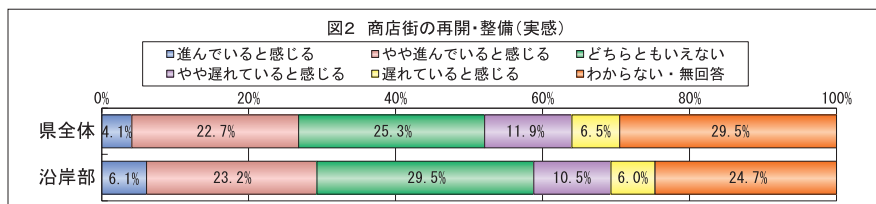
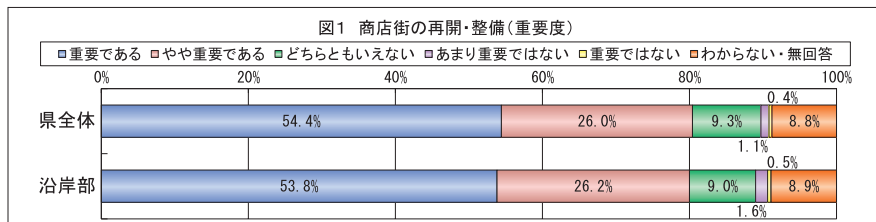
※ 平成30年度まで実施していた「被災事業所復興状況調査」において回答のあった2,507事業所のうち、「事業再開状況」の設問で「再開予定」又は「検討中」と回答していた111事業所について、現在の状況を各商工団体から確認し、平成30年度に実施した「第12回被災事業所復興状況調査」の結果をもとに、再開状況を推計したもの。

なお、前回調査までに「再開・一部再開済」と回答したことのある事業所については、「再開・一部再開済」として集計している。

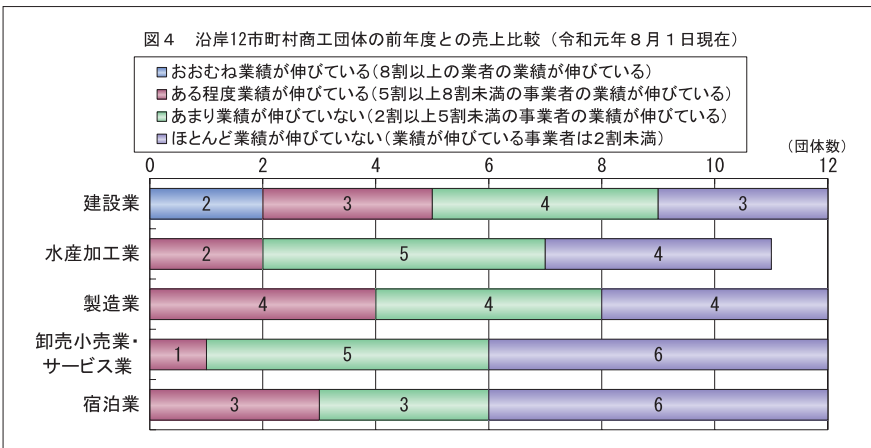
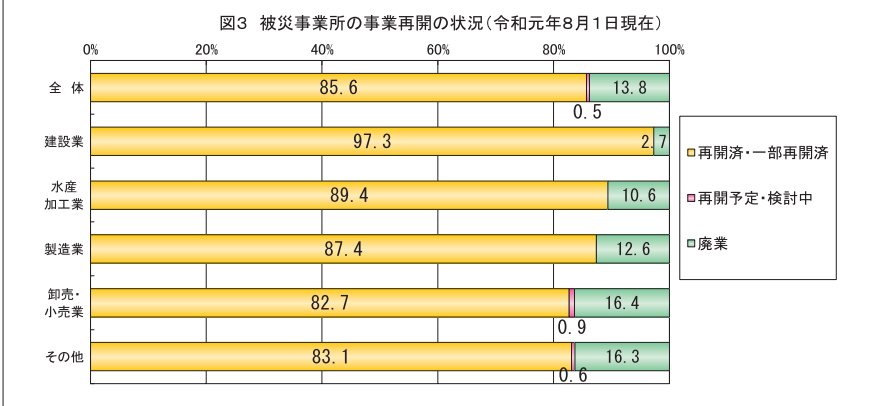
沿岸部の観光入込客数は震災前の約94%の水準

