秋田県国土利用計画管理運営資料

平成20年度 (平成19年度現況) 土地利用に関する施策の現況と課題 利用区分別土地利用現況

平成21年3月

秋田県建設交通部

秋田県国土利用計画管理運営資料 目次

国土	:利用言	†画 <i>σ</i>)管理運営	たつい	<u></u>							
国_	上利用計	画(秋	田県計画)	の管理運営	について					 		2
<u>土地</u>	利用に	関す	¯る施策 <i>σ</i>	現況と記	果題							
1	概	要								 		6
2	地域類	型別の	県土利用の	動向						 		8
	(1)	都市								 		8
	(2)	農山漁	村							 	1	5
	(3)	自然維	持地域							 	1	9
3	県土の	利用目	的に応じた	区分ごとの	土地利用にか	かる施賃	策の体系 -			 	2	2 3
4	県土の	利用目	的に応じた	区分ごとの	現況と課題					 	2	2 6
		農用								 	2	2 6
	(2)	森林								 	4	0
	(3)	水面	・河川							 	5	3
	(4)	農業	水利施設 -								6	0
	(5)	一般										5 1
	, ,	農道								 		9
	, ,	林道								 	7	0
	` '	住宅均	_							 		2
	` '	工業/										1
	` '		也宅地									6
	, ,		也の区分 - 							 		9
	` '	沿岸								 		7
	(13)	国土化	未全·							 	1 0	2
5	公共事	業にお	ける環境配	慮への取組						 ·	1 0	3
6	秋田県	国土利	用計画の基	本方針とあ	きた 2 1 総合	計画のカ	施策目標との)関連(一覧)	 	1 0	4
<u>利用</u>	区分別	<u>リ土</u> 地	<u>地利用現況</u>	化(平成	19年)							
利月	用区分別	、地域	区分別(市	町村別)土	地利用現況	総括	表			 	1 1	0
. • •						農用均					1 1	
						森林				 	1 1	2
						原野				 	1 1	3
							・河川・水路	各		 ·	1 1	4

道路 ------ 1 2 1

利用区分別面積の推移等に関する資料

1	利用区分の定義等	1 2 8
	(1) 県土の利用区分の定義及び把握方法	1 2 8
	(2) 利用区分別面積の把握資料一覧	1 3 2
	(3) 地域区分図	1 3 3
2	利用区分別面積の推移	1 3 4
_	(1) 県計画の推移(第一次計画~第四次計画、目標と現況推移)	1 3 4
	(2) 全国計画の推移	1 3 6
3	第三次計画期間からの利用区分別面積の推移	1 3 7
	(1) 利用区分別面積把握のための算定資料	1 3 7
	(2) 利用区分別面積と関係指標の推移	1 4 5
	農用地	1 4 5
	森林	1 4 6
	原野	1 4 7
	水面・河川・水路	1 4 8
	道路	1 4 9
	宅地(住宅地・工業用地・その他宅地)	1 5 0
	市街地	1 5 4
	(3) 地域区分別の利用区分ごとの規模の目標と推移	1 5 5
*	≠ ×	
<u>参</u>	<u>考</u>	
<u>参</u>		1 5 9
		1 5 9 1 5 9
	土地条件	
	土地条件	1 5 9
	土地条件	1 5 9 1 5 9
	土地条件	1 5 9 1 5 9 1 6 0
		1 5 9 1 5 9 1 6 0 1 6 0
	土地条件	1 5 9 1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0
	土地条件	1 5 9 1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 2
	土地条件	1 5 9 1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3
	土地条件	1 5 9 1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2
	土地条件	1 5 9 1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3
	土地条件	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 3
	土地条件	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 4 1 6 5
	土地条件	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 4 1 6 5 1 6 6
	土地条件 (1) 自然的条件 位置 面積 地勢 世勢 主要山岳、河川、湖 気象 (2) 社会的条件 土地所有状況 ア概況 イ国・公有地 ウ民有地 工宅地の状況 土地利用基本計画に関する個別規制区域	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 4 1 6 5 1 6 6
	土地条件	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 3 1 6 4 1 6 5 1 6 7 1 6 7
	土地条件 (1) 自然的条件 位置 面積 地勢 主要山岳、河川、湖 気象 (2) 社会的条件 土地所有状況 ア概況 イ国・公有地 ウ民有地 エ宅地の状況 土地利用基本計画に関する個別規制区域 ア土地利用基本計画	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 4 1 6 5 1 6 6 1 6 7 1 6 7
	土地条件	1 5 9 1 6 0 1 6 0 1 6 0 1 6 2 1 6 3 1 6 3 1 6 4 1 6 5 1 6 6 1 6 7 1 6 7 1 7 0

	各種法律等による規制区域等	1	7	8
	ア 規制等の概要	1	7	8
	イ 緑地環境保全地域	1	7	9
	ウ 鳥獣保護区	1	8	0
	エ 国・県指定等文化財	1	8	1
	オ 都市計画法に基づく地域地区	1	8	3
	カ 都市公園・緑地	1	8	5
	キ 地すべり防止区域等	1	8	6
	ク 河川数及び延長	1	8	7
	ケ 海岸保全区域	1	8	8
	地価	1	8	9
	(3) 歴史文化条件	1	9	2
	(1) 人口			
		1		
	労働力人口及び就業者数			
		1		
		1		
	世帯数の推移(市町村別)		9	
	(2) 経済		0	
		2		
	農業産出額と生産農業所得			
	工术出行版句		0	
	商業販売額等	2	0	3
4				

国土利用計画の管理運営について

国土利用計画(秋田県計画)の管理運営について

国土利用計画法(昭和49年法律第92号)に基づく国土利用計画は、全国計画、都道府県計画及び市町村計画の体系からなり、全国計画は、第一次計画が昭和51年5月18日、第二次計画が昭和60年12月17日、第三次計画が平成8年2月23日、第四次計画が平成20年7月4日に策定されています。また、国土利用計画秋田県計画(以下「県計画」という。)は、第一次計画(昭和60年目標)が昭和52年3月24日に、第二次計画(昭和70年目標)が昭和61年3月24日に、第三次計画(平成17年目標)が平成8年6月20日に策定され、現在は、平成20年10月3日に策定した第四次計画(平成29年目標)に移行しています。

本年度は全国計画の改定を受け、県計画の改定を行いました。また、市町村計画にあっても、平成21年3月末現在、13市町村で策定されていますが、市町村合併の進展に伴い、新市町として新たな国土利用計画を策定する必要が生じてきており、策定済みの市町村にあっても計画目標年次を経過しているところもあることから、多くの市町村が計画の策定や見直しに向け、検討が必要な時期をむかえています。

県計画は、県土利用に関する基本的計画であり、県土の利用区分別規模の目標及び 目標を達成するために必要な措置の概要を定めており、県土利用に関しては、県計画 に定められた県土利用の基本構想が行政上の指針となるものです。

しかし、県計画は具体的な事業の実施計画ではないことから、県計画に定めた目標を達成するためには、具体的な土地利用施策を所管する各部局において、個々の施策を実施していくことが必要です。さらに県計画を管理する観点から、個々の施策実施の結果として県土利用の現況と推移を把握し、これに対する課題を取りまとめた上、県土地利用調整委員会等で総合的な立場から土地に関する問題点について整理、検討することにより、県計画の目標達成を図るとともに、計画を見直すための基礎資料としても活用されるものとなります。こうした流れについて、「秋田県国土利用計画管理運営要領」(昭和57年9月27日企画調整部長通知)として定めています。

秋田県国土利用計画管理運営要領

第1 趣旨

この要領は、秋田県国土利用計画(以下「県計画」という。)の管理運営事業の推進のために必要な事項を定めるものとする。

第2 管理運営事業の目的

管理運営事業は、県計画に基づき、県土の適切な利用が推進されるよう、土地利用に関する調査及び各種施策の総合調整を行うことを目的とする。

第3 実施事項

1 市町村計画の指導

国土利用計画体系の確立を図る観点から、市町村の実情に応じて、市町村計画の管理運営に関する指導、助言を行う。

2 土地利用現況把握調査

県計画の管理運営の一環として、土地利用の現況を把握するため、毎年度市町村ごとに次により調査を行う。

- (1) 土地利用現況を地目区分による面積地で把握するため、「様式1」により調査を行う。
- (2) 前記調査は、諸種の統計資料等精度の高いものに基づき把握することとし、把握時点は原則として 前年度10月1日とする。
- 3 土地利用に関する施策体系の明示

土地利用関係部局の土地利用に関する事業内容等についての資料「様式2」に基づき、毎年度県土利 用に関する施策の体系を明らかにするものとする。

4 土地利用に関する各種施策の調整

県計画の進行管理に資するため、土地利用に関する施策の現況と課題について、土地利用関係部局の協力のもとに、毎年度「様式3」により明らかにするものとする。

第4 土地利用に関する連絡協議

土地利用に関する連絡協議は、秋田県土地利用調整委員会設置要綱(昭和49年6月1日施行)第3、3による幹事会において行うこととし、協議事項は、おおむね次のとおりとする。

- 1 県計画の目標を達成するための各種調整に関すること。
- 2 土地利用に関する施策と、その課題についての検討及び解決のための調整に関すること。
- 3 土地利用の現況及び推移並びに県計画と各種中・長期計画との関連性等についての検討に関すること。
- 4 土地利用上大幅な変更等が生じた場合についての情報提供及びその調整に関すること。
- 5 県計画の見直しに関する各種資料の提供及び検討・調整に関すること。
- 6 その他土地利用の調整に関すること。

第5 調查研究

県計画の管理運営を的確に行い、また、見直しを行う場合の計画の合理性を高めるため、次の研究を行う。

- 1 計画の管理運営上問題になる特定地目について、地域類型別に各種調査方法での実態調査に基づくそれぞれの相関及び補正手法の検討。
- 2 地域類型別モデル市町村の選定による現状地目の実態調査と、これの基づく各種調査手法の検討。
- 3 その他、計画の管理運営を的確に行うために必要な調査手法の研究及び検討。

第6 諸報告

- 1 県計画の管理運営にあたって、特に問題となる事項について、随時、建設交通部長が知事に報告する ものとする。
- 2 土地利用現況調査の結果については、調査実施年の翌年の1月末日までに国土交通省へ提供するもの とする。

附 則

この要領は、昭和57年 9月14日から施行する。

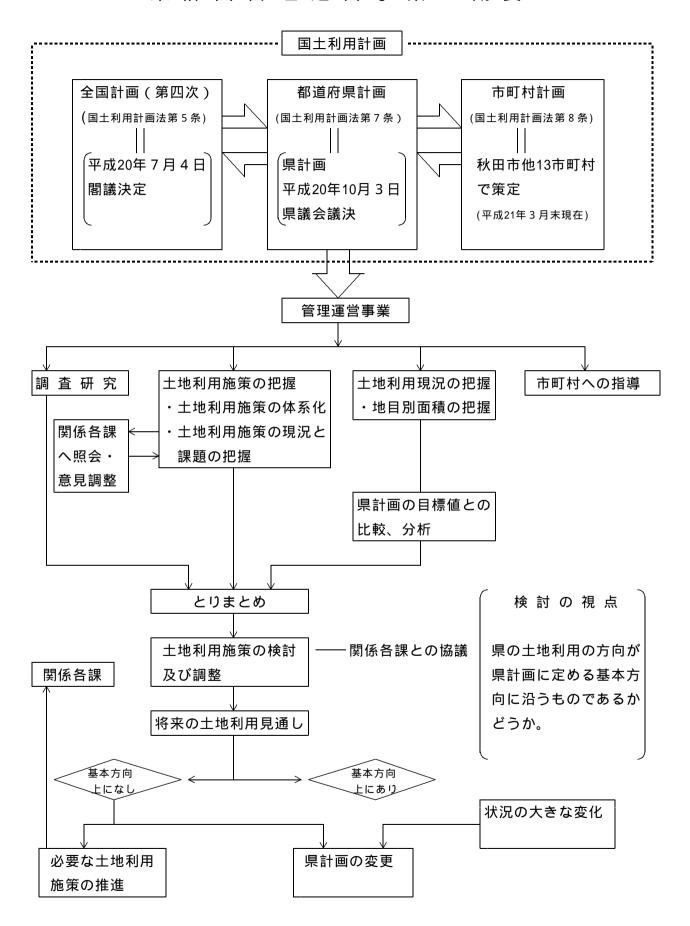
この要領は、平成10年12月 4日から施行する。

この要領は、平成14年 4月 1日から施行する。

この要領は、平成20年10月 3日から施行する。

様式省略

県計画管理運営事業の概要



土地利用に関する施策の現況と課題

土地利用に関する施策の現況と課題

1 概要

国土利用計画は、県土の利用に関する行政上の指針を示すものであり、土地利用に関する各種計画の上位計画となるものである。また、土地利用の現況は、各種土地利用施策の結果であり、県計画が目標としている土地利用の推進に当たっては、これら各種の土地利用施策における現況を把握し、問題点を明らかにした上で、その対策の確立を図ることが必要である。

このため、国土利用計画の基本的方向と土地利用に関連する各種長期計画を体系づけながら、土地利用の動向を把握することとした。また、県政運営の指針となる「あきた 2 1 総合計画」で示す施策目標との関連を整理し、土地利用の動向を把握するための指標とした。

土地利用に関連する各種長期計画

計 画 名	計画期間	担当課
あきた21総合計画(基本構想及び実施計画)	平成12~22年度	総合政策課
	(平成18~20年度)	
秋田県地域防災計画		総合防災課
秋田県環境基本計画	平成10~22年度	環境あきた創造課
	(平成15年改定)	
「水と緑」の基本計画	約10年(平成15年策定)	水と緑推進課
秋田県生物多様性保全構想	(平成12年3月策定)	自然保護課
自然環境保全計画		自然保護課
自然公園計画		自然保護課
秋田県新エネルギービジョン	平成11~22年度	資源エネルギー課
秋田県都市計画区域マスタープラン策定方針	(平成14年策定)	都市計画課
都市計画区域の整備、開発及び保全の方針	平成16~22年	都市計画課
(都市計画マスタープラン)	平成16~32年	
新世紀あきたの農業・農村ビジョン	平成12~22年度	農林政策課
秋田県農業振興地域整備基本方針	10年(平成14年策定)	農林政策課
国有林地域別森林計画	米代川 平成15~25年	東北森林管理局
	雄物川 平成17~27年	
	子吉川 平成18~28年	
地域森林計画	米代川 平成15~25年	秋田スギ振興課
	雄物川 平成17~27年	
	子吉川 平成18~28年	
2 1 世紀・秋田の森林づくりビジョン	(平成11年策定)	秋田スギ振興課
八郎湖に係る湖沼水質保全計画	平成20~38年	八郎湖環境対策室
河川整備計画		河川砂防課
あきた新ウォータープラン(秋田県長期水需給計画)	平成 6 ~ 22年	資源エネルギー課
	(平成8年策定)	
秋田県の「道路の整備に関するプログラム」	(平成15年3月策定)	道路課
(秋田のみちの将来像)		足山林
秋田県民有林林道網整備計画	40年	森林整備課
秋田21住宅マスタープラン(秋田県住生活基本計画)	平成18~27年度	建築住宅課
秋田沿岸海岸保全基本計画	約10年(平成15年策定)	港湾空港課
		河川砂防課
		水産漁港課
港湾計画(秋田港、船川港、能代港)	約10年	港湾空港課

		1
秋田県	·国土利用計画	
		秋田県地域防災計画
		秋田県環境基本計画
県土利用	の質的向上	「水と緑」の基本計画
· 安	全、安心	秋田県生物多様性保全構想
・環境	竟と共生 美しさ	自然環境保全計画
		自然公園計画
		秋田県新エネルギービジョン
	都市	都市計画区域マスタープラン策定方針 等
	農山漁村	新世紀あきたの農業・農村ビジョン
地域類型別		自然環境保全計画・自然公園計画
	自然維持地域	秋田県生物多様性保全構想
	農地	新世紀あきたの農業・農村ビジョン
		秋田県農業振興地域整備基本方針
		国有林地域別森林計画
	森林	地域森林計画
		2 1世紀・秋田の森林づくりビジョン
	水面・	八郎湖に係る湖沼水質保全計画(第1期)
利用区分別	河川等	河川整備計画
		あきた新ウォータープラン
	道路	秋田のみちの将来像
	P-111	秋田県林道網整備計画
	宅地	秋田21住宅マスタープラン
	その他	秋田県沿岸海岸保全基本計画港湾計画

2 地域類型別の県土利用の動向

(1) 都市

都市計画、人口集中地区の概況

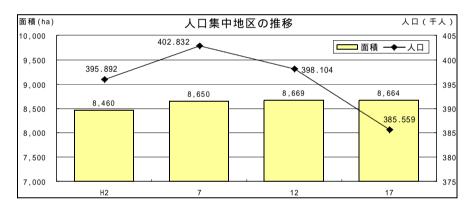
ア 本県の25市町村のうち、平成19年度末現在で都市計画区域を指定している市町村は18(13市4町1村)であり、都市計画区域は29となっている。本県の総面積約11,612km に占める都市計画 区域の面積は約15%、約1,725km 、本県の総人口約1,112千人に占める都市計画区域の人口は約71%、約792千人となっている。

	秋田県	全体	都市計画区域		
	面積(ha)	人口(人)	面積(ha)	人口(人)	
平成19年4月1日	1,161,222	1,125,222	172,522	801,078	
平成20年4月1日	1,161,222	1,112,188	172,532	791,868	

資料:都市計画課

イ 国勢調査にいう人口集中地区の面積は、平成17年時点で8,664ha(県総面積の約0.7%)であり、 居住する人口は約386千人となっている。

人口集中地区における平成2年時点からの推移をみると、面積は204haの増加、居住人口は約1万人減少しており、平成7年をピークに面積では横ばい、人口では減少傾向となっている。



出典:「国勢調査」

注)「人口集中地区」とは、原則として人口密度が1km当たり4,000人以上である国勢調査の小地域「基本単位区」が市町村の境域内で互いに隣接し、かつ、その合計人口が国勢調査時に5,000人以上となる地域をいう。

土地利用の高度化、低未利用地の有効利用

ア 総合的な市街地整備手法である土地区画整理事業は、平成19年度末までに73箇所、約2,385ha が都市計画決定されている。

また、事業認可、換地処分公告済及び事業中の状況は下表のとおりとなっている。

	都市	計画決定	事	業認可	換地如	L分公告済	於	 色行中
	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
平成19年4月1日	73	2,384.57	184	2,899.3	172	2,669.3	12	230.0
平成20年4月1日	73	2,384.57	187	2,917.2	177	2,741.7	10	175.5

【平成19年度中の事業認可箇所】

- ・御所野NT第二十一(秋田市御所野) 4.5ha
- ・御所野NT北第四(秋田市御所野) 5.1ha
- ・御所野NT北第五(秋田市御所野) 8.3ha

【平成19年度中の換地処分公告箇所】

- ・御所野NT第二十一(秋田市御所野) 4.5ha
- ・御所野NT北第三(秋田市御所野) 19.0ha
- ・高田(鹿角市高田) 26.4ha

地域別の状況(平成20年4月1日現在)

地域名	都市	都市計画決定		事業認可		換地処分公告済		施行中	
地域名	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	
鹿角地域	3	64.90	3	64.9	3	64.9			
北秋田地域	10	177.82	16	197.1	15	190.9	1	6.2	
山本地域	11	317.80	14	406.0	13	392.7	1	13.3	
秋 田 地 域	16	1,202.26	81	1,516.0	78	1,459.6	3	56.4	
由 利 地 域	6	105.69	8	56.0	7	44.4	1	11.6	
仙 北 地 域	9	199.30	25	274.2	24	248.5	1	25.7	
平 鹿 地 域	15	255.40	31	304.5	28	242.2	3	62.3	
雄 勝 地 域	3	61.40	9	98.5	9	98.5			
計	73	2,384.57	187	2,917.2	177	2,741.7	10	175.5	

資料:都市計画課

イ 土地の高度利用を図る市街地再開発事業の状況は、次のとおりである。

都市名	名 称	施行主体	区域面積(ha)	摘要
秋田市	秋田駅前地区第1種市街地再開発事業	再開発組合	約 3 . 1	S58 秋田県告示
秋田市	中通一丁目地区第 1 種市街地再開発事業	再開発組合	約 2.9	H12 秋田市告示
横手市	横手駅東口第1地区第1種市街地再開発事業	再開発組合	約 2 . 1	H20 横手市告示

資料:都市計画課

農林業的土地利用との調整

ア 近年の市街地周辺部における農林業的土地利用に関連する区域変更は、次のとおりである。

年度	事 由 等	地 区 名	面積
1 8	秋田都市地域の市街化区域編入・除外	秋田市下新城長岡	1.0
	農業振興地域の縮小	秋田市飯島字堀川	1.7
	(宅地開発の完了・整備予定地区)	秋田市飯島字西袋	0.2
	「境界線の明確化 等	秋田市添川字地ノ内	0.4
		秋田市下北手松崎	0.03
		II .	0.01
		秋田市桜二丁目	1.4
		秋田市大平台四丁目外	6.7
		秋田市外旭川字山崎	0.4

資料:土地利用基本計画変更資料より建設管理課で作成

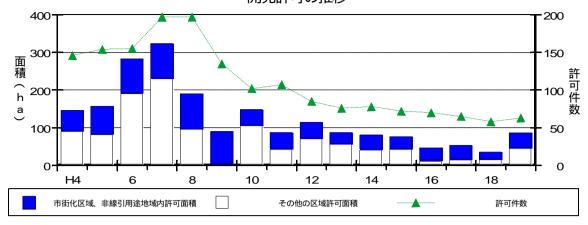
自然的土地利用からの転換抑制

ア 開発許可状況の推移

都市計画法に基づく開発許可状況をみると、許可件数、面積とも平成7年頃をピークに減少し、 その後は横ばい状態が続いている。

開発許可の地域区分別では、特に平成4年から10年にかけて、その他の区域における開発許可が多くなっている。

開発許可の推移



資料:「土地利用動向調査」(都市計画課、秋田市調べ)

注)区域については次により区分した。

市街化区域(ただし1,000㎡以上)

非線引用途地域:線引きのない都市計画区域における住宅地、商業地、工業地等の

用途を指定した地域(ただし3,000㎡以上)

その他の区域 : 市街化調整区域

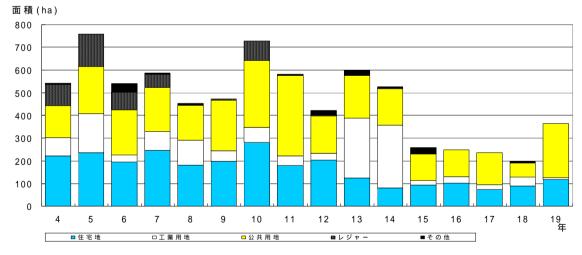
非線引用途地域以外の都市計画区域内(ただし3,000㎡以上、櫛伽鰹図を除く。)

都市計画区域外(ただし1ha以上)

イ 農地転用許可及び林地開発許可等における都市的土地利用への転換状況

耕地拡張・かい廃統計による農地のかい廃状況及び森林法に基づく林地開発許可等のうち、転用目的が宅地系(住宅用地や工業用地等)である許可等面積の推移をみると、近年は横ばい傾向にある。

農林業的土地利用から都市的土地利用への転換面積推移



資料:耕地拡張・かい廃面積統計及び林地開発許可等実施状況(森林整備課調べ)をもとに 建設管理課で作成

注)次の区分について「宅地系」として集計した。

耕地拡張・かい廃面積統計のかい廃(減少要因)のうち

工場用地 工業用地 道路・鉄道 公共用地 宅地等 住宅地

林地開発許可等開発の目的のうち

工場事業場用地 学校博物館用地、公園運動場用地、道路の改築・新築

別荘地、ゴルフ場、レジャー施設

産廃施設

住宅用地

工業用地 公共用地 住宅用地 レジャー その他

主な都市施設の整備状況

ア 都市計画道路

都市計画道路の平成19年度末現在の状況は、決定延長約1,055kmに対し改良済延長587kmで、改良率は55.6%となっている。

	路線数	計画決定延長(m)	改良済延長(m)	改良率(%)
平成19年4月1日	468	1,054,617	523,829	49.7
平成20年4月1日	468	1,054,617	586,528	55.6

【平成19年度中の改良実績】

- ・秋田中央道路
- ・日本海沿岸東北自動車道、仁賀保本荘道路(岩城~仁賀保)
- ・琴丘能代道路(能代東~二ツ井白神)

イ 公園、緑地等

都市公園の平成19年度末現在の整備状況は、計画決定が565箇所(4,344ha) 整備済が548箇所(1,458ha)で整備率は33.6%となっており、都市計画区域人口に対する一人当たりの公園面積は、18.4㎡/人になっている。

	計	画 決 定	虫	養 備 法	済
	箇所数	面積(ha)	箇所数	面積(ha)	整備率
平成19年4月1日	563	4,343.95	547	1,441.35	33.2 %
平成20年4月1日	565	4,344.42	548	1,457.92	33.6 %

公園別内訳(平成20年4月1日)

	区分	束	整備済		
公園別	公園別				
	街区公園	382	88.49		
住区基幹公園	近隣公園	36	74.86		
	地区公園	33	141.30		
都市基幹公園	総合公園	24	515.78		
1000年代 区图	運動公園	6	114.93		
特殊公園	歴史公園	2	2.84		
付外公园 	墓園	11	54.05		
大規模公園	広域公園	3	289.90		
都 市 緑 地		37	167.70		
緑道		3	3.22		
広 場 公 園		11	4.85		
計		548	1,457.92		

(都市公園整備目標)

	総面積 (ha)	都市計画区域人口に 対する1人当たり面積 (m²/人)
現況 (H19)	1,457.92	18.41
目標 (H22)	1,626.70	20.00

【平成19年度中の整備済実績】

- ・二ツ井中央公園(能代市) 2.5ha
- ・大曲総合公園(大仙市) 19

ウ 下水道等

下水道等の生活排水処理施設の整備にあたっては、公共下水道事業(国土交通省) 農業集落排水事業(農林水産省)及び合併処理浄化槽事業(環境省)など地域特性に合わせ整備を進めており、25市町村の全てが供用を開始し、処理人口は平成19年度末現在で843千人となっている。

【基本フレーム】

事業種別	計画処理人口(人)	比率 (%)	処理人口(人) (平成11年度)	処理人口(人) (平成22年度)
公共下水道	855,400	71	412,600	699,900
集落排水等	212,500	18	79,700	173,800
合併処理浄化槽	135,600	11	51,500	89,200
計	1,203,500	100	543,800	962,900
	平成12年3月 住民基本台帳人口		普及率 45%	普及率 80%

【実施状況】

	平成18年度		平成 1 9 年原	度		
	処理人口	比率	処理人口	比率	処理人口	比率
公共下水道	607,702	53	618,269	55		
集落排水等	114,649	10	118,152	10		
合併処理浄化槽	107,407	10	106,098	9		
計	829,758	73	842,519	75		
住民基本台帳人口	1,143,829 (H19.3)		1,130,823 (H	120.3)		

資料:下水道課

エ その他の都市施設

都市計画決定されているその他の諸施設の状況は、次のとおりである。

施設区分	箇所数	面積(ha)	所 在 市 町 村
汚物処理場	11	19.44	秋田市、潟上市、鹿角市、大館市、能代市、男鹿市、 由利本荘市、大仙市、湯沢市、北秋田市
ごみ処理場	3	46.37	秋田市、鹿角市、由利本荘市
ごみ焼却場	8	11.56	潟上市、鹿角市、大館市、男鹿市、大仙市、横手市
市場	10	23.35	秋田市、鹿角市、能代市、男鹿市、由利本荘市、大仙市、 美郷町、にかほ市、仙北市
と畜場	2	11.30	秋田市、鹿角市
学校	6	55.26	秋田市
病院	1	12.11	北秋田市
保育所	1	0.08	潟上市
火葬場	14	9.45	秋田市、潟上市、鹿角市、大館市、能代市、男鹿市、 由利本荘市、大仙市、美郷町、横手市、湯沢市、北秋田市、 仙北市、五城目町
自動車ターミナル	1	1.32	横手市
駐車場駐輪場	2	0.237	秋田市、能代市

資料:都市計画課(平成20年3月31日現在)

都市機能のバランス良い配置

ア 用途地域の指定状況

用途地域は地域地区の中で最も基本となる都市計画であり、住居、商業、工業、その他の用途を 適正に配置することにより、都市機能を向上されるとともに、良好な都市環境を維持、改善するこ とを目的に定めている。

	平成19年 4	月1日	平成20年 4	月1日
	面積(ha)	比率(%)	面積(ha)	比率(%)
第一種低層住宅専用地域	3,547	17.3	3,547	17.3
第二種低層住宅専用地域	149	0.7	149	0.7
第一種中高層住宅専用地域	2,028	9.9	2,028	9.9
第二種中高層住居専用地域	1,055	5.1	1,055	5.1
第一種住居地域	5,920	28.8	5,920	28.8
第二種住居地域	734	3.6	734	3.6
準 住 居 地 域	54	0.3	53	0.3
近 隣 商 業 地 域	1,206	5.8	1,206	5.9
商 業 地 域	1,158	5.6	1,158	5.6
準 工 業 地 域	2,522	12.3	2,522	12.3
工 業 地 域	1,044	5.1	1,044	5.1
工 業 専 用 地 域	1,136	5.5	1,136	5.5
合 計	20,552	100.0	20,552	100.0
都市計画区域面積	172,522		172,532	

特別用途地区

₹	都市計画区域		種類	面	積	里级油宁	年日ロガガ生ニ来早	
区t	或名	都市名	, 1至 大只 		付其	最終決定年月日及び告示番号		
能	(<u>)</u> 1045/5+		特別工業地区	約~	146ha	H8.4.1	能代市告示第13号	
用它	代	旧能代市	娯楽・レクリエーション地区	約	55ha	H8.4.1	能代市告示第12号	
湯	沢	旧湯沢市	特別工業地区	約	42ha	H8.4.1	湯沢市告示第5号	

資料:都市計画課

良好な街並み空間の形成

ア 風致地区

都市における良好な自然的景観を形成している土地について、これを計画的に保存し、都市の環境保全を図るため、風致地区を指定している。

	都 市 計 画 区 域		+14-	区数	西待(ha)	地区	地区別種別面積(ha)			
	区域名	都市名	旧市町村	זע	△数Ⅹ	面積(ha)	第1種	第2種	第3種	
利	人 田	秋田市	秋田市	9	地区	1,664.5	883.4	123.3	657.8	
4	z 荘	由利本荘市	本荘市	2	地区	101.5	73.8	21.9	5.8	
村	手	横手市	横手市	2	地区	102.3	102.3	-		
渗	引 沢	湯沢市	湯沢市	3	地区	63.8	60.6	-	3.2	
仁	算 保	にかは土	仁賀保町	2	地区	2.2	2.2	•		
£	注浦	一にかほ市	金浦町	1	地区	43.8	30.0	-	13.8	
	合計	5市		1 9	地区	1,978.1	1,152.3	145.2	680.6	

イ 特別緑地保全地区

都市計画区域内の緑地として、旧角館町の田町山地区約3.2haを計画決定し、武家屋敷群と一体となって優れた景観をもつ緑地を保全している。

ウ 伝統的建造物群保存地区

旧角館町内町の武家屋敷群約6.9haを計画決定している。

工 地区計画

地区計画は住民の生活に身近な空間を対象とした地区レベルでのまちづくりの要請に応え、地区を単位として、道路、公園等の配置や建築物に関する制限などについて、地区の特性に応じてきめ細かく定めるまちづくりの計画であり、平成20年3月31日現在、31地区(約576.0ha)で策定されている。

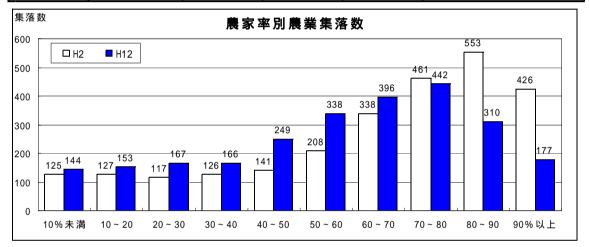
	画区域	名称	面	積	計画決定
区域名	都市名				年月日
秋 田	秋田市	通町地区計画	約	5.3ha	H 5. 2.18
		新都市老人福祉総合エリア地区計画	約	27.5ha	H 6. 2.10
		泉八イタウン地区計画	約	16.1ha	H 7.12.12
		山手台地区計画	約	31.1ha	H15. 8.22
		下新城中野地区計画	約	21.5ha	H15. 8.22
		<u> </u>	約	12.9ha	H16. 3.12
		楢山石塚谷地地区計画	約	16.4ha	H10. 9.22
		仁井田福島地区計画	約	11.8ha	H15. 8.22
		桜台地区計画	約	46.1ha	H15. 8.22
		仁井田本町地区計画	約	15.0ha	H13. 2. 7
		下浜桂根地区計画	約	27.9ha	H10. 9.22
		下浜羽川地区計画	約	1.1ha	H10. 9.22
		外旭川小谷地地区計画	約	14.3ha	H11. 4. 1
		御所野堤台地区計画	約	54.8ha	H17. 4.12
		御所野地蔵田地区計画	約	32.7ha	H17.11.10
		御所野元町地区計画	約	23.7ha	H17.11.10
		御所野下堤・元町地区計画	約	20.6ha	H17.11.10
		土崎港中央四丁目地区計画	約	3.6ha	H17.11.10
		南ヶ丘地区計画	約	47.7ha	H19.11.29
	潟上市	街道下地区地区計画	約	26.7ha	H12.11.10
		豊川竜毛地区地区計画	約	5.0ha	H10. 9.22
		阿弥陀堂地区地区計画	約	6.2ha	H10. 9.22
		昭和工業団地地区計画	約	34.8ha	H20. 1.18
横手	横手市	羽黒町・上内町地区計画	約	13.6ha	S62. 4. 7
		朝日ヶ丘地区計画	約	1.0ha	S63. 7.23
鹿 角	鹿角市	花輪地区地区計画	約	10.6ha	H11. 8.17
		花輪高井田地区地区計画	約	5.6ha	H11. 8.17
湯沢	湯沢市	大町地区地区計画	約	3.7ha	H12. 3.30
田沢湖	仙北市	田沢湖駅前地区地区計画	約	4.3ha	H10. 6.19
大 曲	大仙市	大曲駅東第1地区地区計画	約	29.8ha	H18. 9. 5
小 坂	小坂町	古舘地区計画	約	4.6ha	H10. 4. 1
		3 1 地区	約:	576.0ha	

(2) 農山漁村

農業集落の状況

- ア 農林業センサス(農業集落調査)による農業集落数をみると、平成12年の農業集落数は2,542 集落で、10年間で80集落の減少、1農業集落当たりの農家の構成比は30.3%で、8.6%減少している。
- イ 農業集落数の構成を農家率(農業集落内総戸数に占める農家数の割合)でみると、農家率が50%以上を占める集落数は1,663集落、65.4%であるが、10年間で323集落(16.3%)減少しており、中でも農家率80%以上の集落が大きく減少している。
- ウ 農業集落の中でも、非農家の戸数が増加し、全体として農業集落の混住化が広がっていることが うかがえる。

			1 農業集落当たりの平均						
	総農業集落数	総戸数	農家数	構成	比 (%)				
		(戸)	(戸)	(戸)	農家	非農家			
1990 (H2)	2,622	93.3	36.3	57.0	38.9	61.1			
2000(H12)	2,542	102.8	31.1	71.7	30.3	69.7			



出典:「世界農林業センサス」-農業集落調査報告書(農林水産省統計情報部)

農業集落の土地

- ア 同じく農林業センサスによる過去10年間における耕地の変化をみると、平成12年調査では「耕地の増減がなかった」集落と「耕地の減少が1ha未満」の集落は合わせて1,627集落(総農業集落数の64.0%)であり、平成2年調査の66.1%から2.1ポイント下がった。
- イ 一方「減少面積 5 ha以上」の集落は221集落(総農業集落数の8.7%)で、1.4ポイント増加、 「耕地面積が増加した」集落は、72集落から8集落となり、耕地の減少は農業集落において進んで いる。

			増減のない	増加した				
	計 1 ha未満 1 ~ 3 3 ~ 5 5 ~ 10 10ha以上				農業集落数	農業集落数		
1990(H2)	1,611	793	492	135	115	76	939	72
2000(H12)	1,611	704	532	154	132	89	923	8

出典:「世界農林業センサス」 - 農業集落調査報告書(農林水産省統計情報部)

注)「農業集落」とは市町村の一部の地域において、農業上形成されている地域社会のことをいい、この調査では、 市街化や過疎化により農業集落としての機能がなくなったものは対象から外している。

農業集落の立地条件

- ア 農業集落の立地条件を法制上の地域指定該当集落数でみると、一部でも都市計画区域に掛かっている集落は783集落、全体の30.8%を占めており、地域的に中山間農業地域にあっても、都市計画区域に掛かっている地域も多くみられる。
- イ 自然保護等の地域指定該当集落数では、自然公園及び自然環境保全地域のいずれかに掛かっている地域が農業集落全体の約5%、保安林の指定区域には約4分の1の農業集落が該当しており、自然環境や森林の公益的機能の保全のため土地の開発や伐採等が規制されている。
- ウ 地勢別の該当集落数をみると、平地が半数以上を占めるものの、山間地域に存在する農業集落も11%あるなど、環境条件の不利な集落も多くみられる。

法制上の指定地域に該当している農業集落数

	計 (割合)	都市的地域	平地農業地域	中間農業地域	山間農業地域
総農業集落数	2,542	185	941	902	514
都市計画区域	783(30.8)	175	356	200	52
農業振興地域	2,338(92.0)	121	914	834	469
都市と農業の両方	694(27.3)	116	345	181	52
振興山村地域	918(36.2)	ı	1	441	477
過疎地域	1,206(47.4)	6	323	474	403
豪雪地域	2,542(100)	185	941	902	514
半島振興対策地域	103(4.0)	ı	74	29	1
特定農山村地域	1,176(46.3)	10	98	596	472

自然保護等の指定地域に該当している農業集落数

	計	都市的地域	平地農業地域	中間農業地域	山間農業地域
自然公園	98(3.9)	4	10	46	38
自然環境保全地域	30(1.2)	4	2	14	10
鳥獣保護区	471(18.5)	42	115	197	117
保安林	670(26.4)	21	123	279	247

地勢別農業集落数

	計	都市的地域	平地農業地域	中間農業地域	山間農業地域
平野	1,428(56.2)	165	780	393	90
盆地	701(27.6)	8	104	355	234
高原	22(0.9)	1	2	13	6
裾野	92(3.6)	ı	25	39	28
山間	280(11.0)	11	28	96	145
峡谷	19(0.7)	-	2	6	11

出典:「世界農林業センサス」-農業集落調査報告書(農林水産省統計情報部)

注) 平成12年の調査結果による。平成2年調査は調査項目になっていないため、推移は把握できなかった。

農山漁村の公益的機能

ア 農山漁村は、食料の安定的な供給のみならず、生産活動等を通じて、国土の保全、水源のかん養、 自然環境の保全、良好な景観の形成、文化の伝承等の公益的機能を有しており、国民生活及び国民 経済の安定にとって重要な役割を果たしている。

[「]都市的地域」等の農業地域類型区分は、同調査の基準指標により定義されたものである。

農業・農村の持つ主な公益的機能

+1 A /D B+1////						
社会保障機能	遺伝資源保全機能					
	地域保安管理機能					
	防災・避難地提供機能	防災・避難地提供機能				
自然環境保全機能	生物保全機能	遺伝資源保全機能				
		野生生物保全機能				
		生態系保全機能				
	国土保全機能	土地保全機能 (表土浸食防止等)				
		水保全機能(治水、水資源涵養等)				
		大気保全機能(気象安定等)				
社会文化保全機能	アメニティー保全機能	居住環境保全機能				
		観光保健休養機能				
		情操教育機能				
		景観保全機能				
	地域社会保全機能	地域社会維持機能				
	地域文化保全機能	有形・無形文化財保全機能				

漁業・漁村の多面的機能

物質循環	窒素やリンの陸上への還元等
水質浄化	二枚貝による海水濾過・浄化
二酸化炭素の固定	二酸化炭素を貝殻として固定した貝類の漁獲による回収
生物多様性の維持	過度の資源の間引きや外来魚駆除等による多様性維持
環境保全	漁業者のごみ回収などによる海洋・沿岸環境の保全
生命・財産の保全	海難防止・救助等

資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林水産部)

生活環境の整備

- ア 農山漁村地域においても、交通インフラの基本は市町村間をつなぐ国・県道や、市町村内の主要 集落を結ぶ幹線市町村道であるが、生産基盤である農用地と集落を連絡し、生産物を市場に向け運 搬する目的等で整備される農道も重要な産業・生活基盤となっている。
- イ 農道の要整備延長5,600kmのうち、平成22年まで82%を目標としているが、平成19年度末までに4,457kmの整備(整備率80%)が終了し、県営事業として整備する基幹的農道は平成19年度末で完了した。
- ウ 今後は、未整備の集落道や市町村の農林業振興計画に基づく農道整備を促進するほか、近年拡大 しつつある都市と農村の交流やグリーン・ツーリズムに対応するローカルな道路網の整備を推進し ていく必要がある。
- 工 生活排水処理施設は、県民だれもが快適な生活環境の恩恵を享受できるように普及率の均衡を図る必要があり、農山漁村における農業集落排水施設は、農業用水をはじめ公共用水域の水質保全に寄与するとともに、農村生活環境の改善を通し快適な農村社会の形成に大きく貢献する施設となっている。
- オ 生活排水処理施設整備は、「秋田県生活排水処理整備構想」(平成13年3月策定)の整備区分により整備を進めているが、農業集落排水施設は現在、計画を有する23市町村(13市9町1村)のうち22市町村(13市8町1村)で事業実施し、地区別では昭和57年に旧由利町で事業着手後、198地区で事業実施、うち181地区で供用開始となっている。
- カ 農業集落排水施設普及人口は、平成11~19年度末までに36,000人の整備を行い、19年度末の普及 人口は113,900人(整備率55.4%)となっている。

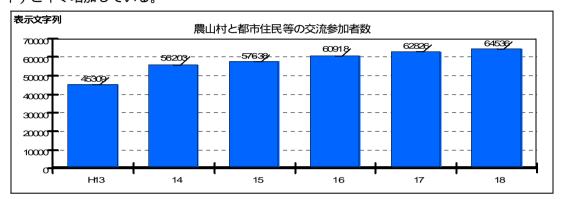
都市との交流連携、アグリビジネス

ア 近年、都市住民等は、「物の豊かさ」から安らぎや潤いを求めるなど「心の豊かさ」を重視した 価値観へと変化してきており、農村の生活や自然、その他の多様な資源が高く評価されている。

また、都市サイドにおける余暇環境の変化などもあり、農山漁村で自然にふれたり農林漁業体験などを行いながらゆったりとした休暇を過ごす「グリーン・ツーリズム」への関心が高まってきている。

一方、農村側では、都市と農村の交流により、農家の就業機会の確保、農家経済の安定、活力ある地域社会の形成など、地域の活性化のための様々な取り組みが活発化している。

特に中山間地域は、地理的条件などから農業生産には不利な地域であるものの、都市住民からは 交流の舞台として注目され、地域資源を活用した都市農村交流が全国的に活発化する中、本県にお いても中山間地域等への都市住民等の交流参加者数が45,309人(平成13年)から64,536人(平成18 年)と年々増加している。



資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林水産部)

イ 農産物の価格低迷などにより農家所得の減少が続いている中、農家にとっては生産活動を通じて得られる副産物、地域に賦存する豊かな自然、特色ある伝統文化など様々な資源をビジネスの素材として見直し、活用する工夫がますます必要とされている。

このような状況下で、農家の中には、道の駅などを利用した直売・加工グループ、さらには農家 民宿・レストランなど、アグリビジネス起業数が増加しており、平成18年度末で 448件となっ ている。こうしたアグリビジネスの推進が農山村の活性化に寄与し、農家所得の向上や地域の活性 化へとつながっている。

【アグリビジネスの形態】

農産物直売所、産直、農産加工等 観光農園、観光牧場、体験農園、市民農園 体験学習の受け入れ、自然休養村 農家民宿、農家レストラン、伝統文化体験 農家福祉サービス、宅配サービス ガーデニング、フラワーアレンジメント 等



資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告

条件不利地域における多面的機能の確保

ア 中山間地等における耕作放棄地の発生防止と農用地の持つ多面的機能の確保を目的として、平成 12年度から交付金制度が実施され、平成17~21年度まで二期対策を実施中である。

平成19年度は、全県の22市町村で実施しており、交付対象面積約11,000ha、約600集落等が協定を締結して交付金を受け、耕作放棄等のため活動を行っている。

区分	協定数	参加者数(人)	実施面積(ha)	交付総額(万円)
集落協定	596	14,241	11,202	115,536
1協定当り	-	24	18.9	194
個別協定	9	9	84	358
合 計	605	14,250	11,286	115,894

(3) 自然維持地域

野生生物の生息・生育空間の適切な配置

ア 自然環境保全地域等の指定状況

自然環境保全法や秋田県自然環境保全条例では、すぐれた生態系や地形、海岸や野生動物の生息 地等、自然環境を保全することが特に必要な区域を保全するため、自然環境保全地域として指定し、 保全事業の実施と行為の制限を定めている。

平成4年に、白神山地が国自然環境保全地域に指定され、翌年には世界遺産地域(自然遺産)に 登録されている。

県が指定する自然環境保全地域は16箇所、緑地環境保全地域は4箇所あり、国指定と合わせて 21箇所、約5,475haが保全地域として指定されている。

近年では、湿原植物群落の保全のため、旧天王町の出戸湿原(H15、約3ha)、旧大内町の加田喜沼(H16、約4ha)が新たに指定されたほか、旧本荘市の親川で保全区域を拡張(H15、約7ha)している。

区分	地域等	面積(ha)
世界自然遺産	白神山地	全体16,971 本県 4,344
国自然環境保全地域	白神山地	4,336
県自然環境保全地域	南由利原、湯の台・小方角沢、冬師、露熊山峡、保呂羽山 刈女木、羽黒山、外山、丁岳、番鳥森、鞍山風穴、金峰山 小又風穴、親川、出戸湿原、加田喜沼	704
県緑地環境保全地域	長木渓谷、今泉、千屋並木、石沢峡	435

資料:自然保護課(平成20年3月31日現在)

イ 自然公園の指定状況

自然公園法では、すぐれた自然の風景地を保護しつつ、利用の増進を図り、国民の保健、休養及び教化に資するため、生態系の多様性の確保その他の生物の多様性の確保を旨として、風景を保護すべき地域の指定と行為規制、利用規制を定めている。

自然公園の指定状況は、国立公園 1 箇所、国定公園 3 箇所、県立が 8 箇所、指定されている面積は約124千ha (海域部除く)となっている。

近年では、奥森吉青少年野外活動基地の整備に伴い、森吉山県立自然公園の区域拡大(119ha)を行ったほか、白神山地世界遺産地域周辺の景観地と近接するきみまち坂藤里峡、八森岩館の各地域を景観特色を生かして再編配置している。(拡大928ha)

	X	分		公 園 名	面積(ha)
国	立	公	恵	十和田八幡平	26,789
国	定	公	袁	鳥海、栗駒、男鹿	47,197
県	立自	然 公	袁	田沢湖抱返り、きみまち阪、八森岩館、森吉山、太平山 田代岳、真木真昼、秋田白神	50,223

資料:自然保護課(平成20年3月31日現在、海域部除く)

ウ 鳥獣保護区の指定状況

生態系の構成要素として重要な機能を有する鳥獣の保護繁殖を図るため、鳥獣の保護及び狩猟の 適正化に関するル法律に基づき国指定を含め175箇所、143千haの鳥獣保護区を設定している。この うち、工作物等の設置や伐採等の行為を規制し、多様な鳥獣の生息環境の保全を図るための特別保 護地区は、42箇所、14千haあまりが指定されている。

		国	旨 定			県	旨 定	
	鳥獣倪	鳥獣保護区		特別保護地区		鳥獣保護区		護地区
	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積
森林鳥獣生息地					100	78,220	31	3,029
大規模生息地	2	22,092	1	4,737	2	21,854	2	4,565
集団渡来地				 	11	2,472	3	218
集団繁殖地				 	1	83		
希少鳥獣生息地	2	6,751	2	1,621	4	5,285		
身近な鳥獣生息地				1 1 1 1	53	6,721	3	90
計	4	28,843	3	6,358	171	114635	39	7,902

資料:自然保護課(平成20年3月31日現在)

エ 特定植物群落の指定状況

「自然環境保全基礎調査」(環境省)の一環として、(1)原生林またはそれに近い自然林、(2) 稀な植物群落又は個体群など、8項目の基準によって学術上重要な群落、保護を要する群落等をリ ストアップし、平成20年3月31日現在、223の特定植物群落が指定されている。

オ 原生流域の指定状況

「自然環境保全基礎調査」(環境省)の一環として、集水域が原生状態を保っている河川(原生流域)の抽出及び改変状況調査が行われ、次の流域が指定されている。

水 系	原生流域名	市町村	面積(ha)
米 代 川	粕毛川上流部	藤里町	2,900
"	粒樣沢上流部	北秋田市	1,230
雄 物 川	玉川上流部	仙 北 市	3,400
"	生保内川上流部	仙 北 市	2,120
"	堀内沢上流部	仙 北 市	2,565
"	袖川沢上流部	大 仙 市	1,365
"	成瀬川上流部	東 成 瀬 村	2,250
"	皆瀬川上流部	湯 沢 市	2,600
"	春川上流部	湯沢市	1,365
計	9 箇所		19,795

資料:自然保護課(平成20年3月31日現在)

自然環境の再生

ア 自然再生事業の実施状況

実施箇所	森吉山麓高原
事業概要	昭和40~50年代に約500haの広葉樹林が伐採され、牧場として草地開発された区域について、クマゲラの繁殖地としての重要性や生物多様性の保全のため、広葉樹林として再生を図る。
事業スケジュール	平成16~17年度 自然環境調査、全体構想策定 18年度 実施計画策定、試験植栽等 19~22年度 事業実施

イ 八郎湖の水質保全対策

湖沼水質保全特別措置法(湖沼法)に基づく指定湖沼化(平成19年12月11日告示)

平成19年度に「八郎湖に係る湖沼水質保全計画(第1期)」を策定

貴重な動植物の調査とデータ整備

ア 貴重な動植物の調査

自然環境保全地域の新規指定や指定後のモニタリングをはじめ、各種自然保護施策の基礎資料とするため、県内の貴重な動植物の状況を「自然環境保全地域等調査」として昭和49年から実施している。

イ 絶滅のおそれのある野生生物データの整備

平成10年度から平成12年度にかけて、絶滅のおそれのある野生動植物について記載した秋田県版レッドリストを発表し、平成13年度に一部見直しを行い、秋田県版レッドデータブック(動物編及び植物編)を刊行している。

平成20年3月31日現在、8分類群、1,235種が記載されている。

都市、農山漁村との適切な関係の構築、県民の自然体験・学習等の利用

ア 自然環境学習拠点施設の整備と利用

生態系や自然景観等を維持し、適正利用の普及・啓発を図るため、ビジターセンターなどの自然環境学習施設や、公園計画に基づく各種利用施設の整備を推進している。

自然保護関連施設

区分	施 設 名	所 在	施設内容	備考
鳥獣保護	鳥獣保護センター	五城目町	保護救護	
"	自然ふれあいセンター(環境と文化のむら)	五城目町	会議室・工作室	
博物展示	愛鳥山荘 (環境と文化のむら)	五城目町	展示室	
"	文化の館(環境と文化のむら)	五城目町	展示室	
鳥獣保護	国指定大潟草原鳥獣保護区管理棟	大潟村	観察室	
博物展示	八幡平ビジターセンター	鹿角市	展示	

区分	施 設 名	所 在	施設内容	備考
"	玉川温泉ビジターセンター	仙北市	展示	
"	秋田駒ヶ岳情報センター	仙北市	展示	H18.6月
"	素波里ふるさと自然公園センター	藤里町	展示	
"	鉾立ビジターセンター	にかほ市	展示	
"	白神山地世界遺産センター	藤里町	展示・会議室	
山 荘	鉾立山荘	にかほ市	宿泊	
"	祓川山荘	由利本荘市	宿泊	
キャンプ	奥森吉青少年野外活動基地	北秋田市	キャンプ	
博物展示	森吉山野生鳥獣センター	北秋田市	展示室	

資料:自然保護課(平成20年3月31日現在)

自然公園施設整備(平成19年度事業の概要)

公園名	施設名	施設整備概要
十和田八幡平国立公園	発荷峠第一公衆トイレ	浄化槽改修
	十和田湖周遊線歩道	步道改修
	玉川温泉公衆トイレ	屋根等改修
	駒ヶ岳避難小屋トイレ棟	受水槽改修
男鹿国定公園	妻恋峠駐車場	駐車場、防護柵
栗駒国定公園	須川野営場	テントサイト、木道改修
	須川湖第一公衆トイレ	浄化槽改修
	泥湯駐車場	防護柵改修
田沢湖・抱返り渓谷県立 自然公園	抱返り渓谷歩道	橋梁、防護柵、法面保護工
きみまち阪県立自然公園	きみまち阪園地給水施設	進入防止柵
太平山県立自然公園	太平山山頂公衆トイレ	発電機改修

資料:自然保護課

イ 自然観察等指導者の確保

県内の自然環境の保全状況を把握するとともに、その保全のための指導を行うため、自然環境保全条例に基づき、自然保護指導員を配置し、自然環境保全地域の保全、自然公園の保護及び利用並びに鳥獣の保護、その他県内の自然の保護のための指導を行っている。(平成19年度51名)

また、子どもたちが行う生き物調査や自然観察会等の指導者・ガイドを担う人材の充実を図るため、自然観察指導員の増員を進めている。

3 県土の利用目的に応じた区分ごとの土地利用に係る施策の体系

区分	基本的方向・措置	施策	担当課	頁
1 農用地	1 消費者に安心と満足を届ける生産 ・販売体制の構築	(1) 環境と調和する持続性の高い農業の推進	農畜産振興課 秋田の食販売推進課	26
		(2) 県民に身近で顔の見える流通・販売の促進	農林政策課	27
	2 流通新時代を勝ち抜く市場戦略性 の高い産地づくりの推進	(1) 全国トップブランドとしての秋田米の確立	水田総合利用課	28
		(2) 市場競争力あふれる戦略作物の産地づくり	農畜産振興課 水田総合利用課	29
		(3) 地域農業をマネージメントする農業団体の機能強化	農地整備課 団体指導室	30
	3 新時代に躍動する多様な農業経営 体の育成	(1) 地域農業の幅広い担い手の確保・育成	農林政策課	31
		(2) 生産基盤の整備促進	農地整備課	32
			農畜産振興課	33
		(3) 優良農地の確保と効率的利用の促進	農林政策課 農地整備課	34
	4 特色ある圏域として発展する中山 間地域の創造	(1) 地域の担い手の確保・育成	農山村振興課	35
		(2) 農地等地域資源の適切な維持・管理と利活用	農山村振興課	36
	(参考指標)	農業振興地域及び農用地区域の現況地目別 面積の推移	農林政策課	37
		農地転用の状況	農林政策課	38
		農地面積の推移	(秋田の農作物面積統計)	39
		農地の拡張、かい廃内訳の推移	(耕地拡張・かい廃面積 統計)	39
2 森林	1 循環利用の森林づくり	(1) 適切な管理による森林資源の充実と齢級の平 準化	秋田スギ振興課	40
		(2) 中核的な担い手の育成と林業労働者の地位向 上	秋田スギ振興課	41
		(3) 木質資源の高付加価値化と木質資源の有効利 用	秋田スギ振興課	42
		(4) 木質資源の有効利用システムの構築による県 産材の需要拡大	秋田スギ振興課	43
	2 暮らしを守る森林づくり	(1) 治山事業による森林の公益的機能の維持・増進	森林整備課	44
		(2) 森林の適切な管理による公益的機能の維持増進	森林整備課	45
		(3) 公益的機能の高度発揮への支援	森林整備課	46
	3 人と自然との共生の森林づくり	(1) 生態系保全の森林	水と緑推進課	47
		(2) ふれあいの森林	水と緑推進課	48
	(参考指標)	秋田県地域森林計画の計画量等及び進捗 状況	秋田スギ振興課	49
		種類別保安林面積の推移	森林整備課	50
		林地開発(許可及び協議)実施状況	森林整備課	51
		国有林野	(東北森林管理局事業 統計書)	52
3 水面・河川	1 河川の機能向上と維持	(1) 河川改修事業の推進	河川砂防課	53
	2 流域の特性に応じた河川環境の保 全・回復	(1) 自然環境に配慮した川づくり	河川砂防課	54
	3 水資源の確保	(1) 多目的ダム、治水ダムの計画的建設の推進	河川砂防課	55
	4 八郎湖の再生に向けた水質保全対 策の推進	(1) 八郎湖の再生に向けた水質保全対策の推進	八郎湖環境対策室	56
	(参考指標)	河川延長の推移	河川砂防課	58
		河川指定・廃川	河川砂防課	59
4 農業水利施設	1 農業水利施設の整備と農業用水の確保	(1) 農業用水利施設の整備	農地整備課	60

区分	基本的方向・措置	施策	担当課	頁
5 一般道路	1 人々の交流と連携を支えるみちづくり	(1) 高速道路網の形成	道路課	61
		(2) 地域の骨格道路の整備	道路課	64
	2 いのちとくらしを守るみちづくり	(1) 冬期交通の確保	道路課	65
		(2) 道路の安全・安心の向上	道路課	66
		(3) 円滑な交通の確保	道路課	67
	(参考指標)	一般道路の延長、面積の推移	道路課	68
		道路の現況	道路課	68
6 農道	1 居住空間の総合的な整備	(1) 農道網の整備	農山村振興課	69
7 林道	1 循環利用の森林づくり	(1) 林道等路網の整備	森林整備課	70
	(参考指標)	林道整備に関する計画	東北森林管理局森林整備課	71
8 住宅地	1 住生活の安定確保及び向上	(1) 誰にもやさしく、安全で安心できる、秋田の 住まいづくり	建築住宅課	72
		(2) 四季を通じて、健康で快適な、秋田の住まいづくり	建築住宅課	74
		(3) 自然にやさしく、環境に配慮した、秋田の住まいづくり	建築住宅課	75
		(4) 地域の特性を活かした、個性ある、秋田の住まいづくり	建築住宅課	76
		(5) コミュニティ豊かで、活力あふれる、秋田の 住まいづくり	建築住宅課	77
	(参考指標)	宅地(合計)面積及び住宅地面積の推移	(固定資産税概要調書)	78
		世帯数及び住宅戸数の推移	(住宅・土地統計調査)	78
		建築動態	(建設統計年報)	79
		新設住宅着工状況	(建設統計年報)	80
9 工業用地	1 工業用地の確保と利用	(1) 工業団地の整備と利用	誘致企業室	81
	(参考指標)	工業団地一覧表	誘致企業室	82
		工業用地面積の推移	(工業統計調査)	85
		工場立地動向	(工場立地動向調査)	85
10 その他宅地	1 大規模集客施設の適正立地	(1) 大規模集客施設の適正立地	建設管理課	86
	(参考指標)	店舗面積が大きい大型店舗	(大規模小売店舗法届出 状況)	87
		小売業の業態別事業所数等の推移	(商業統計調査)	88
11 その他の区分	1 公共用地の確保	(1) 公有地の拡大の推進に関する法律等の適切な 運用	建設管理課	89
	2 公共施設の整備	(1) 公共施設の整備	建設管理課	90
	3 レクリエーション用地の有効利用	(1) レクリエーション用地の有効利用	建設管理課	91
	4 低未利用地の有効利用	(1) 遊休土地制度運用のための土地取引後の現況 把握	建設管理課	92
	(参考指標)	公共施設用地	建設管理課	93
		レクリエーション用地の内訳	建設管理課	94
		遊休農地の状況	(農林業センサス)	96
		農地のかい廃面積のうち耕作放棄地面積の 推移	(耕地拡張・かい廃面積 統計)	96
		工業団地の未分譲用地	誘致企業室	96

区分	基本的方向・措置	施策	担当課	頁
12 沿岸域	1 海岸の保全・整備	(1) 海岸の防護	河川砂防課	97
		(2) 海岸環境の整備及び保全	河川砂防課	98
		(3) 海岸の適正な利用	河川砂防課	99
	2 港湾の整備	(1) 港湾の整備	港湾空港課	100
	3 漁港の整備	(1) 漁港の整備	水産漁港課	101
13 国土保全	1 災害に強い県土づくり	(1) 砂防、地すべり対策事業等の推進	河川砂防課	102

4 県土の利用目的に応じた区分ごとの現状と課題

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農畜産振興課、	秋田の食販売推進課
基本的方向・措置		1 消費者に安心と満足を届ける生産・販売	- 体制の構築	Ę	
施 策 (1) 環境と調和する持続性の高い農業の推進					
		現 況			

【新世紀あきたの農業・農村ビジョンの施策目標】

有機・特別栽培農産物の栽培面積 (単位:ha) (秋田の食販売推進課)

現物	目標	平成18年	平成19年			
(H1	(H22)					
3,45	0 10,800	7,557	9,748			

持続型農業生産に取り組む農業者集団数 (単位:生産部会)

(農畜産振興課)

現状	目標	平成18年	平成19年			
(H16)	(H22)					
15	47	26	69			

持続農業法に基づく認定農業者(エコファーマー)

	全国	東北	秋田県
ı	167,995名 (H20.3)	54,148名 (H20.3)	3,720名

平成20年3月末現在

資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林政策課調べ)

課 題

有機・特別栽培農産物

- ・稲作がほとんどで、栽培面積が伸び悩んでいる。
- ・栽培技術の確立と普及が課題となっている。

持続型農業生産に取り組む農業集団

現状としては、計画どおり推移しており、一層の拡大を図っている。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農林政策課
基本的方向・措置		1 消費者に安心と満足を届ける生産・販売体制の構築		
施	策	(2) 県民に身近で顔の見える流通・販売の(足進	
		現		

産直・直売グループ数 (単位:グループ)

.,,,,,	<i>></i>	(1 = . ;	,,			
現状	目標	平成18年	平成19年			
(H10)	(H22)					
228	500	440	442			

直売所設置数と販売額の推移 (販売額の単位:億円)

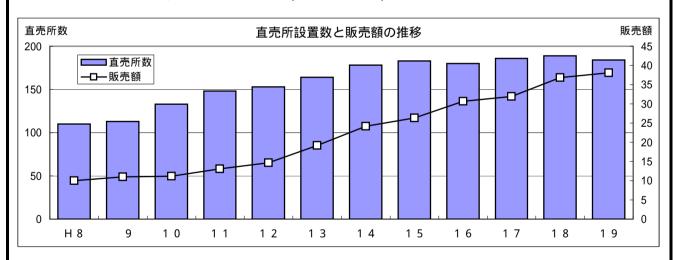
且元州改直数と敗元領の推修						
	直売所数	販売額				
H 8	110	10.0				
9	113	11.0				
1 0	133	11.2				
1 1	148	13.1				
1 2	153	14.7				
1 3	164	19.2				
1 4	178	24.2				
1 5	183	26.3				
1 6	180	30.7				
1 7	186	31.9				
1 8	189	36.8				
1 9	184	38.1				

地域別 直売所・通年営業数(H19)

. DW/11 T	~	1 × × × · · ·
地域名	直売所数	
70-% H		うち通年営業
鹿角	17	7
北秋田	17	11
山本	12	8
秋田	24	11
由利	25	16
仙北	46	18
平鹿	22	15
雄勝	21	1
合計	184	87

資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林政策課調へ

資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林政策課調べ)



課題

地域の消費者と生産者が顔の見える関係を構築しなら、安全・新鮮な農産物の供給を進めるため、活動の中心となるリーダーの育成や施設整備、加工技術指導などの支援をする。

「あきた産デー」などで地場農産物の消費拡大運動を県内量販店や直売所が協力しての推進する。

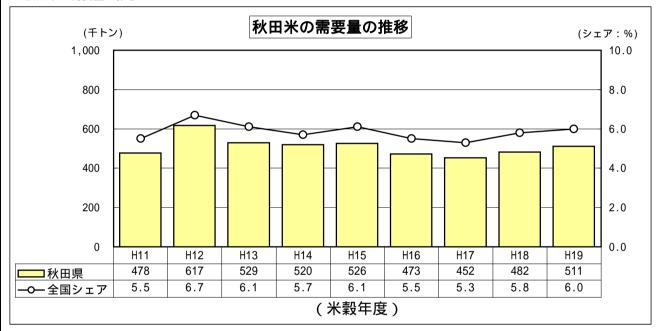
区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	水田総合利用課
基	本的方向・措置	2 流通新時代を勝ち抜く市場戦略性の高い	1産地づくり	の推進
	施策	(1) 全国トップブランドとしての秋田米の確	建立	
		現	•	

米の産地指定率

(単位:%)

現状	目標	平成18年	平成19年			
(H16)	(H22)					
67	90	77	83			

秋田米の需要量の推移



秋田県産あきたこまちの入札価格の推移

	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
あきたこまち	16,699	15,977	16,686	16,248	20,788	15,646	14,493	14,584	13,627
全 国 平 均	16,927	16,084	16,261	16,157	21,078	15,712	15,128	14,826	まだ不明

課題

- 1 19年産米においても全体の価格が下がる中、低価格米の販売が好調で、秋田米の販売は厳しい状況が続いており、今後は秋田米の「高品質・良食味」「安全・安心」等の良さを県内外にアピールしていく体制を構築するとともに、業務用ニーズの高い「めんこいな」や「ほとめぼれ」等の生産拡大に努め、「売り切る米づくり」に取り組む必要がある。
- 2 県産米については、県内各地で「こだわり米」の生産がされていることから、今後「あきたecoらいすプロジェクト」を全県域に展開するに当たっては、生産現場が混乱しないよう、県のブランド戦略と防除体系等のきめ細かな周知を図る必要がある。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農畜産振興課、水田総合利用課
基本	的方向・措置	2 流通新時代を勝ち抜く市場戦略性の高い産地	づくりの批	進進
施	策	(2) 市場競争力あふれる戦略作物の産地づくり		
		珇 況		

戦略作目の販売額 (単位:百万円)

TWOULT			(手四・日	1/1/1/				
	現状	目標	平成18年	平成19年				
(野菜)	(H10)	(H22)						
	11,125	26,000	10,669	11,789				
	現状	目標	平成18年	平成19年				
(花き)	(H10)	(H22)						
	1,585	4,090	1,655	1,788				
	現状	目標	平成18年	平成19年				
(果樹)	(H10)	(H22)						
	5,914	8,480	3,508	3,430				
	現状	目標	平成18年	平成19年				
(大豆)	(H10)	(H22)						
	500	3,260	2,239	-				
	現状	目標	平成18年	平成19年				
(畜産)	(H10)	(H22)						
	27,470	41,400	29,800	29,500				

農作物作付延べ面積及び耕地利用率

(単位:%、ha)

70011 1751		は及りがに	J 1 37 13 1							(+#.	., .,
年度 耕地利用率	作付 延べ面積	稲	麦類	かんしょ	雑穀	豆類	果樹	野菜	工芸農作物	飼肥料作物	その他
12 89.0%	137,600	95,600	3,230	95	1,080	6,550	3,920	10,800	809	14,900	637
13 88.1%	135,800	92,200	3,250	92	1,190	8,440	3,780	10,500	799	15,000	315
14 88.8%	136,600	92,100	355	90	1,430	9,100	3,630	10,300	780	18,200	656
15 88.5%	135,800	90,500	412	84	2,020	10,400	3,430	10,200	772	17,400	671
16 88.5%	135,300	93,700	334	78	1,910	8,980	3,380	10,100	771	15,500	614
17 87.6%	133,300	94,600	316	78	1,490	8,370	3,280	9,970	709	13,900	609
18 86.3%	130,900	94,100	280	78	1,450	8,410	3,200	9,610	722	12,400	725
19 86.1%	130,200	94,100	296	-	-	8,590	-	-	-	-	-

課題

農業を取り巻く国内外の状況変化や、激化する産地間競争に対応するためには、マーケティングを基本とした生産・販売体制の確立が急務である。特に、市場戦略性の高い産地づくりを進めることは、本県農業の最重要課題の一つであり、米以外の戦略作目の産地化を早急に育成していく必要がある。

市場競争力あふれる特色ある産地の形成と、足腰の強い複合経営の確立を図るためには、マーケティングに基づく生産体制の強化や有利販売体制の確立を戦略的に進めていくことが重要であり、品目ごとにこうした取組が進められているものの、全国的な価格の低迷や作柄等の影響から、安定的な販売額の増には結びついていない。

経営安定対策の導入や新たな需給調整システムの移行により、農政全体が大きな転換期にある中、今後は、地域における産地づくりや水田農業の改革に向けた取組の一層の重点化・加速化を図ることとし、より効果的な支援策を講じていく。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン) 担当詞	農地整備課、団体指導室
基本	的方向・措置	2 流通新時代を勝ち抜く市場戦略性の高い産地づ	(りの推進
施	策	(3) 地域農業をマネージメントする農業団体の機能的	
		現	

農業協同組合数の推移

(団体指導室)

Н3	Н8	H9	H10	H11	H13	H18	H19	目標
111	81	71	24	17	16	16	16	11

16農協の内訳

複数市町村を区域とする広域	9
市町村区域	3
市町村区域未満	4

農業共済組合数

(団体指導室)

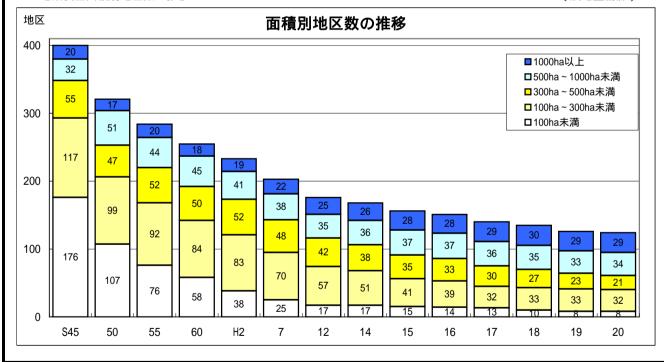
H19	目標
9	7

農業共済事業種類

農作物共済(水稲、麦) 家畜共済(乳牛、肉牛、馬、種豚、肉豚) 果樹共済(りんご、ぶどう、なし) 畑作物共済(大豆、ホップ、蚕繭) 園芸施設共済(ガラス室、プラスチックハウス等) 任意共済(建物、農機具)

土地改良区面積別地区数の推移

(農地整備課)



農業協同組合の機能強化

- ・経営計画の聴取など、未合併JAに対する合併の働きかけ。
- ・合併の相手方となるJAの経営基盤の強化。

共済組合の機能強化

- ・共済組合連合会で検討している新たな再編整備計画に対する指導。
- 土地改良区の基盤強化

組合員の高齢化や農地集積に伴う組合員の減少等により、組織・財政基盤の脆弱化が進行しているため、経営基盤の強化と事務的能力の向上等を図る土地改良区の統合整備を積極的に進める必要がある。

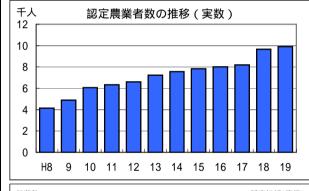
題

課

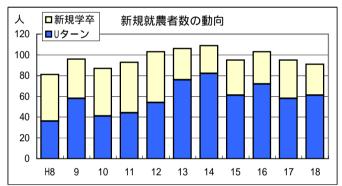
区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農林政策課
基本	的方向・措置	3 新時代に躍動する多様な農業経営体の育	 	
施	策	(1) 地域農業の幅広い担い手の確保・育成		
		珇 況		•

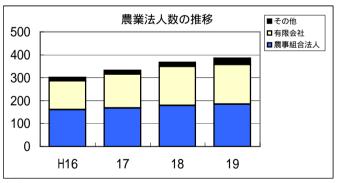
認定農業者数 (単位:経営体)

祕上辰耒	<u>有数</u>		(単位:経	吕孙 <i>)</i>			
	現状	目標	平成18年	平成19年			
	(H10)	(H22)					
	6,066	12,000	9,651	9,895			
年間新規	就農者数		(単位:人)			
	現状	目標	平成18年	平成19年			
	(H10)	(H22)					
	87	270	91	70			
女性起業	者・グルー	プ数	(単位:起	業)			
女性起業	者・グルー 現状	プ数 目標	(単位:起 平成18年	業) 平成19年			
女性起業							
女性起業	現状	目標					
女性起業農業法人	現状 (H10) 283	目標 (H22)	平成18年	平成19年			
	現状 (H10) 283	目標 (H22)	平成18年 440	平成19年			
	現状 (H10) 283 数	目標 (H22) 500	平成18年 440 (単位:法	平成19年 442 人)			









資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林政策課調べ)

課題

(認定農業者数・農業法人数)

近年農業を取り巻く社会的環境の変化に伴い、農業の担い手の減少、耕作放棄地の増加等の問題が顕在している。 このような状況に対処するために、経営感覚の優れた効率的かつ安定的な経営体を育成し、これらが農業生産の相当部分 を担うような農業構造を確立する必要がある。

(年間新規就業者数)

今後増加することが見込まれる雇用就農者(農業法人への就農)をはじめとして、就農希望者が取り組みやすい研修等の充実を図る。

(女性起業者・グループ数)

若手女性農業者の掘り起こしにより、経営参加や起業活動への取り組みを推進する。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン) 担当課 見	農地整備課		
基本的方向・措置		3 新時代に躍動する多様な農業経営体の育成			
施	策	(2) 生産基盤の整備促進			
		現 況			

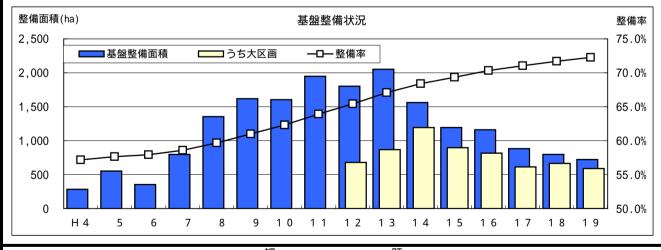
生産基盤の整備促進(ほ場整備率) ほ場整備面積/平成22年度要整備面積(121,700ha) 単位:%

現状	目標	平成18年	平成19年			
(H10)	(H22)					
62	76	72	72			

生産基盤整備状況 (単位:ha) うち50a以上の大区画整備状況

工 生 基 盆 笠 佣 扒 八			(半	(単位:lid) うちょり a 以上の人区画登			<u> </u>
年度	整備計画	実績	累計面積 A	累計整備率	実績	累計面積	Aに占める割合
H 4	577	285	69,574	57.2%			
5	1,008	551	70,125	57.6%			
6	1,337	353	70,478	57.9%			
7	894	796	71,274	58.6%			
8	1,328	1,353	72,627	59.7%			
9	1,670	1,618	74,245	61.0%			
1 0	2,017	1,604	75,849	62.3%			
1 1	2,000	1,949	77,798	63.9%			
1 2	1,570	1,803	79,601	65.4%	680	18,760	23.6%
1 3	1,500	2,050	81,651	67.1%	870	19,630	24.0%
1 4	1,430	1,563	83,214	68.4%	1,193	20,823	25.0%
1 5	1,390	1,195	84,409	69.4%	895	21,718	25.7%
1 6	1,320	1,159	85,568	70.3%	814	22,532	26.3%
1 7	1,320	881	86,449	71.0%	615	23,147	26.8%
1 8	1,250	798	87,247	71.7%	665	23,812	27.3%
1 9	1,250	721	87,968	72.3%	588	24,401	27.7%

資料:農地整備課調べ



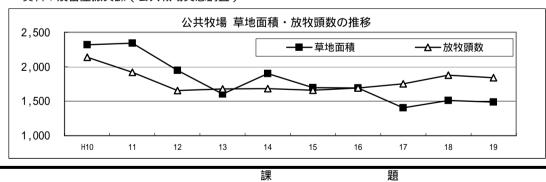
- 1 ほ場整備事業の推進に当たっては、地域の大幅な土地利用の再編を伴うことから、市町村が主体となって策定している「農業農村整備事業管理計画」を基に計画的に推進する必要がある。
- 2 事業実施に併せ、経営体の育成・確保を積極的に進めて大規模な農地の利用集積を図り、土地利用型農業のコスト低減、経営の体質強化を進める。
- 3 生産基盤の整備に当たっては、平場、中山間地域のそれぞれにおいて、地形の立地条件に応じた整備を推進するとともに、環境や生態系に十分配慮した適切な保全対策を講じていく。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農畜産振興課	
基本的方向・措置		3 新時代に躍動する多様な農業経営体の育成			
施	策	(2) 生産基盤の整備促進			
		1月 次			

県内の公共牧場

市町村	牧場名	管理主体名	総面積	草地面積	放牧頭数
鹿角市	曙牧野	鹿角畜産農業協同組合	175	124	135
	川島牧野	鹿角畜産農業協同組合	177	59	105
	熊取平共同牧野	鹿角畜産農業協同組合	130	90	200
	熊取平基幹牧野	鹿角畜産農業協同組合	98	50	97
大館市	大館市雨池牧場	あきた北農業協同組合	38	38	55
北秋田市	ノロ川牧場	北秋田市森吉畜産改良組合	85	85	54
	市営高津森牧場	高津森放牧場利用組合	78	33	59
	市営鷹巣牧場	鷹巣放牧場利用組合	24	24	62
三種町	大沢放牧場	三種町	42	42	46
	滝の上放牧場	三種町	30	30	休止
藤里町	大野岱放牧場	藤里町	80	66	115
能代市	烏野採草地	能代市	37	37	休止
	富根河川敷	能代市	57	45	休止
由利本荘市	矢島畜産センター	由利本荘市	51	51	38
	ゆり高原ふれあい農場	由利本荘市	109	109	147
	朴ノ木沢放牧場	由利本荘市	12	12	26
	奥山放牧場	由利本荘市	51	51	57
	烏川放牧場	由利本荘市	30	13	採草のみ
	大内畜産センター	由利本荘市	28	28	61
大仙市	大仙市営笹倉放牧場	大仙市	43	35	59
	大仙市営協和放牧場	大仙市	50	40	84
	大仙市営松倉放牧場	大仙市	44	31	19
	黒森山放牧場	大仙市	70	49	24
	椈森牧場西神分場	秋田県農業公社	74	41	179
仙北市	仙北市大覚野牧場	仙北市	176	82	121
横手市	横手市営外畑牧場	外畑牧場放牧者組合	44	43	8
	鍋ケ沢牧場	横手市山内地域局	60	21	28
東成瀬村	柳沢長倉牧場	こまち農業協同組合	191	160	63
計	(放牧24,採草のみ1、休止:	3)	2,084	1,489	1,842

資料:農畜産振興課(公共牧場実態調査)



市町村合併により、複数の牧場を有する市町村については、利用率向上に向けた広域的な活用を促進し、機能的な利用に向けた再編整備(採草専用・観光牧場等)を推進する。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン) 担当課 農林政策課、農地整備課			
基本	的方向・措置	3 新時代に躍動する多様な農業経営体の育成			
施	策	(3) 優良農地の確保と効率的利用の促進			
		現			

