# 第2部 統計資料編

## 目 次

	ページ
1. 全国から見た栃木県農業の地位 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 1
(1) 構造・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 1
(2) 農家経済・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 1
(3) 主要農産物の生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 2
(4) 農業産出額順位(令和4年)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 3
(5) 関東近県の農業産出額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 4
(6) 栃木県が全国10位までの主要農産物(令和4年)・・・・・・・・	• 4
2. 栃木県の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
(1) 気象・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
(2) 人口の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
(3) 産業別就業人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
(4) 県内総生産(名目)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
3. 農家数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6
(1) 個人経営体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6
(2) 農業経営組織別販売農家数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6
(3) 経営耕地面積規模別販売農家数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6
4. 農家人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 7
(1) 年齢別世帯員数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 7
(2) 農業就業人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 8
(3) 基幹的農業従事者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 8
(4) 認定農業者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 8
(5) 新規就農者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 8
5. 農地・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 9
(1) 耕地面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 9
(2) 耕地の拡張・かい廃面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 9
(3) 耕作放棄地の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 9

(4)	荒廃農地の推移・	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10
(5)	農業振興地域面積、	農	₹	也区	域	面	積	等	D	推和	多	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10
(6)	担い手への農地利用	用集和	漬の	つ状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10
(7)	市町別担い手への原	農地和	制戶	月集	積	利	用	権	設	定、		認	定	農	業	者	の	状	況	•	•	•	•	11
(8)	農地等の移動・・		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12
(9)	農地転用・・・・		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12
(10)	作付延面積・・・		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12
6. 農	と 業産出額・・・・・		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	13
(1)	栃木県農業産出額		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	13
(2)	主要農産物の産出額	頂順個	<u>77.</u>	(令	和	4	年	)	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	14
7. 米	きま・・・・・・・・・		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
(1)	水稲の作付面積・名	上産」	量		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
(2)	水稲の主要品種作作	寸状泡	兄		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
(3)	米の集荷実績・・		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
(4)	うるち米の検査実績	責•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
(5)	麦の作付面積・収和	蒦量	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
(6)	麦の検査実績・・		•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	16
(7)	米の生産費(10 a à	当た	り)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	17
(8)	農業機械の所有台勢	汝 (月	仮え	き農	家	)	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	17
(9)	共同乾燥調製施設の	り設し	置北	犬況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	18
8.斜	<b>Ĺ穀・豆類・・・・</b>		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	19
(1)	雑穀・豆類の作付動	動向	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	19
9. 要	茶・果樹・花き・		•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	19
(1)	主要野菜の作付動	句•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	19
(2)	主要果樹の作付動に	句•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20
(3)	主要花きの作付動に	句•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20
(4)	令和5年度野菜価格	各安定	定文	対策	事	業	交	付·	予:	約	数	量	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	21
(5)	青果物集出荷施設の	の整仏	蒲丬	犬況	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		22

