

埼玉県土地利用基本計画(素案)

人

第1 土地利用の基本方向・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	土	地	利月	基本	本計	-画	策	定	の !	趣	旨	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
1 県土利用の現状及び課題・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	第	1	4	一批和	制用	ョの	基	本	方	向		•	•			•		•				•	•	•	•			•			•		2
(1)人口減少による社会状況の変化・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<i>></i> 1 v											n																					
(2) 災害の激甚化頻発化・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							-	-																									
(3) 都市化の進展と気候変動・自然環境・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		`	,		• -					•						. –																	
2 県土利用の基本方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			-				•				•									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
(1) 計画的かつ有効な県土利用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(3)	都「	力化	<u> </u>	進	展	ع ع	気	恢	変	虭	•	Ħ	然	埬	境	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
(2) 安心・安全を実現する県土利用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2	虏	具土利	钊用] ()	基	本	方	針						•				•		•	•		•	•				•		•	3
(3)人と自然が調和し、持続可能な県土利用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(1)	計画		Jカ	·つ	有	効	な	県	土	利	用	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
3 土地利用の原則・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(2)	安心	<u>.</u>	安	全	を	実	現	す	る	県	土	利	用	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
(1) 都市地域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(3)	人。	上自	然	が	調	和	L	`	持	続	可	能	な	県	土	利	用	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
(1) 都市地域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・																																	
(2) 農業地域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・																							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
(3)森林地域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		`	,		. –		-																•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
(4) 自然公園地域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		•		,, ,,	–																											•	_
(5) 自然保全地域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											•	•	•																		•	•	•
4 ゾーン別の土地利用の原則・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		,	,		•		_				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
(1) 県南ゾーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(5)	自多	然保	全	:地:	域	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
(2) 圏央道ゾーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		4	ン	ř.— ;	/ 別] の	土	地	利	用	の	原	則			•				•	•		•		•							•	8
(3) 県北ゾーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(1)	県国	有ソ	r	・ン	•	•			•	•		•	•										•			•	•		•	9
第2 五地域区分が重複している地域の土地利用調整方針・・・・・・・ 12 1 「第1 土地利用の基本方向」を踏まえた調整方針・・・・・・・ 12 (1)住宅及び都市機能増進施設の立地について・・・・・・・ 12 (2)工業・流通業務施設の立地について・・・・・・・ 12 2 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・ 13		(2)	圏上	夬道	iゾ	·	ン	•	•			•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		9
 1 「第1 土地利用の基本方向」を踏まえた調整方針・・・・・・・・ 12 (1)住宅及び都市機能増進施設の立地について・・・・・・・・ 12 (2)工業・流通業務施設の立地について・・・・・・・ 12 2 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・・ 13 		(3)	県コ	比ソ		・ン	•							•	•										•			•	•		•	10
 1 「第1 土地利用の基本方向」を踏まえた調整方針・・・・・・・・ 12 (1)住宅及び都市機能増進施設の立地について・・・・・・・・ 12 (2)工業・流通業務施設の立地について・・・・・・・ 12 2 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・・ 13 																																	
 1 「第1 土地利用の基本方向」を踏まえた調整方針・・・・・・・・ 12 (1)住宅及び都市機能増進施設の立地について・・・・・・・・ 12 (2)工業・流通業務施設の立地について・・・・・・・ 12 2 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・・ 13 	£=£=		_	→ 1,-L T	N —	- A\		一.	⊥ ⊢		_			t et.	LN	_		t et.	~ .1		- tn-t-	 /	Ι.	1.4									
(1)住宅及び都市機能増進施設の立地について・・・・・・・・・ 12(2)工業・流通業務施設の立地について・・・・・・・・ 122 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・・ 13	第	2	±	L地基	灭区	<u>.</u> 分	· למ	重	稷	L	7	()	る	地	项	(1)	土	地	机	用	請	整	万	針	•	•	•	• •	, •	•	•	•	12
(2) 工業・流通業務施設の立地について・・・・・・・・・ 122 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・・ 13		1		第]	L <u>-</u>	土均	也利	1月	J O)基	<u></u>	大	庐]]	を	2	ま	え	た	調	整	方	針	٠.	•	•	•	•		•	•	•	12
2 重複地域別調整方針・・・・・・・・・・・・・・・ 13																																	12
		(2)	工美	美•	流	通	業	務	施	設	の	立.	地	に	つ	い	て	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12
		2	目	負複+	北 垣	ì. 戻[[調	慗	方	針		•	•	•	•	•	•	•			•	•			•	•	•	•	•			•	13
		_		_ ,, ,			. ,					が	重	複	し	て	いく	る	地	域												•	13

(2)	都市地域	と森林	地域	が重	複し	して	レハる	5地	域	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	13
(3)	都市地域	と自然	公園:	地域	が重	重複	して	てい	る	地域	•	•	•	•	•	•	•	•	•	14
(4)	都市地域	と自然	保全:	地域	が重	重複	して	てい	る	地域	•	•	•		•	•	•	•	•	14
(5)	農業地域	と森林	地域	が重	複し	して	いる	5地	域		•	•	•		•	•	•	•	•	14
(6)	農業地域	と自然	公園:	地域	が重	重複	して	てい	る	地域	•	•	•		•	•	•	•	•	15
(7)	農業地域	と自然	保全:	地域	が重	重複	して	てい	る	地域	•	•	•		•	•	•	•	•	15
(8)	森林地域	と自然	公園:	地域	が重	重複	して	てい	る	地域	•	•	•		•	•	•	•	•	15
(9)	森林地域	と自然	保全:	地域	が重	重複	して	てい	る	地域	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
	上地利用基	本計画	の管:	理 ·	•	• •	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
1 推	推進体制・	• • •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
(1)	庁内の推	進体制	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
(2)	市町村と	の連携	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
(3)	埼玉県国	土利用	審議	会の	意見	見聴	取	• •	•	• •	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	16
2 ±	土地利用基	本計画	の点	検・	•		•		•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	17
関係資料	集・・・				•		•		•		•	•	•		•	•	•	•	•	18