【新世紀あきたの農業・農村ビジョンの施策目標】

担い手への農地集積率

(単位:%)

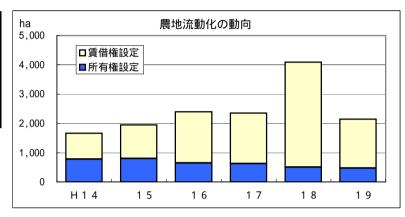
現状	目標	平成18年	平成19年			
(H10)	(H22)					
51	65	57.2	60.9			

農地流動化の動向

(単位:ha)

年度	所有権設定	賃借権設定	合計
H 1 4	778	886	1,664
1 5	799	1,144	1,943
1 6	649	1,744	2,393
1 7	626	1,726	2,352
1 8	505	3,588	4,093
1 9	470	1,670	2,140

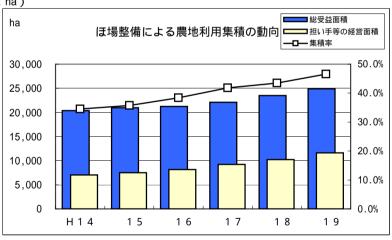
資料:農林政策課調べ



ほ場整備による農地利用集積の動向 (単位:ha)

は物性間による最近が加来限の動門(中国						
年度	総受益面積	担い手等の 経営面積	集積率			
H 1 4	20,382	7,029	34.5%			
1 5	21,001	7,495	35.7%			
1 6	21,262	8,150	38.3%			
1 7	22,073	9,220	41.8%			
1 8	23,476	10,201	43.5%			
1 9	24,906	11,605	46.6%			

資料:農地整備課調べ



課題

(担い手への農地集積率)

「食料・農業・農村基本法」が目指す、効率的かつ安定的な農業経営が農業生産の相当部分を担う農業構造の確立を実現 するためには、多様な担い手の育成と、それらの農業経営に対する農用地の利用集積が必要不可欠である。

農産物価格の下落や生産調整面積の増大等から農業を取り巻く環境が年々厳しくなってきており、これまで以上に効率的な農業経営が求められている。また、高齢化・兼業化より農地の出し手が増加している中で担い手の確保が伸び悩んでいるとともに、受け手となるべく担い手にとっては農地の分散や規模拡大に伴う初期投資等が課題となっている。

(ほ場整備による農地利用集積)

事業実施に併せ、経営体の育成・確保を積極的に進めて大規模な農地の利用集積を図り、土地利用型農業のコスト低減、経営の体質強化を進める。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農山村振興課
基本	的方向・措置	4 特色ある圏域として発展する中山間地域の創造		
施 策 (1) 地域の担い手の確保・育成				

現 況

【新世紀あきたの農業・農村ビジョンの施策目標】

アグリビジネス起業数(累計) (単位:件)

現状	目標	平成18年	平成19年			
(H11)	(H22)					
207	430	448	479			

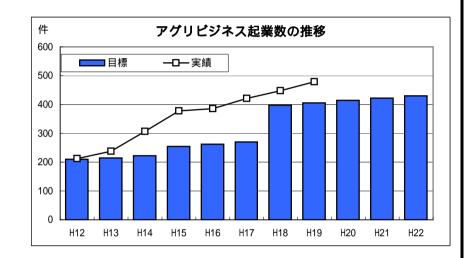
アグリビジネス起業数の推移

(単位:件)

		<u> 早12 :1十)</u>
	目標	実績
H12	210	212
H13	215	238
H14	222	307
H15	254	378
H16	262	386
H17	270	421
H18	398	448
H19	406	479
H20	414	
H21	422	
H22	430	

農山村振興課調べ

第3期(H18~)で目標値を 上方修正した。



題

女性による農山漁村地域での加工業等が引き続き増加傾向のほか、規制緩和等の取組により農林漁家民宿・レストランの開業が増加している。今後は個人起業だけでなく、地域経済の活性化にもつながるよう、集落や地域が一体となった取組の増 加も望まれる。

区分	農用地	(新世紀あきたの農業・農村ビジョン)	担当課	農山村振興課
基本	的方向・措置	4 特色ある圏域として発展する中山間地域の創造		
施	策	(2) 農地等地域資源の適切な維持・管理と和	川活用	
		11		i

【新世紀あきたの農業・農村ビジョンの施策目標】

遊休農地等の発生防止取組面積(年間) (単位:ha)

現状	目標	平成18年	平成19年			
(H12)	(H22)					
4,931	11,000	11,180	11,286			

取組面積と目標達成率の推移

(単位:ha、%)

	取組面積	達成率
H12	4,931	44.8
H13	9,183	83.5
H14	10,154	92.3
H15	10,188	92.6
H16	10,187	92.6
H17	9,526	86.6
H18	11,180	101.6
H19	11,286	102.6

農山村振興課調べ



中山間地域等直接支払制度の実施状況(平成19年度)

ı	区分	協定数	参加者数	実施面積	交付総額
ı			(人)	(ha)	(万円)
ı	集落協定	596	14,241	11,202	115,536
ı	1協定当り		24	18.9	194
ı	個別協定	9	9	84	358
	合 計	605	14,250	11,286	115,894

平成19年度は22市町村で実施。

協定締結し、5年間の協定活動により取り組む集落等は 605、協定参加者数は14,250人。

(参加者数には、生産組織や水利組合等を含む。) 地目別では、田が11,118ha(98.5%)、畑(樹園地含む) が83ha(0.7%)、草地・採草放牧地が85ha(0.8%)。

資料:農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林政策課調べ)

課題

中山間地域等直接支払制度に基づく協定により、5年以上の取組活動を行うこととした農用地については、耕作放棄地の発生防止が図られているが、集落の持続的・主体的な取組活動の継続のためには、他制度等の活用、連携を進めていく必要がある。

農業振興地域及び農用地区域の現況地目別面積の推移

(1)農業振興地域 (平成19年12月1日現在)

(単位:ha)

区分				農用地				# *	混牧林地	
年度	総面積	田	畑	樹園地	採 草 放牧地	計	混牧林地	農業用施設用地	以 外 の 山林原野	その他
4	382,065	131,920	20,465	3,997	6,825	163,207	2,958	655	116,166	99,079
5	382,065	131,691	20,431	3,996	6,818	162,936	2,958	664	116,147	99,360
6	382,065	131,260	20,089	4,008	6,816	162,173	2,958	670	116,529	99,735
7	382,764	130,961	20,179	3,895	6,804	161,839	2,948	687	116,720	100,570
8	382,280	132,139	19,345	3,874	6,510	161,868	2,084	710	117,873	99,745
9	382,144	131,812	19,407	3,824	6,427	161,470	2,202	734	117,947	99,791
10	377,262	130,429	19,485	3,871	6,324	160,109	2,186	672	117,908	96,387
11	379,840	130,247	19,447	3,871	6,241	159,806	2,172	676	119,927	97,259
12	379,840	130,191	19,308	3,877	6,350	159,726	2,169	678	119,787	97,480
13	379,714	130,072	19,227	3,859	6,387	159,545	2,169	680	119,848	97,472
14	379,706	129,981	19,210	3,859	6,387	159,437	2,173	687	119,852	97,557
15	379,706	130,063	19,103	3,859	6,385	159,410	2,173	693	119,769	97,661
16	379,706	130,161	19,004	3,845	6,285	159,295	2,173	692	119,776	97,770
17	380,793	130,073	18,883	3,807	6,274	159,037	2,173	694	121,054	97,835
18	380,782	130,029	18,881	3,790	6,268	158,968	2,173	702	121,075	97,864
19	380,782	129,767	18,907	3,783	6,267	158,724	2,130	709	121,178	98,041

(2)農用地区域 (平成19年12月1日現在)

(単位:ha)

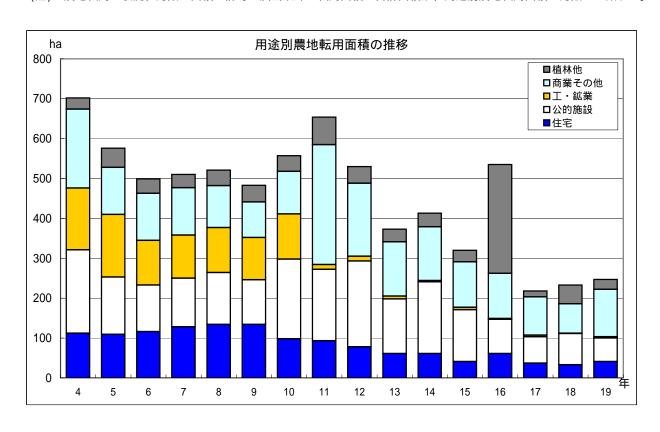
区分				農用地				# # 6	混牧林地	
年度	総面積	田	畑	樹園地	採 草 放牧地	計	混牧林地	農業用施設用地	以 外 の 山林原野	その他
4	170,363	126,281	17,346	3,860	6,726	154,213	2,958	469	12,425	298
5	170,134	126,087	17,321	3,859	6,719	153,986	2,958	474	12,406	310
6	169,332	125,712	17,067	3,865	6,717	153,361	2,958	481	12,222	310
7	168,452	125,721	17,062	3,739	6,711	153,233	2,948	493	11,468	310
8	166,927	126,801	16,484	3,701	6,417	153,403	2,084	510	10,610	320
9	166,484	126,578	16,454	3,652	6,337	153,021	2,202	538	10,403	320
10	164,477	125,009	16,559	3,705	6,233	151,506	2,186	476	10,287	22
11	164,224	124,885	16,524	3,705	6,150	151,264	2,171	480	10,287	22
12	163,324	124,806	16,369	3,711	6,260	151,146	2,168	483	9,505	22
13	163,152	124,663	16,311	3,711	6,297	150,982	2,168	486	9,494	22
14	162,629	124,511	16,267	3,710	6,297	150,785	2,172	493	9,158	21
15	162,613	124,613	16,161	3,710	6,295	150,779	2,172	499	9,142	21
16	161,877	124,599	15,923	3,696	5,867	150,085	2,172	498	9,101	21
17	161,279	124,515	15,803	3,658	5,856	149,832	2,172	500	8,649	126
18	161,227	124,454	15,792	3,626	5,853	149,725	2,172	508	8,685	137
19	161,056	124,236	15,798	3,619	5,852	149,505	2,129	516	8,696	210

農地転用の状況

(単位:件、ha)

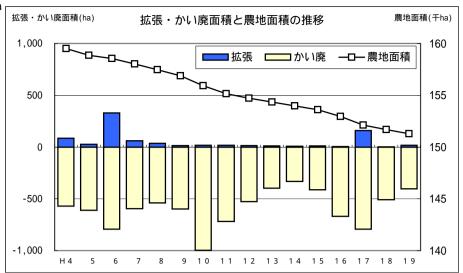
												<u> 구 17 · 1</u>	i \ iia)
区分			農地転用	の状況					<u>用途</u>	別農地軸	द用面積∣	<u>内訳</u>	
年度	件数	面積	総数 左のF 田	为訳(面 畑	「積) 採草放牧地	許可・届出 以 外 の 転用面積	合計	住宅	工・ 鉱業	公共 施設	植林	その他	
4	2,835	295	225	68	2	407	702	112	155	209	28	198	
5	2,614	297	233	64	0	279	576	109	157	144	48	118	
6	2,473	264	201	63	0	235	499	116	112	117	36	118	
7	2,567	306	235	71	0	204	510	128	108	122	33	119	
8	2,734	315	246	69	0	206	521	134	113	130	39	105	
9	2,505	276	215	61	0	181	483	134	106	112	42	89	
10	2,384	291	221	70	0	266	557	98	113	200	39	107	
		平	成 1 1 年	から用	途区分が	変更され	た	住宅	公的 施設	工・ 鉱業	商業・ サービス	その他 業 務	植 林 その他
11	2,123	352	208	62	82	302	654	93	179	12	133	168	69
12	1,884	262	204	58	0	268	530	78	215	12	38	145	42
13	1,511	195	147	45	3	182	373	61	137	7		114	32
14	1,244	192	150	42	1	221	413	61	180	3	30	105	34
15	1,186	158	120	38	1	163	321	41	130	6	25	89	29
16	1,170	156	108	46	2	380	535	61	86	2	20	93	273
17	947	129	108	21	0	89	218	37	66	4	29	67	15
18	1,059	188	114	74	0	45	233	33	78	1	16	58	47
19	1,871	156	125	31	0	91	247	41	59	3	58	61	25

資料 土地管理情報収集分析調査 (農林政策課) (注) 農地転用の状況、総数の面積と許可・届出以外の転用面積の合計面積が、用途別農地転用面積の総数と一致する。



農地面積の推移

		<u>単位:h</u>
	田耕地	畑耕地
H 4	135,224	24,293
5	134,756	24,105
6	134,552	23,993
7	134,253	23,777
8	133,861	23,617
9	133,481	23,409
1 0	133,025	22,898
1 1	132,606	22,550
1 2	132,405	22,311
1 3	132,180	22,157
1 4	131,968	21,998
1 5	131,842	21,755
1 6	131,685	21,256
1 7	131,527	20,603
1 8	131,362	20,316
1 9	131,168	20,121



資料:秋田の農作物面積統計

農地の拡張、かい廃内訳の推移

単位		h	_
平11/	:	n	а

		, er jim.		V -1201	3 11 1 1	7 E IZ											
	X							田	幇	†	地						
1 /	分		拡張	(増加	要因)					かし	\廃 (減少要因	目)				
		計	開墾	干拓 ·	復旧	田畑	計	自然	ارن انخا	丁場	道路・	人為加	い 廃 農林 道等		61		田畑
				埋立て		転換		災害	기기	用地	鉄 道			植林		耕作放棄	転換
	H 4	35	35				440		427	45		163	4			-	13
	5	0					411		399	45	118	144	10	7	75	-	12
	6	133	9			124	487		307	24	100	128	7	7	41	-	180
	7	37	6			31	352	1	346	47	86	150	32	4	27	-	5
	8	22	1			21	370		362	68	79	143	22	6	44	-	8
	9	6	1		1	4	388		382	32	154	155	11	4	26	5	6
	1 0	0					470	5	447	29	158	152	25	15	68	31	18
	1 1	2			2		351		335	28	143	127			23	2	
	1 2	2			2		284		272	20	113	107	6	5	21	2	12
	1 3	3				3	238	1	230	13	76	96	7	3	35	2	7
	1 4	3			1	2	174		170	5	65	62	4	8	26	1	4
	1 5	6			1		163	1	158	9	63						4
	1 6	0			0		172		166	4							6
	1 7	143				143	118		117	7	32	49			20	1	1
	1 8	0					233		230	35		76	5	3	67	59	3
	1 9	0					196		180	7	30	61	4	1	77	58	16

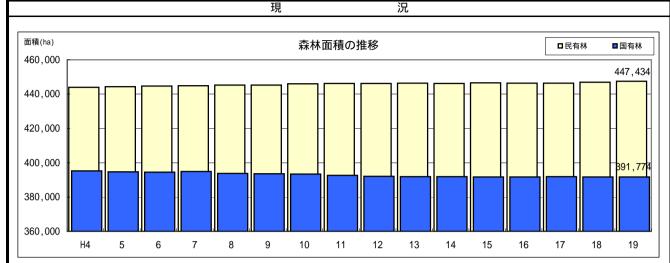
						畑	‡ +		地						
\ X		拉里 / 抽加	亜田 /	1		畑 耕 地 かい廃 (減少要因)									
分分			要因)		1			7)'\	1発 (-	
	4.1	干拓	<i>(</i> =.=	田畑	4.1	自然				人為か	い発				田畑
	計	開墾・・	復旧	転換	計	災害	小計	工場 用地	道路・ 鉄 道	宝地等	農林	植林	その他		転換
		埋立て					J H.			0 0 3	迫等				14324
H 4	51	38		13	134		134	15	13	49	1	14	42	-	
5	25	13		12	204		204	29	20	90	7	14	44	-	
6	196	16		180	310		186	7	64	43	7	17	48	-	124
7	23	18		5	245		214	20	21	40	7	17	109	-	31
8	13	5		8	172		151	16	17	37	1	9	71	-	21
9	7	1		6	214		210	8	22	38	1	8	133	124	4
1 0	18			18	529		529	19	19	70	17	35	369	356	
1 1	16			16	372		372	7		35	2	22	277	263	
1 2	13	1		12	245		245	8			2			160	
1 3	7			7	163		160	7	12	27	2		100	94	3
1 4	4			4	160		158	8			2	4		100	2
1.5	4			4	252		247	10				12		166	5
1 6	6			6	500		500	.0	9		3			438	
1.7	17	16	:	1	678		535	1		_	4			308	143
1.8	3			3	280		280	·	6			5		255	1 10
1 9	16	:	:	16	211		211	1		-	2	2	-	182	
'	- 10			- 10			<u> </u>	'	0	10			104	102	
3/20/01 +4	L11L17E	かい京子徒田	•				:								

資料:耕地拡張・かい廃面積累年統計表

注)「耕作放棄」の欄のうち、平成4~8年までは内訳項目がないため不明である。

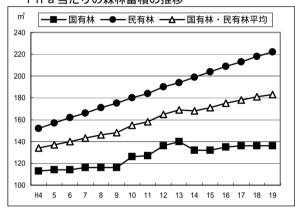
なお、田及び畑の「耕作放棄」合計面積は、平成6年 36ha、平成7年 92ha、平成8年 68ha。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	秋田スギ振興課			
基本	的方向・措置	1 循環利用の森林づくり					
施策		(1) 適切な管理による森林資源の充実と齢級の平準化					

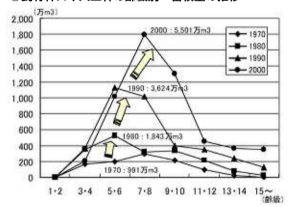


資料:東北森林管理局事業統計書、秋田県林業統計をもとに、国土利用計画の利用区分別面積の算定方法に基づき建設管理課で作成

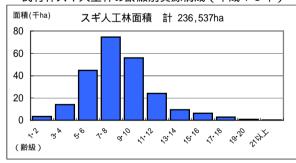
1 h a 当たりの森林蓄積の推移

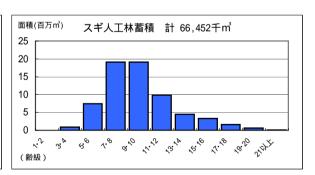


民有林スギ人工林の齢級別・蓄積量の推移



民有林スギ人工林の齢級別資源構成(平成18年)





資料:平成19年度農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(秋田スギ振興課調べ)

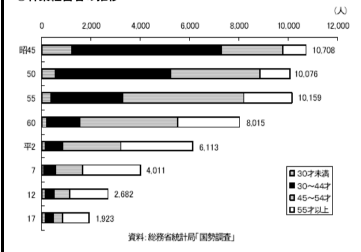
課

民有林スギ人工林は、35年生以下の若・幼齢林が41%を占めており、その大部分が下刈りや除伐、間伐などの保育が必要な時期にある。中でも、除・間伐の主な対象となる3~7齢級の面積が9万3千haで、スギ人工林全体の39%を占めている。一方、平成18年の間伐実行量は1万ha強となっており、適正な森林管理及び木材の安定的供給の両面から、間伐の推進が依然として重要となっている。

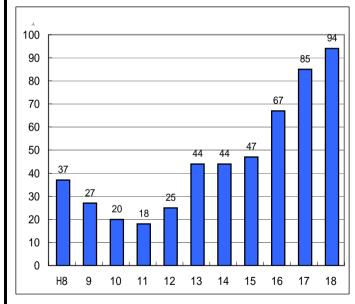
また、民有林の42%を占める天然林は、そのほとんどがナラやプナなどの広葉樹林で、多様な森づくりに向けて今後の活用が期待されており、育成天然林施業などによる整備をさらに進める必要がある。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	秋田スギ振興課
基本	的方向・措置	1 循環利用の森林づくり		
施	策	(2) 中核的な担い手の育成と林業労働者の地	位向上	
		現 況		

林業経営者の推移



新規参入者の推移



資料:農林政策課「林業技能者採用状況調查」

指導林家等の認定状況と県の普及指導員の状況 (亚成20年4月現左)

(平成40年4月現1	土)	
	AT 1h		Met	

(平放 2 0 年 4 月現d 名称	人数	備考
林業普及指導協力員	20	指導林家、林業士、樹木医、 森林インストラクター等地域 における林業の指導者 (H7年度~)
指導林家	18	優れた林業経営の実践を通じて、地域の林業後継者の指導育成を行う林家を知事が認定(S54~)
林業士	27	自ら近代的林業経営を実践する林業青年で、地域組織化のリーダーとして活躍(S54~60知事認定)育苗、育林、特産の3部門
グリーンマイスター	50	林業作業に必要な多種の資格・免許・技術等を習得し知事認定を受けた若手林業技能者 (S56~60基幹林業作業士)
グリーンワーカー	50	同上 (S61~H2林業技能作業士)
新グリーンワーカー	61	同上 (H3~H7林業作業士)
ニューク・リーンマイスター	200	同上 (H8~基幹林業作業士)
林業普及指導員	38	秋田スギ振興課、森林整備 課、水と緑推進課にそれぞれ 2名、各地域振興局農林部森 づくり推進課に32名を配置。

課 題

指導林家の高齢化に伴い世代交代が必要となっているが、林業の知識・技術を修得した人材が不足している。林業技術に精 通した人材育成と確保に努める取組が必要である。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	秋田スギ振興課			
基本	的方向・措置	1 循環利用の森林づくり					
施 策 (3) 木質資源の高付加価値化と木質資源の有効利用							
		現 況					

スギ集成材の生産状況

年次	国有林			
H15	1,480			
H16	1,761			
H17	4,509			
H18	6,264			
H19	11,171			

(単位:m³)

出典:木材需要動向観測調査(秋田スギ振興課)

スギ乾燥材の生産状況

年次	出荷量
H14	39
H15	34
H16	37
H17	37
H18	43
H19	54

(単位:千㎡)

出典:木材加工業実態調査(秋田スギ振興課)

木製品の開発状況

年度	内
H14	「低コスト型木製サッシの開発」など
H15	「耐重荷重フローリングの開発」など
H16	「床暖用高耐久フローリングの開発」、「次世代省エネ基準に対応した木製サッシの開発」など
H17	「スギによる学童机・椅子の開発」、「スギ間伐材を用いた土砂流出防止工の開発」など
H18	「スギ樹皮によるオイルフェンスの開発」、「木製ユニット家具の開発」など
H19	「秋田杉のパネル化・部材統一化したミニハウスの開発」、「間伐材による植栽用ポット」

課題

【集成材について】

集成材は首都圏等の市場を狙うことができる戦略商品の一つであり、今以上に販路の開拓と拡大に努める必要がある。 また、欧州材ラミナ価格が先行き不透明であることから、スギラミナを低コストで安定供給できる基盤整備が必要である。

【スギ乾燥材について】

乾燥技術が未熟であること、生産コストを製品価格に転嫁できないこと等により、スギ乾燥材の生産量が伸び悩み、販売量拡大に結びついていなかった。しかし、企業個々の乾燥技術が向上したこと、品質・性能の明確な乾燥材を効率的に生産できる施設整備が進められたこと等により、生産量は増加傾向にある。今後、乾燥材の販売体制を強化し、販路拡大を図ることが必要である。

【木製品の開発について】

住宅関連の法改正等により、木材関連企業には高性能で高品質な木材製品が求められているほか、環境問題への意識向上により、木質資源を活用した製品への要求が高まっているため、木材関連製品の高付加価値化と木質材料の用途開発を推進していく必要がある。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	秋田スギ振興課			
基本	的方向・措置	1 循環利用の森林づくり					
施	策	(4) 木質資源の有効利用システムの構築による県産材の需要拡大					
		現 況					

公共施設における木材利用状況

県・市町村営住宅

<u> </u>										
年度	建築戸数	うち木造	木造率							
H11	195	145	74.4%							
H12	146	126	86.3%							
H13	307	219	71.3%							
H14	62	62	100.0%							
H15	167	117	70.1%							
H16	64	64	100.0%							
H17	59	59	100.0%							
H18	57	57	100.0%							
H19	84	84	100.0%							

出典:建築住宅課

県営公共施設(県営住宅除く)

来自公共地段(来自住七份)											
年度	施設数	うち木造化	うち木質化	木造・ 木質化率							
H13	19	11	5	84.2%							
H14	32	15	10	78.1%							
H15	33	18	9	81.8%							
H16	23	11	5	69.6%							
H17	23	13	1	60.9%							
H18	25	17	3	80.0%							
H19	33	20	7	81.8%							

出典:県産材利用推進計画

木質バイオマス資源の発生量と利用状況

県内の木質バイオマス発生量は年間98万㎡で、うち、56万㎡が利用され、未利用量は43万㎡である。 発生量のうち、林地残材は35万㎡である。

木質パイオマス発生量等の内訳(平成17年次)

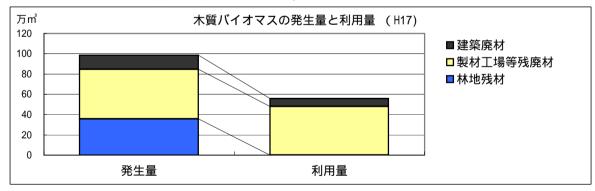
(単位:万㎡)

発 生 区 分	発生量	利用量	未利用量	備考
林地残材(枝、端材等)	35.6	0.0	35.6	主伐・間伐に伴う林地残材
製材工場等残廃材(樹皮、端材・おが屑等)	49.1	47.9	1.2	木材市場・製材工場残廃材
建築廃材(住宅の解体材)	13.7	8.0	5.7	建設業からの残廃材
計	98.4	55.9	42.5	

林地残材、製材工場等残廃材は秋田スギ振興課調べ

建築廃材は平成17年度「秋田県産業廃棄物実態調査報告書」より

「秋田県産業廃棄物実態調査報告書」は5年毎の調査であり、林地残材、製材工場等残廃材も それに合わせた調査年としている。



課題

【公共施設における木材利用状況】

県が発注する公共建築物については、県産材利用推進会議において「木造化及び内装木質化の推進に関する基準」を設定して推進しており、県産材利用推進計画の2期計画期間内に建設された県営施設のうち、木造化及び内装木質化が図られたものが、全体の8割を占めるに至った。

しかし、公共土木工事においては、事業が減少したため、木材の使用量が落ち込んでいる。

【木質バイオマス資源の利用】

地球温暖化対策や環境への関心の高まりなどを背景に、化石燃料の代替として注目されている木質バイオマス資源の有効 利用を図るため、間伐事業実施後に発生した林地残材を、能代バイオマス発電施設へ運搬する事業を行っているほか、ペ レットストーブモニター調査や県有施設でのペレットボイラー実証試験等を実施している。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン) 担当課 森林整備課
基本的方向・措置		2 暮らしを守る森林づくり
施	策	(1) 治山事業による森林の公益的機能の維持・増進
		現

治山事業の推移 (単位:ha)

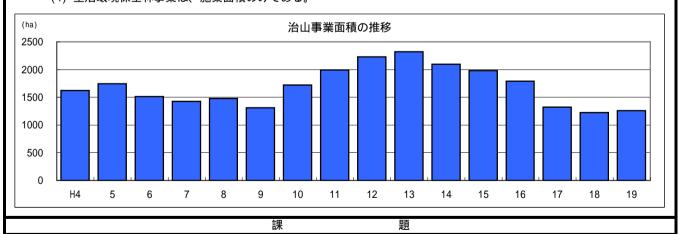
\区分	山地	治山						防災村	林造成		環境保	全林整備	1	保安林整備	İ			
年度	復旧 治山	予防 治山	災 関連 緊 治 山	水土 保全 治山	保 安 管理道	水源 地域 整備	海 岸 防災林	防風林	なだれ 防止林	防火林	多保総整 目安 倫 養	生 活 環 境 保全林	保安林 改 良	保安林 保 育	森林買入	治山 施設 修繕	国 有 林 野 内補助	NTT分 (Bタイプ)
H4	219.1	165.7	4.7	85.6	0.9	130.2	10.6	-	3.6	-	14.3	22.0	(31.6)	(912.0)	-	1.4	21.6	-
5	316.6	202.8	0.3	102.5	0.5	130.2	7.1	-	4.0	-	33.5	16.7	(42.9)	(866.1)	-	1.5	21.5	-
6	321.3	190.4	0.4	83.6	1.4	130.2	8.6	•	2.7	-	0.2	26.2	(35.1)	(681.3)	-	1.2	29.7	-
7	289.6	201.4	-	78.0	0.8	104.5	4.8	•	2.8	-	-	31.8	(41.5)	(648.8)	-	1	24.7	-
8	247.5	145.4	-	57.5	0.3	201.3	6.6	-	0.7	-	-	7.0	(41.4)	(763.9)	-	0.7	5.0	-
9	213.1	118.9	5.2	29.5	0.5	136.5	8.1	1.0	3.0	-	-	52.9	(34.6)	(704.8)	-	-	2.0	-
10	303.5	116.0	-	39.0	1.3	246.6	41.5	2.6	0.6	-	-	76.2	(101.4)	(766.4)	-	0.4	23.8	-
11	310.7	91.0	8.0	41.0	0.4	276.0	30.7	2.7	0.6	-	-	406.7	(57.9)	(741.0)	-		23.7	-
12	172.6	115.9	-	30.5	1.2	391.6	5.9	5.1	-	-	-	73.5	(309.1)	(1,105.1)	-	1	17.4	-
13	193.3	80.3	-	69.8	2.1	415.2	4.4	3.2	0.1	-	-	25.2	(518.2)	(878.1)	-	1	23.6	108.3
14	191.6	135.0	-	67.3	1.5	169.0	3.6	2.1	0.1	-	-	17.8	(354.0)	(1,140.9)	-	-	10.8	-
15	175.5	75.2	-	40.4	0.9	155.8	2.9	2.7	0.3	-	-	16.7	(496.6)	(1,008.6)	-	-	6.5	-
16	116.3	58.2	4.5	19.2	0.0	75.3	1.9	7.6	0.1	-	-	27.5	(425.0)	(1,046.1)	-	-	8.8	-
17	101.6	74.7	0.2	8.6	-	99.8	1.5	4.9	0.1	-	-	14.2	(352.1)	(664.1)	-	-	-	-
18	95.0	60.7	-	12.0	-	72.0	1.2	6.2	0.3	-	-	-	(220.3)	(754.9)	-	-	-	-
19	74.4	23.2	13.2	56.3	-	219.1	0.9	1.5	1.1	-	-	-	(324.6)	(546.3)	-	-	-	-

資料:森林整備課調べ

- (1) 山地治山面積は、山腹安定面積。 面積 = 堰堤工等基数 x A
 - A:1基当たりの山腹安定面積 2.09ha + 本数調整代

ただし、山腹工の箇所はその工事面積。 流路工は両岸20mづつを加算

- (2) 地すべり工事は除外した。
- (3) () 内は治山事業施行地での重複分である。
- (4) 生活環境保全林事業は、施業面積のみである。



山地災害の防止や水源かん養等、森林の公益的機能の維持・増進が強く求められる森林については、保安林の計画的な配備を図り、治山事業を効果的に実施していく必要がある。また、本県においては防止対策が完了していない山地災害の危険地がまだ多くあることから、計画的に災害対策を行う必要がある。

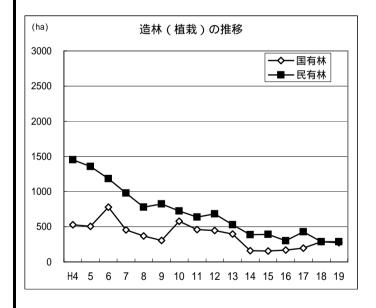
区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	森林整備課		
基本的方向・措置		2 暮らしを守る森林づくり				
施	策	(2) 森林の適切な管理による公益的機能の維持増進				

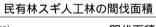
現 況

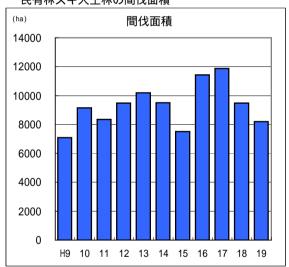
造林の状況 (単位:ha)

上げいか	.//-							(+	<u>ш.на</u>)
区分	玉	有	林		[民 有	有 材	7	
年度	総数	新植	改植	総数	補助	融資	森林開発 公 団	治山	自力
H4	529	529	-	1,453	1,133	60	184	33	43
5	506	506	-	1,358	1,035	30	203	62	28
6	779	779	-	1,183	896	44	177	40	26
7	453	451	2	979	748	21	159	39	12
8	367	336	31	778	531	26	147	68	6
9	306	305	1	823	635	12	141	35	-
10	576	576	-	726	484	17	164	61	-
11	459	459	-	637	431	6	151	41	8
12	447	447	-	683	431	4	173	37	38
13	394	394	-	530	366	1	139	19	5
14	160	160	-	387	222	1	136	18	10
15	155	155	-	392	238	-	113	36	5
16	167	167	-	300	135	-	113	40	12
17	198	198	-	426	264	-	123	30	9
18	285	285	-	285	144	-	57	34	50
19	274	274	-	289	195	-	52	37	5

資料:東北森林管理局照会、秋田県森林整備課間伐・造林班資料







題

造林事業は長期にわたる木材価格の低迷等から一段と厳しさを増しているが、林業生産活動の基礎的な分野であるととも に、森林の公益的機能の発揮や農山村地域における就労の場の確保のうえからも欠くことのできない事業である。また、地 球温暖化防止森林吸収源対策としても造林事業を重点的に実施していく必要がある。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	森林整備課
基本	的方向・措置	2 暮らしを守る森林づくり		
施	策	(3) 公益的機能の高度発揮への支援		
		現 況		

保安林の指定に伴う優遇措置

(1) 税法上の特例

不動産取得税、固定資産税、特別土地保有税は課税されない。

相続税、贈与税の課税は軽減される。

課税にあたって、財産評価額(土地及び立木)は次のように控除される。

保安林	の制限内容	控除割合	摘要
一部	3 皆 伐	0.3	
択	伐	0.5	
単木	選伐	0.7	
禁	伐	0.8	

所得税、法人税が非課税か若しくは軽減される。

治山事業を行うため、国あるいは地方公共団体に譲渡した場合は、2,000万円の特別控除。

(2) 融資及び補助金

伐採調整資金の貸付

禁伐又は択伐以外の森林で、利用伐期以上の立木があり、かつ他法令により伐採制限を受けていないものが対象となる。貸付金の限度額は400万円(年率1.90%)償還は30年以内で、原則として一時償還。造林補助金

査定係数等で優遇措置が講じられている。

課題

保安林の指定により、立木の伐採制限や形質変更等の制限を受けるため、損失補償や優遇措置などが講じられている。 保安林の指定については、計画的・面的な配備を図り、保安林の機能を維持・増進させるための対策をさらに実施していく 必要がある。

区分	森林	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	担当課	秋田スギ振興課
基本	的方向・措置	3 人と自然との共生の森林づくり		
施	策	(1) 生態系保全の森林		
		現 況		

1 「緑のグランドデザイン基本構想」の策定(平成13年度)

民有林「緑の回廊」の設定方針と「持続可能な森林経営」確立のための、北東北版21基準・49指標を定めた 基本構想を策定。

2 民有林「緑の回廊」の設定

(1) 秋田県「民有林緑の回廊」の設定

市町村	面積(ha)	設定年度
東成瀬村	259	H15
山内村	5,853	H16
計	6,112	

(2) 他県の「民有林緑の回廊」設定状況

県	面積(ha)	設定年度
青森県	1,157	H16
岩手県	2,308	H17
計	3,465	

国有林

奥羽山脈緑の回廊 73,000ha 保護林 74,000ha



(北東北知事サミット合意内容)

白神山地から十和田湖、そして奥羽山脈(鳥海山系を含む)に至る地域において、野生動物保護のための森林の連続性の確保と生態系の保全を目的としたエコロジカルネットワーク(緑の回廊)の構築を目指し、そのマスタープランである「緑のグランドデザイン」を策定する。

課題

設定された「民有林緑の回廊」の適切な維持管理や活用及び持続可能な森林経営に資するための「北東北版の基準・指標」による森林施業の普及啓発を進める必要がある。

区分	森	林	(21世)	紀秋田の森村	林づくりビシ	ジョン)	担当課	水と緑推進語
基本	的方向・措施	置	3 人と自	自然との共生	この森林づく	ı)	•	
旅	五 策		(2) ふれま	あいの森林				
				現		況		
	森林づくり活 温暖化防止線							
		H14	H15	H16	H17	H18	H19	
	箇所数	14	13	14	11	5	8	
	参加人数	3,021	3,188	3,662	2,736	1,868	2,019	
(2) 秋田	県植樹祭・ネ		加者数)					
		H14	H15	H16	H17	H18	H19	
	植樹祭	1,525	1,400	1,840 350	1,505 289	1,500 500	800	
	森林祭	-	230					
	計	1,525	1,400	2,190	1,794	2,000	1,030	
(3) 森林	ボランティフ							
		H14	H15	H16	H17	H18	H19	
	箇所数	$\overline{}$		3	3	3	3	
(4) 7. (参加人数	1. /D A `X #\		82	110	107	112	
(4) みん	なで創る里し		1145	114.0	1147	114.0	1140	
	 公元 米九	H14	H15	H16	H17	H18	H19	
	箇所数 参加ポランティア					3 45	173	
(5) £v ==	學派が ///17	ソティマのぜ	142			45	173	
(3) 1XIII	区分	H14	H15	H16	H17	H18	H19	
	団体数	17	18	20	24	29	31	
	ボランティア数	4,118	4,287	4,323	4,593	4,906	4,992	
	団体会員	3,896	4,045	4,057	4,260	4,419	4,455	
	個人登録	222	242	266	333	487	537	

2 森林を利用した保健休養の場の整備状況

団員数

H14

21,893

160

H15

154

19,440

H16

18,562

152

名 称	箇所数	面積(ha)	摘要
いこいの森	47	2,226	
立県百年記念の森	1	15	能代市
森林総合利用	35	3,371	林構事業
生活環境保全林	41	1,770	治山事業
県 民 の 森	1	145	仙北市
樹 園 地	3	53	鹿角市、秋田市、仙北市
学習交流の森	1	18	秋田市(学習交流館場内)
体 験 の 森	1	5	八峰町(ぶなっこランド)
森林空間総合整備	5	334	大仙市、仙北市、北秋田市、由利本荘市
計	135	7,937	
海州 玉土40万亩	ᄔᄔᅷᄣᄑᆿ	v === 1 \ \(\dagger = 1 \)	

H17

126

16,514

H18

111

14,804

H19

15,612

117

資料:平成19年度農林水産業及び農山漁村に関する年次報告(農林水産部)

課題

- ・「水と緑の条例」や「水と緑の森づくり税事業」等の目的や内容について、広く普及・啓発し、本県の豊かな自然環境に対する県民理解の促進を図る必要がある。
- ・森林に親しむ機会の提供やイベント情報の提供など県民が気軽に自然とふれあえる環境の整備を図る必要がある。
- ・次代を担う子供たちや、その指導者等への環境教育を推進するとともに、緑の少年団等活動主体の組織体制の整備を図る必要がある。

来你III	地域森林計画		計画量	進捗	状況
不しい	128296本本1个日1 四		(10カ年)	実行量	進捗率
年 絲	扁成年度		H19		
度言	十画期間(年度)		H20 ~ H29		
該当市	町村数		15		
計画対象	象面積	ha	174,297		
伐採立7	木(主伐)材積	千㎡	1,650	-	-
間伐材和		于㎡	1,900	-	-
· <u></u>	\工造林	ha	2,700	-	-
造林	ト 然更新	ha	4,320	-	-
111	†	ha	7,020	-	-
保安林の	の指定計画	ha	3,602	-	-
保全施記	没の整備計画	箇所	217	-	-
林道開記	设計画	km	155	-	_
標準伐其	期齢		スギ 50、アカ その他針葉樹	マツ 40、カラマ その他広葉樹 25	

t:住!			計画量		進捗	状況			
公庄1	ツバリシピクスネネイヤロ 四		(10カ年)		実行量	進捗率			
年	編成年度		H16						
度	計画期間(年度)		H17 ~ H26		(H17~H19)				
該当	á市町村数		8						
計画	可対象面積	ha	190,821						
伐技	¥立木 (主伐) 材積	干m³	1,580		598	38%			
間化	找材積	÷m³	1,650		583	35%			
造	人工造林	ha	2,200		287	13%			
林	天然更新	ha	5,020		1,777	35%			
171	計	ha	7,220		2,064	29%			
保妥	マ林の指定計画 おんきゅうしん	ha	3,656		1,213	33%			
保全	≧施設の整備計画	箇所	212		26	12%			
林道	道開設計画	km	235		6.2	3%			
標準			スギ 50、アカマツ 40、クロマツ 40、カラマツ 35、 その他針葉樹 50、ブナ 60、その他広葉樹 25						

Z :	吉川地域森林計画		計画量		進捗	状況			
J	ロハドビ・残杯が削凹		(10カ年)		実行量	進捗率			
年	編成年度		H17						
度	計画期間(年度)		H18 ~ H27		(H18 ~ H19)				
該主	自市町村数		2						
計画	可対象面積	ha	81,625						
	¥立木 (主伐) 材積	Ŧm³	760		199	26%			
間位	找材 積	千㎡	960		205	21%			
造	人工造林	ha	1,140		197	17%			
林	天然更新	ha	2,270		420	19%			
71	計	ha	3,410		617	18%			
	マ林の指定計画	ha	1,093		216	20%			
保全	≧施設の整備計画	箇所	83		4	5%			
林道	林道開設計画		90	90 2.4					
標準	≛伐期齢		スギ 50、アカ その他針葉樹		マツ 40、カラマ その他広葉樹 25	ツ 35、			

注)各地域の計画対象面積は、平成20年3月31日現在の面積である。

地域森林計画は、森林法第5条に基づき、計画期間10年を一期として、5年毎に米代川・雄物川・子吉川の県内3流域別に民有林の森林整備等の計画を知事が樹立するものである。

計画は、 1 長期の視点から森林・林業のあるべき姿 2 国土利用計画をはじめ国の各種長期計画との整合 3 国産材の需給長期見通し 4 あきた21総合計画等との関連性を重視しながら、県土の保全・森林資源の整備・林業経営活動の助長等についてと多岐にわたる。

森林整備の基本的な考え方は、森林の有する多面的機能を総合的かつ高度に発揮させるため、重視すべき機能に応じた適正な森林施業の実施により健全な森林資源の維持増進を推進することとし、それぞれの森林が特に発揮することが期待されている機能に応じて、「水土保全林」、「森林と人との共生林」、「資源の循環利用林」に区分し、重視すべき機能に応じた多様な森林資源の整備を図ることとしている。

			J = 1/				, , ,	<u></u>					(,			
区分 年度	総数	水源かん養	土 砂出 備	土砂 崩壊 防備	飛砂 防備	防風 防備	水害防備	潮害 防備	干害防備	雪崩防備	防火	魚 つき	航行 目標	保健	風致	落石防止
	146,547	121,607	21,468	93	772	-	-	-	547	260	-	-	-	1,233	567	-
4	72,528	50,149	15,707	750	1,706	472	2	1	2,951	663	7	2	10	2	106	-
5	148,048	123,116	21,466	93	772	-	-	-	546	260	-	-	-	1,228	567	-
5	73,631	50,669	16,285	758	1,704	479	2	1	2,942	664	7	2	10	2	106	-
6	149,551	123,626	22,565	93	771	-	-	-	546	260	-	-	-	1,123	567	-
· ·	74,907	51,449	16,742	788	1,701	479	2	1	2,951	666	7	2	10	2	106	1
7	152,208	126,270	22,578	93	771	-	-	-	546	260	-	-	-	1,123	567	-
,	76,269	51,963	17,202	796	1,695	847	2	1	2,969	666	7	2	10	2	106	1
8	154,356	128,540	22,578	93	764	-	-	-	546	255	-	-	-	1,013	567	-
O	77,236	52,253	17,700	800	1,705	847	2	1	3,135	665	7	2	10	2	106	1
9	154,387	128,547	22,619	93	748	-	-	-	546	255	-	-	-	1,012	567	-
9	79,057	53,451	18,295	817	1,719	847	2	1	3,132	665	7	2	10	2	106	1
10	154,325	128,469	22,634	93	749	-	-	-	546	255	-	-	-	1,012	567	-
10	80,042	54,291	18,356	820	1,718	847	2	1	3,206	673	7	2	10	2	106	1
11	154,452	128,494	22,634	93	743	-	-	-	654	255	-	-	-	1,012	567	-
11	80,489	54,597	18,499	820	1,719	847	2	1	3,203	673	7	2	10	2	106	1
12	154,681	128,488	22,717	111	723	-	-	-	808	255	-	-	-	1,012	567	-
12	80,816	54,872	18,530	833	1,725	847	2	1	3,206	673	7	1	10	2	106	1
13	156,439	129,208	23,492	111	720	-	-	-	1,000	256	-	-	-	1,085	567	-
13	82,286	56,075	18,758	850	1,722	857	2	1	3,222	672	7	1	10	2	106	1
14	156,436	129,207	23,490	111	720	-	-	-	1,000	256	-	-	-	1,085	567	-
14	82,888	56,635	18,801	849	1,722	857	2	1	3,222	672	7	1	10	2	106	1
15	171,167	142,831	24,600	111	720	-	-	-	1,000	256	-	-	-	1,083	566	-
13	83,930	57,174	19,260	859	1,722	891	2	1	3,222	672	7	1	10	2	106	1
16	364,601	333,017	26,866	111	731	-	-	-	2,011	256	-	-	-	1,085	524	-
10	84,537	57,341	19,526	877	1,722	891	2	1	3,379	671	7	1	10	2	106	1
17	364,366	333,015	26,805	93	731	-	-	-	1,857	256	-	-	-	1,085	524	-
17	85,607	58,196	19,736	885	1,721	891	2	1	3,378	670	7	1	10	2	106	1
18	364,371	333,025	26,803	93	730	-	-	-	1,857	256	-	-	-	1,083	524	-
10	86,502	58,835	19,963	894	1,720	891	2	1	3,399	670	7	1	10	2	106	1
19	363,803	332,457	26,802	93	730	-	-	-	1,858	254	-	-	-	1,085	524	-
13	87,416	59,439	20,212	912	1,719	896	2	1	3,438	670	7	1	10	2	106	1

(注)上段は国有林、下段は民有林である。

資料 東北森林管理局事業統計書、秋田県林業統計 保健保安林面積には、兼種保安林は含まれていない。 国有林面積には、東北森林管理局以外が所管する保安林面積も含まれる。

147-15171	光(計	_J %	X U		<i>一大!!</i>	退1 入ルし	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>- у п</u>	<u> </u>	口巩但	<u> </u>														(+12	u:na)
年度	開発目	の 的 	総	数		事業場 の造成		専物館 ひ造成	公園 力 用地(・運動 場 D造成	住宅局造	用地の 成	別范	E地の 成	ゴル 設	フ場の 置	レシ [*] ヤ の	-施設 設 置	農用造	地の 成	土石	の採取	道路 又に	の新設 は改築	産廃 設	施設の 置	そ	の他
	区分				件数		件数	面積	件数	面積		面積		面積	件数		件数			面積		面積	件数	面積	件数		件数	!
49 ~ 63	<u>許</u> 可協議		459	1,383 2,343	9 17	136	- 7	- 41	- 18	- 62	32 13		2 -	33 -	3 -		13 5	56 24	80 56		211 18	77	- 301	- 883	5 4	26	20	120
平元	許可協議		36 30	73 317	1 3		- 1	- 5	- 1	- 11	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	-	1 6		29 -		- 14		2 -	-	2 5	52 52
2	<u>許</u> 可 協議		32 27	211 168	1 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- -	- -	- -	- -	- 2	- 27	- -	- -	3 -	-	1 3		- 1	- 21	22 1		1 11		4 -	5 -	- 7	- 31
3	<u>許</u> 可 協議		20 24	121 131	1 2	1 4	- -	- -	- 2	- 36	1 2	1 24	1 1	11 8	3 -	-	- 2		1 1	1 3	13 3		- 10	- 36			-	<u> </u>
4	許 協 議		24 28	152 104	2 3	8 14	- 1	- 3	- 4	- 19	- 1	- 9	- -	- -	5 -	-	2 2		- 2	- 14	14 -	-	- 14	- 41	1 1		<u>-</u>	<u> </u>
5	許 協 議		19 32	145 201	- 2	- 98	- -	- -	- -	- -	- 1		- -	- -	2 -	-	- 6	22	- 1	- 2	17 -	-	- 19	- 70		-	- 3	7
6	許 協 議		16 22	108 102	- -	- -	- -	- -	- 2	- 6	1 3	23	- -	- -	3 -	-	1 6	18	- -	- -	9 1	8	- 8	- 29	2 2	18	-	-
7	新 協 議		30 28	164 118	3 1		- -	- -	- 5	- 21	3 -	55 -	- -	- -	1 -	47 -	1 2		- 2		17 2	8	- 14		5 -	7 -	- 2	
8	新 協 議		27 15	67 309	- 1	- 26	- 2	- 32	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 3	1 2		21 -	-	3 5	3 23	- 2	- 5	1 2	
9	許 協 議		21 16	66 96	1 2		- 1	- 2	- 1	- 2	1 1		-	- -	2 -	-	-	-	1 1		15 2	43 31	- 7	- 42	-	- -	1 1	2
10	許 協 諸		24 31	180 206	1 1	7 11	- 1	- 4	- 5	- 24	- 2		-	- -	1 -	81 -	- 2	- 4	-	- -	19 6		- 14	- 90	-	- -	3 -	- 6
11	許 可協 議		22 22	140 221	2 1	4 3	- -	- -	- 2	- 22	2 1	6	- -	- -	- -	- -	- 1		- 1	- 5	18 1	7	- 11	- 159	- 2		- 2	 1?
12	新 可 協 議		22 21	173 107	1 - -	- -	- -	- -	-	-	2 3		-	- -	- -	- -	1 1	4	-	- -	17 2	4	- 11		1 -	-	4	14
13	協議		29 16	134 335	7 3	228	- -	- -	-	-	-	- -	-	- -	- -	- -	1 -	- -	-	- -	19 -	-	- 12	<u> </u>	2 1	9	-	<u> </u>
14	協議		19 21	168 347	1 4	8 255	-	-	- 2	- 20	-	-	1 	- -	-	-	-	-	-	-	16 1	3	- 12	- 64	1	2	. 1	3
15	許 可 協 議		18 14	98 299	-	- -	-	-	-	-	- 1	- 1	- -	- -	-	-	-	-	2 -	-	14 1	2	- 8	- 43	1 1		3	
16	許 可 協 議		18 8	132 140	1	17 7	-	- -	-	-	1	- 38	- -	- -	-	- -	- -	-	- 1	- 23	15 -	-	5		-	-	<u>1</u> 	
17	協議		14 8	26 116	1	3 10	-	- -	-	-	-	- -	- -	- -		- -	- -	-	-	- -	10 1	2	1 6		2 -	-	<u> </u>	
18	協議		14 6	25 20	1 1	_	-	- -	- 1	-	-	- -	- -	- -	-	- -	-	-	-	- -	12 -	-	3		1 1	1 5		<u> </u>
19	協議		18 5	136 65	7 1	2					1	38		A =		775	04	70	00	000	10 1	4	1 1		1	Ü	00	
計	許可 協議			3,702 5,745	41 46		- 13	- 87	- 43	- 223	43 32	,	4 1		23	775 -	21 31		86 74	396 1,126	518 40		6 486	18 2,058				59 679

国有林野

(単位: ha)

年次	総数		1:	呆安林	砂防指定地	自然公園	鳥獣保護区	史跡・名勝 天然記念物
H13.4.1	(570)	310,182	(570)	153,833	3,878	98,119	50,763	3,589
14.4.1	(570)	311,952	(570)	155,854	3,878	98,117	50,390	3,713
15.4.1	(570)	312,287	(570)	155,851	3,855	98,110	50,758	3,713
16.4.1	(570)	338,582	(570)	170,597	3,855	98,110	62,307	3,713
17.4.1	(570)	532,260	(570)	364,016	3,846	98,103	62,583	3,712
18.4.1	(570)	532,020	(570)	363,781	3,846	98,102	62,579	3,712
19.4.1	(570)	532,025	(570)	363,786	3,846	98,102	62,579	3,712

資料: 東北森林管理局事業統計書 注)相互重複している場合もある。 ()は官行造林地で外数。

(2) レクリエーションの森 (単位:箇所、ha)

年次		総数	自	然休養林		■然観察 教育林	ス	森林 ポーツ林	野夕	トスポーツ 地域		風景林		その他
	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積
H13.4.1	134	15,986	3	5,494	17	1,159	6	279	10	1,469	46	7,550	52	37
14.4.1	132	15,986	3	5,494	17	1,159	6	279	9	1,469	45	7,549	52	37
15.4.1	131	15,978	3	5,494	17	1,159	6	279	9	1,462	45	7,549	51	35
16.4.1	132	15,978	3	5,494	17	1,159	6	279	9	1,462	46	7,549	51	36
17.4.1	132	15,976	3	5,493	17	1,159	6	279	9	1,461	46	7,549	51	35
18.4.1	126	15,956	3	5,493	17	1,159	5	80	9	1,461	41	7,404	51	35
19.4.1	131	15,956	3	5,493	17	1,159	6	279	9	1,461	45	7,528	51	35

年次	7	スキー場	野営場			
	箇所数	面積	箇所数	面積		
H13.4.1	8	1,017	7	21		
14.4.1	6	1,007	5	29		
15.4.1	7	1,010	5	29		
16.4.1	7	1,010	5	29		
17.4.1	6	1,004	6	19		
18.4.1	6	1,000	5	29		
19.4.1	8	1,000	6	32		

資料:東北森林管理局事業統計書

注)スキー場及び野営場は総数に含まない。 端数処理の関係から、総数と内訳の集計値が一致しない箇所がある。

(3) 保護林

<u> </u>	Trp															
年次		総数		林生態系 R護地域		*生物遺伝 源保存林		、遺伝資源 保存林		植物群落 保護林		詩定動物 思地保護林		定地理等 保護林	郷土の森	
	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積
H13.4.1	41	17,463	3	13,575	1	1,191	8	170	22	1,527	3	346	1	5	3	649
14.4.1	42	23,862	3	13,575	1	1,191	8	170	23	7,926	3	346	1	5	3	649
15.4.1	42	23,862	3	13,575	1	1,191	8	170	23	7,926	3	346	1	5	3	649
16.4.1	43	26,263	3	13,575	1	1,191	8	170	24	10,327	3	346	1	5	3	649
17.4.1	43	26,263	3	13,575	1	1,191	8	170	24	10,327	3	346	1	5	3	649
18.4.1	50	38,633	3	13,575	2	1,191	8	170	30	22,697	3	346	1	5	3	649
19.4.1	50	38,633	3	13,575	2	1,191	8	170	30	22,697	3	346	1	5	3	649

資料:東北森林管理局事業統計書

(4) 地元利用面積

	総数	分収造林	共用林野	貸付使用地
H13.3.31	315,795	5,850	306,892	3,053
14.3.31	310,922	5,906	301,896	3,120
15.3.31	313,652	5,983	304,787	2,882
16.3.31	314,429	5,995	305,782	2,651
17.3.31	309,963	5,961	301,344	2,658
18.3.31	307,970	5,982	299,305	2,683
19.3.31	301,667	5,960	292,985	2,723

資料:東北森林管理局事業統計書

区分	水面・河川		担当課	河川砂防課
基本	的方向・措置	1 河川の機能向上と維持		
施	策	(1) 河川改修事業の推進		
		田 泡		

河川の整備状況 (平成20年4月1日現在)

(単位:km)

河川区分	河川数	流路延長	要改修延長 (築堤延長)	改修済延長 (築堤延長)	改修率	残築堤延長
1級河川	302	2,738.1	1,868.6	930.2	49.8%	938.4
2 級河川	51	451.3	380.8	102.5	26.9%	278.3
計	353	3,189.4	2,249.4	1,032.7	45.9%	1,216.7

区分	河川	改修率 (%)	公共土木事	業用地取得	状況(ha)
年度	1級河川	2級河川	計	公共	県単	総数
H4	44.7	23.3	41.0	15	15	30
5	45.1	23.6	41.4	20	9	29
6	45.4	23.8	41.7	24	14	38
7	45.6	24.0	42.0	19	10	29
8	45.8	24.5	42.2	23	3	26
9	46.1	24.8	42.5	20	2	22
10	46.8	25.4	43.2	17	6	23
11	47.2	25.8	43.6	57	2	59
12	47.8	25.9	44.1	17	4	21
13	48.2	26.0	44.5	16	5	21
14	48.6	26.3	44.9	14	3	17
15	49.2	26.4	45.3	16	3	19
16	49.3	26.5	45.5	10	3	13
17	49.5	26.5	45.6	12	2	14
18	49.6	26.5	45.7	12	2	14
19	49.8	26.9	45.9	11	0	11

【平成19年度の改修実績】

雄物川水系・・・河川米代川水系・・・河川子吉川水系・・・河川馬場目川水系・・・河川その他水系・・・河川

課題

近年では、局所的な集中豪雨が頻発し、その影響を受けやすい流域面積が比較的小さい県が管理する中小河川における洪水や、土砂災害が多く発生した。これまでは、洪水予測等があまり行われてこなかった小流域である中小河川や土砂災害危険箇所等においても、情報提供の充実をはじめ、迅速な警戒避難体制の確立が急務となっている。

区分	水面・河川		担当課	河川砂防課
基本	的方向・措置	2 流域の特性に応じた河川環境の保全・回]復	
施	策	(1) 自然環境に配慮した川づくり		
		珥 泡		

河川環境の整備と保全に関する事項

これまで実施してきた多くの多自然型川づくりは、個別箇所の局所的な自然環境をいかに保全・整備するかという観点で実施されてきた。それは、区間ごとの多自然型河川工事になっており、河川全体を通じて自然環境をどのように保全・再生していくかといったビジョンには欠けていた。

本来の環境を守るための多自然型川づくりは、河川の自然の営みに基づいた川づくりであり、自然が川をつくるとともに、人間が生活を営むために適度に川に手を入れることを前提としている川づくりである。このため、土砂の移動や流量の変動等、河川の本来持っているダイナミズムの保全・回復や流域との連続性の確保に努めることが必要である。

河川全体の自然環境を理解し、良好な環境が残っているところをどのように保全し、悪化しているところをどのように再生していくのか等、全体として目指すべき一貫した目標のもと、川づくりを行うことが必要となっている。

自然環境に配慮した川づくり事例

現 河 道 をいかした川づくり

低水路には手をかけないで現在ある水際の生物、川の魚に配慮しています。



改修前



芋川 (由利本荘市)

課題

今後、自然環境に配慮した川づくりを行うためには、河川全体の自然の営みを視野に入れ、あわせて地域の暮らしや歴史・ 文化との調和にも配慮し、河川が本来有している生物の生息・生育・繁殖環境、並びに多様な河川風景を保全あるいは創出す るために、河川の管理を行うことが求められている。

区分	水面・河川		担当課	河川砂防課
基本的	方向・措置	3 水資源の確保		
施	策	(1) 多目的ダム、治水ダムの計画的建設の推進		
		現 況		

秋田県内ダム一覧表 (平成20年3月末現在)

秋田県内	ダム一覧表		(平成	20年3	月末現	在)						
ダム名	河川名	形式	堤高 m	堤頂長 m	湛水 面積 k㎡	目的	予備調年度	実調年度	着工 年度	竣工 年度	所在地	摘要
【完成】	15ダム	(補助	ダム14	1 , 直轄	1)							
森吉	小又川	G	62.0	105.0	1.56	F·P	-	-	27	28	北秋田市森吉字砂子沢 下岱70	
鎧畑	玉川	G	58.5	236.0	2.55	F·P	1	-	27	32	仙北市田沢湖田沢 字中山44-7	
皆瀬	皆瀬川	CFRD	66.5	215.0	1.50	F · A · P	27	32	33	38	湯沢市皆瀬川向 字小貝渕 1 1 - 2	
萩形	小阿仁川	G	61.0	173.0	0.85	F·P	-	32	37	41	上小阿仁村南沢字小阿仁 奥山国有林	
素波里	粕毛川	G	72.0	142.0	1.92	F · A · P	40	41	42	45	藤里町粕毛字鹿瀬内沢 国有林	
旭川	旭川	G	51.5	380.0	0.35	F	41	42	43	47	秋田市仁別字 マンタラメ 1 1 5 - 6	
早口	早口川	G	61.0	178.0	0.33	F·P	42	44	46	51	大館市早口字大割沢	
岩見	三内川	G	66.5	242.0	0.95	F · N · P	43	45	47	54	秋田市河辺三内字 財の神国有林	
板戸	皆瀬川	G	28.7	120.0	0.21	Ν·Ρ	52	55	56	59	湯沢市皆瀬字真木	
直轄玉川	玉川	G	100.0	441.5	8.30	F·N· A	46	48	50	平2	仙北市田沢湖玉川	
山瀬	岩瀬川	R	62.0	380.0	0.94	F·N· P	49	52	56	平3	大館市岩瀬字大川目元渡	
水沢	水沢川	R	46.5	235.0	0.24	F·A			52	平6	八峰町峰浜水沢字 水沢山 1 3	
協和	淀川	G	49.3	222.5	0.49	F · N · W	49	54	60	平9	大仙市協和船岡字大川前	
大松川	松川	G	65.0	296.0	0.74	F·N· W	46	50	58	平10	横手市山内大松川字木戸口	
大内	畑川	G	27.5	106.0	0.13	F · N · W	平元	ı	平3	平20	由利本荘市小栗山	
【建設中】	3ダム	(補助	ダム1,	直轄 2)							
砂子沢	小坂川	G	78.5	185.0	0.44	F · N · W	54	60	平4		小坂町小坂字向	
直轄森吉山	小又川	R	89.9	786.0	3.20	F·N· W	43	48	61		北秋田市森吉	
直轄成瀬	成瀬川	R	113.5	690.0	2.26	F·N· A	48	58	平9		東成瀬村椿川	
【調査】	1ダム (直轄1)									
直轄鳥海	子吉川	CSG	82.2	365.0	3.10	F · N · W	45	平4			由利本荘市鳥海町百宅	概数

形式 G: 重力式コンクリートダム R: ロックフィルダム

目的

CFRD: コンクリート表面遮水壁型ロックフィルダムCSG: 台形 C S G ダムF:洪水調節N:不特定A:農水P:発電W:上水I:工水

課題

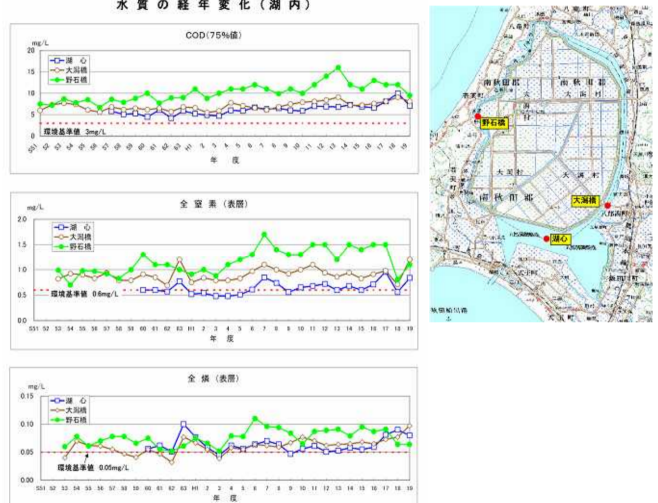
県でダムを管理し、流域にもたらす治水・利水の効果は大きいものであることから、その効果を確実に発現するためのダム 管理及び運用が求められている。

区分	水面・河川	(八郎湖湖沼水質保全計画)	担当課	八郎湖環境対策室			
基本	的方向・措置	4 八郎湖の再生に向けた水質保全対策の推進					
施	· 策	(1) 八郎湖の再生に向けた水質保全対策の推進					
		現 況					

八郎湖の水質改善については、これまでも県として取り組み可能なところから対策を進めてきたが、流域からの汚濁物質 の流入と富栄養化により水質汚濁が進行し、近年では毎年アオコの発生が見られるようになり、平成18年に夏にはアオコ の大量発生により八郎潟町上水道が一時断水し、住民生活に多大な影響を与えるなど、依然として水質悪化に歯止めがかか らない状況にある。

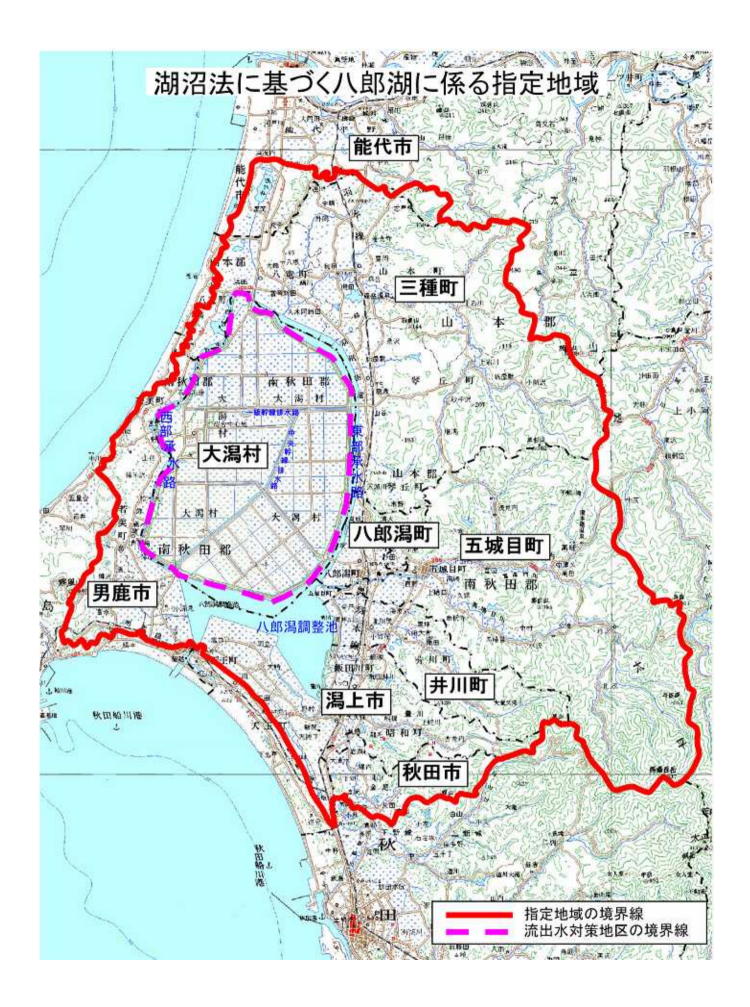
このため、平成19年12月に全国11番目となる湖沼水質保全特別措置法に基づく指定湖沼の指定を受け、平成20年 3月には平成24年度までの各種対策を盛り込んだ「八郎湖に係る湖沼水質保全計画(第1期)」を策定し、総合的に対策 に取り組んでいる。

水質の経年変化(湖内)



工場・事業場に対する排水規制、下水道等の接続率の向上、水田からの濁水流出防止等、流域からの汚濁負荷の削減。 ヨシを利用した自然浄化施設の実証試験の実施、西部承水路の流動化促進、湖岸植生の回復等、水質浄化対策の推進。 出前授業、シンポジウム、湖岸の植生再生、未利用魚捕獲による魚粉リサイクルなどの活動による意識啓発の推進と 県民運動の展開。

題



河川延長の推移

区分					1級河川				
	河川数	延長	延長指数	要改修延長	改修済延長	改修率		用地取得状況	
年次			H4年 = 100				指定 区間外	指定 区間	計
平 4	291	m 2,726,207	100.0	km 1,856.8	km 829.1	% 44.7	ha	ha	ha
5	291	2,726,207	100.0	1,856.8	836.6	45.1	9		9
6	292	2,733,007	100.2	1,856.8	842.7	45.4	3		3
7	292	2,733,007	100.2	1,856.5	847.5	45.7	8	20	28
8	296	2,737,302	100.4	1,861.9	852.8	45.8	18	11	29
9	297	2,738,672	100.5	1,864.6	860.5	46.1	36	16	52
1 0	297	2,738,672	100.5	1,864.6	872.5	46.8	31	22	53
1 1	297	2,738,672	100.5	1,864.6	880.9	47.2	14	34	48
1 2	297	2,738,672	100.5	1,864.6	891.8	47.8	15	13	28
1 3	297	2,738,672	100.5	1,866.1	900.2	48.2	8	6	14
1 4	302	2,749,870	100.9	1,866.1	907.7	48.6	7	6	13
1 5	302	2,738,090	100.4	1,867.3	918.7	49.2	36	11	47
1 6	302	2,738,090	100.4	1,867.7	921.1	49.3	8	12	20
1 7	302	2,738,090	100.4	1,867.4	923.5	49.5	10	10	20
1 8	302	2,738,090	100.4	1,868.3	926.9	49.6	21	12	33
1 9	302	2,738,090	100.4	1,868.6	930.2	49.8	20	11	31

\setminus	区分				2 級河川				
`		河川数	延長	延長指数	要改修延長	改修済延長	改修率	用地取得	
年	次							状 況	
			m	%	km	km	%	h	ıa
平	4	51	451,124	100.0		88.8	23.3		
	5	51	451,124	100.0	381.0	89.8	23.6		
	6	51	451,124	100.0	381.0	90.7	23.8		
	7	51	451,124	100.0	381.0	91.6	24.0		2
	8	51	451,124	100.0	381.0	93.4	24.5		2
	9	51	451,124	100.0	381.0	94.5	24.8		4
1	0	51	451,124	100.0	381.0	96.9	25.4		2
1	1	51	451,124	100.0	380.8	98.2	25.8		1
1	2	51	451,124	100.0	380.8	98.6	25.9		2
1	3	51	451,297	100.0	380.8	99.0	26.0		2
1	4	51	451,297	100.0	380.8	100.0	26.3		1
1	5	51	451,297	100.0	380.8	100.6	26.4		1
1	6	51	451,297	100.0	380.8	100.9	26.5		1
1	7	51	451,297	100.0	380.8	100.9	26.5		3
1	8	51	451,297	100.0	380.8	100.9	26.5		2
1	1 9	51	451,297	100.0	380.8	102.5	26.9		0

区分		準用河川			
年次	河川数	河川数 延長			
1 ///			0/		
平 4	135	366,666	100.0		
5	136	367,286	100.2		
6	137	363,486	99.1		
7	137	363,486	99.1		
8	137	363,486	99.1		
9	137	363,486	99.1		
1 0	138	364,986	99.5		
1 1	138	364,986	99.5		
1 2	138	364,986	99.5		
1 3	138	364,986	99.5		
1 4	138	364,986	99.5		
1 5	138	364,986	99.5		
1 6	138	364,986	99.5		
1 7	138	364,986	99.5		
1 8	138	364,986	99.5		
1 9	138	364,986	99.5		

区分		合計	
年次	河川数	延長	延長指数
		m	%
平 4	477	3,543,997	100.0
5	478	3,544,617	100.0
6	480	3,547,617	100.1
7	480	3,547,617	100.1
8	484	3,551,912	100.2
9	485	3,553,282	100.3
1 0	486	3,554,782	100.3
1 1	486	3,554,782	100.3
1 2	486	3,554,782	100.3
1 3	486	3,554,955	100.3
1 4	491	3,566,153	100.6
1 5	491	3,554,373	100.3
1 6	491	3,554,373	100.3
1 7	491	3,554,373	100.3
1 8	491	3,554,373	100.3
1 9	491	3,554,373	100.3

資料:河川調書(河川砂防課) 用地取得状況は各河川国道事務所及び河川砂防課への調査回答による

河川指定・廃川

【一級河川】

水系名	3 河川名 市町村 指定(廃止) 事由		車由	河川延長	ŧ (m)	摘要	
小尔石	웹까ם	ነ ነጋ ሞ ነ ላ ያ	年月日	∌□	変更前	変更前 変更後	
雄物川水系	寺沢川	秋田市	H8.5.11	新規指定	0	1,400	
	赤川	東成瀬村	H14.4.5	新規指定	0	3,088	国直轄
	北俣沢川	東成瀬村	H14.4.5	新規指定	0	4,694	国直轄
	合ノ又沢川	東成瀬村	H14.4.5	新規指定	0	1,437	国直轄
	木賊沢川	東成瀬村	H14.4.5	新規指定	0	1,718	国直轄
	荒倉沢川	東成瀬村	H14.4.5	新規指定	0	261	国直轄
米代川水系	森吉沢川	北秋田市	H8.5.11	新規指定	0	1,500	国直轄
	丹瀬沢川	北秋田市	H8.5.11	新規指定	0	600	国直轄
	火ノ沢川	北秋田市	H8.5.11	新規指定	0	800	国直轄
	福士川放水路	鹿角市	H9.4.15	新規指定	0	1,370	
	大川目沢川	大館市	H15.4.11	廃止	13,000	0	
子吉川水系	畑川	由利本荘市	H6.7.25	新規指定	0	5,200	
	岩船沢川	由利本荘市	H6.7.25	新規指定	0	1,600	
	桂川放水路	由利本荘市	H15.4.11	新規指定	0	1,220	

【二級河川】

水系名	系名 河川名 市町村 指定(廃止) 事由		河川延長	摘要				
ハが口	7571111	112 11 11 11	年月日	尹ப	変更前	変更後	神女	
馬場目川水系	西武承継路	大潟村	H13.10.19	流路変更	23,004	23,177		

【準用河川】

水系名	水系名 河川名 市町村		指定(廃止)	事由	河川延長	摘要		
小水石	게기다	ነ ly mJ 4.j	年月日	∌四	変更前	変更後	刊文	
	院内川	五城目町	H12.2.24	新規指定	0	1,500		
	畑川	由利本荘市	H6.7.25	一級河川へ	3,800	0		
	辰子川	仙北市	H5.2.16	新規指定	0	800		

区分	農業水利施設	(新世紀秋田の農業・農村ビジョン) 担当課 農地整備課					
基注	本的方向・措置	1 農業水利施設の整備と農業用水の確保					
7	施策	(1)農業用水利施設の整備					
		IB in					

【新世紀あきたの農業・農村ビジョンの施策目標】

農業用排水施設整備面積	機能強化が必要な整備面積	(単位:ha)
-------------	--------------	---------

現状	目標	H18	H19			
(H10)	(H22)					
0	28,000	23,500	25,100			

農業用ため池の整備状況(満水面積)

(単位:<u>箇所、ha)</u>

\ 区分		農業用ため池									左のうち昭和以降に新設の農業用ダム				
	全体	要整	Marian Marian M	改修.	累計	老朽た	:め池	災害	復旧	全	体	かんぱ	い事業	防災ダ	ム事業
年度	箇所数	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
4	2,967	584	1,700	406	1,188	4	23	11	28	45	635	-	-	-	-
5	2,967	584	1,700	418	1,221	8	22	4	11	45	635	-	-	-	-
6	2,967	584	1,700	430	1,265	5	25	7	19	45	635	-	-	-	-
7	2,967	584	1,700	438	1,292	7	24	1	3	45	635	-	-	-	-
8	2,967	584	1,700	458	1,352	6	19	14	41	45	635	-	-	-	-
9	2,967	584	1,700	465	1,396	3	32	4	12	45	635	-	-	-	-
10	2,967	584	1,700	491	1,499	7	51	18	43	46	644	1	9	-	-
11	2,967	584	1,700	496	1,511	3	11	2	1	46	644	-	-	-	-
12	2,979	794	2,684	506	1,550	10	39	-	-	46	644	-	-	-	-
13	2,979	794	2,684	519	1,666	11	115	2	1	46	644	-	-	-	-
14	2,979	794	2,684	520	1,669	1	3	-	-	46	644	-	-	-	-
15	2,979	794	2,684	527	1,675	4	5	3	1	46	644	-	-	-	-
16	2,979	794	2,684	539	1,688	4	6	8	7	46	644	-	-	-	-
17	2,979	794	2,684	560	1,720	9	22	12	10	46	644	-	-	-	-
18	2,979	794	2,684	571	1,736	11	16	4	4	46	644	-	-	-	-
19	2,705	764	2,582	581	1,770	9	27	9	7	46	644	-	-	-	-

- (注) 1 農業用ため池の全体は、H 1 7 ~ H 1 8 の国の緊急点検結果から 2 , 7 0 5 箇所とした。 (H 1 8 までは、平成元年度長期要防災事業量調査結果による。)
 - 2 改修実績は、事業完了地区調書から集計した。
 - 3 要整備箇所、面積は、H17~H18の国の緊急点検結果により、H19に見直ししたものである。
 - 4 水面面積については、ため池等整備事業の実績と貯水量から推計した。

課題

農業用ため池総数2,705箇所のうち、要整備箇所は3割弱の764箇所であり、平成19年までに581箇所が整備済みである。

今後は、農業用水の安定確保と、決壊した場合の地域社会に及ぼす被害を防止するため、早急に整備を必要とするため池の事業採択を進める。併せて、親水機能等のため池が有する水辺空間の整備を行い、多面的機能の維持・増進に努める必要がある。

区分	一般道路	(秋田のみちの将来像)	担当課	道路課
基本	的方向・措置	1 人々の交流と連携を支えるみちづくり		
施	策	(1) 高速道路網の形成		
		現		

最寄りICまで概ね30分以内の市町村数(累計)

(単位:旧市町村数)

年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	41	41	46	54	54	54	54	56	66

高速道路供用進捗率(累計)

1	単	₩,	0/6	`
(#	11/	70	,

	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(2018)							<u> </u>
年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	45	45	49	59	59	60	60	63	77

高規格幹線道路の現状 別紙

地域高規格道路の路線指定 (平成20年4月現況)

路線指定	路線名	起終点	概略延長	整備区間名	事業区間
計画路線	盛岡秋田道路 (H6.12)	盛岡市~大仙市	80km (県内 50km)	角館バイパス (H10.12)	仙北市 6km H19 2.6km一部供用
	本荘大曲道路 (H6.12)	由利本荘市~大仙市	50km	大曲西道路 (H8.8)	大仙市内 8km H18 6.8km供用
				岩谷道路 (H12.12)	由利本荘市 2km H19 0.8km供用
	秋田中央道路 (H6.12)	秋田市	8km	秋田中央道路 (H8.8)	秋田駅東西連絡通路2.5km H19 2.5km供用
候補路線	大曲鷹巣道路 (H10.6)	大仙市~北秋田市	120km		
	西津軽能代沿岸道路 (H6.12)	青森県鰺ヶ沢町 ~能代市	90km (県内 30km)		

路線名・区間名の()内年月は決定年月

課題

県内の高速道路は、秋田自動車道以外は全て県内で止まっており、今後県境部等の未整備区間の早期事業化を目指す必要がある。

県内の高規格幹線道路の現状(平成19年度末)

予定路線 : 国土開発幹線自動車道建設法、高速自動車国道法(県内の該当路線は無し)