10	•	特	用作	物	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	23
	(1	)	特用	作	物	の	作	付	動	向	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	23
11		養	蚕•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	23
	(1	)	養蚕	<b>の</b>	動	向	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	23
12		畜	産・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		24
	(1	)	家畜	(D)	餇	養	動	向	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24
	(2)	)	生乳	(D)	生	産	と.	用	途	別	利	用	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		24
	(3)	)	肉畜	(D)	生	産	出	荷	動	向		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24
	(4)	)	矢板	家	畜	市	場	の	出	荷	動	向	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	25
	(5)	)	矢板	家	畜	市	場	の	出	荷	先	別	動	向	[	肉	牛	用:	種	(	子	牛	)	]	•	•	•	•	•	•	•	•	•	25
	(6)	)	鶏卵	•	ブ	口	イ	ラ	_	の	生	産	量	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	25
13		水	産・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	26
	(1	)	内水	面	漁	獲	量	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	26
	(2)	)	養殖	生	産	量	•	•		•	•	•			•			•	•	•	•	•	•			•				•	•	•		26
	(3)	)	魚種	別	放	流	数	量		•	•	•			•			•	•	•	•	•	•			•				•	•	•		26
14		需	要に	.応	じ	た	米	生	産	<b>の</b>	推	進	状	況	•			•	•	•	•	•			•	•		•	•	•	•	•	•	27
	(1)	)	米の	生	産	調	整	の	推	移		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	27
	(2)	)	水田	農	業	構	造	改	革	対	策	実	施	状	況		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	27
	(3)	)	耕畜	連	携	水	田	活	用	対	策	(	取	組	面	積	助,	成	)	•	•	•			•	•		•	•		•	•	•	29
15	• ,	農	漁業	災	害	の	状	況		•	•	•			•			•	•	•		•	•			•				•	•	•		30
	(1)	)	農漁	業	災	害	被	害	額	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30
	(2)	)	農漁	業	災	害	概	況	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•			•	•		•	•		•	•	•	30
	(3)	)	気象	:経	過	(	令	和	5	年	)	•			•			•	•	•	•	•	•			•				•	•	•		30
16	• ,	農	業制	度	金	融	の	融	資	(	貸	付	)	実	績			•	•	•		•	•			•				•	•	•		31
	(1)	)	農業	近	代	化	資	金	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•			•	•		•	•		•	•	•	31
	(2)	)	日本	政	策	金	融	公	庫	資	金	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		31
	(3)	)	就農	:支	援	資	金		•			•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	31
	(4)	)	農業	経	営	負	担!	軽	減	支	援	資	金	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	31

	17.	農業協同組合、農業共済組合の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	(]	)農業協同組合数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	(2	)農業協同組合主要事業取扱実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	(3	)農業共済事業の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	(4	)農業経営収入保険の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	(5	)農業経営収入保険加入者の主な農産物・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	18.	農業・農村整備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	(]	)土地基盤整備の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	(2	)畑整備の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	(3	)農業集落排水処理施設の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	19.	市町村別農業の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
	20.	中山間地域等直接支払制度実施状況(令和5年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
	21.	多面的機能支払実施状況(令和5年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
	22.	農産物直売所・農村レストランの設置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
	23.	各種地域指定一覧(令和5年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	24.	野菜指定産地一覧(令和4年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
	25.	農政部予算の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
参	考資	料	
	1.	農業関係用語・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
	2.	栃木県農政のあゆみ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45

3. 令和 5 (2023) 年度の主な農業関係表彰受賞者一覧・・・・・・・ 52

### 1. 全国から見た栃木県農業の地位

#### (1) 構造

項目	年次	単位	全国	栃木県	全国順位	全国に おける 割 合	全国一の 都道府県
面積	R6	km²	377,975	6,408	20	1.7%	北海道
人口	R6	千人	124,885	1,917	19	1.5%	東京都
農業経営体数	R2	経営体	1,075,681	32,726	10	3.0%	茨城県
うち家族経営	R2	経営体	1,037,423	31,976	9	3.1%	茨城県
うち経営耕地面積5ha以上の 経営体数	R2	経営体	103,636	4,052	7	3.9%	北海道
うち販売額1,000万円以上の 経営体数	R2	経営体	127,041	4,190	9	3.3%	北海道
うち販売額1億円以上の 経営体数	R2	経営体	7,836	193	12	2.5%	北海道
総農家数	R2	戸	1,747,079	46,202	15	2.6%	長野県
うち販売農家数	R2	戸	1,027,892	31,993	10	3.1%	茨城県
個人経営体の基幹的農業従事者数	R2	人	1,360,674	42,855	10	3.1%	北海道
耕地面積	R6	ha	4,272,000	120,400	9	2.8%	北海道
うち水田	R6	ha	2,319,000	93,600	7	4.0%	北海道
うち畑	R6	ha	1,952,000	26,800	16	1.4%	北海道
耕地利用率	R5	%	91.0	99.3	7	_	佐賀県

(注)1 人口は、住民基本台帳人口(R6(2024).1.1現在)