埼玉県土地利用基本計画策定の趣旨

埼玉県土地利用基本計画(以下「基本計画」という。)は、国土利用計画法第9条の規定に基づき、埼玉県の区域において、適正かつ合理的な県土利用を図るため、第六次国土利用計画(全国計画)及び第5次埼玉県国土利用計画を基本として策定したものである。

この基本計画は、国土利用計画法に基づく土地取引規制及び遊休土地に関する措置、土地利用に関する他の諸法律に基づく開発行為の規制その他の措置を実施するに当たって基本となるものである。

具体的には、都市計画法(昭和43年法律第100号)、農業振興地域の整備に関する法律(昭和44年法律第58号)、森林法(昭和26年法律第249号)、自然公園法(昭和32年法律第161号)及び自然環境保全法(昭和47年法律第85号)(以下「個別規制法」という。)に基づく諸計画に対する上位計画として、総合調整機能を果たすとともに、土地取引に関しては直接的に、開発行為等については個別規制法を通じて間接的に規制の基準としての役割を果たすものである。

また、基本計画は埼玉県における県政運営の基本となる埼玉県5か年計画との整合を図り、第5次埼玉県国土利用計画と相まって、埼玉県が目指す将来像を実現するための県土利用に関する規準として運用するものである。

第1 土地利用の基本方向

1 県土利用の現状及び課題

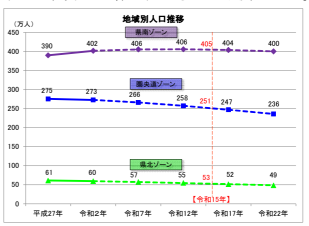
(1) 人口減少による社会状況の変化

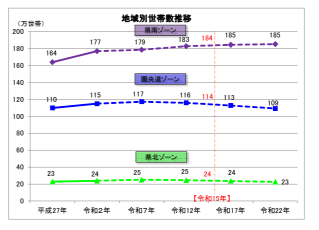
少子化などにより、本県の人口は令和2年以降に減少に転じる一方、世帯数については単独世帯の増加などにより令和12年頃まで増加するものと予測される。

地域別では、都心に近く利便性 の高い県南ゾーンにおいては、住 宅地をはじめとする新たな土地需 要が見られ、人口は令和12年まで 世帯数は第5次埼玉県国土利用計 画の目標年である令和15年以降も 増加する予測となっている。

しかし、圏央道ゾーンや県北ゾーンにおいては、既に人口は減少に転じており、世帯数については令和7年にピークを向かえる予測となっている。

このように人口の地域的な偏在 が進行しているが、人口減少が土 地利用にもたらす負の側面として、 県土の管理水準の低下や土地利用 の非効率化が挙げられる。





具体的には、長期に渡り土地を管理せずに放置すると、土地の状態によっても 異なるが、都市部では未利用地や空き家の増加により、防犯・防災上の問題や上 下水道などの都市施設の管理更新の問題、郊外では農林業の担い手減少により、 荒廃農地増加の問題や治山・治水上の問題の発生が懸念される。

(2) 災害の激甚化・頻発化

時間雨量 50 mmを超える降雨の回数は、平成8年から平成28 年までの20年間で発生頻度は約2倍に増加するなど、自然災害が激甚化・頻発化している。

また、人口と資産が集中する首都圏での大地震の発生も懸念されている。 このため、被害を最小限にとどめる「減災」の観点から、住宅等に関して 災害リスクの低い土地への誘導の必要性が高まっている。

(3) 都市化の進展と気候変動・自然環境

本県の可住地面積比率は県土の68.5%(令和2年10月現在)と高く、首都圏において東京都に隣接する地理特性などから都市化が進展し、農地や森林が減少している。

このような中でも本県は、野生生物の生息・生育空間の確保などの様々な機能を果たしている見沼田圃や三富新田などの優れた歴史的景観を保全してきた。

今後は、これらの地域以外においても、カーボンニュートラルや生物多様性の損失を止め、反転させる「ネイチャーポジティブ」の考え方など、長期的な視点に立ち、人と自然が調和することを基本に、持続可能な県土利用が必要である。

2 県土利用の基本方針

本県の県土利用については「第5次埼玉県国土利用計画」の4に定める「県土利用に関する基本方針」のとおり、埼玉版スーパー・シティプロジェクトなどに取り組んでいく。

具体的には、「計画的かつ有効な県土利用」「安心・安全を実現する県土利用」「人と自然が調和し、持続可能な県土利用」を推進し、SDGsの基本理念に沿い、あらゆる人に居場所があり、活躍でき、安心して暮らせる社会である「日本一暮らしやすい埼玉」が実現できるよう、土地利用調整等を進めていく。

(1) 計画的かつ有効な県土利用

県土は、現在及び将来における県民のための限られた財産であることから、 「計画的かつ有効に県土利用を図ること」を基本とする。

また、開発圧力の低下により未利用地が増加していく一方、空間的余裕を生み出す側面もあることから、従来型の土地利用規制だけではなく、土地需要の調整や効率的利用など適正な土地利用への誘導策を講じていく。

(2) 安心・安全を実現する県土利用

安心・安全な県土を実現する県土利用の観点からは、あらゆる関係者が協働 して取り組む流域治水をはじめ、災害に対する地域特性を踏まえ、「防災・減災」 の視点に立った適正な土地利用を進めていく。

(3) 人と自然が調和し、持続可能な県土利用

人と自然が調和する県土利用の観点からは、自然環境が有する多様な機能を活用するグリーンインフラや生態系を活用した防災・減災(Eco-DRR)の取組など、土地の利用や管理を通じて生活環境と自然環境が調和する関係をつ

くり出すとともに、広域的な生態系ネットワークを形成し、豊かな環境を将来 の世代に引き継ぐ計画的な土地利用を進めていく。

3 土地利用の原則

本県における土地利用は、「2県土利用の基本方針」に基づき、土地利用基本計画図に図示された都市地域、農業地域、森林地域、自然公園地域、自然保全地域の五地域ごとに、さらには、これら五地域を各個別法の土地利用規制に合わせて細分化した区分ごとに次の原則に従って適正に行うものとする。