基本計画 : 国土開発幹線自動車道建設法

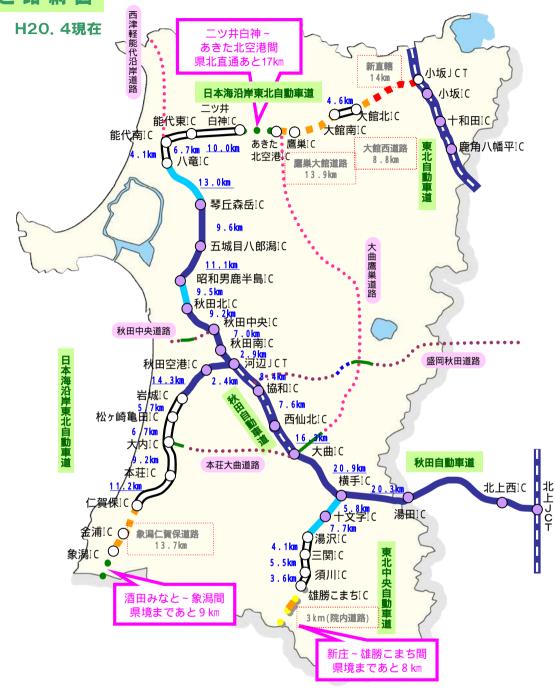
整備計画 : 高速自動車国道法

高速自動車国道 : 高速自動車国道法(基本計画区間、高速自動車国道法の予定路線の内から指定)

県内の高規格幹線道路は国土開発幹線自動車道のみ

県内の高規格幹線道路			約3	60 km				
	予	 定路線	約	38 km				
供用済み 275.6		東北中央自動車道		38 km		供用済み		26.7 km
A 168.2	cm	山形県境 ~ な	住勝こまち :	約8 km	事業未着手		Α	26.7 km
新直轄 21.6	cm	山形県境 ~ な			事業中(院内道路・国道改築)	事業中		3.0 km
	cm	雄勝こまち ~			供用済み(A)		国道改築	3.0 km
事業中 50.6	cm					事業未着手		約8 km
新直轄 14.5	m 基:	本計画	約1	18 km				
A 33.1	m 5	東北横断自動車道(釜石	秋田線) 9	.5 km		供用済み		59.1 km
国道改築 3.0	cm	秋田北 ~ 昭和	和男鹿半島	9.5 km	供用済み(A)		Α	59.1 km
事業未着手 約34	cm [日本海沿岸東北自動車	道 約1	09 km		事業中		33.1 km
		山形県境 ~	象潟	約9 km	事業未着手		Α	33.1 km
1 . 大館市商人町~小坂JCT		象 潟 ~ にか	いほ市両善寺 15	5.0 km	事業中(A)		国道改築	km
14.5km		にかほ市両善寺 ~	本 荘 1 ⁻	1.2 km	供用済み(A)	事業未着手		約26 km
内新直轄 14.0km		琴丘森岳 ~ 二	ンサ白神 33	3.8 km	供用済み(A)			
内東北道で整備 0.5km		二ツ井白神 ~ あき	きた北空港	J17 km	事業未着手			
(JCT部分)		あきた北空港 ~ 大	館市櫃崎 13	3.9 km	事業中(鷹巣大館道路·A)			
2.東北自動車道として整備する		大館市櫃崎 ~ 大館	館市商人留	4.2 km	事業中(大館西道路·A)			
0.5kmはネクスコで事業を実施		大館南 ~	大館北 4	4.6 km	供用済み(大館西道路·A)			
3.上記表では14.5km全てを新直	整	備計画	204	.3 km				
区間として計上]	東 <u>北縦貫自動車道(弘前</u>	[線] 41	.8 km		供用済み		189.8 km
		岩手県境 ~	青森県境 4	1.8 km	供用済み(A)		Α	168.2 km
4.A とは:]	東北横断自動車道(釜石	秋田線) 89	.0 km			新直轄	21.6
高速自動車国道に並行し、その	機	岩手県境 ~	秋田北 89	9.0 km	供用済み(A)	事業中		14.5 km
能を代替する一般国道の自動	■ 	日 <u>本海沿岸東北自動車</u> 道	道 73	.5 km			新直轄	14.5 km
専用道路		本 荘 ~	岩 城 2 ⁻	1.6 km	供用済み(新直轄)	事業未着手		- km
		岩 城 ~)	河辺 J C T 16	6.7 km	供用済み(A)			
		昭和男鹿半島 ~	琴丘森岳 20).7 km	供用済み(A)			
		大館市商人町 ~ /	小坂 J C T 14	1.5 km	事業中(新直轄)			

秋田県内の高規格幹線道路網図



国土開発幹線自動車道

	凡	9]
供	供用区間(プール制区間)	
用用	供用区間(一般有料区間)	
/13	供用区間(無料区間)	
事業中	事業中区間(新直轄事業)	
兼中	事業中区間(A 事業)	
計	基本計画区間	• • • •
画	予 定 路 線	• • • •

地域高規格幹線道路

供用区間整備区間	大曲西道路 角館バイノ		田中央道路 谷道路				
地域高規	地域高規格道路 凡 例						
• • • • •	計画路線		■ 供用区間				
• • • • •	候補路線		整備区間調査区間				
	大		■ 神里区间				

資料:秋田県の高速道路2008(道路課)

区分	一般道路	(秋田のみちの将来像)	担当課	道路課		
基本	的方向・措置	1 人々の交流と連携を支えるみちづくり				
施	策	(2) 地域の骨格道路の整備				
		租 湿				

秋田市まで概ね90分以内に到達可能な市町村数(累計)

(単位:旧市	町村数)
H17	H18	H19

年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	59	59	61	62	62	62	62	62	63

								位:%)	
年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	89.6	89.7	89.4	90.1	90.4	90.8	91.4	92.4	92.7

県道整備率(累計) (単位:%)									
年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	64.6	65.4	66.0	66.8	67.1	67.8	68.3	69.5	70.0

平成19年度に完了した主要な交通施設等

<u> </u>	千度に元」した工家	とらくだらにい		
種別		名	称	延長(km)
一般国道	国道7号	琴丘能代道路	(三種町)	33.8
	国道13号	湯沢横手道路	(湯沢市)	29.0
	国道101号	羽立 B P	(男鹿市)	1.4
		能代南拡幅	(能代市)	0.4
	国道107号	本荘ICアクセス	(由利本荘市)	0.2
	国道108号	畑	(湯沢市)	7.1
	国道341号	赤平	(鹿角市)	1.6
主要地方道	秋田北野田線	秋田中央道路	(秋田市)	2.5
	秋田北野田線	秋田駅東中央線	(秋田市)	0.6

資料:土地利用動向調査(道路課調べ)

県道の整備については、地域の実情に応じた規格を採用するなどコストダウンを図りながら、ネットワークとしての機能や 安全な走行を確保するため、計画的に推進する必要がある。

区分	一般道路	(秋田のみちの将来像)	担当課	道路課
基本	的方向・措置	2 いのちとくらしを守るみちづくり		
施	策	(1) 冬期交通の確保		
		11 12		

消・融雪施設等整備率(累計)

(単位:%)

年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	53.0	55.0	56.0	56.0	56.3	57.3	58.6	59.5	60.0

冬期交通不能区間の現状

道路種別	冬期交通不能区間				
但的性別	路線数	区間数	延長 (km)		
一般国道(指定区間外)	5	7	54.9		
主要地方道	12	14	94.8		
一般地方道	29	30	232.6		
合 計	46	51	382.3		

課題

安全で円滑な冬期交通への対応が重要であり、除排雪や消融雪施設等の整備による道路空間の確保が必要である。

区分	一般道路	(秋田のみちの将来像)	担当課	道路課
基本	的方向・措置	2 いのちとくらしを守るみちづくり		
施	策	(2) 道路の安全・安心の向上		

步道整備率(累計)

1	畄	(\)	0/6	١
	8	71/	Υ/ Ω	

年度	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19
実績値	28.4	32.0	32.7	33.7	34.7	35.8	36.5	37.2	37.7

課題

交通環境の改善を図るため、通学路や歩行者を巻き込んだ交通事故が多発している箇所を中心に、歩道の整備を着実に 推進する必要がある。

àü	o`" Ï	¢3>w^j w•Rþ£	rp]	" Ï]
, Š	\$ M ² ~ ³ / ₄ "	y y MwjqX'` > "^jnX"		
а	уууу f	y Ès¦èw¬-		

qууууууууу⁻

 UL: Ut wr «: ¢§-£
 ¢o••Ut £y

 åS
)
)
)
)
)
)
)

 î w (

 <

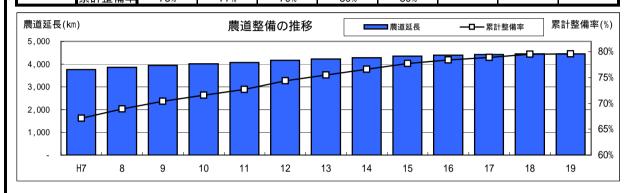
Ø AL:Ù ïİa

Y, GET1 :	jø	AL:Ù ÏÄÊ	L:"ÏÊ	¢ÊÊ) ¤) Žñ
	, -					,
						Ó
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c						
A + 1 1					Ô	- Ŭ
3 > 6 @ 2) :						
\$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc						
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c						Ó
\$\delta \cdot \c		ɰ¦):			Ó	
3 > G @ E 1 :		å ü ~ %Ï ¦) :				Ó
* & GÉÍ!):					Ô	
?Ê: 3 > 1 & e 0 . 3 A i Êç 3 > _\$, e 3 > e 0 . K Š@: e 3 > Y e 3 > e 0 . Øè@! e TZ - û e 3 > e 0 . Ñ: 3 > _\$, e 3 > e 0 . Ñ: 3 > _\$, e 3 > e 0 . Ñ: 3 > _\$, e 3 > e 0 . Ñ: 3 > _\$, e 3 > e 0 . Ñ: 3 > _\$, e 3 > e 0 . Å:						Ó
* 3 Åī Ē Ç i) :					Ô	
K S @) :						
Ni : 3 > _ \$, ¢ 3 > ¢ O						
Ni : 3 > _ \$, ¢ 3 > ¢ O		Øè®¦):				
E					Ô	
+ \cdot \c			3 > ¤ è ¢			
- Û;):						
		~Ú¦):	" Ø			
G⊕(): "						
		G®¦):		# ¢.		
②):</td "				# ¢		
Stú!):						Ó
						Ó
A · ⊕ Æ ·) :					Ô	
G ! ô î ² ;) : " ø			" Ø			
1						
						Ó
- Ê;):					Ô	
û 1 1 3 2 1 3 6 0 1 1 2 3 6 0 1 2 2 1 1 2 2 2 1 3 2 3 6 3 2 0 3 2 0 3 2 0 4 2 1 1 4 3 1 1 5 4 1 1 7 8 1 1 8 8 8 8 8 8 8 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1			" Ø		Ó	
û 1 1 3 2 1 3 6 0 1 1 2 3 6 0 1 2 2 1 1 2 2 2 1 3 2 3 6 3 2 0 3 2 0 3 2 0 4 2 1 1 4 3 1 1 5 4 1 1 7 8 1 1 8 8 8 8 8 8 8 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1			† " ø		Ô	
					Ô	
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		Ì > • < " b ¦) :		3 > ¢	Ó	
\$t \(\tilde{u}, \cdot \tilde{O} \); " \(\tilde{o} \) 3 > \(\cdot \tilde{O} \) \$\frac{1}{4} \cdot \cdot \cdot \); " \(\tilde{o} \) 3 > \(\cdot \cdot \tilde{O} \) \$\frac{1}{4} \cdot \tilde{O} \); " \(\tilde{o} \) 3 > \(\cdot \cdot \tilde{O} \) \$\frac{1}{2} \cdot \tilde{O} \); 3 > 1 & \(\cdot			" Ø	3 > ¢		Ó
# • q .) :		štú, • Ö±¦):	" Ø	3 > ¢	Ô	
\$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{		#•q.;):	" Ø	3 > ¢	Ô	
\$\frac{1}{2}\cdot \cdot				3 > ¢		Ó
â ÔÔ±;): 3>18¢ 3>¢ Ô 4')ÊÎ 3>@àÁ¢ 3>¢ Ô 6 Eô β;): " ø ó E¢ Ô Ê>;): " ø # ¢ Ô '-y;): " ø # ¢ Ô '-y;): " ø G ¢ Ô 'x;): " ø G ¢ Ô ·@z;): " ø G ¢ Ô • ê;): " ø G ¢ Ô • Ø;): " ø G ¢ Ô • Ø;): " ø G ¢ Ô ○ 0%•¢@;): " ø 3>¢ Ô ▷ bèZ•;): " ø B Šó¢ Ô • ô±;): " ø G ¢ Ô • ô±;): " ø B Šó¢ Ô • ô±;): " ø G ç ¢		‡ a ú Ö ± ¦) :		3 > ¢		Ó
â ÔÔ±;): 3>18¢ 3>¢ Ô 4')ÊÎ 3>@àÁ¢ 3>¢ Ô 6 Eô β;): " ø ó E¢ Ô Ê>;): " ø # ¢ Ô '-y;): " ø # ¢ Ô '-y;): " ø G ¢ Ô 'x;): " ø G ¢ Ô ·@z;): " ø G ¢ Ô • ê;): " ø G ¢ Ô • Ø;): " ø G ¢ Ô • Ø;): " ø G ¢ Ô ○ 0%•¢@;): " ø 3>¢ Ô ▷ bèZ•;): " ø B Šó¢ Ô • ô±;): " ø G ¢ Ô • ô±;): " ø B Šó¢ Ô • ô±;): " ø G ç ¢					Ó	
4') \(\hat{\hat{\psi}} \)					Ô	
E > 1) :		4') ÈÏ	3 > @à Á ¢		Ô	
E > 1) :		όΕο̂ ĺ ² ¦) :	" Ø	óΕ¢	Ô	
'-y' :			" Ø	# ¢	Ô	
'±!):			" ø			Ó
ýr!): " ø IT¢ Ó Â'⊕z!): " ø G⟨¢ Ó •è!): " ø G⟨¢ Ó •Ø!): " ø G⟨¢ Ó åû)ÈĪ IT\$û'G¢ G⟨¢ Ó O%•¢®!): " ø 3>¢ Ó bèZ·!): " ø bŚó¢ Ó vÉúÔ± " ø G⟨¢ Ó ý0•"@!): 3>¤è¢ Ó r«: §- Ó'Ô		'±¦):	" Ø	G ¢	Ô	
* ê) :		ýr¦):	" Ø			Ó
O O O O		Ä'®z¦):	ν.	G ←¢		
\$\delta\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot			W	G ← ¢		
O%* ¢ ⊗ ;) : " ø 3 > ¢ Ó bèZ*;) : " ø bŠó¢ Ó vÉúÔ± " ø G (¢ Ó • Ô±;) : 3 > ¤ è ¢ 3 > ¢ Ó ý0* " ⊗ ;) : " ø 3 > ¢ Ó r « : Ó O O			W .			
De Z •) :					Ô	
v f ú Ô ±			v v			Ó
• Ô±¦): 3>¤è¢ 3>¢ Ô ý0•"⊕!): "Ø 3>¢ Ô r «: Ô r «: §- Ô'Ô					Ó	
\(\dot 0 \cdot			" Ø			_
\(\dot 0 \cdot			3 > ¤ è ¢			
r « : § - Ó′ Ô		ý0• "®¦):	" Ø	3 > ¢		Ó
r « : § - Ó′ Ô						
L:Ut:¢°r«£ Žñ						
		L: Ut:¢°r«£	Žñ			

] ууууууууу J

区分	農道	(新世紀秋田の農業・農村ビジョン)	担当課	農山村振興課
基本	的方向・措置	1 居住空間の総合的な整備		
施	策	(1) 農道網の整備		
		現 況		

農道整備の目標と現状 (農道整備目標 5,600km) (単位:km) H11 H12 ~ 14 H15 ~ 17 H18 H19 H20 ~ H22 単年整備量 43 48 117 185 137 計画 累計整備量 4,257 4,394 4,442 4,485 4,602 76% 累計整備率 78% 79% 80% 82% 単年整備量 216 132 32 5 実績 累計整備量 4,072 4,288 4,420 4,452 4,457 累計整備率 73% 77% 79% 80% 80%



事業実施中の主な県営農道

事業名	路線等	市町村	農道延長	事業期間	
一般農道整備事業	仙北中央3期	大仙市	2.3 km	H16 ~ H19	
農免農道整備事業	奥羽南部第4	横手市	0.2 km	H9 ~ H19	
	金岡西部	三種町	3.2 km	H10 ~ H19	
	奥羽南部第4・2期	横手市	1.2 km	H11 ~ H19	
	鵜川南部	三種町	0.3 km	H12 ~ H19	
ふるさと農道緊急整備事業	明光沢	大仙市	2.2 km	H16 ~ H19	
	清水	大仙市	2.5 km	H16 ~ H19	
	明永2期	横手市	0.8 km	H16 ~ H19	
	北川尻	井川町	2.5 km	H16 ~ H19	
	福島西	横手市	1.1 km	H16 ~ H19	

農山村振興課調べ

注)農道延長は、第3次計画(H18~H22)期間中の延長を示す。

課題

- (1) 県営農道整備事業は創設された昭和40年度以来、農業生産の近代化、農業生産物等の流通の合理化及び農村環境の改善を図るため、県の主要事業に位置付け推進してきたところであるが、平成19年度までに1,153地区が完了し、2,168kmの農道が整備されている。
- (2) 県営農道については、基幹的な県営農道がほぼ全県に網羅されたと考えられ、現在新規要望地区がないことなどから、 平成19年度にすべて完了となっている。今後は県営ほ場整備事業や市町村営の農道整備事業を中心として実施されることになる。

区分	林道	(21世紀秋田の森林づくりビジョン)	森林整備課	
基本的方向・措置		1 循環利用の森林づくり		
施	策	(1) 林道等路網の整備		
		租 湿		

秋田県林道網整備計画(民有林林道)

林道整備の最終目標を平成48年度として整備総延長4,568kmの開設を進め、1ha当たりの林道密度を10.3mとする。

	既設林内公道延長	既設林道延長	要開設林道延長	目標林内道路延長
計画		2,142 (4.8)	2,426 (5.5)	
計画	5,020 (11.3)	4,568	(10.3)	9,588 (21.6)
H18	5,081	2,401 (5.5)	2,167 (4.8)	7,482
H19	5,098	2,392 (5.4)	2,176 (4.9)	7,490

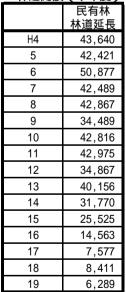
計画は平成19年度末現在の状況である。

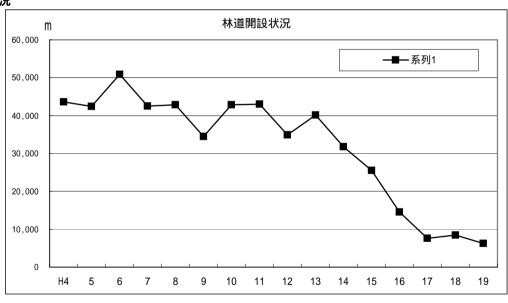
単位:km、()内はm/ha

林内道路	現況(民有林林道)	(平成20年3月31	林内道路現況(民有林林道) (平成20年3月31日現在)						
区分	林道現況延長	公道延長	林内道路延長計	林内道路密度	林道現況密度				
鹿 角	118,675	204,007	322,682	13.3	4.9				
北秋田	506,146	717,308	1,223,454	16.3	6.7				
山本	352,787	546,530	899,317	19.0	7.4				
秋 田	255,880	1,069,899	1,325,779	21.5	4.1				
由 利	373,676	1,194,030	1,567,706	19.7	4.7				
仙北	324,346	614,580	938,926	15.0	5.2				
平 鹿	224,427	320,204	544,631	15.6	6.4				
雄勝	236,487	431,381	667,868	12.5	4.4				
総数	2,392,424	5,097,939	7,490,363	17.1	5.4				

資料:秋田県林業統計

林道開設(単年度)状況





資料:森林整備課調べ

林業経営上、林業の活性化や生産コストの低減が求められているほか、森林の適正管理や資源の充実を図るうえからも林業 生産基盤が必要である。そのためにも林道網のさらなる整備促進を図っていかなければならない。

林道整備に関する計画

【国有林】 国有林野施業実施計画:林道の整備に関する事項

流域	計画期間	開設路線数	開設延長 (m)	改良箇所数	改良延長 (m)
米代川	H20.4.1 ~ H25.3.31	52	80,300	18	13,260
雄物川	H17.4.1 ~ H22.3.31	5	6,500	2	2,800
子吉川	H18.4.1 ~ H23.3.31	3	7,400	2	1,830

【民有林】 秋田県民有林林道網整備計画

流域	計画期間	開設路線数	開設延長 (km)
米代川	H10.6.30 ~ H49.3.31	385	840.0
雄物川	H10.6.30 ~ H49.3.31	595	1,315.0
子吉川	H10.6.30 ~ H49.3.31	112	270.6

計画は期間作業道を含む

区分	住宅地	(秋田県住生活基本計画)	建築住宅課	
基本	的方向・措置	1 住生活の安定確保及び向上		
施	策	(1) 誰にもやさしく、安全で安心できる、秋	は田の住まい	づくり
		現 況		

【秋田県住生活基本計画の成果指標】

住宅の耐震性の確保

新耐震基準(昭和56年基準)が求める耐震性を有する住宅ストック比率

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
63.0%	80.0%	-	-			

新築住宅のバリアフリー化

新築住宅の種類(持ち家、公営住宅等)ごとのバリアフリー化率(新築住宅)

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2004年)	(2010年)					
64.0%	67.0%	65.0%	65.0%			

誰もが安心して生活できる住宅の普及促進

「秋田花まるっ住宅」の普及促進を目的とした講習会の参加動員総数(累計)

				 ,		
現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2005年)	(2010年)					
300人	2,000人	533人	982人			

誰もが安心して利用できる施設整備の促進

「秋田県バリアフリー社会の形成に関する条例」に適合する生活関連施設の整備、バリアフリー適合証交付施設数(累計)

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2004年)	(2010年)	(目標 556件)				
246件	1,319件	501件	601件			

「秋田県バリアフリー社会の形成に関する条例」に適合する生活関連施設の整備、公共施設のバリアフリー化率

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2004年)	(2010年)	(目標 14%)	(目標 18%)			
9.0%	30.0%	10.7%	13.1%			

住宅困窮者の居住の安定の確保

最低限確保したい住宅面積の基準を下回る世帯(最低居住面積水準未満率)の解消

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)						
1.6%	早期に解消	-	-			

高齢者等にやさしい住宅の整備

高齢者(65歳以上のもの)の居住する住宅の一定のバリアフリー化率

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
27.9%	50.0%	-	-			

うち、高度のバリアフリー化率

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
6.1%	30.0%	-	-			

年度データないもの有り。

基本的施策

1 - 1 住宅市街地の安全性の確保

・土砂災害対策、河川の氾濫、高潮対策等の推進・・危険箇所の周知や警戒避難態勢の整備等のソフト対策

1 - 2 耐震診断・耐震改修の促進

・耐震診断、改修の促進のために必要な情報提供・・低利融資制度の活用・・相談窓口の充実・・技術者の育成

1 - 3 防犯面からの居住環境の安全性向上

・犯罪防止に関する各種指針の普及、活用・犯罪の危険性に備え、必要な情報の提供

1 - 4 加齢及び高齢者に配慮した住まいづくり

・「秋田花まるっ住宅」の普及と建設促進・・「秋田花まるっ住宅サポートネットワーク」の形成

1 - 5 人にやさしいまちづくり

・高齢者、障がい者をはじめ誰もが快適かつ安全に移動できる街づくりの推進

2 - 1 公営住宅の計画的な供給・維持・改善

・計画期間10年間で供給目標量を9,400戸とする公営住宅の計画的な供給

2-2 公的賃貸住宅の活用

・公営住宅の供給を補完する各種公的住宅制度の活用・・一体的運用やストックの柔軟な利活用等の仕組みづくり

2-3 公営・公的賃貸住宅におけるモデル的取り組み

・「秋田花まるっ住宅ガイドライン」の採用による高齢社会対応のモデル的取り組み

2 - 4 良好な公営住宅ストックの形成

・既存公営住宅ストックの住宅改善・公営住宅供給時の福祉施設等との連携検討

2 - 5 住情報の充実

・高齢者等の入居受入民間賃貸住宅等に関する情報提供

公営住宅の供給目標量

(単位:戸)

		供給目標量				実 績		
		うち	うち空家		う ち 整	備戸数		うち空家
		整備戸数	募集戸数		県営住宅	市町村営	その他公的	募集戸数
						住宅	賃貸住宅	
H 1 8				1,136	20	57	0	1,059
1 9				1,186	20	44	0	1,122
2 0								
2 1								
2 2	4,600	650	3,950					
2 3								
2 4								
2 5								
2 6								
2 7	4,800	850	3,950					
計	9,400	1,500	7,900					

課題

住宅の耐震性や住宅内の安全の確保等、住生活の基礎的な安全・安心の確保が急務とされている。特に既存住宅における耐震化、バリアフリー化等が課題であり、現状を把握し、改善に向けた支援に取り組む必要がある。

区分	住宅地	(秋田県住生活基本計画)	担当課	建築住宅課
基本	的方向・措置	1 住生活の安定確保及び向上		
施	策	(2) 四季を通じて、健康で快適な、秋田の何	Èまいづくり	
		現 況		

【秋田県住生活基本計画の成果指標】

適切なリフォームの実施

リフォーム実施個数の住宅ストック数に対する割合

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
3.4%	7.0%	-	-			

住宅を長く使い続ける

住宅の平均寿命(滅失住宅の平均築後年数)

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
30年	34年	-	-			

住宅の滅失率(5年間に滅失した住宅戸数の住宅ストック個数に対する割合)

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
8.5%	5.7%	-	-			

全て、年度データなし。

基本的施策

1 住まいの基本的な品質と性能の確保

・建築規制の的確な運用・住宅性能水準を満たす良質な住宅ストックの形成

2 適切なリフォームの推進

・住宅の維持、監理意識の啓発 ・リフォーム市場の育成

3 良質な住宅ストックの形成と継承

・民間賃貸住宅における住宅性能基準の確保・・既存住宅ストックの適切な維持管理や計画的な建替、更新

4 分譲マンションの適切な管理の促進

・マンション管理に関する意識啓発

課題

ストック重視へ向けた大きな政策転換が図られ、超長期住宅の実現に向けた取り組みが検討されているが、県内では住宅の リフォーム実施率が少ないなど、適切な維持管理が実施されている状態とは言い難い。持家、借家ともに良質な住宅ストック の建設を支援するほか、所有者による定期的かつ適切な維持管理が行われるよう、意識啓発、住宅改修の支援等を行っていく 必要がある。

区分	住宅地	(秋田県住生活基本計画)	担当課	建築住宅課
基本	的方向・措置	1 住生活の安定確保及び向上		
施	策	(3) 自然にやさしく、環境に配慮した、秋田	の住まいつ	うくり

現況

【秋田県住生活基本計画の成果指標】

省エネルギー住宅の整備

一定の省エネルギー対策を講じた住宅ストックの比率

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
61.1%	82.1%	-	-			

年度データなし

基本的施策

1 長寿命住宅の普及促進

長寿命木造住宅指針の普及

2 循環型社会の構築へ向けた、自然環境に配慮した住まいづくり

・自然環境に配慮した住宅づくりの推進 ・省エネルギー、自然エネルギー活用促進、廃棄物の削減

3 地域の環境を守り育てる住まいづくり

・集落人口の減少等の課題を抱える地域における居住者の支援や定住の促進

4 居住地域の分散防止による環境負荷の低減

・計画的な住宅、宅地供給による居住地域分散の防止・各種公共サービスの維持、効率化

課題

住宅建設における自然環境への配慮等について普及啓発を図り、建て主による自発的な取り組みを促進する必要がある。 また、住宅の省エネルギー化への技術的支援等についても、関係団体等との連携により実施していく必要がある。

区分	住宅地	(秋田県住生活基本計画)	建築住宅課	
基本	的方向・措置	1 住生活の安定確保及び向上		
施	策	(4) 地域の特性を活かした、個性ある、秋田	日の住まいづ	くり
		現		

【秋田県住生活基本計画の成果指標】

県産材を活かした良質な住宅の整備

「秋田県住宅建設資金」利用申込みにおける、「秋田杉利用優良木造型」(秋田杉利用の在来工法の住宅)の割合

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2005年)	(2015年)					
40.0%	50.0%	42.4%	45.8%			

個性と活力に満ちた地域づくり

コミュニティビジネス立ち上げ件数(年間)

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2004年)	(2010年)					
19件	20件	23件	20件			

基本的施策

1 秋田の気候風土に根ざした住まいづくりの推進

・秋田の気候・風土や歴史・文化を家づくりに活かし、秋田らしい個性をもった住まい・まちづくりを展開

2 良好な居住環境の形成

・建築物の用途や形態及び建築敷地の利用に関する規制の合理化

3 付加価値の高い魅力的な街並みづくり

・地区計画及び建築協定の活用等による良好な街並み形成の推進・・地域の文化を継承する街並みの保全・整備

4 地域コミュニティの形成

・住民参加手法によるまちなみ整備への取り組み推進、地域緑化のルール形成等、住民が主体的に取り組む環境整備

5 公営・公的賃貸住宅におけるモデル的取り組み

・地域活性化や居住環境改善のモデルとなる公営・公的賃貸住宅の整備

6 地域特性を活かした建築技術の向上と情報の共有化

・関係団体等との連携による建築技術や技能の向上、技能者の担い手育成、技術の継承

7 県産材の活用による住まいづくり

・県産材の地産地消・・地域特性を活かした良質な住宅の生産・供給促進

課題

県産材の利用促進について、関係部局、関係団体等が連携した取り組みが必要である。

住まい・まちづくりについて、地域・住民による主体的な取り組みを継続的・戦略的に支援し、まちの再生へ向けた活動の 推進を図っていかなければならない。

区分	住宅地	(秋田県住生活基本計画)	(秋田県住生活基本計画) 担当課 建築住宅課						
基本	的方向・措置	1 住生活の安定確保及び向上							
施	策	(5) コミュニティ豊かで、活力あふれる、	秋田の住まり	いづくり					
		現 況							

【秋田県住生活基本計画の成果指標】

住宅選択時の安心の確保

新築住宅における住宅性能表示の実施率

٠.							
	現状値	目標値	平成18年	平成19年			
	(2003年)	(2015年)					
	4.0%	30.0%	-	-			

循環型市場の形成

既存住宅の流通シェア(既存住宅の流通戸数の新築を含めた全流通戸数に対する割合)

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
2.7%	増加	-	-			

子育て世帯の居住水準の確保

子育て世帯における誘導居住面積水準達成率

現状値	目標値	平成18年	平成19年			
(2003年)	(2015年)					
60.5%	80.0%	-	-			

全て年度データなし

基本的施策

1 安全で安心な住宅市場の整備

・住宅性能表示制度の普及・住宅関連事業者による取引時の情報提供の充実

2 欠陥住宅の防止

・住宅の性能保証制度の普及促進・・建築関係団体との連携による工事監理の徹底

3 住情報提供・相談体制の充実

・住宅改良に対する技術相談、消費者相談等の充実

4 良質な持ち家取得の支援

・長期・固定型の低利融資制度の活用による住宅建設、改良支援

5 住み替えの円滑化

・定期借家制度の活用や住情報の提供 住宅市場における住宅の流通の促進

6 多様な居住ニーズの実現

・多様な居住ニーズに応える住まいの研究・普及 ・ライフスタイルの変化に応じた住まいの整備促進

7 子育て世帯に対する支援

- ・既存ストックの活用促進や、子育て支援施設を併設した公的賃貸住宅の供給促進
- ・持ち家取得に対する長期・固定型の低利融資制度における子育て世帯や高齢者等との同居に対する支援

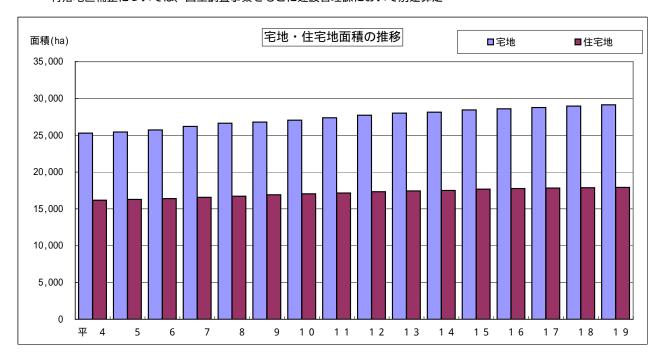
課題

住宅の取得支援、あるいは居住環境整備を図り、世帯に応じた多様な住宅ニーズに対応していかなくてはならない。住宅の 選択肢を広げるための一手法としても、住宅ストックの活用に向け、施策を検討していく必要がある。

宅地(合計)面積及び住宅地面積の推移

事業主体		宅地	面積			住宅均	也面積	
年次	評価総地積	非課税地積	村落地区補正	宅地面積合計	住宅地の 評価総地積	公営住宅・ 公務員宿舎	村落地区補正	住宅地面積合計
	m	mʻ	ha	ha	m	ha	ha	ha
平 4	214,707,355	20,592,297	1,759	25,289	147,469,846	192	1,231	16,170
5	217,049,769	20,118,171	1,713	25,430	148,800,000	197	1,199	16,276
6	219,562,149	21,015,481	1,656	25,714	150,230,000	205	1,159	16,387
7	221,472,258	23,836,129	1,656	26,187	151,950,000	219	1,159	16,573
8	223,632,452	26,012,515	1,656	26,620	153,400,000	222	1,159	16,721
9	227,014,089	24,480,607	1,628	26,777	155,380,000	226	1,140	16,904
1 0	229,341,221	25,042,643	1,602	27,040	156,840,000	234	1,121	17,039
1 1	231,734,036	26,358,694	1,570	27,379	158,080,000	237	1,099	17,144
1 2	235,210,104	26,409,629	1,559	27,721	159,900,000	239	1,091	17,320
1 3	236,853,957	27,652,774	1,559	28,010	160,958,475	243	1,091	17,430
1 4	238,462,466	27,772,492	1,514	28,137	161,985,450	250	1,060	17,509
1 5	240,881,215	28,266,298	1,514	28,429	163,358,761	268	1,060	17,664
1 6	241,636,563	29,044,130	1,510	28,578	164,181,967	285	1,057	17,760
1 7	241,641,964	30,860,488	1,502	28,752	164,864,701	281	1,051	17,818
1 8	243,304,303	31,907,297	1,437	28,958	165,790,415	282	1,005	17,866
1 9	244,262,313	32,733,606	1,433	29,133	166,342,341	280	1,003	17,917

資料:「固定資産税の概要調書」(税務課) (各年1月1日現在) 公営住宅・公務員住宅については、建設管理課調べ 村落地区補正については、国土調査事業をもとに建設管理課において別途算定



世帯数及び住宅戸数の推移

	、及び性七万	一致ハノガモイタ						
	総世帯数	住宅総数	一世帯当た	人の居住する			家等	
	ᄴᇰᆮᇚᄶ	IT-CIME XX	りの住宅数	住宅数	空き家	空き家率	一時現住者	建築中
	Α	В	B / A		С	C / B		
	千世帯	千戸	戸	千戸	千戸	%	千戸	千戸
平成 5	354.3	383.4	1.08	351.4	29.3	7.6	1.1	1.7
1 0	375.4	413.3	1.10	373.7	37.2	9.0	1.5	0.9
1 5	383.8	428.6	1.12	382.3	44.2	10.3	1.1	1.0

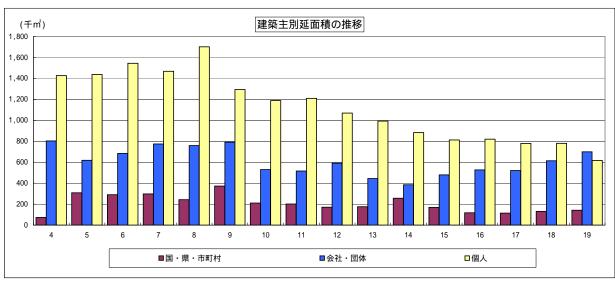
資料:住宅・土地統計調査

建築動態

												(単位:面	積 千㎡、	金額 百	万円)		
		種別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		総数	2,502.2	2,364.7	2,520.3	2,541.3	2,705.2	2,459.2	1,931.5	1,928.9	1,832.8	1,611.8	1,524.4	1,461.8	1,465.5	1,414.3	1,527.6	1,459.2
		国	22.8	30.9	27.0	25.5	34.9	40.4	17.2	12.3	30.9	20.5	29.9	12.6	8.1	5.2	12.7	10.7
	延べ	県	48.6	94.8	88.7	83.9	50.5	189.2	59.8	40.9	23.1	42.9	81.2	44.5	41.6	19.6	21.1	16.8
	面	市 町 村	2.0	182.4	174.5	189.1	158.2	142.9	134.4	149.1	117.8	111.6	145.4	112.2	67.8	90.3	98.1	114.0
	積	会社	620.0	473.7	502.3	567.5	616.5	607.1	431.9	391.9	497.4	358.7	284.4	366.1	401.3	428.1	533.9	586.7
建	150	団 体	184.2	145.0	183.0	207.5	142.2	185.0	99.0	124.4	94.1	85.3	100.3	113.1	125.6	92.4	80.7	113.0
築		個人	1.426.7	1.437.9	1.544.8	1,467.8	1.702.9	1.294.3	1.189.3	1.210.2	1,069.3	992.8	883.1	813.3	821.1	778.7	781.0	618.0
主		総数	337,008	316,083	368,030	363,242	392,631	380,297	280,000	262,515	244,986	222,757	211,863	198,157	196,230	183,146	200,644	206,913
別	I	国	5,232	6.887	5,265	5,854	7,928	10.143	4.364	2.671	8,357	4,602	3,715	2,336	1.442	911	2,704	2,233
	事	具果	10,348	26,564	29,945	15,523	12,412	51,129	16,236	6,149	4,337	9,051	19,698	9,828	10,252	3,235	4,374	3,900
	予	市 町 村	41.028	36,448	40.862		34.664	35.355	35.055	31.348	24.985	24.613	29,930	24.238	14.518	17.309		24.049
	定	会社	91,363	59,869	71.172	73,959	81,136	76,648	51.121	41.215	51,439	42,241	31,453	41,355	46,870	45,331	63,302	73,442
	額	団 体	41,576	21,161	31,864	44,331	28,728	35,833	18,457	21,898	16,597	15,362	15,318	17,595	19,726	16,655		22,796
		個 人	147.461	165.155	188.922	182.430	227.763	171.185	154,767	159,234	139.271	126.887	111.749	102.807	103.423		100.547	80.593
		居住専用建築物	1.283.7	1.319.5		1,327.3	, , , , ,	1,240.1	1.115.1	1.142.1	/	972.8	850.0	806.4	806.1	758.8	788.2	660.5
		居住産業併用建築物	104.0	92.8	99.6	102.9	100.4	72.4	72.0	79.0	72.5	60.5	45.2	39.2	33.4	39.1	29.8	21.8
		農林水産業用建築物	110.1	164.7	129.2	174.4	120.7	123.1	78.5	71.1	69.6	66.6	51.6	60.7	56.0	53.1	97.0	78.4
	延	鉱工業用建築物	229.3	160.9	143.6	155.8	178.7	170.8	104.6	85.2	119.3	112.4	60.5	78.3	117.5	92.8	137.0	154.8
	ベ	商業用建築物	224.1	137.5	202.7	213.0	263.9	197.5	197.6	175.5	204.0	93.9	124.4	146.9	151.9	184.2	166.4	238.6
	面積	公益事業用建築物	58.6	25.5	29.1	39.3	63.3	69.9	24.1	20.2	49.5	28.7	16.9	ļ		†····	t	1
	但	公務文教用建築物	189.4	242.8	189.6	262.7	138.6	309.7	168.6	153.1	137.6	144.3	257.7	253.2	213.4	177.9	187.0	219.7
		サービス業用建築物	192.4	111.8	217.6	212.0	189.0	208.3	91.1	135.7	101.1	101.3	93.8	54.9	48.5	56.8	76.0	35.9
用		他に分類されない建築物	110.6	109.1	84.2	53.9	45.1	67.0	80.1	66.9	39.7	31.3	24.1	22.4	38.7	51.5	46.0	49.4
途別		居住専用建築物	145,378	165,232	188,750	179,260	227,038	175,728	154,696	159,301	142,074	131,590	112,554	107,934	106,299	101,264	106,404	89,454
733		居住産業併用建築物	11,194	10,613	12,508	14,049	13,109	9,671	9,677	10,096	9,442	8,021	5,492	4,907	4,130	4,914	3,840	2,885
	エ	農林水産業用建築物	6,008	8,406	10,056	12,622	9,168	9,148	5,270	4,456	4,936	3,818	3,389	3,538	3,175	2,898	6,431	4,948
	事	鉱工業用建築物	25,658	16,082	13,826	13,289	18,609	10,756	11,322	7,802	10,761	12,791	5,329	8,002	15,100	8,726	16,828	22,638
	予	商業用建築物	29,536	18,881	26,716	25,822	33,182	22,312	19,726	16,042	17,799	10,445	10,973	14,199	15,966	20,272	19,234	24,254
	定	公益事業用建築物	12,978	4,720	6,187	6,019	13,805	10,236	4,483	3,916	12,281	4,774	2,687	40 570	40.000	22 727	22 744	EO E44
	額	公務文教用建築物	40,122	56,414	40,300	57,099	30,420	85,283	43,177	30,161	27,376	32,141	54,828	49,579	40,829	32,737	32,711	52,544
		サービス業用建築物	48,258	21,112	56,514	485	41,342	39,357	18,779	22,258	16,156	14,040	13,931	6,923	5,835	7,633	9,664	4,380
		他に分類されない建築物	17,880	14,623	13,173	6,582	5,959	8,802	12,870	8,484	4,162	5,138	2,679	3,077	4,897	4,704	5,532	5,810
		木 造	1,583.5	1,617.1	1,627.7	1,594.5	1,766.8	1,370.9	1,243.8	1,249.0	1,120.8	1,005.0	893.7	873.3	861.4	827.7	843.2	693.8
	_	鉄骨鉄筋コンクリート造	104.5	22.1	95.0	121.2	45.6	113.1	34.1	46.9	32.6	57.0	52.4	53.2	16.0	10.5	17.8	45.6
	床面	鉄筋コンクリート造	285.3	257.4	264.0	225.0	226.4	292.4	160.8	128.4	184.7	143.1	179.4	151.6	160.3	181.2	154.4	181.1
	積	鉄 骨 造	524.8	464.7	529.2	597.8	662.7	676.4	4,893.0	502.6	488.1	399.6	389.6	376.6	423.1	383.1	509.7	536.6
1++	150	コンクリートブロック造	1.0	0.6	1.3	0.8	1.0	0.9	1.3	0.3	0.6	0.3	0.6	0.5	0.2	0.4	0.2	0.2
構造		そ の 他	3.2	2.8	3.1	2.0	2.9	5.3	2.3	1.8	6.0	6.8	8.7	6.6	4.5	11.3	2.2	1.9
戸別		木 造	164,017	182,388	198,692	196,743	231,909	178,783	162,432	163,890	146,355	127,839	113,287	109,299	107,555	103,790	106,519	87,496
הנו	Ī	鉄骨鉄筋コンクリート造	37,047	4,029	24,971	35,244	11,436	32,617	12,490	5,554	6,108	11,130	14,371	12,686	4,170	2,153	3,379	14,367
	事予	鉄筋コンクリート造	58,497	66,087	69,858	53,941	56,141	78,676	41,608	27,746	39,249	31,373	34,812	28,546	30,905	31,781	28,317	34,999
	定	鉄 骨 造	76,968	63,183	73,933	77,002	92,667	89,123	63,057	65,132	52,011	51,544	47,369	46,939	53,109	44,402	62,241	69,927
	額	コンクリートブロック造	123	74	160	81	123	122	174	40	51	43	80	60	29	37	18	21
	ых	そ の 他	355	321	416		355	973	239	153	1,212	828	1,945	627	463	982	170	
		そ の 他	355	321	416	231	355	973	239	153	1,212	828	1,945	627	463	982	170	

総数は四捨五入により内訳の積み上げと一致しない。 平成15年より、用途別の種別区分が変更されたため、便宜的に従前の区分に集約している箇所がある。

資料:国土交通省「建築統計年報」



新設住宅着工状況

7	前設任毛看.	上状沉												(単位	立:戸、 -	∓m²)		
	種別		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	専用住宅	戸 数	9,665	10,159	10,537	10,116	11,991	9,832	8,486	9,101	8,273	8,060	6,821	6,594	6,820	6,182	7,075	5,688
種類	4/0E-0	延面積	1,130	1,194	1,281	1,187	1,426	1,105	999	1,056	945	878	749	721	722	671	708	599
別	併用住宅	戸 数	452	399	409	361	542	364	315	322	431	284	307	209	180	210	162	109
	M/10 E 6	延面積	58	56	59	51	62	45	43	45	51	41	32	28	25	29	21	14
	総数	戸 数	10,117	10,558	10,946	10,477	12,533	10,196	8,801	9,423	8,704	8,344	7,128	6,803	7,000	6,392	7,237	5,797
	ING XX	延面積	1,188	1,250	1,340	1,238	1,488	1,150	1,042	1,101	996	919	781	749	747	700	729	613
	持 家	戸 数	6,563	6,857	7,202	6,492	7,631	5,545	5,363	5,615	4,851	4,440	3,868	3,889	3,908	3,562	3,597	2,987
	14 W	延面積	957	1,018	1,102	992	1,187	859	828	869	747	666	586	563	561	525	522	422
利	貸 家	戸 数	2,554	2,634	2,852	3,068	3,599	3,584	2,583	2,916	2,852	3,037	2,695	2,160	2,296	2,055	2,639	2,121
用関	貝 水	延面積	132	134	144	148	177	181	131	146	142	158	137	108	115	100	125	123
係別	給与住宅	戸 数	292	385	250	228	377	398	219	150	182	96	30	77	87	104	270	93
נימ	和刁压七	延面積	21	21	22	20	28	31	16	14	17	11	3	7	7	8	11	7
	分譲住宅	戸 数	708	682	642	689	926	669	636	742	819	771	535	677	709	671	731	596
	カ豚圧七	延面積	78	77	72	78	96	79	67	72	90	84	55	71	65	67	72	61

資料:国土交通省「建築統計年報」



区分	工業用地		担当課	誘致企業室
基本	的方向・措置	1 工業用地の確保と利用		
施	策	(1) 工業団地の整備と利用		
		IB ID		

工業団地の整備状況 (平成19年12月末現在) 構想中のものを除く。(面積の単位:千㎡)

	区分		団地数	団地面積	工場用地	分譲	状況	立地
	四月		四地数	四心田俱	面積	分譲済	未分譲	企業数
産業経済 労働部	内陸工業 団地	9プロック 10団地	7	2,784	2,362	1,789	573	59
		臨空工工 業団地	2	870	685	358	327	15
		新規工業 団地	4	1,602	1,261	609	652	19
		秋田新都 市工業団 地	1	362	244	89	155	7
	臨海地域 工業団地	秋田港周 辺部工業 団地	2	635	582	576	6	97
	工業団地 の開発		3	679	306	0	306	0
建設交通 部	臨海地域 工業団地	臨港整備 を伴う団 地	4	2,010	1,514	993	521	48
出納局		秋田港周 辺部工業 団地	22	6,476	5,523	5,523	0	207
	県団地計		45	15,418	12,477	9,937	2,540	452
	市町村団地	!	80	6,167	4,985	3,604	1,381	255
	その他団地	!	3	571	393	379	14	25
合		計	128	22,156	17,855	13,920	3,935	732

県工業団地の造成整備状況

(単位:ha)

団 地 名	所在市町村	面積	工場用地	摘要
秋田新都市地区(大杉沢産業区)工業団地	秋田市	11.3	8.2	平成16~19年造成
下新城工業団地	秋田市	56.9	22.4	平成17年~ 造成

課題

平成19年度は本荘工業団地の改良工事や、その他の団地の小規模な修繕工事等、企業からの要望に対し速やかに対応した。 現在開発を進めている下新城地区の造成工事の他、平成21年度より分譲開始する予定の秋田新都市地区(大杉沢産業区)の 造成工事を引き続き実施していく。

			⊞₩	ш-ш	八	土八笠	立 地	備	考	声光 准性
番号	団地名	実施主体	団地 面積	用地 面積	分譲済面 積	未分譲 面 積		工場	農工	事業進捗
7			(千㎡)	(千㎡)	(千㎡)	(千㎡)	企業数	適地		状 況
1	鹿角	県産業経済労働部	218	183	134	49	3			分譲中
2	大館	県産業経済労働部	264	221	221	0	4			全面分譲
3	大館 (拡張)	県産業経済労働部	55	45	45	0	1			全面分譲
4	北秋田大野台	県産業経済労働部	544	460	288	172	12			分譲中
5	能代	県産業経済労働部	943	769	419	350	24			分譲中
6	井川	県産業経済労働部	266	233	233	0	1			全面分譲
7	横手	県産業経済労働部	278	261	261	0	5			全面分譲
8	湯沢	県産業経済労働部	216	190	188	2	11			分譲中
9	昭和	県産業経済労働部	348	273	61	212	9			分譲中
10	本荘	県産業経済労働部	329	279	279	0	4			全面分譲(貸付)
11	大館第二	県産業経済労働部	482	356	250	106	6			分譲中
12	横手第二	県産業経済労働部	443	353	20	333	1			分譲中
13	御所野西部臨空港	県産業経済労働部	200	176	167	9	3			分譲中
14	七曲臨空港	県産業経済労働部	670	509	191	318	12			分譲中
15	秋田港産業団地(北港背後)	県産業経済労働部	458	458	457	1	65			全面分譲(貸付)
16	秋田港産業団地(飯島)	県産業経済労働部	177	124	123	1	31			分譲中
17	下新城	県産業経済労働部	569	224	-	224	-			団地未造成
18	大杉沢地区	県産業経済労働部	110	82	-	82				造成中
19	湯本地区	県産業経済労働部	25	24	9	15	7			分譲中
20	能代木材(臨海部)	県建設交通部	697	470	470	0	12			全面分譲
21	船川木材	県建設交通部	388	257	257	0	34			全面分譲
22	大浜	県建設交通部	302	266	266	0	2			全面分譲
23	飯島(海面埋立)	県建設交通部	623	521	0	521	0			分譲中
24	川尻	県(旧企業局)	9	9	9	0	8			全面分譲
25	川尻第一	県(旧企業局)	338	334	334	0	11			全面分譲
26	川尻第二	県(旧企業局)	139	139	139	0	14			全面分譲
27	川尻第三	県(旧企業局)	149	149	149	0	12			全面分譲
28	川尻第四	県(旧企業局)	21	21	21	0	6			全面分譲
29	川尻第五	県(旧企業局)	94	94	94	0	21			全面分譲
30	川尻第六	県(旧企業局)	44	44	44	0	9			全面分譲
31	川尻第七	県(旧企業局)	39	39	39	0	6			全面分譲
32	船川	県(旧企業局)	89	89	89	0	1			全面分譲
33	追分	県(旧企業局)	93	93	93	0	3			全面分譲
34	寺内第一	県(旧企業局)	25	25	25	0	1			全面分譲
35	寺内第二	県(旧企業局)	639	639	639	0	62			全面分譲
36	茨島	県(旧企業局)	2	2	2	0	1			全面分譲
37	茨島第一	県(旧企業局)	43	43	43	0	1			全面分譲
38	茨島第二	県(旧企業局)	11	11	11	0	1			全面分譲
39	茨島第三	県(旧企業局)	30	30	30	0	1			全面分譲
40	追分西	県(旧企業局)	757	658	658	0	10			全面分譲
41	草生津川	県(旧企業局)	37	37	37	0	5			全面分譲
42	向浜	県(旧企業局)	3,480	2,631	2,631	0	20			全面分譲
43	仁井田	県(旧企業局)	16	16	16	0	4			全面分譲
44	牛島	県(旧企業局)	235	235	235	0	6			全面分譲
45	穀保町第一	県(旧企業局)	186	186	186	0	4			全面分譲

			団地	用地	分譲済	未分譲	立 地	備	考	事業進捗
番号	団地名	実施主体	面積 (千㎡)	面積	面 積 (千㎡)	面積	企業数	工場		状 況
_	1. 	田典士	` ′	(千㎡)	` ′	(千㎡)		適地	団地	
2	北浦	男鹿市 男鹿市	27	27	27 58	0	0			全面分譲
3	内子 横長根	男鹿市	58 29	58	29	0	1			全面分譲 一 全面分譲
4	男鹿			29		0	3			全面分譲
5	ラ底 三ツ森	男鹿市 小坂町	116	116	116	6	12			分譲中
6	小坂	小坂町	121	111	105		0			プ議中 未着手
7	花岡	大館市	463 91	328 69	69	328 0	6			全面分譲
8	二井田	大館市	192	161	161	8	13			分譲中
9		大館市					4			カ議中 一 分譲中
	新館 岩瀬		60	44	34	10				
		大館市	55	41	27	14	1			分譲中 分譲中
11	羽貫谷地	大館市	114	107	100	7	5			
-	七日市	北秋田市	56	43	20	23	1			分譲中
<u> </u>	小森臨空港	北秋田市	820	500	- 42	500	-			未着手
	長野岱	北秋田市	49	43	43	0	4			全面分譲
-	水無	北秋田市	20	20	0	20	4			八流中
-	小田瀬	上小阿仁村	17	14	11	3	1			分譲中
-	松原	能代市	104	104	104	0	1			全面分譲
18	烏野	能代市	64	64	29	35	1			未分譲部は未造成
-	沢口	能代市	28	16	13	3	2			全面分譲
20	八幡台	三種町	94	89	89	0	3			全面分譲
21	矢坂	藤里町	27	25	13	12	3			分譲中
22	豊岩	秋田市	141	112	96	16	9			分譲中
23	下浜	秋田市	140	99	99	0	6			全面分譲
	秋田市西部	秋田市	343	342	237	5	42			分譲中
25	大張野	秋田市	80	80	80	0	1			全面分譲
26	上野台	秋田市	39	39	39	0	1			全面分譲
-	秋田新都市産業区	秋田市	348	343	300	43	27			(秋田市分)
-	大手	五城目町	25	25	25	0	1			全面分譲
_	広ケ野	五城目町	21	21	-	21	-			計画構想中
-	奈良崎	五城目町	18	18	12	6	1			未分譲部は未造成
-	内黒瀬	由利本荘市	24	22	22	0	3			全面分譲
-	中田代	由利本荘市	16	16	0	16	0			A — () H
-	元町	由利本荘市	36	30	30	0	1			全面分譲
34	亀田	由利本荘市	47	46	46	0	2			全面分譲
-	ゆりが台	由利本荘市	28	25	25	0	1			全面分譲
-	植ノ木平	由利本荘市	23	21	0	21	0			分譲中
37		由利本荘市	29	19	7	12	1			分譲中
38		由利本荘市	64	64	64	0	1			全面分譲
1	岩谷	由利本荘市	35	35	35	0	1			全面分譲
40	下川	由利本荘市	16	16	16	0	1			全面分譲
41	上川	由利本荘市	17	17	17	0	1			全面分譲
_	金浦背長森	にかほ市	72	58	-	58	-			未着手
-	金浦内平	にかほ市	63	50	-	50	-			未着手
-	金浦臨海	にかほ市	77	65	55	10	17			分譲中
-	象潟北部	にかほ市	378	279	279	3	19			分譲中
46	西根	大仙市	136	131	131	0	1			全面分譲

番	団地名	実施主体	団地 面積	用地 面積	分譲済 面 積	未分譲 面 積	立 地	備	考	事業進捗
号	I	X 10 ± 11	(千㎡)	(千㎡)	(千㎡)	(千㎡)	企業数	工場 適地	農工 団地	状 況
47	北野目	大仙市	55	49	36	13	2			分譲中
48	西今泉	大仙市	50	40	40	0	3			全面分譲
49	野中	大仙市	24	24	24	0	3			全面分譲
50	中川原	大仙市	39	39		39	1			未着手
51	上黒土	大仙市	11	11	11	0	1			全面分譲
52	東長野	大仙市	53	53	20	33	1			分譲中
53	野口	大仙市	3	3	3	0	1			全面分譲
54	鴬野	大仙市	26	26	26	0	1			全面分譲
55	台林	大仙市	51	48	48	0	4			全面分譲
56	船岡	大仙市	65	62	62	0	3			全面分譲
57	国見	大仙市	21	21	21	0	1			全面分譲
58	三本扇	大仙市	21	20	13	7	1			分譲中
59	北開	大仙市	74	52	52	0	3			全面分譲
60	中沢	大仙市	132	78	71	7	1			一部未着手
61	西ノ又	大仙市	22	16	6	10	2			分譲中
62	大和田	大仙市	13	13	0	13	0			
63	先達	仙北市	18	18	18	0	2			全面分譲
64	松原	仙北市	3	3	3	0	1			全面分譲
65	西木	仙北市	5	5	5	0	1			全面分譲
66	千畑	美郷町	50	49	49	0	3			全面分譲
67	館	横手市	18	18	18	0	1			全面分譲
68	柳田	横手市	220	98	86	12	9			分譲中
69	石神	横手市	48	48	48	0	1			全面分譲
70	吉野	横手市	16	16	16	0	1			全面分譲
71	中山	横手市	13	13	13	0	1			全面分譲
72	十五野	横手市	12	12	12	0	1			全面分譲
73	福地	横手市	40	40	0	40	0			分譲中
74	松原	横手市	65	65	65	0	1			全面分譲
75	小水沢	横手市	97	97	-	97	1			未着手
76	八萩	横手市	63	50	49	1	8			
77	狐崎	湯沢市	25	22	22	0	1			全面分譲
78	山田	湯沢市	58	52	52	0	6			全面分譲
79	寺沢	湯沢市	20	20	20	0	1			全面分譲
80	大久保	羽後町	20	20	20	0	1			全面分譲

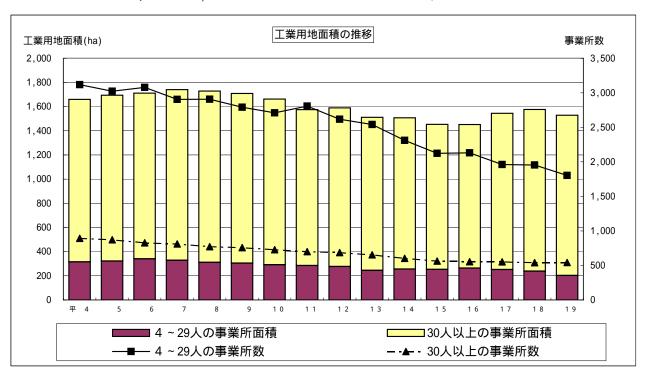
番			団地	用地	分譲済			備	考	事業進捗
号	団地名	実施主体	面積 (千㎡)	面積 (千㎡)	面 積 (千㎡)	面 積 (千㎡)	企業数	工場 適地	農工 団地	状 況
1	穀保町第二	東北土地開発㈱	340	267	267	0	8			全面分譲
2	秋田新都市	都市再生機構	71	16	16	0	3			(都市機構分)
3	能代木材	能代木材団地組合	160	110	96	14	14			分譲中

注) 1. 事業主体のうち説明を要するもの

秋田新都市産業団地は、県が用地の先行取得を行い、都市再生機構(旧地域振興整備公団)が事業を実施した。 穀保町第一工業団地は、県が事業を進めていたが、その後県企業局に移管されたため県企業局を事業主体とした。 工業用地面積の推移 (単位:所、万円、ha)

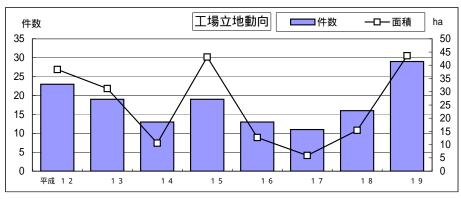
事業主体	事業	所数		製造品出荷額		Ę	事業所の敷地面積	E E
	従業員30人 以上の事業 所	従業員4~ 29人以上の 事業所	従業員4人 以上の事業所	従業員30人 以上の事業所	従業員4~29人 の事業所	従業員30人 以上の事業所	従業員4~29人 の事業所	合 計
年次			A	В	C= A-B	D	E= D × C ÷ B	
平 4	892	3,118	166,463,704	134,782,284	31,681,420	1,343	316	1,659
5	871	3,022	158,737,365	128,553,674	30,183,691	1,372	322	1,694
6	828	3,079	157,165,990	125,941,080	31,224,910	1,371	340	1,711
7	812	2,904	159,042,759	129,032,628	30,010,131	1,411	328	1,740
8	773	2,907	167,329,874	137,145,694	30,184,180	1,417	312	1,729
9	757	2,790	165,798,569	136,181,254	29,617,315	1,404	305	1,709
1 0	728	2,710	173,492,605	143,035,075	30,457,530	1,370	292	1,662
1 1	700	2,808	163,028,908	133,580,358	29,448,550	1,290	284	1,574
1 2	687	2,616	162,011,601	133,792,695	28,218,906	1,312	277	1,589
1 3	654	2,540	170,702,932	143,026,569	27,676,363	1,267	245	1,512
1 4	602	2,311	149,327,090	124,004,688	25,322,402	1,251	256	1,507
1 5	564	2,124	133,522,188	110,250,931	23,271,257	1,199	254	1,453
1 6	554	2,131	130,140,013	106,598,039	23,541,974	1,188	263	1,451
1 7	552	1,960	140,080,458	117,280,029	22,800,429	1,293	251	1,544
1 8	539	1,953	140,256,684	119,035,844	21,220,840	1,337	239	1,576
1 9	543	1,803	158,556,022	137,593,327	20,962,695	1,326	203	1,529

資料:「秋田県の工業」(調査統計課) 統計値は各年次の前年12月31日現在。



工場立地動向 資料:「工場立地動向調査」(東北経済産業局)

年	件数	面積(ha)
平成 12	23	38.4
1 3	19	31.2
1 4	13	10.6
1 5	19	43.1
1 6	13	12.7
1 7	11	5.9
1 8	16	15.4
1 9	29	43.6



区分	その他宅地		担当課	建設管理課
基本	的方向・措置	1 大規模集客施設の適正立地		
施	策			
		現		

大規模小売店舗立地法に基づく届出状況(届出日別) (単位:件、m²)

7 (790 12/ 3	767H HB 3E-0		HH-NOO ((+ 		
		新設		変更	2	廃	止	
	件数	件数 1	店舗面積	件数	店舗面積	件数	店舗面積	
			(新設)		(増減)		(廃止)	
H12	2	1	19,880	2	1,654	0	0	
13	6	1	34,568	4	2,368	0	0	
14	10	1	29,805	4	2,951	1	1,477	
15	10	1	40,944	6	7,425	4	5,612	
16	8	2	43,136	7	12,127	1	1,495	
17	9	0	26,682	5	11,893	1	2,982	
18	8	1	38,421	6	7,479	1	1,386	
19	14	4	77,477	3	29,172	3	########	

資料:大規模小売店舗立地法届出状況(商工業振興課商業貿易室)から建設管理課で作成

注) 1の件数は全体の届出件数のうち、店舗面積10,000㎡を超える届出件数 2の変更は、店舗面積に変更がある届出についてカウントした。また、大店立地法施行以前の既存店にかかる変更を含む。

商業の推移 (単位:百万円、㎡)

年次		事業所数	年間商品	売場面積	
十八	総数卸売業		小売業		
H6.7.1	21,868	3,384	18,484	3,622,678	1,463,462
9.6.1	20,493	3,193	17,300	3,751,464	1,385,887
11.7.1	20,346	3,346	17,000	3,532,500	1,495,406
14.6.1	18,047	3,052	14,995	2,714,120	1,566,034
16.6.1	17,522	3,059	14,463	2,626,084	1,552,928

資料:商業統計調査

国土利用計画法に基づく土地取引届出の推移(利用目的が商業施設)

(単位:件、m²)

Г											
		届出件数	取引面積	市街化	区域内	市街化調整区域		非線引都市	 計画区域	都市計画区域外	
				届出件数	取引面積	届出件数	取引面積	届出件数	取引面積	届出件数	取引面積
	H12	9	42,809	4	27,963	2	2,270	3	12,576		
	13	9	61,082	5	30,887			4	30,195		
	14	27	111,325	3	14,834			7	34,673	17	61,818
	15	20	67,043	6	34,327			14	32,716		
	16	4	10,066	2	2,176			2	7,890		
	17	13	83,906	6	30,476			7	53,430		
	18	17	111,570	7	43,793	2	15,005	8	52,772		
	19	12	53,025	5	14,139			7	38,886		

資料:建設管理課 各年度の処理ベース

課題

国土利用計画法に基づく土地取引届出により、一定面積以上の土地取引に対して各種土地利用規制に関する助言を行うこととなるが、賃貸借契約による商業施設のための土地利用については、届出対象外の場合が多い。

(一定面積:市街化区域内 2,000㎡、市街化区域を除く都市計画区域内 5,000㎡、都市計画区域外 10,000㎡)

このため、土地利用基本計画及び都市計画法等の個別規制法による区域規制の見直しによる適正立地を誘導するほか、大規模集客施設立地市町村及び周辺市町村間の広域調整の仕組みを構築しながら、大規模な土地利用転換を行わず、既存用地の有効活用を促進していく必要がある。

店舗面積が大きい大型店舗

店舗名	所在地	店舗面積	小売業者名	備考
秋田ショッピングセンター	秋田市中通2-8-1	15,177	イトーヨーカ堂	
秋田中央ビルディング	秋田市中通2-6-1	11,899	秋田西武	
なかよしターミナルビル	秋田市千秋久保田町4-2	18,245	フォーラス、アルス	
秋田中交ホリディスクエア	秋田市川尻字大川反170-127	11,690	長崎屋	
秋田ニューシティ	秋田市大町2-3-27	15,423	ヤマト、大創産業	
土崎ショッピングセンター	秋田市土崎南二丁目3-41	10,591	イオン	
イオン秋田ショッピングセ ンター	秋田市御所野地蔵田1-1-1	53,213	イオン、中三	
秋田サティ	秋田市楢山川口境62-7	23,060	マイカル	
茨島ショッピングセンター	秋田市茨島四丁目381-2	13,170	マックスバリュ東北	
	秋田市御所野ニュータウン北 第三地区土地区画整理事業	11,394	天野金物	H19新設
イオンタウンたかのす	北秋田市栄字中綱31-1外	14,133	マックスバリュ東北	H19新設
能代ショッピングセンター	能代市柳町11-1	11,531	イオン	
ショッピングタウンアクロ ス能代	能代市字寺向48	15,488	伊徳	
新横手ショッピングセン ター	横手市婦気大堤字中田35外	16,646	イオン	
横手サティ	横手市安田字向田197	14,585	マイカル	
スーパーモールラッキー	横手市十文字町仁井田字東22-1	12,429	ラッキー	
イオン新湯沢ショッピング センター	湯沢市山田字上荻生田115-1 外	17,436	イオン	H20新設予定
いとく大館ショッピングセ ンター	大館市御成町3丁目7-58	12,059	伊徳	
ショッピングタウンアクロ スプラザ大館南	大館市餌釣字前田1外	10,099	マックスバリュ東北	H15新設
大館樹海モール	大館市字大田面11外	11,377	伊徳、ホーマック	H17新設
イオン大館ショッピングセ ンター	大館市字大田面246外	15,905	イオン	H17新設
イオン本荘ショッピングセ ンター	由利本荘市石脇字田中138	14,288	イオン	H16新設
ジョイフルシティ大曲	大仙市大曲通町8-31	12,491	ヤマサ	
パワー大曲店	大仙市福田町35	14,493	ヤマキ	
ジャスコ中仙ショッピング センター	大仙市北長野字袴田188外	21,659	イオン	
イオン大曲ショッピングセ ンター	大仙市和合字坪立146-1 外	34,514	イオン、アルビス	H19新設
イオン新湯沢ショッピング センター	湯沢市山田字上荻生田115-1 外	17,436	イオンスーパーセンター	H19新設
ワンダーモール	仙北市角館町上菅沢442-1外	13,736	タカヤナギ、ヤマキ	
ジャスコ五城目ショッピン グセンター	五城目町大字上樋口字熊堂下48-1外	17,569	イオン	H13新設
ジョイス仙南店	美郷町南町字南高野34	12,185	ジョイス	H14新設

資料:大規模小売店舗立地法届出状況(商工業振興課商業貿易室)から建設管理課で作成

注)店舗面積が10,000㎡を超える大型店の平成19年度までの届出を抽出した。

小売業の業態別事業所数等の推移

【事業所数】

】 争未们						
業態分類	平成6年	平成9年	平成11年	平成14年	平成16年	
百貨店	2	5	4	1	0	
大型百貨店		4	4	1	-	
その他の百貨店		1	-	-	-	
総合スーパー	12	16	13	20	20	
大型総合スーパー		15	13	19	19	
中型総合スーパー		1	-	1	1	
専門スーパー	297	348	410	417	217	
衣料品スーパー		53	70	63	46	
食料品スーパー		207	227	204	52	
住関連スーパー		88	113	150	119	
(うちホームセンター)				58	23	
コンビニエンスストア	240	345	426	416	435	
ドラッグストア				56	22	
その他のスーパー	555	861	806	581	741	
専門店	9,999	9,140	9,989	7,742	6,966	
準専門店(中心店)	7,350	6,559	5,306	5,717	5,870	
その他の小売店	29	26	46	45	192	
合計	18,484	17,300	17,000	14,995	14,463	

(単位:百万円) 【年間商品販売額】 平成9年 平成11年 平成14年 平成16年 業態分類 平成6年 25,789 大型百貨店 33,989 その他の百貨店 総合スーパー 83,536 57,507 4,163 81,869 大型総合スーパー 57,507 中型総合スーパー 198,526 224,448 262,170 237,148 65,569 専門スーパー 衣料品スーパー 25,363 15,758 12.226 5,935 食料品スーパー 176,460 192,823 161,624 24,213 住関連スーパー 35,762 43,984 59,766 35,421 (うちホームセンター) 32,235 7,743 コンビニエンスストア 21,83 36,735 43,834 47,438 49,075 ドラッグストア 6,313 1,263 その他のスーパー 63,634 89,675 81,849 61,571 258,886 専門店 542,751 563,104 584,570 425,563 372,615 準専門店(中心店) 431,375 401,960 267,772 309,184 332,896 その他の小売店 2,606 6,480 11,124 1,609 合計 1,337,260 1,173,298 1,427,853 1,338,171 1,181,779

【売場面積】						(単	位:m²)
業態分類	平成6年	平成9年	平成11年	平成14年	平成16年		
百貨店		34,947	45,901	Х	-		
大型百貨店		X	45,901	X	-		
その他の百貨店		X	-	-	-		
総合スーパー		113,375	95,820	183,814	179,511		
大型総合スーパー		X	95,820	X	X		
中型総合スーパー		X	-	X	X		
専門スーパー		255,542	352,891	404,433	164,899		
衣料品スーパー		32,883	57,405	44,084	21,815		
食料品スーパー		145,979	181,664	192,555	32,819		
住関連スーパー		76,680	113,822	167,794	110,265		
(うちホームセンター)				104,239	36,592		
コンビニエンスストア		31,805	40,703	41,577	43,645		
ドラッグストア				8,824	1,444		
その他のスーパー		99,955	116,107	90,519	403,603		
専門店		443,278	491,433	420,921	384,765		
準専門店 (中心店)		403,936	347,123	405,974	361,256		
その他の小売店		3,049	5,428	X	13,888		
合計		1,385,887	1,495,406	1,566,034	1,553,011		_

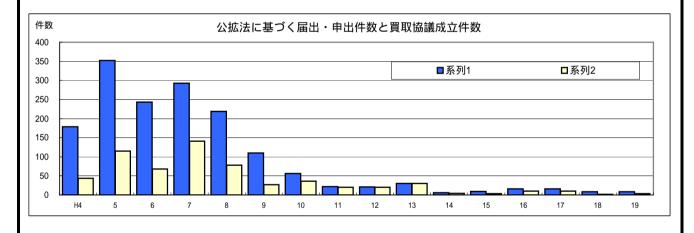
資料:秋田県の商業(商業統計調査結果)

区分	その他の区分		担当課	建設管理課
基本	的方向・措置	1 公共用地の確保		
施	策	(1) 公有地の拡大の推進に関する法律等の	適切な運用	
		現 況		

公有地の拡大の推進に関する法律に基づく土地有償譲渡の届出及び買取希望の申出状況

区分	届出件数	申出件数	計	買取協議成立			
年度	田山门奴	中山口奴	ДΙ	件数	面積		
H4	129	50	179	44	9.8		
5	220	132	352	115	18.1		
6	172	71	243	68	14.4		
7	150	143	293	141	16.5		
8	140	79	219	78	10.5		
9	83	27	110	27	4.6		
10	19	37	56	36	4.0		
11	1	21	22	20	2.7		
12	1	20	21	20	2.3		
13	-	30	30	30	2.5		
14	2	4	6	4	0.5		
15	5	4	9	3	1.5		
16	2	14	16	10	1.0		
17	6	10	16	10	2.5		
18	5	3	8	2	0.2		
19	3	5	8	3	6.1		

資料:建設管理課



届出制 公有地の計画的な確保を図るため、都市計画施設の区域内に所在する土地及び都市計画区域内に所在する土地で 一定規模(市街化区域5,000㎡、市街化区域以外の都市計画区域10,000㎡)以上の土地を有償で譲渡しようとする とき、知事に届出させることにより、公共施設等の整備に必要な土地の買取協議の機会を与える。

申出制 都市計画区域内の一定規模(200m²)以上の土地所有者が公的機関に対して売渡しを希望するとき、知事に申し 出ることができ、県は買取を希望する公共団体等を定め、申し出者に通知する。

課題

買取協議の通知は、届出等のあった日から三週間以内に行わなければならず、この期間内で買取協議を進めるか否かの判断を行うことが難しい。このため、公共施設等の計画や、公共用地取得の予定をあらかじめ把握しておく必要がある。

区分	その他の区分		担当課	建設管理課
基本	的方向・措置	2 公共施設の整備		
施	策	(1) 公共施設の整備		
		現	?	