面積は、全国都道府県市区町村別面積調(R7(2025).4.1現在)※小数第一位を四捨五入

- 2:耕地面積は、R7(2025).1.31現在
- 3:経営体数、農家数、販売農家の農業就業人口は、2020農林業センサス

### (2) 農家経済

項目	年次	単位	全国	栃木県	全国順位	全国に おける 割 合	全国一の 都道府県
農業産出額	R5	億円	95,543	2,959	10	3.1%	北海道
生産農業所得	R5	億円	33,417	1,086	10	3.2%	北海道

### (3) 主要農産物の生産

	項目		年次	単位	全国	栃木県	全国順位	全国に おける 割 合	全国一の 都道府県
米	水稲	収穫量	R5	トン	7,165,000	284,200	8	4.0%	新潟県
	陸稲	11	"	"	1,010	204	2	20.2%	茨城県
麦	小麦	収穫量	R5	トン	1,094,000	8,630	14	0.8%	北海道
	二条大麦	11	IJ	"	151,300	35,300	2	23.3%	佐賀県
	六条大麦	IJ	IJ	"	64,400	5,070	6	7.9%	福井県
雑穀•豆類	大豆	収穫量	R5	トン	260,800	3,550	17	1.4%	北海道
	そば	11	IJ	"	35,600	2,240	6	6.3%	北海道
野菜	だいこん	収穫量	R5	トン	1,141,000	13,300	21	1.2%	千葉県
	にんじん	IJ	R4	"	582,100	3,700	14	0.6%	北海道
	ごぼう	IJ	R3	"	132,800	2,570	9	1.9%	青森県
	ばれいしょ	11	R4	"	2,283,000	9,050	13	0.4%	北海道
	さといも	IJ	R5	"	126,700	6,720	5	5.3%	埼玉県
	はくさい	IJ	IJ	"	852,100	17,200	11	2.0%	茨城県
	ほうれんそう	IJ	IJ	"	206,800	5,600	9	2.7%	群馬県
	ねぎ	IJ	IJ	"	416,300	11,600	8	2.8%	茨城県
	にら	IJ	IJ	"	55,100	8,220	2	14.9%	高知県
	たまねぎ	IJ	IJ	"	1,174,000	10,500	8	0.9%	北海道
	きゅうり	IJ	IJ	"	530,200	10,300	16	2.0%	宮崎県
	なす	11	IJ	"	288,800	11,300	7	3.9%	高知県
	トマト	IJ	IJ	"	681,400	31,000	5	4.5%	熊本県
	いちご	11	IJ	"	161,800	24,600	1	15.2%	栃木県
果樹	日本なし	収穫量	R5	トン	183,400	15,800	3	8.6%	千葉県
	ぶどう	11	R2	"	163,400	1,490	21	0.9%	山梨県
	くり	11	R5	"	15,000	540	4	3.6%	茨城県
花き	きく(切り花)	出荷数量	R5	千本	1,187,000	21,600	11	1.8%	愛知県
	ばら	IJ	IJ	"	183,600	6,010	9	3.3%	愛知県
	ゆり	11	IJ	"	101,800	ı	1	-	埼玉県
	シクラメン(鉢)	11	"	千鉢	14,300	718	7	5.0%	長野県
	洋ラン(鉢もの)	11	"	"	11,400	445	8	3.9%	愛知県
	洋ラン(切り花)	11	R2	千本	13,200	668	8	5.1%	徳島県
特用作物	こんにゃくいも	収穫量	R5	トン	50,900	403	2	0.8%	群馬県
	かんぴょう	11	R4	"	165	164	1	99.4%	栃木県
	あさ	11	R1	丰口	2,322	2,152	1	92.7%	栃木県
	たばこ	11	R5	トン	8,722	25	20	0.3%	熊本県
養蚕	まゆ	産繭量	R5	トン	45	9	2	18.0%	群馬県
畜産	乳用牛	飼養頭数	R6	頭	1,313,000	52,800	2	4.0%	北海道
	肉用牛	IJ	IJ	"	2,672,000	86,700	7	3.2%	北海道
	豚	11	IJ	"	8,798,000	324,900	10	3.7%	鹿児島県
	採卵鶏	飼養羽数	IJ	千羽	170,776	6,177	9	3.6%	千葉県
	ブロイラー	飼養羽数	IJ	"	144,859	_	_	_	鹿児島県