なお、農地や森林などの自然的土地利用から住宅地や工業地などの都市的土地利用に転換した場合、その土地については、再度、自然的土地利用に転換することが困難となる。このため、人口減少社会における県土の適正管理の観点から、都市的土地利用への転換は慎重に行うものとする。

五地域のいずれにも属さない地域においては、この地域の特性と周辺地域との 関連性などを考慮して、適正な土地利用を図る。

また、ゴルフ場の新規立地*1は行わないこととする。

五地域区分の国土利用計画法上の定義と各個別法に基づく運用上の定義の関係

五地域	定義	運用上の定義
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	都市計画法(昭和 43 年法律第 100 号) 第5条に より都市計画区域として指定されている地域
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	農業振興地域の整備に関する法律(昭和 44 年法 律第 58 号)第6条により農業振興地域として指 定されている地域
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	森林法(昭和 26 年法律第 249 号)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 て定められている地域
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 要があるもの	自然公園法(昭和 32 年法律 161 号)第2条第1号の自然公園(国立公園、国定公園及び都道府県立自然公園)として指定されている地域
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もの	自然環境保全法(昭和47年法律85号)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都道府県自然環境保全地域として指定されている地域

^{*1} ゴルフ場の新規立地・・・ゴルフ場 (10ha 以上) の造成事業については、「ゴルフ場等の造成事業に関する指導要綱(昭和 48 年 2 月施行)」に基づき、秩序ある土地利用を図るとともに、自然環境の保全や災害の防止の観点から立地指導を行っている。なお、平成5年4月1日から県土の適正な利用の確保、自然環境保全及び災害防止を図るため、ゴルフ場造成申出の新規受付を全面的に停止している。

五地域区分を各個別法の土地利用規制に合わせて細分化した区分の定義

五地域	細区分	細区分の定義							
	市街化区域	都市計画法第7条第1項による市街化区域							
都市	市街化調整区域	都市計画法第7条第1項による市街化調整区域							
地域	非線引き都市 計画区域	市街化区域と市街化調整区域との区分が定められていない都市計 画区域							
農業	農用地区域	農業振興地域の整備に関する法律第8条第2項第1号に定める農 用地等として利用すべき土地の区域							
地域	農用地区域以外	農用地区域以外の農業振興地域							
森林	保安林	森林法第25条第1項及び第25条の2第2項による指定区域							
地域	保安林以外	保安林以外の国有林の区域又は地域森林計画の対象となる民有林 の区域							
	特別保護地区	自然公園法第21条第1項による指定区域							
自然公園	特別地域	自然公園法第20条第1項及び埼玉県立自然公園条例第12条第 1項による指定区域							
地域	普通地域	自然公園法第33条第1項及び埼玉県立自然公園条例第14条第 1項による指定区域							
自然	特別地区	自然環境保全法第25条第1項及び埼玉県自然環境保全条例第 7条第1項による指定区域							
保全 地域	普通地区	自然環境保全法第28条第1項及び埼玉県自然環境保全条例第1 9条第1項による指定区域							

(1)都市地域

都市地域は、良好な都市環境の確保及び形成を図るため、一体の都市として総合的に開発し、整備し保全する必要がある地域である。

都市地域の土地利用については、人口減少・高齢化や自然災害の激甚化・頻 発化、上下水道をはじめとする都市施設の老朽化の問題に対応するため、住宅 や都市機能増進施設*2 については、基本的に災害リスクの低い市街地中心部や 生活拠点に誘導するなど、誰もが暮らしやすいコンパクトで機能的な都市の形 成に配慮しつつ、効率的な利用を図るものとする。

また、工業・流通業務施設の立地による新たな土地需要がある場合には、既存の工業地や未利用地などの再利用を優先し、農地や森林などの自然的土地利用からの転換については、慎重な配慮の下で計画的に行うものとする。なお、市街化調整区域に立地する場合は、市街化区域への編入を基本とし、非線引き都市計画区域に立地する場合は、用途地域(都市計画法第8条第1項第1号による用途地域をいう。以下同じ。)を定めることを基本とする。

^{*2} 都市機能増進施設・・・都市再生特別措置法第81条の都市機能増進施設で、医療施設、福祉施設、商業施設その他の都市の居住者の共同の福祉又は利便のために必要な施設のこと。

ア 市街化区域

人口減少に対応した集約型の市街地の開発、交通体系の整備、自然災害の激甚化・頻発化に対応した施設等の整備や再配置、都市施設の整備を計画的に推進する。特に、未利用地や空き家については、所有者不明土地法の活用などにより、防災倉庫やオープンスペース等の整備を推進する。

農地、樹林地、水辺地等で、自然環境や良好な景観を形成し、貯留浸透機能等を有するグリーンインフラとして都市の防災機能に不可欠なものについては、保全、回復、創造を図る。

イ 市街化調整区域

原則として市街化を抑制すべき区域であり、農地をはじめ、樹林地、水辺地などの緑地の保全、回復、創造を図る。

ウ 非線引き都市計画区域

用途地域が定められている区域については、市街化区域における土地利用に進じる。

用途地域が定められていない区域については、自然環境をはじめ、農地や森林などの保全、回復、創造を図る。

(2) 農業地域

農業地域は、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る。

農業地域の土地利用については、農地が食料供給のための最も基礎的な土地 資源であるとともに、良好な生活環境や固有の自然環境を生み出し、県土の保 全や保水機能を有するなど多面的かつ重要な機能を持っていることから、農用 地区域に含め、できる限りその保全を図る。

また、担い手を確保して荒廃農地の解消と発生抑制を進め、農用地への復元 を積極的に促進するものとする。ただし、農用地への復元が困難な場合には、 地域の実情に応じて、適正な土地利用を図る。

ア 農用地区域

農業生産の基盤として確保されるべき土地であることから、土地改良、農地造成などの農業生産基盤の整備を計画的に推進するとともに、原則として 農業上の利用以外の土地利用は行わないものとする。