公共公益施設用地面積の現況

(単位:ha)

		X	分			主な施設等	平成4年	平成17年
文	教	施	設	用	地	学校教育施設、社会教育施設及び体育施設の用地	2,631	2,987
公	袁	•	緑	地	等	都市計画法に基づく公園・緑地、墓園及びその他の公園の用地	2,922	2,462
交	通	施	設	用	地	鉄軌道用地、飛行場用地、港湾施設用地、漁港施設用地等	1,717	2,911
環	境徫	生	施	設用	地	上・下水道施設、廃棄物処理施設及び共同墓地・火葬場の用地	442	405
厚	生 福	祉	施	設用	地	病院の用地	111	297
社	会 福	祉	施;	設用	地	児童福祉施設、老人福祉施設及び身体障害者施設等の用地	308	518
流	通	施	設	用	地	中央卸売市場及び地方卸売市場の用地	29	36
官	公	1		用	地	国及び地方公共団体の官公署並びに保健所、警察機関及び消防機関の用地	715	1,029
防	衛	施	設	用	地	自衛隊が管理・使用する用地	202	172
	合	ì	ì	計			9,077	10,817

資料:平成4年は「秋田県国土利用計画(第三次)関係資料集」、平成17年は建設管理課調べ(平成18年4月現在)

大規模公共施設の整備状況

(面積の単位:ha)

事業名	所在	面積	事業主体	着工年度	完了年度	備考
本荘東中学校建設事業	由利本荘市薬師堂字境橋	4.6	由利本荘市	13	17	
金浦小学校改築事業	金浦町金浦字長森・谷地中地内	4.8	金浦町	14	15	
由利小学校統合事業	由利町前郷金神	3.8	由利町	14	15	
県南中高一貫教育高整備事業	横手市大沢地区	8.4	秋田県	14	17	
県北中高一貫教育高整備事業	大館市松木地内	7.6	秋田県	15	18	
象潟中学校校舎用地造成	にかほ市象潟町字屋敷田地内	5.1	にかほ市	15	17	
矢島中高連携校建設事業	由利本荘市矢島町七日町字助ノ渕	6.5	由利本荘市	17		
湯沢西小学校建築事業	湯沢市字万石	3.0	湯沢市	18	18	
県立総合武道館建築事業	秋田市新屋砂奴寄地内	3.5	秋田県	14	15	
青少年自然文化ランド整備事業	秋田市仁別字マンタラメ	4.2	秋田市	13	15	
子ども総合支援エリア療育機関整備	秋田市上北手百崎地内	5.0	秋田県	18		
大仙美郷一般廃棄物最終処分場	大仙市南外矢向	19.0	事業組合	17		
雄勝中央病院	湯沢市山田字下堂ヶ沢	8.4	厚生連	15	17	
平鹿総合病院	横手市横手町字四ノ口	9.9	厚生連	16	18	
北秋田市民病院(仮称)用地造成	北秋田市下杉字清水沢	10.0	北秋田市	18	19	
観光案内機能施設整備事業	男鹿市船越	6.3	男鹿市	17	19	
能代市立二ツ井小学校校舎建設事業	能代市ニツ井	3.8	能代市	19		

資料:秋田県土地利用動向調査(建設管理課)

注) 3 ha以上の公共公益施設について、平成15年度以降事業完了した施設及び工事中、計画中の施設。

課 題

公共公益施設は、県民生活上の重要性とニーズの多様化を踏まえながら、必要な用地の確保を図っていく必要があるが、土地利用転換を伴う郊外への移転も多いことから、既存用地や既存施設の再利用やコンパクトなまちづくりに配慮した立地条件の検討を行っていくことが課題となっている。

都市計画法の一部改正に伴い、公共公益施設整備や公共団体等が行う開発行為に対する開発許可制度が適用されることとなるため、制度の運用状況を注視し、状況に応じて調整手順等を整理していくことが必要である。

区分	その他の区分		担当課	建設管理課
基本	的方向・措置	3 レクリエーション用地の有効利用		
施	策	(1) レクリエーション用地の有効利用		
		1月 10		

主なレクリエーション用地の現況

区分	総数	面積
ゴルフ場	20	2,218
スキー場	55	919
遊園地及び動物園等	8	89
野営場	41	175
海水浴場	16	52
家族旅行村、青少年旅行村、国民休養地等	6	924

資料:建設管理課調べ(平成17年度末現在)

国土利用計画法に基づく土地取引届出の推移(利用目的がレクリエーション施設又はゴルフ場)

				利用	目的		
	届出件数	取引面積	レクリエー	ション施設	ゴル	フ場	
			届出件数	取引面積	届出件数	取引面積	
H12	0	0					
13	1	2,149,618			1	2,149,618	
14	0	0					
15	1	12,233	1	12,233			
16	13	28,724	13	28,724			
17	3	76,077	2	9,536	1	66,541	
18	3	2,497,654	2	33,059	1	2,464,595	
19	17	60,187	17	60,187			
					•		

資料:建設管理課 各年度の処理ベース (単位:件、m²)

課題

レクリエーション施設については、近年新たな開発整備はほとんど行われていないが、既存施設の利用中止や廃止が見られることから、特に大規模な開発を伴い整備されたスキー場やゴルフ場などの跡地利用について動向を把握していく必要がある。

区分	その他の区分		担当課	建設管理課
基本	的方向・措置	4 低未利用地の有効利用		
施	策	(1) 遊休土地制度運用のための土地取引後の)現況把握	
		現 況		

国土利用計画法による遊休土地の認定状況

昭和44年1月1日から昭和49年12月23日(法施行の前日)までの間の取得にかかる堤・未利用地につき、同法 附則第2条の規定により認定した遊休土地は、4件7.6haであるが、すべてが利用、あるいは所有者が変わり、遊休土地 から除外されている。

昭和49年12月24日以後の取得にかかる低・未利用地については遊休土地と認定したものはない。

遊休土地等実態調査

(遊休土地制度の適正かつ円滑な運用に資するため、権利の移転後2年を経過した土地の利用状況を調査。)

【平成19年度】	H17.1.1~1	2.31の届出	うち調	査対象	低利	用地	未利用地		
【十八19千月】	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	
市街化区域	28	164.93	26	164.93	8	25.73			
市街化調整区域	3	301.53	2	297.25					
その他の都市計画区域	30	243.40	15	223.79	9	165.91			
都市計画区域以外	60	8,149.87	48	8,141.32	45	4,852.65	1	14.50	
計	121	8,859.73	91	8,827.29	62	5,044.29	1	14.50	

注)調査の対象は、一体としての利用に供することが可能なひとまとまりの土地で複数の届出で構成されるもの (一団の土地)を対象としている。

利用現況の調査概要

区域区分	件数	届出時の利用目的	調査時の利用現況	現況判定	遊休土地該当				
市街化区域	1	住宅	森林として利用	低利用	×				
	2	商業施設	駐車場、運動場として利用	低利用	×				
	1	病院等その他	商業施設、駐車場	低利用	×				
	2	駐車場	駐車場	低利用	×				
	2 その他 森林、資材置場等								
市街化調整区域	0								
その他の都市計画区域	1	駐車場	駐車場	低利用	×				
	4	林業	山林、砂利取場	低利用	×				
	2	その他	駐車場、砂取場	低利用	×				
	1	資産保有・転売目的	森林	低利用	×				
都市計画区域以外	31	林業	山林	低利用	×				
	1	農業・畜産業・水産業	山林	低利用	×				
	3	その他	砂利取場	低利用	×				
	1	資産保有・転売目的	原野	未利用	×				
	11	資産保有・転売目的	山林	低利用	×				

課題

遊休土地については、地域の計画的な整備を進める中で、特に都市的土地利用のために取得した土地については、所有者自身による利用促進を図る必要がある。

本県において、これまで遊休土地として認定した土地はないが、継続的に検討を要する低・未利用地についても、その土地の周辺地域の土地利用の実態を見ながら、周辺と一体となった計画的な土地利用の増進を図っていくため、遊休土地の認定を行うなど、遊休土地制度を適切に運用していく必要がある。

公共施設用地 建設管理課調べ(平成18年4月現在) (単位:㎡)

		文教施	設用地				公園・	緑地等					交通施	設用地				環	境衛生施設用	地	
所在市町村	学校教育 施設用地	社会教育 施設用地	体育施設 用地	計	都市公園	緑地	墓園	広場	その他の 公園等	計	鉄軌道 用地	飛行場 用地	港湾施設 用地	漁港施設 用地	その他	計	上水道 施設用地	下水道 施設用地	廃棄物処理 施設用地	共同墓地 及び火葬場 用地	計
秋田市	3,964,050	209,200	446,194	4,619,444	8,146,863	456,500	183,800	800		8,787,963	1,872,211	1,589,000	6,626,000			10,087,211	619,953	510,241	280,222	31,541	1,441,957
能代市	1,430,040	121,779	328,497	1,880,316	280,591	85,409	7,047		138,843	511,890	1,079,568		2,760,000			3,839,568	51,681	74,466	21,387	3,208	150,742
横手市	1,348,295	341,592	321,034	2,010,921	1,306,511		138,025			1,444,536	942,521					942,521	63,992	277,122	33,013	23,137	397,264
大館 市	1,281,435	415,587	181,589	1,878,611	649,177	139,000	160,000		231,496	1,179,673	455,369					455,369	109,539	71,319	37,457	8,189	226,504
男 鹿 市	647,478	99,299	137,399	884,176	532,176				133,926	666,102	216,695		2,534,000	304,073		3,054,768	67,389	13,962	32,437	7,406	121,194
湯沢市	855,451	96,140	263,932	1,215,523	317,300		70,400			387,700	749,655					749,655	24,612	53,741	19,211	4,313	101,877
鹿角市	595,510	98,205	132,933	826,648	314,400					314,400	467,327					467,327	41,465	33,923	23,498	5,041	103,927
由利本荘市	1,989,896	353,061	851,777	3,194,734	1,086,817	128,820	14,564		661,417	1,891,618	1,628,818		132,000	121,825		1,882,643	101,516	38,812	69,889	30,306	240,523
潟 上 市	434,183	43,768	102,940	580,891	645,560				272,254	917,814	652,574			45,238		697,812	37,418	9,517	27,442	26,921	101,298
大 仙 市	2,103,908	847,649	501,073	3,452,630	1,948,813	703,648		10,925	1,013,596	3,676,982	1,093,698				44,917	1,138,615	73,228	160,105	33,309	101,300	367,942
北秋田市	1,179,934	304,645	321,667	1,806,246	2,129,574	46,000			1,931	2,177,505	1,107,117	1,214,000				2,321,117	1,069	33,218	21,463	10,459	66,209
にかほ市	406,356	146,024	96,160	648,540	82,892		97,371			180,263	886,118			198,764		1,084,882	35,872	21,246		124,277	181,395
仙 北 市	517,455	99,005	396,382	1,012,842	231,117	7,106	98,760		373,069	710,052	1,304,928					1,304,928	24,770	14,610	28,433	12,810	80,623
小 坂 町	187,796	46,263	0	234,059	124,800				4,138	128,938	62,585					62,585	8,940	666			9,606
上小阿仁村	81,615	23,068	25,651	130,334	6,592				49,100	55,692						0		3,961			3,961
藤里町	52,709	28,735	10,650	92,094					88,943	88,943						0		10,501		19,319	29,820
三 種 町	333,843	65,012	58,413	457,268	82,621				648,844	731,465	387,273					387,273	19,382	4,629		1,400	25,411
八峰町	231,854	100,061	47,963	379,878						0	422,112			44,718		466,830		12,500			12,500
五城目町	208,506	81,671	1,792	291,969	75,947	78	44,098		18,530	138,653	16,844					16,844	2,908	1,809	290,474	3,432	298,623
八郎潟町	77,775	5,532	3,880	87,187	81,673				17,334	99,007	56,872			8,711		65,583	5,984				5,984
井 川 町	85,548	25,720	77,807	189,075					45,418	45,418	40,902					40,902	10,311	3,162	25,476	1,785	40,734
大 潟 村	2,235,688	30,859	373,036	2,639,583						0						0		234		15,673	15,907
美 郷 町	433,562	67,376	196,970	697,908	30,229				282,825	313,054	43,966					43,966		411		1,110	1,521
羽 後 町	370,720	61,365	58,570	490,655					169,640	169,640						0	13,533	12,806			26,339
東成瀬村	28,213	14,579	129,022	171,814						0						0					0
合計	21,081,820	3,726,195	5,065,331	29,873,346	18,073,653	1,566,561	814,065	11,725	4,151,304	24,617,308	13,487,153	2,803,000	12,052,000	723,329	44,917	29,110,399	1,313,562	1,362,961	943,711	431,627	4,051,861

	厚生福祉	施設用地		社会福祉	施設用地		;	流通施設用地			官公署	8用地		防衛施	設用地	
所在市町村	医療施設 用地	計	児童福祉 施設用地	老人福祉 施設用地	障害者支援 施設用地	計	中央卸売 市場用地	地方卸売 市場用地	計	国の機関 にかかる 官公署用地	察署消防署	地方公共団 体にかかる 官公署用地	計	防衛施設 用地	計	合計
秋 田 市	1,680,693	1,680,693	218,175	377,184	144,223	739,582	139,520	6,472	145,992	180,230	164,861	2,142,076	2,487,167	1,288,204	1,288,204	31,278,213
能 代 市	125,013	125,013	43,022	40,985	10,707	94,714		21,774	21,774	112,125	29,619	41,986	183,730		0	6,807,747
横手市	49,311	49,311	120,020	243,303	15,495	378,818		20,506	20,506	22,030	32,281	137,080	191,391		0	5,435,268
大館 市	154,304	154,304	102,157	189,337	87,455	378,949		26,945	26,945	40,020	29,065	138,188	207,273	2,565	2,565	4,510,193
男 鹿 市	20,949	20,949	29,286	41,891	46,318	117,495		6,981	6,981	6,591	22,267	74,816	103,674	244,585	244,585	5,219,924
湯沢市	89,850	89,850	81,678	80,001	38,638	200,317		4,377	4,377	35,051	35,059	49,809	119,919		0	2,869,218
鹿角市	38,041	38,041	48,159	24,958	11,074	84,191		5,649	5,649	213,589	19,498	178,915	412,002		0	2,252,185
由利本荘市	221,570	221,570	105,076	147,250	1,159,756	1,412,082		16,838	16,838	128,412	86,559	210,164	425,135	2,675	2,675	9,287,818
潟 上 市	40,195	40,195	42,487	42,261	1,031	85,779			0	1,178	30,497	395,642	427,317		0	2,851,106
大 仙 市	324,974	324,974	121,674	180,497	69,316	371,487		89,430	89,430	54,681	37,480	3,972,385	4,064,546		0	13,486,606
北 秋 田 市	77,467	77,467	112,794	74,113	313,988	500,895			0	6,841	28,081	108,421	143,343		0	7,092,782
にかほ市	57,424	57,424	28,388	39,741	12,524	80,653		4,093	4,093	1,520	16,004	40,974	58,498		0	2,295,748
仙 北 市	39,869	39,869	40,364	46,444		86,808		10,822	10,822	21,418	19,323	2,101	42,842		0	3,288,786
小 坂 町		0	9,009	29,467	1,813	40,289			0		5,352	91,775	97,127		0	572,604
上小阿仁村		0	1,563	14,000		15,563			0	33	820	21,889	22,742		0	228,292
藤里町		0	5,898	19,727	15,207	40,832			0	7,024	1,287	3,237	11,548		0	263,237
三 種 町	15,083	15,083	23,035	24,437	17,114	64,586			0	401	4,373	31,558	36,332	175,640	175,640	1,893,058
八峰町		0	13,208	31,336	727	45,271		4,120	4,120		2,984	19,451	22,435		0	931,034
五城目町		0	13,367	74,016		87,383			0	19,033	7,343	531,786	558,162	4,739	4,739	1,396,373
八郎潟町	18,790	18,790	3,499	18,916	603	23,018			0		3,525	8,074	11,599		0	311,168
井 川 町	•	0	9,308	23,250	18,096	50,654			0		3,772	14,001	17,773		0	384,556
大 潟 村		0	9,469	71,059		80,528			0		2,549	534,689	537,238		0	3,273,256
美 郷 町		0	32,114	63,504	1,427	97,045		3,000	3,000		10,692	69,321	80,013		0	1,236,507
羽 後 町	18,153	18,153	30,894	23,602	42,273	96,769			0		5,295	6,896	12,191		0	813,747
東成瀬村		0	2,822	6,470		9,292			0		204	10,904	11,108		0	192,214
合計	2,971,686	2,971,686	1,247,466	1,927,749	2,007,785	5,183,000	139,520	221,007	360,527	850,177	598,790	8,836,138	10,285,105	1,718,408	1,718,408	108,171,640

【ゴルフ場】

番号	所在市町村	名称	面積
1	秋田市	秋田カントリークラブ	73.0
2	秋田市	南秋田カントリークラブ	99.0
3	秋田市	秋田太平山カントリークラブ	155.4
4	秋田市	秋田テルサリフレッシュガーデン	9.4
5	秋田市	秋田椿台カントリークラブ	121.0
6	秋田市	秋田リバーサイドグリーン	19.6
7	秋田市	ノースハンプトンゴルフ倶楽部	191.0
8	横手市	羽後カントリークラブ	86.0
9	大館市	大館カントリークラブ	69.0
10	男鹿市	男鹿ゴルフクラブ	82.5
11	由利本荘市	秋田プレステージゴルフ倶楽部	140.0
12	大仙市	大仙市民ゴルフ場	27.0
13	大仙市	ロイヤルセンチュリーゴルフクラブ	215.0
14	大仙市	ラングスゴルフコース	165.0
15	大仙市	秋田ウィンズカントリークラブ	234.0

番号	所在市町村	名称	面積
16	北秋田市	大野台ゴルフクラブ	100.0
17	北秋田市	秋田北空港クラシックゴルフ倶楽部	98.0
18	にかほ市	鳥海ゴルフ倶楽部	27.0
19	三種町	秋田森岳温泉36ゴルフ場	246.5
20	八峰町	能代カントリークラブ	60.0
		合計	2,218.4

【スキー場】

【人十一場】					
番号	所在市町村	名称	面積		
1	秋田市	太平山スキー場オーパス	22.0		
2	能代市	二ツ井町中山スキー場	16.0		
3	横手市	横手公園スキー場	0.9		
4	横手市	雄物川スキー場	2.1		
5	横手市	大森公園スキー場	5.1		
6	横手市	山内スキー場	2.6		
7	横手市	天下森スキー場	13.5		
8	横手市	保呂羽山スキー場	14.5		
9	大館市	大滝温泉スキー場	5.4		
10	大館市	達子森スキー場	4.0		
11	大館市	大館市比内スキー場	2.7		
12	大館市	花岡スキー場	1.0		
13	男鹿市	真山スキー場	2.0		
14	湯沢市	湯沢スキー場	30.0		
15	湯沢市	秋ノ宮スキー場	4.8		
16	湯沢市	小安温泉スキー場	7.1		
17	湯沢市	グラススキー場(上記に併設)	0.0		
18	湯沢市	稲川スキー場	12.0		
19	鹿角市	八幡平スキー場	6.0		
20	鹿角市	花輪スキー場	14.4		
21	鹿角市	大湯温泉ジャンプ台	3.1		
22	鹿角市	水晶山スキー場	30.0		
23	由利本荘市	矢島スキー場	35.1		
24	由利本荘市	大内スキー場	5.1		
25	由利本荘市	太平スキー場	12.6		
26	由利本荘市	オコジョランドスキー場	31.1		
27	大仙市	大曲ファミリースキー場	9.1		
28	大仙市	協和スキー場	72.2		
29	大仙市	笹倉スキー場	43.5		
30	大仙市	西仙北スキー場	5.7		

番号	所在市町村	名称	面積
31	大仙市	仙北スキー場	0.2
32	大仙市	南外スキー場	6.2
33	大仙市	八乙女スキー場	1.8
34	大仙市	大台スキー場	18.7
35	大仙市	千畑スキー場	35.0
36	北秋田市	市営薬師山スキー場	14.0
37	北秋田市	米内沢スキー場	12.0
38	北秋田市	市営阿仁湯口内スキー場	4.6
39	北秋田市	市営阿仁営松森スキー場	1.7
40	北秋田市	市営阿仁ジャンプ場	0.5
41	北秋田市	森吉山森吉スキー場	39.0
42	北秋田市	森吉山阿仁スキー場	33.0
43	にかほ市	象潟町営スキー場	14.0
44	にかほ市	仁賀保町巾山スキー場	13.0
45	仙北市	県営田沢湖スキー場	120.0
46	仙北市	乳頭スキー場	17.0
47	仙北市	スノーワールドタザワ	25.0
48	仙北市	田沢湖高原アッスルスキー場	48.0
49	小坂町	2号スキー場	12.5
50	藤里町	町営スキー場	6.5
51	三種町	八竜町中山スキー場	3.0
52	五城目町	恋地国設スキー場	24.0
53	井川町	井川町営赤沢山スキー場	1.0
54	羽後町	五輪坂スキー場	2.0
55	東成瀬村	ジュネス栗駒スキー場	53.0
	-	合計	919.3

【遊園地及び動物園】

L	番号	所在市町村	名称	面積
I	1	秋田市	大森山動物園	8.0
	2	横手市	秋田ふるさと村	15.6
	3	男鹿市	男鹿水族館GAO	1.5
	4	男鹿市	寒風山展望台	1.0
	5	鹿角市	マインランド尾去沢	8.0

番号	所在市町村	名称	面積		
6	由利本荘市	天鷺遊園	4.0		
7	潟上市	天王グリーンランド	20.0		
8	仙北市	(田沢湖スイス村)	31.0		
	合計				

【野営場】

L ±J'∈	【野宫场】					
番号	所在市町村	名称	面積			
1	秋田市	太平山リゾート公園ピクニックの森	4.0			
2	秋田市	河辺いこいの森キャンプ場	2.0			
3	男鹿市	県営宮沢海岸オートキャンプ場	5.4			
4	男鹿市	男鹿オートキャンプ場	10.3			
5	男鹿市	桜島野営場	2.0			
6	鹿角市	八幡平オートキャンプ場	18.9			
7	鹿角市	鹿角市森林総合利用施設	2.0			
8	鹿角市	大沼野営場	2.0			
9	湯沢市	東山森林公園キャンプ場	1.0			
10	湯沢市	皆瀬森林総合利用施設	11.0			
11	由利本荘市	由利高原オートキャンプ場	2.2			
12	由利本荘市	東由利キャンプ場	0.2			
13	由利本荘市	本荘マリーナオートキャンプ場	11.0			
14	由利本荘市	大内大小屋キャンプ場	4.0			
15	由利本荘市	八塩キャンプ場	2.0			
16	由利本荘市	西目望海の丘キャンプ場	2.0			
17	由利本荘市	鳥海大清水園地	1.0			
18	由利本荘市	三望遠野営場	1.0			
19	由利本荘市	大平野営場	1.0			
20	由利本荘市	法体園地	2.0			
21	大仙市	大曲ファミリーキャンプ場	1.4			
22	大仙市	協和わんぱくの森	29.0			
23	大仙市	真人公園キャンプ場	4.0			
24	北秋田市	ノロ川キャンプ場	1.0			
25	北秋田市	森吉山高原キャンプ場	4.0			

番号	所在市町村	名称	面積
26	北秋田市	阿仁町ブナ帯キャンプ場	8.0
27	にかほ市	仁賀保高原キャンプ場	1.0
28	にかほ市	象潟海水浴場キャンプ場	2.0
29	にかほ市	花立キャンプ場	2.0
30	にかほ市	南由利原キャンプ場	4.0
31	仙北市	県営田沢湖オートキャンプ場	0.1
32	仙北市	田沢湖キャンプ場	7.0
33	仙北市	乳頭キャンプ場	8.0
34	小坂町	十和田湖生出キャンプ場	2.0
35	小坂町	滝ノ沢キャンプ場	1.0
36	上小阿仁村	萩形キャンプ場	2.1
37	藤里町	藤里国設森林スポーツ林野営場	4.0
38	美郷町	仙南雁の里ふれあいの森	1.0
39	美郷町	仙南カントリーパーク	4.0
40	東成瀬村	須川湖キャンプ場	3.0
41	東成瀬村	大柳沼キャンプ場	1.0
		合計	174.6

【海水浴場】

番号	所在市町村	名称	面積
1	秋田市	浜田海水浴場	3.0
2	秋田市	下浜海水浴場	5.0
3	秋田市	桂浜海水浴場	3.0
4	能代市	能代海水浴場	3.0
5	男鹿市	戸賀海水浴場	1.0
6	男鹿市	五里合海水浴場	1.0
7	男鹿市	宮沢海水浴場	12.0
8	由利本荘市	本荘マリーナ海水浴場	5.0
9	由利本荘市	道川海水浴場	6.0
10	由利本荘市	西目海水浴場	1.0

番号	所在市町村	名称	面積
11	潟上市	出戸浜海水浴場	5.0
12	にかほ市	平沢海水浴場	2.0
13	にかほ市	金浦赤石浜海水浴場	1.0
14	にかほ市	象潟海水浴場	2.0
15	にかほ市	小砂川海水浴場	1.0
16	八峰町	岩館海水浴場	1.0
		合計	52.0

【家族旅行村、青少年旅行村、国民休養地等】

番号	所在市町村	名称	面積
1	秋田市	仁別家族旅行村	5.0
2	由利本荘市	南由利原青少年旅行村	41.9
3	大仙市	太田国民休養地	41.0
4	北秋田市	奥森吉青少年野外活動基地	487.7
5	藤里町	素波里国民休養地	39.0

番号	所在市町村	名称	面積			
6	三種町	森岳国民休養地	309.0			
	合計					

遊休農地の状況

(単位:ha)

(単位:ha)

年	総面積	田	畑(樹園地除く)	樹園地
H2	1,328	504	761	63
7	1,924	1,027	836	61
12	2,590	1,734	731	125
17	3,908	2,791	896	221

資料:「農林業センサス」より耕作放棄地面積

農地のかい廃面積のうち耕作放棄地面積の推移

年	合計	田	畑
H6	36	-	-
7	92	-	-
8	68	-	-
9	129	5	124
10	387	31	356
11	265	2	263
12	162	2	160
13	96	2	94
14	101	1	100
15	166		166
16	438		438
17	309	1	308
18	314	59	255
19	240	58	182

資料:耕地拡張・かい廃面積累年統計表

工業団地の未分譲用地

(単位:ha)

	県団地			市町村団地			その他		
年	工場用地	分譲済	未分譲	工場用地	分譲済	未分譲	工場用地	分譲済	未分譲
17	1,084.4	755.6	328.8	483.6	306.9	176.7	49.3	47.9	1.4
18	1,252.5	966.5	286.0	498.5	360.4	138.1	39.3	37.9	1.4
19	1,247.7	993.7	254.0	498.5	360.4	138.1	39.3	37.9	1.4

資料:商工業振興課誘致企業室調べ

区分	沿岸域	(秋田沿岸海岸保全基本計画)	河川砂防課	
基本	的方向・措置	1 海岸の保全・整備		
施	策	(1) 海岸の防護		
		現 況		

所管別海岸現況 (平成20年3月末現在) (単位:m)

		河川局	港湾局	水産庁	重複	合計
	海岸総延長	169,464	46,626	48,130		264,220
西伊人	海岸保全区域延長	112,450	27,180	38,095		177,725
要保全 海岸延長	要指定延長	8,523	0	2,630		11,153
74FER	計	120,973	27,180	40,725	0	188,878
	鉄道護岸	0	0	0		0
7.0/11	道路護岸	0	0	0		0
その他 海岸の	河口部	862	1,762	330		2,954
延長	天然海岸	47,629	3,800	2,075		53,504
~~	その他	0	18,286	7,540		25,826
	計	48,491	23,848	9,945	0	82,284

所管別海岸保全施設現況 (平成20年3月末現在) (単位:m、基)

		河川局	港湾局	水産庁	重複	合計
海岸	海岸保全区域延長		27,180	38,095		177,725
	堤防 A	0	0	1,600		1,600
	護岸 B	51,803	15,482	23,010		90,295
	小計 C=A+B	51,803	15,482	24,610	0	91,895
	突堤 基		5	2		7
海岸	延長		802	278		1,080
保全	有効延長D		434	269		703
施設	離岸堤 基	117	48	46		211
	延長	16,191	6,428	3,946		26,565
	有効延長E	22,444	8,279	5,700		36,423
	消波工消波堤 F	51,639	8,589	13,509		73,737
	小計 G=D+E+F	74,083	17,302	19,478	0	110,863
海岸保全	の有効区域の総延長	75,496	18,562	29,795		123,853

突堤にはヘッドランド含む。離岸堤には人口リーフ含む。

課

題

近年では、雄物川、米代川、子吉川からの流出土砂の減少とともに、天然の防災施設である砂浜の幅が減少し、越波の危険 性が増大しているほか、漁港や港湾の防波堤のような大型の海岸構造物を設置した区域では、流況の変化に伴って漂砂動態が 変わったことから、航路埋没、局所的侵食、堆積などが問題となっている。

一方、一部の離岸堤では、背後に過大に堆積した砂が飛砂増大の要因となるケースが見られることから、これらの離岸堤へ の配慮も求められている。

また、地震、津波による被害は、高波や越波と比べると発生頻度は低いが、現在秋田沿岸の沖合には、地震の空白域が存在 しており、大規模地震及びそれに伴う津波による甚大な被害の発生が懸念されている。

区分	沿岸域	(秋田沿岸海岸保全基本計画)	河川砂防課			
基本	的方向・措置	1 海岸の保全・整備				
施	策	(2) 海岸環境の整備及び保全				
		珇 湿				

整備事例

<天王海岸における人工リーフによる浸食防止対策>



< 既設離岸堤と調和した人工リーフによる浸食防止対策 >



課題

海岸の保全については、冬期風浪や飛砂ばかりでなく、地震、津波、高潮などから背後地の人命と財産、そしてわが国の国土を守ることが求められている。その一方で、今なお秋田沿岸に残されている豊かで美しい貴重な海岸環境を守り育てるとともに、その海岸域を適切に利用することができるよう、海に関わる様々な人々がお互いに協力することが望まれている。また、大きな被害が想定される地震、津波、高潮対策については、防災知識の啓発や防災避難地図の整備などのソフト的な減災対策が非常に重要であり、よりよいソフト対策の策定には地域住民の協力が必要不可欠であることから、計画策定時から地域住民とともにその問題に取り組むものとし、地域に根付いた総合的な対策を実施する。

区分	沿岸域	(秋田沿岸海岸保全基本計画)	担当課	河川砂防課
基本	的方向・措置	1 海岸の保全・整備		
施	策	(3) 海岸の適正な利用		
		現況		

<毎年八竜海岸で開催されるサンドクラフト>



<地域住民と連携した海岸清掃活動>



課題

秋田沿岸の多くの海岸では漂着ゴミが打ち上がり、これらの中には海外からと思われるゴミも目立っている。秋田県では早期からゴミ問題に取り組んだ結果、クリーンアップ運動などが各地に定着しており、多くの住民がこれらの活動に参加している実績がある。

そこで海岸域においては、海岸管理者を中心として県、市町村、地域住民が連携をとりながら、海岸清掃のボランティア組織が収集したゴミの処理などの問題に取り組むとともに、ボランティアの人々が気軽に連携できるような組織づくりを目指す。また、海岸への不法投棄に対する規制を強化するとともに、海岸での総合学習や清掃活動などの環境教育の場を活用し、海岸美化の啓発活動を促進、支援するほか、効果的なゴミの回収方法や、医療器具や薬品など危険なゴミの安全な処理方法の仕組みづくりに取り組むことが課題である。

区分	沿岸域		担当課	港湾空港課
基本	的方向・措置	2 港湾の整備		
施	策	(1) 港湾の整備		
		現	況	

公有水面埋立状況 (平成20年3月31日現在)

港名	地区名	出願日	免許日	竣功期限	竣功認可	竣功面積(㎡)	備考
	外港第1-1区域 外港第1-2区域	\$50.4.14	S50.11.21	\$53.6.30	\$53.7.13	292,806.49	
	外港第2区域	000.4.14	000.11.21	H8.11.20	H8.11.20	147,776.84	
	マリーナ第1区域	000 40 00	200 5 00	H7.5.30	H7.5.30	80,408.40	
秋田港	マリーナ第2区域	\$62.12.28	\$63.5.26	H8.2.28	H7.10.11	78,201.35	
	飯島第1区域			H7.3.29	H7.3.29	190,411.25	
	飯島第2区域	112 4 20	H4.1.8	H10.3.29	H10.1.12	138,779.75	
	飯島第3区域	H3.4.30	Н4.1.8	H22.3.29		74,619.94	未竣功
	飯島第4区域			H22.3.29		74,377.34	未竣功
	金川 (マリーナ)	H1.11.7	H2.3.9	H7.6.27	H5.11.2	147,453.60	
船川港	金川(道路敷)	H12.8.1	H12.9.1	H15.8.31	H14.11.27	2,777.68	
加川性	女川(船揚場)	H4.2.3	H4.7.13	H6.8.12	H6.4.15	2,206.45	
	本港(-2m物揚場)	H5.2.8	H5.7.9	H9.3.29	H9.3.28	11,731.99	
	大森(-13m)第1区域	\$56.2.28	\$56.3.30	H13.3.29	H13.3.30	94,087.19	
	大森(-13m)第2区域	330.2.20	330.3.30	H3.9.29	H3.9.6	112,787.03	
能代港	能代火力第1区域	\$56.4.10	S56.11.25	\$60.8.19	\$60.5.27	1,013,110.85	
HET C/E	能代火力第2区域	330.4.10	330.11.23	H33.2.19		510,409.44	未竣功
	5 m岸壁	H5.4.22	H5.7.28	H7.9.29	H7.9.7	99.87	
	大森物揚場	H8.10.4	H9.1.7	H11.1.9	H10.2.13	312.11	
本荘港	田尻地区	H2.12.20	H3.4.1	H19.6.10	H18.3.16	36,764.72	
	本港(漁港施設)	H2.10.22	H3.5.30	H7.4.1	H7.3.30	21,620.46	
戸賀港	塩戸(船揚場)	H4.1.30	H4.7.16	H6.9.2	H5.5.14	465.77	
	階段護岸	H7.1.23	H7.9.11	H12.11.5	H12.11.2	12,681.74	

課題

臨海部の土地造成にあたっては、社会的条件及び環境アセスメント等を十分に考慮した港湾計画及び埋立計画の策定が必要なため、調査検討に長期間を要する。

区分	沿岸域		担当	課 水産漁港課
基本	的方向・措置	3 漁港の整備		
施	j 策	(1) 漁港の整備		
		琩	辺	

漁港一覧

管理者	漁港種類	漁港数	対象漁港									
県	第1種	2	八郎湖漁港、道川漁港、本荘漁港									
	第2種	6	岩館漁港、八森漁港、畠漁港、平沢漁港、金浦漁港、象潟漁港									
	第3種	1	(船川港)漁港									
	第4種	1	北浦漁港									
市町村	第1種	12	若美漁港、五里合漁港、湯之尻漁港、加茂漁港、門前漁港、脇本漁港、船越漁港									
			天王漁港、道川漁港、松ヶ崎漁港、西目漁港、小砂川漁港									

注) 漁港種類 第1種 その利用範囲が地元の漁業を主とするもの

第2種 その利用範囲が第1種漁港より広く、第3種漁港に属しないもの

第3種 その利用範囲が全国的なもの

第4種 離島その他辺地にあって漁場の開発又は漁船の避難上特に必要なもの

最近の漁港施設用地(埋立事業)の状況

(単位:m²)

漁港名	名	称	Ę	等	埋立免許	竣功期限	竣功認可	面積	摘要
畠漁港	漁港	施言	ひ 用	地	H5.7.12	H6.10.30	H6.10.28	3,437	
椿漁港	漁港	施言	ひ 用	地	H5.7.12	H7.3.31	H7.5.8	2,996	
平沢漁港	漁港	施言	9 用	地	H8.4.1	H10.3.31	H11.3.17	7,347	
八森漁港	漁港	施言	ひ 用	地	H9.3.25	H12.3.31	H12.4.7	2,749	
金浦漁港	漁港	施言	9 用	地	H11.4.27	H18.3.31	H18.4.5	19,379	
道川漁港	漁港	施言	9 用	地	H11.4.27	H18.3.31	H18.4.5	16,218	
岩館漁港	漁港	施言	9 用	地	H12.6.21	H15.3.31	H15.4.10	8,343	
	漁港	施言	9 用	地	H14.1.7	H22.3.31		26,376	
金浦漁港	漁港	施言	ひ 用	地	H17.4.27	H22.3.31		431	
	漁港	施言	9 用	地	H19.10.11	H21.3.31		152	
八森漁港	漁港	施言	9 用	地	H18.5.18	H23.3.31		2,866	

課題

漁港の整備は、基本施設である外かく・けい留施設を整備し、港内を波浪から守り、安全性を確保してから機能施設である 用地を整備することとしており、拠点となる漁港施設を重点的に作業の省力化、施設利用の効率化を図る目的で、長期計画に 沿って順次用地造成を進めていく必要がある。

区分	国土の保全		担当課	河川砂防課
基本的方向・措置		1 災害に強い県土づくり		
施	策	(1) 砂防、地すべり対策事業等の推進		

地すべり防止区域等の現況 (平成20年3月末現在)

地すべり防止区:	或等の現況 (平成2	0年3月末現在)		(単位:ha)		
	河川砂防		森林	農用地		
地すべり防止区域	急傾斜地崩壊危険区域	砂防指定地	地すべり防止区域	地すべり防止区域		
箇所数 指定面积	箇所数 指定面積	箇所数 指定面積	箇所数 指定面積	箇所数 指定面積		
80 2,334.2	9 522 829.41	1,679 14,729.64	84 3,082.94	29 1,701.24		

砂防事業の推移

年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度		
事業名	工事箇所数 うち概成績	女 工事箇所数 うち概成数	工事箇所数 うち概成数	工事箇所数 うち概成数	工事箇所数 うち概成数		
砂防事業	57 12	51 15	44 12	37 12	28 8		

工種	通常砂防	災害復旧	県単	計
堰堤工(基)	1,095	14	13	1,122
流路工(km)	202.0	79.8	30.5	312.3
護岸工(km)	-	-	7.9	7.9

平成20年3月末現在

地すべり対策事業の推移

年度	平成 1	5 年度	平成 1	6 年度	平成 1	7年度	平成 1	8年度	平成19年度		
事業名	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	工事箇所数 うち概成数 工		工事箇所数 うち概成数		うち概成数	工事箇所数	うち概成数	
地すべり対策事業	12	1	11	2	10	4	6	1	5	1	

与傾斜地崩壊対策事業の推移

心惊小心仍仍然入了来		,										
年度			平成 1	6 年度	平成 1	7年度	平成 1	8年度	平成19年度			
事業名	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数		
急傾斜地崩壊対策事業	21	4	16	5	12	4	9	1	8	1		

雪崩対策事業の推移

年度	平成 1	5 年度	平成 1	6 年度	平成 1	7年度	平成 1	8 年度	平成19年度		
事業名	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	工事箇所数	うち概成数	
雪崩対策事業	1	-	1	1	0	0	0	0	3	0	

本県は、土砂災害が起こりやすい地形、地質にあり、山村集落部における渓流の荒廃や危険渓流における土石流のほか、近 年では都市及びその周辺地域における地すべり、がけ崩れによって人家、耕地、公共施設等への被害が発生している。

これらは、豪雨、融雪等に起因するものが多く、危険渓流、危険箇所については砂防指定地、地すべり防止区域及び急傾斜 地崩壊危険区域の指定を行い有害行為を制限するとともに、土砂災害防止施設の整備を推進する必要がある。

しかしながら、年々事業費とともに工事箇所数及び概成数が減少してきており、県内の土砂災害整備率は平成19年度末時 点で22.7%と低水準にとどまっている。このため、砂防設備整備などのハード対策事業と並行して、危険区域の周知徹底や警 戒避難態勢の整備などのソフト対策事業を実施し、総合的な土砂災害防止の推進に努め、人命被害を未然に防止する必要があ る。

5 公共事業における環境配慮への取組

[公共事業環境配慮システム]

資料:平成19年公共事業環境配慮システム評価状況(環境あきた創造課HP)

秋田県公共事業環境配慮システムは、秋田県庁環境マネジメントシステム(平成13年3月ISO14001認証取得)の4本の柱の中の「事業活動における積極的な環境配慮の実施」の項目について、基本理念や基本方針を具体的に公共事業へ反映させるために構築したものであり、「秋田県公共事業に係る環境配慮方針」(平成16年4月1日改訂)及び「秋田県公共事業個別事業評価実施要領」(平成16年4月1日改訂)で構成されている。

対象事業 県が実施する道路の整備事業など次の17のハード事業

評価対象 計画・設計段階:発注予定価格500万円以上の事業 施工段階:発注予定価格1億円以上

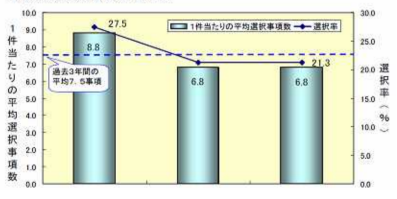
評価状況

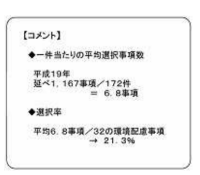
			平瓦	以19年	評価件数	及び実施	配慮率(᠀	6)		平成18年			
	事業種名	言	画	彭	計	ភិ	色工	絲	給合	4	給合		
		件数	配慮率	件数	配慮率	件数	配慮率	件数	配慮率	件数	配慮率		
1	道路の整備事業(街路)	1	100	2	100	10	98	13	98	9	98		
2	道路の整備事業(道路改良)	4	100	6	100	19	93	29	94	47	98		
3	道路の整備事業(道路維持)	2	100	16	95	4	100	22	97	27	97		
4	道路の整備事業(農道)	0	-	0	-	1	100	1	100	1	100		
5	道路の整備事業(林道)	0	-	0	-	0		0	-	0	-		
6	下水道の整備事業	2	100	8	96	5		15	96	17	100		
7	河川の整備事業	2	100	13	98	3	100	18	99	23	98		
8	海岸の整備事業	0	-	0	-	3	100	3	100	1	100		
9	砂防施設の整備事業	5	100	3	94	1	100	9	97	7	99		
10	斜面の整備事業	2	100	0		0		2	100	2	100		
11	港湾の整備事業	0	-	0	-	1	100	1	100	2	100		
12	建築物、工作物の整備事業	0	-	1	100	10	100	11	99	15	98		
13	廃棄物処理施設の整備事業	0	-	0	-	0		0	-	0	-		
14	農業農村の整備事業(農道を除く)	4	100	11	97	17	100	32	99	46	97		
15	漁港、漁村の整備事業	0	-	0	-	4	98	4	98	7	94		
16	治山事業	4	100	0	-	1	92	5	98	4	100		
17	空港の整備事業	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-		
18	公園、緑地の整備事業	0	-	2	100	0	-	2	100	2	100		
19	工業団地の整備事業	0	-	0	-	2	100	2	100	1	89		
20	発電所の整備事業	0	-	0	-	1	100	1	100	0	-		
21	工業用水道の整備事業	0	-	0	-	2	100	2	100	3	88		
	全業種 計		97	62	98	84	98	172	98	214	98		

平成19年の数値は、平成19年1月1日~12月31日に完了した事業のデータを基に作成。

1 100 1 3 1 40 XX 12 10 1 1 10 1 3 1 1 1	,, H : = ,,, e	· 11070 3 070 57
配慮実施率(%)	平成18年件数	平成19年件数
100	187	152
90 以上 100 未満	7	5
80 以上 90 未満	16	12
70 以上 80 未満	2	1
70 未満	2	2
計	214	172

●選択事項数の推移(32事項中)





6 秋田県国土利用計画の基本方針とあきた21総合計画の施策目標との関連(一覧)

				県土利用 関連する の観点 地域類型								関連する 利用区分 総合計画施策目標 (H22)と9					と実績			
基本目標	政策	施策名	施策目標				有効 マ 利用	/ネシ゛ メント	都市 農	山 自然	都市的 土地利用	自然的 土地利用	単位	現状 (H16)	H17	H18	H19	H20	H21	目標 (H22)
	【政策A】		バリアフリー適合証交付施設数(累計)								宅地		件	246	394	501	601			1,319
	0770 W 13 X 10 0 C	A-3 安全で快適なバリアフ	公共施設のバリアフリー化率(累計)								宅地その他		%	9	10	10	13			30
	活躍できる健康長 寿社会の実現	リー社会の実現	住宅のバリアフリー化率(新築住宅)(年間)								宅地		%	64	64	65	65			67
			歩道の段差解消箇所等率(累計)								道路		%	65	66	70	72			77
	【政策C】		水道普及率(累計)										%	88.8	89.3	89.5	-			95.3
	快適で安全な生活 を支える環境づく	C-1 四季を通じて快適な生	下水道等普及率(累計)										%	67.1	69.7	72.5	74.5			80.0
	を又んる環境フト	活環境の確保	県民1人当たり都市公園面積(年間)								その他		m²/人	17.2	17.6	18.0	18.4			20.0
			消・融雪施設等整備率(累計)(C-7にも掲載)								道路		%	57.3	58.6	59.5	60.0			60.7
		C-2	中心市街地区域内人口指数(年間)										-	-	98	97	96			100
安全		街なか活性化による賑わいの再生 -	TMO設置数(累計)(0-4にも掲載)								他宅地		地区	7	8	8	9			20
安			都市計画道路整備率(累計)								道路		%	48.0	47.7	48.5	54.7			57
心 に			自主防災組織の組織率(累計)										%	58.5	61.8	62.2	63.4			70.0
楽し			災害時の通信手段を確保する集落数(累計)										集落	-	-	67	114			156
<u> </u>		C-3	保安林の整備面積(累計)									森林	ha	16,051	19,303	22,308	26,173			35,436
5		災害に強い県土づくり と危機管理体制の充実	土砂災害危険箇所整備率(累計)									森林	%	21.4	21.9	22.3	22.7			24.2
す秋			河川整備率(累計)									河川	%	44.4	44.4	44.6	44.7			45.0
田			海岸整備率(累計)									海岸・ 沿岸域	%	56.2	56.3	56.3	56.4			57.3
			被災現場からの情報伝達時間										分	25	20	20	20以内			20
		C-4 交通安全や地域安全対 策の推進	歩道等整備率(累計)								道路		%	35.8	36.5	37.2	37.7			38.8
		C-7	冬季間に行われる行事等の参加者数(年間)										千人	1,617	1,329	1,222	1,214			2,166
		雪と共に生きる秋田の	消・融雪施設等整備率(累計)(C-1に掲載)								道路		%	57.3	58.6	59.5	60.0			60.7
			冬期野菜販売額(年間)										百万円	841	841	904	965			1,560
	【政策D】	D-2 文化遺産の保存・継承	国・県指定等の文化財件数(累計)										件	613	635	643	652			643
	彩り豊かな県民文 化の創造	と積極的な活用	県や地域の保護事業の実施件数(年間)										件	96	100	106	118			114

				県土利用 の観点					関連する 地域類型		関連する 利用区分		総合計画施策目標(H22)と実績							
基本目標	政策	施策名	施策目標	安全 安心	循環 共生	美し さ	有効 マネ	^沙 ント	市農山漁村	」自然 打地域	都市的 土地利用	自然的 土地利用	単位	現状 (H16)	H17	H18	H19	H20	H21	目標 (H22)
が活躍する秋田 精神豊かな人材	【政策Ⅰ】	I-1 ボランティア・NPO	市民活動情報ネットへの登録団体数(累計)										団体	597	652	702	750			1,000
	による地域社会づ くり	活動の促進と県民参加 の仕組みづくり	NPOサポートセンターの開設件数										件	10	10	10	10			12
		I-2 個性と活力に満ちた地 域づくり	地域づくり活動立ち上げ件数(年間)										件	62	78	78	68			60
			コミュニティビジネス立ち上げ件数(年間)										件	19	22	23	20			20
環境と共に生きる秋田	【政策」】	J-2 地球環境保全への積極 的な取組	二酸化炭素排出量(1990年の排出量を100%と した割合)(年間)										%	-	-	-	-			100
	県民総参加による 環境の保全		温室効果ガスの排出抑制等に関する市町村実行 計画策定率(累計)										%	31	24	40	60			100
			森林整備面積(累計)(K-2にも掲載)									森林	ha	12,569	17,034	12,670	27,032			50,675
		∃-3 新エネルギーの導入促 維	新エネルギー導入量(原油換算した量)(累計)										千扣 リットル	261.9	261.5	288.1	344.7			389.8
	【政策K】	K-1 K-1 大来へ引き継ぐ自然環 大字の体系的保全	自然環境保全地域等の指定数(累計)									全域	地域	21	21	21	21			25
	水と緑豊かな自然		レッドリスト作成分類群数(累計)										群	8	9	9	9			12
	現境 こ人 この共主		自然再生の施行面積(累計)									全域	ha	-	0	0.7	2.6			;
		K-2 森林・農地等の多様な 機能の発揮による水と 緑の秋田の創造	森林ボランティア数(累計)									森林	人	4,323	4,593	4,906	4,992			4,700
			森林整備面積(累計)(J-2にも掲載)									森林	ha	12,569	13,862	11,554	27,388			50,675
			遊休農地等の発生防止取組面積(年間) (T-3にも掲載)									農用地	ha	10,187	9,526	11,180	11,286			11,000
			自然環境学習拠点施設利用者数(年間)									全域	千人	104	99	255	260			242
		K-3 自然とふれあう多彩な	親水空間整備率(累計)									水面等 海岸	%	51.9	53.2	55.9	58.5			65.8
		活動の推進	自然観察指導員数(累計)									全域	人	300	315	328	318			421
			自然ガイド指導者等の稼働回数(年間)									全域		-	-	75	290			550
	【政策L】	・ 原棄物の発生抑制と循 ・ の負荷の少 環的利用 適正処理の	県民1人1日当たり一般廃棄物排出量(年間)										グラム	1,091	1,097	1,109	-			890
			認定リサイクル製品の認定数(累計)										製品数	100	135	178	201			180
			産業廃棄物の最終処分量(年間)								宅地		チト ン	791	918	1,041	-			590
		L-3 八郎湖の再生に向けた 水質保全対策の推進	八郎湖の湖心のCOD(75%値)(年間)									水面等	mg/៉ូ៉ា	6.6	8.1	10.0	7.8			6.2
			八郎湖等をフィールドとする環境保全活動民間 団体数(累計)									水面等	団体	10	12	19	20			30

						₹土利 の観点			関連 地域			重する 月区分			総合	計画施策目	標 (H22)	と実績		
基本目標	政策	施策名	施策目標	安全安心	循環 共生	美し さ	有効 利用	7ネジ が パント 都	市農漁	山 自然村 地域	都市的 土地利用	自然的 土地利用	単位	現状 (H16)	H17	H18	H19	H20	H21	目標 (H22)
	【政策N】		持続型農業生産に取り組む農業者集団数(累 計)									農用地	生産 部会	15	16	26	69			4
	豊かな自然と調和		有機・特別栽培農産物の栽培面積(年間)									農用地	ha	7,473	7,399	7,557	9,748			10,800
	した個性あふれる 農林水産業の振興	N-1	秋田ブランド農産物に認証された産地・品目数 (累計)									農用地	件	-	37	44	44			55
		消費者に安心と満足を 届ける生産・販売体制	米生産情報整備率(年間)									農用地	%	-	97.0	89.3	82.7			10
		の構築	県内卸売市場における県産野菜取扱金額の割合 (年間)									農用地	%	26.6	26.6	29.2	27.5			3
			産直・直売活動への取組数(年間)									農用地	件	405	425	425	437			500
			学校給食への県産野菜の供給割合(年間) (T-2にも掲載)									農用地	%	26.7	26.7	26.9	26.5			3
			米の産地指定率(年間)									農用地	%	67	75	77	83			90
産			戦略作目の販売額(野菜)(年間)									農用地	百万円	10,568	9,241	10,669	11,789			26,000
業		N-3	戦略作目の販売額(花き)(年間)									農用地	百万円	1,698	1,536	1,655	1,788			4,090
が 力		流通新時代を勝ち抜く 市場戦略性の高い産地	戦略作目の販売額(果樹)(年間)									農用地	百万円	3,386	2,851	3,508	3,430			8,480
強く		づくりの推進	戦略作目の販売額(大豆)(年間)									農用地	百万円	1,124	1,797	2,239	-			3,260
前進			戦略作目の販売額(畜産)(年間)									農用地	百万円	28,800	29,800	29,800	-			41,400
する			戦略作目の販売額(栽培きのこ)(年間)									農用地	百万円	2,769	2,877	3,076	3,342			3,930
秋			認定農業者数(累計)									農用地	経営 体	8,010	8,183	9,651	9,895			12,000
田			農業法人数 (累計)									農用地	法人	302	332	367	385			500
		N-4 新時代に躍動する多様	新規就農者数 (年間)									農用地	人	103	95	91	-			270
		な農業経営体の育成	女性起業者・グループ数(累計)									農用地	起業	411	439	440	445			500
			ほ場整備率(累計)									農用地	%	70	71	72	72			76
			担い手への農地集積率(累計)									農用地	%	52.0	53.0	57.2	-			6
		N E	スギ人工林整備面積(累計)									森林	ha	11,436	11,873	10,375	19,305			47,200
		N-5 豊富な森林資源の循環 利用による林業の推進	林道・基幹作業道密度(累計)									森林 林道	m/ha	6.0	6.1	6.2	6.3			6.
		から の 小米の はに	林業従事者数(累計)									森林	人	2,026	1,902	1,836	1,920			2,070

						₹土利 の観点				連す 域類		関連 利用				総合	計画施策	目標 (H22)	と実績		
基本目標	政策	施策名	施策目標	安全 安心	循環 共生	美し さ	有効 利用	マネシ [*] メント	都市	農山 漁村	自然 地域	都市的 土地利用	自然的 土地利用	単位	現状 (H16)	H17	H18	H19	H20	H21	目標 (H22)
	【政策N】	N-6	スギ製品出荷量(年間)										森林	千	320	344	394	441			440
	豊かな自然と調和した個性あふれる	多様なニーズに対応で きる高度技術を生かし	スギ乾燥剤製品出荷量(年間)										森林	千	37	37	43	54			120
	農林水産業の振興	た木材産業の振興	集成材等高付加価値製品出荷量(年間)										森林	Ŧ	269	295	312	246			290
		N-7 資源を守り生かす漁業	つくり育てる漁業の対象魚種の漁獲量(年間)										沿岸域	t	3,626	2,795	3,069	2,143			4,650
産業		- 10.54	漁業就業者1人当たりの漁業収入(年間)										沿岸域	千円	2,958	2,932	3,432	3,216			3,537
が	【政策〇】		従業者1人当たりの付加価値額(製造業)(年間)									工業用地		万円	679	678.8	870.6	-			1,000
	活力のある秋田の 創造に向けた産業	 0-1 秋田の強みを活かした	資源リサイクル関連対象企業の生産額(年間)									工業用地		百万円	1,647	2,334	7,414	10,266			5,011
が	の振興		伝統的工芸品産業生産額(年間)											百万円	2,962	2,917	2,911	2,911			3,500
進す			情報サービス産業売上高の対総生産比率(年間)											%	0.48	0.58	0.70	-			1.0
る秋		0-2 新産業・新事業創出の	開業率 (年間)									他宅地		%	3.1	3.1	3.4	3.5			4.3
田田		TR (D)	経営革新計画承認件数(年間)									他宅地		件	19	17	28	21			35
		0-3 新たな雇用の創出 につながる企業誘致	誘致企業の立地・増設数(累計)									工業用地		件	603	612	622	644			700
		0-4 まちづくりと一体と	空き店舗率(年間)									他宅地		%	12.0	10.7	12.8	15.9			8.0
		なった商業活動の活性 化	TMO設置数(累計) (C-2にも掲載)									他宅地		地区	7	8	8	9			20

					0	土利) の観点	į .		関連 地域	頁型	利用	する I区分			総合	計画施策目	目標(H22)	と実績		
基本目標	政策	施策名	施策目標	安全 安心	循環 共生	美し さ	有効 マネ	^ジ 小	市農油	山 自然 寸 地域	都市的 土地利用	自然的 土地利用	単位	現状 (H16)	H17	H18	H19	H20	H21	目標 (H22)
	【政策工】	T-1 快適で生き生きした農	農村部の集落排水処理整備率(累計)									水路等 宅地	%	53.0	53.6	53.7	55.4			8
	潤いとやすらぎを	山漁村づくり	農業用排水施設整備面積(累計)									水路等	ha	16,400	20,900	23,500	25,100			28,000
	提供する農山漁村 空間の創造		食育ボランティアの登録数(累計)										人	2,869	3,006	3,120	2,976			3,20
		T-2 農山海村空間とのふれ	学校給食への県産野菜の供給割合(年間) (N-1にも掲載)									農用地	%	26.7	26.9	26.9	26.5			3
		あいの場の提供	学校体験農園の設置校割合 (年間)									農用地	%	83.0	90.0	85.7	93.2			10
			市民農園・ふれあい農園の利用世帯割合(年間)									農用地	%	14.6	14.7	17.8	24.6			2
		T-3	アグリビジネス企業数 (累計)									農用地	件	386	421	448	479			43
地		特色ある圏域として発 展する中山間地域の創	遊休農地等の発生防止取組面積(年間) (K-2にも掲載)									農用地	ha	10,187	9,526	11,180	11,286			11,000
域が		造	農山村と都市住民等の交流参加者数(年間)										人	60,918	62,826	64,536	78,632			85,000
活	【政策∪】		高速道路供用進捗率(累計)								道路		%	60	60	63	77			8
発に	交流・連携と生活		最寄りICまでおおむね30分以内の市町村数(累計)								道路		市町 村	54	54	56	66			6
交 流	を支える交通基盤 の整備	0-1 高速交通ネットワーク の整備	空港利用者数(年間)								その他		千人	1,475	1,450	1,446	1,396			1,58
連			全国一日交通圏算入市町村数 (累計)										市町村	63	65	67	69			6
携す			J R 鉄道年間乗車人員(年間)								その他		万人	1,678	1,647	1,621	1,597			1,69
る秋		U-2 環日本海交流を支える 物流ネットワークの整	秋田・船川・能代港取扱貨物量(年間)								沿岸域		万トン	1,294	1,397	1,400	1,325			1,66
田		世 U-3 地域間交流・連携を支	秋田市までおおむね90分以内に到達可能な市 町村数(累計)								道路		市町村	62	62	62	63			6
		える交通ネットワーク の整備	県管理国道改良率(累計)								道路		%	90.8	91.5	92.4	92.7			92.
			生活圏中心都市までおおむね30分の市町村数 (累計)								道路		市町 村	55	55	56	57			5
			県道改良率(累計)								道路		%	67.8	68.3	69.5	70.0			70.
		U-4 地域内交通ネットワーク・生活圏交通の整備	渋滞箇所の解消数(累計)		İ						道路		箇所	25	26	28	38			4
		/ 工川四人地の正備	道の駅整備箇所数(累計)								道路		箇所	25	25	25	26			2
			生活路線(バス等)総延長								道路		km	3,940	4,171	3,956	3,938			3,94

利用区分別土地利用現況(平成19年)

利用区分別、地域区分別(市町村別)土地利用現況

平成19年10月1日現在

(単位:ha)

	(総括表)	農用地	森林	原野	水面·河川 ·水路	道路	宅地	その他 (参考面積)	総面積
	県台	計 計	155,368	839,178	13,668	40,364	33,461	29,132	50,051	1,161,222
地域	地方圏	市町村名								
		鹿角市	7,055	57,158	658	1,029	1,635	1,171	2,028	70,734
	鹿角	小坂町	894	14,634	1,623	164	349	285	0	17,800
			7,949	71,792	2,281	1,193	1,984	1,456	1,879	88,534
		大館市	7,854	71,926	2,131	2,465	1,854	2,204	2,936	91,370
	北秋田	北秋田市	6,630	97,861	16	2,143	1,904	1,379	5,324	115,257
	льтхш	上小阿仁村	553	24,238	0	297	369	109	116	25,682
県北			15,037	194,025	2,147	4,905	4,127	3,692	8,376	232,309
		能代市	7,696	25,336	841	1,592	1,469	1,794	3,946	42,674
		藤里町	1,023	25,085	843	832	372	137	0	28,198
	山本	三種町	5,905	13,524	583	903	980	676	2,238	24,809
		八峰町	2,135	18,737	774	291	389	311	782	23,419
			16,759	82,682	3,041	3,618	3,210	2,918	6,872	119,100
	県北	;地区小計	39,745	348,501	7,469	9,716	9,321	8,066	17,125	439,943
		秋田市	9,675	62,591	63	3,539	3,338	5,764	5,597	90,567
		男鹿市	4,956	12,612	1	462	968	1,084	3,997	24,080
		潟上市	3,460	3,239	2	461	661	805	1,168	9,796
	秋田	五城目 町	1,914	17,879	0	391	508	370	432	21,494
	1ХШ	八郎潟 町	834	306	0	132	133	175	120	1,700
県中		井 川 町	1,306	2,674	0	157	242	197	219	4,795
央		大 潟 村	11,562	368	0	1,774	1,090	239	1,972	17,005
			33,707	99,669	66	6,916	6,940	8,634	13,505	169,437
		由利本荘市	14,561	90,481	526	3,978	3,477	2,456	5,425	120,904
	由利	にかほ市	4,492	15,127	1,163	617	1,008	765	889	24,061
			19,053	105,608	1,689	4,595	4,485	3,221	6,314	144,965
	県中央	央地区小計	52,760	205,277	1,755	11,511	11,425	11,855	19,819	314,402
		大仙市	20,472	50,266	52	4,739	4,094	2,609	4,435	86,667
	仙北	仙北市	5,604	92,331	1,579	5,134	1,504	1,090	2,122	109,364
	1415	美郷町	6,707	7,392	0	666	1,145	712	158	16,780
			32,783	149,989	1,631	10,539	6,743	4,411	6,715	212,811
	平鹿	横手市	18,186	37,543	242	2,951	3,317	2,905	4,216	69,360
県 南	1 700		18,186	37,543	242	2,951	3,317	2,905	4,216	69,360
		湯沢市	6,888	63,968	1,175	2,401	1,695	1,307	1,638	79,072
	雄勝	羽後町	4,219	15,479	663	794	706	504	710	23,075
	5-13/3	東成瀬村	787	18,420	733	250	254	84	0	20,357
			11,894	97,867	2,571	3,445	2,655	1,895	2,177	122,504
	県南	地区小計	62,863	285,400	4,444	16,935	12,715	9,211	13,107	404,675

¹ その他の面積については、総面積から各利用区分別面積を差し引いて算出している。 ただし、利用区分別面積の算出は計算式による推計された面積や、市町村内訳が明確でなく県合計から按分した推計もあるため、 その他区分における市町村内訳の欄は参考面積としている。

² 八郎潟残存湖境界未確定分2,202haが市町村内訳に含まれていないため、一部市町村別面積の合計と県合計欄が一致しない。 また、端数処理の関係から、市町村別面積の合計と地域別合計、圏域別合計、県合計が一致しない場合がある。

							(単位:ha)
	(農用地))		(1)農地		(2)採草放牧地	農用地 計
			田	畑	+	(2/)************************************	וו פינוזאו
	県台	1 計	131,168	20,121	151,289	4,079	155,368
地域	地方圏	市町村名					
		鹿角市	3,680	2,840	6,520	535	7,055
	鹿角	小坂町	474	420	894		894
			4,154	3,260	7,414	535	7,949
		大館市	6,570	1,280	7,850	4	7,854
	北秋田	北秋田市	5,520	1,110	6,630	0	6,630
l	льтуш	上小阿仁村	487	66	553	0	553
県北			12,577	2,456	15,033	4	15,037
		能代市	6,710	986	7,696	0	7,696
		藤里町	817	206	1,023	0	1,023
	山本	三種町	5,080	825	5,905	0	5,905
		八峰町	1,830	305	2,135	0	2,135
			14,437	2,322	16,759	0	16,759
	県北	;地区小計	31,168	8,038	39,206	539	39,745
		秋田市	8,590	723	9,313	362	9,675
		男鹿市	4,060	776	4,836	120	4,956
		潟上市	3,230	230	3,460	0	3,460
	秋田	五城目 町	1,780	110	1,890	24	1,914
	١٨ш	八郎潟 町	795	39	834	0	834
県中		井 川 町	1,200	106	1,306	0	1,306
央		大 潟 村	11,200	259	11,459	103	11,562
			30,855	2,243	33,098	609	33,707
		由利本荘市	10,500	2,630	13,130	1,431	14,561
	由利	にかほ市	3,370	431	3,801	691	4,492
			13,870	3,061	16,931	2,122	19,053
	県中央	P.地区小計	44,725	5,304	50,029	2,731	52,760
		大仙市	18,500	1,690	20,190	282	20,472
	仙北	仙北市	4,920	593	5,513	91	5,604
	Щчо	美郷町	6,240	463	6,703	4	6,707
			29,660	2,746	32,406	377	32,783
	平鹿	横手市	15,700	2,380	18,080	106	18,186
県 南	1 /10		15,700	2,380	18,080	106	18,186
		湯沢市	5,920	968	6,888	0	6,888
	雄勝	羽後町	3,600	444	4,044	175	4,219
	WH-13/3	東成瀬 村	395	241	636	151	787
			9,915	1,653	11,568	326	11,894
	県南	地区小計	55,275	6,779	62,054	809	62,863

¹ 農地面積は、「秋田の農作物(平成19年産、東北農政局秋田農政事務所)」による。 2 採草放牧地面積は、「世界農林業センサス林業地域調査報告書(2000年)」を基礎として、建設管理課で推計した。

(単位:<u>ha</u>)

	(1)国有林 (2)民有林 (衣林) 林野庁所管国有林									(単位:ha)			
	(森林)		機能類型別林種別	林野庁府 貸付使用 採草地	林道	小計	官行 造林地	その他 省庁所管	+ +	計画対象 民有林	計画対象 外民有林	+	森林 計
	県 台	1 計	387,082	298	1,582	385,202	6,440	102	391,744	446,509	925	447,434	839,178
地域	地方圏	市町村名											
		鹿角市	36,455	235	125	36,095	473	0	36,568	20,590	0	20,590	57,158
	鹿角	小坂町	10,497	0	27	10,470	0	0	10,470	4,164	0	4,164	14,634
			46,952	235	152	46,565	473	0	47,038	24,754	0	24,754	71,792
		大館市	42,031	7	238	41,786	274	1	42,061	29,848	17	29,865	71,926
	北秋田	北秋田市	57,313	0	279	57,034	734	0	57,768	39,960	133	40,093	97,861
	иолущ	上小阿仁村	17,852	0	110	17,742	0	3	17,745	6,492	1	6,493	24,238
県北			117,196	7	627	116,562	1,008	4	117,574	76,300	151	76,451	194,025
		能代市	8,812	0	65	8,747	260	0	9,007	16,119	210	16,329	25,336
		藤里町	18,233	0	98	18,135	3	0	18,138	6,947	0	6,947	25,085
	山本	三種町	2,424	0	20	2,404	155	17	2,576	10,919	29	10,948	13,524
		八峰町	3,803	0	11	3,792	377	0	4,169	14,557	11	14,568	18,737
			33,272	0	194	33,078	795	17	33,890	48,544	250	48,792	82,682
	県北	地区小計	197,420	242	973	196,205	2,276	21	198,502	149,598	401	149,999	348,501
		秋田市	25,041	0	114	24,927	425	62	25,414	37,009	168	37,177	62,591
		男鹿市	1,897	0	10	1,887	534	0	2,421	10,186	5	10,191	12,612
		潟上市	272	0	1	271	0	0	271	2,937	31	2,968	3,239
	秋田	五城目 町	8,708	0	57	8,651	53	0	8,704	9,175	0	9,175	17,879
	ЖЩ	八郎潟 町	0	0	0	0	0	0	0	306	0	306	306
県 中		井 川 町	1,039	0	11	1,028	68	0	1,096	1,578	0	1,578	2,674
央		大 潟 村	0	0	0	0	0	0	0	368	0	368	368
			36,957	0	193	36,764	1,080	62	37,906	61,559	204	61,763	99,669
		由利本荘市	19,435	0	87	19,348	874	0	20,222	70,145	114	70,259	90,481
	由利	にかほ市	3,487	0	3	3,484	163	0	3,647	11,446	34	11,480	15,127
			22,922	0	90	22,832	1,037	0	23,869	81,591	148	81,739	105,608
	県中央	快地区小計	59,879	0	283	59,596	2,117	62	61,775	143,150	352	143,502	205,277
		大仙市	15,158	0	54	15,104	344	17	15,465	34,801	0	34,801	50,266
	仙北	仙北市	66,524	0	179	66,345	496	0	66,841	25,439	51	25,490	92,331
	1415	美郷町	4,331	0	4	4,327	0	0	4,327	3,065	0	3,065	7,392
			86,013	0	237	85,776	840	17	86,633	63,305	51	63,356	149,989
	平鹿	横手市	1,332	0	8	1,324	470	2	1,796	35,704	43	35,747	37,543
県南	1 100		1,332	0	8	1,324	470	2	1,796	35,704	43	35,747	37,543
		湯沢市	30,837	0	69	30,768	633	0	31,401	32,563	4	32,567	63,968
	雄勝	羽後町	1,590	0	7	1,583	11	0	1,594	13,844	41	13,885	15,479
	WF-13/3	東成瀬村	10,011	56	5	9,950	93	0	10,043	8,344	33	8,377	18,420
			42,438	56	81	42,301	737	0	43,038	54,752	78	54,829	97,867
	県南	地区小計	129,783	56	326	129,401	2,047	19	131,467	153,761	172	153,933	285,400

¹ 国有林は、「東北森林管理局事業統計書(平成19年、東北森林管理局)」による。 ただし、市町村別の内訳については、東北森林管理局へ別途照会したものである。 2 民有林は、「秋田県林業統計(平成19年、秋田スギ振興課)」による。

(単位:ha)

		1	ı	1			(単位:ha)
	(原野)		森林以外の草生地	林野庁所管の 森林以外の草生地	採草放牧地	林野庁所管 放牧採草地	原野 計
	県 台	計	18,103	654	4,079	298	13,668
地域	地方圏	市町村名					
		鹿角市	1,495	537	535	235	658
	鹿角	小坂町	1,623	0	0	0	1,623
			3,118	537	535	235	2,281
		大館市	2,138	10	4	7	2,131
	北秋田	北秋田市	17	1	0	0	16
Ŀ	иолущ	上小阿仁村	0	0	0	0	0
県北			2,155	11	4	7	2,147
		能代市	847	6	0	0	841
		藤里町	849	6	0	0	843
	山本	三種町	583	0	0	0	583
		八峰町	774	0	0	0	774
			3,053	12	0	0	3,041
	県北	;地区小計	8,326	560	539	242	7,469
		秋田市	451	26	362	0	63
		男鹿市	122	1	120	0	1
		潟上市	2	0	0	0	2
	秋田	五城目 町	24	0	24	0	0
	ТХЩ	八郎潟 町	0	0	0	0	0
県中央		井 川 町	0	0	0	0	0
央		大 潟 村	103	0	103	0	0
			702	27	609	0	66
		由利本荘市	1,957	0	1,431	0	526
	由利	にかほ市	1,854	0	691	0	1,163
			3,811	0	2,122	0	1,689
	県中央	Þ地区小計	4,513	27	2,731	0	1,755
		大仙市	337	3	282	0	52
	仙北	仙北市	1,676	6	91	0	1,579
	12470	美郷町	4	0	4	0	0
			2,017	9	377	0	1,631
ı,	平鹿	横手市	349	1	106	0	242
県 南	1 1115		349	1	106	0	242
		湯沢市	1,176	1	0	0	1,175
	雄勝	羽後町	782	0	175	56	663
	2000	東成瀬村	940	56	151	0	733
			2,898	57	326	56	2,571
	県南	地区小計	5,264	67	809	56	4,444

¹ 原野面積は、「世界農林業センサス林業地域調査報告書(2000年)」及び 「東北森林管理局事業統計書(平成18年、東北森林管理局)」を基礎として、建設管理課で推計した。

			1						(単位:ha)
	(水面・	可川・水路)		(1)	K面				
	()()	7/1 /Nua /	天然湖沼	人造湖	ため池	+ +	(2)河川	(3)水路	水面·河川·水路 計
	県台	計	5,544	2,846	3,237	11,627	20,744	7,993	40,364
地域	地方圏	市町村名							
		鹿角市	0	5	17	22	790	217	1,029
	鹿角	小坂町	0	14	0	14	122	28	164
			0	19	17	36	912	245	1,193
		大館市	0	186	118	304	1,764	397	2,465
	北秋田	北秋田市	0	156	202	358	1,455	330	2,143
l	ичхш	上小阿仁村	0	85	0	85	183	29	297
県北			0	427	320	747	3,402	756	4,905
		能代市	100	13	185	298	903	391	1,592
		藤里町	0	192	22	214	570	48	832
	山本	三種町	0	40	345	385	216	302	903
		八峰町	0	24	40	64	124	102	290
			100	269	592	961	1,813	843	3,617
	県北	地区小計	100	715	929	1,744	6,127	1,844	9,715
		秋田市	26	194	378	598	2,391	550	3,539
		男鹿市	37	21	102	160	73	229	462
		潟上市	0	0	135	135	139	187	461
	秋田	五城目 町	0	28	33	61	230	100	391
	松田	八郎潟 町	0	0	12	12	73	47	132
県中		井川町	0	13	18	31	57	69	157
央		大 潟 村	571	0	0	571	459	744	1,774
			634	256	678	1,568	3,422	1,926	6,916
		由利本荘市	0	115	655	770	2,551	657	3,978
	由利	にかほ市	0	0	301	301	114	202	617
			0	115	956	1,071	2,665	859	4,595
	県中央	P.地区小計	634	371	1,634	2,639	6,087	2,785	11,511
		大仙市	14	96	288	398	3,244	1,098	4,740
	仙北	仙北市	2,578	1,253	49	3,880	971	283	5,134
	ЛЩИС	美郷町	0	29	37	66	223	377	666
			2,592	1,378	374	4,344	4,438	1,758	10,540
	亚曲	横手市	0	194	202	396	1,579	976	2,951
県南	平鹿		0	194	202	396	1,579	976	2,951
"		湯沢市	16	173	54	243	1,786	372	2,401
	雄勝	羽後町	0	15	44	59	500	235	794
	4年17分	東成瀬村	0	0	0	0	227	23	250
			16	188	98	302	2,513	630	3,445
	県南	地区小計	2,608	1,760	674	5,042	8,530	3,364	16,936

¹ 天然湖沼面積は、全国都道府県市区町村別面積調(平成18年10月、国土地理院)、「ダム年鑑(2005,日本ダム協会)、 機業用ダム台帳(平成7年、農林水産省)による。 なお、天然湖沼には、八郎潟残存湖の境界未確定分2,202haが市町村内訳に含まれていないので、県合計とは一致しない。 2 河川面積は、河川調書(河川砂防課)による流路延長を基に、建設管理課で推計した。 3 水路面積は、農地整備課調べによる整備済水田面積を基に、建設管理課で推計した。

(天然湖沼一覧)

区分	名 称	関係市町村	満水面積	備考
	浅内沼	能代市	100.0	
100ha以上	八郎潟残存湖	大潟村ほか	2,773.0	2,773haのうち、571haが大潟村、その他2,202haは境界未定である。
TOOHAXI	田沢湖	仙北市	2,578.0	
	合 計		5,451.0	
	男潟	秋田市	26.0	
	一の目潟	男鹿市	26.0	
10ha以上	三の目潟	男鹿市	11.0	
100ha未満	乙越沼	大仙市	14.0	旧西仙北町
	桁倉沼	湯沢市	16.0	旧皆瀬村
	合 計		93.0	
総	슼 計		5,544.0	

(ダム一覧 堤高15m以上)

名称	提局 1 5 m以上 (旧)市町村	水系名	完成年	ダ	ム諸	元	事業主体
				堤高	堤頂長	満水面積	
				(m)	(m)	(ha)	
大久保岱	鹿角市	米代川	1951 (昭和26年)	15.0	150.0	5	花輪町
			鹿角市			5	
不動池	大館市	米代川	1934 (昭和9年)	15.0	120.0	2	松峰耕地整理組合
岩神池	大館市	米代川	1969 (昭和44年)	23.3	130.0	8	秋田県
釈迦池	大館市	米代川	1943 (昭和18年)	21.4	140.0	23	大館土地改良区
餌釣沢	大館市	米代川	1975 (昭和50年)	17.7	79.6	4	大館土地改良区
中山沢	大館市	米代川	1951 (昭和26年)	18.0	98.0		大館土地改良区
柄沢	大館市	米代川	1951 (昭和26年)	16.0	93.0	3	大館土地改良区
別所	大館市	米代川	1958 (昭和33年)	19.0	102.5	4	十二所土地改良区
八面沢	比内町	米代川	1952 (昭和27年)	16.5	226.7	l	秋田県
早口	田代町	米代川	1976 (昭和51年)	61.0	178.0		秋田県
山瀬	田代町	米代川	1991 (平成3年)	62.0	380.0	94	秋田県
			大館市			183	
森吉	森吉町	米代川	1953 (昭和28年)	62.0	105.0	156	秋田県
川井4号	合川町	米代川	16**	16.0	63.0		合川町
上の山池	合川町	米代川	17**	15.0	60.0		增沢地区
才神岱	合川町	米代川	1947 (昭和22年)	17.0	160.0		秋田県
			北秋田市			156	
萩形	上小阿仁村	米代川	1966 (昭和41年)	61.0	173.0	85	秋田県
			上小阿仁村			85	
櫨ケ沢	二ツ井町	米代川	17**	19.5	60.0	4	切石土地改良区
矢崎堤	二ツ井町	米代川	1921 (大正10年)	15.0	60.0	4	矢崎土地改良区
			能代市			8	
素波里	藤里町	米代川	1970 (昭和45年)	72.0	142.0	192	秋田県
			藤里町			192	
鹿渡	琴丘町	馬場目川	1967 (昭和42年)	17.7	138.7	14	秋田県
上熊沢	山本町	馬場目川	1918 (大正7年)	15.0	80.0	4	笹村佐吉
	_		三種町			18	
水沢	峰浜村	水沢川	1994 (平成6年)	46.5	235.0		秋田県
			八峰町			24	
滝の沢	秋田市	雄物川	1934 (昭和9年)	20.3	75.0		孫右工門堰土地改良区
比内沢	秋田市	新城川	1935 (昭和10年)	16.5	142.0		秋田県
大滝沢	秋田市	新城川	1937 (昭和12年)	26.6	114.3	19	秋田県
猿田沢	秋田市	新城川	1938 (昭和13年)	20.5	218.0		秋田県
堀田沢	秋田市	新城川	1955 (昭和30年)	23.0	159.0	7	秋田県
箒田沢	秋田市	新城川	1938 (昭和13年)	25.7	104.0	4	秋田県
東台沢	秋田市	雄物川	1938 (昭和13年)	17.0	65.0		秋田県
湯沢	秋田市	雄物川	1945 (昭和20年)	15.0	50.0		秋田県
旭川	秋田市	雄物川	1972 (昭和47年)	51.1	380.0		秋田県
岩見	河辺町	雄物川	1978 (昭和53年)	66.5	242.0	95	秋田県
			秋田市			180	

名称	(旧)市町村	水系名	完成年	ダ	ム諸	元	事業主体
	(14)			堤高	堤頂長	満水面積	3.382211
				(m)	(m)	(ha)	
貝田沢	男鹿市	野村川	江戸	15.0	72.0	3	北浦一の目潟土地改良区
真山 5 号	男鹿市	相川	1867	17.0	75.0	1	北浦真山土地改良区
真山 1 号	男鹿市	相川	1922 (大正11年)	17.4	85.0	1	北浦真山土地改良区
滝川	男鹿市	滝川	1998 (平成10年)	28.7	175.0	9	秋田県
	•	•	男鹿市			14	
大由沢	五城目町	馬場目川	1934	18.5	127.0	8	戸村大由沢土地改良区
袖ケ沢	五城目町	馬場目川	1934 (昭和9年)	15.0	127.0	12	秋田県
			五城目町			20	
大菅生沢	井川町	馬場目川	1937 (昭和12年)	20.0	60.0	10	秋田県
井河	井川町	馬場目川	1968 (昭和43年)	15.0	86.0	3	秋田県
			井川町			13	
六ケ村	本荘市	子吉川	1951 (昭和26年)	17.6	256.9	24	内越土地改良区
黒森川第 1	由利町	子吉川	1976 (昭和51年)	26.0	330.0	18	本荘市
枯木	鳥海町	子吉川	1934 (昭和9年)	15.0	60.0	1	新沢平水利組合
葎沢	鳥海町	子吉川	1945 (昭和20年)	16.0	23.0	1	笹子土地改良区
八塩	東由利町	子吉川	1962 (昭和37年)	27.0	175.4	9	秋田県
新堤第 1	大内町	子吉川	183*	17.0	44.0	1	葛岡土地改良区
小金ケ沢	大内町	子吉川	1872	15.0	35.0		小関川土地改良区
戸沢	大内町	子吉川	1877	17.0	38.0	1	小関川土地改良区
峠の沢	大内町	子吉川	1890	17.0	25.0	1	小関川土地改良区
新堤第2	大内町	子吉川	1951 (昭和26年)	21.0	46.0	1	葛岡土地改良区
小羽広	大内町	子吉川	1972 (昭和47年)	20.0	167.0	37	秋田県
			由利本荘市			94	
坊田黒沢	南外村	雄物川	1957 (昭和32年)	15.7	62.0	3	大堤土地改良区
南外	南外村	雄物川	1978 (昭和53年)	21.4	113.5	44	秋田県
協和	協和町	雄物川	1997 (平成9年)	49.3	222.5	49	秋田県
	_		大仙市			96	
夏瀬	角館町	雄物川	1940 (昭和15年)	40.0	115.8	86	東北電力㈱
神代	角館町	雄物川	1940 (昭和15年)	26.5	178.0	62	東北電力㈱
鎧畑	田沢湖町	雄物川	1957 (昭和32年)	58.5	236.0	255	東北地方建設局
大深	田沢湖町	雄物川	1961 (昭和36年)	21.6	53.5	20	秋田県
玉川	田沢湖町	雄物川	1990 (平成2年)	100.0	441.5	830	東北地方建設局
	T	T	仙北市			1,253	
潟尻	六郷町	雄物川	1964 (昭和39年)	31.8	128.4		秋田県
一丈木	千畑町	雄物川	1938 (昭和13年)	17.7	203.0	11	秋田県
no >	1#	+A-11-1-11	美郷町			15	
明永	横手市	雄物川	1936 (昭和11年)	21.8	348.6	15	秋田県
熊ノ堂	横手市	雄物川	1936 (昭和11年)	18.0	194.0		秋田県
長沼	横手市	雄物川	1954 (昭和29年)	16.5	81.3	1	金沢土地改良区
金沢	横手市	雄物川	1980 (昭和55年)	29.0	90.0		秋田県
倉狩沢 馬勒	増田町	雄物川	1945 (昭和20年)	16.5	80.0	2	亀田堰水利組合 田堰水利組合
馬鞍	平鹿町	雄物川	1932 (昭和7年)	24.0	145.0	3	馬鞍水利組合
大沢	雄物川町 ###	雄物川	1936 (昭和11年)	18.3	105.0	5	大沢農業協同組合
湯の沢	雄物川町	雄物川	1930 (昭和5年)	21.2	113.4	4	大沢農業協同組合
葛ケ沢 お取り	大森町	雄物川	1943 (昭和18年)	19.0	120.0	10	秋田県
相野々	山内村	雄物川	1961 (昭和36年)	40.8	133.9	38	東北農政局
大松川	山内村	雄物川	1998 (平成10年)	65.0	296.0	74	秋田県
₽π⊮m	:B::-	+A+/m	横手市	45.0	04.0	173	1. 四十44.74.00 G
切畑	湯沢市	雄物川	1937 (昭和12年)	15.0	91.0		山田土地改良区
皆瀬 七 三	皆瀬村 55.25.44	雄物川	1963 (昭和38年)	66.5	215.0	150	東北地方整備局
板戸	皆瀬村	雄物川	1984 (昭和59年)	28.7	120.0		秋田県
			湯沢市			173	

名称	(旧)市町村	水系名	完成年	ダ	ム諸	元	事業主体
				堤高	堤頂長	満水面積	
				(m)	(m)	(ha)	
宇津の沢	羽後町	雄物川	1932 (昭和7年)	20.0	100.0	4	羽後町堀内地区
赤沢	羽後町	雄物川	1935 (昭和10年)	19.3	73.0	4	羽後町土地改良区
松倉	羽後町	雄物川	1960 (昭和35年)	22.0	98.0	7	秋田県
			羽後町			15	
	合 計					2,717	