### (単位:億円)

### (4) 農業産出額順位(令和5年)

	農業産出額	į		耕種計			米			麦類	
順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額
1	北海道	13,478	1	北海道	5,641	1	新潟	1,255	1	北海道	408
2	鹿児島	5,438	2	茨城	3,082	2	北海道	1,149	2	栃木	50
3	茨城	4,536	3	長野	2,597	3	秋田	938	3	福岡	43
4	千葉	4,029	4	千葉	2,526	4	山形	739	4	佐賀	34
5	熊本	3,757	5	青森	2,376	5	宮城	731	5	群馬	23
6	宮崎	3,720	6	熊本	2,368	6	茨城	703	6	愛知	22
7	青森	3,466	7	愛知	2,153	7	福島	687	7	埼玉	17
8	愛知	3,207	8	山形	1,998	8	栃木	586	8	三重	16
9	岩手	2,975	9	新潟	1,775	9	千葉	569	9	茨城	9
10	栃木	2,959	10	福岡	1,683	10	岩手	527	10	岡山	8
			13	栃木	1,586						

	雑穀			豆類			いも類			野菜	
順位	都道府県名	産出額									
1	北海道	27	1	北海道	293	1	北海道	591	1	北海道	2,489
2	茨城	7	2	千葉	69	2	茨城	375	2	茨城	1,664
3	長野	7	3	宮城	26	3	鹿児島	310	3	熊本	1,365
4	栃木	6	4	佐賀	18	4	千葉	212	4	千葉	1,336
5	山形	5	5	福岡	18	5	長崎	123	5	愛知	1,083
6	福井	5	6	滋賀	17	6	徳島	80	6	長野	957
7	福島	3	7	兵庫	15	7	宮崎	68	7	群馬	956
8	岩手	3	8	青森	14	8	熊本	61	8	埼玉	768
9	秋田	2	9	茨城	13	9	静岡	31	9	栃木	745
10	青森	1	10	秋田	10	10	埼玉	29	10	福岡	734
			17	栃木	5	21	栃木	10			

	果実			花き			工芸作物			その他作物	
順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額
1	青森	1,096	1	愛知	563	1	北海道	417	1	福岡	61
2	長野	1,000	2	千葉	200	2	鹿児島	293	2	北海道	55
3	山梨	831	3	福岡	188	3	沖縄	185	3	愛媛	50
4	和歌山	774	4	静岡	179	4	静岡	120	4	三重	39
5	山形	743	5	茨城	165	5	熊本	76	5	愛知	28
6	愛媛	550	6	長野	163	6	群馬	49	6	栃木	19
7	熊本	391	7	埼玉	157	7	京都	36	7	山梨	18
8	福島	317	8	鹿児島	127	8	三重	36	8	茨城	18
9	静岡	311	9	熊本	117	9	宮崎	32	9	鹿児島	18
10	岡山	305	10	北海道	117	10	長崎	28	10	熊本	17
25	栃木	89	15	栃木	74	30	栃木	2			

	畜産計			肉用牛			乳用牛			うち生乳	
順位	都道府県名	産出額									
1	北海道	7,837	1	北海道	1,224	1	北海道	4,781	1	北海道	4,341
2	鹿児島	3,754	2	鹿児島	1,208	2	栃木	472	2	栃木	435
3	宮崎	2,483	3	宮崎	765	3	熊本	352	3	熊本	317
4	岩手	1,975	4	熊本	435	4	群馬	256	4	岩手	245
5	千葉	1,501	5	宮城	253	5	岩手	255	5	千葉	238
6	熊本	1,371	6	栃木	251	6	千葉	254	6	群馬	233
7	栃木	1,367	7	長崎	250	7	茨城	236	7	茨城	226
8	茨城	1,353	8	岩手	249	8	愛知	194	8	愛知	180
9	群馬	1,319	9	茨城	196	9	岡山	149	9	岡山	144
10	青森	1,090	10	兵庫	186	10	宮城	129	10	宮城	125