イ 農用地区域を除く農業地域内

農用地区域を除く農業地域のうち、農業生産力の高い農地、集団的に存在している農地又は農業に対する公共投資の対象となった農地(以下「集団優良農地」という。)については、原則として農業上の利用以外の土地利用は行わないものとする。その他の農地についても、農用地区域と一体として農業の振興を図る土地であるので、できる限り農業上の利用以外の土地利用は行わないものとする。農地以外の土地については、土地利用の現況に留意して、周辺の農用地区域など農業上の利用との調整を図りながら、農業上の利用以外の土地利用を認めるものとする。

(3) 森林地域

森林地域は、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る。

森林地域の土地利用については、森林が木材生産などの経済的機能を持つとともに、県土の保全、水源涵養、二酸化炭素の吸収、保健休養、自然環境の保全などの公益的機能を通じて県民生活に大きく寄与していることから、必要な森林の保全や創造を図るとともに、森林の有する諸機能が十分に発揮されるよう、その整備を図る。

ア保安林

県土の保全、水源涵養、生活環境の保全などの諸機能の積極的な維持、発揮を図るべきものであることから、適正な管理を行うとともに、原則として森林地域以外の土地利用は行わないものとする。

なお、公益上の理由により森林地域以外の土地利用を行う場合でも、慎重な検討を行い、また、必要な保安林については、新たに指定する。

イ 保安林以外の森林地域

経済的機能や公益的機能の維持、発揮を図り、林地の保全に特に留意すべき森林をはじめ、育成方法を特定されている森林、水源として高い機能を有する森林、適正に管理されている人工林又はこれに準ずる天然林など、機能の高い森林は、できる限り森林地域以外の土地利用は行わないものとする。

なお、森林地域以外の土地利用を行う場合には、周辺地域にある森林の長期的な維持、管理と林業経営の安定に留意しながら、災害の発生、自然環境の悪化などの支障をきたさないよう十分考慮するものとする。

(4) 自然公園地域

自然公園地域は、優れた自然の風景地で、その保護と利用の増進を図る必要

がある地域である。

自然公園地域の土地利用については、自然公園が優れた自然の風景地であり、 その利用を通じて県民の保健休養と自然とのふれあいの場としての利用に資す るとともに、生物多様性の確保等に必要な地域であることから、優れた自然環 境を適正に保全し、その有効な利用を図るものとする。

ア 特別保護地区

指定の趣旨に即して、景観の厳正な維持を図り、原則として自然公園地域 以外の土地利用は行わないものとする。

イ 特別地域

風致の維持を図るものであることから、原則として自然公園地域以外の土 地利用は行わないものとする。

ウ 普通地域

自然公園の利用と風景地の保護に支障をきたすことのないよう十分配慮するものとする。

(5) 自然保全地域

自然保全地域は、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る。

自然保全地域の土地利用については、自然環境が人間の健康的で文化的な生活に欠くことのできないものであり、また、生物多様性の確保等に必要であることから、広く県民が、その恵沢を享受するとともに、将来の県民に、自然環境を継承することができるよう積極的に保全を図るものとする。

ア 特別地区

指定の趣旨に即して、特定の自然環境の状況が損なわれないよう適正な保 全を図るため、原則として自然保全地域以外の土地利用は行わないものとす る。

イ 普通地区

原則として自然保全地域以外の土地利用は行わないものとする。

4 ゾーン別の土地利用の原則

本県では、都心からの距離ごとに土地利用に関する課題に異なる傾向が見られ

る。このため、地域の区分は、都心からの距離を基本とし、更に自然的、経済的、 社会的諸条件を考慮して、県南ゾーン、圏央道ゾーン、県北ゾーンの3ゾーン(下 記の表を参照)とする。

本計画におけるゾーン区分

地域区分	市町村名
県南ゾーン	さいたま市、川口市、春日部市、草加市、越谷市、蕨市、戸田市、朝霞市、志木市、和光市、新座市、八潮市、富士見市、三郷市、吉川市、ふじみ野市、三芳町、松伏町 (16 市 2 町)
圏央道ゾーン	川越市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、東松山市、狭山市、羽生市、鴻巣市、上尾市、入間市、桶川市、久喜市、北本市、蓮田市、坂戸市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、白岡市、伊奈町、毛呂山町、越生町、滑川町、嵐山町、小川町、川島町、吉見町、鳩山町、ときがわ町、東秩父村、宮代町、杉戸町(20市12町1村)
県北ゾーン	熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、横瀬町、皆野町、長瀞町、小鹿野町、 美里町、神川町、上里町、寄居町(4市8町)

(1) 県南ゾーン

県南ゾーンは、東京都心から概ね 10~30km 圏にあり、東京の影響を受けやすく、早くから都市化が進行した地域である。

都市地域のうち、住宅や都市機能増進施設については、中心市街地や生活拠点に高度な業務集積、交流・文化集積を進めていく。また、工業・流通業務施設の立地による新たな土地需要に対しては、高速道路インターチェンジや主要幹線道路周辺に誘導するものとする。

農業地域、森林地域、自然公園地域及び自然保全地域のうち、見沼田圃や三富地域など優れた歴史的景観の保全の必要がある地域については、原則として都市的土地利用への転換は行わないものとする。その他の地域については、自然的土地利用への慎重な配慮の下で都市的土地利用への転換を認めるものとする。

(2) 圏央道ゾーン

圏央道ゾーンは、武蔵野の平地林などの緑豊かな自然環境に恵まれており、 都市と田園が共存しており、圏央道の整備により一層の発展が期待される地域 となっている。

その一方で、荒廃農地が占める割合が相対的に高いところが一部あり、その対策が課題となっている。

都市地域のうち、住宅や都市機能増進施設については、人口及び世帯数の減少を踏まえて、基本的に中心市街地や生活拠点に集積するものとする。また、

水害などに対する防災機能の向上を図るなど、災害リスクの低い土地への誘導 又は計画的かつ適切な土地利用を図る。工業・流通業務施設の立地による新た な土地需要に対しては、高速道路インターチェンジや主要幹線道路周辺の地域 に誘導する。なお、立地に当たっては、自然的土地利用への慎重な配慮の下で 計画的に行うものとし、市街化調整区域にあっては市街化区域への編入、非線 引き都市計画区域にあっては用途地域を定めることを基本とする。