(農業用ダム一覧 堤高15m以上)

名称	- 覧 - 堤局 1 5 (旧)市町村	水系名	完成年	ダ	ム諸	元	事業主体
பார்	(111)(111)	71.X L	76172-	堤高	堤頂長	満水面積	于未工作
				∞Ei⊒ (m)	(m)	尚尔區·資 (ha)	
鹿倉ダム	小坂町	米代川	1957 (昭和32年)	20.0	70.0	,	県営
応占ノム	נאַ אַריינין	7K1 (711	小坂町	20.0	70.0	14	术 日
松峰ため池	大館市	米代川	1935 (昭和10年)	19.9	120.0		 他
14412076	לוים	JKT C/TI	大館市	13.3	120.0	3	<u>ان</u>
小繋沢(2)	二ツ井町	米代川	1951 (昭和26年)	15.2	47.2		 他
湯の沢	ニッ井町	米代川	1957 (昭和32年)	17.6	88.5		他
湯の沢下	<u>ーッポー</u> 二ツ井町	米代川	1953 (昭和32年)	15.9	71.4		他
/あり/ハト	— ノ <u>开</u> 門	N I C/II	能代市	13.9	71.4	5	<u>।</u>
羽根川ダム	琴丘町	馬場目川	1967 (昭和42年)	17.7	138.7	14	
外の沢堤	山本町	馬場目川	1952 (昭和27年)	16.0	77.0	8	県営
かりが佐	山本町		1952 (昭和27年) 三種町	10.0	77.0	22	「「「」」
士田ため辿	±₩Ш±	+#+#m		40.0	220.0		国 当
	秋田市	雄物川	1954 (昭和29年)	18.0	230.0		県営 不明
黒川堤	秋田市	馬場目川	1932 (昭和7年)	16.0	58.0		不明
шА	B # +	E IB C III	秋田市	40.0	400.0	14	hi.
岩倉	男鹿市	馬場目川	1931 (昭和6年)	16.8	126.0		他
大堤	男鹿市	賀茂川	1921 (大正10年)	15.6	133.0		他
1.4.18		E IR O III	男鹿市			7	ID W
小倉堤	五城目町	馬場目川	1934 (昭和9年)	18.5	127.0	8	県営
		1	五城目町			8	
鷺沼	岩城町	子吉川	1800	15.3	97.7	4	不明
桜沢ダム	岩城町	君ケ野川	1981 (昭和56年)	20.5	120.0	4	団営
		,	由利本荘市			8	
仏沢溜池	千畑町	雄物川	1935 (昭和10年)	27.0	180.0		県営
			美郷町			14	
	横手市	雄物川	1936 (昭和11年)	18.3	105.0	5	県営
天狗沢	横手市	雄物川	1932 (昭和7年)	16.0	77.0	2	他
湯野	増田町	雄物川	1930 (昭和5年)	19.8	113.4	4	県営
杉ノ沢池	大森町	雄物川	1934 (昭和9年)	17.5	209.4	10	県営
			横手市			21	
	合 計					116	

¹ 天然湖沼面積は、全国都道府県市区町村別面積調(平成19年10月、国土地理院)、「ダム年鑑(2005,日本ダム協会)、農業用ダム台帳(平成7年、農林水産省)による。

(単位・ha)

		í										(単位:ha)
	(ため池)	面積一覧)	提高 · 総有効 貯水量 (千㎡)	- 5 m 係数	(平均3.5m) 面 積	提高 5 ~ 総有効 貯水量 (千㎡)	·10 m 係数	,	提高 10~ 総有効 貯水量 (千㎡)	· 15 m 係数		ため池 面積合計
	県 台	s 計	13,785		1,379	27,241		1,271	20,979		587	3,237
地域	地方圏	市町村名										
		鹿角市	75	3.5	8	48	3.5	2	247	3.5	7	17
	鹿角	小坂町	2	3.5	0		3.5			3.5		0
			77		8	48		2	247		7	17
		大館市	561	3.5	56	856	3.5	40	788	3.5	22	118
	北秋田	北秋田市	673	3.5	67	2,152	3.5	100	1,260	3.5	35	202
	北州	上小阿仁村		3.5			3.5			3.5		0
県北			1,234		123	3,008		140	2,048		57	320
		能代市	1,219	3.5	122	909	3.5	42	742	3.5	21	185
		藤里町	182	3.5	18	93	3.5	4		3.5		22
	山本	三種町	2,250	3.5	225	2,143	3.5	100	728	3.5	20	345
		八峰町	375	3.5	38	50	3.5	2		3.5		40
			4,026		403	3,195		148	1,470		41	592
	県北	;地区小計	5,337		534	6,251		290	3,765		105	929
		秋田市	1,427	3.5	143	3,646	3.5	170	2,306	3.5	65	378
	- : -	男鹿市	399	3.5	40	945	3.5	44	644	3.5	18	102
		潟上市	955	3.5	96	627	3.5	29	340	3.5	10	135
		五城目 町	188	3.5	19	298	3.5	14		3.5		33
	ήΛЩ	八郎潟 町	35	3.5	4	3	3.5	0	280	3.5	8	12
県中		井 川 町	158	3.5	16	52	3.5	2		3.5		18
央		大 潟 村		3.5			3.5			3.5		0
			3,162		318	5,571		259	3,570		101	678
		由利本荘市	1,053	3.5	105	7,226	3.5	337	7,600	3.5	213	655
	由利	にかほ市	1,380	3.5	138	2,766	3.5	129	1,202	3.5	34	301
			2,433		243	9,992		466	8,802		247	956
	県中央	毕地区小計	5,595		561	15,563		725	12,372		348	1,634
		大仙市	893	3.5	89	3,504	3.5	164	1,243	3.5	35	288
	仙北	仙北市	387	3.5	39	212	3.5	10		3.5		49
	ЩЛО	美郷町	303	3.5	30	148	3.5	7		3.5		37
			1,583		158	3,864		181	1,243		35	374
ı	平鹿	横手市	828	3.5	83	783	3.5	37	2,924	3.5	82	202
県南			828		83	783		37	2,924		82	202
		湯沢市	194	3.5	19	605	3.5	28	262	3.5	7	54
	雄勝	羽後町	248	3.5	25	175	3.5	8	403	3.5	11	44
	-,,,,	東成瀬村		3.5			3.5		10	3.5	0	0
			442		44	780		36	675		18	98
	県南	地区小計	2,853		285	5,427		254	4,842		135	674

¹ 面積は、ため池台帳(平成元年、農林水産省)を基に、建設管理課で推計した。

			4π.	=T111/+##m	ロローレズン	<i>μ</i> π.:	7111 (N/A)	ロルズン	<i>μ</i> π.:	コルノフナル	ローレズン		4T.:=T.I.I.	^ ±⊥		— 4R2=T11			集田河川	(単1	位:ha)
	(河川面積	漬一覧)		河川(雄物)	:		可川(米代)			可川(子吉)		`		合計	`~	二級河川			準用河川	`~	河川
	•		数	流路延長 (m)	河川 面積	河川 数	流路延長 (m)	河川 面積	河川 数	流路延長 (m)	河川 面積	河川 数	流路延長 (m)	河川 面積	河川 数	流路延長 (m)	河川 面積	河川 数	流路延長 (m)	河川 面積	面積 合計
	県 台	計	173	1,420,183	10,574	84	909,794	5,655	45	408,113	2,715	302	2,738,090	18,944	51	451,297	1,469	138	364,986	331	20,744
地域	地方圏	市町村名																			
		鹿角市				20	153,198	790				20	153,198	790							790
	鹿角	小坂町				4	41,518	122				4	41,518	122	1	10,255					122
						24	194,716	912				24	194,716	912	1	10,255					912
		大館市				24	224,746	1,764				24	224,746	1,764							1,764
	北秋田	北秋田市				26	242,783	1,351				26	242,783	1,351				27	88,540	104	1,455
l _e	ADIVIT	上小阿仁村				3	48,345	183				3	48,345	183							183
県北						53	515,874	3,298				53	515,874	3,298				27	88,540	104	3,402
		能代市				13	109,950	875				13	109,950	875	1	5,870	21	2	2,650	7	903
		藤里町				9	89,254	570				9	89,254	570							570
	山本	三種町													15	80,696	205	14	14,550	11	216
		八峰町													4	41,640	124				124
						22	199,204	1,445				22	199,204	1,445	20	128,206	350	16	17,200	18	1,813
	県北	地区小計				99	909,794	5,655				99	909,794	5,655	21	138,461	350	43	105,740	122	6,127
		秋田市	27	245,685	2,354							27	245,685	2,354	2	16,720	27	6	19,000	10	2,391
		男鹿市													7	23,512	47	12	49,818	26	73
		潟上市													4	17,100	123	4	5,818	16	139
	秋田	五城目 町													5	57,472	229	1	1,500	1	230
	17.1	八郎潟 町													1	5,600	73				73
県中		井 川 町													2	15,400	56	1	900	1	57
央		大 潟 村													3	58,577	459				459
		T	27	245,685	2,354							27	245,685	2,354	24	194,381	1,014	24	77,036	54	3,422
		由利本荘市							51	379,713	2,473	51	379,713	2,473	8	52,132	36	15	43,700	42	2,551
	由利	にかほ市													8	66,323	69	19	56,620	45	114
									51	379,713	2,473	51	379,713	2,473	16	118,455	105	34	100,320	87	2,665
lacksquare	県中央	中地区小計	27	245,685	2,354				51	379,713	2,473	78	625,398	4,827	40	312,836	1,119	58	177,356	141	6,087
		大仙市	52	370,295	3,240							52	370,295	3,240				3	6,500	4	3,244
	仙北	仙北市	64	292,453	959							64	292,453	959				7	9,000	12	971
		美郷町	13	57,391	208							13	57,391	208				12	19,700	15	223
			129									129						22	35,200	31	4,438
県	平鹿	横手市	27		:				1			28	186,454					8			1,579
南		T	27		•				1	5,200	2	28						8	20,760	17	1,579
		湯沢市	24		:							24									1,786
	雄勝	羽後町	7		<u> </u>	H			1	23,200	240	8	75,141					7	25,930	20	500
		東成瀬村	7			H						7									227
			38		:	H			1			39						7			2,513
	県南	地区小計	194	1,174,498	8,220				2	28,400	242	196	1,202,898	8,462				37	81,890	68	8,530

¹ 河川面積は、河川調書 (河川砂防課)による流路延長を基に、建設管理課で推計した。 なお、河川数は、市町村間で重複があるため、県合計と一致しない。

(単位・ha)

			1	整備水田2	k 敗		未整備水田	水敗	(単位:ha)
	(水路面	積一覧)		水路率		1	水路率		水路 面積合計
			水田面積	(%)	面積	水田面積	(%)	面積	3.54 14.55
	県 お	合 計	87,968		5,894	43,727		2,099	7,993
地域	地方圏	市町村名							
		鹿角市	2,117	6.7	142	1,563	4.8	75	217
	鹿角	小坂町	321	6.7	21	153	4.8	7	28
			2,438		163	1,716		82	245
		大館市	4,222	6.7	283	2,378	4.8	114	397
	北秋田	北秋田市	3,369	6.7	226	2,163	4.8	104	330
_	北水田	上小阿仁村	284	6.7	19	203	4.8	10	29
県北			7,875		528	4,744		228	756
		能代市	3,602	6.7	241	3,128	4.8	150	391
		藤里町	453	6.7	30	366	4.8	18	48
	山本	三種町	3,078	6.7	206	2,002	4.8	96	302
		八峰町	715	6.7	48	1,117	4.8	54	102
			7,848		525	6,613		318	843
	県北	比区小計	18,161		1,216	13,073		628	1,844
		秋田市	7,117	6.7	477	1,513	4.8	73	550
		男鹿市	1,746	6.7	117	2,324	4.8	112	229
		潟上市	1,658	6.7	111	1,574	4.8	76	187
	秋田	五城目 町	779	6.7	52	1,002	4.8	48	100
	松田	八郎潟 町	477	6.7	32	319	4.8	15	47
県中		井川町	583	6.7	39	617	4.8	30	69
央		大 潟 村	11,100	6.7	744	0	4.8	0	744
			23,459		1,572	7,349		354	1,926
		由利本荘市	7,384	6.7	495	3,385	4.8	162	657
	由利	にかほ市	2,071	6.7	139	1,315	4.8	63	202
			9,455		634	4,700		225	859
	県中央	央地区小計	32,914		2,206	12,049		579	2,785
		大仙市	10,863	6.7	728	7,717	4.8	370	1,098
	仙北	仙北市	2,426	6.7	163	2,504	4.8	120	283
	ІЩЛО	美郷町	3,962	6.7	265	2,328	4.8	112	377
			17,251		1,156	12,549		602	1,758
	平鹿	横手市	11,605	6.7	778	4,131	4.8	198	976
県南	平鹿		11,605		778	4,131		198	976
		湯沢市	4,575	6.7	306	1,377	4.8	66	372
	雄勝	羽後町	3,218	6.7	216	392	4.8	19	235
	る味り刀	東成瀬村	244	6.7	16	156	4.8	7	23
			8,037		538	1,925		92	630
	県南	j地区小計	36,893		2,472	18,605		892	3,364

¹ 水路面積は、農地整備課調べによる整備済水田面積を基に、建設管理課で推計した。

			-			(単位: ha)
	(道路)		一般道路	農道	林 道	道路 面積合計
	県 お	合 計	21,308	8,650	3,503	33,461
地域	地方圏	市町村名				
		鹿角市	1,108	312	215	1,635
	鹿角	小坂町	276	41	32	349
			1,384	353	247	1,984
		大館市	939	492	423	1,854
	北秋田	北秋田市	1,078	362	464	1,904
l	льтуш	上小阿仁村	193	32	144	369
県 北			2,210	886	1,031	4,127
		能代市	926	405	138	1,469
		藤里町	186	51	135	372
	山本	三種町	561	323	96	980
		八峰町	176	108	105	389
			1,849	887	474	3,210
	県北	地区小計	5,443	2,126	1,752	9,321
		秋田市	2,547	575	216	3,338
		男鹿市	702	246	20	968
		潟上市	463	182	16	661
	秋田	五城目 町	283	108	117	508
l		八郎潟 町	70	55	8	133
県中央		井川町	155	67	20	242
央		大 潟 村	373	717	0	1,090
		T.	4,593	1,950	397	6,940
		由利本荘市	2,345	775	357	3,477
	由利	にかほ市	774	203	31	1,008
			3,119	978	388	4,485
	県中央	央地区小計 -	7,712	2,928	785	11,425
		大仙市	2,803	1,100	191	4,094
	仙北	仙北市	886	327	291	1,504
		美郷町	759	371	15	1,145
		1	4,448	1,798	497	6,743
県	平鹿	横手市	2,127	1,003	187	3,317
県南		I	2,127	1,003	187	3,317
		湯沢市	1,073	425	197	1,695
	雄勝	羽後町	328	333	45	706
		東成瀬村	177	37	40	254
			1,578	795	282	2,655
	県南	地区小計	8,153	3,596	966	12,715

¹ 一般道路面積は、道路統計年報(2008年、国土交通省)による。 ただし、市町村別の内訳は道路課調べによる。 2 農道面積は、ほ場外農道にあっては、農山村振興課調べによる農道延長を基に、建設管理課で推計した。 ほ場内農道は、農地整備課調べによる水田及び畑の整備済面積を基に、建設管理課で推計した。 3 林道面積は、「東北森林管理局事業統計書(平成19年、東北森林管理局)及び 及び秋田県林業統計(平成19年、秋田スギ振興課)による林道延長を基に、建設管理課で推計した。

(単位: ㎡)

					一般国道			都道	府県道			(単位:m²)
	(一般道道	烙面積一覧)	高速自動 車 道路	指定区間	指定区間外	小計	主要地方道		自転車道 (除〈面積)	小計	市町村道	一般道路 面積合計
	県 台	1 計	10,127,936	13,495,171	18,889,711	32,384,882	22,908,988	17,115,172	331,402	39,692,758	130,869,632	213,075,208
地域	地方圏	市町村名										
		鹿角市	1,605,298		1,942,373	1,942,373	802,858	616,766		1,419,624	6,110,562	11,077,857
	鹿角	小坂町	898,754		577,271	577,271	450,053			450,053	833,445	2,759,523
			2,504,052	0	2,519,644	2,519,644	1,252,911	616,766	0	1,869,677	6,944,007	13,837,380
		大館市		1,107,030	1,128,883	2,235,913	1,168,762	350,669		1,519,431	5,630,624	9,385,968
	北秋田	北秋田市		363,217	1,819,284	2,182,501	747,294	2,192,391		2,939,685	5,659,084	10,781,270
	ичущ	上小阿仁村			370,773	370,773	78,616	627,256		705,872	850,240	1,926,885
県北			0	1,470,247	3,318,940	4,789,187	1,994,672	3,170,316	0	5,164,988	12,139,948	22,094,123
		能代市		1,683,168	171,313	1,854,481	647,541	1,417,850		2,065,391	5,341,850	9,261,722
		藤里町				0		733,691		733,691	1,130,619	1,864,310
	山本	三種町	381,311	1,090,439	122,136	1,212,575	735,376	379,819		1,115,195	2,901,542	5,610,623
		八峰町			438,958	438,958	159,800	75,079		234,879	1,085,975	1,759,812
			381,311	2,773,607	732,407	3,506,014	1,542,717	2,606,439	0	4,149,156	10,459,986	18,496,467
	県北	地区小計	2,885,363	4,243,854	6,570,991	10,814,845	4,790,300	6,393,521	0	11,183,821	29,543,941	54,427,970
		秋田市	2,547,196	2,207,653	165,089	2,372,742	5,184,947	1,672,139	253,141	6,603,945	13,946,710	25,470,593
		男鹿市			735,359	735,359	1,215,752	291,215	15,322	1,491,645	4,795,220	7,022,224
		潟上市	273,554	421,894	547,801	969,695	212,501	375,606	62,939	525,168	2,857,180	4,625,597
	秋田	五城目 町	268,737	40,009	440,055	480,064	581,332	106,290		687,622	1,391,604	2,828,027
	1ХШ	八郎潟 町	79,954	110,615		110,615	56,512	83,459		139,971	374,125	704,665
県中		井 川 町	202,936	74,837	74,879	149,716		190,749		190,749	1,002,090	1,545,491
央		大 潟 村				0	556,324	184,984		741,308	2,988,180	3,729,488
			3,372,377	2,855,008	1,963,183	4,818,191	7,807,368	2,904,442	331,402	10,380,408	27,355,109	45,926,085
		由利本荘市	378,440	817,493	2,685,333	3,502,826	2,940,279	861,929		3,802,208	15,770,361	23,453,835
	由利	にかほ市		778,792		778,792	728,603	978,648		1,707,251	5,253,135	7,739,178
			378,440	1,596,285	2,685,333	4,281,618	3,668,882	1,840,577	0	5,509,459	21,023,496	31,193,013
	県中央	P.地区小計	3,750,817	4,451,293	4,648,516	9,099,809	11,476,250	4,745,019	331,402	15,889,867	48,378,605	77,119,098
		大仙市	1,836,786	1,509,692	1,502,077	3,011,769	1,735,703	1,755,417		3,491,120	19,694,076	28,033,751
	仙北	仙北市		698,981	1,939,100	2,638,081	790,330	929,407		1,719,737	4,499,567	8,857,385
	ЩЛО	美郷町		158,154		158,154	467,490	238,909		706,399	6,724,946	7,589,499
			1,836,786	2,366,827	3,441,177	5,808,004	2,993,523	2,923,733	0	5,917,256	30,918,589	44,480,635
	平鹿	横手市	1,654,970	1,218,171	1,182,912	2,401,083	2,389,081	1,356,667		3,745,748	13,466,177	21,267,978
県南	1 155		1,654,970	1,218,171	1,182,912	2,401,083	2,389,081	1,356,667	0	3,745,748	13,466,177	21,267,978
		湯沢市		1,215,026	1,773,142	2,988,168	676,369	1,234,890		1,911,259	5,830,705	10,730,132
	雄勝	羽後町			340,513	340,513	489,222	294,313		783,535	2,159,691	3,283,739
	4年11万	東成瀬村			932,460	932,460	94,243	167,029		261,272	571,924	1,765,656
			0	1,215,026	3,046,115	4,261,141	1,259,834	1,696,232	0	2,956,066	8,562,320	15,779,527
	県南	地区小計	3,491,756	4,800,024	7,670,204	12,470,228	6,642,438	5,976,632	0	12,619,070	52,947,086	81,528,140

¹ 一般道路面積は、道路統計年報(2007年、国土交通省)による。 ただし、市町村別の内訳は道路課調べによる。

(単位: ha)

	ぼ場内農道 ほ場外農道 に場外農道 (農道面積一覧) 整備水田農道 整備如農道 未整備畑農道 農道 農道											(単位:ha)	
	(農道面積	貴一覧)	整備水	田農道	未整備フ			田農道	未整備	畑農道			
			水田面積	農道面積	水田面積	農道面積	畑面積	農道面積	畑面積	農道面積	(m)	農道面積	面積合計
	県 台	計	87,968	5,454	43,727	1,924	4,876	327	15,245	351	743,092	594	8,650
地域	地方圏	市町村名											
		鹿角市	2,117	131	1,563	69	624	42	2,216	51	23,385	19	312
	鹿角	小坂町	321	20	153	7	65	4	355	8	2,044	2	41
			2,438	151	1,716	76	689	46	2,571	59	25,429	21	353
		大館市	4,222	262	2,378	105	198	13	1,082	25	108,129	87	492
	北秋田	北秋田市	3,369	209	2,163	95	192	13	918	21	30,116	24	362
県		上小阿仁村	284	18	203	9	12	1	54	1	3,762	3	32
北			7,875	489	4,744	209	402	27	2,054	47	142,007	114	886
		能代市	3,602	223	3,128	138	316	21	670	16	9,346	7	405
		藤里町	453	28	366	16	61	4	145	3			51
	山本	三種町	3,078	191	2,002	88	259	17	566	13	17,586	14	323
		八峰町	715	44	1,117	49	118	8	187	4	4,359	3	108
			7,848	486	6,613	291	754	50	1,568	36	31,291	24	887
_	県北	地区小計	18,161	1,126	13,073	576	1,845	123	6,193	142	198,727	159	2,126
		秋田市	7,117	441	1,513	67	272	18	451	10	49,239	39	575
		男鹿市	1,746	108	2,324	102	398	27	378	9			246
		潟上市	1,658	103	1,574	69	89	6	141	3	1,080	1	182
	秋田	五城目 町	779	48	1,002	44	39	3	71	2	13,363	11	108
	1八山	八郎潟 町	477	30	319	14	12	1	27	1	11,683	9	55
県 中		井 川 町	583	36	617	27	34	2	72	2			67
央		大 潟 村	11,100	688	0	0	71	5	188	4	24,798	20	717
	•		23,459	1,454	7,349	323	916	62	1,327	31	100,163	80	1,950
		由利本荘市	7,384	458	3,385	149	551	37	2,079	48	103,861	83	775
	由利	にかほ市	2,071	128	1,315	58	95	6	336	8	3,770	3	203
	•		9,455	586	4,700	207	646	43	2,415	56	107,631	86	978
•	県中央	2地区小計	32,914	2,040	12,049	530	1,562	105	3,742	87	207,794	166	2,928
		大仙市	10,863	674	7,717	339	512	34	1,178	27	32,194	26	1,100
	仙北	仙北市	2,426	150	2,504	110	172	12	421	10	56,255	45	327
	ІЩАБ	美郷町	3,962	246	2,328	102	137	9	326	8	7,105	6	371
	•		17,251	1,070	12,549	551	821	55	1,925	45	95,554	77	1,798
<u> </u>	平鹿	横手市	11,605	720	4,131	182	365	25	2,015	46	37,809	30	1,003
県南	十屁		11,605	720	4,131	182	365	25	2,015	46	37,809	30	1,003
		湯沢市	4,575	284	1,377	61	149	10	819	19	64,296	51	425
	雄勝	羽後町	3,218	199	392	17	82	6	362	8	129,048	103	333
	仏世別分	東成瀬村	244	15	156	7	51	3	190	4	9,864	8	37
			8,037	498	1,925	85	282	19	1,371	31	203,208	162	795
L .	県南	地区小計	36,893	2,288	18,605	818	1,469	99	5,310	122	336,571	269	3,596

¹ 農道面積は、ほ場外農道にあっては、農山村振興課調べによる農道延長を基に、建設管理課で推計した。 ほ場内農道は、農地整備課調べによる水田及び畑の整備済面積を基に、建設管理課で推計した。

					H H ' ' '	Ī		** ** **	(単位:ha)
	(林道面和	責一覧)	++ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	型句・ 左のうち	林林道 差 引			林林道	北洋 西往 合社
		·	林道延長 (m)	併用林道 (m)	林道延長 (m)	林道面積	林道延長 (m)	林道面積	林道 面積合計
	県台	計	2,493,987	515,251	1,978,736	1,582	2,401,015	1,921	3,503
地域	地方圏	市町村名							
		鹿角市	199,250	42,453	156,797	125	112,323	90	215
	鹿角	小坂町	38,988	5,860	33,128	27	6,352	5	32
			238,238	48,313	189,925	152	118,675	95	247
		大館市	400,993	103,814	297,179	238	231,298	185	423
	北秋田	北秋田市	439,843	90,777	349,066	279	231,607	185	464
	иолущ	上小阿仁村	144,519	6,659	137,860	110	42,282	34	144
県北			985,355	201,250	784,105	627	505,187	404	1,031
		能代市	109,693	27,967	81,726	65	91,788	73	138
		藤里町	138,309	15,901	122,408	98	46,537	37	135
	山本	三種町	36,037	10,773	25,264	20	95,585	76	96
		八峰町	17,561	3,950	13,611	11	117,666	94	105
			301,600	58,591	243,009	194	351,576	280	474
	県北	地区小計	1,525,193	308,154	1,217,039	973	975,438	779	1,752
		秋田市	169,695	27,240	142,455	114	126,942	102	216
		男鹿市	14,987	1,900	13,087	10	13,101	10	20
		潟上市	1,199		1,199	1	18,329	15	16
		五城目 町	85,578	13,831	71,747	57	75,049	60	117
	4ХШ	八郎潟 町					10,199	8	8
県中		井 川 町	15,865	2,200	13,665	11	10,934	9	20
央		大 潟 村							
			287,324	45,171	242,153	193	254,554	204	397
		由利本荘市	149,030	39,706	109,324	87	337,573	270	357
	由利	にかほ市	8,351	4,322	4,029	3	35,034	28	31
			157,381	44,028	113,353	90	372,607	298	388
·	県中央	P.地区小計	444,705	89,199	355,506	283	627,161	502	785
		大仙市	97,199	29,758	67,441	54	170,734	137	191
	仙北	仙北市	269,647	46,522	223,125	179	139,527	112	291
	ІЩАБ	美郷町	17,521	12,541	4,980	4	13,983	11	15
			384,367	88,821	295,546	237	324,244	260	497
	平鹿	横手市	15,695	6,114	9,581	8	223,154	179	187
県南	一尼		15,695	6,114	9,581	8	223,154	179	187
		湯沢市	97,929	11,202	86,727	69	160,218	128	197
	雄勝	羽後町	17,682	9,243	8,439	7	47,632	38	45
	仏比別分	東成瀬村	8,416	2,518	5,898	5	43,168	35	40
	'		124,027	22,963	101,064	81	251,018	201	282
•	県南	地区小計	524,089	117,898	406,191	326	798,416	640	966

¹ 林道面積は、「東北森林管理局事業統計書(平成19年、東北森林管理局)及び 及び秋田県林業統計(平成19年、秋田スギ振興課)による林道延長を基に、建設管理課で推計した。

(単位:ha)

				9	宅地				(1)住宅地				(2)工業用均		单位:ha)
	(宅地)		評価 総地積	非課税 地積	村落地区補正	宅 地 面積合計	住宅地 の評価 総地積	公営 住宅用地	公務員	村落地 区補正	住宅地計	従業員 30人以上 の事業所	従業員 4~29人 の事業所	工業用地計	(3)その他 の宅地
	県台	計 計	24,426	3,273	1,433	29,132	16,634	243	27	1,003	17,908	1,326	203	1,529	9,695
地域	地方圏	市町村名													
		鹿角市	1,024	85	61	1,171	685	8	1	43	738	25	8	33	400
	鹿角	小坂町	246	26	13	285	127	11		9	146	118	14	132	7
			1,270	112	74	1,456	812	19	1	52	884	143	22	165	407
		大館市	1,920	156	129	2,204	1,191	20	2	90	1,304	110	17	127	773
	北秋田	北秋田市	1,080	237	63	1,379	712	13	1	44	770	37	15	52	557
l _e	лопищ	上小阿仁村	89	14	6	109	59	4	0	4	68	2	2	4	37
県北			3,089	407	198	3,692	1,963	37	4	138	2,142	149	34	183	1,367
		能代市	1,550	164	80	1,794	866	11	1	56	934	100	27	127	733
		藤里町	108	22	7	137	84	2	0	5	92	Х	Х	Х	Χ
	山本	三種町	604	35	37	676	462	9		26	497	27	Х	Х	Χ
		八峰町	256	26	28	311	199	3		20	221	Х	Х	Х	Χ
			2,519	247	152	2,918	1,611	25	1	107	1,744	133	40	173	1,001
	県北	地区小計	6,877	765	424	8,066	4,385	80	7	297	4,770	425	96	521	2,775
		秋田市	4,816	818	131	5,764	3,128	50	12	92	3,282	348	40	388	2,094
		男鹿市	820	220	44	1,084	590	12	1	31	634	40	20	60	390
		潟上市	689	86	30	805	517	14		21	551	20	2	22	232
	秋田	五城目 町	318	29	23	370	228	6	0	16	250	15	1	16	104
		八郎潟 町	154	15	6	175	107	3		4	114	3	Х	3	58
県中		井川町	160	22	15	197	116	3		10	128	20	Х	20	49
央		大 潟 村	133	106	0	239	43	3	0	0	46	0	Х	0	193
			7,090	1,295	249	8,634	4,729	89	14	174	5,005	446	55	501	3,128
		由利本荘市	1,953	347	156	2,456	1,440	13	2	109	1,564	79	6	85	807
	由利	にかほ市	652	81	32	765	404	9	0	22	435	94	2	96	234
			2,606	428	188	3,221	1,845	22	2	131	1,999	173	8	181	1,041
	県中央		9,696	1,723	437	11,855	6,573	111	16	305	7,004	619	63	682	4,169
		大仙市	2,275	166	168	2,609	1,682	11	1	118	1,812	83	11	94	703
	仙北	仙北市	898	126	65	1,090	679	7	1	45	732	21	6	27	331
		美郷町	593	56	63	712	490	3	0	44	537	15	2	17	158
			3,767	348	296	4,411	2,851	21	2	207	3,081	119	19	138	1,192
ı	平鹿	横手市	2,429	314	162	2,905	1,664	25	1	114	1,805	93	15	108	992
県南		1	2,429	314	162	2,905	1,664	25	1	114	1,805	93	15	108	992
		湯沢市	1,150	85	71	1,307	805	5	1	50	861	49	6	55	391
	雄勝	羽後町	438	31	35	504	292	1	0	24	317	21	4	25	162
		東成瀬村	69	7	8	84	63	1	0	6	70	0		0	14
			1,657	123	114	1,895	1,160	6	1	80	1,248	70	10	80	567
	県南	地区小計	7,853	785	572	9,211	5,676	52	5	401	6,134	282	44	326	2,751

¹ 宅地面積及び住宅地面積は、固定資産税の概要調書(平成19年)による。 住宅地のうち公営住宅用地及び公務員住宅用地については、建設管理課調べによる。 2 工業用地面積は、秋田県の工業(平成18年、調査統計課)による。 ただし、従業員4~29人の事業所面積については、上記統計を基に、建設管理課で推計した。 3 工業用地欄及びその他の宅地欄の「X」は、工業統計表において公表を控えた箇所、 又は控えたことにより面積の算出(推計)ができない箇所を示す。 4 端数処理の関係から、市町村別面積の合計と地域別合計、圏域別合計、県合計が一致しない場合がある。

				/ ** /			() 7h =		(単位: m²)
(公営住宅等	等面積一覧)		公営住宅	0.37.0		公務員		
		3 11,12 30)	県営住宅	市町村営住宅	公営住宅 面積合計	国家公務員 住宅	県職員 住宅	市町村所有 住宅	公務員住宅 面積合計
	県台	計	378,379.08	2,061,451.13	2,439,830.21	53,454.00	184,021.12	24,388.19	261,863.31
地域	地方圏	市町村名							
		鹿角市		84,014.72	84,014.72		12,920.82		12,920.82
	鹿角	小坂町		106,180.00	106,180.00				
				190,194.72	190,194.72		12,920.82		12,920.82
		大館市	17,311.30	181,700.00	199,011.30	2,499.00	8,148.20	9,236.00	19,883.20
	北秋田	北秋田市		132,813.18	132,813.18		10,526.80		10,526.80
_	ислуш	上小阿仁村		41,235.00	41,235.00		1,853.31		1,853.31
県北			17,311.30	355,748.18	373,059.48	2,499.00	20,528.31	9,236.00	32,263.31
		能代市	5,006.48	102,550.98	107,557.46		12,420.40		12,420.40
		藤里町		24,146.00	24,146.00		1,209.64		1,209.64
	山本	三種町		87,033.00	87,033.00				
		八峰町		27,540.00	27,540.00				
			5,006.48	241,269.98	246,276.46		13,630.04		13,630.04
	県北	地区小計	22,317.78	787,212.88	809,530.66	2,499.00	47,079.17	9,236.00	58,814.17
		秋田市	288,708.63	213,528.00	502,236.63	47,956.00	72,834.96		120,790.96
		男鹿市	13,340.36	105,344.00	118,684.36		4,195.84	7,911.00	12,106.84
		潟上市	3,815.76	131,492.05	135,307.81				
	秋田	五城目 町		55,199.00	55,199.00		1,042.15		1,042.15
	松田	八郎潟 町		31,162.00	31,162.00				
県中		井川町		25,591.00	25,591.00				
央		大 潟 村		25,333.82	25,333.82				
			305,864.75	587,649.87	893,514.62	47,956.00	78,072.95	7,911.00	133,939.95
		由利本荘市	11,027.18	116,828.00	127,855.18		21,891.77		21,891.77
	由利	にかほ市	5,297.88	85,621.91	90,919.79		577.73		577.73
			16,325.06	202,449.91	218,774.97		22,469.50		22,469.50
	県中央	 块地区小計	322,189.81	790,099.78	1,112,289.59	47,956.00	100,542.45	7,911.00	156,409.45
		大仙市	7,843.39	100,259.96	108,103.35		10,306.31		10,306.31
	仙北	仙北市		65,164.93	65,164.93		4,018.97	4,215.46	8,234.43
	ІЩАБ	美郷町		31,888.00	31,888.00		296.40		296.40
			7,843.39	197,312.89	205,156.28		14,621.68	4,215.46	18,837.14
	平鹿	横手市	14,028.10	235,394.55	249,422.65	1,998.00	10,776.13	2,746.40	15,520.53
県南	十旭		14,028.10	235,394.55	249,422.65	1,998.00	10,776.13	2,746.40	15,520.53
		湯沢市	12,000.00	37,483.52	49,483.52	1,001.00	10,801.51	279.33	12,081.84
	雄勝	羽後町		8,007.51	8,007.51		200.18		200.18
	仏世別分	東成瀬村		5,940.00	5,940.00				
			12,000.00	51,431.03	63,431.03	1,001.00	11,001.69	279.33	12,282.02
	県南	地区小計	33,871.49	484,138.47	518,009.96	2,999.00	36,399.50	7,241.19	46,639.69

建設管理課調べ

利用区分別面積の推移等に関する資料

1 利用区分の定義等

(1) 県土の利用区分の定義及び把握方法

1 農 用 地

定義

農地法第2条第1項に定める農地及び採草放牧地の合計である。

(1)農 地 耕作の目的に供される土地であって畦畔を含む。水路、農道は含まない。

・田、畑(普通畑、樹園地、牧草地)

(2) 採草放牧地 農地以外の土地で、主として耕作又は養畜の事業のための採草又は家畜の放

牧の目的に供されるもの。耕起、播種した土地は、牧草地とする。

把握方法

(1) 農 地 「秋田農林水産統計年報」又は「秋田の農作物」の「田」及び「畑」の合計。

(2) 採草放牧地 「世界農林業センサス林業調査報告書」の「採草放牧地に利用されている面

積」のうち、「森林以外の草生地(野草地)」の面積。

センサス調査年以外は、トレンド等で推計する。

調査資料

· 秋田農林水産統計年報

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・秋田の農作物

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・世界農林業センサス林業調査報告書

発行:農林水産省統計情報部(調査年の8月1日現在)

近年の資料:1990年(平成2年)報告書、2000年(平成12年)報告書

2 森 林

定義

木竹が集団上に生育している土地又は木竹の集団的な生育に供される土地で、国有林と民有林の合計である。なお、林道面積は含まない。

(1) 国有林

林野庁所管国有林 国有林林野法第2条に定める国有林野から貸付使用地内の採草放

牧地を除いたもの。

官行造林地 旧公有林野等官行造林法第1条の規定に基づき、契約を締結して

いるもの。

その他省庁所管国有林 林野庁以外の国が所有している森林法第2条第1項に定める森林。

(2) 民有林 森林法第2条第1項に定める森林であって同法同条第3項に定め

る民有林。

把握方法

(1) 国有林 「東北森林管理局事業統計書」の「機能類型別、林種別面積の総数」から、

「国有林貸付使用地の放牧採草地」及び「国有林林道面積(併用林道を除く)」

を除いたもの。

「東北森林管理局事業統計書」の「官行造林地の林種別面積」中、「林地総

数」と「林地以外」の合計である。

「秋田県林業統計」の「保有形態別森林面積」による。

(2) 民有林 地域森林計画対象民有林は、「秋田県林業統計」の「保有形態別森林面積」によ

) _o

地域森林計画対象外民有林は、農林政策課森林環境対策室調べによる。

調査資料

・東北森林管理局事業統計書

発行:東北森林管理局(各年4月1日現在)

・秋田県林業統計

発行:秋田スギ振興課(各年3月31日現在)

3 原 野

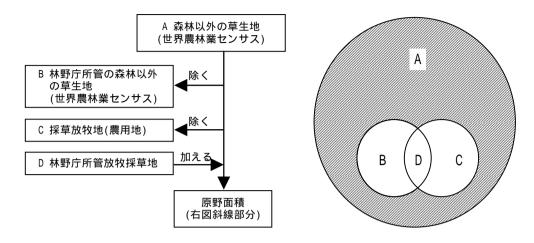
定義

耕作の方法によらないで、雑草、潅木等の生育する土地。

・森林以外の湿原、未利用野草地等

把握方法

下図のフローにより把握するものとし、センサス調査年以外は、トレンド等で推計する。



調查資料

· 秋田農林水産統計年報

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・秋田の農作物

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・世界農林業センサス林業調査報告書

発行:農林水産省統計情報部(調査年の8月1日現在)

近年の資料:1990年(平成2年)報告書、2000年(平成12年)報告書

4 (1) 水 面

定義

湖沼(天然湖沼及び人造湖)並びにため池等の満水時の水面面積である。

把握方法

(1) 天然湖沼 面積100ha以上のものは、「全国都道府県市区町村別面積調」による。

面積100ha未満のものは、「自然環境保全基礎調査湖沼調査報告書」による。ただし、 両籍40ba未満のものは除く

し、面積10ha未満のものは除く。

なお、河川と重複する部分は、天然湖沼として計上する。

(2) 人造湖 「ダム年鑑」で面積を把握し、堤高15m以上の農業用ダムについて「農業用ダム

台帳」で補完する。

(3) ため池 「ため池台帳」の堤高15m未満の農業用ため池について、堤高区分別有効貯水量

を平均堤高で除し、一定係数を乗じて推計する。

堤高 5 m未満 = 総貯水量 ÷ 平均堤高(3.5m) × 係数(3.5) 堤高 5 ~ 10m = 総貯水量 ÷ 平均堤高(7.5m) × 係数(3.5) 堤高10~15m = 総貯水量 ÷ 平均堤高(12.5m) × 係数(3.5)

調査資料

・全国都道府県市区町村別面積調 発行:国土交通省国土地理院

・自然環境保全基礎調査湖沼調査報告書 発行:環境省自然環境局

・ダム年鑑 発行:財団法人日本ダム協会

・農業用ダム台帳 発行:農林水産省構造改善局 ・ため池台帳(北海道・東北編) 発行:農林水産省構造改善局

4 (2) 河 川

定 義

河川法第4条に定める一級河川、同法第5条に定める二級河川及び同法第100条による準用河川の同法第6条に定める河川区域。

なお、堤防敷(堤防を道路として使用している場合も含む)を含み、水面と重複する部分は除く。

把握方法

「河川調書」による流路延長を基に、必要な区間ごとに把握した平均幅員を乗じて推計する。

調査資料

·河川調書 発行:河川砂防課

4 (3) 水 路

定義

農業用用排水路敷。

把握方法

以下の算式の合計により推計する。

整備済水田面積(区画30a以上) × 整備済水田水路率(0.067)

未整備水田面積(水田面積-整備済水田面積) x 未整備水田水路率(0.048)

調査資料

· 秋田農林水産統計年報

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・秋田の農作物

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

5 道 路

定義

一般道路、農道及び林道の合計。私道、道路運送法第2条第9項の自動車道及び港湾道路は含まない。また、一般道路と農林道が併用している、いわゆる併用農林道は、一般道路に含む。

- (1) 一般道路 道路法第2条第1項に定める道路。
- (2) 農 道 農地面積に一定率を乗じたほ場内農道に、ほ場外農道を加える。
- (3) 林 道 国有林林道及び民有林林道。

把握方法

- (1) 一般道路 「道路統計年報」による高速自動車道、国道、県道(有料道路を含む。)、市 町村道の合計である。自転車道は含まない。
- (2) 農 道 以下の算式の合計により推計する。

整備済水田面積 × 整備済水田農道率 (0.062)

未整備水田面積 × 未整備水田農道率 (0.044)

整備済畑面積 × 整備済畑農道率(0.067)

未整備畑面積 × 未整備畑農道率(0.023)

ほ場外農道 = 「農道管理状況調書」の農道延長 x 一定幅員(8m)

(3) 林 道 林道のうち、自動車道の延長に一定幅員(8m)を乗じて推計する。

国有林林道延長は、「東北森林管理局事業統計書」による。

民有林林道延長は、「秋田県林業統計」による。

調査資料

- ・道路統計年報 発行:国土交通省道路局(各年4月1日現在)
- · 秋田農林水産統計年報

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・秋田の農作物

発行:東北農政局秋田農政事務所(各年8月1日現在)

・農道管理状況調書

発行:全国土地改良事業団体連合会(各年8月1日現在)

· 東北森林管理局事業統計書

発行:東北森林管理局(各年4月1日現在)

・秋田県林業統計

発行:秋田スギ振興課(各年3月31日現在)

6 宅 地

定義

建物の敷地及び建物の維持又は効用を果たすために必要な土地である。

- (1) 住宅地 主として、住宅の用に供される家屋にかかる土地。
- (2) 工業用地 工業の用に供される土地で、工業統計表にいう事業所敷地面積を、4人以上 の事業所敷地面積に補正したもの。
- (3) その他の宅地 (1)及び(2)の区分にいずれも該当しない宅地で、事業所、店舗等用地がこれにあたる。

把握方法

宅地は、「固定資産の価格等の概要調書」の宅地の評価総地積と非課税地積を加えたものである。 ただし、評価総地積は、村落地区の地積調査進捗状況及び地積調査実施前後の宅地面積変動率を 用いて補正している。

(1) 住宅地 「固定資産の価格等の概要調書」の評価総地積のうち住宅用地の面積。

ただし、村落地区の地積調査進捗状況及び地積調査実施前後の宅地面積変動

率、村落地区に占める住宅地割合を用いて補正している。

さらに、県営・市町村営住宅用地及び公務員住宅用地の面積を加える。

(2) 工業用地 「秋田県の工業」を基にした、次の面積の合計である。

従業員30人以上の事業所については、統計による敷地面積。

従業員4人以上29人未満の事業所については、産業中分類別に次の算

式により算出した面積の合計。

(従業員30人以上)敷地面積 × (従業員4~29人)製造品出荷額等

(従業員30人以上)製造品出荷額等

(3) その他の宅地 宅地の面積から、(1)住宅地及び(2)工業用地を除いた面積。

調査資料

・固定資産の価格等の概要調書

発行:総務省自治税務局(市町村課、各年1月1日現在)

・国土調査事業の概要 発行:農山村振興課

・公有財産台帳 発行:管財課(各年3月31日現在)

・秋田県の工業

発行:調査統計課(各年発行年の前年12月31日現在)

7 そ の 他

定義

県土面積から「農用地」「森林」「原野」「水面・河川・水路」「道路」及び「宅地」の各面積を差し引いたものである。

「その他」とされる土地には、次のようなものが考えられる。

- ・公共施設用地 … 文教施設、公園・緑地、交通施設、環境衛生施設、厚生福祉施設、社会福祉施設、防衛施設、官公署 など
- ・レクレーション施設等用地 ... ゴルフ場、スキー場、キャンプ場、遊園地 など
- ・他地目への転換を目的として造成中の土地
- ・低未利用地
- ・その他

県 土 面 積

│定 義│ 国土交通省国土地理院発行「全国都道府県市区町村別面積調」による。(各年10月1日現在)

市 街 地

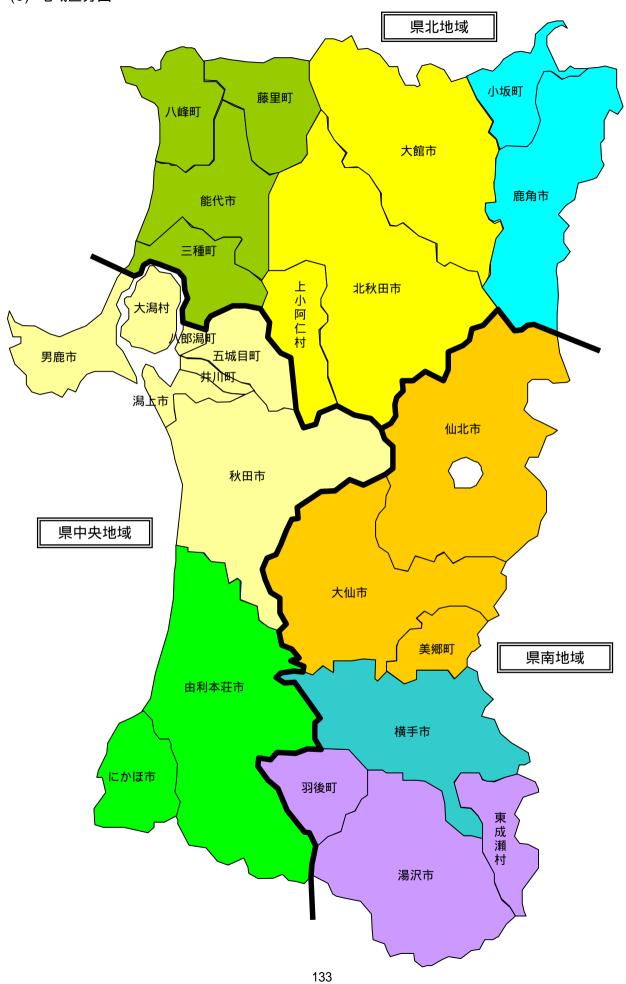
定義

国勢調査による「人口集中地区」であり、市町村の区域内で人口密度が1平方キロメートルあたり4,000人以上の調査区がたがいに隣接して、その隣接した地域の人口が5,000人以上となる地域である。

(2) 利用区分別面積の把握資料一覧

E	☑分	把握資料	出所	調査時点	発行年等						各年10月	1日現在 班	見況把握調査で	で使用した資料	中段:	資料記載年 発行年月 調査基準日					
						平成4年	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成 1 1 年	平成12年	平成13年	平成 1 4 年	平成15年	平成16年	平成 1 7 年	平成18年	平成19年
農用地	田、畑	秋田の農作物	東北農政局 秋田農政事務所 (農林政策課所有)	8月1日	各年度末	H 4 産 (H5.3月) H4.8.1	H 5 産 (H6.3月) H5.8.1	H 6産 (H7.3月) H6.8.1	H 7産 (H8.3月) H7.8.1	H 8 産 (H9.3月) H8.8.1	H 9 産 (H10.3月) H9.8.1	H 1 0 産 (H11.3月) H10.8.1	H 1 1産 (H12.3月) H11.8.1	H 1 2 産 (H13.3月) H12.8.1	H 1 3 産 (H14.3月) H13.8.1	H 1 4産 (H15.3月) H14.8.1	H 1 5 産 (H16.3月) H15.8.1	H 1 6 産 (H17.3月) H16.8.1	H 1 7産 (H18.3月) H17.8.1	H 1 8産 (H19.3月) H18.7.15	H 1 9産 (H20.3月) H19.7.15
10/13-0	採草放牧地	世界農林業センサス 林業調査報告書	農林水産省統計情報部	8月1日	10年ごと	1990年 (H3) H2.8.1								2000年 (H13) H12.8.1							
	国有林	東北森林管理局 事業統計書	東北森林管理局	4月1日	前年度統計を 翌年4月1日現在で 8月頃発行	H4(H3) (H4.) H4.4.1	H5(H4) (H5.) H5.4.1	H6(H5) (H6.) H6.4.1	H7(H6) (H7.) H7.4.1	H8(H7) (H8.) H8.4.1	H9(H8) (H9.) H9.4.1	H10(H9) (H10.) H10.4.1	H11 (H10) (H11.) H11.4.1	H12(H11) (H12.) H12.4.1	H13(H12) (H13.) H13.4.1	H14(H13) (H14.) H14.4.1	H15(H14) (H15.) H15.4.1	H16(H15) (H16.) H16.4.1	H17(H16) (H17.) H17.4.1	H18(H17) (H18.) H18.4.1	H19(H18) (H19.) H19.4.1
森林	地域森林 計画対象 民有林	秋田県林業統計	秋田スギ振興課	3月31日	翌年3月	H 4 (H5.3月) H4.3.31	H 5 (H6.3月) H5.3.31	H 6 (H7.3月) H6.3.31	H 7 (H8.3月) H7.3.31	H 8 (H9.3月) H8.3.31	H 9 (H10.3月) H9.3.31	H 1 0 (H11.3月) H10.3.31	H 1 1 (H12.3月) H11.3.31	H 1 2 (H13.3月) H12.3.31	H 1 3 (H14.3月) H13.3.31	H 1 4 (H15.3月) H14.3.31	H 1 5 (H16.3月) H15.3.31	H 1 6 (H17.3月) H16.3.31	H 1 7 (H18.3月) H17.3.31	H 1 8 (H19.3月) H18.3.31	H 1 9 (H20.3月) H19.3.31
	地域森林 計画対象 外民有林		水と緑推進課調べ	年度末 現在		1000/7								0000							
原野	草生地等	世界農林業センサス 林業調査報告書	農林水産省統計情報部	8月1日	10年ごと	1990年 (H3) H2.8.1								2000年 (H13) H12.8.1							
	国有林野 貸付使用地	東北森林管理局 事業統計書	東北森林管理局	4月1日	前年度統計を 翌年4月1日現在で 8月頃発行	H4(H3) (H4.) H4.4.1	H5(H4) (H5.) H5.4.1	H6(H5) (H6.) H6.4.1	H7(H6) (H7.) H7.4.1	H8(H7) (H8.) H8.4.1	H9(H8) (H9.) H9.4.1	H10(H9) (H10.) H10.4.1	H11 (H10) (H11.) H11.4.1	H12(H11) (H12.) H12.4.1	H13(H12) (H13.) H13.4.1	H14(H13) (H14.) H14.4.1	H15(H14) (H15.) H15,4.1	H16(H15) (H16.) H16.4.1	H17(H16) (H17.) H17.4.1	H18(H17) (H18.) H18.4.1	H19(H18) (H19.) H19.4.1
	天然湖沼 100ha以上	全国都道府県 市区町村別面積調	国土交通省国土地理院	10月1日		H 4 (H4) H4, 10, 1 H 3	H 5 (H5) H5,10,1	H 6 (H6) H6.10.1	H 7 (H7) H7,10,1	H 8 (H8) H8.10.1	H 9 (H9) H9,10,1	H 1 0 (H10) H10, 10, 1	H 1 1 (H11) H11.10.1	H 1 2 (H12) H12.10.1	H 1 3 (H13) H13,10,1	H 1 4 (H14) H14.10.1	H 1 5 (H15) H15,10,1	H 1 6 (H16) H16,10,1	H 1 / (H17) H17, 10, 1	H 1 8 (H18) H18.10.1	(H19) H19,10,1
	天然湖沼 10~100ha	自然環境保全基礎調査湖沼調査報告書	環境省自然環境局			(H3) H3.											2004	2005			
水面	人造湖	ダム年鑑	財団法人日本ダム協会 (河川砂防課所有)	4月1日	各年度末				左の資料	料より、竣工年	∓度を確認し	て各年度面積	を把握				2 0 0 4 (H15) H15.4.1	(H16) H16.4.1			
		農業用ダム台帳	農林水産省構造改善局建設部設計課	H7.4.1	平成8年3月		斗より、竣工 て各年度面積		(H7) H7.4.1												
	ため池	ため池台帳 (全国集計編)	農林水産省構造改善局地域計画課	H元.3.31	平成3年3月	H元) H元 3 31				H 8			H 1 0			H 1 4					H 2 0
河川	河川	河川調書	河川砂防課		週間 調書未発行年度は 河川砂防課調べ					(H8) H8.5.11			(H10) H10.12.1			(H14) H14.4.1					(H20) H20.4.1
水路	整備済水田		農地整備課調べ	年度末 現在		1003	1994	1005	1006	1007	1008	1999	3000	2001	2002	2002	2004	3005	3006	2007	2008
	一般道路	道路統計年報	国土交通省道路局 (道路課所有)	4月1日	各年8月頃	1 9 9 3 (H5) H4.4.1	(H6) H5.4.1	1 9 9 5 (H7) H6.4.1	(H8) H7.4.1	(H9) H8.4.1	(H10) H9.4.1	(H11) H10.4.1	2 0 0 0 (H12) H11.4.1	2 0 0 1 (H13) H12.4.1	2 0 0 2 (H14) H13.4.1	2 0 0 3 (H15) H14.4.1	(H16.11月) H15.4.1	2005 (H17.8月) H16.4.1	2006 (H18.8月) H17.4.1	2007 (H19.11月) H18.4.1	(H20.11月) H19.4.1
	ほ場内農道		農地整備課調べ	年度末 現在		H 4	11.5	11.6	11.7	H 8	H 9	11.1.0	11.1.1	11.1.2	11.1.2	11.1.4	11.1.5	11.1.6	11 1 7	11.1.0	11.1.0
道路	ほ場外農道	農道管理状況調書	全国土地改良事業 団体連合会 (農山村振興課所有)	8月1日	前年度統計を	(H) H4.8.1 H4(H3)	H 5 (H) H5.8.1 H5(H4)	H 6 (H) H6.8.1 H6(H5)	H 7 (H) H7.8.1 H7(H6)	(H) H8.8.1 H8(H7)	(H) H9.8.1 H9(H8)	H 1 0 (H) H10.8.1 H10(H9)	H 1 1 (H) H11.8.1 H11(H10)	H 1 2 (H) H12.8.1 H12(H11)	H 1 3 (H) H13.8.1 H13(H12)	H 1 4 (H) H14.8.1 H14(H13)	H 1 5 (H) H15.8.1 H15(H14)	H 1 6 (H) H16.8.1 H16(H15)	H 1 7 (H) H17.8.1 H17(H16)	H 1 8 (H) H18.8.1 H18(H17)	H 1 9 (H) H19.8.1 H19(H18)
	国有林林道	東北森林管理局事業統計書	東北森林管理局	4月1日	翌年4月1日現在で 8月頃発行	(H4.) H4. 4. 1	(H5.) H5.4.1 H 5	(H6.) H6.4.1	(H7.) H7.4.1	(H8.) H8. 4. 1	(H9.) H9. 4. 1 H 9	(H10.) H10.4.1	(H11.) H11.4.1	(H12.) H12.4.1 H 1 2	(H13.) H13.4.1 H 1 3	(H14.) H14.4.1 H 1 4	(H15.) H15.4.1	(H16.) H16.4.1 H 1 6	(H17.) H17.4.1 H 1 7	(H18.) H18.4.1 H 1 8	(H19.) H19.4.1 H 1 9
	民有林林道	秋田県林業統計	秋田スギ振興課	3月31日	翌年 3 月	(H5.3月) H4.3.31 日4	(H6.3月) H5.3.31 H5	(H7.3月) H6.3.31 H6	(H8.3月) H7.3.31 H77	(H9.3月) H8.3.31 H8	(H10.3月) H9.3.31 H9	(H11.3月) H10.3.31 H10	(H12.3月) H11.3.31 H11.1	(H13.3月) H12.3.31 H12	(H14.3月) H13.3.31 H 1 3	(H15.3月) H14.3.31 日14	(H16.3月) H15.3.31 H 1 5	(H17.3月) H16.3.31 日16	(H18.3月) H17.3.31 日17	(H19.3月) H18.3.31 日18	(H20.3月) H19.3.31 H19.9
	住宅地	固定資産の価格等の 概要調書	税務課市町村税制班 より資料提供	1月1日		(H4) H4.1.1	(H5) H5.1.1	(H6) H6.1.1	(H7) H7.1.1	(H8) H8.1.1	(H9) H9.1.1	(H10) H10.1.1	(H11) H11.1.1	(H12) H12.1.1	(H13) H13.1.1	(H14) H14.1.1	(H15) H15.1.1	(H16) H16.1.1	(H17) H17.1.1	(H18) H18.1.1	(H19) H19.1.1
	村落地区補正	国土調査事業の概要 実施市町村、面積の確認	農山村振興課	年度末 現在																	
宅地	公営住宅	(国家公務員宿舎)	秋田財務事務所調べ	年度末 現在		H 4	H 5	H 6	H 7	H 8	H 9	H 1 0	H 1 1	H 1 2	H 1 3	H 1 4	H 1 5	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9
	公務員宿舎	公有財産内訳書 (県営住宅・公舎)	管財課	3月31日		(H5.3月) H5.3.31	(H6.3月) H6.3.31	(H7.3月) H7.3.31	(H8.3月) H8.3.31	(H9.3月) H9.3.31	(H10.3月) H10.3.31	(H11.3月) H11.3.31	(H12.3月) H12.3.31	(H13.3月) H13.3.31	(H14.3月) H14.3.31	(H15.3月) H15.3.31	(H16.3月) H16.3.31	(H17.3月) H17.3.31	(H18.3月) H18.3.31	(H19.3月) H19.3.31	(H20.3月) H20.3.31
		(市町村営住宅・公舎)	市町村調べ	年度末 現在		H 3	H 4	H 5	H 6	H 7	H 8	H 9	H 1 0	H 1 1	H 1 2	H 1 3	H 1 4	H 1 5	H 1 6	H 1 7	H 1 8
	工業用地	秋田県の工業 - 工業統計調査結果	調査統計課	12月31日	前年度調査結果を 翌年1~2月	(H5.) H3.12.31 H 4	(H6.) H4.12.31 H 5	(H7.) H5.12.31 H 6	(H8.) H6.12.31 H 7	(H9.) H7.12.31 H 8	(H10.) H8.12.31 H 9	(H11.) H9.12.31 H 1 0	(H12.) H10.12.31 H 1 1	(H13.) H11.12.31 H 1 2	(H14.) H12.12.31 H 1 3	(H15.) H13.12.31 H 1 4	(H16.) H14. 12.31 H 1 5	(H17.2月) H15.12.31 H16	(H18.2月) H16.12.31 H 1 7	(H19.2月) H17.12.31 H18	(H20.2月) H18.12.31 日19
その他	県土面積 —————	全国都道府県 市区町村別面積調	国土交通省国土地理院	10月1日		(H4) H4.10.1	(H5) H5, 10, 1	(H6) H6.10.1	(H7) H7, 10, 1 H 7	(H8) H8.10.1	(H9) H9.10.1	(H10) H10, 10, 1	(H11) H11.10.1	(H12) H12.10.1 H 1 2	(H13) H13, 10, 1	(H14) H14.10.1	(H15) H15,10,1	(H16) H16.10.1	(H17) H17, 10, 1 H 1 7	(H18) H18.10.1	(H19) H19.10.1
	人口 市街地	国勢調査		10月1日	5年ごと				(H) H7 10 1					(H) H12 10 1					(H18.8.31) H17 10 1		

(3) 地域区分図



2 利用区分別面積の推移

(1)県計画の推移 (第一次計画 ~ 第四次計画、目標と現況推移)

 S48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60

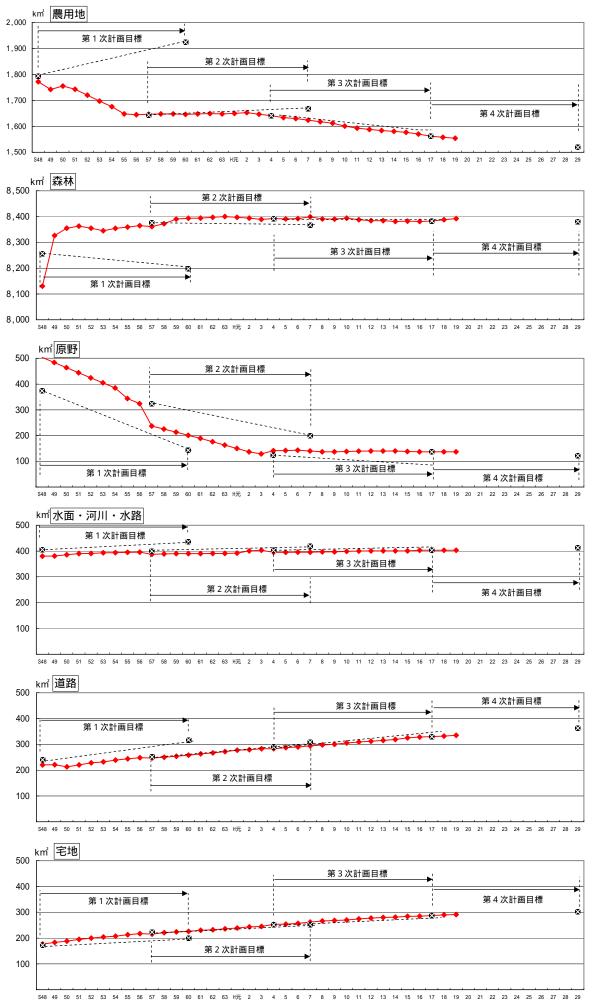
 1973
 1974
 1975
 1976
 1977
 1978
 1979
 1980
 1981
 1982
 1983
 1984
 1985
 61 62 63 H元 2 3 4 5 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 6 7 1994 1995 8 9 10 11 12 13 14 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 27 28 29 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 1986 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 基準年次 目標年次 第 次 年度 基準年次 第 次 区分 基準年次 目標年次 Ξ 次 第 基準年次 第 四 次 目標年次 1,519 用 地 1,794 1,643 1,924 1,642 1,562 農 1,624 1,697 1,595 1,478 1,598 1,650 1,521 41 採草放牧地 227 196 41 8,381 8,257 8,376 8,198 8,392 8,367 8,383 199 122 374 324 143 123 137 水面・河川・水路 413 406 400 436 403 419 403 363 240 251 317 290 309 330 302 172 223 200 251 252 287 住 宅 工 業 用 184 20 152 151 161 162 178 169 12 23 15 56 94 98 67 その他の宅地 366 394 393 512 400 510 512 計11,609 11,611 11,611 11,613 11,615 11,612 11,612 街 49 87 87 85

	TE	20	+#+	10	•
ı	現	ìπ.	ł#	秵	1

134

	1/01H-1																																														
. `	\	年度	\$48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	H元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
X	rì Ì		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
農	用	地	1,772	1,742	1,755	1,743	1,720	1,697	1,676	1,648	1,645	1,647	1,648	1,648	1,646	1,648	1,649	1,648	1,650	1,653	1,647	1,641	1,634	1,630	1,624	1,618	1,612	1,601	1,593 1	,588 1	,584	1,581	1,577	1,570	1,562	1,558	1,554										
農		坩	1,598	1,590	1,625	1,635	1,634	1,633	1,635	1,629	1,626	1,622	1,623	1,620	1,616	1,615	1,613	1,609	1,607	1,606	1,600	1,595	1,589	1,585	1,580	1,575	1,569	1,559	1,552 1	,547 1	,543	1,540	1,536	1,529	1,521	1,517	1,513										
	Е	Ð	1,351	1,343	1,379	1,393	1,395	1,393	1,389	1,386	1,384	1,380	1,377	1,374	1,372	1,371	1,369	1,365	1,363	1,360	1,356	1,352	1,348	1,345	1,342	1,339	1,335	1,330	1,326 1	,324 1	,322	1,320	1,318	1,317	1,315	1,314	1,312				[
	ţ	H	247	247	246	242	239	240	246	243	242	242	246	246	244	244	244	244	244	246	244	243	241	240	238	236	234	229	226	223	221	220	218	212	206	203	201				1	1					
拐	草方	女 牧 地	174	152	130	108	86	64	41	19	19	25	25	28	30	33	36	39	43	47	47	46	45	45	44	43	43	42	41	41	41	41	41	41	41	41	41			·		lt					
森		材	8,130	8,326	8,355	8,363	8,355	8,345	8,354	8,359	8,365	8,361	8,372	8,390	8,393	8,394	8,397	8,400	8,397	8,394	8,389	8,392	8,391	8,392	8,399	8,391	8,390	8,394	8,388 8	3,384 8	,384	8,381	8,382	8,381	8,383	8,388	8,392					П		\neg	$\neg \dagger$	\neg	
Ξ	1	1 林	4,053	4,057	4,047	4,046	4,040	4,025	4,021	4,012	4,012	4,012	4,008	4,006	4,002	3,992	3,981	3,974	3,967	3,961	3,953	3,952	3,947	3,945	3,949	3,938	3,936	3,934	3,926 3	3,921 3	,919	3,919	3,917	3,918	3,919	3,918	3,917							\neg	-	_	
F			4		I		{·																						4,462 4								4.475			ļ	<u> </u>	lt					
原		野	504	+					_			237	_	213	201	189	-	163	150	_	_	141		_	_		137			-	140	140	138	137	137	137	137				\vdash	\vdash		-+	-+	-+	-
zk 面	· 河川	・水路	-	_	386	390			394			388	389	390	390	390	_	391	392		403	395			_	397	397	399	400	401	401	401	401	403	403	403	403				\vdash	\vdash		\rightarrow	\dashv	\dashv	\dashv
7,1		7 7 7	1 132						134			105	105	105	105	105		105	105			114				115					116	116	116	116	116	116	116					$\vdash \vdash$		-+	-+	-+	-
			170	171	173	175	176		177	178	178	198	199	200	200			201	202			203					204	205	206		206	206	206	207	207	207	207			ļ	ļ	 			+-	+-	
		/! D6	70	70	173	82	ļ		83	83	84	130	85	85	85	85		85	85	85	85	78	78			78	78	78	78	70	70	70	200	201	207	207	80			ļ	 	 					
- A		JE DA	78	78	81	220	_				0.	85				_	-					283	- '-	78	_		_			79	79	79	79	328	80	80						$\vdash \!$		-+	-+		
坦	40)# P#	220	_	213		_		239			247	250	254	258	263	_	272	277	279			_			298		305			315	319	325		330	332	335					$\vdash \vdash$		\rightarrow	\dashv	\rightarrow	
	般	道路	125	123	111	116			129		136	135	137	140	143	146	149	154	157	159	162	168	171	174		181	183	188		193	196	199	204	206	208	210	213			ļ	ļ'	}			‡.		
#	! 	道	77	79	82	83	85	86	87	87	87	87	87	88	88	89	90	90	91	91	91	85	85	85	85	85	85	85	85	86	86	86	87	87	87	87	87			ļ	 	 					
杪		道	18	19	20	21	21	22	23	24	25	25	26	26	27	28	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32	32	32	33	33	33	34	34	35	35	35	35				<u> </u>	ш					_
宅		地	177	183	188	195			207	213	217	215	221	224	226	230	232	236	239	_		253			262	266	_				280	281	284	285	287	290	291				<u> </u>						
但	. 5	臣 地	125	128	131	136	139	142	144	146	148	146	149	151	152	153	155	156	157	159	160	162	163	164	166	167	169	170	171	173	174	175	177	178	178	179	179			ļ	<u> </u>	<u> </u>					
I	業	用地	13	14	14	14	14	15	15	15	16	16	15	15	15	15	15	15	16	15	16	17	17	17	17	17	17	17	16	16	15	15	14	14	15	16	15			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			L		
-7	の他	の宅地	39	41	43	45	47	47	48	52	53	53	57	58	59	62	62	65	66	69	69	74	74	76	79	82	82	83	87	88	91	91	93	93	94	95	97										
そ	の	他	426	272	248	255	292	335	355	408	416	516	506	492	498	498	500	501	506	506	517	508	510	505	497	505	508	505	509	510	508	508	504	508	510	504	500										
合		計	11,609	11,609	11,609	11,610	11,610	11,611	11,610	11,611	11,611	11,611	11,611	11,611	11,6121	1,612	11,612	1,611	1,611	11,613	11,613	11,613	11,613	11,613	11,612	11,612	11,612	11,612	1,612 11	,612 11	,612	1,6111	1,611	11,612	1,6121	1,6121	1,612										
市	街	坩	49)	61					71					82					85					87					87					87												\neg

県土利用の推移と国土利用計画の目標



(2)全国計画の推移 (第一次計画 ~ 第四次計画、目標と現況推移)

【目標】				ı			ı	1		1	ı	1 1	1	-	-			1		-			1			- 1		1			-	1			-	1							(単位:	万h	a)
	\$48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	H元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991 1	992 1	1993 1	1994 1	995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2
年度	基準年次			第			-			次			目標 年次																																
区分										基準年次			第						次			Í	目標手次																						
										,									1	基準 F次			第	Ţ		Ξ			次				目標 年次												
\																																基準 年次	-		1	第		P	Д		カ	ζ			1
農 用 地	599									554			611							525			559									480	499												
農地																																													
採 草 放 牧 地																																													****
森 林	2,523									2,533			2,482						2	520		2	,535									2,510 2	,522												2,
原野	56									32			26							27			23									28	23												
水面・河川・水路	112									131			117							132			136									133	135												
道 路	91									103			112							117			127									132	137												
宅 地	111									145			148							165			170									184	185												
住 宅 地																																													
工 業 用 地	•••••	•	······•								•										·····							•····				••••••								····•				•••••	
その他の宅地																							ľ																						
その他	282									280			282							292			230									312	278												
슴 計	3,774									3,778			3,778						3	778		3	,780									3,779 3	,779												3,

【現況推移】

	年度	\$48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	H元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18							
区分		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982 1	983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001 2	2002	2003	2004	2005	2006							
農	用	地 59	1	575	572	569	566	564	561	559	554	552	551	548	546	544	541	537	533	529	525	521	517	513	508	504	499	495	491	487	484	482	481	478	476							
農		地												538	536	534	532	528	524	520	516	512	508	504	500	495	491	487	483	480	477	474	471	470								
採	草放牧	地												10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8	7	7	7	8	8	8								
森		林 2,52	3	2,518	2,528	2,527	2,528	2,528	2,526	2,524	2,533 2	,531 2	2,530 2	2,530	2,529	2,528	2,527	2,526	2,524	2,522	2,520	2,518	2,516	2,514	2,513 2	2,512	2,511	2,511	2,511	2,511 2	,510	2,509 2	,509	2,510	2,509							
原		野 5	5	41	38	37	37	36	33	33	32	31	31	31	30	30	29	29	28	27	27	27	26	26	26	26	26	26	27	27	26	26	27	28	28							
水面・	河川・水	路 11	2	113	113	114	114	114	115	116	131	132	131	130	130	130	131	131	131	132	132	132	132	132	133	133	133	133	135	135	135	134	133	134	135							
道		路 9	3	97	97	99	102	103	104	105	103	104	105	107	108	109	111	113	114	116	117	119	119	121	122	123	124	126	127	128	130	131	131	132	133							
宅		地 11	6	122	128	132	134	138	140	142	145	147	149	150	152	154	156	158	160	162	165	167	168	170	172	174	176	177	179	180	181	182	183	185	185							
住	宅	地												92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	105	106	107	107	108	109	110	110	112								
I	業用	地	<u> </u>			••••••		••••••						15	15	15	16	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	16	16	16		 •	 ••••	•••••••	 			
₹ O.	の他の宅	地	1			·······		··········		·······				44	44	45	46	46	47	48	49	50	50	51	52	53	53	54	55	55	56	57	56	57			 					••••••
そ	0	他 28	4	309	299	298	295	294	298	298	280	281	281	282	283	283	282	283	287	290	292	294	300	302	304	306	310	311	309	311	313	316	315	312	312							
合		計 3,77	4	3,775	3,775	3,776	3,776	3,777	3,777	3,777	3,778 3	,778 3	3,778	3,778	3,778	3,778	3,777	3,777	3,777	3,778	3,778	3,778	3,778	3,778	3,778 3	3,778	3,779	3,779	3,779	3,779 3	,779	3,779 3	,779	3,779	3,779							

国土交通省調べによる。

3 第三次計画期間からの利用区分別面積の推移

(1) 利用区分別面積把握のための算定資料

(単位:ha)

		区分	算定根拠等	H 4 年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
1	農用	地	(1)+(2)	164,111	163,391	163,011	162,432	161,816	161,164	160,133	159,302	158,795	158,416	158,045	157,676	157,020	156,209	155,757	155,368
	(1)	農地 +	+	159,517	158,861	158,545	158,030	157,478	156,890	155,923	155,156	154,716	154,337	153,966	153,597	152,941	152,130	151,678	151,289
		田	「秋田の農作物」面積統計	135,224	134,756	134,552	134,253	133,861	133,481	133,025	132,606	132,405	132,180	131,968	131,842	131,685	131,527	131,362	131,168
		畑	a+b+c	24,293	24,105	23,993	23,777	23,617	23,409	22,898	22,550	22,311	22,157	21,998	21,755	21,256	20,603	20,316	20,121
		a 普通畑	「秋田の農作物」面積統計	13,934	13,798	13,661	13,536	13,452	13,390	13,047	12,819	12,657	12,676	12,707	12,667	12,384	12,190	12,102	-
		b 樹園地	n .	4,277	4,220	4,165	4,126	4,053	3,958	3,814	3,735	3,689	3,558	3,378	3,193	3,140	3,049	2,962	-
		c 牧草地	II .	6,082	6,087	6,167	6,115	6,112	6,061	6,037	5,996	5,965	5,923	5,913	5,895	5,732	5,364	5,252	_
	(2)	採草放牧地	欄外参照	4,594	4,530	4,466	4,402	4,338	4,274	4,210	4,146	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079

[補足説明]

- 1 農地面積の基礎とした「秋田の農作物」の面積統計については、内訳面積及び県合計面積がそれぞれの桁数で端数処理(四捨五入)されているため、内訳となる市町村別面積の合計を県全体の面積とした。
- 2 採草放牧地面積は、「世界農業センサス林業地域調査報告書」の「採草放牧に利用されている面積」のうち森林以外の草生地の面積によって把握した。 ただし、同調査は10年ごとの調査で、最近調査分としては、1990年(平成2年)、2000年(平成12年)の統計資料によって把握し、中間の年次は統計資料の変化量で推測した。

なお、2000年以降は変化がないものとして算定した。

なの、2000年以降は支化が	ないものとして昇足した。
1990年(平成2年)	4 , 7 2 2 h a
2000年(平成12年)	4,079ha

	区分	算定根拠等	H 4 年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
2 森	*	(1)+(2)	839,169	839,079	839,167	839,876	839,115	838,950	839,364	838,755	838,367	838,376	838,124	838,215	838,133	838,340	838,779	839,178
(1)国有林	+ +	395,199	394,726	394,511	394,903	393,850	393,623	393,394	392,602	392,127	391,912	391,880	391,727	391,805	391,883	391,756	391,744
	林野庁所管国有林	a-b-c	385,965	385,748	385,721	386,113	386,027	386,047	386,089	385,384	385,246	385,193	385,189	385,208	385,286	385,234	385,214	385,202
	a 機能類型別、林種別面積	「東北森林管理局事業統計書」 機能類型別、林種別面積	388,981	388,782	388,770	388,770	388,250	388,231	388,231	387,529	387,370	387,317	387,317	387,133	387,133	387,089	387,082	387,082
	b 貸付使用地の放牧採草地	「東北森林管理局事業統計書」 貸付使用地	1,580	1,581	1,575	1,155	729	695	645	645	607	607	607	383	299	298	298	298
	c 林道面積	「道路(林道)」算出面積より	1,436	1,453	1,474	1,502	1,494	1,489	1,497	1,500	1,517	1,517	1,521	1,542	1,548	1,557	1,570	1,582
	官行造林地	「東北森林管理局事業統計書」 官行造林地林種別面積	9,082	8,826	8,638	8,638	7,671	7,424	7,153	7,066	6,729	6,567	6,567	6,395	6,395	6,547	6,440	6,440
	その他省庁所管国有林	「秋田県林業統計」 保有形態別森林面積	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	124	124	124	102	102	102
(2) 民有林	+	443,970	444,353	444,656	444,973	445,265	445,327	445,970	446,153	446,240	446,464	446,244	446,488	446,328	446,457	447,023	447,434
	地域森林計画対象民有林	「秋田県林業統計」 保有形態別面積	443,130	443,513	443,816	444,135	444,427	444,489	445,132	445,315	445,402	445,626	445,718	445,962	445,802	445,931	446,098	446,509
	地域森林計画対象外民有林	秋田スギ振興課調べ	840	840	840	838	838	838	838	838	838	838	526	526	526	526	925	925
(3)人工林	+	407,139	408,428	408,652	409,393	408,969	408,785	408,691	408,933	408,890	408,799	409,178	409,921	410,034	410,274	410,239	410,240
	国有林	a+b	157,148	157,337	156,981	156,977	156,083	155,843	155,571	155,197	154,833	154,618	154,622	154,501	154,501	154,396	154,265	154,265
	a 機能類型別、林種別面積	「東北森林管理局事業統計書」 機能類型別、林種別面積	150,105	150,528	150,233	150,229	150,019	149,981	149,979	149,690	149,592	149,502	149,506	149,521	149,521	149,636	149,575	149,575
	b 官行造林地	「東北森林管理局事業統計書」 官行造林地林種別面積	7,043	6,809	6,748	6,748	6,064	5,862	5,592	5,507	5,241	5,116	5,116	4,980	4,980	4,760	4,690	4,690
	民有林	「秋田県林業統計」 民有林の森林資源	249,991	251,091	251,671	252,416	252,886	252,942	253,120	253,736	254,057	254,181	254,556	255,420	255,533	255,878	255,974	255,975
(4) 大然林	+	405,736	407,065	406,594	405,956	405,981	405,870	405,896	405,260	405,502	405,651	405,307	405,962	406,142	405,911	406,073	406,243
	国有林	a+b	215,787	217,714	217,818	217,818	218,441	218,434	218,433	218,321	218,294	218,293	218,293	218,545	218,545	218,628	218,729	218,728
	a 機能類型別、林種別面積	「東北森林管理局事業統計書」 機能類型別、林種別面積	215,588	217,515	217,620	217,620	218,251	218,252	218,252	218,140	218,118	218,120	218,120	218,377	218,377	218,460	218,561	218,561
	b 官行造林地	「東北森林管理局事業統計書」 官行造林地林種別面積	199	199	198	198	190	182	181	181	176	173	173	168	168	168	168	167
	民有林	「秋田県林業統計」 民有林の森林資源	189,949	189,351	188,776	188,138	187,540	187,436	187,463	186,939	187,208	187,358	187,014	187,417	187,597	187,283	187,344	187,515
(5)竹林、無立木地、林地以外等	(1)+(2)-(3)-(4)	26,294	23,586	23,921	24,527	24,165	24,295	24,777	24,562	23,975	23,926	23,639	22,332	21,957	22,155	22,467	22,695