	豚			鶏			うち鶏卵			加工農産物	
順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額	順位	都道府県名	産出額
1	鹿児島	910	1	鹿児島	1,540	1	千葉	504	1	静岡	104
2	北海道	608	2	岩手	1,073	2	茨城	460	2	茨城	100
3	宮崎	600	3	宮崎	1,023	3	鹿児島	439	3	鹿児島	75
4	千葉	519	4	千葉	593	4	岡山	433	4	京都	40
5	群馬	478	5	岡山	562	5	広島	361	5	宮崎	39
6	茨城	405	6	青森	515	6	愛知	353	6	熊本	18
7	岩手	388	7	茨城	514	7	栃木	348	7	和歌山	16
8	青森	307	8	北海道	426	8	群馬	327	8	三重	14
9	愛知	290	9	兵庫	411	9	兵庫	303	9	福島	14
10	栃木	279	10	愛知	398	10	静岡	291	10	長野	14
			13	栃木	363				14	栃木	7

### (5) 関東近県の農業産出額

(単位:億円)

都県名	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
栃木県	2,828	2,871	2,859	2,875	2,693	2,718	2,959
茨城県	4,967	4,508	4,302	4,417	4,263	4,409	4,536
千葉県	4,700	4,259	3,859	3,853	3,471	3,676	4,029
長野県	2,475	2,616	2,556	2,697	2,624	2,708	2,890
群馬県	2,550	2,454	2,361	2,463	2,404	2,473	2,655
静岡県	2,263	2,120	1,979	1,887	2,084	2,132	2,245
福島県	2,071	2,113	2,086	2,116	1,913	1,970	2,163
埼玉県	1,980	1,758	1,678	1,678	1,528	1,545	1,636
山梨県	940	953	914	974	1,113	1,164	1,192
神奈川県	839	697	655	659	660	671	686
東京都	274	240	234	229	196	218	220

### (6) 栃木県が全国10位までの主要農産物(令和5年) 産出額 | 全国に占める

順位	農産物	産出額 (億円)		全国に占める 割合(%)	
1	いちご	27	7	13. 5	
1	もやし	10	6	19. 2	
1	二条大麦	4	2	43.8	
1	うど		2	33. 3	
1	かんぴょう		8	100.0	
2	生乳	43	5	5. 2	
2	乳牛	3	6	5.0	
2	にら	4	9	14.8	
2	こんにゃくいも		1	1. 9	
3	六条大麦		2	11.8	
4	日本なし	5	3	7.4	
5	らっかせい (からつき)	*	0	0.0	
5	そば		5	6. 5	
5	シクラメン		5	7. 2	
6	肉用牛計	25	1	3. 2	
6	アスパラガス	1	8	6. 2	
6	しゅんぎく		6	4. 2	
7	鶏卵	34	8	4.6	
7	なす	2	9	3. 5	
7	ほうれんそう	2	8	3. 6	
7	洋ラン類 (鉢)	1	8	5. 1	

順位	農産物	産出額 (億円)	全国に占める 割合(%)
7	すぎ苗木	3	7. 3
7	鉢もの類計	34	3. 6
8	米計	586	3.8
8	トマト	78	3. 4
8	さといも	13	3.8
8	トルコギキョウ	5	3.8
8	りんどう	1	2. 6
8	食用ぎく	<b>※</b> 0	0.0
8	ひのき苗木	<b>※</b> 0	0.0
8	ぎんなん	<b>※</b> 0	0.0
9	ばら	6	3. 7
9	花木類	3	2.8
9	わさび	<b>※</b> 0	0.0
9	その他花き類計	1	1. 1
10	豚計	279	3.8
10	りんご	5	0.3
10	たまねぎ	7	0. 5
10	きく (切り花)	13	2. 2
10	ごぼう	5	1.9
10	廃鶏	<b>※</b> 0	0.0