農業地域のうち、農用地区域については、原則としてその保全を図り、農用地区域以外の農地については、農用地区域への編入を推進するとともに、できる限りその保全を図る。また、農地中間管理事業の活用などにより、担い手を確保し農地の集積・集約化などを推進し、地域の特徴を生かした生産振興を進めて、荒廃農地の解消と発生抑制に努める。三富地域では、引き続き、落ち葉堆肥農法を用いた農業を維持するため、原則として都市的土地利用への転換は行わないものとする。

森林地域のうち、森林が集中する北西部の中山間地域については、ICT の活用による林業従事者の確保や施業の集約化、経営の効率化などにより林業の継続を図るため、できる限りその保全をしていく。また、三富地域の平地林については、原則として都市的土地利用への転換は行わないものとする。その他の地域については、自然的土地利用への慎重な配慮の下で都市的土地利用への転換を認めるものとする。

自然公園地域及び自然保全地域については、指定の趣旨を鑑み、その保全を 図る。

(3) 県北ゾーン

県北ゾーンは、東京都心から概ね60km以遠にあり、潤いのある豊かな自然環境や歴史・伝統などの地域資源を生かした地域活力の向上が期待されている地域である。

その一方で、荒廃農地が占める割合が相対的に高いところが一部あり、その対策が課題となっている。

ア 北部地域(熊谷市、本庄市、深谷市、美里町、神川町、上里町、寄居町) 都市地域のうち、住宅や都市機能増進施設については、人口及び世帯数の 減少を踏まえて、基本的に中心市街地や生活拠点に集積するものとする。工 業・流通業務施設の立地による新たな土地需要に対しては、高速道路インタ ーチェンジや主要幹線道路周辺の地域に誘導する。なお、立地に当たっては、 自然的土地利用への慎重な配慮の下で計画的に行うものとし、市街化調整区 域にあっては市街化区域に編入、非線引き都市計画区域にあっては用途地域 を定めることを基本とする。

農業地域については、利根川と荒川に挟まれた平坦で肥沃な土壌を生かした農業や中山間地域の特性を生かした農林産物の生産が進められているため、農用地区域については原則としてその保全を図り、農用地区域以外の農地については農用地区域への編入を推進するとともに、できる限りその保全を図る。また、農地中間管理事業の活用などにより、担い手を確保するとともに、農地の集積・集約化などを推進し、地域の特徴を生かした生産振興を進めて、荒廃農地の解消と発生抑制に努める。

森林地域のうち、森林が集中する北西部の中山間地域については、ICT の活用による林業従事者の確保や施業の集約化、経営の効率化などにより林業の継続を図るため、できる限りその保全をしていく。その他の地域については、自然的土地利用への慎重な配慮の下で都市的土地利用への転換を認めるものとする。

自然公園地域及び自然保全地域については、指定の趣旨を鑑み、その保全を図る。

イ 秩父地域(秩父市、横瀬町、皆野町、長瀞町、小鹿野町)

都市地域のうち、住宅や都市機能増進施設については、人口及び世帯数の減少を踏まえて、基本的に中心市街地や生活拠点に集積するものとする。工業・流通業務施設の立地による新たな土地需要に対しては、主要幹線道路周辺の地域に誘導する。なお立地に当たっては、自然的土地利用への慎重な配慮の下で計画的に行うものとし、用途地域を定めることを基本とする。

農業地域については、観光スポットと合わせた農業振興や、中山間地域の特性を生かし、果樹などの観光農業が行われているため、農用地区域については原則としてその保全を図り、農用地区域以外の農地については農用地区域への編入を推進するとともに、できる限りその保全を図る。

森林地域のうち、奥地森林については、針広混交林化や広葉樹林化を目指した公的整備を推進し、水源涵養などの公益的機能の発揮を図るため、その保全をしていく。中山間地域の森林については、ICT の活用による林業従事者の確保や施業の集約化、経営の効率化などにより林業の継続を図るため、できる限りその保全をしていく。

自然公園地域及び自然保全地域については、指定の趣旨を鑑み、その保全を図る。

第2 五地域区分が重複している地域の土地利用調整方針

1 「第1 土地利用の基本方向」を踏まえた調整方針

人口減少社会において、土地の管理を適切に行わない場合、未利用地や空き家の増加、荒廃農地増加や治山・治水上の問題などの発生が懸念される。また、自然災害の激甚化・頻発化などにより災害リスクの低い土地への誘導や生物多様性の保全も考慮した土地利用が重要となっている。

そこで、優先的に維持したい土地を明確化するため、土地利用転換に当たって の影響が大きく不可逆性が高い、都市的土地利用に関しての調整方針を下記に示 す。

(1) 住宅及び都市機能増進施設の立地について

住宅及び都市機能増進施設の立地に当たっては、都市再生特別措置法に基づく立地適正化計画を作成している市町村については、居住誘導区域又は都市機能誘導区域内に誘導するものとし、立地適正化計画を作成していない市町村においても、立地適正化計画の考え方を踏まえ、市街化区域及び非線引き都市計画区域において用途地域が定められている区域に誘導するものとする。

なお、原則として都市地域以外の地域を縮小する土地利用転換は行わないよう調整する。

また、土砂災害防止法に基づく土砂災害特別警戒区域などの災害レッドゾーンの土地には原則として立地しないものとし、同法の土砂災害警戒区域や水防法に基づく浸水想定区域などの災害イエローゾーンの土地については、立地しないことを基本としつつ、災害リスクに応じた対策を講ずる場合には立地できるものとする。

(2) 工業・流通業務施設の立地について

区域区分が定められた都市計画区域での立地を検討する場合は、市街化区域 内の既存産業用地の再編整備による有効活用を検討する。

これが難しく市街化調整区域に立地する場合は、市街化区域に隣接する地域 又は高速道路インターチェンジや主要幹線道路周辺の地域とし、原則として農 用地区域である農業地域、保安林である森林地域、自然公園地域及び自然保全 地域を縮小する土地利用転換は行わないよう調整する。なお、土地利用転換を 行う場合には、市街化区域への編入を基本とする。