[補足説明]

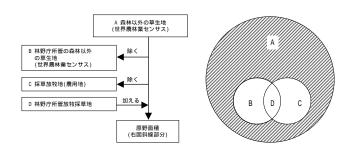
- 1 「機能類型別、林種別面積」は、統計資料同表の総数(=林地面積の総数+林地以外)である。
- 2 「官行造林地」は、統計資料のうち、林地の総数 + 林地以外の面積である。

	区分	算定根拠等	H 4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	1 1 年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
3	原野 (1)-(2)-(3)+(4)	(1)-(2)-(3)+(4)	14,067	14,178	14,282	13,972	13,656	13,732	13,792	13,902	13,977	13,977	13,977	13,753	13,669	13,668	13,668	13,668
		「世界農業センサス」林業地域 調査報告書 林野面積中森林以外の草生地	19,219	19,080	18,941	18,802	18,663	18,524	18,385	18,246	18,103	18,103	18,103	18,103	18,103	18,103	18,103	18,103
		「世界農業センサス」 林業地域調査報告書 (1)のうち国有林分	2,138	1,953	1,768	1,583	1,398	1,213	1,028	843	654	654	654	654	654	654	654	654
		「世界農業センサス」 林業地域調査報告書 採草放牧面積のうち野草地	4,594	4,530	4,466	4,402	4,338	4,274	4,210	4,146	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079	4,079
	(4)林野庁所管放牧採草地	「東北森林管理局事業統計書」 貸付使用地 森林の(1) bより	1,580	1,581	1,575	1,155	729	695	645	645	607	607	607	383	299	298	298	298

[補足説明]

1 「世界農業センサス林業地域調査報告書」の「林野面積」のうち森林以外の草生地の面積によって把握した。(下のフロー図による。)

ただし、同調査は10年ごとの調査で、最近調査分としては、1990年(平成2年)、2000年(平成12年)の統計資料によって把握し、中間の年次は統計資料の変化量で推測した。なお、2000年以降は変化がないものとして算定した。



世界農業センサス林業地域調査報告書

	1990年	2000年
(1)森林以外の草生地	19,497	18,103
(2)林野庁所管以外の草生地	2,508	654
(3)採草放牧地	4 722	4 079

	1	1															<u> </u>
区分	算定根拠等	H 4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
4 水面・河川・水路	(1)+(2)+(3)	39,551	39,552	39,578	39,608	39,653	39,779	39,921	39,987	40,038	40,084	40,132	40,171	40,234	40,273	40,324	40,364
(1)水面	+ +	11,439	11,439	11,463	11,463	11,463	11,521	11,595	11,595	11,595	11,595	11,595	11,595	11,614	11,614	11,614	11,627
天然湖沼	a+b	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544
a 100ha以上	「全国都道府県市区町村別面積調」	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451	5,451
b 10ha以上100ha未満	「自然環境保全基礎調査 湖沼調査報告書」	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
人造湖	「ダム年鑑」及び 「農業用ダム台帳」	2,658	2,658	2,682	2,682	2,682	2,740	2,814	2,814	2,814	2,814	2,814	2,814	2,833	2,833	2,833	2,846
ため池	a+b+c	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237	3,237
a 堤高0~5mのため池	総貯水量÷平均堤高3.5m×係数	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379	1,379
総有効貯水量(千m³)	「ため池台帳」	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785	13,785
係数	第3次改定資料と同率	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
b 堤高5~10mのため池	総貯水量÷平均堤高7.5m×係数	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271	1,271
総有効貯水量(千m³)	「ため池台帳」	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241	27,241
係数	第3次改定資料と同率	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
c 堤高10~15mのため池	総貯水量÷平均堤高12.5m×係数	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587	587
総有効貯水量(千m³)	「ため池台帳」	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979	20,979
係数	第3次改定資料と同率	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
(2)河川	+ +	20,301	20,311	20,320	20,350	20,388	20,445	20,501	20,550	20,580	20,596	20,615	20,632	20,653	20,676	20,711	20,744
1 級河川	「河川調書」の流路延長から 建設管理課で推計	18,524	18,533	18,546	18,574	18,610	18,663	18,716	18,764	18,792	18,806	18,824	18,840	18,860	18,880	18,913	18,944
2 級河川	"	1,444	1,444	1,444	1,446	1,448	1,452	1,454	1,455	1,457	1,459	1,460	1,461	1,462	1,465	1,467	1,469
準用河川	II .	333	334	330	330	330	330	331	331	331	331	331	331	331	331	331	331
(3)水路	+	7,811	7,802	7,795	7,795	7,802	7,813	7,825	7,842	7,863	7,893	7,922	7,944	7,967	7,983	7,999	7,993
整備済水田の水路	a×b	4,661	4,698	4,722	4,775	4,866	4,974	5,082	5,212	5,333	5,471	5,575	5,655	5,733	5,792	5,846	5,894
a 水田面積	農地整備課調べ	69,574	70,125	70,478	71,274	72,626	74,244	75,849	77,798	79,601	81,651	83,214	84,409	85,568	86,449	87,247	87,968
b 水路率(%)	第3次改定資料と同率	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
未整備水田の水路	a×b	3,150	3,104	3,073	3,020	2,936	2,839	2,743	2,630	2,530	2,422	2,347	2,289	2,234	2,191	2,153	2,099
a 水田面積	農地整備課調べ	65,626	64,675	64,022	62,926	61,174	59,156	57,151	54,802	52,699	50,449	48,886	47,691	46,532	45,651	44,853	43,727
b 水路率(%)	第3次改定資料と同率	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8

r	1	т —															
区分	算定根拠等	H 4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
5 道路	(1)+(2)+(3)	28,333	28,703	28,999	29,399	29,758	30,050	30,530	30,925	31,201	31,533	31,940	32,482	32,755	32,975	33,209	33,460
(1)一般道	+ + +	16,814	17,123	17,376	17,718	18,083	18,329	18,769	19,138	19,337	19,568	19,937	20,394	20,644	20,846	21,060	21,307
高速自動車国道	「道路統計年報」	571	571	571	571	667	667	812	768	768	768	799	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013
一般国道	a+b	2,308	2,576	2,571	2,636	2,652	2,684	2,770	2,897	2,879	2,885	2,977	3,047	3,078	3,095	3,114	3,238
a 指定区間	「道路統計年報」	969	1,004	997	1,052	1,048	1,052	1,098	1,181	1,183	1,189	1,275	1,285	1,266	1,271	1,271	1,350
b 指定区間外	"	1,339	1,572	1,574	1,584	1,604	1,632	1,672	1,716	1,696	1,696	1,702	1,762	1,812	1,824	1,843	1,889
都道府県道	a+b-c	3,100	2,929	2,969	3,235	3,363	3,434	3,466	3,543	3,579	3,613	3,709	3,738	3,834	3,883	3,923	3,969
a 主要地方道	「道路統計年報」	1,554	1,388	1,845	1,864	1,917	1,962	1,989	2,003	2,024	2,058	2,115	2,139	2,197	2,234	2,272	2,291
b 一般都道府県道	ıı .	1,576	1,571	1,154	1,401	1,476	1,505	1,510	1,573	1,588	1,588	1,627	1,632	1,670	1,682	1,684	1,711
c 自転車道	道路課調べ	30	30	30	30	30	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
市町村道	「道路統計年報」	10,835	11,047	11,265	11,276	11,401	11,544	11,721	11,930	12,111	12,302	12,452	12,596	12,719	12,855	13,010	13,087
(2)農道 +	+	8,487	8,495	8,491	8,491	8,513	8,518	8,526	8,530	8,557	8,624	8,624	8,659	8,657	8,657	8,662	8,650
ほ場内農道 a+b	a+b	7,966	7,954	7,946	7,942	7,946	7,954	7,955	7,964	7,979	8,006	8,029	8,043	8,056	8,057	8,064	8,056
a 水田地域のほ場内農道	整備済と未整備の合計	7,202	7,194	7,187	7,188	7,195	7,206	7,218	7,234	7,254	7,282	7,310	7,331	7,352	7,369	7,383	7,378
・整備済水田の農道	水田面積×農道率	4,314	4,348	4,370	4,419	4,503	4,603	4,703	4,823	4,935	5,062	5,159	5,233	5,305	5,360	5,409	5,454
水田面積	農地整備課調べ	69,574	70,125	70,478	71,274	72,626	74,244	75,849	77,798	79,601	81,651	83,214	84,409	85,568	86,449	87,247	87,968
農道率(%)	第3次改定資料と同率	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2
・未整備水田の農道	水田面積×農道率	2,888	2,846	2,817	2,769	2,692	2,603	2,515	2,411	2,319	2,220	2,151	2,098	2,047	2,009	1,974	1,924
水田面積	農地整備課調べ	65,626	64,675	64,022	62,926	61,174	59,156	57,151	54,802	52,699	50,449	48,886	47,691	46,532	45,651	44,853	43,727
農道率(%)	第3次改定資料と同率	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4
b 畑地域のほ場内農道	整備済と未整備の合計	764	760	759	754	751	748	737	730	725	724	719	712	704	688	681	678
・整備済畑の農道	水田面積×農道率	313	314	315	315	318	320	320	323	323	324	324	325	326	326	326	327
畑面積	農地整備課調べ	4,670	4,687	4,706	4,708	4,753	4,771	4,779	4,816	4,816	4,829	4,840	4,854	4,859	4,866	4,872	4,876
農道率(%)	第3次改定資料と同率	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
・未整備畑の農道	水田面積×農道率	451	446	444	439	433	428	417	407	402	400	395	387	378	362	355	351
畑面積	農地整備課調べ	19,630	19,413	19,294	19,092	18,847	18,629	18,121	17,684	17,484	17,371	17,160	16,846	16,441	15,734	15,444	15,245
農道率(%)	第3次改定資料と同率	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
ほ場外農道	延長×幅員	521	541	545	549	567	564	571	566	578	618	595	616	601	600	598	594
延長 (m)	「農道管理状況調書」	651,859	676,784	681,824	686,286	708,274	705,018	714,219	707,410	722,924	772,404	743,679	769,609	750,958	750,034	747,791	743,092
幅員(m)	第3次改定資料と同率	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
(3)林道	+	3,032	3,085	3,132	3,190	3,162	3,203	3,235	3,257	3,307	3,341	3,379	3,429	3,454	3,472	3,487	3,503
国有林林道	延長×幅員	1,436	1,453	1,474	1,502	1,494	1,489	1,497	1,500	1,517	1,517	1,521	1,542	1,548	1,557	1,570	1,582
延長(除併用林道、m)	「東北森林管理局事業統計書」	1,795,000	1,816,000	1,842,000	1,877,000	1,868,000	1,861,000	1,871,000	1,875,000	1,896,072	1,896,072	1,901,593	1,928,376	1,934,707	1,946,081	1,962,207	1,978,736
林道のうち自動車道延長	「東北森林管理局事業統計書」	2,378,000	2,406,000	2,432,000	2,481,000	2,420,000	2,393,000	2,402,000	2,405,000	2,428,528	2,440,560	2,446,616	2,464,580	2,472,852	2,478,112	2,487,946	2,493,987
上記のうち併用林道	「東北森林管理局事業統計書」	583,000	590,000	590,000	604,000	552,000	532,000	531,000	530,000	532,456	544,488	545,023	536,204	538,145	532,031	525,739	515,25
幅員(m)	第3次改定資料と同率	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	3
民有林林道	延長×幅員	1,596	1,632	1,658	1,688	1,668	1,714	1,738	1,757	1,790	1,824	1,858	1,887	1,906	1,915	1,917	1,921
延長(m)	「秋田県林業統計」	1,995,583	2,039,393	2,072,127	2,109,449	2,084,390	2,142,353	2,173,122	2,196,727	2,238,082	2,280,373	2,322,985	2,358,525	2,381,891	2,393,125	2,396,799	2,401,015
幅員(m)	第3次改定資料と同率	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

- [補足説明] 1 一般都道府県道については、道路課調べにより、一般都道府県道から自転車道を減じて算出した面積と、「道路統計年報」と比較して同数であることを再確認した。 2 ほ場外農道の延長は、「農道管理状況調書」のうち、幅員4m以上の農道を対象とした。 3 林道の延長は、国有林林道については、自動車道のうち併用林道を除く林道を対象とし、民有林林道については、現況林道延長を対象とした。

(単位:ha)

	区分	算定根拠等	H 4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	1 1 年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
6 뒤	号地	A+B+C	25,289	25,430	25,714	26,187	26,620	26,777	27,040	27,379	27,721	28,010	28,137	28,429	28,578	28,752	28,958	29,132
ļ	、評価総地積	「固定資産の価格等の概要調書」	21,471	21,705	21,956	22,147	22,363	22,701	22,934	23,173	23,521	23,685	23,846	24,088	24,164	24,164	24,330	24,426
E	3 非課税地積	「固定資産の価格等の概要調書」	2,059	2,012	2,102	2,384	2,601	2,448	2,504	2,636	2,641	2,765	2,777	2,827	2,904	3,086	3,191	3,273
(○ 村落地区補正量	別紙算定表による	1,759	1,713	1,656	1,656	1,656	1,628	1,602	1,570	1,559	1,559	1,514	1,514	1,510	1,502	1,437	1,433
	1)住宅地	+ + +	16,170	16,276	16,387	16,573	16,721	16,904	17,039	17,144	17,320	17,430	17,509	17,664	17,760	17,823	17,865	17,908
	住宅地の評価総地積	「固定資産の価格の概要調書」	14,747	14,880	15,023	15,195	15,340	15,538	15,684	15,808	15,990	16,096	16,199	16,336	16,418	16,486	16,579	16,634
	県・市町村営住宅用地	建設管理課調べ	165	169	177	191	195	197	206	209	211	214	221	240	253	255	253	244
	公務員住宅用地	建設管理課調べ	27	28	28	28	27	29	28	28	28	29	29	28	32	31	28	27
	村落地区補正量	別紙算定表による	1,231	1,199	1,159	1,159	1,159	1,140	1,121	1,099	1,091	1,091	1,060	1,060	1,057	1,051	1,005	1,003
	(2)工業用地 +	+	1,659	1,694	1,711	1,740	1,729	1,709	1,662	1,574	1,589	1,512	1,507	1,453	1,451	1,544	1,576	1,529
	従業員30人以上の事業所	「秋田県の工業」	1,343	1,372	1,371	1,411	1,417	1,404	1,370	1,290	1,312	1,267	1,251	1,200	1,188	1,293	1,337	1,326
	従業員4~29人の事業所	×a÷b	316	322	340	329	312	305	292	284	277	245	256	253	263	251	239	203
	a 製造品出荷額等 (従業員4~29人、万円)	「秋田県の工業」	31,681,420	30,178,154	31,224,910	30,010,131	30,184,180	29,617,315	30,457,530	29,448,550	28,218,906	27,676,363	25,322,402	23,271,257	23,541,974	22,800,429	21,220,840	20,962,695
	b 製造品出荷額等 (従業員30人以上、万円)	ıı .	134,782,284	128,553,674	125,941,080	129,032,628	137,145,694	136,181,254	143,035,075	133,580,358	133,792,695	143,026,569	124,004,688	110,250,931	106,598,039	117,280,029	119,035,844	137,593,327
((3) その他の宅地	宅地-(1)-(2)	7,460	7,460	7,616	7,873	8,171	8,165	8,339	8,661	8,812	9,068	9,121	9,312	9,367	9,385	9,517	9,695

(単位:ha)

	区分	算定根拠等	H 4 年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
7 その	他	県合計面積 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5	50,775	50,978	50,592	49,703	50,560	50,759	50,431	50,961	51,112	50,826	50,867	50,496	50,833	51,005	50,527	50,052
1	農用地の合計		164,111	163,391	163,011	162,432	161,816	161,164	160,133	159,302	158,795	158,416	158,045	157,676	157,020	156,209	155,757	155,368
2	森林の合計		839,169	839,079	839,167	839,876	839,115	838,950	839,364	838,755	838,367	838,376	838,124	838,215	838,133	838,340	838,779	839,178
3	原野の合計		14,067	14,178	14,282	13,972	13,656	13,732	13,792	13,902	13,977	13,977	13,977	13,753	13,669	13,668	13,668	13,668
4	水面・河川・水路の合計		39,551	39,552	39,578	39,608	39,653	39,779	39,921	39,987	40,038	40,084	40,132	40,171	40,234	40,273	40,324	40,364
5	道路の合計		28,333	28,703	28,999	29,399	29,758	30,050	30,530	30,925	31,201	31,533	31,940	32,482	32,755	32,975	33,209	33,460
6	宅地の合計		25,289	25,430	25,714	26,187	26,620	26,777	27,040	27,379	27,721	28,010	28,137	28,429	28,578	28,752	28,958	29,132
	県合計面積	「全国都道府県市区町村別面積調」	1,161,295	1,161,311	1,161,343	1,161,177	1,161,178	1,161,211	1,161,211	1,161,211	1,161,211	1,161,222	1,161,222	1,161,222	1,161,222	1,161,222	1,161,222	1,161,222

[別紙] 村落地区補正量算定表

年度			要調書が未修正 のままである部 分の地籍調査実	地籍調査一部完 了市町村のうち 概要調書が修正 されている部分 の地籍調査実施 面積(c)	要地籍調査面積 (県土面積から 国有林、池沼等 を除いた面積) (d)	A(概要調書修正率) (a - b + c) / d	47年度村落 地区宅地面積 (e)	1 - A(概要 調書修正率)	B - 1 (B = 4年~ 1.34	(f)=	住宅地補正量 宅地補正量× 0.7	地籍調査全域完了年度別市町村名及び面積
		ha	ha	ha	ha		ha			ha		
昭和	47,48	3,320	3,320	0	620,000	0.0000	6,339	1.0000	0.36	2,282		八竜町3320ha
L	49	10,747	6,765	0	620,000	0.0064	6,339	0.9936	0.36	2,267	,	若美町3982ha、井川町3445ha
_	50	10,747	3,445	0	620,000	0.0118	6,339	0.9882	0.36	2,255	1,579	
_	51	10,747	0	0	620,000	0.0173	6,339	0.9827	0.36	2,242	1,570	
_	52	23,362	12,615	0	620,000	0.0173	6,339	0.9827	0.36	2,242	, , , ,	五城目町12615ha
_	53,54	33,468	14,448	0	620,000	0.0307	6,339	0.9693	0.36	2,212	,	山本町8273ha、金浦町1833ha
_	55	33,468	0	0	620,000	0.0540	6,339	0.9460	0.36	2,159	1,511	
_	56	42,044	0	0	620,000	0.0678	6,339	0.9322	0.36	2,127		南外村8576ha
_	57	65,663	0	0	620,000	0.1059	6,339	0.8941	0.36	2,040	,	天王町3447ha、大森町10383ha、由利町9789ha
_	58	68,630	58	0	620,000	0.1106	6,339	0.8894	0.36	2,030	<i>'</i>	仙北町2967ha
_	59	68,630	0	825	620,000	0.1120	6,339	0.8880	0.36	2,026	1,418	
_	60	72,247	44	993	620,000	0.1181	6,339	0.8819	0.36	2,013	,	西目町3617ha
L	61	74,146	1,899	2,271	620,000	0.1202	6,339	0.8798	0.36	2,008	,	神岡町1899ha
_	62	74,146	1,899	2,271	620,000	0.1202	6,339	0.8798	0.36	2,008	1,405	
	63	96,300	19,435	2,271	620,000	0.1276	6,339	0.8724	0.36	1,991	1,394	上小阿仁村6965ha、大内町15189ha
平成	元	102,821	19,435	2,271	620,000	0.1382	6,339	0.8618	0.36	1,967	1,377	合川町6521ha
L	2	102,821	12,470	10,739	727,800	0.1389	6,339	0.8611	0.35	1,910	1,337	
L	3	102,821	0	10,739	727,800	0.1560	6,339	0.8440	0.35	1,872	1,311	
L	4	102,821	0	34,992	749,900	0.1838	6,339	0.8162	0.34	1,759	1,231	
L	5	114,854	0	39,042	749,900	0.2052	6,339	0.7948	0.34	1,713		西木村12033ha
L	6	134,649	0	39,042	749,900	0.2316	6,339	0.7684	0.34	1,656	1,159	六郷町2202ha、仁賀保町7928ha、象潟町9665ha
_	7	134,649	0	39,042	749,900	0.2316	6,339	0.7684	0.34	1,656	1,159	
L	8	134,649	0	39,042	749,900	0.2316	6,339	0.7684	0.34	1,656	1,159	
_	9	144,545	181	39,042	749,900	0.2446	6,339	0.7554	0.34	1,628	, -	東成瀬村9896ha
_	10	157,376	3,968	39,042	749,900	0.2566	6,339	0.7434	0.34	1,602		河辺町12831ha
_	11	168,955	4,448	39,042	749,900	0.2714	6,339	0.7286	0.34	1,570	,	森吉町11579ha
L	12	168,955	4,448	43,033	749,900	0.2768	6,339	0.7232	0.34	1,559	1,091	
L	13	168,955	4,448	43,033	749,900	0.2768	6,339	0.7232	0.34	1,559	1,091	
L	14	184,436	4,448	43,033	749,900	0.2974	6,339	0.7026	0.34	1,514	1,060	琴丘町5476ha、岩城町10005ha
L	15	184,436	4,448	43,033	749,900	0.2974	6,339	0.7026	0.34	1,514	1,060	
L	16	184,436	2,930	43,033	749,900	0.2994	6,339	0.7006	0.34	1,510	1,057	
L	17	184,436	0	43,033	749,900	0.3033	6,339	0.6967	0.34	1,502	1,051	
L	18	184,436	0	65,446	749,900	0.3332	6,339	0.6668	0.34	1,437		北秋田市18,227ha、潟上市4,186ha
	19	184,436	0	66,759	749,900	0.3350	6,339	0.6650	0.34	1,433	1,003	八郎潟町1,313ha

補正量 = 昭和47年の村落地区宅地面積×(1-A)×(B-1)

A は概要調書修正率であり、要地籍調査面積のうち地籍調査後の面積が概要調書に反映されている割合 A = (a - b + c)/d B は地籍調査実施前後の宅地変動率(昭和57年~平成元年は1.36、平成元年~3年以降は1.35、平成4年以降は1.34を標準とする)

(2) 利用区分別面積と関係指標の推移

農用地

区分		農用坩	也 面 積				人口1人	農業就業
	農	地	採草	計	人口	農業就業人 口	当 た り農 用 地	当たり農用地
年次	田	畑	放牧地	н			面 積	面積
	ha	ha	ha	ha	人	人	m²/人	m²/人
平 4	135,224	24,293	4,594	164,111	1,219,982	103,970	1,345	15,784
5	134,756	24,105	4,530	163,391	1,217,315	101,720	1,342	16,063
6	134,552	23,993	4,466	163,011	1,216,034	106,440	1,341	15,315
7	134,253	23,777	4,402	162,432	1,213,667	100,108	1,338	16,226
8	133,861	23,617	4,338	161,816	1,209,580	94,650	1,338	17,096
9	133,481	23,409	4,274	161,164	1,204,824	93,330	1,338	17,268
1 0	133,025	22,898	4,210	160,133	1,199,900	92,580	1,335	17,297
1 1	132,606	22,550	4,146	159,302	1,194,601	92,230	1,334	17,272
1 2	132,405	22,311	4,079	158,795	1,189,279	98,498	1,335	16,122
1 3	132,180	22,157	4,079	158,416	1,183,867	98,280	1,338	16,119
1 4	131,968	21,998	4,079	158,045	1,176,339	97,700	1,344	16,177
1 5	131,842	21,755	4,079	157,676	1,167,477	97,710	1,351	16,137
1 6	131,685	21,256	4,079	157,020	1,159,022	96,970	1,355	16,193
1 7	131,527	20,603	4,079	156,209	1,145,501	91,068	1,364	17,153
1 8	131,362	20,316	4,079	155,757	1,134,036	-	1,373	-
1 9	131,168	20,121	4,079	155,368	1,121,300	-	1,386	-

(参考:全国)

農用地 面積	人口	農業就業人口	人口1人 当農用 開 種	農業就業 人当 た り 農 用 積
万ha	人	人	m²/人	m²/人
525	124,451,938	4,521,650	422	11,611
521	124,764,215	4,402,580	418	11,834
517	125,033,542	4,296,430	413	12,033
513	125,568,504	4,139,809	409	12,392
508	125,864,022	3,970,110	404	12,796
504	126,166,019	3,931,250	399	12,820
499	126,486,430	3,891,950	395	12,821
495	126,686,324	3,844,530	391	12,875
491	126,925,843	3,844,530	387	12,771
487	127,290,749	3,820,010	383	12,749
484	127,435,350	3,750,770	380	12,904
482	127,619,474	3,684,120	378	13,083
481	127,686,608	3,621,560	377	13,282
478	127,767,994	3,352,590	374	14,258
476	127,769,510	-	373	-

- 1 農地面積は、「秋田の農作物(東北農政局秋田農政事務所)」による。(各年8月1日現在)
- 2 採草放牧地面積は、「世界農林業センサス林業地域調査報告書(1990年及び2000年)」による。 ただし、調査年以外の中間年次は、統計資料の変化量で推計した。
- 3 人口は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)
- 4 農業就業人口は、農業構造動態調査による。(各年1月1日現在) なお、平成18年、19年は、都道府県別の公表数値がないため把握できない。
- 5 参考欄の農用地面積は国土交通省調べ、人口、農業就業人口は各年の「秋田県勢要覧」による。

1

森林

区分		森林面積				人口1人	県土面積
年次	国有林	民有林	計	人口	県土面積	当たり森林面積	に占める 森林面積 の 割 合
	ha	ha	ha	人	ha	m²/人	%
平 4	395,199	443,970	839,169	1,219,982	1,161,295	6,879	72.3
5	394,726	444,353	839,079	1,217,315	1,161,311	6,893	72.3
6	394,511	444,656	839,167	1,216,034	1,161,343	6,901	72.3
7	394,903	444,973	839,876	1,213,667	1,161,177	6,920	72.3
8	393,850	445,265	839,115	1,209,580	1,161,178	6,937	72.3
9	393,623	445,327	838,950	1,204,824	1,161,211	6,963	72.2
1 0	393,394	445,970	839,364	1,199,900	1,161,211	6,995	72.3
1 1	392,602	446,153	838,755	1,194,601	1,161,211	7,021	72.2
1 2	392,127	446,240	838,367	1,189,279	1,161,211	7,049	72.2
1 3	391,912	446,464	838,376	1,183,867	1,161,222	7,082	72.2
1 4	391,880	446,244	838,124	1,176,339	1,161,222	7,125	72.2
1 5	391,727	446,488	838,215	1,167,477	1,161,222	7,180	72.2
1 6	391,805	446,328	838,133	1,159,022	1,161,222	7,231	72.2
1 7	391,883	446,457	838,340	1,145,501	1,161,222	7,319	72.2
1 8	391,756	447,023	838,779	1,134,036	1,161,222	7,396	72.2
1 9	391,744	447,434	839,178	1,121,300	1,161,222	7,484	72.3

(参考:	全国)			
森林 面積	人口	国土 面積	人口1人 当 た り 森林面積	国土面積 に占める 森林面積 の 割 合
万ha	人	ha	m²/人	%
2,520	124,451,938	37,780,043	2,025	66.7
2,518	124,764,215	37,781,209	2,018	66.6
2,516	125,033,542	37,781,886	2,012	66.6
2,514	125,568,504	37,782,941	2,002	66.5
2,513	125,864,022	37,783,689	1,997	66.5
2,512	126,166,019	37,779,362	1,991	66.5
2,511	126,486,430	37,779,362	1,985	66.5
2,511	126,686,324	37,786,366	1,982	66.5
2,511	126,925,843	37,781,204	1,978	66.5
2,511	127,290,749	37,781,923	1,973	66.5
2,510	127,435,350	37,782,623	1,970	66.4
2,509	127,619,474	37,783,818	1,966	66.4
2,509	127,686,608	37,784,595	1,965	66.4
2,510	127,767,994	37,785,376	1,964	66.4

37,786,212

1,964

66.4

2,509 127,769,510

- 1 国有林は、「東北森林管理局事業統計書(東北森林管理局)」による。(各年8月1日現在) 2 民有林は、「秋田県林業統計(秋田スギ振興課)」による。(各年前年度末現在) 3 人口は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)
- 4 参考欄の森林面積は国土交通省調べ、人口、国土面積は各年の「秋田県勢要覧」による。

区分年次	原野面積	人口	県土面積	人口1人 当たり 原野面積	県土面積 に占める 原野面積 の 割 合
	ha	人	ha	m /人	%
平 4	14,067	1,219,982	1,161,295	115	1.2
5	14,178	1,217,315	1,161,311	116	1.2
6	14,282	1,216,034	1,161,343	117	1.2
7	13,972	1,213,667	1,161,177	115	1.2
8	13,656	1,209,580	1,161,178	113	1.2
9	13,732	1,204,824	1,161,211	114	1.2
1 0	13,792	1,199,900	1,161,211	115	1.2
1 1	13,902	1,194,601	1,161,211	116	1.2
1 2	13,977	1,189,279	1,161,211	118	1.2
1 3	13,977	1,183,867	1,161,222	118	1.2
1 4	13,977	1,176,339	1,161,222	119	1.2
1 5	13,753	1,167,477	1,161,222	118	1.2
1 6	13,669	1,159,022	1,161,222	118	1.2
1 7	13,668	1,145,501	1,161,222	119	1.2
1 8	13,668	1,134,036	1,161,222	121	1.2
1 9	13,668	1,121,300	1,161,222	122	1.2

(参考:	全国)			
原野面積	人口	国土 面積	人口1人 当 た り 原野面積	国土面積 に占める 原野面積 の 割
万ha	人	ha	m /人	%
27	124,451,938	37,780,043	22	0.7
27	124,764,215	37,781,209	22	0.7
26	125,033,542	37,781,886	21	0.7
26	125,568,504	37,782,941	21	0.7
26	125,864,022	37,783,689	21	0.7
26	126,166,019	37,779,362	21	0.7
26	126,486,430	37,779,362	21	0.7
26	126,686,324	37,786,366	21	0.7
27	126,925,843	37,781,204	21	0.7
27	127,290,749	37,781,923	21	0.7
26	127,435,350	37,782,623	20	0.7
26	127,619,474	37,783,818	20	0.7
27	127,686,608	37,784,595	21	0.7
28	127,767,994	37,785,376	22	0.7
28	127,769,510	37,786,212	22	0.7

1 原野面積は、「世界農林業センサス林業地域調査報告書(1990年及び2000年)」及び「東北森林管理局事業統計書(東北森林管理局)」による。ただし、調査年以外の中間年次は、統計資料の変化量で推計した。2 人口は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)3 参考欄の原野面積は国土交通省調べ、人口、国土面積は各年の「秋田県勢要覧」による。

水面・河川・水路

区分		面	積				人口1人	県土面積 に占める
年次	水面	河川	水路	計	人口	県土面積	当 た り 水面河川 水路面積	水面河川 水路面積 の割合
	ha	ha	ha	ha	人	ha	m²/人	%
平 4	11,439	20,301	7,811	39,551	1,219,982	1,161,295	324	3.4
5	11,439	20,311	7,802	39,552	1,217,315	1,161,311	325	3.4
6	11,463	20,320	7,795	39,578	1,216,034	1,161,343	325	3.4
7	11,463	20,350	7,795	39,608	1,213,667	1,161,177	326	3.4
8	11,463	20,388	7,802	39,653	1,209,580	1,161,178	328	3.4
9	11,521	20,445	7,813	39,779	1,204,824	1,161,211	330	3.4
1 0	11,595	20,501	7,825	39,921	1,199,900	1,161,211	333	3.4
1 1	11,595	20,550	7,842	39,987	1,194,601	1,161,211	335	3.4
1 2	11,595	20,580	7,863	40,038	1,189,279	1,161,211	337	3.4
1 3	11,595	20,596	7,893	40,084	1,183,867	1,161,222	339	3.5
1 4	11,595	20,615	7,922	40,132	1,176,339	1,161,222	341	3.5
1 5	11,595	20,632	7,944	40,171	1,167,477	1,161,222	344	3.5
1 6	11,614	20,653	7,967	40,234	1,159,022	1,161,222	347	3.5
1 7	11,614	20,676	7,983	40,273	1,145,501	1,161,222	352	3.5
1 8	11,614	20,711	7,999	40,324	1,134,036	1,161,222	356	3.5
1 9	11,627	20,744	7,993	40,364	1,121,300	1,161,222	360	3.5

(参考:全国)

水面 河川 水路 面積	人口	国土 面積	人口1人 当 た り 水面河川 水路面積	国土面積 に占める 水面河川 水路面積 の割
万ha	人	ha	m²/人	%
132	124,451,938	37,780,043	106	3.5
132	124,764,215	37,781,209	106	3.5
132	125,033,542	37,781,886	106	3.5
132	125,568,504	37,782,941	105	3.5
133	125,864,022	37,783,689	106	3.5
133	126,166,019	37,779,362	105	3.5
133	126,486,430	37,779,362	105	3.5
133	126,686,324	37,786,366	105	3.5
135	126,925,843	37,781,204	106	3.6
135	127,290,749	37,781,923	106	3.6
135	127,435,350	37,782,623	106	3.6
134	127,619,474	37,783,818	105	3.5
133	127,686,608	37,784,595	104	3.5
134	127,767,994	37,785,376	105	3.5
135	127,769,510	37,786,212	106	3.6
	·			

- 1 水面面積は、「全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)」、「ダム年鑑(日本ダム協会)」、 「農業用ダム台帳(農林水産省)」及び「ため池台帳(農林水産省)」による。2 河川面積は、「河川調書(河川砂防課)」による流路延長を基に、建設管理課で推計した。

区分		道路	面積				人口1人	県土面積
年次	一般道路	農道	林道	計	人口	県土面積	当 た り 道路面積	に占める 道路面積 の 割 合
	ha	ha	ha	ha	人	ha	mf/人	%
平 4	16,814	8,487	3,032	28,333	1,219,982	1,161,295	232	2.4
5	17,123	8,495	3,085	28,703	1,217,315	1,161,311	236	2.5
6	17,376	8,491	3,132	28,999	1,216,034	1,161,343	238	2.5
7	17,718	8,491	3,190	29,399	1,213,667	1,161,177	242	2.5
8	18,083	8,513	3,162	29,758	1,209,580	1,161,178	246	2.6
9	18,329	8,518	3,203	30,050	1,204,824	1,161,211	249	2.6
1 0	18,769	8,526	3,235	30,530	1,199,900	1,161,211	254	2.6
1 1	19,138	8,530	3,257	30,925	1,194,601	1,161,211	259	2.7
1 2	19,337	8,557	3,307	31,201	1,189,279	1,161,211	262	2.7
1 3	19,568	8,624	3,341	31,533	1,183,867	1,161,222	266	2.7
1 4	19,937	8,624	3,379	31,940	1,176,339	1,161,222	272	2.8
1 5	20,394	8,659	3,429	32,482	1,167,477	1,161,222	278	2.8
1 6	20,644	8,657	3,454	32,755	1,159,022	1,161,222	283	2.8
1 7	20,846	8,657	3,472	32,975	1,145,501	1,161,222	288	2.8
1 8	21,060	8,662	3,487	33,209	1,134,036	1,161,222	293	2.9
1 9	21,307	8,648	3,503	33,458	1,121,300	1,161,222	298	2.9

(参	考	:	全	玉)

道路面積	人口	国土 面積	人口1人 当 た り 道路面積	国土面積 に占める 道路面積 の割
万ha	人	ha	mf/人	%
117	124,451,938	37,780,043	94	3.1
119	124,764,215	37,781,209	95	3.1
119	125,033,542	37,781,886	95	3.1
121	125,568,504	37,782,941	96	3.2
122	125,864,022	37,783,689	97	3.2
123	126,166,019	37,779,362	97	3.3
124	126,486,430	37,779,362	98	3.3
126	126,686,324	37,786,366	99	3.3
127	126,925,843	37,781,204	100	3.4
128	127,290,749	37,781,923	101	3.4
130	127,435,350	37,782,623	102	3.4
131	127,619,474	37,783,818	103	3.5
131	127,686,608	37,784,595	103	3.5
132	127,767,994	37,785,376	103	3.5
133	127,769,510	37,786,212	104	3.5

- 1 一般道路面積は、「道路統計年報(国土交通省道路局)」による。(各年4月1日)
- 2 農道面積は、ほ場外農道にあっては農山村振興課調べによる農道延長を基に、建設管理課で推計した。 ほ場内農道は、農地整備課調べによる水田及び畑の整備済面積を基に、建設管理課で推計した。
- 3 林道面積は、「東北森林管理局事業統計書(東北森林管理局)」及び「秋田県林業統計(秋田スギ振興課)」による。 4 人口は、国勢調査及び統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)
- 5 参考欄の道路面積は国土交通省調べ、人口、国土面積は各年の「秋田県勢要覧」による。

宅地

		III.						
年次	住宅地	工業用地	面 その他 宅地	計	人口	県土面積	人口1人 当 た り 宅地面積	県土面積 に占める 宅地面積 の 割 合
	ha	ha	ha	ha	人	ha	m²/人	%
平 4	16,170	1,659	7,460	25,289	1,219,982	1,161,295	207	2.2
5	16,276	1,694	7,460	25,430	1,217,315	1,161,311	209	2.2
6	16,387	1,711	7,616	25,714	1,216,034	1,161,343	211	2.2
7	16,573	1,740	7,873	26,187	1,213,667	1,161,177	216	2.3
8	16,721	1,729	8,171	26,620	1,209,580	1,161,178	220	2.3
9	16,904	1,709	8,165	26,777	1,204,824	1,161,211	222	2.3
1 0	17,039	1,662	8,339	27,040	1,199,900	1,161,211	225	2.3
1 1	17,144	1,574	8,661	27,379	1,194,601	1,161,211	229	2.4
1 2	17,320	1,589	8,812	27,721	1,189,279	1,161,211	233	2.4
1 3	17,430	1,512	9,068	28,010	1,183,867	1,161,222	237	2.4
1 4	17,509	1,507	9,121	28,137	1,176,339	1,161,222	239	2.4
1 5	17,664	1,453	9,312	28,429	1,167,477	1,161,222	244	2.4
1 6	17,760	1,451	9,367	28,578	1,159,022	1,161,222	247	2.5
1 7	17,823	1,544	9,385	28,752	1,145,501	1,161,222	251	2.5
1 8	17,866	1,576	9,516	28,958	1,134,036	1,161,222	255	2.5
1 9	17,906	1,529	9,695	29,132	1,121,300	1,161,222	260	2.5

(参老		タ 国	١
(今年	-	干工工	- 1

宅地面積	人口	国土 面積	人口1人 当たり 宅地面積	国土面積 に占める 宅地面積 の 割
万ha	人	ha	m²/人	%
165	124,451,938	37,780,043	133	4.4
167	124,764,215	37,781,209	134	4.4
168	125,033,542	37,781,886	134	4.4
170	125,568,504	37,782,941	135	4.5
172	125,864,022	37,783,689	137	4.6
174	126,166,019	37,779,362	138	4.6
176	126,486,430	37,779,362	139	4.7
177	126,686,324	37,786,366	140	4.7
179	126,925,843	37,781,204	141	4.7
180	127,290,749	37,781,923	141	4.8
181	127,435,350	37,782,623	142	4.8
182	127,619,474	37,783,818	143	4.8
183	127,686,608	37,784,595	143	4.8
185	127,767,994	37,785,376	145	4.9
185	127,769,510	37,786,212	145	4.9

¹ 宅地面積及び住宅地面積は、「固定資産税の概要調書」による。(各年1月1日) 2 工業用地面積は、「秋田県の工業(調査統計課)」による。(各年の前年12月31日) 3 人口は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在) 4 参考欄の宅地面積は国土交通省調べ、人口、国土面積は各年の「秋田県勢要覧」による。

宅地 (住宅地)

区分年次	住宅地面積	人口	県土面積	世帯数	人口1人 当たり 宅地面積	県土面積 に占める 住宅地面 積の割合	1 世 帯 リ 生 定 電 積
	ha	人	ha	世帯	m /人	%	m / 世帯
平 4	16,170	1,219,982	1,161,295	365,265	133	1.4	443
5	16,276	1,217,315	1,161,311	369,243	134	1.4	441
6	16,387	1,216,034	1,161,343	372,953	135	1.4	439
7	16,573	1,213,667	1,161,177	374,821	137	1.4	442
8	16,721	1,209,580	1,161,178	378,383	138	1.4	442
9	16,904	1,204,824	1,161,211	382,193	140	1.5	442
1 0	17,039	1,199,900	1,161,211	385,614	142	1.5	442
1 1	17,144	1,194,601	1,161,211	389,352	144	1.5	440
1 2	17,320	1,189,279	1,161,211	389,190	146	1.5	445
1 3	17,430	1,183,867	1,161,222	392,257	147	1.5	444
1 4	17,509	1,176,339	1,161,222	394,749	149	1.5	444
1 5	17,664	1,167,477	1,161,222	396,346	151	1.5	446
1 6	17,760	1,159,022	1,161,222	398,607	153	1.5	446
1 7	17,823	1,145,501	1,161,222	393,038	156	1.5	453
1 8	17,865	1,134,036	1,161,222	394,911	158	1.5	452
1 9	17,906	1,121,300	1,161,222	395,822	160	2	452

(参考:全国)

住宅地面積	ΛD	国土面積	世帯数	人口1人 当 た り 宅地面積	国土面積 に占める 住宅地面 積の割合	1 世た 世た宅 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
万ha	人	ha	世帯	mf/人	%	m / 世帯
99	124,451,938	37,780,043	42,457,975	80	2.6	233
100	124,764,215	37,781,209	43,077,126	80	2.6	232
101	125,033,542	37,781,886	43,665,843	81	2.7	231
102	125,568,504	37,782,941	44,235,735	81	2.7	231
103	125,864,022	37,783,689	44,830,961	82	2.7	230
105	126,166,019	37,779,362	45,498,173	83	2.8	231
106	126,486,430	37,779,362	46,156,796	84	2.8	230
107	126,686,324	37,786,366	46,811,712	84	2.8	229
107	126,925,843	37,781,204	47,419,905	84	2.8	226
108	127,290,749	37,781,923	48,015,251	85	2.9	225
109	127,435,350	37,782,623	48,637,789	86	2.9	224
110	127,619,474	37,783,818	49,260,791	86	2.9	223
110	127,686,608	37,784,595	49,837,731	86	2.9	221
112	127,767,994	37,785,376	50,382,081	88	3.0	222
112	127,769,510	37,786,212	51,102,005	88	3.0	219
		_	_		_	_

¹ 住宅地面積は、「固定資産税の概要調書」による。(各年1月1日)2 人口、世帯数は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)3 参考欄の住宅地面積は国土交通省調べ、人口、国土面積、世帯数は各年の「秋田県勢要覧」による。

宅地 (工業用地)

区分年次	工業 用地 面積	人口	県土面積	従業者数	人口1人 当たり 工業用地 面 積	県土面積 に当ま 工業積 の合	従業者1 人当たり 工業用地 面 積
	ha		ha	人	m²/人	%	m² / 従業者
平 4	1,659	1,219,982	1,161,295	120,454	14	0.1	138
5	1,694	1,217,315	1,161,311	116,992	14	0.1	145
6	1,711	1,216,034	1,161,343	112,399	14	0.1	152
7	1,740	1,213,667	1,161,177	108,941	14	0.1	160
8	1,729	1,209,580	1,161,178	105,239	14	0.1	164
9	1,709	1,204,824	1,161,211	101,781	14	0.1	168
1 0	1,662	1,199,900	1,161,211	100,141	14	0.1	166
1 1	1,574	1,194,601	1,161,211	97,648	13	0.1	161
1 2	1,589	1,189,279	1,161,211	94,827	13	0.1	168
1 3	1,512	1,183,867	1,161,222	92,833	13	0.1	163
1 4	1,507	1,176,339	1,161,222	83,390	13	0.1	181
1 5	1,453	1,167,477	1,161,222	77,554	12	0.1	187
1 6	1,451	1,159,022	1,161,222	77,302	13	0.1	188
1 7	1,544	1,145,501	1,161,222	77,611	13	0.1	199
1 8	1,576	1,134,036	1,161,222	76,002	14	0.1	207
1 9	1,529	1,121,300	1,161,222	76,384	14	0.1	200

_(参考:	_(参考:全国)									
工業用地面積	人口	国土面積	従事者数	人口1人 当 た り 工業用地 面 積	国土面積 により 田本 は 日本 日本 日本 日本 日本 の 合 の 合 の 合 の の の の の の の の の の の の の	従業者1 人当たり 工業用地 面 積				
万ha		ha	千人	m²/人	%	m² / 従業者				
17	124,451,938	37,780,043	11,351	14	0.4	150				
17	124,764,215	37,781,209	11,157	14	0.4	152				
17	125,033,542	37,781,886	10,885	14	0.4	156				
17	125,568,504	37,782,941	10,416	14	0.4	163				
17	125,864,022	37,783,689	10,321	14	0.4	165				
17	126,166,019	37,779,362	10,103	13	0.4	168				
17	126,486,430	37,779,362	9,937	13	0.4	171				
17	126,686,324	37,786,366	9,837	13	0.4	173				
17	126,925,843	37,781,204	9,378	13	0.4	181				
17	127,290,749	37,781,923	9,184	13	0.4	185				
17	127,435,350	37,782,623	8,866	13	0.4	192				
16	127,619,474	37,783,818	8,324	13	0.4	192				
16	127,686,608	37,784,595	8,228	13	0.4	194				
16	127,767,994	37,785,376	8,114	13	0.4	197				
16	127,769,510	37,786,212	8,159	13	0.4	196				

¹ 工業用地面積及び従事者数は、「秋田県の工業(調査統計課)」による。 ただし、調査年は各年次の前年12月31日である。2 人口は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)3 参考欄の工業用地面積は国土交通省調べ、人口、国土面積、従事者数は各年の「秋田県勢要覧」による。

宅地 (その他宅地)

区分年次	そ の 他 宅地面積	人口	県土面積	人口1人 当たり その他 宅地面積	県土面積 に占めの で で 地面積 の 割合
	ha	人	ha	m²/人	%
平 4	7,460	1,219,982	1,161,295	61	0.6
5	7,460	1,217,315	1,161,311	61	0.6
6	7,616	1,216,034	1,161,343	63	0.7
7	7,873	1,213,667	1,161,177	65	0.7
8	8,171	1,209,580	1,161,178	68	0.7
9	8,165	1,204,824	1,161,211	68	0.7
1 0	8,339	1,199,900	1,161,211	69	0.7
1 1	8,661	1,194,601	1,161,211	73	0.7
1 2	8,812	1,189,279	1,161,211	74	0.8
1 3	9,068	1,183,867	1,161,222	77	0.8
1 4	9,121	1,176,339	1,161,222	78	0.8
1 5	9,312	1,167,477	1,161,222	80	0.8
1 6	9,367	1,159,022	1,161,222	81	0.8
1 7	9,385	1,145,501	1,161,222	82	0.8
1 8	9,517	1,134,036	1,161,222	84	0.8
1 9	9,695	1,121,300	1,161,222	86	0.8

_(参考:	(参考:全国)									
その他 宅 地 面 積	人口	国土 面積	人口1人 けたの で 地面積	国上 の まま まま ままま の 重 ままま の 重 積 る 他 積 合						
万ha	人	ha	m²/人	%						
49	124,451,938	37,780,043	39	1.3						
50	124,764,215	37,781,209	40	1.3						
50	125,033,542	37,781,886	40	1.3						
51	125,568,504	37,782,941	41	1.3						
52	125,864,022	37,783,689	41	1.4						
53	126,166,019	37,779,362	42	1.4						
53	126,486,430	37,779,362	42	1.4						
54	126,686,324	37,786,366	43	1.4						
55	126,925,843	37,781,204	43	1.5						
55	127,290,749	37,781,923	43	1.5						
56	127,435,350	37,782,623	44	1.5						
57	127,619,474	37,783,818	45	1.5						
56	127,686,608	37,784,595	44	1.5						
57	127,767,994	37,785,376	45	1.5						
57	127,769,510	37,786,212	45	1.5						

¹ その他宅地面積は、宅地面積から住宅地面積及び工業用地面積を差し引いた面積である。2 人口は、国勢調査及び調査統計課又は総務省推計による。(各年10月1日現在)3 参考欄のその他宅地面積は国土交通省調べ、人口、国土面積は各年の「秋田県勢要覧」による。

市街地

(単位:人、km²)

			平成	2年	平成	7年	平成 ′	12年	平成 1	7年	
				人口	面積	人口	面積	人口	面積	人口	面積
4/2 MC	<u>}</u>		数	395,892	84.60	402,832	86.50	398,104	86.69	385,559	86.64
	秋	田	市	249,533	48.50	259,620	50.40	265,711	52.40	263,485	53.60
	能	代	市	28,681	7.20	28,209	7.20	23,118	5.75	21,938	5.74
	横	手	市	16,725	3.70	16,589	3.90	15,677	3.91	14,469	4.01
	大	館	市	25,745	6.80	27,573	7.70	25,917	7.17	24,815	7.22
市町	本 (由	荘 利本荘	市 市)	17,724	4.20	18,586	4.30	18,804	4.48	19,063	4.57
市町村別内訳	湯	沢	市	12,530	2.40	12,960	2.60	12,141	2.71	11,924	2.80
内訳	大 (大	曲 仙	市 市)	17,777	4.40	17,759	4.50	17,954	4.79	16,909	4.82
	鹿	角	市	8,006	2.40	7,334	2.10	5,245	1.63		
	鷹 (北	巣 秋 田	町 市)	6,895	1.50	7,111	1.60	6,437	1.61	6,243	1.65
	象 (に	潟 か ほ	町 市)	7,191	1.70	7,091	2.10	7,100	2.24	6,713	2.23
	角 (仙	館	町	5,085	1.80						
人口	人口密度(km³当たり)		<u></u> -	4,6	80	4,6	57	4,5	92	4,4	50

人口集中地区とは、市町村の境域内で原則として人口密度が1km²当たり4,000人以上の国勢調査の「基本単位区」という小地域が互いに隣接した地域で、その人口が5,000人以上となるもの。

資料:「国勢調査」 各年10月1日現在

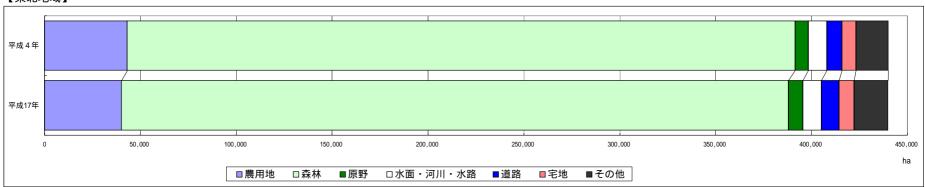
(3) 地域区分別の利用区分ごとの規模の目標と現況

			県		域	県	中 央 地	域	県		域
	区分		平成4年		17年 / 4年	平成4年	平成17年	17年 / 4年	平成4年	平成17年	17年 / 4年
		目標	43,200	ha 41,700	96.5	55,400	53,200	% 96.0	65,600	63,600	97.0
農	用地	現況									
辰	773		43,048	40,065	93.1	55,383	53,019	95.7	65,680	63,125	96.1
		差	44.000	2,983	20.4	50,000	2,364	05.0	25, 222	2,555	20.0
	±== 1.11	目標		40,400	96.4	52,600	50,400	95.8	65,000	63,000	96.9
	農地	現況	41,909	39,526	94.3	52,550	50,288	95.7	65,058	62,316	95.8
		差		2,383			2,262			2,742	
		目標		1,300	100.0	2,800	2,800	100.0	600	600	100.0
	採草放牧地	現況	1,139	539	47.3	2,833	2,731	96.4	622	809	130.1
		差		600			102			187	
		目標	348,600	348,400	99.9	204,900	204,700	99.9	285,700	285,600	100.0
森	林	現況	348,579	347,992	99.8	204,943	205,007	100.0	285,647	285,341	99.9
		差		587			64			306	
		目標	5,800	4,400	75.9	2,100	800	38.1	4,400	3,200	72.7
原	野	現況	6,812	7,469	109.6	2,288	1,755	76.7	4,967	4,444	89.5
		差		657			533			523	
		目標	7,600	8,100	106.6	11,400	11,800	103.5	19,100	19,600	102.6
水	面・河川・水路	現況	9,630	9,706	100.8	11,338	11,492	101.4	16,381	16,873	103.0
		差		76			154			492	
		目標	8,200	10,200	124.4	9,800	12,000	122.4	11,000	13,200	120.0
道	路	現況	7,932	9,152	115.4	9,520	11,247	118.1	10,881	12,576	115.6
		差		1,220			1,727			1,695	
		目標	7,200	7,900	109.7	10,300	12,100	117.5	7,600	8,300	109.2
宅	地	現況	7,250	7,931	109.4	10,294	11,692	113.6	7,745	9,128	117.9
		差		681			1,398			1,383	
		目標	4,300	4,500	104.7	6,200	6,900	111.3	5,600	5,800	103.6
	住 宅 地	現況		4,753	108.7	6,210	6,965	112.2	5,587	6,104	109.3
		差		380		·	755		·	517	
		目標	600	700	116.7	800	1,100	137.5	300	400	133.3
	工業用地	現況	515	526	102.1	776	680	87.6	368	338	91.8
		差		11			96			30	
		目標	2,300	2,700	117.4	3,300	4,100	124.2	1,700	2,100	
	その他の宅地			2,652	112.3	3,308	4,047	122.3	1,790	2,686	150.1
		差	2,002	290	112.0	0,000	739	122.0	1,700	896	100.1
		目標	19,500	19,500	100.0	20,400	19,900	97.5	11,300	11,200	99.1
そ	の 他	現況		17,628	104.7	20,568	20,189	98.2	13,374	13,188	98.6
	٥) اد	差	10,033	795	104.7	20,300	379	90.2	13,374	13, 186	30.0
-		目標	440,100	440,200	100.0	214 200		100.1	404,700	404,700	100.0
合	≐4	現況				314,300	314,500		404,700		
	п		440,084	439,943	100.0	314,334	314,401	100.0	404,075	404,675	100.0
-		差	4.000	141		F 400	67	400 -	4.000	0	400.0
<u>+</u>	<u>⟨±</u> = ⊥ı∟	目標		2,000	111.1	5,400	6,500	120.4	1,200	1,300	108.3
市	街 地	現況	1,790	1,461	81.6	5,440	6,040	111.0	1,230	1,163	94.6
L		差		329			600			67	

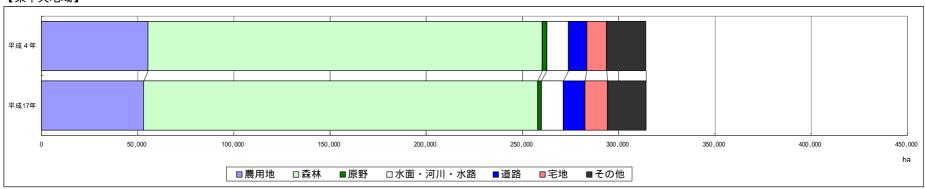
(上 段)	目標	第三次計画における地域区分別の規模の目標(参考掲載)
(中段)	現 況	現況把握調査結果による現況(平成4年及び平成17年)
(下段)	差	現況面積の増減状況(平成17年現況 - 平成4年現況)

利用区分ごとの現況の推移

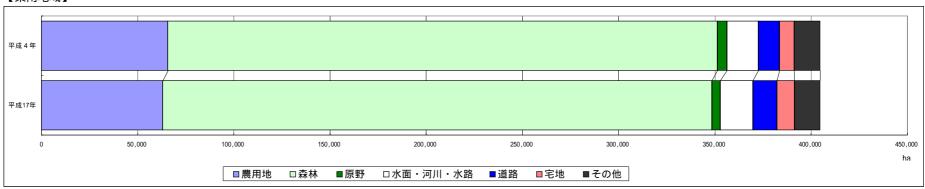
【県北地域】



【県中央地域】



【県南地域】



156

地 域 の 概 要

			規模	構成比
地域 区分	広域圏 区 分	圏域市町村	面積 (ha)	%
			人口 (人)	%
	鹿角	鹿角市、小坂町	88,534	7.6
	ル 用		43,577	3.8
県	北秋田	大館市、北秋田市、上小阿仁村	232,309	20.0
	10 fX H	八路中、 NGW 田中、 工力中引 □ 4.3	125,660	11.0
北	山本	能代市、三種町、八峰町、藤里町	119,100	10.3
10	中	おいいい、 ―1室mJ、 / (叫手mJ、 I放主mJ	96,656	8.4
		県北地区 小計	439,943	37.9
		朱선생선 기계	265,893	23.2
	秋 田	秋田市、男鹿市、潟上市、五城目町	169,437	14.6
県	<i>1</i> Х Ш	八郎潟町、井川町、大潟村	432,434	37.8
中	由利	由利本荘市、にかほ市	144,965	12.5
央	ті ті	田が存在し、にかる中	118,527	10.3
		県中央地区 小計	314,402	27.1
		朱个人地区 小山	550,961	48.1
	仙北	大仙市、仙北市、美郷町	212,812	18.3
	Щ 10	八国中、 国40°19、 文 ₩面	148,258	12.9
県	平 鹿	横手市	69,359	6.0
	7 /66	1典 丁 IP	103,652	9.0
	雄勝	湯沢市、羽後町、東成瀬村	122,504	10.5
南	'AE 1125	ן נואין איניע אריאין אריא ויהא רה אין איניע ניין אין איניע אין איניע אין איניע	76,737	6.7
			404,675	34.8
		本出を応し、1,41	328,647	28.7
県	計	1 3 市 9 町 3 村	1,161,222	100.0
ホ	пІ	1 3 3 3 1	1,145,501	100.0

¹ 面積は、「全国都道府県市区町村別面積調(平成17年10月1日現在)」による。 なお、八郎潟調整池境界未確定分2,202haが内訳に含まれていないため、県計とは一致しない。

² 人口は、「平成17年国勢調査」による。

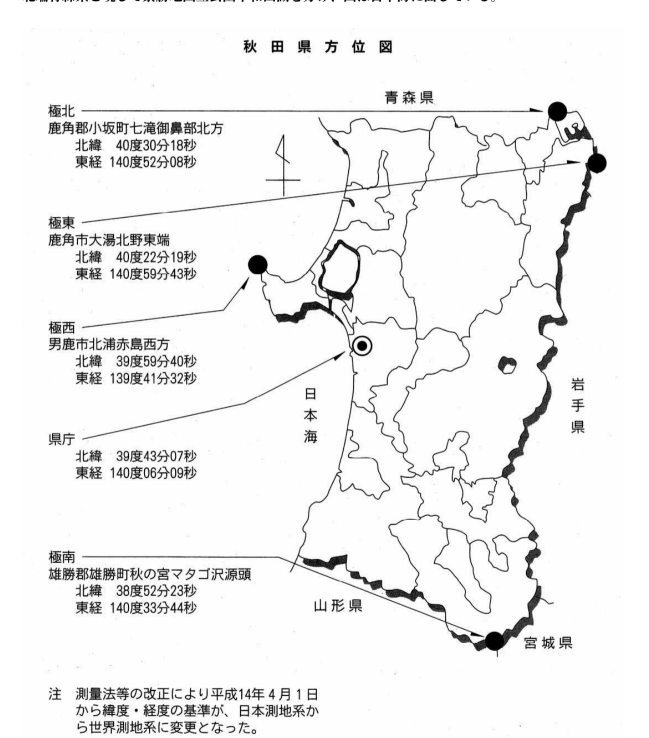
参考

1 土地条件

(1) 自然的条件

位置

本県は、首都東京のほぼ真北約450kmの日本海沿岸にあって、面積11,612.22k㎡、13市9町3村に 区画され、周囲は奥羽山脈をへだてて、東は岩手県に、南は山形、宮城の両県と隣接し、北は本州最 北端青森県と境して景勝地国立公園十和田湖を分け、西は日本海に面している。



資料:秋田県勢要覧

面積

秋田県は、経緯度計算によれば南北181km、東西111km、東経140度、北緯38、39、40度にまたがり、 面積は11,612.22km²(全国6位)である。

都道府県別総面積の比較

順位	都道府県名		名	総面積(k㎡)	比率(%)
1	北	海	道	83,456.38	22.1
2	岩	手	県	15,278.85	4.0
3	福	島	県	13,782.75	3.6
4	長	野	県	13,562.23	3.6
5	新	潟	県	12,583.47	3.3
6	秋	田	県	11,612.22	3.1
	全国総数		汝	377,929.99	

資料:全国都道府県市区町村別面積 調(国土交通省国土地理院) 平成19年10月 1 日現在

ただし、境界線未確定分については、全国市町村要覧に記載の概算値である。また、十和田湖(青森県・秋田県)は概算値には含まれていない。

全国総数には、十和田湖面積を含む。

地勢

地勢は、東の県境の奥羽山脈に沿って那須火山帯が縦走して、八幡平、駒ヶ岳、栗駒山の諸火山と田沢、十和田の両カルデラ湖を形成し、西に平行する出羽丘陵に沿って鳥海火山帯が走り、その南端部にそびえる鳥海山は東北第二の高さを誇っている。

県北には、鷹巣、大館、花輪の諸盆地、県南には横手盆地などがあり、一方、雄物川、米代川、子吉川などの河川に沿って、肥沃な耕地を展開してその下流に秋田、能代、本荘の各平野があり、多くの都市が発展している。

地形を見ると、県土の58%が山地を占めている。また、土地利用上の条件を大きく左右する傾斜度を見ると、 $0^\circ \sim 3^\circ$ の平坦地が12%、 $3^\circ \sim 15^\circ$ の緩傾斜地が約39%となっており、県土の約半分を占めている。

地形、傾斜度別面積

区分	地形別面	i積、比率	上段:面積(km²) 下段:比率(%)			
区分	山 地	丘陵地	台 地	低 地	内水域等	
秋田県	6,755	1,629	710	2,453	84	
	58.1	14.0	6.1	21.1	0.7	
	230,331	44,337	41,471	51,963	9,232	
全国	61.0	11.8	11.0	13.8	2.4	

区分	傾斜	度別面積、比	之率 上段	率 上段:面積(k㎡) 下段:比率(%)			
	0 ° ~ 3 °	3 ° ~ 8 °	8 ° ~15 °	15 ° ~ 20 °	20 ° ~ 30 °	30°以上	
秋田県	1,396	1,543	2,966	1,478	2,648	662	
	12.0	13.3	25.5	12.7	22.8	5.7	
	48,458	50,309	81,341	56,386	80,526	28,519	
全国	12.8	13.3	21.6	14.9	21.3	7.6	

資料:国土統計要覧(国土交通省。昭和57年度国土数値情報作成調査による。)

主要山岳、河川、湖

ア 主要山岳

山名<山頂名>	所在等	標高	緯度経度	三角点名 等	備考
しろじやま 白地山	奥羽山脈北部 (八甲田山とその周辺)	1034m	40 ° 26 50 140 ° 47 17	白地山	
なかだけ 中岳	奥羽山脈北部	1024m	40 ° 14 46 140 ° 56 40	中岳	ちゅうだけ
ごのみやだけ 五ノ宮嶽	奥羽山脈北部	1115m	40 ° 08 45 140 ° 50 45	五ノ宮	
もりよしざん 森吉山	奥羽山脈北部	1454m	39 ° 58 36 140 ° 32 39	森吉山	
やけやま 焼山	奥羽山脈北部	1366m	39 ° 57 50 140 ° 45 25	焼山	
はちまんたい<もっこだけ> 八幡平<畚岳>	奥羽山脈北部	1578m	39 ° 56 09 140 ° 51 02	小引岳	
おおふかだけ 大深岳	奥羽山脈北部	1541m	39 ° 52 52 140 ° 52 47	大深岳	
えぼしだけ(にゅうとうざん) 烏帽子岳(乳頭山)	奥羽山脈北部	1478m	39 ° 48 18 140 ° 50 19	烏帽子岳	
こまがたけ<おなめだけ> 駒ケ岳<男女岳>	奥羽山脈北部	1637m	39 ° 45 40 140 ° 47 58	駒ケ岳	
ふたつもり ニツ森	白神山地	1086m	40 ° 26 06 140 ° 07 04	泊岳	
こまがたけ 駒ケ岳	白神山地	1158m	40 ° 24 46 140 ° 15 04	駒ケ岳	藤里駒ケ岳(ふじさと こまがたけ)
たしろだけ 田代岳	白神山地	1178m	40 ° 25 43 140 ° 24 32	田代山	
ぼうじゅうさん 房住山	出羽山地	409m	140 ° 12 58	孫一長峰	
たいへいざん 太平山	出羽山地	1170m	39 ° 47 49 140 ° 18 38	太平山	
だいぶつだけ 大仏岳	出羽山地	1167m	39 ° 48 49 140 ° 30 56	大佛岳	
とうこうさん 東光山	出羽山地	594m	39 ° 24 23 140 ° 09 42	測定点	
やしおやま 八塩山	出羽山地	713m	39 ° 14 12 140 ° 13 40	大八汐	
ひのとだけ 丁岳	出羽山地	1146m	39 ° 01 55 140 ° 13 10	丁岳	
かんぷうざん 寒風山	男鹿半島	355m	39 ° 56 01 139 ° 52 31	寒風山	
ほんざん 本山	男鹿半島	715m	39 ° 54 25 139 ° 45 14	男鹿島	
わがだけ 和賀岳	奥羽山脈中部	1440m	140 ° 45 15	和賀嶽	
まひるだけ 真昼岳	奥羽山脈中部	1060m	140 ° 40 36	真昼岳	
たかまつだけ 高松岳	奥羽山脈中部	1348m	140 ° 36 23	標高点	
とらげさん 虎毛山	奥羽山脈中部	1433m	140 ° 37 08	須金岳	
かむろさん 神室山	奥羽山脈中部	1365m	38 ° 54 08 140 ° 29 32	神室山	
ちょうかいさん 鳥海山	出羽山地	1757m	39 ° 05 44 140 ° 03 55	測定点	最高地点は、鳥海山の 東側にある。

資料:国土地理院

イ 河川

河 丿	 名	区間		流路延長
/PJ /	u Б	上 流 端	下流端	(m)
幹川	雄物川	湯沢市 南沢の合流点	日本海	129,800
雄物川 右支川	玉川	仙北市田沢湖 八瀬沢の合流点	雄物川 合流点	103,117
雄物川 右小支	皆 瀬 川	湯沢市皆瀬畑等小安奥山国有林35 林班チ小班地先	雄物川 合流点	44,164
幹川	米代川	 岩手県岩手郡安代町 根石川の合流点	日本海	(秋田県側)
米代川 左支川	阿仁川	北秋田市阿仁 岩井の沢の合流点	米代川 合流点	62,400
米代川 左小支	小阿仁川	 北秋田郡上小阿仁村 萩形沢の合流点 	阿仁川 合流点	48,545
幹川	子吉川	由利本荘市鳥海町 上玉田川の合流点	日本海	60,800
子吉川 右支川	石沢川	左岸 雄勝郡羽後町上仙道字桧山30番地先 右岸 同町上仙道同字21番地先	子吉川 合流点	69,600

資料:河川砂防課

ウ湖

湖名	面積 (k㎡)	最大深度 (m)	所 在 市 町 村
十和田湖田 沢 湖	61.02	326.8	鹿角郡小坂町、青森県上北郡十和田湖町
	25.78	423.4	仙北市

資料:国土地理院

気象

本県は東に奥羽山脈が南北に縦断し、西が日本海に面したいわゆる典型的な日本海側の気候である。 寒候期、特に冬期の12月から3月までは北西の季節風が強く吹き天候が悪く、暖候期は冬期に比べて 晴の日が多い。気温は、沿岸部の冬は比較的高い。特に由利海岸地方は冬でも割合暖かく、山沿い地 方に行くにしたがって低い。また、冬は季節風(西北西)が強く、この季節風に伴う降雪は山沿地方 に入るにしたがって多い。梅雨期には、太平洋側に比べ日照時間が長く晴の日が続くことも多いが、 梅雨末期にしばしば大雨が降る。冷害をもたらす冷涼な北東気流は奥羽山脈に遮られ、太平洋側と比 べて影響を受けることは少ない。

地域別平均気温等

地	沪	平均気	温()	合計日照明	合計日照時間(時間)		K量(mm)	最深積雪(cm)	
地	Ж	H 1 9	平年	H 1 9	平 年	H 1 9	平 年	H 1 9	平 年
鹿	角	9.6	9.3	1,337.2	1,331.1	1.462.0	1,318.8	61	-
鷹	巣	11.0	10.0	1,567.0	1,496.1	1,640.0	1,659.6	27	-
能	代	11.8	11.1	1,543.4	1,411.5	1,267.0	1,471.6	14	-
秋	田	12.4	11.4	1,578.2	1,597.4	1,555.0	1,713.2	10	41
本	荘	12.4	11.5	1,544.8	1,463.1	1,844.0	1,837.0	13	48
大	曲	11.1	10.4	1,532.5	1,347.2	1,898.0	1,727.5	ı	-
横	手	11.4	10.7	1,560.9	1,247.4	1,897.0	1,581.2	35	1
湯	沢	11.0	10.4	1,561.8	1,308.1	1,570.0	1,461.4	39	88

資料: 気象庁電子閲覧室

注:1「平年」の欄の統計期間は1971~2000年(地点により異なる)

2「*」は資料不足値・推計値を、「-」は未公表を示す。

(2) 社会的条件

土地所有状況

ア 概況

平成18年度における県土の所有状況を見ると、国有地が県土の32.6%、県・市町村有地を合わせた国・公有地で39.7%を占める。一方、民有地は県土の37.1%となっている。

土地所有主体別面積

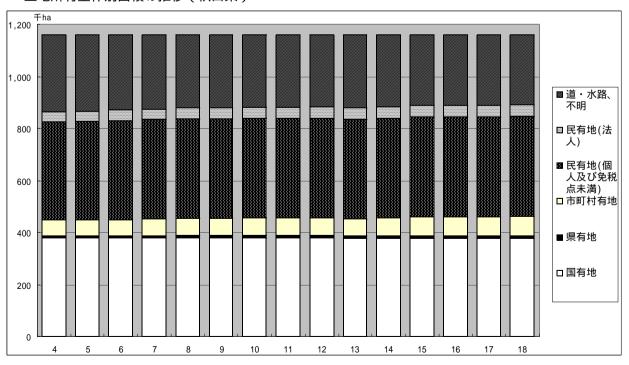
(単位:ha、%)

	区分	秋 日	· 県	全	国
	区分	面 積	構成比	面 積	構成比
国	国有地	378,648	32.6	7,604,189	20.4
•	内国有林	377,676	32.5	7,383,800	19.8
公	県 有 地	9,840	0.8	1,040,579	2.8
有	市町村有地	72,775	6.3	2,014,677	5.4
地	小 計	461,263	39.7	10,659,445	28.6
民	免税点以上	404,283	34.8	14,722,512	39.5
元	個 人	359,799	31.0	12,600,200	33.8
有	法人	44,484	3.8	2,122,312	5.7
地	免税点未満	26,893	2.3	1,498,049	4.0
ᄺ	小 計	431,177	37.1	16,220,561	43.5
7	明	268,782	23.1	10,407,858	27.9
ŕ	」 政 面 積	1,161,222	100.0	37,287,864	100.0

資料:国土交通省「平成18年度土地所有・利用概況調査報告書」

注) 不明分は行政面積から国・公有地、民有地面積を控除した面積であり、原因としては 台帳に記載されている面積と実測面積の差、 非課税地で固定資産の価格等の概要調書に集計されていない面積 等が考えられる。

土地所有主体別面積の推移(秋田県)



イ 国・公有地

a) 国・公有地の推移

(単位:ha)

	区分	平成15年	16	17	18	19
秋	国 有 地	378,670	378,759	378,648	378,648	
	県 有 地	9,847	9,843	9,840	9,840	
	市町村有地	70,289	70,472	70,472	72,775	
県	合 計	458,806	459,075	458,960	461,263	
全	国 有 地	7,733,912	7,732,579	7,604,189	7,604,189	
±	県 有 地	1,050,482	1,029,704	1,040,579	1,040,579	
	市町村有地	1,980,712	1,993,189	1,993,189	2,014,677	
国	合 計	10,765,106	10,755,472	10,637,957	10,659,445	

資料:国土交通省「土地所有・利用概況調査報告書(各年度)」

b) 公有地内訳

本 庁 舎 18.8 0.2 67.8 その他の行政機関 766.9 7.8 243.1 公 共 用 財 産 2,604.7 26.4 6,535.3 学 校 515.1 5.2 1,191.8 公 営 住 宅 37.8 0.4 197.8 公 園 289.9 2.9 1,564.4 その他の施設 1,761.3 17.9 3,581.3 財 本 の 他 - - 182.0 産 宅 地 1,743.0 17.7 390.0 財 山 本 2,715.7 27.6 42,239.4 産 そ の 他 - - 20,142.5			付有地			
	X	分	面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)
		本 庁 舎	18.8	0.2	67,8	0.1
	% =	その他の行政機関	766.9	7.8	243.1	0.3
公	1 J	公共用財産	2,604.7	26.4	6,535.3	8.5
	政	学 校	515.1	5.2	1,191.8	1.5
 	B -1	公 営 住 宅	37.8	0.4	197.8	0.2
19	別	公 園	289.9	2.9	1,564.4	2.0
	産	その他の施設	1,761.3	17.9	3,581.3	4.6
財		山林	2,009.4	20.4	5,661.6	7.3
		そ の 他	-	-	182.0	0.2
ᆓ	普	宅地	1,743.0	17.7	390.0	0.5
生	通	田畑	-	-	529.9	0.7
	財	山林	2,715.7	27.6	42,239.4	54.8
	産	そ の 他	-	-	20,142.5	26.1
基	土	地 開 発 基 金	-	-	89.2	0.1
金	そ	の他の基金	-	-	962.2	1.2
	う	ち県外所有地	0.2	0.0	-	-
	合	計	9,858.5	100.0	77,043.0	100.0

資料:財政課「平成19年度都道府県公共施設状況調査」(平成20年3月31日現在) 市町村課「平成19年度市町村公共施設状況調査」(平成20年3月31日現在)

- 注) 1 行政財産には道路、河川等は含まれない。
 - 2 上記「1国・公有地の推移(資料:土地所有・利用概況調査報告書)」にある県有地、市町村有地は前年度末 現在(平成19年度報告書では平成19年3月31日現在)の状況である。
 - 3 端数処理のため、内訳と合計が一致しない場合がある。

ウ 民有地

a) 所有者数、所有面積

(単位:ha、ただし一人当たり面積はm²)

X	ź	r)		秋 田	県	全	玉
	総		数	464,676		38,567,442	
┃ ┃ 所 有 者 数	免税点	個	人	338,895	72.9 %	29,650,627	76.9 %
別有有数	以 上	法	人	11,753	2.5 %	1,200,794	3.1 %
	免 税	点	未 満	114,028	24.5 %	7,716,021	20.0 %
	総		数	431,177		16,220,561	
┃ ┃ 所有面積	免税点	個	人	359,799	83.4 %	12,600,200	77.7 %
門用曲傾	以上	法	人	44,484	10.3 %	2,122,312	13.1 %
	免 税	点	未 満	26,893	6.2 %	1,498,049	9.2 %
	総		数	9,279		4,206	
一人当たり	免税点	個	人	10,617		4,250	
面 積	以上	法	人	37,849		17,674	
	免 税	点	未満	2,358		1,941	

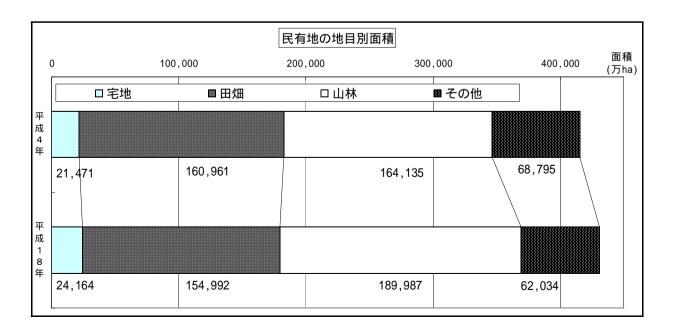
資料:国土交通省「平成18年度土地所有·利用概況調査報告書」

b) 地目別面積

(単位:ha)

区分	秋 田	県	全	围
宅 地	24,164	5.6 %	1,606,172	9.9 %
田 畑	154,992	35.9 %	5,179,975	31.9 %
山 林	189,987	44.1 %	7,870,028	48.5 %
その他	62,034	14.4 %	1,564,386	9.6 %

資料:国土交通省「平成18年度土地所有・利用概況調査報告書」



エ 宅地の状況

a) 宅地面積

(単位:ha)

	区分	秋 田 県	全 国
宅均	也面積	33,689	2,100,842
	国有宅地	365	118,774
	県有宅地	3,843	111,424
	市町村有宅地	5,316	264,473
	民有宅地	24,164	1,606,172
行正	收面 積	1,161,222	37,287,864
可信	主地面積	314,341	12,533,101
宅均	也化率(宅地面積/行政面積)	2.9 %	5.6 %
可信	主地宅地化率(宅地面積/可住地面積)	10.7 %	16.8 %

資料:国土交通省「平成18年度土地所有・利用概況調査報告書」

注) 土地所有・利用概況調査でいう可住地面積は、行政面積から「世界農林業センサス」による林野面積及び「全国 都道府県市区町村別面積調」による湖沼面積を除いた面積である。

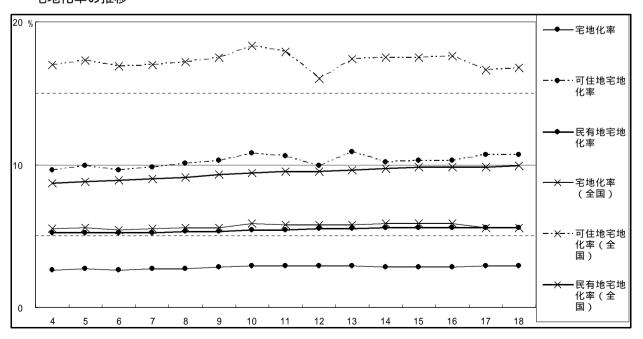
b) 民有宅地面積

(単位:ha)

区分	秋 田 県	全 国
民有宅地	24,164	1,606,172
民有地面積	431,177	16,220,561
宅地化率(民有宅地面積/民有地面積)	5.6 %	9.9 %