※の農業産出額は1億円未満

### 2. 栃木県の概要

### (1) 気象

区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年	備考
平均気温(℃)	2.8	3.8	7.4	12.8	17.8	21.2	24.8	26.0	22.4	16.7	10.6	5.1	14.3	
日照時間(h)	211.7	193.3	194.2	184.9	175.4	118.5	118.9	140.9	119.8	140.3	165.9	197.4	1961.1	
降水量(mm)	37.5	38.5	87.7	121.5	149.2	175.2	215.4	198.5	217.2	174.4	71.1	38.5	1524.7	

<sup>(</sup>資料)宇都宮地方気象台(H3~R2年までの30年平均値)

### (2) 人口の推移 (単位:戸、人)

年	総世帯数(A)	総人口(B)	農家戸数(C)	農家人口(D)	農家戸数率 (C/A)	農家人口率 (D/B)
S60	521,473	1,866,056	98,184	490,979	18.8%	26.3%
H2	573,376	1,935,186	91,371	453,578	15.9%	23.4%
7	624,752	1,984,500	83,766	403,809	13.4%	20.3%
12	658,195	2,004,817	77,532	364,929	11.8%	18.2%
17	708,794	2,016,452	71,471	257,792	10.1%	12.8%
22	745,604	2,007,683	64,337	205,474	8.6%	10.2%
27	763,097	1,974,255	55,446	156,358	7.3%	7.9%
R2	795,449	1,933,146	46,202	114,210	5.8%	5.9%
R2/H27	104.2%	97.9%	83.3%	73.0%	_	_

<sup>(</sup>資料)国勢調査、農林業センサス

#### (3) 産業別就業人口

(単位:人)

			産業	<b></b>		産業就業人
年	就業人口	第1次産業		第2次産業	第3次産業	口に占める 農業の割合
		)(V = 9 V) <u>—</u> 3/(V	うち農業	> V=9 V==> C	71 <b>V</b> = 9 <b>V</b> /	辰来の割合
H2	1,000,439	101,790	100,248	397,931	500,718	10.0%
7	1,050,793	78,278	86,062	389,283	561,762	8.2%
12	1,038,088	75,214	74,016	373,403	582,635	7.1%
17	1,107,139	69,344	68,581	331,774	605,280	6.2%
22	977,126	54,746	53,526	300,422	582,535	5.5%
27	963,969	53,177	51,936	296,120	578,864	5.4%
R2	1,010,609	52,746	51,377	316,117	641,746	5.1%
R2/H27	104.8%	99.2%	98.9%	106.8%	110.9%	_

<sup>(</sup>資料)国勢調査

### (4) 県内総生産(名目)

(単位	. 古	Fi	Ш)
	. 🖽	ノノ	$\Box$

			産業	<b></b>		   農業の割合	
年	総生産(A)	第1次産業	うち農業(B)	第2次産業	第3次産業	展業の割合 (B/A)	
H24	8,051,821	141,324	135,437	3,128,425	4,736,788	1.7%	
25	8,578,249	126,205	120,174	3,636,698	4,766,147	1.4%	
26	8,621,682	109,326	103,211	3,651,403	4,798,512	1.2%	
27	9,075,532	127,674	121,560	3,965,653	4,942,555	1.3%	
28	9,255,139	145,313	138,816	4,066,020	5,019,871	1.5%	
29	9,498,461	145,304	138,363	4,278,039	5,036,312	1.5%	
30	9,502,320	137,971	131,194	4,280,101	5,036,536	1.4%	
R1	9,313,216	138,952	132,117	4,126,613	5,016,453	1.4%	
R2	8,926,503	135,217	128,376	3,901,673	4,854,203	1.4%	
R3	9,230,874	127,873	120,222	4,050,237	4,997,336	1.3%	
R4	9,596,238	129,948	121,914	4,246,077	5,141,005	1.3%	

<sup>(</sup>資料)令和4(2022)年度とちぎの県民経済計算(県統計課)