非線引き都市計画区域での立地を検討する場合は、用途地域が定められている区域内の既存産業用地の再編整備による有効活用を検討する。

これが難しく用途地域が定められていない区域に立地する場合は、高速道路

インターチェンジや主要幹線道路周辺の地域とし、原則として農用地区域である農業地域、保安林である森林地域、自然公園地域及び自然保全地域を縮小する土地利用転換は行わないよう調整する。なお、立地に当たっては、用途地域を定めるとともに、農業地域から除外するなど他の地域との重複を解消することを基本とする。

2 重複地域別調整方針

都市地域、農業地域、森林地域、自然公園地域又は自然保全地域のうち、二つの地域が重複している地域においては次に掲げる調整方針に即して、三つ以上の地域が重複している地域においては次に掲げる調整方針におけるそれぞれの関係から見た優先順位などを考慮して土地利用調整を図るものとする。

なお、それぞれの地域の区分変更により、新たに二つ以上の地域が重複することとなる場合においては、次に掲げる調整方針を準用する。

(1) 都市地域と農業地域が重複している地域

ア 市街化調整区域又は非線引き都市計画区域のうち用途地域が定められていない区域である都市地域と農用地区域である農業地域が重複している場合 農用地として利用し、原則として農業地域の縮小や都市的土地利用は行わないものとする。

イ 市街化調整区域又は非線引き都市計画区域のうち用途地域が定められていない区域である都市地域と農用地区域以外の農業地域が重複している場合集団優良農地については、原則として農業地域の縮小や都市的土地利用は行わないものとする。その他の農地についても、農用地区域と一体として農業の振興を図る土地であるので、できる限り農業地域の縮小や都市的土地利用は行わないものとする。農地以外の土地については、土地利用の現況に留意して、周辺の農用地区域など農業上の利用との調整を図りながら、農業地域の縮小や都市的土地利用を認めるものとする。

(2) 都市地域と森林地域が重複している地域

ア 都市地域と保安林である森林地域が重複している場合 保安林として利用し、原則として森林地域の縮小や都市的土地利用は行わ ないものとする。

イ 都市地域と保安林以外の森林地域が重複している場合 森林としての利用を優先し、できる限り森林地域の縮小や都市的土地利用 は行わないものとする。

(3)都市地域と自然公園地域が重複している地域

ア 都市地域と特別保護地区又は特別地域である自然公園地域が重複している 場合

自然公園として保護及び利用し、原則として自然公園地域の縮小や都市的 土地利用は行わないものとする。

イ 都市地域と普通地域である自然公園地域が重複している場合 自然公園として保護及び利用を優先し、できる限り自然公園地域の縮小や 都市的土地利用は行わないものとする。

(4)都市地域と自然保全地域が重複している地域

- ア 都市地域と特別地区である自然保全地域が重複している場合 自然環境として保全し、自然保全地域の縮小や都市的土地利用は行わない ものとする。
- イ 都市地域と普通地区である自然保全地域が重複している場合 自然環境として保全を優先し、原則として自然保全地域の縮小や都市的土 地利用は行わないものとする。

(5)農業地域と森林地域が重複している地域

- ア 農業地域と保安林である森林地域が重複している場合 保安林として利用し、原則として森林地域の縮小や農業上の利用は行わないものとする。
- イ 農用地区域である農業地域と保安林以外の森林地域が重複している場合 農用地としての利用を優先するが、農業上の利用との調整を図りながら、 森林としての利用を認めるものとする。
- ウ 農用地区域以外の農業地域と保安林以外の森林地域が重複している場合 森林としての利用を優先するが、周辺の森林地域との調整を図りながら、 農業上の利用を認めるものとする。

- (6) 農業地域と自然公園地域が重複している地域
 - ア 農業地域と特別保護地区又は特別地域である自然公園地域が重複している 場合

自然公園として保護及び利用し、原則として農業上の利用は行わないものとする。

イ 農用地区域である農業地域と普通地域である自然公園地域が重複している場合

農用地としての利用を優先するものとする。

ウ 農用地区域以外の農業地域と普通地域である自然公園地域が重複している 場合

自然公園としての保護及び利用に配慮した上で、農業上の利用を認めるものとする。

- (7) 農業地域と自然保全地域が重複している地域
 - ア 農業地域と特別地区である自然保全地域が重複している場合 自然環境として保全し、原則として農業上の利用は行わないものとする。
 - イ 農用地区域である農業地域と普通地区である自然保全地域が重複している 場合

自然環境に配慮した上で、農用地としての利用を認めるものとする。

ウ 農用地区域以外の農業地域と普通地区である自然保全地域が重複している 場合

自然環境として保全し、原則として農業上の利用は行わないものとする。

- (8) 森林地域と自然公園地域が重複している地域 両地域が両立するように調整を図るものとする。
- (9) 森林地域と自然保全地域が重複している地域 両地域が両立するように調整を図るものとする。

第3 十地利用基本計画の管理

1 土地利用基本計画の推進体制

(1) 庁内の推進体制

土地利用基本計画は、土地利用行政に関するマスタープラン機能や個別規制 法の計画・規制に係る総合調整機能を有しており、各個別規制法はこの土地利 用基本計画に即してそれぞれの土地利用規制を運用することが求められている。 このため、庁内の土地利用に関連する課で構成する土地利用計画調整会議の 場において、大規模開発や広域的な土地利用に係る計画策定時の調整・協議と ともに情報共有を図り、県内で生じている土地利用上の課題について検討する など、本計画が有する総合調整機能を有効に発揮させ、実効性を高めていく。

(2) 市町村との連携

地方分権の進展とともにまちづくりにおける市町村の役割が大きくなり、土 地利用規制に関する権限の市町村への移譲も進んでいる。庁内調整だけでは土 地利用基本計画の総合調整機能が十分発揮できない面がある。