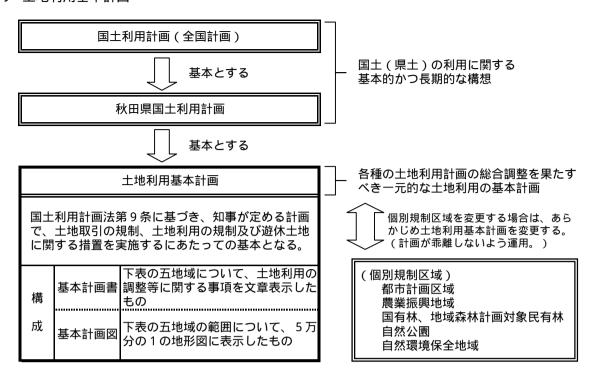
資料:国土交通省「平成18年度土地所有・利用概況調査報告書」

宅地化率の推移



土地利用基本計画に関する個別規制区域

ア 土地利用基本計画



五地域区分

区分	五 地 域 の 基 準	参考表示する地域等
都市地域	一体の都市として、総合的に開発し、整備し、及び保全する必要がある地域であり、都市計画法第5条により 都市 計画区域として指定されることが相当な地域	市街化区域 市街化調整区域 その他都市計画区域 における用途地域
農業地域	農用地として利用すべき土地があり、総合的に農業の振興を図る必要がある地域であり、農業振興地域の整備に関する法律第6条による 農業振興地域 として指定されることが相当な地域	農用地区域
森林地域	森林の土地として利用すべき土地があり、林業の振興又は森林の有する諸機能の維持増進を図る必要がある地域であり、森林法第2条第3項に規定する 国有林の区域 又は同法第5条第1項の 地域森林計画の対象となる民有林の区域 として定められることが相当な地域	保安林
自然公園地域	優れた自然の風景地で、その保護及び利用の増進を図る必要がある地域であり、自然公園法第2条第1項の 自然公 園として指定されることが相当な地域	特別保護地区 特別地域
自然保全地域	良好な自然環境を形成している地域で、その自然環境の保全を図る必要がある地域であり、自然環境保全法第14条の 原生自然環境保全地域 、同法第22条の 自然環境保全地域 又は同法第45条第1項に基づく都道府県条例による自然環境保全地域として指定されることが相当な地域	特別地区

土地利用基本計画における五地域は、本質的には個別規制法における指定地域・区域を投影したものであり、この基本計画を行政部内における個別規制法担当部局と一体となって一元的に管理・運営していくことにより、総合的かつ計画的な県土の利用が図られる。

土地利用基本計画図地域区分別面積(平成20年3月31日現在)

	X			分	`		面 積 (ha)	割合 (%)
	都		市	ţ	也	垣	172,532	14.9
五	農		業	ţ	也	垣	380,796	32.8
地	森		林	ţ	也	垣	840,089	72.3
域	自	然	公	園	地	垣	124,209	10.7
	自	然	保	全	地	垣	5,040	0.4
			計				1,522,666	131.1
É	1	地	ţ	也	域		12,864	1.1
県	Į	土	Ī	面	積		1,161,222	100.0

重複地域の状況

	X	分	都	農	森	公	保	合計
	重複のない	\地域	26,394	174,819	562,758	4,053	143	768,167
重		都・農	76,677	76,677				76,677
		都・森	33,848		33,848			33,848
複		都・公	932			932		932
ix	二重複	農・森		95,000	95,000			95,000
の		農・公		2,308		2,308		2,308
		農・保		122			122	122
あ		森・公			107,808	107,808		107,808
(0)		森・保			4,572		4,572	4,572
7		都・農・森	27,727	27,727	27,727			27,727
る		都・農・公	935	935		935		935
Lile	三重複	都・森・公	5,168		5,168	5,168		5,168
地		農・森・公		2,154	2,154	2,154		2,154
		農・森・保		203	203		203	203
域 	四重複	都・農 森・公	851	851	851	851		851
	合計		172,532	380,796	840,089	124,209	5,040	

区分の略号は次の地域を示す。 都:都市地域 農:農業地域 森:森林地域 公:自然公園地域 保:自然保全地域

				都市計	画区域		農業振	興地域		国有林	†			:林計画 民有林	森林	合計		自然公園区域	ŧ	自然環境	镜保全地域
		市町村 総面積		線引き都市	計画区域	非線引き都 市計画区域				·											
				市街化区域	市街化 調整区域	用途地域		農用地 区 域	A+B	A 国有林野 官	B '行造林地	保安林		保安林		保安林合計		特別保護 地区	特別地域		特別地区
R	鹿角	88,534	20,186			1,076	24,034	7,360	47,400	46,945	455	44,441	24,768	6,430	72,168	50,871	6,618	597	5,654	0	
	鹿角市	70,734	19,000			885	19,928	6,476	36,907	36,452	455	34,254	20,603	4,778	57,510	39,032	3,113	209	2,537		
L	小坂町	17,800	1,186			190	4,106	884	10,493	10,493		10,187	4,165	1,652	14,658	11,839	3,505	388	3,117		
1	比秋田	232,309	21,639			1,634	53,692	17,751	118,092	117,170	923	108,102	76,303	15,831	194,395	123,933	20,889	0	20,261	99	2
	大館市	91,370	12,695			1,264	25,659	8,154	42,232	42,015	217	39,196	29,850	7,829	72,082	47,025	1,855		1,855		
	北秋田市	115,257	8,854			370	26,389	8,941	58,010	57,304	706	51,897	39,961	7,474	97,971	59,371	15,213		14,585	99	2
H	上小阿仁村	25,682	90			0 000	1,644	656	17,851	17,851	704	17,009	6,492	528	24,343	17,537	3,821		3,821	4.044	0.44
ľ	山本 能代市	119,100 42.674	11,059 11.059			2,226 2,226	46,793 20.279	17,675 7,452	34,035 9.072	33,271 8.812	764 260	30,153 7,569	48,653 16.123	12,884 2,466	82,688 25.195	43,037 10,035	7,877 599	0	5,584 543	4,341	2,46
	藤里町	28.198	11,059			2,220	3.830	1,396	18,236	18.233	200	17,409	6.950	1,935	25, 195	19.344	2.325		1.793	4,336	2.4
	三種町	24,809					17.166	6.197	2,579	2,423	155	1,399	10,914	1,983	13.493	3.382	2,323		1,733	4,330	2,40
	八峰町	23,419					5.518	2.630	4.149	3,803	346	3.776	14,666	6,500	18,815	10.276	4.953		3.248	5	
£	火田	169,437	70,042	8,107	30,098	1,583	73,809	33,411	38,034	36,955	1,079	33,555	61,551	4,848	99,585	38,403	16,233	160	16,000	130	
1"	秋田市	90,567	41,437	7,424	23.563	136	35.524	9,708	25,466	25.041	425	24,417	36,977	2,610	62.443	27.027	7,022	.00	7,022	127	
	男鹿市	24,080	19,160	,	,,,,,,,	960	12,786	5,230	2,431	1,897	534	596	10,196	542	12,627	1,138	8,156	160	7,923	0	
	潟上市	9,796	7,218	683	6,535	0	6,206	3,386	272	272		220	2,935	695	3,207	915	.,		,	3	
	五城目町	21,494	1,159			385	3,590	1,524	8,759	8,707	52	7,331	9,190	633	17,949	7,964	1,055		1,055		
	八郎潟町	1,700	1,068			102	1,459	774	0				306		306	0					
	井川町	4,795					2,473	1,247	1,107	1,038	68	991	1,578		2,685	991					
	大潟村	17,005					11,771	11,542	0				369	368	369	368					
E	由利	144,965	8,537			1,810	48,270	19,078	23,955	22,922	1,033	22,004	81,625	14,344	105,580	36,348	15,834	0	15,834	333	1
	由利本荘市	120,904	6,894			1,092	37,799	14,127	20,305	19,435	870	18,559	70,180	11,600	90,485	30,159	7,589		7,589	301	
L	にかほ市	24,061	1,643			718	10,471	4,951	3,650	3,487	163	3,445	11,445	2,744	15,095	6,189	8,245		8,245	32	_
1	山北	212,811	23,486			1,716	63,890	34,118	86,853	86,014	839	83,237	63,354	6,340	150,207	89,577	33,551	904	31,326	54	
	大仙市	86,667	14,738			923	39,829	21,818	15,502	15,158	344	14,420	34,814	1,872	50,316	16,292	4,208		4,178	54	
	仙北市	109,364	7,933			582	13,333	5,848	67,020	66,525	495	64,740	25,464	3,958	92,484	68,698	27,648	904	25,453		
Ļ	美郷町	16,780	815			211	10,728	6,452	4,331	4,331	470	4,077	3,076	510	7,407	4,587	1,695		1,695		
1	平鹿 横手市	69,360 69,360	9,803			1,685 1,685	38,205	19,029 19.029	1,801	1,332 1,332	470 470	1,189	35,730 35,730	9,890 9,890	37,531 37,531	11,079 11.079	0	0	0	49	
t	使于TP 進勝	122,504	7,780			716	38,205 32,103	12,634	1,801 43,175	42,438	737	41,105	54,760	15,935	97,935	57,040	23,207	3,158	20,049	34	
4	湯沢市	79.072	7,780			716	18,111	6.538	31,469	30.837	632	30.073	32.563	10,188	64.032	40.261	23,207	2.865	18.077	34	
	羽後町	23.075	1,100			/ 10	11.565	5,138	1,601	1,590	11	1.382	13.847	2,560	15,448	3.942	20,942	2,000	10,077	34	<u> </u>
1	東成瀬村	20.357					2.427	958	10,104	10.011	93	9,650	8.350	3.187	18,454	12.837	2.265	293	1.972	34	†
F	県北地区	439,943	52,884	0	0	4,936	124,519	42,786	199,527	197,386	2,142	182,696	149,724	35,145	349,251	217,841	35,384	597	31,499	4,440	2,4
	県中央地区	314,402	78,579	8,107	30,098	3,393	122,079	52,489	61,989	59,877	2,112	55,559	143,176	19,192	205,165	74,751	32,067	160	31,834	463	3
F	県南地区	404,675	41,069	0	0	4,117	134,198	65,781	131,829	129,784	2,045	125,531	153,844	32,165	285,673	157,696	56,758	4,062	51,375	137	
4	計	1,161,222	172,532	8,107	30,098	12,445	380,796	161,056	393,345	387,046	6,299	363,786	446,744	86,502	840,089	450,288	124,209	4,819	114,708	5,040	2,8

⁽注) 1 市町村総面積は、全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院、平成19年10月1日公表)による。 なお、八郎潟調整池の一部(2,202ha)は県計には含まれているが、各地区の小計には含まれていない。

² 端数処理のため、一部計の一致しない場合がある。

³ 面積は、各個別規制法担当課等の報告に基づく面積である。

イ 都市計画法 (都市計画課、平成20年4月1日現在)

a) 都市地域(都市計画区域)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(都市計画	<u>×</u> 域)		1	S 15	N/ ++			3 0 = 1	imily ##	
都市計画	都市名	旧市町村	当初指定	最終指定	行政	区 域		中地区		迪 区域	区域率
区域名	A	14-1313	年月日	年月日	面積(ha)	人口(人)	面積(ha)	人口(人)	面積(ha)	人口(人)	(%)
		河辺町	\$50. 9.25	\$50. 9.25	30,106				5,625	8,702	
河 辺		雄和町	\$50. 9.25	\$50. 9.25	14,451				4,825	3,776	
	秋田市	小計			44,557				10,450	12,478	11.5
		秋田市	\$ 2. 3.23	\$58. 5. 7	46,010		5,360	263,485	30,987	308,092	
					90,567	326,879	5,360	263,485	41,437	320,570	45.8
		昭和町	S26. 9. 7	\$58. 5. 7	4,065				4,065	8,268	
秋 田	\ca_1 _	飯田川町	\$45.10.24	S58. 5. 7	1,580				1,580	4,856	
	潟上市	天王町	\$45.10.24	S58. 5. 7	4,151				1,573	10,558	
	L				9,796	35,258			7,218	23,682	73.7
1					55,806	•	5.360	263,485	38,205	331,774	68.5
鹿 角	鹿角市		\$ 9. 7.21	\$47.12.14	70,734	35,209	0	0	19,000	35,656	26.9
大 館		大館市	S 9.12.14	\$60.12.3	40,154		722	24,815	11,736	61,565	
比内	大館市	比内町	S23. 7.31	\$60.12. 3	20,539			,	959	6,298	
25 13	7 (24)	PO1 31-3	0201 1101	0001121	91,370	80,013	722	24,815	12,695	67,863	13.9
能代		能代市	\$11. 5.30	S50. 9.25	24,534	00,010	574	21,938	10,096	47,064	10.0
ニツ井	能代市	ニツ井町	\$23. 9.20	\$56.11.24	18,140		314	21,300	963	6,158	
— <i>/</i> л	901010	一ノガツ	J2J. J.ZU	550.11.24	42,674	60,797	574	21,938	11,059	53,222	25.9
男 鹿		男鹿市	\$15. 5.13	\$56.11.24	19,815	00,797	314	21,930	19,160	27,481	20.9
<i>7</i> 3 /EE	男鹿市	刀胀비	313. 3.13	330.11.24	24,080	33,889			19,160	27,481	79.6
本 荘		本荘市	\$ 9.12.14	S59. 2. 4	18,831	33,009	457	19,063	6,447	40,097	19.0
	由利本荘市	矢島町	\$56.11.24	\$56.11.24			437	19,003	447	3,493	
<u>Д</u>	四州华在山	大岛町	330.11.24	330.11.24	12,363	96 072	157	10 063		-	5.7
표시나나		∓ (1, J k m T	050 44 04	050 44 04	,	86,973	457	19,063	6,894	43,590	5.7
西仙北	-	西仙北町	\$56.11.24	S56.11.24 H 8. 9.10	16,840		400	40,000	1,072	4,184 37,870	
	大仙市	大曲市	\$10. 6.22		10,469		482	16,909	10,458	· ·	
	Į.	神岡町	H 8. 9.10	H 8. 9.10	3,516	00.744	400	40,000	3,208	5,929	47.0
大 曲		\ 400 mT	044 5 00	0 10	86,668	90,714	482	16,909	14,738	47,983	17.0
	美郷町	六郷町	\$44. 5.20	H 8. 9.10	3,906	20.045			815	5,439	4.0
<u>l</u>					16,780	22,315	400	40,000	815	5,439	4.9
横手		##	040 7.04	040 40 00	17,891		482	16,909	14,481	49,238	80.9
	-	横手市	\$12. 7.21	\$48.12.22	11,057		401	14,469	8,040	38,770	
	## * *	平鹿町	\$38. 3. 8	\$44. 5.20	6,332				511	3,822	
十文字	横手市	十文字町	\$26. 9. 7	S57. 5. 4	3,780				818	8,404	
増田		増田町	S28. 6.11	S44. 5.20	7,421	100 010	101		434	5,303	
28 20		70.70	001 - 0	0-0	69,359	100,640	401	14,469	9,803	56,299	14.1
湯沢	湯沢市	湯沢市	\$24. 7. 2	S50. 9.25	20,020	=	280	11,924	7,780	31,239	
DZE 774		rde VV mT			79,072	53,226	280	11,924	7,780	31,239	9.8
鷹巣		鷹巣町	\$25. 6.23	H13. 9.21	32,597		165	6,243	4,788	17,080	
森吉	北秋田市	森吉町	\$24.11. 8	H 1.10.27	34,188				1,009	3,886	
合 川		合川町	H 6. 8.30	H 6. 8.30	11,280	00.045		0.01	3,057	4,998	
/— po /C		/ to /C ==	000 4 17	0.0.0.11	115,257	38,210	165	6,243	8,854	25,964	7.7
<u>仁賀保</u>		仁賀保町	\$32. 4.17	\$ 2. 8.14	9,851				654	7,434	
金浦	にかほ市	金浦町	\$11. 5.30	\$44. 5.20	1,808			0 =	185	2,699	
象 潟		象潟町	S14. 7.15	H13. 9.21	12,402	00.00	223		804	8,699	
4 M		A AL	00= -	0.00	24,061	28,336	223	6,713	1,643	18,832	6.8
角館	/d11	角館町	\$25. 9.12	\$50. 9.25	15,663				1,253	8,633	
田沢湖	仙北市	田沢湖町	\$31. 8.13	\$50. 9.25	67,206				6,680	6,720	
.1. 15	1.15		00= :	000 :-	109,364	30,637			7,933	15,353	7.3
小坂	小坂町		\$35.12.24	\$60.12.3	17,800	6,417			1,186	4,129	6.7
五城目	五城目町		\$27.12.24	\$45.12.26	21,494	11,062			1,159	6,706	5.4
八郎潟	八郎潟町		\$25.11.10	\$60.12.3	1,703	6,804			1,068	6,937	62.7
上小阿仁	上小阿仁村		\$39. 7.23	\$39. 7.23	25,682	2,889			90	923	0.4
計 (A)		13市4町1村			1,017,365	1,050,268		385,559	172,532	791,868	17.0
県計(B)	-	13市9町3村			1,161,222	1,125,222	8,664	385,559	1,161,222	1,112,188	
県対比 (A / B)		(単位:%)	広計 細 小		87.6	93.3	100.0	100.0	14.9	71.2	

市町村の行政区域の人口は調査統計課公表数値による。

都市計画区域の人口は住民基本台帳による人口である。

人口集中地区は平成17年国勢調査による。

行政区域面積は国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」及び自治省、全国市町村要覧による。

b) 市街化区域及び市街化調整区域

都市計画区 域 名	決定・変更年月日	市町名	都市計画 区域面積 (ha)	市 街 化 区域面積 (ha)	市街化調整 区域面積 (ha)
	S46. 3.30 当初決定 S52. 3.29 第 1 回見直し	秋田市	30,987	7,424	23,563
秋田	S58.5.7 第2回見直し S59.6.2 随時見直し(御所野編入) H3.9.24 第3回見直し H10.9.22 第4回見直し	澙 上 市	7,218	683	6,535
	H16. 4.30 随時見直し(飯島古道地区) H18. 5.19 第5回見直し	計	38,205	8,107	30,098

c) 用途地域

C) 用透地域					月]	<u>途</u>	地	域					
都市計画 区域名	都市名	第一種 低層住居 専用地域	第二種 低層住居 専用地域	第一種中 高層住居 専用地域	第二種中 高層住居 専用地域	第一種住居地域	第二種 住 居 地 域	準住居 地 域	近 隣 業 地 域	商業地域	準工業 地 域	工業地域	工 業 専 用 地 域	合計
	秋田市	2,129	14	711	467	1,431	86	5.8	351	390	796	250	794	7,424
秋 田	潟上市	119	2.5	79.1	68.6	255	8.8		32		119			683
		2,248	16.5	790.1	535.6	1,686	94.8	5.8	383	390	915	250	794	8,107
河 辺	秋田市	6.6				38	4.5		4.8		24		58	136
鹿 角	鹿角市	145	7.2	10		436	11		63	103	110			885
大 館	大館市	102		233	56	419	18		53	86	90	32		1,089
比内	八皓山	8				135		5	10		17			175
能代	能代市	170		214	79	491	172		126	135	242	399		2,028
二ツ井	おとりくロ			9.7		117	17		12	12	30			198
男 鹿	男鹿市	94		108	47	231	40	4	73	32	136	30	165	960
本 荘	由利本荘市	124	36	66	123	296	140	12	37	71	91	96		1,092
矢 島	田利平壮印													
西仙北	大仙市	7.2	36		13	76		5.9	5.9	2.4	9.4			156
	大仙市	83		95	50	272	11		72	57	112	15		767
大 曲	美郷町	19		15	56	75			8.5	13	24			211
	,	102	0	110	106	347	11	0	81	70	136	15	0	978
横手		226	4.7	160	53	166	97		100	90	170	17	119	1,203
平鹿	# - +			20		67			15		31			133
十文字	横手市	8		40		177	21		14	8	81			349
増 田	[0
湯沢	湯沢市	10		68	4.2	347	40		93	46	87	21		716
鷹巣		76		36		162	19		19	28	30			370
森吉	北秋田市													0
合 川	[0
仁賀保		7.6		25	5.4	136		21	5.8	8.2	31	54		294
金 浦	にかほ市			25		38	1		15	2.8	11			93
象 潟				41		111			17	12	95	55		331
角館	/du-div-±	33	31	27	17	125	20		10	28	52			343
田沢湖	仙北市	39		26	16	91			19	8	40			239
小 坂	小坂町	8.8		19		58	28		14		9.6	53		190
五城目	五城目町	125				115			22	26	75	22		385
八郎潟	八郎潟町	6.3	18			55			14		8.5			102
上小阿仁	上小阿仁村													0
i	†	3,547	149	2,028	1,055	5,920	734	54	1,206	1,158	2,522	1,044	1,136	20,552

					農月	用地					\D #b+++1\b	
		総面積		農	地		採草放牧	計	混牧林地	農業用施 設用地	混牧林地 以外の山 林	その他
			田	畑	樹園地	計	地					
鹿角		24,034	4,033	2,599	734	7,366	968	8,334	197	82	8,550	6,87
	鹿角市	19,928	3,586	2,475	726	6,787	667	7,454	197	52	5,780	6,44
	小坂町	4,106	447	124	8	579	301	880	0	30	2,770	42
北秋	H	53,692	12,965	2,770	234	15,969	1,057	17,026	1,176	113	21,496	13,88
	大館市	25,659	6,814	1,397	120	8,331	494	8,825	0	66	10,830	5,93
	北秋田市	26,389	5,656	1,342	102	7,100	563	7,663	1,126	44	10,191	7,36
	上小阿仁村	1,644	495	31	12	538	0	538	50	3	475	57
山本		46,793	14,184	2,488	164	16,836	356	17,192	211	112	17,214	12,06
	能代市	20,279	6,411	1,073	43	7,527	46	7,573	60	49	7,659	4,93
	藤里町	3,830	819	77	45	941	133	1,074	111	9	1,547	1,08
	三種町	17,166	5,178	1,000	54	6,232	136	6,368	18	41	5,963	4,77
	八峰町	5,518	1,776	338	22	2,136	41	2,177	22	13	2,045	1,26
秋田		73,809	30,346	2,786	359	33,491	424	33,915	23	140	23,682	16,04
	秋田市	35,524	8,246	1,027	140	9,413	256	9,669	0	86	16,827	8,94
	男鹿市	12,786	3,832	1,200	91	5,123	144	5,267	0	16	5,259	2,24
	潟上市	6,206	3,153	199	120	3,472	23	3,495	0	8	1,062	1,64
	五城目町	3,590	1,537	119	5	1,661	0	1,661	0	10	22	1,89
	八郎潟町	1,459	709	37	0	746	0	746	0	2	331	38
	井川町	2,473	1,185	133	3	1,321	1	1,322	23	2	181	94
	大潟村	11,771	11,684	71	0	11,755	0	11,755	0	16	0	
由利		48,256	14,276	2,710	155	17,141	1,532	18,673	0	72	20,028	9,48
	由利本荘市	37,785	10,686	2,324	145	13,155	1,032	14,187	0	54	15,187	8,35
	にかほ市	10,471	3,590	386	10	3,986	500	4,486	0	18	4,841	1,12
仙北		63,890	29,091	2,718	243	32,052	1,150	33,202	520	79	10,445	19,64
	大仙市	39,829	18,622	2,050	45	20,717	433	21,150	0	55	6,565	12,05
	仙北市	13,333	4,667	345	130	5,142	713	5,855	265	20	2,153	5,04
	美郷町	10,728	5,802	323	68	6,193	4	6,197	255	4	1,727	2,54
平鹿		38,205	15,475	1,145	1,335	17,955	362	18,317	0	72	8,627	11,18
	横手市	38,205	15,475	1,145	1,335	17,955	362	18,317	0	72	8,627	11,18
雄勝		32,103	9,397	1,691	559	11,647	418	12,065	3	39	11,136	8,86
	湯沢市	18,111	5,404	742	472	6,618	52	6,670	3	13	6,461	4,96
	羽後町	11,565	3,566	797	48	4,411	163	4,574	0	25	3,778	3,18
	東成瀬村	2,427	427	152	39	618	203	821	0	1	897	70
県	₹北地区	124,519	31,182	7,857	1,132	40,171	2,381	42,552	1,584	307	47,260	32,81
県	中央地区	122,065	44,622	5,496	514	50,632	1,956	52,588	23	212	43,710	25,53
県	具南地区	134,198	53,963	5,554	2,137	61,654	1,930	63,584	523	190	30,208	39,69
合	計	380,782	129,767	18,907	3,783	152,457	6,267	158,724	2,130	709	121,178	98,04

					農月	月地					混牧林地	
		総面積		農		÷ı	採草放牧 地	計	混牧林地	農業用施設用地	以外の山林	その他
庶 4		7 200	田 2,570	畑 4 774	樹園地	計 0.005	040	0.005	407	00	245	7
鹿角	库 名士	7,360	3,572	1,771	682	6,025	640	6,665	197	82	345	7
	鹿角市	6,476	3,148	1,682	677	5,507	339	5,846	197	52	321	6
المحاد	小坂町	884	424	89	5	518	301	819	0	30	24	1
北秋		17,751	12,003	2,324	232	14,559	1,057	15,616	1,176	106	843	1
	大館市	8,154	6,348	1,114	120	7,582	494	8,076	0		12	
	北秋田市	8,941	5,212	1,187	100	6,499	563	7,062	1,126	37	706	1
	上小阿仁村	656	443	23	12	478	0	478	50	3	125	
山本		17,675	13,667	2,311	164	16,142	344	16,486	211	69	908	,
	能代市	7,452	6,273	1,012	43	7,328	46	7,374	60	17	0	
	藤里町	1,396	796	64	45	905	121	1,026	111	9	250	
	三種町	6,197	4,888	908	54	5,850	136	5,986	18	41	152	1
	八峰町	2,630	1,710	327	22	2,059	41	2,100	22	2	506	(
秋田	_	33,411	29,064	2,439	335	31,838	424	32,262	23	49	1,077	(
	秋田市	9,708	7,916	870	139	8,925	256	9,181	0	28	499	
	男鹿市	5,230	3,607	1,105	91	4,803	144	4,947	0	1	282	(
	潟上市	3,386	2,973	121	97	3,191	23	3,214	0	1	171	(
	五城目町	1,524	1,380	118	5	1,503	0	1,503	0	1	20	(
	八郎潟町	774	647	21	0	668	0	668	0	1	105	
	井川町	1,247	1,086	133	3	1,222	1	1,223	23	1	0	
	大潟村	11,542	11,455	71	0	11,526	0	11,526	0	16	0	(
由利		19,078	13,635	2,151	151	15,937	1,530	17,467	0	57	1,531	2
	由利本荘市	14,127	10,172	1,888	141	12,201	1,032	13,233	0	41	830	2
	にかほ市	4,951	3,463	263	10	3,736	498	4,234	0	16	701	
仙北		34,118	28,285	2,364	232	30,881	1,080	31,961	520	43	1,594	(
	大仙市	21,818	18,067	1,807	45	19,919	432	20,351	0	30	1,437	
	仙北市	5,848	4,480	301	119	4,900	644	5,544	265	10	29	
	美郷町	6,452	5,738	256	68	6,062	4	6,066	255	3	128	
平鹿	<u> </u>	19,029	15,044	1,004	1,323	17,371	362	17,733	0	71	1,225	
	横手市	19,029	15,044	1,004	1,323	17,371	362	17,733	0	71	1,225	
雄勝		12,634	8,966	1,434	500	10,900	415	11,315	2	39	1,173	10
	湯沢市	6,538	5,096	592	450	6,138	49	6,187	2	13	231	10
	羽後町	5,138	3,492	726	41	4,259	163	4,422	0	25	691	
	東成瀬村	958	378	116	9	503	203	706	0	1	251	
اِ	北地区	42,786	29,242	6,406	1,078	36,726	2,041	38,767	1,584	257	2,096	8
	中央地区	52,489	42,699	4,590	486	47,775	1,954	49,729	23		2,608	
<u> </u>	南地区	65,781	52,295	4,802	2,055	59,152		61,009			3,992	
合	計	161,056	124,236	15,798	3,619	143,653		149,505				

工 森林法

1) 国	有林にかかる	種類別保安 総面積	で林 (す 水 源 かん養	秋田県林 土砂流 出防備	業統計、 土砂崩 壊防備	平成 1 飛砂 防備	9 年度末 防風	現在) 水害 防備	潮害防備	干害 防備	なだれ 防止	防火	航行目標	保健	<u>(単位:</u> 風致	ha) 魚つき
鹿角		44,976	44,656	302	·表的/桶	0 	0	0 0	0 HM, C/d	18	0	0	口信:	0	0	(
爬用	鹿角市	34,790			U	U	0	0	0	18	U		U	U	0	'
	小坂町	10,186	34,470	302						10						
北秋		10,186	10,186	4,773	89	0	0	0	0	378	146	0	0	188	0	,
ሳ ቤላአ	大館市	39,197		3,364	09	U	0	0	0	378	140		U	100	0	
	北秋田市	,	35,455		89					310	92			188		
	上小阿仁村	51,878 17,002	51,137 15,911	1,037	09						54			100		
山本		29,879	27,393	1,934	0	333	0	0	0	0	19	0	0	200	0	,
ЩФ	能代市	7,430	6,573	424	U	333	0	0	0		2		U	98	0	
	藤里町	17,409	15,888	1,504		333					17			90		
	三種町	1,399	1,399	1,304							17					
	八峰町	3,641	3,533	6										102		
秋田	/ /四千円」	33,502	27,029	4,717	0	0	0	0	0	1,185	0	0	0	49	522	(
ΊΛЩ	秋田市	24,384	19,724	4,611	0	0	-		0	1,100	0		0	49	022	· ·
	男鹿市	596	10,121	74										10	522	
	潟上市	220		• • •						220					022	
	五城目町	7,312	7,305	7												
	八郎潟町	0	7,000													
	井川町	990		25						965						
	大潟村	0														
由利		21,952	21,095	16	0	397	0	0	0	261	0	0	0	183	0	(
щ.,	由利本荘市	18,506	17,649	16		397				261				183		Ì
	にかほ市	3,446	3,446											.00		
仙北	l	83,235	68,329	14,435	4	0	0	0	0	0	3	0	0	463	1	(
	大仙市	14,677	14,419	258												
	仙北市	64,482	50,221	13,790							3			463	1	
		4,076	3,689	387												
平鹿		1,092	1,092	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
	横手市	1,092	1,092													
雄勝	l	41,073	40,415	555	0	0	0	0	0	15	88	0	0	0	0	(
	湯沢市	30,041	29,383	555						15	88					
	羽後町	1,382	1,382													
	東成瀬村	9,650	9,650													
ļ	₹北地区	182,932	174,552	7,009	89	333	0	0	0	396	165	0	0	388	0	,
県	中央地区	55,454	48,124	4,733	0	397	0	0	0	1,446	0	0	0	232	522	,
ļ	県南地区	125,400	109,836	14,990	4	0	0	0	0	15	91	0	0	463	1	,
合	計	363,786	332,512	26,732	93	730	0	0	0	1,857	256	0	0	1,083	523	

兼種保安林の面積を除く。

) 地	域森林計画対	象民有林に				森林整	経備課 、	平成 1	9 年度	末現在)	ナンナニ				((単位:ha)		
		総面積	水 源 かん養	土砂流 出防備	土砂 崩壊 防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害 防備	干害 防備	なだ れ防 止	防火	航行 目標	保健	風致	魚つ き	落石 防止	
鹿角		6,430	4,761	1,396	72	0	6	0	0	54	54	0	0	2	85	0	(
	鹿角市	4,778	3,331	1,287	53		6			54	47						(
	小坂町	1,652	1,430	109	19						7			2	85			
北秋日	ш	15,831	11,404	3,751	152	0	0	0	0	397	123	4	0	0	0	0	(
	大館市	7,829	5,993	1,472	15					274	71	4						
	北秋田市	7,474	4,942	2,241	119					123	49							
	上小阿仁村	528	469	38	18						3							
山本		12,884	7,591	3,273	81	723	16	2	0	1,179	16	3	0	0	0	0	(
	能代市	2,466	1,581	396	58	421	1				9							
	藤里町	1,935	892	999	11					28	5							
	三種町	1,983		791	12	86	2			1,092								
	八峰町	6,500	5,118	1,087		216	13	2		59	2	3						
秋田		4,848	1,556	878	186	838	821	0	1	555	13	0	0	0	0	0	(
	秋田市	2,610	1,139	534	112	549	29		1	246	0							
	男鹿市	542	116	150	55	52	126			33	10		0					
	潟上市	695	31	0	6	237	298			123								
	五城目町	633	270	194	13					153	3							
	八郎潟町	0																
	井川町	0																
	大潟村	368					368											
由利		14,344	11,180	2,371	140	159	48	0	0	338	96	0	10	0	0	1		
	由利本荘市	11,600	8,826	2,242	99	100	28			198	96		9			1	,	
	にかほ市	2,744	2,354	129	41	59	20			140			1					
仙北		6,340	4,155	1,655	141	0	0	0	0	305	63	0	0	0	21	0	(
	大仙市	1,872	1,085	546	115					95	17				14			
	仙北市	3,958	2,772	1,097	20					16	46				7			
	美郷町	510	298	12	6					194	0							
平鹿		9,890	8,130	1,421	54	0	0	0	0	244	41	0	0	0	0	0	(
	横手市	9,890	8,130	1,421	54					244	41							
雄勝		15,935	10,058	5,218	68	0	0	0	0	327	264	0	0	0	0	0	(
	湯沢市	10,188	6,353	3,398	31					258	148							
	羽後町	2,560	2,063	417	12					55	13							
	東成瀬村	3,187	1,642	1,403	25					14	103							
県	乳北地区	35,145	23,756	8,420	305	723	22	2	0	1,630	193	7	0	2	85	0		
県	中央地区	19,192	12,736	3,249	326	997	869	0	1	893	109	0	10	0	0	1		
県	東地区	32,165	22,343	8,294	263	0	0	0	0	876	368	0	0	0	21	0		
合	計	86,502	58,835	19,963	894	1,720	891	2	1	3,399	670	7	10	2	106	1		

兼種保安林の面積を除く。

才 自然公園法

a) 自然公園区域 (自然保護課、平成20年3月31日現在)

<u>a) 目</u>	然公園区	(目然)休護謀、平成	<u> </u>	10 日境	エ)						
						面	積 (ha)				
区分	公園名	関係市町村	特別 保護		特別:	地域		普通	海域	合計	四和43. 7.22 34 昭和48. 5.15 13 77 昭和35. 4. 1 99 昭和39. 7.16 14 昭和43.10. 1 97 昭和47. 7.15 155 昭和50. 1.11 93 昭和50. 1.11 95 平成16. 8.24
			地区	第1種	第2種	第3種	計	地域	/母-%		
国立公園	十和田八幡平	鹿角市、小坂町、 仙北市	1,501	6,019	8,309	10,593	24,921	367		26,789	(昭和31.7.10)
国	鳥海	由利本荘市、 にかほ市		333	5,095	10,406	15,834		538	16,372	昭和38. 7.24
定	栗駒	湯沢市、東成瀬村	3,158	3,062	2,607	14,380	20,049			23,207	昭和43. 7.22
公	男鹿	男鹿市	160	1,237	2,606	4,080	7,923	73	3,378	11,534	昭和48. 5.15
悥		計	3,318	4,632	10,308	28,866	43,806	73	3,916	51,113	
	田沢湖抱返り	仙北市		83	4,275	1,828	6,186	1,291		7,477	昭和35.4.1
県	きみまち阪	能代市			239	304	543	56		599	昭和39. 7.16
立	八森岩館	八峰町		101	86	748	935	68	1,176	2,179	昭和39.7.16
自	森 吉 山	北秋田市		412	2,804	11,370	14,586	628		15,214	昭和43.10.1
然	太平山	秋田市、五城目 町、上小阿仁村		614	3,328	7,955	11,897			11,897	昭和47. 7.15
	田 代 岳	大館市		106	677	1,072	1,855			1,855	昭和50.1.11
公	真 木 真 昼	大仙市、美郷町		1,553	3,000	1,320	5,873	30		5,903	昭和50.1.11
袁	秋田白神	八峰町、藤里町		331	684	3,091	4,106	2,169		6,275	平成16. 8.24
		計		3,200	15,093	27,688	45,981	4,242	1,176	51,399	
	合	計	4,819	13,851	33,710	67,147	114,708	4,682	5,092	129,301	

海域を除く面積 124,209

【最近の区域指定、変更状況】

森吉山県立自然公園(区域拡張、平成15年6月13日告示)

	特別保護	第1種	第2種	第3種	特別地域計	普通地域	海域	合計
変 更 前		412	2,804	11,370	14,586	509		15,095
変更面積						119		119
変 更 後		412	2,804	11,370	14,586	628		15,214

白神山地世界遺産地域周辺の景観地と近接する地域の再編配置(区域一部新設、平成16年8月24日告示)

(1) きみまち坂	藤里峡 きみまち阪	特別保護	第1種	第2種	第3種	特別地域計	普通地域	海域	合計
	変 更 前		334	512	1,802	2,648	599		3,247
	変更面積		334	273	1,498	2,105	543		2,648
	変 更 後			239	304	543	56		599
(2) 八森岩館		特別保護	第1種	第2種	第3種	特別地域計	普通地域	海域	合計
	変 更 前		59	262	1,668	1,989	1,758	1,176	4,923
	変更面積		42	176	920	1,054	1,690		2,744
	変 更 後		101	86	748	935	68	1,176	2,179
(3) 秋田白神 (新規)	特別保護	第1種	第2種	第3種	特別地域計	普通地域	海域	合計
	変 更 前								
	変更面積		331	684	3,091	4,106	2,169		6,275
	変 更 後		331	684	3,091	4,106	2,169		6,275

カ 自然環境保全法

(自然保護課、平成20年3月31日現在)

a) 国白然環境保全地域

Ī	<u>d)国白然堤境床主地域</u> 地域名	所在地	面積(ha)		指定年月日	主な保全対象		
	地场口	חוביש		特別地区	旧处千万口	土な休主対象		
ĺ	しらかみさんち 白神山地	藤里町粕毛字鹿瀬内沢国有林	4,336.00	2,466.00	平成 4. 7.10	大規模ブナ林及びイヌワシ、クマゲラ、 ニホンザル等		

h) 厚白然環境保全地域

b) 県自然環境保全地域	K T	ı	1		
地域名	所在地	面積	(ha)	指定年月日	 主な保全対象
76-74 LI	7711276		特別地区	יווע-	工体体主列数
みなみゆりはら 南由利原	由利本荘市西沢字南由利原	191.80	74.60	昭和49.11.2	湿原植物群落、草原植物群落
ゅのたい・こほうがくさわ 湯の台・小方角沢	大仙市神宮寺字湯の台・土川字小杉山沢	53.40	12.70	昭和49.11.2	湿原植物群落、ハッチョウトンボ多産地
とうし 冬師	にかほ市馬場字冬師山	32.40		昭和49.11.2	湿地林、湿原植物群落
つゆくまさんきょう 露熊山峡	北秋田市阿仁荒瀬字粕内水無字露熊	71.10	22.20	昭和50. 2.22	岩壁植物
ほっはさん 保呂羽山	横手市大森八沢木字保呂羽山	10.50	10.50	昭和50. 2.22	ブナ、ミズナラを主体とする天然林
がりめぎ 刈女木	羽後町大字田代字明通山	33.80		昭和51.3.30	湿原植物群落
はぐろさん 羽黒山	八峰町字羽黒下	5.10		昭和51.3.30	暖地性植物
そでやま 外山	横手市山内大松川字外山・字水上	17.20		昭和52. 8.11	ブナ - ユキツバキ群落
ひのとだけ 丁岳	由利本荘市鳥海町字丁森国有林	88.16	88.16	昭和53. 1.24	プナを主体とする天然林、亜高山性植物
ばんどりもり 番鳥森	秋田市河辺岩見国有林	126.83	126.83	昭和53. 1.24	ブナ及びミズナラを主体とする天然林
くらやまふうけつ 鞍山風穴	北秋田市栄字大沢鞍下	6.93	0.65	昭和56. 3.14	風穴植物群落
きんぽうさん 金峰山	横手市平鹿醍醐字嶽平	21.93	3.97	昭和56. 3.14	ブナ - ユキツバキ群落
こまたふうけつ 小又風穴	北秋田市大字小又	21.28	3.60	昭和57.5.1	風穴植物群落
ぉゃゕゎ 親川	由利本荘市親川	16.67	12.91	昭和60.10.8 (H15.11.4拡張)	タブノキ群落、ヤブツバキ群落
でとしつげん 出戸湿原	潟上市天王細谷長根	2.74	2.74	平成15.11.4	湿原植物群落
か た き ぬま 加田喜沼	由利本荘市長坂字雷田中島	4.08	4.08	平成16.12.3	湿原植物群落
合 計		703.92	362.94		

a) とb) の合計

5,039.92 2,828.94

世界遺産地域(自然遺産)

	地域名	所在地	面積(ha)	指定年月日	主な保全対象
Ī	しらかみさんち 白神山地	藤里町粕毛字鹿瀬内沢国有林	4,344	平成 5.12. 9	遺産地域 16,971ha (青森県分含む)

【最近の区域指定、変更状況】

親川(指定区域の拡張、平成15年11月4日告示) 5.76ha(うち特別地区 2ha) 16.67ha(うち特別地区 12.91ha)

出戸湿原(新規、平成15年11月4日告示)

加田喜沼(新規、平成16年12月3日告示)

各種法律等による規制区域等

ア 規制等の概	要		1 :	主体	*2					保全	⁄n វ ∺	象・	日於	1			押	制方	'†				規制	行為			_
			F	上件	1	-	1+1	NAM .		!					"	7			!	7.2			!				_
根拠法	制度名	区域指定 * 1	=	県	市町	保全整備の目的	林	湖	河	海	風致景	文化	農	鳥	災	その	届	許	禁	建築物・工作物の新・増・改	土地の形質の変		類	水面の埋立又は干	建築物等の色彩の変	家畜等の放	そのの
					村		地	沼	Ш	岸	観	財	地	獣	害	他	出	可	止	築等	更	取	İ	拓		牧	他
	原生自然環境保全域	地 -																									
自然環境保全法 (秋田県自然環境 保全条	自然環境保全地					自然環境の適正な保全 を総合的に推進し、国 民の健康で文化的な生																					
例)	地域(国,県) 普地					活の確保																					
	緑地環境保全地域	1																									
自然公園法 (秋田県 自然公園条	特国立、国定、 地 県立		1			すぐれた自然の風景地 の保護と利用の増進に より国民の保健、休養			<u> </u>																		
例)	i	域	1			及び教化に資する																					
鳥獣保護及び狩猟 の適正化に関する 法律	鳥獣保護区特別保 地区	護ウ				鳥獣の保護繁殖による 生活環境の改善																					
温泉法	± n±	県内 全域				温泉保護、適正利用推 進による温泉への影響 の防止並びに公益保護																					
文化財保護法	史跡、名勝、天然 念物、伝統的建造 群保存地区					文化財の保存と保護																					
森林法	保安林指定区域					森林の多面的機能の高・度発揮のため、森林の																				_	
	開発許可制度					土地の適正利用を確保																				_	
農地法	農地転用許可制度	農地				業経営安定のため、無 秩序な転用の防止 農地法の規制が及ばな																					
農業振興地域の整備に関する法律	農業振興地域	_	1	<u> </u>	<u> </u>	い土地の農業上の利用 確保 無秩序な市街化を抑制																					
都市計画法	開発許可制度		\downarrow			し良好な都市形成を誘導			_																	_	
	地域地区	オ	-	-	-	良好な都市環境の確保			_																	_	
都市緑地保全法	特別緑地保全地区	オ	\downarrow			都市の緑とオープンス ペースの確保																					
	緑地保全地域	-																									
都市公園法	都市公園	カ	+			都市公園の健全な発達		<u> </u>															<u> </u>				
地すべり等防止法急傾斜地の崩壊に			-			地すべり及びぼた山の 崩壊防止																					
トス巛宇のはよに	急傾斜地崩壊危険域	+	-			急傾斜地の崩壊の防止																				_	
砂防法	砂防指定地	+	\downarrow			土砂流れの抑制、防止																				_	
河川法	河川保全区域	ク	1			河川の総合管理による公共安全の保持																					
海岸法	海岸保全区域	ケ				津波、高潮、波浪等からの防護 Ryd東観の形成及び Rydの維持並びに小会																				_	
屋外広告物法	m#+#====	県内 全域	Ì			風致の維持並びに公衆 に 対する各実の除止 ポージ等を参照)を示す									JOY THE	4-4-	alests I										

印は土地利用基本計画の五地域区分に関わる区域(前ページ等を解りを示す。ア〜コは次のページ以降に区域の概要を記載している。 印は指定の主体。 印は規制の主体又は指定と規制の主体を兼ねるもの。

(自然保護課、平成20年3月31日現在)

イ 緑地環境保全地域

地域名	所在地	面積(ha)	指定年月日	主な保全対象
ながきけいこく 長木渓谷	大館市茂内、雪沢	238.0	S49.11. 2	渓谷、スギ - ブナ群落
いまいずみ 今泉	北秋田市今泉字南部沢、字中台、 字造沢、字大堤、字大堤脇	37.5	S52. 8.11	池沼、広葉樹林、スギ林
せんやなみき 千屋並木	美郷町土崎	7.1	S51. 3.30	アカマツ並木、スギ並木
いしざわきょう 石沢峡	由利本荘市鳥田目、大簗、山内、 東由利杉森	152.2	S59. 5.26	渓谷、ケヤキ群落
計	4 地域	434.8		

ウ 鳥獣保護区

	指定区分		柔護区	特別保	護地区	特別保護	指定区域
	相定区力	箇所数	面積(ha)	箇所数	面積(ha)	箇所数	面積(ha)
玉	大規模生息地	2	22,092	1	4,737		
指	希少鳥獣生息地	2	6,751	2	1,621		
定		4	28,843	3	6,358	0	0
	森林鳥獣生息地	100	78,220	31	3,029		
	大規模生息地	2	21,854	2	4,565		
	集団渡来地	11	2,472	3	218		
県 指	集団繁殖地	1	83				
定	希少鳥獣生息地	4	5,285				
~_	生息地回廊						
	身近な鳥獣生息地	53	6,721	3	90		
		171	114,635	39	7,902	0	0
	計	175	143,478	42	14,260	0	0

特別保護地区

特別保護地区						
鳥獣保護区	区分	種類	市町村	期限(平成)	面積(ha)	備考
十 和 田	国指定	大規模生息地	小 坂 町	29.10.31	4,737	
大 潟 草 原		希少鳥獣生息地	大 潟 村	29.10.31	48	
森吉山・太平湖		希少鳥獣生息地	北 秋 田 市	25.10.31	1,573	
大館長根山	県指定	森林鳥獣生息地	大館 市	25.10.31	70	
長 坂 山		11	大館 市	27.10.31	44	
二本杉岩谷		11	北秋田市	28.10.31	39	
陣 場 岱		<i>II</i>	北 秋 田 市	25.10.31	45	
桂瀬		11	北秋田市	27.10.31	21	
露熊		11	北秋田市	27.10.31	65	
仏 社 沢		11	上小阿仁村	26.10.31	60	
素 波 里		11	藤里町	25.10.31	201	
きみまち坂		11	能代市	29.10.31	127	
石 倉 山		# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	三種町	27.10.31	62	
五城目井川		身近な鳥獣生息地	五城目町	24.10.31	50	
飯田川公園		森林鳥獣生息地	温 上 市	20.10.31	5	
筑紫森		11	秋 田 市	29.10.31	80	
高 尾 山		11	秋 田 市	22.10.31	100	
石 脇		11	由利本荘市	29.10.31	25	
西 目		11	由利本荘市	28.10.31	19	
小 菅 野		II .	由利本荘市	28.10.31	103	
被 川		<i>II</i>	由利本荘市	20.10.31	221	
八幡平		大規模生息地	鹿角市・仙北市	21.10.31	3,032	
石 黒 沢		森林鳥獣生息地	仙北市	24.10.31	199	
田沢湖		II .	仙北市	26.10.31	171	
堀内		<i>II</i>	仙北市	24.10.31	89	
乙越沼		集団渡来地	大 仙 市	20.10.31	16	
三条川原		集団渡来地	大仙市	23.10.31	95	
方 角 沢		森林鳥獣生息地	大仙市	20.10.31	53	
滝ノ沢		<i>II</i>	大仙市	26.10.31	40	
姫 神			大仙市	26.10.31	128	
八乙女		身近な鳥獣生息地	大仙市	20.10.31	21	
薬 師 嶽		森林鳥獣生息地	大仙市	21.10.31	588	
払 田		身近な鳥獣生息地	大仙市	20.10.31	19	
仏沢		森林鳥獣生息地	美郷町	28.10.31	59	
七		"	美郷町	25.10.31	253	
保呂羽山		"	横手市	20.10.31	45	
里 城 太 平 山		"	横手市	27.10.31	40	
		<i>''</i>	羽後町	26.10.31	27	
		"	湯沢市	27.10.31	22	
			湯 沢 市 湯 沢 市	29.10.31	28	
<u>皆 瀬 ダ ム</u> 栗 駒			湯 バ 中 湯沢市・東成瀬村	20.10.31	107	
			/勿/八川 * 宋八以/积代	26.10.31	1,533	
計		4 2 箇所			14,260	

国指定等文化財

国指定等文化財																			
				重要文	文化財				民	俗			記念	念物			重要	登	
					110 /13				文化	上財					,		伝	録	
	建	絵	彫	エ	I	書	考	歴	重	重	特	史	名	特	特	天	統		
				芸	芸				要	要				別 名	別		的	有	
				品	品	跡	古	史	有	無	別			勝	天	然	建造	形	±1
							П	~	形	形	,,,			及			垣物	が	計
	造					•			民	民				び 天	然	記	群	文	
				国	重		資	資	俗	俗	史			然	記	_	保		
				宝	文	典			文	文				記	念	念	存	化	
	物	画	刻	$\overline{}$)	籍	料	料	化 財	化 財	跡	跡	勝	念 物	物	物	地 区	財	
鹿角	170 2	凹	انھ			村	ተተ	ተተ	织	₂ /2	奶 1	奶	肦	170 1	170	170		жл 7	13
鹿角市										2	1			'				4	7
小坂町	2													1				3	6
北秋田	3									1		1				4		6	
大館市	1									\dashv						3		1	5
北秋田市	2								•	1		1				<u>ٽ.</u>		5	10
上小阿仁村																			
山本	1											2						4	7
能代市												2						4	6
藤里町																			
三種町	1																		1
八峰町																			
秋 田	12	1	1			1	2	1	4	4		4	1			3		50	84
秋田市	8	1	1			1	2	1	2	2		3	1			1		31	54
男鹿市	2								1	1		1				2		7	14
潟上市	2								1	1									4
五城目町																		12	12
八郎潟町																			
井川町									• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •										
大潟村										_									
由利力	1									2		1	1			2		25	
由利本荘市	1																	25	†
にかほ市 仙 北				4						2		1	1		1	2	4	2	6
	2	1		1					1	3 1		1	2		1	3	1	3	
大仙市 仙北市	1	1		1	ļ	ļ			1	! 1		'	1 1		1	2	1	2 1	
仙北市 美郷町				ļ					·····	<u>'</u>									9 2
平鹿	1	3			1					1						- 1		31	37
横手市	1	3			1					1								31	37
雄勝	2				1					1		1				1		15	21
湯沢市												1				1		11	13
羽後町	2				1				······	1								3	7
東成瀬村			h		h		h											1	1
県北地区	6									3	1	3		1		4		17	35
県中央地区	13	1	1			1	2	1	4	6		5	2			5		75	116
県南地区	5	4		1	2				1	5		2	2		1	4	1	49	77
地域を定めず															1	12			13
地域で足のす																12			

\\\J	定等文化財									無	1						合
					有形式	文化財					民 文化	俗 比財		記念物	<u> </u>		
		建	絵	彫	I	書	古	考	歴	形	有	無	史	名	天		
											形	形		勝			
						跡		古	史		民	民		及	然		
									Y.	文				び		計	
		造			芸	•	文				俗	俗		天	記		
						#		資	資	化	文	文		然	_		
						典					化	化		記念	念		
		物	画	刻	品	籍	書	料	料	財	財	財	跡	物	物		計
鹿	角	120		2	нн	不日		1	3	#/J	1	5	1 I	1%)	170	14	27
720	鹿角市			2							1	5	1		1	10	17
	小坂町							1	3							4	10
北和	火田	1	1	1	5	1		4			1	2	4	1		21	36
	大館市	1	1		5	1		1					2			11	16
	北秋田市			1		•••••		3		••••••	1	2	2	1		10	20
L	上小阿仁村																
山	本	2		3	1	1	2	4				9	4		6	32	39
	能代市	2		3		1	2	4				7	3		4	26	32
	藤里町				1						ļ	1			2	4	4
	三種町				ļ		,	 	 		 	1	1		ļ	2	3
	八峰町																
秋	田	4	7	17	25	7	5	10	7		5	5	7		5	104	188
	秋田市	2	5	10	23	7	4	8	7		3	2	4		1	76	130
	男鹿市	2	2	7	1		1	1			1	1			3	19	33
	潟上市										1		1			2	6
	五城目町				1	•••••		1		•••••			2	•••••	1	5	17
	八郎潟町									•••••		2			ļ	2	2
	井川町																
+	大潟村	2	2		0		4	^	0			40		1	40	00	
由	利力を対す	3	3	6 2	9		1	3	2		2 1	12 7	5 3	1	13 7	60 34	
	由利本荘市 にかほ市	3	ာ				'	3	2					<u>'</u>		34 26	60 32
仙	北	5	3 4	7	17	2	2	7	1		2	5 6	2 11		6 8	72	91
ΙЩ	大仙市	2	2	6	11			7	1			2	4		4	39	
	仙北市	3	۷	1			1	l			1	4	4		4	23	32
	美郷町	<u> </u>	2		<u>ٽ</u> .	2	1				1	i	3		 i	10	
平	鹿	1	7	8	5	2	,	6			<u> </u>	5	1		4	39	
	横手市	1	7	8	5	2		6				5	1		4	39	
雄	勝	3		8	3		3	6			2	2	5		1	33	
	湯沢市	2		7	2		1	1			1		3		1	18	
	羽後町	1		1	1	•••••	2	5			1	2	2		<u> </u>	15	22
	東成瀬村										<u> </u>						1
	県北地区	3	1	6	6	2	2	9	3		2	16	9	1	7	67	102
ļ	県中央地区	7	10	23	34	7	6	13	9		7	17	12	1	18	164	280
	県南地区	9	11	23	25	4	5	19	1		4	13	17		13	144	221
	合計														1	1	14
	合計	19	22	52	65	13	13	41	13		13	46	38	2	39	376	617

オ 都市計画法に基づく地域地区 (都市計画課、平成20年3月31日現在)

a) 用途地区 「 土地利用基本計画に関する個別規制区域」のページ参照

b) 特別用途地区

(単位:ha)

都	市計画	区域	種類	面積	最終決定年月日及び告示番号
区均	域名	都市名	作主大只	山信	取於从是千万百及廿百小田与
能	代	旧能代市	特別工業地区	約146	H8.4.1 能代市告示第13号
形	16	口部パル	娯楽・レクリエーション地区	約 55	H8.4.1 能代市告示第12号
湯	沢	旧湯沢市	特別工業地区	約 42	H8.4.1 湯沢市告示第5号

c) 高度利用地区 (単位:ha)

-					, , , ,
	都市名	地区名	位置	面積	最終決定年月日及び告示番号
	旧秋田市	駅前高度利用地区	秋田市中通2丁目	3.3	S51.10.28 秋田市告示第18号
	"	中通一丁目高度利用地区	秋田市中通1丁目	2.9	H12.7.4 秋田市告示第159号
	旧横手市	横手駅東口高度利用地区	横手市駅前地区他	2.3	H18.5.30 横手市告示第50号

d) 防火地域及び準防火地域 (単位:ha)

u) P			
	都市名	面積	最終決定年月日及び告示番号
防	旧秋田市	16.8	S44. 5. 7 建設省告示第1779号
火	旧大館市	2.3	S44. 5. 7 建設省告示第1777号
地 域	旧能代市	0.3	S31. 8. 9 建設省告示第1234号
坝	計	19.4	
	旧秋田市	1,609.0	H14. 3.15 秋田市告示第52号
	鹿角市	52.0	H 8. 1. 5 鹿角市告示第2号
	旧大館市	151.1	H11. 9.21 大館市告示第39号
準	旧能代市	219.7	S31. 8. 9 建設省告示第1234号
防	男鹿市	93.5	S49.12.16 男鹿市告示第32号
火	旧本荘市	108.0	H 8. 4. 1 本荘市告示第12号
地 域	旧大曲市	129.0	H18. 9. 5 大仙市告示第60号
	旧横手市	156.0	S51. 1.10 横手市告示第 1 号
	湯沢市	151.0	H 8. 4. 1 湯沢市告示第5号
	旧鷹巣町	54.8	S41. 6.10 建設省告示第1823号
	計	2,724.1	

e) 臨港地区 (単位:ha)

都市	計画区域		港湾法指定区分				分区	種別		
区 域 名	都市名	地区名	最終指定年月日 及び告示番号	面積	商港区	工業港区	保安港区	修景厚生 地区	漁港区	マリーナ 港区
		1.b m :#	重要港湾							
秋田	旧秋田市	秋田港 臨港地区	H19.2.27 秋田県告示第111号	662.5	130.1	485.2	11.8	26.2		9.2
		6 Л 1112#	重要港湾							
男鹿	男鹿市	船川港 臨港地区	H15.8.15 秋田県告示第639号	253.4	75.1	48.2	107.6	18.2	2.1	2.2
		4F /L\#	重要港湾							
能代	旧能代市	能代港 臨港地区	S63.9.24 秋田県告示第624号	276.0	109.6	158.7		7.7		
		本荘港	重要港湾							
本荘	旧本荘市	本社冶 臨港地区	H19.5.25 秋田県告示第624号	13.2				4.6		8.6
計	4市	4 地区	4 港	1,205.1	314.8	692.1	119.4	56.7	2.1	20.0

f) 風致地区 (単位:ha)

都市	計画区域		모파바다성	五往	地	区別種別面	積	計画決定	区域区分
区域	都市名	旧市町村	風致地区名	面積	第1種地区	第2種地区	第3種地区	最終年月日	告示年月日
		秋田市	城跡	16.0	7.0		9.0	\$30. 5.12	S45. 6.13
		秋田市	金照寺山	30.7		27.9	2.8	\$30. 5.12	S45. 6.13
		秋田市	高清水	71.0	41.8	9.3	19.9	S43.12.28	S45. 6.13
		秋田市	手形山	181.2	88.3	46.0		H 8. 4. 2	S45. 5.12
秋田	秋田市	秋田市	焼山	40.0	21.8	0.8	17.4	\$43.12.28	S45. 6.13
松田	似田山	秋田市	大森山	129.2	126.4	2.4	0.4	\$43.12.28	S45. 6.13
		秋田市	勝平山	1,021.8	444.5	25.9	551.4	H 8. 4. 2	S45. 6.13
		秋田市	金足	164.6	153.6	11.0		\$43.12.28	S45. 6.13
		秋田市	浜ナシ山	10.0			10.0	\$34. 3.24	S45. 6.13
		小計	9 地区	1,664.5	883.4	123.3	657.8		
	4 +1	本荘市	蟻山	39.6	27.2	6.6	5.8	\$35.7.8	S45. 6.13
本荘	由利 本荘市	本荘市	東山	61.9	46.6	15.3		\$34. 3.24	S45. 6.13
	1 1 2 1	小計	2 地区	101.5	73.8	21.9	5.8		
		横手市	城付	93.1	93.1			\$43. 4.23	S45. 6.13
横手	横手市	横手市	愛宕山	9.2	9.2			\$43. 4.23	S45. 6.13
		小計	2 地区	102.3	102.3				
		湯沢市	城跡	44.8	44.8			\$35. 3.25	S45. 6.13
湯沢	湯沢市	湯沢市	前森	12.4	10.9		1.5	S35. 3.25	S45. 6.13
19511	נוי) וו נפו	湯沢市	愛宕山	6.6	4.9		1.7	\$35. 3.25	S45. 6.13
		小計	3 地区	63.8	60.6		3.2		
		仁賀保町	琴浦	1.7	1.7			S34. 3.24	S45. 6.13
仁賀保		仁賀保町	大沢	0.5	0.5			\$34. 3.24	S45. 6.13
	にかほ市	小計	2 地区	2.2	2.2				
金浦		金浦町	金浦	43.8	30.0		13.8	S49. 7.23	\$49. 7.23
亚州		小計	1 地区	43.8	30.0		13.8		
合計	5市		1 9 地区	1,978.1	1,152.3	145.2	680.6		

g) 特別緑地保全地区

(単位:ha)

0,				
都市	計画区域		地区名	面積(ha)
区域	都市名	旧市町村		画信(IIa)
角館	仙北市	角館町	田町山地区	3.2

h) 伝統的建造物群保存地区

(単位:ha)

都市	計画区域		地区名	面積(ha)
区域	都市名	旧市町村		画作(IIa)
角館	仙北市	角館町	武家屋敷群	6.9

カ 都市公園・緑地

(都市計画課、平成20年3月31日現在)

日本日本	ŧ	都市計画区均	域名			住区	基幹公園				都市基	幹公園			特殊	朱公園		大夫	規模公園		緑地		墓園		広場		合計		開設		市施設 トの開設
接換性 接身性 区域名	都市名	旧市町村名													,-		,												都	市公園	
投口 投口 投口 投口 投口 投口 投口 投口				か所	面積	か所	面積	か所		か所	面積	か所	面積	か所	面積	か所	面積	か所	面積	か所	面積	か所	面積	か所	面積	_		-		か所	面積
機性性 株理性 km t	מי די							1	5.60																	II :		3		1	0.66
接換性	河 72	£⊌m±	公住木山田 」	÷			<u> </u>	_	5.00	į		-										-		i						4	0.00
接 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		秋田巾	£4 m ±	220	E0 E1	10	20.40			-	205.00	4	26.70	2	225 00	\ 1	20. 20			7	F06 10		76 70	4	0.00					1	0.66
接換性 接身性		水田巾	-			•																			 :				1	0.66	
 投上機・振りには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大き			177 € П 18T			19	30.40		9.30			- '	20.70	3	233.00	, ,	39.20		755.60	,	390.18	2	70.70	1	0.00	1		- :		'	0.00
操性性 接換性 接身性 秋田			7								1												1								
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17. Щ	潟上市		3		1	1 60	1	12 30																	11 :					
			人工型					_		-																					
展角												1	26.70	3	235 00) 1	39 20	2	753 80	7	596 19) 2	76 70	1	0.08						
大館 大館 大館	鹿 角	鹿鱼市	鹿鱼市				10.00					-			200.00				100.00		000110	1			0.00	- :					
技術 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大		100/13:13				1	4.90	-									0.00			1	45.40) 2	33.14	H		1				4	3.52
## 1		大館市				_					.5.50		. 5.00							H	.0.10	1 -	30.74	H		 					0.02
照代市 一般代市 一型子 一部代市 一型子 一工工 一工			75,5	_				4		1	13.60	1	18.00							1	45.40) 2	33.14			30		29		4	3.52
一分野 一分野	能代		能代市	20		2		2		1										1				H		26				2	
男鹿市 男鹿市 32 10.28 49.68 1 15.00 1 34.00 2 181.30 1 9.30 25 350.35 22 86.26 大島市 大規市 中間 5.15 1 2.80 1 5.50 2 53.60 1 92.70 2 181.30 1 9.30 25 350.35 22 86.25 西仙北 大曲市 19 5.15 1 2.80 1 5.50 2 53.60 1 92.70 2 181.30 1 9.30 25 350.30 22 86.26 西仙北 大曲市 19 3.86 1 1.90 4 20.90 1 40.30 9 3 243.40 9 3 24.30 9 1 4.00 1 2.00 1 4.00 1 2.00 1 1.10 4.00 1 2.00 1 4.00 1 </td <td></td> <td>能代市</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>4.40</td> <td></td> <td>i i</td> <td></td> <td>1</td> <td>4.40</td> <td>_</td> <td>2.50</td> <td></td> <td></td>		能代市						1	4.40															i i		1	4.40	_	2.50		
本籍市 (万) 本籍市 (万) 5.15 2.80 1 5.50 2 53.60 1 92.70 2 181.30 1 9.30 25 350.35 22 86.25 17 2.80 1 5.50 2 53.60 1 92.70 2 181.30 1 9.30 25 350.35 22 86.25 17 2.80 1 1.50 3		•		20	5.37	2	2.50	3	14.80	1	14.80									1	135.10)				27	172.57	27	36.29	2	0.77
疾傷 曲利本荘市 疾傷所 17 5.15 1 2.80 1 92.70 1 2 111.30 1 93.00 2 586.25 2 5.00 2 5.00 1 92.70 1 2 111.30 1 9.00 2 586.25 2 50.35 2 86.25 2 50.00 2 50.00 2 50.00 2 50.00 2 10.00 1 4.00 1 1.50 1 4.00 1 1.50 1 4.00 1 1.50 1 4.00 1 1.50 1	男 鹿	男鹿市	男鹿市	32	10.26	4	9.68			1	15.00	1	34.00													38	68.94	33	47.23	2	1.62
西仙北 大仙市 石仙北市 19 3.66 1 1.90 3 16.90 1 40.30	本 荘		本荘市	17	5.15	1	2.80	1	5.50	2	53.60	1	92.70							2	181.30) 1	9.30			25	350.35	22	86.25	2	5.80
西仙北 大仙市 大曲市 特別	矢 島	由利本荘市	矢島町																					1							
大仙市 大仙市 神岡町 19 3.86 1 1.90 3 16.90 1 40.30 3 243.40 27 306.36 25 107.26 美棚町 六棚町 3 3.06 1 1.90 4 20.90 1 40.30 3 243.40 228 310.36 26 108.76 1 4.00 1 1.50 1 4.00 1 1.00 1 4.00 1 1.00 1		•		17	5.15	1	2.80	1	5.50	2	53.60	1	92.70							2	181.30	1	9.30			25	350.35	22	86.25	2	5.80
大曲 神岡町 中間町 400 4030 4030 1 4030 <t< td=""><td>西仙北</td><td></td><td>西仙北町</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>***</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	西仙北		西仙北町																					***							
大側 神側町 1 4,00 1 4,00 1 4,00 1 4,00 1 5,00 2 2 32,43,40 22 31,03 2 20,03 2 20,03 2 2 32,43,40 2 2 31,03 2 2,87 4 1,90 19 19 1,11,60 19 1,11,60 19 19 10 19 1,11,60 19 1,11,60 19 19 1,11,60 19 19 1,11,60 19 19 1,11,60 19 1,11,60 19 1,11,60 19 1,11,60 19		大仙市	大曲市	19	3.86	1	1.90	3	16.90	1	40.30									3	243.40)				27	306.36	25	107.26	1	20.00
模響可 六郷町 3 0.57 1 2.30 4 20.90 1 40.30 1 4.00 1 40.30 3 243.40 3 243.40 3 243.40 3 243.40 9 3 313.23 30 111.63 94.70 94.7		ЛШП	神岡町					1	4.00																	1	4.00	1	1.50		
横手	大 曲			19	3.86	1	1.90	4	20.90	1	40.30									3	243.40)				28	310.36	26	108.76	1	20.00
横手 中鹿		美郷町	六郷町	_		_				i		- 1						Li		į						 				i	
平鹿市 十文字百 増田町 1 4.00 1 9.20 1 1.04.70 1 2.13.20 2 13.20 2 13.20 2 13.20 2 13.20 2 18.00 増田町 1 1 0.24 1 1.04.70 1 1.04.70 1 1.04.70 1 1.04.70 2 1.04.70 2 1.04.70 2 1.04.70 2 1.04.70 2 1.04.70 2 1.04.70 2 2.7.70 28 209.29 28 111.48 3 2.21.7.20 28 209.29 28 111.48 3 2.21.7.20 28 209.29 28 111.48 3 2.21.7.20 28 209.29 28 111.48 3 2.23.00 4 1.22.20 4 3.04 1 2.20.00 4 1.22.20 4 3.04 1 2.24.90 4 1.24.30 4 1.20.70 1 1.20.70 1 2.0.76 2 0.76 2 0.76 2 0.76 2 0.76 2 0.76 2 0.76 2 0.76 <td></td> <td>•</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>•</td> <td></td> <td>3</td> <td>243.40</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>1</td> <td></td>		•	1	_		_	•													3	243.40							-		1	
十文字 横手市 十文字町 3 0.51 1 1.90 1 104.70 1				12	3.64		•			2	123.60											1	14.90							14	
増田町 1 0.24 0 1 104.70 1 104.70 1 104.70 1 2 104.94 2 5.70 1 2 104.94 2 5.70 1 1 10.90 2 2 104.94 2 5.70 1 1 10.90 3 2 2 104.94 2 5.70 1 1 10.90 3 2 2 104.94 2 5.70 1 1 10.90 3 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 2 104.94 2 104.94 2 2 104.94 2		144						1	9.20									l i												1	1.50
接換		横手市				1	1.90															1	2.30			-		_		2	0.61
勝沢 湯沢市 湯沢市 24 4.31 1 2.30 2 18.40 2 22.50	増 出		増出町				0.70		04.70	_		- 1				1		H					47.00	i				- 1		47	10.00
鷹巣町 森吉町 名	'B 'D	1 18 17 +	79.77																	1											
森吉司 合川町 2 0.76 0 <th< td=""><td></td><td>湯沢巾</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2.30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td></td><td> </td><td></td><td>4</td><td>00.00</td><td></td><td>10.90</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>20</td><td></td></th<>		湯沢巾				1	2.30					-				+				4	00.00		10.90					-		20	
合川町 合川町 1 200.70 1 200.70 1 200.70 1 200.70 1 93.60 仁賀保 名浦町 3 0.96 1 5.70 1 24.30 1 7.30 1 200.70 1 92.00 7 323.66 7 128.36 金浦町 3 0.41 1 4.60 4 5.01 4 5.01 4 5.01 4 3.51 象湯 全浦町 3 0.41 1 4.60 4 5.01 4 5.01 4 5.01 4 3.51 象湯 2 1.21 2 4 1 7.30 3 1 10.20 1 10.20 1 20.12 2 13.44 金浦町 3 0.41 1 4.60 3 4 7.30 3 7.01 3 7.01 4 5.01 4 3.51 角館町 4 1.58 4 1 1.280 4 7.30 4 1 10.20 1 10.20 11 26.34 8 18.16 田沢湖町 4 1.58 4 1 1.280 4 1 1.00 5 <td>,,,,,</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td><u>: </u></td> <td>1</td> <td>5.70</td> <td>1:</td> <td>24.30</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>:</td> <td></td> <td>1 :</td> <td>92.00</td> <td>'</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>0.47</td>	,,,,,			_			<u>: </u>	1	5.70	1:	24.30							:		1 :	92.00	'								2	0.47
日本語画		北秋田市			0.76		<u> </u>											1	200.70	H		+		H		-					
仁賀保 金浦町 1 0.13 2 2.49 2 4 1 7.30 8 1 10.20 5 20.12 2 13.44 4 3.51 2 2 13.44 4 5.01 4 3.51 3 3.51 3 0.04 1 4.60 4 5.01 4 3.51 3 3.51 3 7.09 2 1 7.30 9 9 9 1 1.02 9 1 1.02 1 2 1.22 1.21 1.22	n ///	J	□/IIIIJ	3	0.06			1	5.70	1	24 30	- :				+				1	92.00					1				2	0.47
金浦 象湯町 2	仁智促		仁智仅 可	_		2	2 40	<u>'</u>	5.70	':	24.30	1	7 30			+		':	200.70	'	92.00		10.20			-		-		2	0.47
象湯 (上が) 象湯町 2 1.21 1.21 1.21 2 1.21 日曜 月館町 4 1.58 1 1.280 1 1.50 1 1.00 11 26.34 8 18.16 田沢湖町 3 0.65 1 1 1.280 1 1 50.20 1 10.00 5 52.85 5 17.25 小坂町 小坂町 八坂町 7 1.68 1 14.50 1 15.00 1 10.00 11 117.43 9 31.47 小坂園 小坂町 小坂町 7 1.68 1 14.50 1 15.00 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70 八郎潟 八郎潟町 5 1.21 1 6.10 1 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70						_		-				- '-	7.30					H		H		+ '	10.20	H		-					
一下		にかほ市		-			4.00					- :				1						+ :		H		+:		-			
角館 角館町 4 1.58 1 12.80 1 50.20 6 64.58 4 14.22 田沢湖町 3 0.65 1 42.20 1 10.00 5 52.85 5 17.25 小坂町 小坂町 小坂町 7 1.68 1 14.50 1 150.20 1 10.00 11 117.43 9 31.47 小坂町 小坂町 7 1.68 1 14.50 1 15.10 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70 八郎潟 八郎潟町 5 1.21 1 6.10 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70	3K 7/mg	ı	3////9-1			3	7 09		:	:		1	7 30					1		1		1	10 20	H							
田沢湖 地北市 田沢湖町 3 0.65 1 42.20 1 10.00 5 52.85 5 17.25 小坂 小坂町 小坂町 7 1.68 1 14.50 1 15.00 1 10.00 1 11.743 9 31.47 五城目 五城目町 五城目町 1 0.25 1 1 15.10 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70 八郎潟 八郎潟町 八郎潟町 5 1.21 1 6.10 5 5 17.25	角館		角館町			Ŭ	7.00			1	12.80		7.00					H		1	50.20		10.20	H		-		_		2	5.97
7 2.23 2 55.00 1 50.20 1 10.00 11 117.43 9 31.47 小坂 小坂町 小坂町 小坂町 小坂町 万 1.68 1 14.50 8 16.18 8 12.98 五城目 五城目町 五城目町 万城目町 1 0.25 1 15.10 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70 八郎潟 八郎潟町 万城県町 万城県町 5 1.21 1 6.10 6 7.31 6 7.31		仙北市					<u> </u>	t				-						H		H			10.00	H		-		-			
小坂 小坂町 小坂町 7 1.68 1 14.50 1 15.10 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70 八郎湯 八郎湯町 八郎湯町 5 1.21 1 6.10 6 7.31	11-13		10.13. 3	_				t		_										1	50.20	+		H						2	5.97
五城目 五城目町 1 0.25 1 15.10 1 2.60 1 24.80 4 42.75 4 10.70 八郎湯 八郎湯町 八郎湯町 5 1.21 1 6.10 6 7.31	小 坂	小坂町	小坂町					1	14.50															H				-			
八郎潟 八郎潟町 八郎潟町 5 1.21 1 6.10 6 7.31 6 7.31	五城目	五城目町	五城目町	1	0.25					1	15.10									1	2.60	1	24.80			4	42.75	4	10.70		
				_			•	1	6.10									İ								6	7.31	6			
	上小阿仁	上小阿仁村				1	1.10																			1		_			
計 434 107.40 39 83.94 25 161.27 24 1,009.10 6 215.00 3 235.00 2 39.70 3 954.50 17 1,346.19 11 192.24 1 0.08 565 4,344.42 460 1,393.38		±+		131	107 40	30	83 04	25	161 27	24	1 000 10	6	215 00	2	235 00) 2	30.70	2	054 50	17	1 3/6 10	11	102 24	1	0.00	565	1 3/1 /2	460	1 303 20	53	65.61

 † 地すべり防止区域等
 (単位: ha)

			河	JII	砂	防		**	林	農	用地
		地すべ	ドリ防止区域		預斜地崩壊 6険区域	砂	防指定地	地す^	ジ 防止区域	地すべ	ヾ り防止区域
		箇所数	指定面積	箇所数	指定面積	箇所数	指定面積	箇所数	指定面積	箇所数	指定面積
鹿角	角	3	66.63	41	100.35	156	1,479.99	6	75.13		
j	鹿角市	2	60.43	33	73.66	110	1,080.63	4	62.37		
,	小坂町	1	6.20	8	26.69	46	399.36	2	12.76		
北和	秋田	16	661.85	70	96.84	313	2,523.53	14	464.85	1	13.87
,	大館市	3	45.47	32	31.61	137	1,112.10	2	11.09		
-	北秋田市	8	509.27	29	43.48	145	1,124.73	9	369.67	1	13.87
-	上小阿仁村	5	107.11	9	21.75	31	286.70	3	84.09		
ЩZ	本	7	178.67	65	91.40	234	1,664.83	12	416.52	2	76.22
Í	能代市	2	14.25	20	30.14	86	502.32	4	140.88	1	50.00
Ē	藤里町	2	103.24	8	12.99	54	527.92	5	256.42		
3	三種町	2	26.18	18	29.35	22	191.45	3	19.22	1	26.22
,	八峰町	1	35.00	19	18.92	72	443.14				
秋E	Ħ	16	286.06	148	244.74	87	790.98	5	102.80		
1	秋田市	5	59.64	76	120.90	52	402.58	1	17.84		
	男鹿市	10	221.22	41	78.91	12	30.35				
;	潟上市	1	5.20	15	24.35	1	2.18				
=	五城目町			12	10.39	21	352.95	4	84.96		
,	八郎潟町			2	8.59						
,	井川町			2	1.60	1	2.92				
;	大潟村										
由和	利	16	383.16	76	136.69	211	2,658.69	30	1,268.91	19	1,015.77
I	由利本荘市	16	383.16	60	116.70	175	2,211.05	30	1,268.91	19	1,015.77
I	にかほ市			16	19.99	36	447.64				
仙井	lt	5	141.86	45	41.00	298	3,201.29	2	45.66	1	86.70
5	大仙市	2	34.56	23	15.50	75	555.40	2	45.66	1	86.70
1	仙北市	2	85.63	22	25.50	184	2,371.27				
	美郷町	1	21.67			39	274.62				
平局		6	178.14	32	42.50	152	1,126.74	5	206.36	3	274.85
1	横手市	6	178.14	32	42.50	152	1,126.74	5	206.36	3	274.85
雄月	勝	11	437.92	47	77.29	227	1,273.79	10	502.71	3	187.85
;	湯沢市	2	52.25	26	39.34	180	907.97	4	101.52		
Ş	羽後町	7	195.56	16	28.15	18	121.70	3	29.35	3	187.85
Ţ	東成瀬村	2	190.11	5	9.80	29	244.12	3	371.84		
اِ	県北地区	26	907.15	176	288.59	703	5,668.35	32	956.50	3	90.09
県	中央地区	32	669.22	224	381.43	298	3,449.67	35	1,371.71	19	1,015.7
ļ	県南地区	22	757.92	124	160.79	677	5,601.82	17	754.73	7	549.40
合	計	80	2,334.29	524	830.81	1,678	14,719.84	84	3,082.94	29	1,655.26

資料:河川砂防課(平成20年3月31日現在) 森林整備課(平成20年3月31日現在) 農地整備課(平成20年3月31日現在)

(流路延長 単位:m)