<sup>(</sup>注)農家人口は、R2から「個人経営体の世帯員数」を記載

<sup>(</sup>注)1. 総生産は、第1次産業から第3次産業の合計に、輸入関税を加え、消費税を控除した金額である。

### 3. 農家数

(1) 個人経営体 (単位:戸)

		65歳未										
年	農家数	満の専 従者が	60歳未満 の専従者	専業 農家	兼業 農家	第1種	第2種	主業農家	65歳未満 の専従者	準主業 農家	65歳未満 の専従者	副業的 農家
+	辰豕奴	いる	がいる	辰外	辰外	免⊥性	<i>界4</i> 俚		がいる	辰水	がいる	辰外
		割合%	割合%	割合%	割合%	割合%	割合%	割合%	割合%	割合%	割合%	割合%
S60	84,967		26,653	9,953	75,014	23,846	51,168	_	_	_		
300	04,907	_	31.4	11.7	88.2	28.1	60.2	_	_	_	_	_
H2	78,417	_	18,913	9,335	69,082	14,343	54,739	21,341	18,996	30,654	11,429	26,422
П	10,411	_	20.7	11.9	88.1	18.3	69.8	27.2	24.2	39.1	14.6	33.7
7	71,881	20,299	11,819	8,370	63,511	12,587	50,924	17,370	14,626	23,879	5,631	30,632
(	11,001	28.2	16.4	11.6	88.4	17.5	70.8	24.2	20.3	33.2	7.8	42.6
12	65,042	18,028	10,706	8,551	56,491	10,602	45,889	14,159	12,186	21,780	5,841	29,103
12	00,042	27.7	16.5	13.1	86.9	16.3	70.6	21.8	18.7	33.5	9.0	44.7
17	56.016	14,677	_	9,084	46,932	10,283	36,649	12,980	10,778	16,817	3,899	26,219
11	56,016	26.2	_	16.2	83.8	18.4	65.4	23.2	19.2	30.0	7.0	46.8
22	47,833	13,314	_	10,127	37,706	7,062	30,644	11,015	9,030	15,354	4,284	21,464
22	41,000	27.8	_	21.2	78.8	14.8	64.1	23.0	18.9	32.1	9.0	44.9
27	20.010	10,575	_	10,380	29,430	5,435	23,995	8,883	7,412	10,121	3,163	20,806
21	39,810	26.6	_	26.1	73.9	13.7	60.3	22.3	18.6	25.4	7.9	52.3
R2	21.076							7,417	6,293	5,072	1,723	19,487
ΚΔ	31,976	_	_	_	_	_	_	23.2	19.7	15.9	5.4	60.9

<sup>(</sup>資料)農林業センサス

### (2) 農業経営組織別販売農家数

(単位:戸)

年	農産物の販売		単一経営	(一部門8	0%以上)	)		準単一	複合経営
+	のあった農家	計	稲作	施設野菜	露地野菜	果樹類	畜産	複合経営	後口胚呂
S60	84,967	47,513	39,832	672	600	726	2,018	23,392	9,397
H2	73,514	45,308	38,099	1,170	599	792	1,948	21,151	7,055
7	67,037	49,028	42,782	1,272	580	893	1,595	14,335	3,674
12	60,025	45,050	38,417	1,980	666	860	1,504	12,112	2,863
17	51,659	39,408	32,608	2,447	749	783	1,463	9,586	2,630
22	44,083	34,421	27,986	2,403	899	766	1,294	9,6	62
27	37,184	29,236	23,342	2,184	986	708	1,137	7,9	48
R2	30,017	24,080	18,507	2,086	950	682	977	5,9	37

<sup>(</sup>資料)農林業センサス、S60とH2の「施設野菜」は「施設園芸」の数値を記載

### (3) 経営耕地面積規模別販売農家数

(単位:戸)