本県の観光入込客数は、震災後の平成23年（2011年）には、沿岸12市町村で平成22年（2010年）の約3分の1の272万人回に、内陸市町村で約7%減の1,999万人回に落ち込みました。

令和元年（2019年）の本県の観光入込客数をみると、沿岸市町村では、前年比20.8%（120万人回）増の697万人回で大幅な増加となり、震災前の約94%の水準となっています。内陸市町村では、前年比1.7%（39万人回）減の2,224万人回で、震災前を上回って推移しています（図5）。

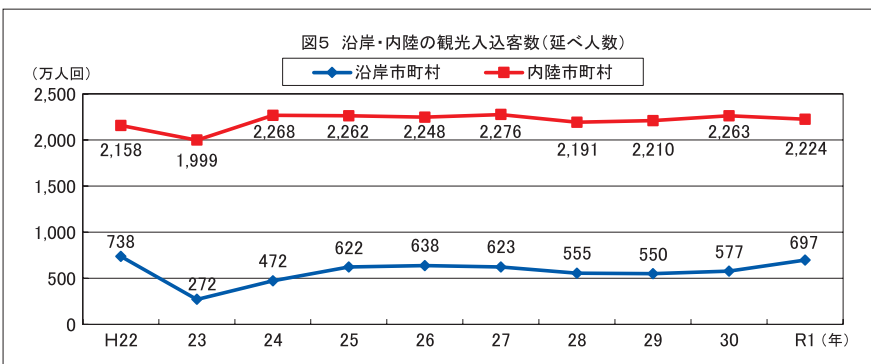


以上資料：県復興局「令和2年岩手県の東日本大震災津波からの復興に関する意識調査」



※ 製造業は水産加工業を含まない数値

以上資料：県復興局「令和元年度産業復興状況調査結果」



資料：県商工労働観光部「岩手県観光統計概要」



6 東日本大震災津波の概要

東日本大震災津波の概要

■ 東北地方太平洋沖地震及び津波の概要

発震時刻	平成23年（2011年）3月11日（金）14時46分18.1秒
震源	三陸沖（北緯38度06.2分、東経142度51.6分）、深さ24km
規模	マグニチュード9.0（モーメントマグニチュード）
最大震度	7（宮城県栗原市、計測震度6.6）
本県の震度 (目視震度)	6弱 一関市（5.8）、釜石市（5.7）、矢巾町（5.7）、大船渡市（5.6）、藤沢町（5.6）、滝沢村（5.6）、花巻市（5.5）、奥州市（5.5）
	5強 盛岡市（5.4）、北上市（5.4）、遠野市（5.3）、平泉町（5.3）、普代村（5.3）、八幡平市（5.2）、金ヶ崎町（5.2）、山田町（5.1）、住田町（5.1）、宮古市（5.0）
	5弱 二戸市（4.9）、紫波町（4.9）、野田村（4.9）、一戸町（4.8）、岩手町（4.7）、久慈市（4.6）、軽米町（4.6）、牽石町（4.6）、葛巻町（4.5）
	4 九戸村（4.4）、西和賀町（4.3）、洋野町（4.2）、岩泉町（4.2）、田野畠村（3.9）
本県の津波の状況	波高（観測値） 宮古：8.5m以上（11日15時26分）、大船渡：8.0m以上（11日15時18分）、釜石：4.2m以上（11日15時21分）
	波高（推定値） 宮古：7.3m、大船渡：11.8m、釜石：9.3m
	最大浸水高 18.3m（釜石市両石港）
	最大遡上高 40.1m（大船渡市三陸町綾里南側道口）
余震活動の状況	浸水面積 58km ² （あよそ東京ドーム1,241個分）
	震度1以上を観測した地震：12,082回（うち震度4以上：351回）
	（平成28年（2016年）3月11日まで）