級別	水系	系名	幹川	支川	小支川	小々支川	小々々 支川	小々々々 支川	派川	派川 支川	派川 小支川	派川 小々支川	派川 小々々支川	合計	左のうち国直轄管理
	雄物川	河川数	1	31	69	46	10	1	1	3	3	4	4	173	21
	仏住 者の 八 1	流路延長	129,800	512,531	458,611	165,890	30,040	4,800	9,300	47,896	29,547	26,952	4,816	1,420,183	
_	米代川	河川数	1	33	30	18			1	1				84	8
級	木化川	流路延長	110,181	450,819	259,914	83,410			4,200	1,370				909,894	91,800
河 川	子吉川	河川数	1	18	22	3			1					45	5
711	1 日/11	流路延長	60,800	239,370	100,523	6,200			1,220					408,113	36,220
	小計	河川数	3	82	121	67	10	1	3	4	3	4	4	302	34
	い自	流路延長	300,781	1,202,720	819,048	255,500	30,040	4,800	14,720	49,266	29,547	26,952	4,816	2,738,190	309,808
	馬場目川	河川数	1	7	12	3								23	
	泃场 日川	流路延長	47,518	132,147	57,500	9,600								246,765	
	白雪川	河川数	1	1	1									3	
	ПヨЛ	流路延長	20,182	5,018	4,255									29,455	
	衣川	河川数	1	2	1									4	
	18/11	流路延長	13,000	11,550	4,300									28,850	
_	奈曽川	河 川 数	1	1										2	
<u>一</u> 級	ホョ川	流路延長	12,218	5,100										17,318	
河川	賀茂川	河川数	1	1	1									3	
7.1	貝及川	流路延長	4,502	2,046	984									7,532	
	湖沼	河 川 数	1											1	
	/HJ/口	流路延長	10,255											10,255	
	その他	河 川 数	15											15	
	0	流路延長	111,122											111,122	
	小計	河川数	21	12	15	3								51	
	וחיני	流路延長	218,797	155,861	67,039	9,600								451,297	
	合計	河川数	24	94	136	70	10	1	3	4	3	4	4	353	34
	ННІ	流路延長	519,578	1,358,581	886,087	265,100	30,040	4,800	14,720	49,266	29,547	26,952	4,816	3,189,487	309,808

ケ 海岸保全区域

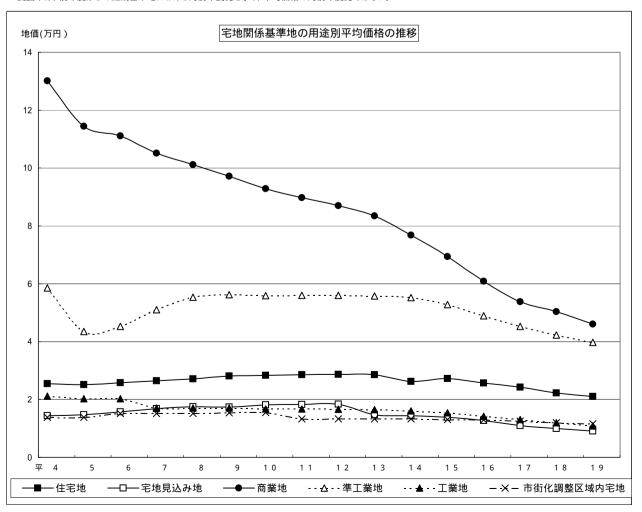
(単位:m)

番号	海岸名	i	地区海岸名	区間延長	(単位:m) 告知番号及び年月日
1	八	森	チゴキ	830	秋第333号 昭和54.4.21
2	八	森	御所の台	760	秋第333号 昭和54.4.21
3	八	森	浜田・八森	3,220	秋第173号 昭和33.5.30 秋第262号 昭和51.4.20
4	峰	浜		3,658 1,924	秋第173号 昭和33.5.30 秋第324号 昭和49.6.13 秋第333号 昭和54.4.21
5	能	代	竹生	2,069	秋第324号 昭和49.6.13
6	能	代	浅内	8,113	秋第324号 昭和49.6.13
7	八	竜	八竜	6,296	秋第324号 昭和49.6.13
8	琴	浜		9,268	秋第601号 昭和47.10.14 秋第333号 昭和54.4.21
9	男	鹿	五里合・男鹿中	7,982	秋第173号 昭和33.5.30
10	男	鹿	北浦	6,245	秋第173号 昭和33.5.30
11	男	鹿	戸賀	534	秋第622号 昭和56.8.1
12	男	鹿	門前・小浜	2,100	秋第173号 昭和33.5.30
13	男	鹿	台島	1,590	秋第173号 昭和33.5.30
14	男	鹿	脇本・船越	5,364	秋第173号 昭和33.5.30
15	天	Ξ		4,595	秋第173号 昭和33.5.30 秋第777号 昭和54.10.9
16	秋	田	下新城	950	秋第173号 昭和33.5.30
17	秋	田	新屋・下浜	14,375	秋第173号 昭和33.5.30
18	岩	城		9,533	秋第173号 昭和33.5.30
19	本	荘		12,425	秋第173号 昭和33.5.30
20	西	目		6,912	秋第173号 昭和33.5.30
21	仁 賀	保		1,945	秋第173号 昭和33.5.30
22	金	浦	飛	909	秋第173号 昭和33.5.30
23	金	浦	赤石	1,458	秋第801号 昭和52.11.22
24	象	澙	上浜	5,272	秋第173号 昭和33.5.30 秋第333号 昭和54.4.21
			合 計	118,327	

a) 宅地関係基準地の用途別平均価格及び平均変動率

	☑分		住宅地		Ŧ	€地見込♯	也		商業地			準工業地	!		工業地			5街化調₹ 【域内宅±			計	
年次		地点 数	平均 価格	変動 率	地点 数	平均 価格	変動 率	地点 数	平均 価格	変動 率	地点 数	平均 価格	変動 率	地点 数	平均 価格	変動 率	地点 数	平均 価格	変動 率	地点 数	平均 価格	変動 率
			円/㎡	%		円/㎡	%		円/㎡	%		円/㎡	%		円/m²	%		円/㎡	%		円/m²	%
平	4	233 (229)	25,500	0.8	10 (8)	14,400	4.1	79 (73)	130,100	0.5	16 (16)	58,600	3.8	7 (7)	21,100	0.8	7 (7)	13,800	0.2	352 (340)	49,800	1.0
	5	275 (214)	25,100	0.8	12 (7)	14,700	1.4	91 (73)	114,400	0.2	31 (16)	43,500	1.7	8 (7)	20,300	0.0	7 (7)	13,800	0.5	424 (324)	45,100	0.6
	6	274 (253)	25,800	0.9	12 (11)	15,700	3.1	92 (89)	111,100	0.7	31 (29)	45,300	1.1	8 (8)	20,300	0.0	7 (5)	15,200	0.0	424 (395)	45,200	6.0
	7	274 (255)	26,500	0.6	12 (9)	16,800	2.9	96 (83)	105,100	2.2	27 (25)	51,000	1.4	8 (5)	17,000	0.0	7 (7)	15,200	0.1	424 (384)	45,200	0.1
	8	274 (267)	27,100	0.8	12 (9)	17,500	3.1	96 (89)	101,200	1.8	27 (22)	55,300	1.9	8 (8)	17,000	0.0	7 (7)	15,200	0.1	424 (402)	45,000	0.3
	9	277 (262)	28,100	0.6	13 (12)	17,400	4.1	98 (94)	97,200	1.9	27 (26)	56,200	1.1	8 (8)	17,000	0.0	7 (7)	15,400	0.4	430 (409)	44,900	0.2
1	1 0	277 (271)	28,300	0.1	13 (11)	18,100	2.3	101 (93)	92,800	2.2	27 (25)	55,900	0.8	8 (7)	16,700	0.5	7 (7)	15,500	0.5	433 (414)	44,400	0.3
1	1 1	272 (270)	28,500	0.3	13 (13)	18,300	1.1	99 (99)	89,700	2.1	27 (27)	56,000	0.5	8 (8)	16,700	0.2	7 (5)	13,300	0.0	426 (422)	43,700	0.6
1	1 2	267 (265)	28,700	0.3	13 (13)	18,400	0.5	98 (95)	87,000	2.4	27 (27)	56,000	0.1	8 (8)	16,600	0.5	7 (7)	13,300	0.3	420 (415)	43,200	0.7
1	1 3	267 (266)	28,600	0.4	13 (12)	14,700	0.1	98 (97)	83,400	2.6	27 (26)	55,800	0.1	8 (8)	16,500	0.9	7 (6)	13,300	0.0	420 (415)	42,200	0.9
1	1 4	267 (264)	26,200	0.7	13 (13)	14,400	1.7	98 (97)	76,800	3.9	27 (27)	55,200	0.8	8 (8)	16,000	3.1	7 (7)	13,300	0.0	420 (416)	40,400	1.5
1	1 5	267 (266)	27,200	2.5	13 (12)	13,800	4.2	98 (94)	69,400	5.2	27 (27)	52,800	3.1	8 (8)	15,400	4.0	7 (7)	13,100	1.3	420 (414)	37,800	3.2
1	1 6	267 (266)	25,700	3.9	13 (13)	12,700	7.5	98 (93)	60,900	7.4	27 (24)	48,900	4.6	8 (7)	14,200	5.0	7 (7)	12,900	2.0	420 (410)	34,500	4.8
1	1 7	262 (259)	24,200	4.1	13 (12)	11,000	8.7	94 (90)	53,800	7.5	27 (27)	45,300	5.8	8 (7)	13,100	5.8	7 (7)	12,500	2.6	411 (402)	31,500	5.1
1	1 8	243 (240)	22,200	3.8	13 (13)	10,000	8.7	87 (80)	50,400	7.2	27 (27)	42,300	5.7	8 (8)	12,000	6.0	7 (7)	12,000	3.9	385 (375)	29,200	4.9
1	1 9	230 (226)	21,000	3.4	13 (13)	9,100	8.0	80 (79)	46,000	6.2	26 (25)	39,700	5.4	8 (7)	10,900	5.1	5 (5)	11,600	3.9	362 (355)	27,100	4.4

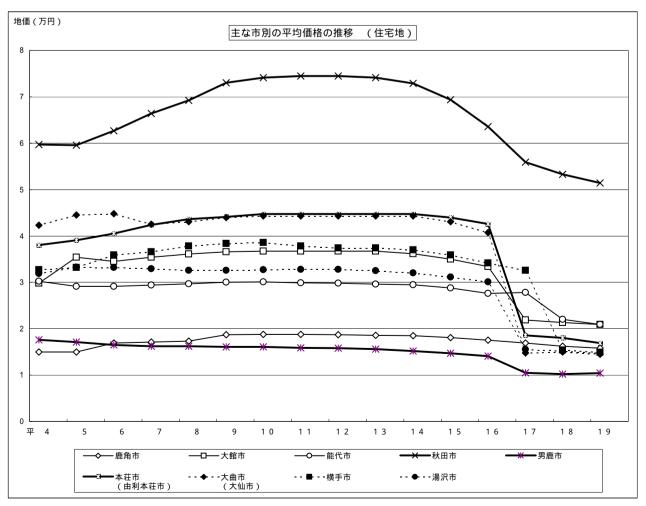
- 1 地点数欄の()は、前年度からの継続地点数である。 2 変動率は、継続基準地ごとの「当該年度価格の前年度価格に対する伸び率」の合計を当該基準地数で除して求めたものである。 3 変動率は、前年度からの継続基準地における対前年度比を示し、平均価格の対前年度比ではない。



b) 主な市別の平均価格の推移 (住宅地)

0) 土な巾別	リリナン	価格の推	19 (I	土七地)														
区分	鹿	角市	大	館市	能	代市	秋	田市	男	見 鹿市	本 (由利	(荘市 川本荘市)	ナ (ナ	(曲市 (仙市)	横	手市	湯	沢市
年次	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格
		円 / m²		円 / ㎡		円 / ㎡		円 / ㎡		円 / ㎡		円 / ㎡		円 / m²		円 / m²		円 / m²
平 4	3 (3)	15,000	6 (6)	29,800	7 (7)	30,200	44 (44)	59,700	4 (4)	17,600	5 (5)	38,000	4 (4)	42,300	5 (5)	32,700	4 (4)	31,900
5	4 (3)	15,000	6 (5)	35,400	7 (5)	29,100	53 (43)	59,600	4 (4)	17,100	5 (5)	39,100	4 (3)	44,500	5 (5)	33,200	4 (3)	33,300
6	4 (3)	16,900	7 (6)	34,500	7 (7)	29,100	52 (44)	62,700	4 (3)	16,500	5 (5)	40,500	4 (4)	44,800	5 (4)	35,900	4 (4)	33,200
7	4 (4)	17,100	7 (7)	35,400	7 (7)	29,400	52 (44)	66,400	4 (4)	16,200	5 (4)	42,400	4 (2)	42,500	5 (5)	36,600	4 (4)	32,900
8	4 (4)	17,300	7 (7)	36,100	7 (7)	29,700	52 (52)	69,200	4 (4)	16,200	5 (5)	43,600	4 (4)	43,100	5 (5)	37,800	4 (4)	32,600
9	5 (4)	18,700	7 (7)	36,600	7 (7)	30,000	53 (46)	73,000	4 (4)	16,100	6 (4)	44,100	4 (4)	44,000	5 (5)	38,400	4 (4)	32,600
1 0	5 (5)	18,800	7 (7)	36,700	7 (7)	30,100	53 (52)	74,100	4 (4)	16,100	6 (6)	44,700	4 (4)	44,300	5 (5)	38,600	4 (4)	32,700
1 1	5 (5)	18,800	7 (7)	36,700	7 (7)	29,900	53 (52)	74,500	4 (4)	15,900	6 (6)	44,700	4 (4)	44,300	5 (5)	37,800	4 (4)	32,800
1 2	5 (5)	18,700	7 (7)	36,700	7 (7)	29,800	53 (53)	74,500	4 (4)	15,800	6 (6)	44,700	4 (4)	44,300	5 (5)	37,400	4 (4)	32,800
1 3	5 (5)	18,600	7 (7)	36,700	7 (7)	29,600	53 (53)	74,100	4 (4)	15,600	6 (6)	44,700	4 (4)	44,300	5 (5)	37,400	4 (4)	32,500
1 4	5 (5)	18,500	7 (7)	36,200	7 (6)	29,500	53 (52)	72,900	4 (4)	15,200	6 (6)	44,700	4 (4)	44,300	5 (5)	37,000	4 (4)	32,000
1 5	5 (5)	18,100	7 (7)	35,000	7 (7)	28,800	53 (52)	69,400	4 (4)	14,700	6 (6)	44,000	4 (4)	43,100	5 (5)	35,900	4 (4)	31,100
1 6	5 (5)	17,500	7 (7)	33,400	7 (7)	27,600	53 (52)	63,600	4 (4)	14,100	6 (6)	42,600	4 (4)	40,700	5 (5)	34,200	4 (4)	30,100
1 7	5 (5)	16,900	14 (14)	21,900	6 (6)	27,800	55 (53)	55,900	6 (6)	10,500	25 (25)	18,600	24 (24)	14,800	5 (5)	32,600	14 (14)	15,500
1 8	5 (5)	16,200	13 (13)	21,300	7 (7)	22,000	44 (43)	53,300	6 (6)	10,200	25 (25)	18,000	22 (21)	15,000	24 (24)	15,400	13 (13)	15,200
1 9	5 (5)	15,800	13 (13)	20,900	7 (7)	20,900	39 (39)	51,400	5 (5)	10,400	24 (24)	16,900	21 (21)	14,500	23 (22)	14,900	13 (13)	14,700

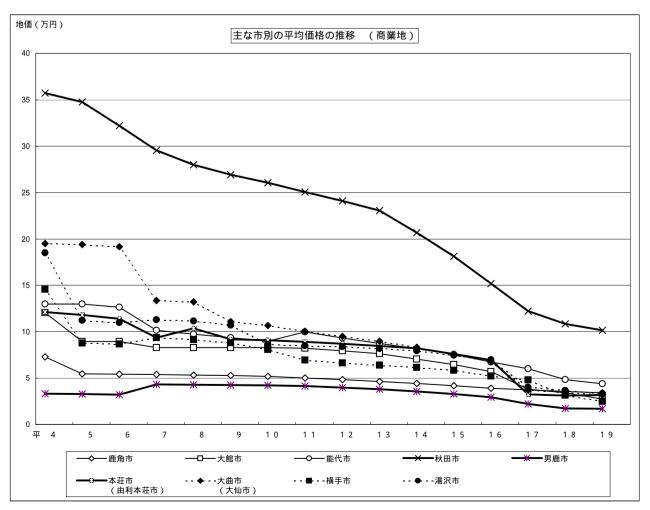
- 1 地点数欄の()は、前年度からの継続地点数である。 2 変動率は、継続基準地ごとの「当該年度価格の前年度価格に対する伸び率」の合計を当該基準地数で除して求めたものである。 3 変動率は、前年度からの継続基準地における対前年度比を示し、平均価格の対前年度比ではない。 4 平成17年以降、市町村合併に伴い平均価格に大き〈変動がみられる地域がある。



。) 土む主則の立物価格の体移 (商業地)

c) 王な市別 区 分		価格の推		商業地)							7	x 荘市	- -	曲市				
<u> </u>	鹿	角市	大	館市	能	代市	利	は田市	男	鹿市) 本荘市)		仙市)	横	手市	湯	訳市
年次	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格	地点 数	平均 価格
		円 / m²		円 / m²		円 / m²		円/㎡		円/m²		円/㎡		円 / m²		円 / m²		円 / ㎡
平 4	2 (2)	72,900	2 (2)	120,500	3 (3)	129,700	19 (18)	357,200	1 (1)	33,000	1 (1)	121,000	2 (2)	195,000	2 (2)	145,500	1 (1)	185,000
5	3 (2)	54,600	3 (2)	89,300	3 (3)	129,700	19 (18)	347,700	1 (1)	32,700	1 (1)	118,000	2 (2)	194,000	4 (2)	87,600	2 (1)	112,000
6	3 (3)	54,300	3 (3)	89,300	3 (3)	126,300	20 (18)	322,000	1 (1)	32,000	1 (1)	114,000	2 (2)	191,500	4 (4)	86,600	2 (2)	109,800
7	3 (3)	54,000	3 (2)	82,800	4 (3)	101,500	21 (20)	295,500	2 (1)	43,300	2 (1)	93,500	3 (2)	133,700	5 (4)	93,400	2 (1)	113,000
8	3 (3)	53,300	3 (3)	83,000	4 (4)	97,400	21 (20)	279,800	2 (2)	42,900	2 (1)	103,500	3 (3)	132,200	5 (3)	91,300	2 (2)	111,500
9	3 (3)	52,800	3 (3)	83,000	4 (4)	93,500	21 (20)	269,300	2 (2)	42,400	3 (2)	91,900	4 3	110,900	5 (5)	88,100	2 (2)	107,000
1 0	3 (3)	51,600	3 (3)	83,000	4 (4)	89,800	21 (18)	260,700	2 (2)	42,000	3 (2)	90,700	4 (4)	106,700	6 (5)	80,900	3 (2)	86,300
1 1	3 (3)	50,200	3 (3)	82,000	3 (3)	99,700	21 (21)	250,600	2 (2)	41,300	3 (3)	89,100	4 (4)	100,600	5 (5)	69,400	3 (3)	85,000
1 2	3 (3)	48,200	3 (3)	79,300	3 (3)	93,300	21 (21)	241,000	2 (2)	39,600	3 (3)	87,100	4 (4)	94,800	5 (5)	66,100	3 (3)	83,700
1 3	3 (3)	46,200	3 (3)	76,300	3 (3)	87,300	21 (21)	230,500	2 (2)	37,800	3 (2)	84,700	4 (4)	89,700	5 (5)	63,800	3 (3)	81,700
1 4	3 (3)	44,200	3 (3)	70,300	3 (3)	81,700	21 (21)	206,800	2 (2)	35,500	3 (3)	82,100	4 (4)	83,100	5 (5)	61,300	3 (3)	79,300
1 5	3 (3)	41,900	3 (2)	64,700	3 (3)	75,700	21 (21)	181,200	2 (2)	32,800	3 (2)	76,000	4 (3)	74,800	5 (5)	58,400	3 (3)	74,600
1 6	3 (3)	39,000	3 (3)	57,000	3 (3)	67,300	21 (21)	151,800	2 (2)	29,500	3 (3)	69,300	4 (4)	68,100	5 (5)	52,200	3 (3)	69,800
1 7	3 (3)	37,300	5 (5)	38,100	3 (3)	60,000	21 (20)	122,200	3 (2)	22,000	9 (9)	32 400	10 (9)	36,900	5 (5)	48,100	6 (6)	40,200
1 8	3 (3)	35,700	5 (4)	34,300	4 (4)	48,300	21 (19)	108,500	2 (2)	17 400	8 (8)	31.000	10 (10)	34,400	9 (7)	31,400	6 (6)	36,500
1 9	3 (3)	34,100	4 (4)	27,200	3 (3)	43,800	19 (19)	101,300	2 (2)	16.900	7 (7)	31.600	10	32.200	8 (8)	24,700	6 (5)	33.000

- 1 地点数欄の()は、前年度からの継続地点数である。 2 変動率は、継続基準地ごとの「当該年度価格の前年度価格に対する伸び率」の合計を当該基準地数で除して求めたものである。 3 変動率は、前年度からの継続基準地における対前年度比を示し、平均価格の対前年度比ではない。 4 平成17年以降、市町村合併に伴い平均価格に大き〈変動がみられる地域がある。



(3) 歴史文化条件

a) 文化財、天然記念物等 法律による規制区域のページ参照 (P189~190)

b) 周知の埋蔵文化財包蔵地

		合				遺跡	種別			
			集	貝	城	城	社	生	古	そ
			落		柵		寺		墳	
			跡		1110			産	7 9	
			•		•	館	寺		•	の
			散		柵		院	遺	墳	
		計	布 地	塚	跡	跡	跡	跡	墓	他
鹿	角	488	396	场	, for	奶 73	ינעש	ළ ම 1	· 李 4	14
766	鹿角市	418	345			60		1	3	9
	小坂町	70	51			13		···········	1	5
北和	火田	549	423			90	3	1		32
	大館市	271	201			47	1			22
	北秋田市	262	213			36	2	1		10
	上小阿仁村	16	9			7				
Щ	本	536	431	3		90	4	3		5
	能代市	293	232	2		50	1	3		5
	藤里町	17	9			8				
	三種町	136	120	1		15				
	八峰町	90	70			17	3			
秋	田	1,083	769	4	4		16	13	12	106
	秋田市	503	359	2	3	89	2	9	6	33
	男鹿市	319	278	2		24	5	2	1	7
	潟上市	110	80			15	3		4	8
	五城目町	57 	21		1	20	4	1	1	9
	八郎潟町	54	16			3			 	35
	井川町	40	15			8	2	1	 	14
_	大潟村	505	000	-		400	40			47
由	利力力	505	303	2		132	16	3	2	47
	由利本荘市	403	251	2		118	10	3	2	17
仙	<u>にかほ市</u> 北	102 775	52 487		3	14 185	6	18	3	30
ΊЩ	大仙市	479	315		2	113	5	12	1	73 31
	仙北市	192	113			55	1	5	2	16
	美郷町	104	59		1	17		1	<u>_</u>	26
平	鹿	572	397		'	99	7	19		50
[横手市	572	397			99	7	19		50
雄	勝	340	178			82	5	4	1	70
ыµ	湯沢市	194	96			48	3	1	<u>'</u>	46
	羽後町	122	67			25	2	3	1	24
	東成瀬村	24	15			9			-	
	県北地区	1,573	1,250	3		253	7	5	4	51
ļ	県中央地区	1,588	1,072	6	4		32	16	14	153
	県南地区	1,687	1,062		3		18	41	4	193
	合計	4,848	3,384	9	7		57	62	22	397

(注)遺跡種別内訳は、市町村によりとらえ方が異なる場合があり、今後変更される場合がある。

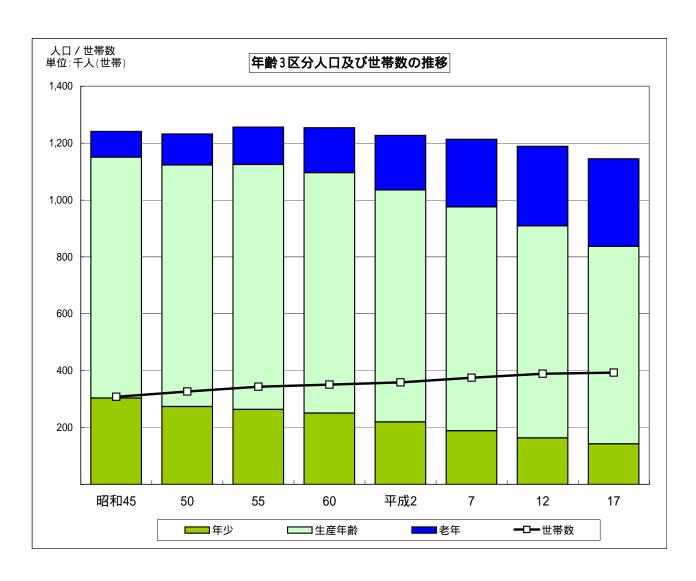
3 社会経済条件

(1) 人口

総人口及び年齢構成別 (年齢3区分)人口、世帯数

<u>Б</u> ДП.	メび午畝情以か	・7個十)に		从时间				(´単位:人、9	6、世帯)
			昭和45	50	55	60	平成2	7	12	17
4 4	人	П	1,241,376	1,232,481	1,256,745	1,254,032	1,227,478	1,213,667	1,189,279	1,145,501
	年少人口 (0~14崩	远)	303,286	273,808	263,277	250,402	219,637	188,844	163,095	142,507
	生産年齢人口 (15~64)		847,538	849,459	861,312	845,473	815,840	786,983	746,252	694,288
年齢構成	老年人口 (65歳以	上)	90,552	109,172	132,075	158,086	191,573	237,682	279,764	308,193
成別	年少人口比率 (0~14崩		24.4	22.2	20.9	20.0	17.9	15.6	13.7	12.4
	生産年齢人口 (15~64)		68.3	68.9	68.5	67.4	66.5	64.8	62.7	60.6
	老年人口比率 (65歳以		7.3	8.9	10.5	12.6	15.6	19.6	23.5	26.9
Ш	世 帯	数	307,739	326,291	343,418	350,976	358,562	374,821	389,190	393,038

年齢3区分別人口には、不詳分は含まない。 資料:「国勢調査」 各年10月1日現在



人口集中地区

(単位:人、km²)

				平成	2年	平成	7年	平成 ′	12年		17年
				人口	面積	人口	面積	人口	面積	人口	面積
4	総		数	395,892	84.60	402,832	86.50	398,104	86.69	385,559	86.64
	秋	田	市	249,533	48.50	259,620	50.40	265,711	52.40	263,485	53.60
	能	代	市	28,681	7.20	28,209	7.20	23,118	5.75	21,938	5.74
	横	手	市	16,725	3.70	16,589	3.90	15,677	3.91	14,469	4.01
市	大	館	市	25,745	6.80	27,573	7.70	25,917	7.17	24,815	7.22
町 村	由和	钊 本 羽	E市	17,724	4.20	18,586	4.30	18,804	4.48	19,063	4.57
別	湯	沢	市	12,530	2.40	12,960	2.60	12,141	2.71	11,924	2.80
内訳	大	仙	市	17,777	4.40	17,759	4.50	17,954	4.79	16,909	4.82
訳	鹿	角	市	8,006	2.40	7,334	2.10	5,245	1.63		
	北	秋 田	市	6,895	1.50	7,111	1.60	6,437	1.61	6,243	1.65
	に	かほ	市	7,191	1.70	7,091	2.10	7,100	2.24	6,713	2.23
	仙	北	市	5,085	1.80						
人口]密度(k㎡当た	(زا:	4,68	80	4,6	57	4,5	92	4,4	50

人口集中地区とは、市町村の境域内で原則として人口密度が1km当たり4,000人以上の国勢調査の「基本単位区」という小地域が互いに隣接した地域で、その人口が5,000人以上となるもの。

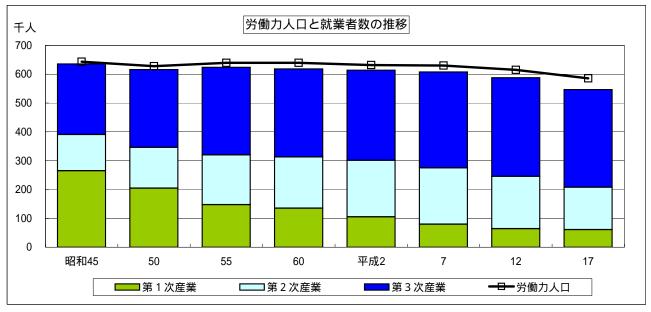
資料:「国勢調査」 各年10月1日現在

労働力人口及び就業者数

(単位:人、%)

								(十四	. 八、%)
		昭和45	50	55	60	平成2	7	12	17
総	2 人 口	1,241,376	1,232,481	1,256,745	1,254,032	1,227,478	1,213,667	1,189,279	1,145,501
1	5歳以上人口	938,090	958,631	993,387	1,003,559	1,007,413	1,024,665	1,026,016	1,002,481
芽	動力人口	643,494	628,081	639,586	639,718	631,686	629,941	614,905	585,921
ş	就 業 者 数	636,013	616,870	624,475	619,086	614,522	608,735	588,385	549,994
産業	第1次産業	265,536	204,813	147,728	135,259	105,594	79,926	64,465	61,307
別	第2次産業	125,324	141,431	172,612	177,609	195,871	195,627	181,688	146,880
内 訳	第3次産業	244,763	269,903	303,864	305,560	312,451	332,322	341,462	338,573
構	第1次産業	41.8	33.2	23.7	21.8	17.2	13.1	11.0	11.1
成 比	第2次産業	19.7	22.9	27.6	28.7	31.9	32.1	30.9	26.7
率	第3次産業	38.5	43.8	48.7	49.4	50.8	54.6	58.0	61.6

産業別内訳の数には、分類不能の産業は含まない。 資料:「国勢調査」 各年10月1日現在



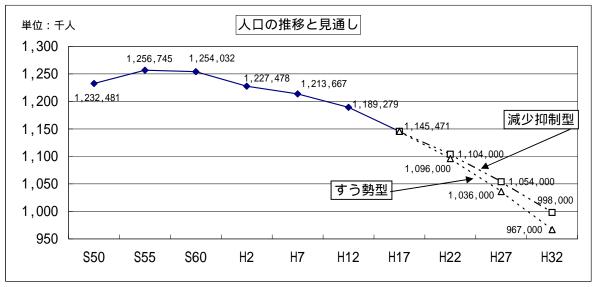
人口見通しの推計

【あきた21総合計画検討にかかる推計】

а	平成22年及び平成32年における推計人口	(単位:千人)

		第 3 期計 (平成 1 7		基本構想策定時 (平成11年推計)				
		H 2 2年	H 3 2年	H 2 2 年 H 3 2年				
すう勢	型	1,096	967	1,113	998			
減少抑制	型	1,104	998	1,121	1,023			

資料:総合政策課 (総合開発審議会資料)



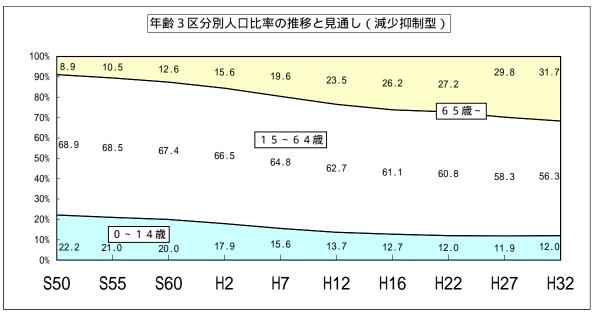
出典:あきた21総合計画第3期実施計画

b) 年齢3区分別人口比率の推移と見通し(減少抑制型) (単位:%)

٧.	/ 中級3世分別八百比中の記憶と九週8(パン3時間主) (中位: 10)												
			画策定時 7 年推計)		思策定時 1 年推計)								
		H 2 2年	H 3 2年	H 2 2年	H 3 2年								
	0~14歳	12.0	12.0	13.5	13.6								
	15~64歳	60.8	56.3	60.3	56.1								
	65歳~	27.2	31.7	26.2	30.3								

資料:総合政策課

(総合開発審議会資料)



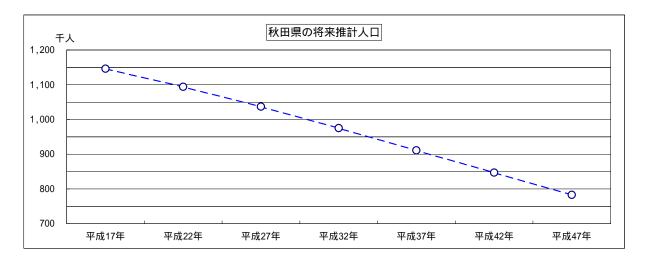
出典:秋田県年齢別人口流動調査

資料:国立社会保障・人口問題研究所 人口構造研究部

a) 将来推計人口(平成19年5月推計)

上段:総人口(千人)、下段:人口増加率(%)

	平成17年	平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035
全国	127,768	127,176	125,430	122,735	119,270	115,224	110,679
	0.7	-0.5	-1.4	-2.1	-2.8	-3.4	-3.9
東北	12,066	11,738	11,346	10,886	10,381	9,852	9,304
米 15	-1.8	-2.7	-3.3	-4.1	-4.6	-5.1	-5.6
秋田県	1,146	1,094	1,037	975	911	847	783
17人 四 乐	-3.7	-4.5	-5.2	-6.0	-6.6	-7.1	-7.5



b) 3年齡区分別将来推計人口(平成19年5月推計)

上段:人口(千人)、下段:比率(%)

						エタ・ハロ・		u+ (////
		平成17年	平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年
		2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035
	年 少	17,585	16,479	14,841	13,201	11,956	11,150	10,512
全 国	生産年齢	84,422	81,285	76,807	73,635	70,960	67,404	62,919
	老 年	25,761	29,412	33,781	35,899	36,354	36,670	37,249
	年 少	12.4	11.3	10.3	9.6	9.2	8.9	8.7
(割合)	生産年齢	66.1	63.9	61.2	60.0	59.5	58.5	56.8
	老 年	20.2	23.1	26.9	29.2	30.5	31.8	33.7
	年 少	143	124	107	94	84	76	68
秋田県	生産年齢	695	650	587	526	475	432	394
	老 年	308	320	343	356	352	339	321
	年 少	12.4	11.3	10.3	9.6	9.2	8.9	8.7
(割合)	生産年齢	60.6	59.4	56.6	53.9	52.2	51.0	50.3
	老 年	26.9	29.3	33.1	36.5	38.7	40.1	41.0

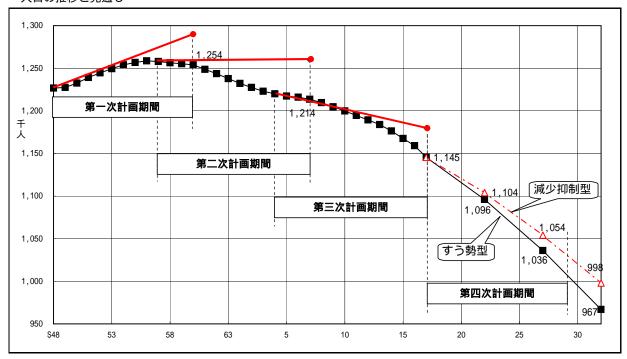
c) 世帯数の将来推計(平成17年8月推計)

上段:世帯数(千世帯)、下段:平均世帯人員(人)

	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	平成32年	平成37年	/
	2000	2005	2010	2015	2020	2025	
全国	46,782	49,040	50,139	50,476	50,270	49,643	
土 珰	2.67	2.56	2.49	2.45	2.41	2.37	/
東北	4,053	4,202	4,259	4,254	4,209	4,145	
米 10	-	-	-	-	-	-	/
秋田県	388	397	395	386	374	360	
1Л Ш Ж	3.00	2.87	2.78	2.72	2.67	2.61	/

(参考) 国土利用計画策定時の想定人口等

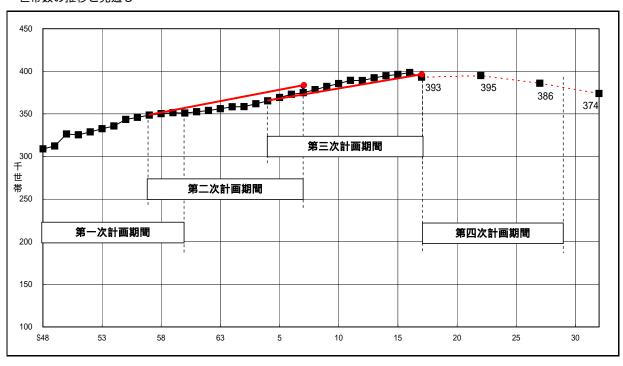
人口の推移と見通し



各種資料より、建設管理課作成。 (出典)平成17年までの推移は、国勢調査結果及び人口推計年報(総務省)。 (平成17年は国勢調査速報結果による。) 人口見通しは、あきた21総合計画第3期実施計画での推計(総合政策課)。

すう勢型は現状のまま出生率などが推移した場合の人口を、減少抑制型は少子化対策、雇用の創出など (注) により、出生率の回復や人口流出が抑制された場合の人口を示している。

世帯数の推移と見通し



各種資料より、建設管理課作成。 (出典)平成17年までの推移は、国勢調査結果及び住民基本台帳人口要覧(総務省)。 (平成17年は国勢調査速報結果による。) 世帯数推計は、国立社会保障・人口問題研究所(平成17年8月推計)。

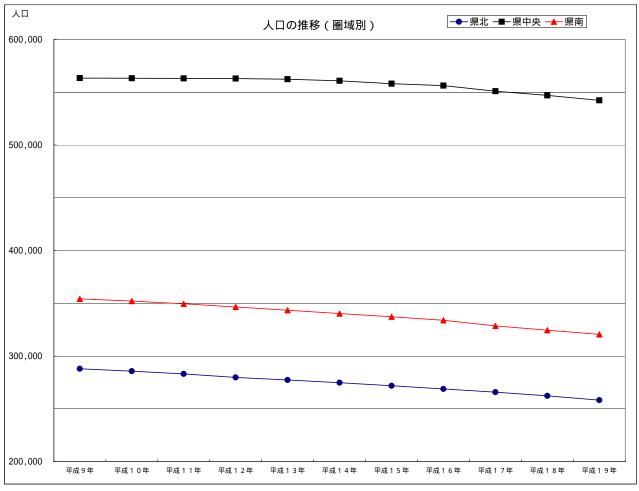
人口の推移(市町村別) 単位:人、%

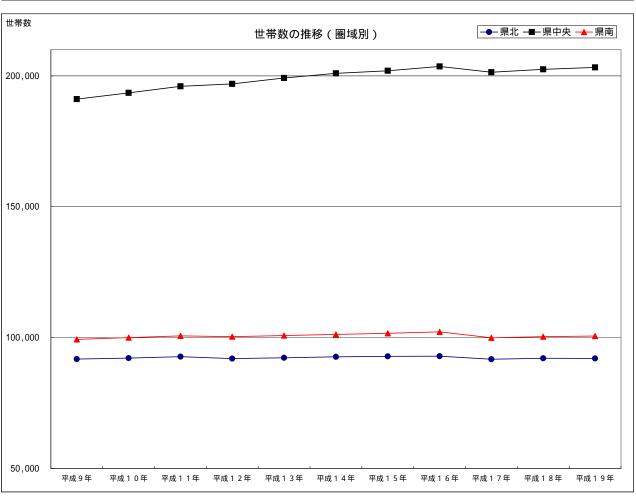
^	人口の推移(市町村別)													单位:人、%
			平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	増減比率 (H19/H9)
	県 1	合 計	1,205,759	1,201,178	1,196,054	1,189,279	1,183,380	1,175,910	1,167,365	1,159,229	1,145,501	1,134,036	1,121,300	7.0%
地域	地方圏	市町村名	1,205,759	1,201,176	1,196,054	1,109,279	1,103,300	1,175,910	1,107,303	1,159,229	1,140,001	1,134,030	1,121,300	7.0%
~B~%	76/JEI	鹿角市	40,581	40,179	39,823	39,144	38,822	38,438	37,926	37,450	36,753	36,160	35,631	12.2%
	鹿角	小坂町	7,520	7,433	7,321	7,171	7,064	6,957	6,851	6,768	6,824	6,670	6,516	13.4%
			48,101	47,612	47,144	46,315	45,886	45,395	44,777	44,218	43,577	42,830	42,147	12.4%
		大館市	87,725	87,213	86,601	86,288	85,756	85,110	84,469	83,667	82,504	81,714	80,712	8.0%
		(大館市)	67,144	66,929	66,579	66,293	65,918	65,477	64,996	64,461				
		(比内町)	12,451	12,265	12,136	12,095	12,008	11,910	11,804	11,634				
		(田代町)	8,130	8,019	7,886	7,900	7,830	7,723	7,669	7,572				
	464°F LL	北秋田市	43,929	43,487	43,124	42,050	41,635	41,192	40,613	40,051	40,049	39,441	38,659	12.0%
	北秋田	(鷹巣町)	22,686	22,549	22,501	21,818	21,661	21,522	21,205	20,888				
		(森吉町)	8,125	7,981	7,880	7,806 4,443	7,707	7,649 4,253	7,554	7,457 4,058				
		(阿仁町) (合川町)	4,718 8,400	4,657 8,300	4,563 8,180	7,983	4,363 7,904	7,768	4,152 7,702	7,648				
		上小阿仁村	3,465	3,434	3,387	3,369	3,314	3,280	3,194	3,122	3,107	3,023	2,933	15.4%
県		T-0-951E-13	135,119	134,134	133,112	131,707	130,705	129,582	128,276	126,840	125,660	124,178	122.304	9.5%
北		能代市	66,970	66,616	65,923	65,237	64,825	64,267	63,855	63,353	62,858	62,287	61,352	8.4%
		(能代市)	54,486	54,303	53,799	53,266	53,019	52,593	52,343	51,996	51,703	02,201	01,002	0.470
		(二ツ井町)	12,484	12,313	12,124	11,971	11,806	11,674	11,512	11,357	11,155			
		藤里町	4,909	4,842	4,789	4,708	4,647	4,553	4,488	4,435	4,348	4,242	4,157	15.3%
		三種町	22,918	22,670	22,444	22,112	21,798	21,533	21,237	20,918	20,438	20,046	19,700	14.0%
	山本	(琴丘町)	6,443	6,336	6,262	6,174	6,067	5,971	5,907	5,784	5,769			
		(山本町)	8,829	8,695	8,630	8,524	8,407	8,293	8,133	7,997	7,708			
		(八竜町)	7,646	7,639	7,552	7,414	7,324	7,269	7,197	7,137	6,961			
		八峰町	9,951	9,813	9,714	9,698	9,542	9,409	9,272	9,113	9,012	8,824	8,626	13.3%
		(八森町)	4,793	4,730	4,659	4,726	4,653	4,631	4,549	4,460	4,402			
		(峰浜村)	5,158	5,083	5,055	4,972	4,889	4,778	4,723	4,653	4,610		20	
	ie -	比地区小計	104,748	103,941	102,870	101,755	100,812	99,762	98,852	97,819	96,656	95,399	93,835	10.4%
Ь.	示人		287,968	285,687	283,126	279,777	277,403	274,739	271,905	268,877 336,243	265,893	262,407	258,286	10.3%
		秋田市 (秋田市)	333,881 314,440	334,844 315,463	335,665 316,444	336,646 317,625	337,139 318,328	337,246 318,658	336,324 318,046	336,243 318,017	333,109	331,834	329,452	1.3%
		(秋田市) (河辺町)	10,819	10,787	10,726	10,669	10,623	318,658 10,507	10,428	10,335				
		(雄和町)	8,622	8,594	8,495	8,352	8,188	8,081	7,850	7,891				
		男鹿市	39,478	39,065	38,660	38,130	37,599	37,115	36,565	36,048	35,637	34,968	34,358	13.0%
		(男鹿市)	31,560	31,177	30,893	30,469	30,046	29,636	29,197	28,794	00,007	5-1,500	U-1,UUU	13.0%
		(若美町)	7,918	7,888	7,767	7,661	7,553	7,479	7,368	7,254				
	秋田	潟上市	35,338	35,431	35,477	35,711	35,892	35,786	35,801	35,716	35,814	35,560	35,471	0.4%
	1人口	(昭和町)	9,130	9,038	8,988	8,997	8,969	8,813	8,765	8,642				
		(飯田川町)	5,083	5,090	5,026	5,027	5,048	5,012	4,957	4,932				
		(天王町)	21,125	21,303	21,463	21,687	21,875	21,961	22,079	22,142				
		五城目町	12,950	12,792	12,677	12,372	12,265	12,086	11,852	11,701	11,678	11,418	11,181	13.7%
		八郎潟町	7,710	7,721	7,666	7,533	7,495	7,401	7,282	7,206	7,093	6,996	6,891	10.6%
		井川町	6,109	6,114	6,094	6,116	6,092	6,062	6,051	6,000	5,847	5,802	5,706	6.6%
県		大潟村	3,341	3,326	3,296	3,323	3,362	3,378	3,356	3,389	3,256	3,218	3,166	5.2%
中		+*:+++	438,807	439,293	439,535	439,831	439,844	439,074	437,231	436,303	432,434	429,796	426,225	2.9%
央		由利本荘市	93,649	93,122	93,017	92,843	92,411	91,861	91,084	90,445	89,555	88,594	87,667	6.4%
		(本荘市)	45,205	45,140	45,472 6,380	45,724 6,246	45,815 6,138	45,757	45,548 5,968	45,533 5,858				
		(矢島町) (岩城町)	6,568 6,613	6,510 6,558	6,529	6,582	6,570	6,067 6,487	6,453	6,396				
		(由利町)	6,433	6,370	6,305	6,209	6,136	6,049	5,959	5,846				
		(西目町)	6,665	6,628	6,581	6,615	6,590	6,662	6,662	6,685				
	rh ∓il	(鳥海町)	7,136	7,049	6,937	6,813	6,702	6,596	6,460	6,307				
	由利	(東由利町)	5,100	5,009	4,936	4,860	4,777	4,666	4,580	4,514				
		(大内町)	9,929	9,858	9,877	9,794	9,683	9,577	9,454	9,306				
		にかほ市	30,979	30,855	30,592	30,347	30,171	29,941	29,813	29,504	28,972	28,699	28,507	8.0%
		(仁賀保町)	12,085	12,056	12,026	11,951	11,901	11,889	11,796	11,681				
		(金浦町)	5,217	5,180	5,138	5,108	5,110	5,049	5,049	5,004				
		(象潟町)	13,677	13,619	13,428	13,288	13,160	13,003	12,968	12,819	440.505	447.000	440.474	0.00
	III m.	央地区小計	124,628	123,977	123,609	123,190	122,582	121,802	120,897	119,949	118,527	117,293	116,174	6.8%
—	赤 干.		563,435	563,270	563,144	563,021	562,426	560,876	558,128	556,252	550,961	547,089	542,399	3.7%
		大仙市 (大曲市)	100,082 39,921	99,586 39,779	98,993 39,624	98,326 39,615	97,464 39,404	96,746 39,180	95,976 39,056	95,107 38,799	93,352	92,295	91,309	8.8%
		(神岡町)	6,324	6,293	6,281	6,209	6,109	6,063	5,982	5,928				
		(西仙北町)	11,294	11,235	11,104	10,897	10,673	10,569	10,434	10,279				
		(中仙町)	12,041	11,954	11,870	11,870	11,744	11,668	11,527	11,420				
		(協和町)	9,441	9,398	9,312	9,307	9,207	9,126	9,027	8,905				
		(南外村)	4,921	4,899	4,836	4,721	4,680	4,626	4,579	4,512				
		(仙北町)	8,069	8,018	8,049	7,905	7,892	7,882	7,848	7,789				
	仙北	(太田町)	8,071	8,010	7,917	7,802	7,755	7,632	7,523	7,475		24		ļ
	=	仙北市	34,271	34,050	33,753	33,565	33,242	32,923	32,604	32,329	31,868	31,423	30,985	9.6%
		(角館町) (田沢湖町)	14,979	14,935	14,831	14,676	14,507	14,312	14,235	14,125				
		(西水神町)	13,164 6,128	13,080 6,035	12,963 5,959	12,899 5,990	12,799 5,936	12,681 5,930	12,521 5,848	12,427 5,777				
		美郷町	24,819	24,672	24,498	24,207	24,021	23,772	23,560	23,277	23,038	22,760	22,479	9.4%
		(六郷町)	7,337	7,307	7,258	7,286	7,241	7,185	7,109	7,014	20,000	,,,,,,,	,-1.0	5.47/
		(千畑町)	8,799	8,776	8,694	8,540	8,465	8,372	8,324	8,233				
		(仙南村)	8,683	8,589	8,546	8,381	8,315	8,215	8,127	8,030				
le l			159,172	158,308	157,244	156,098	154,727	153,441	152,140	150,713	148,258	146,478	144,773	9.0%
県南		横手市	111,315	110,622	109,910	109,004	108,204	107,039	106,272	105,479	103,652	102,548	101,445	8.9%
用		(横手市)	41,006	40,904	40,754	40,521	40,311	39,907	39,823	39,770				1
		(増田町)	9,298	9,153	9,108	9,099	9,037	8,878	8,762	8,688				
		(平鹿町)	15,398	15,332	15,229	14,941	14,792	14,672	14,490	14,353				
	平鹿	(雄物川町)	11,815	11,693	11,539	11,300	11,161	11,032	10,943	10,811				
		(大森町) (土立字町)	8,315 14,697	8,203 14,605	8,131 14,551	8,103	7,978 14,490	7,890	7,836	7,714 14 177				
		(十文字町) (山内村)	14,697 4,760	14,605 4,753	14,551 4,690	14,517 4,659	4,580	14,371 4,509	14,328 4,417	14,177 4,344				
		(大雄村)	6,026	4,753 5,979	5,908	5,864	4,580 5,855	5,780	5,673	5,622				
		(ノへねは1リ)	111,315	110,622	109,910	109,004	108,204	107,039	106,272	105,479	103,652	102,548	101,445	8.9%
		湯沢市	60,440	59,874	59,415	58,504	57,974	57,346	56,757	56,041	55,290	54,489	53,745	11.1%
		(湯沢市)	35,944	35,678	35,549	34,963	34,748	34,452	34,216	33,859	55,250	3 1,700	33,1 40	11.170
		(稲川町)	11,216	11,135	11,019	10,845	10,764	10,616	10,486	10,325				
	雄勝	(雄勝町)	10,098	9,900	9,755	9,656	9,472	9,329	9,160	8,999				
	4.压力分	(皆瀬村)	3,182	3,161	3,092	3,040	2,990	2,949	2,895	2,858				<u></u>
		羽後町	19,918	19,876	19,652	19,485	19,279	19,113	18,813	18,550	18,267	17,912	17,679	11.2%
		東成瀬村	3,476	3,432	3,405	3,390	3,343	3,301	3,267	3,227	3,180	3,110	3,020	13.1%
		-111-1	83,834	83,182	82,472	81,379	80,596	79,760	78,837	77,818	76,737	75,511	74,444	11.2%
<u> </u>	県南	地区小計	354,321	352,112	349,626	346,481	343,527	340,240	337,249	334,010	328,647	324,537	320,662	9.5%

世帯数の推移(市町村別) 単位:世帯、%

		惟移(市町村別	J)										平1.	立:世帯、%
			平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	増減比率 (H19 / H9)
	県	合計	382,193	385,614	389,352	389,190	392,257	394,749	396,346	398,607	393,038	394,911	395,822	3.6%
地域	地方圏	市町村名	502,133	303,014	303,332	303,130	332,231	597,148	JJU,J40	330,007	333,030	JUT, 711	393,022	3.0%
		鹿角市	12,346	12,479	12,534	12,315	12,363	12,426	12,412	12,407	12,087	12,142	12,146	1.6%
	鹿角	小坂町	2,636	2,614	2,611	2,571	2,565	2,551	2,539	2,525	2,596	2,571	2,572	2.4%
		Lind	14,982	15,093	15,145	14,886	14,928	14,977	14,951	14,932	14,683	14,713	14,718	1.8%
		大館市 (大館市)	28,404 22,589	28,413 22,652	28,660 22,891	28,679 22,808	28,767 22,845	28,899 22,943	28,994 23,038	29,053 23,108	28,406	28,594	28,658	0.9%
		(比内町)	3,465	3,409	3,419	3,530	3,571	3,604	3,588	3,579				
		(田代町)	2,350	2,352	2,350	2,341	2,351	2,352	2,368	2,366				
		北秋田市	13,836	13,894	13,982	13,622	13,634	13,611	13,585	13,552	13,666	13,650	13,587	1.8%
	北秋田	(鷹巣町)	7,565	7,622	7,709	7,338	7,353	7,340	7,338	7,302				
		(森吉町)	2,427	2,431	2,436	2,480	2,486	2,498	2,502	2,494				
		(阿仁町) (合川町)	1,540 2,304	1,533 2,308	1,524 2,313	1,520 2,284	1,508 2,287	1,489 2,284	1,461 2,284	1,445 2,311				
		上小阿仁村	1,104	1,111	1,117	1,127	1,129	1,133	1,119	1,098	1,086	1,079	1,064	3.6%
県		T-04-01-11	43,344	43,418	43,759	43,428	43,530	43,643	43,698	43,703	43,158	43,323	43,309	0.1%
北		能代市	22,582	22,770	22,907	22,744	22,929	23,077	23,247	23,354	23,138	23,282	23,313	3.2%
		(能代市)	18,595	18,799	18,926	18,814	18,971	19,107	19,258	19,379	19,249	,		
		(二ツ井町)	3,987	3,971	3,981	3,930	3,958	3,970	3,989	3,975	3,889			
		藤里町	1,437	1,428	1,443	1,438	1,440	1,439	1,435	1,441	1,415	1,412	1,397	2.8%
		三種町 (琴丘町)	6,412 1,887	6,429 1,890	6,450 1,881	6,443 1,908	6,462 1,913	6,478 1,913	6,482 1,917	6,446 1,914	6,358 1,874	6,346	6,341	1.1%
	山本	(山本町)	2,478	2,472	2,493	2,474	2,471	2,482	2,461	2,409	2,396			
		(八竜町)	2,047	2,067	2,076	2,061	2,078	2,083	2,104	2,123	2,088			
		八峰町	2,997	2,997	2,994	2,996	3,001	3,012	3,007	3,003	2,984	2,981	2,969	0.9%
		(八森町)	1,541	1,536	1,532	1,566	1,572	1,579	1,575	1,563	1,566			-
		(皆浜村)	1,456	1,461	1,462	1,430	1,429	1,433	1,432	1,440	1,418			
		ト₩Δ까=T	33,428	33,624	33,794	33,621	33,832	34,006	34,171	34,244	33,895	34,021	34,020	1.8%
-	宗 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯	比地区小計 秋田市	91,754 123,971	92,135 125,747	92,698 127,365	91,935 128,169	92,290 129,696	92,626 130,874	92,820 131,534	92,879 132,889	91,736 131,213	92,057 131,989	92,047 132,502	0.3% 6.9%
		(秋田市)	118,895	120,590	122,158	128,169	129,696	125,660	126,413	132,889	131,213	131,808	132,302	0.9%
		(河辺町)	2,987	3,021	3,042	3,025	3,068	3,097	3,119	3,154				
		(雄和町)	2,089	2,136	2,165	2,173	2,151	2,117	2,002	2,125				
		男鹿市	12,165	12,203	12,343	12,105	12,107	12,187	12,187	12,204	11,945	11,975	11,954	1.7%
		(男鹿市)	9,976	9,998	10,128	9,945	9,930	9,996	10,005	10,012				
		(若美町) 潟上市	2,189 10,737	2,205	2,215	2,160	2,177	2,191	2,182	2,192 11,895	44.054	12.000	12,222	40.00
	秋田	(昭和町)	2,550	10,929 2,552	11,133 2,565	11,277 2,595	11,520 2,647	11,683 2,654	11,791 2,674	2,656	11,951	12,063	12,222	13.8%
		(飯田川町)	1,479	1,513	1,520	1,526	1,550	1,558	1,560	1,567				
		(天王町)	6,708	6,864	7,048	7,156	7,323	7,471	7,557	7,672				
		五城目町	3,894	3,895	3,907	3,880	3,893	3,919	3,927	3,938	3,891	3,874	3,860	0.9%
		八郎潟町	2,306	2,371	2,385	2,323	2,352	2,368	2,369	2,365	2,298	2,285	2,295	0.5%
П		井川町	1,522	1,536	1,559	1,594	1,617	1,632	1,650	1,656	1,615	1,625	1,626	6.8%
県中		大潟村	754 155,349	760 157,441	742 159,434	764 160,112	828 162,013	818 163,481	806 164,264	826 165,773	784 163,697	743 164,554	711 165,170	5.7% 6.3%
央		由利本荘市	26,791	26,984	27,454	27,805	28,089	28,349	28,462	28,617	28,564	28,795	28,822	7.6%
		(本荘市)	14,395	14,593	14,964	15,347	15,567	15,730	15,858	15,981	20,004	20,700	20,022	1.070
		(矢島町)	1,782	1,776	1,780	1,747	1,731	1,723	1,702	1,693				
		(岩城町)	1,921	1,922	1,943	2,028	2,072	2,077	2,099	2,127				
		(由利町)	1,514	1,509	1,513	1,476	1,484	1,483	1,474	1,474				
		(西目町) (鳥海町)	1,640 1,772	1,647 1,766	1,661 1,761	1,682 1,750	1,710 1,739	1,809 1,733	1,829 1,731	1,854 1,734				
	由利	(東由利町)	1,772	1,700	1,319	1,730	1,739	1,733	1,731	1,734				
		(大内町)	2,441	2,449	2,513	2,461	2,472	2,492	2,477	2,463				
		にかほ市	8,988	9,078	9,109	9,018	9,082	9,130	9,181	9,196	9,110	9,148	9,215	2.5%
		(仁賀保町)	3,512	3,544	3,571	3,525	3,547	3,578	3,590	3,609				
		(金浦町)	1,471	1,477	1,484	1,483	1,492	1,493	1,512	1,502				
		(象潟町)	4,005	4,057 36,062	4,054	4,010	4,043	4,059 37,479	4,079	4,085	27.674	27 0/2	29.027	6.2%
	県中:	央地区小計	35,779 191,128	193,503	36,563 195,997	36,823 196,935	37,171 199,184	200,960	37,643 201,907	37,813 203,586	37,674 201,371	37,943 202,497	38,037 203,207	6.3%
		大仙市	28,232	28,461	28,746	28,623	28,818	29,030	29,136	29,217	28,381	28,492	28,522	1.0%
		(大曲市)	12,837	12,972	13,152	13,180	13,274	13,340	13,411	13,438	.,== '	.,	.,	
		(神岡町)	1,694	1,705	1,765	1,699	1,711	1,727	1,733	1,746				
		(西仙北町)	2,934	2,947	2,942	2,936	2,933	2,983	2,979	2,978				
		(中仙町) (協和町)	3,010 2,508	3,030 2,531	3,059 2,534	3,032 2,517	3,034 2,522	3,073 2,531	3,089 2,538	3,105 2,550				
		(南外村)	1,250	1,257	1,250	1,260	1,253	1,254	2,538 1,254	1,248				
		(仙北町)	1,988	2,002	2,037	2,067	2,140	2,162	2,158	2,170				
	仙北	(太田町)	2,011	2,017	2,007	1,932	1,951	1,960	1,974	1,982				
	17140	仙北市	10,271	10,327	10,391	10,378	10,408	10,432	10,458	10,466	10,274	10,323	10,337	0.6%
		(角館町)	4,577	4,620	4,663	4,618	4,635	4,665	4,655	4,671				
		(田沢湖町) (西木村)	4,066 1,628	4,078 1,629	4,106 1,622	4,127 1,633	4,135 1,638	4,130 1,637	4,153 1,650	4,152 1,643				
		美郷町	6,228	6,281	6,276	6,297	6,336	6,346	6,368	6,385	6,325	6,335	6,327	1.6%
		(六郷町)	2,101	2,115	2,104	2,151	2,164	2,178	2,170	2,177		6.7	1	
		(千畑町)	2,117	2,133	2,133	2,118	2,129	2,129	2,154	2,165				
	,	(仙南村)	2,010	2,033	2,039	2,028	2,043	2,039	2,044	2,043				
県		# * +	44,731	45,069	45,413	45,298	45,562	45,808	45,962	46,068	44,980	45,150	45,186	1.0%
南		横手市 (横手市)	31,085 13,053	31,353 13,211	31,612 13,347	31,572 13,257	31,724 13,343	31,788 13,354	31,992 13,499	32,378 13,796	31,669	31,902	32,085	3.2%
		(増田町)	2,568	2,567	2,596	2,589	2,610	2,604	2,613	2,623				
		(平鹿町)	3,781	3,804	3,829	3,845	3,855	3,879	3,882	3,885				
	平鹿	(雄物川町)	2,945	2,949	2,959	2,948	2,940	2,927	2,919	2,948				
	1 100	(大森町)	2,045	2,046	2,070	2,043	2,042	2,050	2,072	2,077				
		(十文字町)	4,092	4,151	4,171	4,253	4,292	4,323	4,358	4,399				
		(山内村) (大雄村)	1,211 1,390	1,231 1,394	1,235 1,405	1,230 1,407	1,225 1,417	1,227 1,424	1,224 1,425	1,218 1,432				
		(ノへ名性作当)	31,085	31,353	31,612	31,572	31,724	31,788	31,992	32,378	31,669	31,902	32,085	3.2%
		湯沢市	17,497	17,531	17,615	17,459	17,490	17,541	17,628	17,670	17,329	17,363	17,338	0.9%
		(湯沢市)	11,041	11,100	11,199	11,134	11,177	11,220	11,303	11,359		6	1	
		(稲川町)	2,810	2,819	2,831	2,828	2,825	2,828	2,832	2,825				
	雄勝	(雄勝町)	2,814	2,785	2,759	2,750	2,742	2,746	2,742	2,733				
		(皆瀬村)	832 5,111	827 5 138	826 5,141	747 5,111	746 5 131	747 5 146	751 5 161	753 5 154	E 070	5,076	5,097	0.20
		羽後町 東成瀬村	5,111	5,138 885	5,141 876	5,111	5,131 876	5,146 880	5,161 876	5,154 872	5,078 875	5,076	862	0.3% 2.8%
		- car-well I	23,495	23,554	23,632	23,450	23,497	23,567	23,665	23,696	23,282	23,305	23,297	0.8%
			,	99,976	100,657	100,320	100,783	101,163	101,619	102,142	99,931	100,357	100,568	1.3%

資料:「国勢調査結果」、「秋田県年齢別人口流動調査」(秋田県勢要覧より) 各年10月1日現在





(2) 経済

県民経済計算

(調査統計課、平成18年度 秋田県県民経済計算(年報))

a) 総括表

玉

X

県内総生産(県内総生産(民 - 人 当 た り 県 国内総生産(国内総生産(

民

一人当たり県民所得の対全国比

- 人 当 た り 国 民 所 得

分

		(単位:億円	9、%)				
	実	額	対前年比増加額					
	17	18	17	18				
名目)	36,734	37,763	0.1	2.8				
実質)	39,180	40,493	1.5	3.4				
听 得	26,034	26,468	-0.8	1.7				
民所得	2,273	2,334	0.1	2.7				
名目)	5,038,447	5,118,770	1.1	1.6				
実 質)	5,407,696	5,534,398	2.4	2.3				
听 得	3,666,612	3,732,466	0.8	1.8				

2,922

79.9

0.8

1.8

(注)

1 秋田県・全国の実質は、連鎖方式による。 2 全国の値は「平成20年版国民経済計算年報(内閣府経済社会総合研究所)」による。

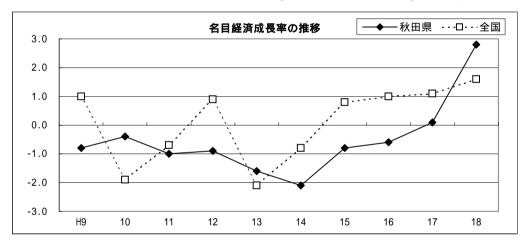
2,871

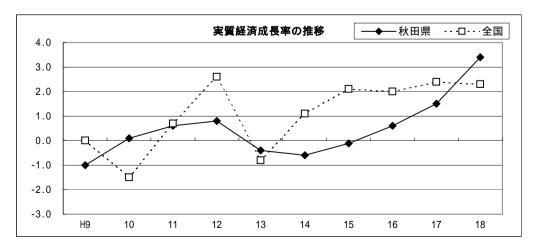
79.2

b) 経	済成長率の	(単位	位:%)								
X	分	H9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
名目	秋田県	-0.8	-0.4	-1.0	-0.9	-1.6	-2.1	-0.8	-0.6	0.1	2.8
ън	全 国	1.0	-1.9	-0.7	0.9	-2.1	-0.8	0.8	1.0	1.1	1.6
実質	秋田県	-1.0	0.1	0.6	0.8	-0.4	-0.6	-0.1	0.6	1.5	3.4
大貝	全 国	-0.0	-1.5	0.7	2.6	-0.8	1.1	2.1	2.0	2.4	2.3

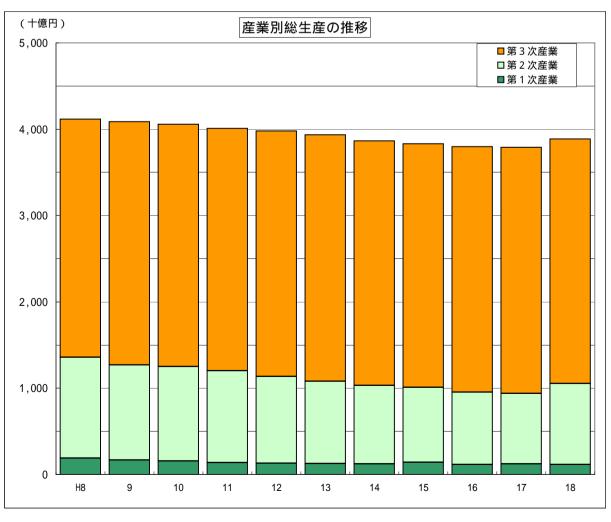
(注) 1 秋田県・全国の実質は、連鎖方式による。

2 全国の値は「平成20年版国民経済計算年報(内閣府経済社会総合研究所)」による。





c) 県内総生産(名目) (単位:百万円)											
項目	H8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	(1996)	(1997)	(1998)	(1999)	(2000)	(2001)	(2002)	(2003)	(2004)	(2005)	(2006)
1 第 1 次産業	190,653	168,374	155,016	136,247	129,947	125,423	123,446	142,402	115,455	122,981	116,049
農業 林業 水産業	166,301 20,483 3,869	148,597 15,814 3,963	139,235 11,973 3,808	121,661 10,777 3,809	117,295 9,169 3,483	114,825 6,845 3,753	113,663 6,421 3,362	133,075 6,028 3,299	107,707 4,777 2,971	115,751 4,353 2,877	108,232 4,799 3,018
2 第 2 次産業	1,167,910	1,099,832	1,096,720	1,067,061	1,004,517	955,654	907,064	865,344	839,242	814,489	938,458
鉱業 製造業 建設業	21,220 646,401 500,289	20,427 650,895 428,510	18,060 607,391 471,269	18,135 599,973 448,953	15,100 581,806 407,611	13,108 545,441 397,105	12,193 515,355 379,516	11,273 499,674 354,397	11,322 501,546 326,374	10,966 513,780 289,743	12,000 637,571 288,887
3 第 3 次産業	2,757,919	2,819,349	2,807,110	2,806,928	2,843,810	2,853,273	2,836,174	2,825,450	2,844,842	2,852,766	2,833,480
電気・ガス・水道業卸売・小売業金融・保業不動産産業で運輸・通信業サービス業政府サービス生産者対家計民間非営利サービス生産者	128,198 609,404 186,451 437,416 274,402 544,818 510,943 66,287	147,744 588,862 183,465 464,849 273,363 572,786 521,026 67,254	137,695 566,129 164,154 468,411 268,858 601,832 525,661 74,370	142,244 523,940 168,264 468,727 272,820 629,213 530,791 70,929	134,943 523,383 155,730 483,913 266,436 681,881 533,675 63,849	133,950 502,200 173,404 491,202 261,014 686,329 538,887 66,287	125,092 485,851 184,346 492,883 249,947 689,110 537,974 70,971	124,954 468,578 181,137 496,214 242,746 701,597 540,971 69,253	124,700 475,268 173,004 499,660 237,389 715,606 546,659 72,556	122,320 495,816 174,548 496,351 227,828 718,631 542,278 74,994	118,958 474,732 167,717 494,143 228,126 722,334 546,064 81,406
小計 (1+2+3)	4,116,482	4,087,555	4,058,846	4,010,236	3,978,274	3,934,350	3,866,684	3,833,196	3,799,539	3,790,236	3,887,987
4 (控除)帰属利子等	128,438	130,367	118,751	112,097	113,172	131,699	137,145	131,627	120,935	116,883	111,667
県内総生産 (1+2+3-4)	3,988,044	3,957,188	3,940,095	3,898,139	3,865,102	3,802,651	3,729,539	3,701,569	3,678,604	3,673,353	3,776,320



農業産出額と生産農業所得

(単位:億円、%)

	(羊座・底口、ツ)															
		平成4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
農業産出額		2,918	2,685	2,953	2,569	2,599	2,474	2,233	2,155	2,058	2,049	1,990	2,208	1,788	1,866	1,861
_	(耕種)	2,556	2,387	2,665	2,289	2,304	2,183	1,959	1,890	1,794	1,782	1,720	1,945	1,499	1,566	1,562
内訳	(畜産)	362	298	288	279	295	291	275	265	263	267	269	262	288	298	298
ш	(加工)	-	-	-	-	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
生産層	農業所得	1,569	1,519	1,610	1,251	1,224	1,107	911	873	816	873	862	1,076	649	670	659
生産層	農業所得率	53.8	56.6	54.5	48.7	47.1	44.7	40.8	40.5	39.7	42.6	43.3	48.7	36.3	35.9	35.4

資料:東北農政局秋田統計・情報センター 「秋田農林水産統計年報」

工業出荷額等

(単位:所、ha、百万円)

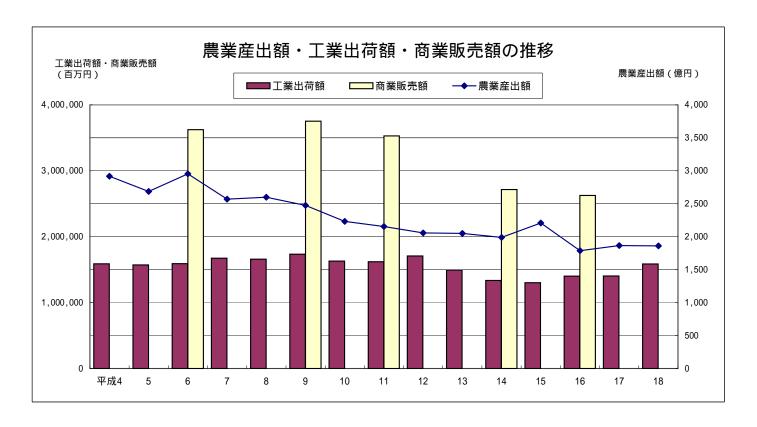
	平成4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
事業所数	871	828	812	773	757	728	700	687	654	602	564	554	552	539	543
事業所敷地面積	1,371.99	1,370.81	1,411.43	1,416.71	1,403.63	1,370.28	1,289.97	1,312.05	1,266.71	1,251.10	1,199.47	1,188.21	1,293.17	1,337.03	1,325.89
製造品出荷額等	1,285,537	1,259,411	1,290,326	1,371,457	1,361,813	1,430,351	1,335,804	1,337,927	1,430,266	1,240,047	1,102,509	1,065,980	1,172,800	1,190,358	1,375,933
1事業所当たり 工業出荷額等	1,476	1,521	1,589	1,774	1,799	1,965	1,908	1,947	2,187	2,060	1,955	1,924	2,125	2,208	2,534
従業者4人以 上	1,587,374	1,571,660	1,590,428	1,673,299	1,657,986	1,734,926	1,630,289	1,620,116	1,707,029	1,493,271	1,335,222	1,301,400	1,400,805	1,402,567	1,585,560

資料:調査統計課 「秋田県の工業」 従業者30人以上の事業所にかかる分(最下行を除く)

商業販売額等

										(<u> 単位:月</u>	<u>忻、人、</u> [<u> </u>		
	平成4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
事業所数			21,868			20,493		20,346			18,047		17,521		
従事者数			105,840			103,701		108,970			100,238		98,727		
年間商品販売額			3,622,678			3,751,464		3,528,798			2,714,120		2,626,070		
1事業所当たり 年間商品販売額			166			183		173			150		150		

資料:調査統計課 「秋田県の商業」



4 国土利用計画の策定状況 (平成20年3月31日現在)

【全国計画】

	第一次	第二次	第三次		
策定年次	昭和51年5月閣議決定	昭和60年12月閣議決定	平成8年2月閣議決定		
(目標年次)	(昭和60年)	(昭和70年)	(平成17年)		

【秋田県計画】

	第一次	第二次	第三次
策定年次	昭和52年3月県議会議決	昭和61年3月県議会議決	平成8年6月県議会議決
(目標年次)	(昭和60年)	(昭和70年)	(平成17年)

【市町村計画】 上段:策定(議決)年次 下段:(目標年次)

<u>. 市世.</u>	村吉	計画】		上段:策定(議決)年次 下科	设:(目標年次)	
	市	町村名		第一次	第二次	第三次
1	秋	田	市	昭和61年3月	平成10年 3 月	
Ľ	1/\		ιþ	(平成7年)	(平成22年)	
2	大	館	市	昭和57年9月	平成4年3月	平成13年 3 月
				(平成2年)	(平成12年)	(平成22年)
3	鹿	角	市	昭和59年6月	平成3年6月	平成13年2月
-				(平成2年)	(平成12年)	(平成22年)
4	由	利 本 荘	市	平成18年3月		
-				(平成26年) 平成48年6日		
5	北	北 秋 田	市	平成18年6月		
-			_	(平成27年) 平成40年3月		
6	に か ほ	市	平成19年 3 月 (平成28年)			
-				昭和58年3月	 平成 4 年 6 月	平成16年 3 月
7	小	坂	町	(平成2年)	(平成12年)	ール10年3月 (平成22年)
				昭和63年9月	(+13,12+)	(+13,224)
8	藤	里	町	(平成7年)		
		# □	шт	昭和59年3月	平成10年12月	
9	五	城 目	町	(平成2年)	(平成17年)	
10	八	郎潟	町	昭和59年12月		
10	/\	다) /제	μј	(平成2年)		
11	井	Л	町	昭和59年 9 月	平成4年3月	
	71	711	H,	(平成2年)	(平成12年)	
12	羽	後	町	昭和59年2月	平成4年3月	平成14年3月
<u> </u>		12	.,	(平成2年)	(平成12年)	(平成22年)
13	上	小 阿 仁	村	昭和60年3月		
				(平成2年)		

(参考)合併市町村の計画策定状況

<u>(参考)合併市町村</u> 新市町村名	合併年月日	合併前市町村名及び計画策定状況(最新)
1 秋田市	平成17年1月11日	秋田市 (前記参照)
		河辺町 (第一次 S60年3月、目標年次 H2)
		雄和町 (第二次 H 8 年12月、目標年次 H22)
2 能代市	平成18年3月21日	能代市 (第一次 H8年3月、目標年次 H17)
		二ツ井町 (第二次 H4年3月、目標年次 H12)
3 横手市	平成17年10月1日	横手市 (第二次 H15年9月、目標年次 H22)
		増田町 (第一次 S60年3月、目標年次 H2)
		平鹿町 (第二次 H5年12月、目標年次 H12)
		雄物川町(第二次 H8年3月、目標年次 H17)
		大森町 (第二次 H4年3月、目標年次 H12)
		大雄村 (第二次 H9年3月、目標年次 H17)
		十文字町(第一次 S57年3月、目標年次 H2)
4 土 4 立 士	亚代47年6日00日	山内村 (第一次 S62年3月、目標年次 H7)
4 大館市	平成17年6月20日	大館市 (前記参照)
		│ 比内町 (第三次 H16年2月、目標年次 H22) │ 田代町 (第一次 S58年9月、目標年次 H2)
5 男鹿市	平成17年3月22日	□ 田代町 (第一次 S58年9月、目標年次 H2) ■ 男鹿市 (第一次 S57年9月、目標年次 H2)
	十成17年3月22日	若美町
6 湯沢市	平成17年3月22日	石美
טויא וו נפון ט	17% II TO/722	福川町 (第一次 S58年3月、目標年次 H2)
		雄勝町 (第一次 860年3月、目標年次 H2)
		皆瀬村 (第一次 S59年6月、目標年次 H2)
7 由利本荘市	平成17年3月22日	本荘市 (第二次 H7年3月、目標年次 H15)
	1 1	矢島町 (第一次 S57年3月、目標年次 H2)
		岩城町 (第二次 H4年3月、目標年次 H12)
		由利町 (第二次 H5年3月、目標年次 H12)
		西目町
		鳥海町 (第一次 S59年3月、目標年次 H2)
		東由利町(第二次 H4年3月、目標年次 H12)
		大内町 (第二次 H5年3月、目標年次 H12)
8 潟上市	平成17年3月22日	昭和町 (第一次 S60年12月、目標年次 H2)
		飯田川町(第二次 H8年3月、目標年次 H17)
		天王町 (第一次 S60年 3 月、目標年次 H2)
9 大仙市	平成17年3月22日	大曲市 (第三次 H14年3月、目標年次 H23)
		神岡町 (第一次 S59年3月、目標年次 H2)
		西仙北町(第二次 H3年3月、目標年次 H12)
		中仙町 (第二次 H3年3月、目標年次 H12) 協和町 (第二次 H3年12月、目標年次 H12)
		南外村 (第一次 S59年12月、目標年次 H2) 仙北町 (第一次 S58年9月、目標年次 H2)
		太田町 (第一次 350年 9 月、目標年次 12) 太田町 (第一次 S59年 3 月、目標年次 H2)
10 北秋田市	平成17年3月22日	鷹巣町 (第二次 H8年2月、目標年次 H17)
10 ADIVEDID		森吉町 (第二次 H13年3月、目標年次 H22)
		阿仁町 (第二次 H6年3月、目標年次 H12)
		合川町 (第二次 H5年3月、目標年次 H12)
11 にかほ市	平成17年10月1日	仁賀保町(第二次 H12年3月、目標年次 H22)
		金浦町 (第一次 S60年3月、目標年次 H2)
		象潟町 (第三次 H13年3月、目標年次 H22)
12 仙北市	平成17年9月20日	角館町
		田沢湖町(第一次 S60年3月、目標年次 H2)
		西木村 (第一次 S58年3月、目標年次 H2)
13 三種町	平成18年3月20日	琴丘町 (第二次 H4年6月、目標年次 H12)
		八竜町 (第二次 H7年12月、目標年次 H17)
4.4 11.65 ===	T-2	山本町 (第一次 S60年3月、目標年次 H2)
14 八峰町	平成18年3月27日	八森町 (第一次 S57年3月、目標年次 H2)
1.C 学师(PT		峰浜村 (第一次 S60年3月、目標年次 H2)
15 美郷町	平成16年11月1日	六郷町 (第三次 H15年3月、目標年次 H22)
		十畑町 (第二次 H3年3月、目標年次 H12)
		仙南村 (第一次 S60年3月、目標年次 H2)