このため、本計画の策定に当たっては、個別規制法を所管する課を通じて市町村の実情や課題の把握に努めるとともに、市町村の意見を聴いて本計画に反映させた。

市町村が本計画に即して各個別規制法を運用できるように、必要な情報提供 や意見交換など積極的に連携・調整を図っていく。

(3) 埼玉県国土利用計画審議会の意見聴取

国土利用計画法第38条に基づく埼玉県国土利用計画審議会(以下「審議会」という)への諮問は、県土の事情に詳しい有識者に対して、土地利用転換を行おうとする場合、つまり埼玉県土地利用基本計画図(以下「計画図」という)の五地域区分を変更する場合に、埼玉県国土利用計画及び埼玉県土地利用基本計画書と照らし合わせて、その土地利用転換が適切かどうかなど、大所高所の観点から意見を聴いているものである。

しかし、森林地域については、指定の定義の特性上、林地開発完了確認後に森林法の地域森林計画の対象区域変更に合わせて計画図を変更する運用となっており、審議会への諮問手続きについても、実際の土地利用転換後となっているのが現状である。

そこで、森林地域の変更に係る諮問手続きについては、審議会の意見聴取の 意義を踏まえ、林地開発許可の申請がなされた時点で審議会に意見を聴くなど、 その方法について別に定めることとする。

2 土地利用基本計画の点検

土地利用基本計画の実効性を保つためには、社会経済状況に沿ったものであることが求められる。

土地利用基本計画は、国土利用計画を基本として策定され、一体として運用される計画であることから、埼玉県国土利用計画を変更した場合、これに合わせて必要な見直しを行う。

また、各個別規制法及びそれに基づく計画と相互に矛盾なく一体性を保つ必要があることから、各個別規制法の改正や制度改正あるいは計画改定時にはそれらの内容を点検し、必要に応じて土地利用基本計画の見直しを行う。

用語の解説

≪あ行≫

Eco-DRR (えこでいあーるあーる)

Ecosystem-based Disaster Risk Reduction (生態系を活用した防災・減災)の略。生態系の保全・再生を通じて防災・減災や生物多様性を含めた地域の課題を複合的に解決しようとする考え方。洪水緩和に向けた湿地の保全・再生、土砂災害の防止や水源涵養を目的とした森林整備など、様々な自然災害を対象とした幅広い取組が含まれる。

SDGs (えすでいーじーず)

Sustainable Development Goals (持続可能な開発目標)の略。平成 13 年に策定されたミレニアム開発目標 (MDGs)の後継として、平成 27 年 9 月の国連サミットで加盟国の全会一致で採択された「持続可能な開発のための 2030 アジェンダ」に記載された、2030年(令和 12 年)までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標。17 のゴール・169 のターゲットから構成され、地球上の「誰一人取り残さない(leave no one behind)」ことを誓っている。

温室効果ガス(おんしつこうかがす)

太陽放射により暖められた地表面の熱が宇宙に逃げるとき、その一部を吸収して温室のように地球を暖める性質を持つ気体。地球温暖化対策の推進に関する法律(平成 10 年 法律第 117 号)では、二酸化炭素、メタン、一酸化二窒素、ハイドロフルオロカーボン類、パーフルオロカーボン類、六ふっ化硫黄、三ふっ化窒素の 7 種類が温室効果ガスとして定義されている。

≪か行≫

カーボンニュートラル (かーぼんにゅーとらる)

人間活動を発生源とする温室効果ガス排出量と吸収源などによる除去量が均衡する (実質的な排出量がゼロとなる)こと。

開発圧力(かいはつあつりょく)

市街地が拡大するようなおそれのある開発の兆候。

可住地面積(かじゅうちめんせき)

県土面積から林野面積(森林及び森林以外の草生地を合わせた面積)及び湖沼面積を

差し引いた面積をいう。

グリーンインフラ (ぐりーんいんふら)

グリーンインフラストラクチャー(Green Infrastructure)の略。自然環境が有する 多様な機能(生物の生息・生育の場の提供、良好な景観形成、気温上昇の抑制等)を社 会資本整備や土地利用など社会における様々な課題解決に活用しようとする考え方。

減災 (げんさい)

災害時において発生し得る被害を最小化するための取り組みである。防災が被害を出さない取り組みであるのに対して、減災とはあらかじめ被害の発生を想定した上で、その被害を低減させていこうとするものである。

県土利用 (けんどりよう)

土地、水、自然をいう側面からみて県土を利用することをいう。土地利用と比較して、 県土利用は水や動植物などの利用を含むことから、より広範な概念である。

郊外(こうがい)

都市の外縁部にあって、田畑・林地などが比較的多い地域を想定して用いている。

荒廃農地 (こうはいのうち)

現に耕作に供されておらず、耕作の放棄により荒廃し、通常の農作業では作物の栽培が客観的に不可能となっている農地。

国土利用計画審議会(こくどりようけいかくしんぎかい)

国土利用計画法第38条に基づく都道府県に設置される審議会で、都道府県が国土利用 計画の都道府県計画を定める場合などのほか知事の諮問に応じ、当該都道府県の区域に おける国土の利用に関する基本的な事項及び土地利用に関して重要な事項を調査審議す ることとされている。

≪さ行≫

30by30目標(さーていばいさーていもくひょう)

2030年までに生物多様性の損失を食い止め、回復させる(ネイチャーポジティブ)というゴールに向け、陸と海の30%以上を健全な生態系として効果的に保全しようとする目標のこと。

市街地(しがいち)

国土利用計画では、「国勢調査」の定義による人口集中地区(DID)をいう。

自然環境(しぜんかんきょう)

日光、大気、水、土、生物などによって構成され微妙な系として県土に賦存する植生、 野生動物、地形地質などを総称したものである。

自然的土地利用(しぜんてきとちりよう)

農地や森林など農林業の用に供している土地利用や、自然環境の保全を旨として維持 すべき森林、原野、水面、河川などの土地利用の総称。

所有者不明土地 (しょゆうしゃふめいとち)

不動産登記簿などの公簿情報などにより調査してもなお、所有者が判明しない、又は 判明しても連絡がつかない土地のこと。具体的には、所有者の探索を行う者の利用でき る台帳が更新されていないなどの理由により、所有者(登記名義人が死亡している場合 は、その相続人)の特定を直ちに行うことが難しい土地や、登記名義人が死亡しており、 その相続人を特定できたとしても、相続人が多数となっている土地など様々なケースを 含む。