* 各市町村の計測震度は、当該市町村内で最大値を観測した地点の数値を記載した。

資料：気象庁、県総務部

■ 本県の被害の概要

被 告 の 区 分	被 告	備 考
人の被害	死者数	5,143人 震災関連死469人含む、令和2年11月30日現在
	行方不明者数	1,111人 認定死亡者1,102名含む、令和2年11月30日現在
	負傷者数	210人 一部把握できない市町村あり、令和2年11月30日現在
家屋被害	避難者数（ピーク時）	54,429人 平成23年3月13日時点（同年10月7日に全避難所閉鎖）
ライフライン被害	全・半壊	26,079棟 住家のみ、令和2年3月1日現在
	停電	約76万戸 平成23年5月28日復旧完了
	ガス供給停止	約9,400戸 平成23年4月26日復旧完了
	断水	約18万戸 平成23年7月12日復旧完了
産業被害 (推計)	電話不通	約6万6,000回線 平成23年4月17日復旧完了（加入者宅と通信ビル間の回線切断等により、利用できない場合がある）
	農林業被害	984億円 農地・農業用施設639億円、農業施設29億円等、林業施設221億円、森林60億円等
	水産業・漁港被害	5,649億円 渔港4,527億円、漁船338億円、水産施設等366億円等
	工業（製造業）被害	890億円
	商業（小売・卸売業）被害	445億円 津波による流出・浸水被害の推定額であり、地震による被害は含めていない
	観光業（宿泊施設）被害	326億円
公共土木施設被害	計	8,294億円
	河川・海岸・道路等施設被害	2,018億円 海岸695億円、道路183億円、河川943億円、下水道139億円等
	公園施設被害	65億円 4箇所
	港湾関係施設被害	442億円
推計資本ストック被害	計	2,525億円
	生活・社会インフラ	2兆4,000億円
	住宅	6,290億円
	製造業	2,550億円
	その他	9,920億円
計	4兆2,760億円	推定資本ストック合計（33兆8,180億円）に対する被害率12.6%（沿岸部の被害率は47.3%）

資料：(株)日本政策投資銀行、県総務部、県復興局、消防庁

■ 沿岸市町村別の被害状況

	死者数 (人)	行方 不明者数 (人)	負傷者数 (人)	浸水範囲 面積 (km ²) ※2	可住地 面積 (km ²)	推定浸水 域にかか る人口 (人)	推定浸水 域にかか る世帯数 (世帯)	全壊 住家数 (棟)	半壊 住家数 (棟)	一部破損 住家数 (棟)
洋野町	0	0	0	1	62	2,733	932	10	16	39
久慈市	3	2	10	4	79	7,171	2,553	65	213	339
野田村	39	0	19	2	11	3,177	1,069	311	168	36
普代村	0	1	4	1	10	1,115	380	0	0	0
田野畠村	17	15	8	1	21	1,582	526	225	45	11
岩泉町	10	0	0	1	79	1,137	431	177	23	8
宮古市	475	94	33	10	117	18,378	7,209	2,677	1,328	444
山田町	687	145	不明	5	26	11,418	4,175	2,762	405	202
大槌町	856	416	不明	4	24	11,915	4,614	3,579	588	208
釜石市	994	152	不明	7	52	13,164	5,235	2,957	699	1,048
大船渡市	422	79	不明	8	59	19,073	6,957	2,791	1,147	1,654
陸前高田市	1,606	202	不明	13	45	16,640	5,592	3,807	240	3,987
沿岸計	5,109	1,106	74	58	585	107,503	39,673	19,361	4,872	7,976
内陸計	34	5	136	0	3,125	0	0	147	1,699	11,088
県計	5,143	1,111	210	58	3,710	107,503	39,673	19,508	6,571	19,064