人口(じんこう)

当該地域に存在する人の数、単に人口といった場合、常住人口(夜間人口)をさす。例えば、「国勢調査」の場合、調査実施時に当該地域の居住に3ヶ月以上にわたって居住しているか、あるいは3ヶ月以上住むことになっている人口をいう。通勤・通学などによって一時的に他地域に存在することとなる人々も住居の存在する地域の常住人口とされる。

水源の涵養(すいげんのかんよう)

樹木・地表植生及び土壌などにより雨水、融雪水を一度貯留し、徐々に渓流に放出させて、洪水の緩和や水質の浄化を行うことをいう。

生活環境(せいかつかんきょう)

日常生活の安全性、住宅の快適性、自然の豊かさ、文化活動の活発さや交流機会の多さなど、我々の日常生活をとりまく環境をいう。

生態系(せいたいけい)

生物とそれを取り囲む環境を一つの物質循環系として捉えたものである。生物群集と

無機的環境とが織りなす物質系の概念である。

生態系ネットワーク(せいたいけいねっとわーく)

生物の生息空間を相互に連結することによって、生態系の回復と生物多様性の保全を図ることをいう。

生物多様性(せいぶつたようせい)

生物の多様さとその生息環境の多様さを表す概念である。生物の多様性は「生態系の 多様性」、「生物種の多様性」、「遺伝子(種内、固体群)」の多様性の3つのレベルから捉 えることができる。

施業(せぎょう)

目的とする森林を育成するために行う造林、保育、伐採等の一連の森林に対する人為 的行為を実施すること。

世帯(せたい)

住居と生計を共にするか異にするかという観点からみた人間集団の単位をいう。一般 世帯と施設などの世帯に区分される。

世帯数(せたいすう)

本計画でいう世帯数は、一般世帯数のこと。

一般世帯は、世帯のうち、①住居と生計を共にしている人の集まり又は一戸を構えて 住んでいる単身者、②間借りの単身者や下宿屋などに下宿している単身者、③会社、官 公庁等の独身寮に居住している単身者をいう。

なお、一般世帯以外の世帯には、施設等の世帯(寮・寄宿舎の学生・生徒、病院・療養所の入院者など)がある。

≪た行≫

中心市街地(ちゅうしんしがいち)

さまざまな都市機能が集積し、歴史や文化が育まれてきた社会・経済・文化の拠点となる地域。

都市機能(としきのう)

一般的には都市及びそこで営まれる人間社会を構成する主要な機能。例えば「居住機能」「工業生産機能」「物流機能」「商業・業務機能」「行政機能」「文化機能」「レクリエ

ーション機能」などの都市的な機能のほか、「自然機能」や「農業機能」もそれに含んで さす場合も多い。

都市的土地利用(としてきとちりよう)

住宅地、工業用地、事務所、店舗用地、道路など、主として人工的施設による土地利 用の総称。

≪な行≫

ネイチャーポジティブ(ねいちゃーぽじてぃぶ)

生物多様性の損失を食い止め、反転させ、回復軌道に乗せるという意味。「G 7 2030 年自然協約」や昆明・モントリオール生物多様性枠組においてその考え方が掲げられている。

農地中間管理機構(のうちちゅうかんかんりきこう)

担い手への農地の集積・集約化を進めるため、都道府県ごとに整備された公的な農地の中間的受皿となる組織。

地域内の権利が分散し錯綜した農地利用を整理し、担い手毎に農地を集約化する必要がある場合に、出し手から借り受けた農地をまとめて担い手に貸し付けるほか、必要な場合には農地の大区画化等の条件整備を行い、担い手がまとまりのある形で農地を利用できるよう配慮して貸し付け等を行う。

農地中間管理事業(のうちちゅうかんかんりじぎょう)

農業経営の規模拡大、農用地の集団化、新規就農の促進等による農用地の利用の効率 化及び高度化を促進するため、市街化区域以外の区域において、農地中間管理機構を通 じた農用地の貸借及び農業経営や農作業の受委託等を行う事業

農地の集積・集約化(のうちのしゅうせき・しゅうやくか)

農地の集積とは、農作業を効率化し生産コストを下げるため、地域で中心になる意欲的な農家(担い手)に農地を集めることであり、農地の集約とは、複数の場所に分散している農地を、一連の農作業の実施に支障が出ないように、面としてまとまった形に集めることをいう。

≪は行≫

平地林(へいちりん)

平地部及び都市近郊に所在し、都市近郊林とも呼ばれる森林をいう。

保安林 (ほあんりん)

洪水や渇水の緩和、土砂流出の防止などを目的に、森林法に基づいて指定され、伐採などの行為が制限される森林。

防災 (ぼうさい)

災害を未然に防止すること、災害が発生した場合の被害の拡大を防ぐこと及び災害の 復旧を図ることをいう。

≪ま行≫

未利用地 (みりようち)

土地利用がなされていないものをいう。具体的には、住宅、工場跡地などの空き地や 耕作放棄地が挙げられる。

≪や行≫

優良農地(ゆうりょうのうち)

土地生産力が高く、かつ、おおむね 10ha 以上の規模で集団化していて労働生産性の向上に期待がもてる農地、又は農業に対する公共投資の対象となった農地をいう。

≪ら行≫

立地適正化計画(りっちてきせいかけいかく)

持続可能な都市構造への再構築を目指し、人口減少社会に対応したコンパクトシティを実現するためのマスタープランであり、市町村が必要に応じて策定する計画。持続可能なまちづくりに向け、居住機能や医療・福祉・商業、公共交通などの様々な都市機能を誘導するもの。

流域(りゅういき)

集水域と同義であり、水系をとり囲む分水嶺で区画された範囲をいう。

流域治水(りゅういきちすい)

気候変動の影響による水災害の激甚化・頻発化などを踏まえ、堤防の整備、ダムの建設・再生などの対策をより一層加速するとともに、集水域から氾濫域にわたる流域に関わるあらゆる関係者が協働して水災害対策を行う考え方。