*1 人的被害は令和2年（2020年）11月30日、住家被害は令和2年3月1日、可住地面積は平成22年（2010年）、浸水域面積は平成23年（2011年）4月時点のデータ。負傷者数の総数には人数不明の市町村分を含む。

*2 各項目と合計の値はそれぞれ1km²の単位で四捨五入しているため内訳の計と合計が一致しない場合がある。

資料：総務省統計局、県総務部、消防庁

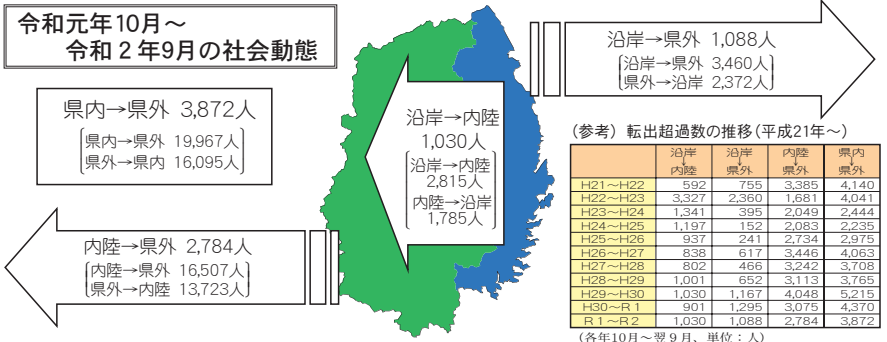
■ 震災後の沿岸市町村の人口動態

（単位：人、世帯）

	人口総数	増減数	年少人口 (~14歳)	生年齢人口 (15~64歳)		老年人口 (65歳~)	世帯数	増減数		
				増減数	増減数					
洋野町	14,874	-3,039	1,367	-925	6,087	-4,067	7,420	1,953	6,816	696
久慈市	33,023	-3,849	3,726	-1,485	15,635	-6,308	13,596	3,878	15,696	1,684
野田村	3,887	-745	421	-105	1,646	-1,067	1,818	425	1,681	103
普代村	2,505	-583	222	-134	981	-778	1,302	329	1,119	77
田野畠村	3,029	-814	307	-148	1,135	-952	1,587	286	1,388	79
岩泉町	8,641	-2,163	736	-385	3,305	-2,294	4,600	516	4,374	17
宮古市	51,197	-8,233	4,966	-2,264	22,870	-10,922	23,130	4,767	23,494	985
山田町	14,443	-4,174	1,387	-942	6,361	-4,000	6,695	768	6,542	-63
大槌町	10,786	-4,490	1,103	-646	4,757	-3,822	4,924	-24	5,302	-387
釜石市	33,337	-6,237	2,975	-1,461	14,732	-6,627	15,515	1,743	16,185	91
大船渡市	34,738	-5,999	3,369	-1,465	15,586	-7,673	15,566	3,014	14,888	69
陸前高田市	18,233	-5,067	1,625	-1,107	7,840	-4,601	8,663	538	7,626	-159
沿岸計	228,693	-45,393	22,204	-11,067	100,935	-53,111	104,816	18,193	105,111	3,192
内陸計	983,508	-72,553	110,607	-24,926	478,857	-162,877	387,639	113,764	425,803	43,788
県計	1,212,201	-117,946	132,811	-35,993	579,792	-215,988	492,455	131,957	530,914	46,980

* 人口・世帯数は令和2年（2020年）10月1日時点、増減数は平成22年（2010年）同月同日比。人口総数には年齢不詳を含む。

令和元年10月～ 令和2年9月の社会動態



*1 転入・転出とも職権記載、職権消除を除いた数値を使用しているため、既に公表されている数値と異なる場合がある。

*2 沿岸→沿岸12市町村、内陸→沿岸12市町村以外の県内市町村

以上資料：県ふるさと振興部「岩手県人口移動報告年報」