	I											
年	農家数	0.3ha 未満	0.3~ 0.5ha未満	0.5~ 1.0ha未満	1.0~ 2.0ha未満	2.0~ 3.0ha未満	3.0~ 5.0ha未満	5.0~ 10.0ha 未満	10~20ha 未満	20~50ha 未満	50~ 100ha 未満	100ha∼
S60	84,967	348	12,185	22,499	28,336	13,128	6,892	1,579		_		
H2	78,417	236	10,776	20,397	25,619	12,281	7,133	1,862		11	3	
7	71,881	207	9,866	18,787	22,716	11,070	6,750	1,975		24	8	
12	65,042	157	8,610	16,942	20,372	9,785	6,143	2,630		38	1	
17	56,016	154	6,716	14,295	17,424	8,617	5,748	2,511		68	3	
22	47,833	142	5,042	11,940	14,970	7,198	5,130	2,663	816	214	29	7
27	39,810	169	4,120	9,560	11,983	5,900	4,391	2,582	895	194	13	3
R2	32,726	515	3,334	7,207	9,179	4,740	3,699	2,447	1,077	446	70	12

(資料)農林業センサス

<sup>(</sup>注) H27までは販売農家、R2からは個人経営体における数値を記載

<sup>(</sup>注)H27までは販売農家、R2は農業経営体における数値を記載

### 4. 農家人口

(1) 年齡別世帯員数

(単位:人)

年	計	29歳以下	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65歳以上
#	ĒΤ	割合	割合	割合	割合	割合	割合
S60	434,413	166,511	61,327	43,188	67,053	29,294	67,040
300	404,410	38.3%	14.1%	9.9%	15.4%	6.7%	15.4%
H2	398,604	141,475	57,073	43,649	50,490	33,260	72,657
112	390,004	35.5%	14.3%	11.0%	12.7%	8.3%	18.2%
7	353,140	115,637	41,410	52,124	35,851	26,542	81,576
'	303,140	32.7%	11.7%	14.8%	10.2%	7.5%	23.1%
12	313,851	99,007	28,681	47,896	36,139	18,857	83,271
12	313,631	31.5%	9.1%	15.3%	11.5%	6.0%	26.5%
17	257,792	73,701	21,898	32,605	40,875	13,621	75,092
17	251,192	28.6%	8.5%	12.6%	15.9%	5.3%	29.1%
22	205,474	50,780	19,043	20,928	35,007	16,465	63,251
22	205,474	24.7%	9.3%	10.2%	17.0%	8.0%	30.8%
27	156,358	32,907	14,854	15,113	22,622	17,029	54,643
41	100,556	21.0%	9.5%	9.7%	14.5%	10.9%	34.9%
R2	114,210	19,855	9,973	12,212	13,341	10,981	47,848
1\2	114,210	17.4%	8.7%	10.7%	11.7%	9.6%	41.9%

<sup>(</sup>資料)農林業センサス

(**2**) 農業就業人口 (単位:人)

年	計	29歳以下	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65歳以上
4	百日	割合	割合	割合	割合	割合	割合
S60	144,671	9,501	19,938	19,688	41,419	21,128	32,997
300	144,071	6.6%	13.8%	13.6%	28.6%	14.6%	22.8%
H2	129,349	5,779	15,624	15,640	28,093	23,946	40,267
П2	129,349	4.5%	12.1%	12.1%	21.7%	18.5%	31.1%
7	112,681	4,231	8,750	14,749	17,549	18,015	49,387
'	112,001	3.8%	7.8%	13.1%	15.6%	16.0%	43.8%
12	108,910	5,865	5,464	12,247	14,579	12,894	57,861
12	100,910	5.4%	5.0%	11.2%	13.4%	11.8%	53.1%
17	95,858	5,424	3,705	7,357	15,335	9,242	54,795
11	90,000	5.7%	3.9%	7.7%	16.0%	9.6%	57.2%
22	79,881	3,806	3,117	4,445	12,479	9,765	46,269
22	73,001	4.8%	3.9%	5.6%	15.6%	12.2%	57.9%
27	61,971	1,848	2,567	3,292	7,229	9,601	37,434
21	01,971	3.0%	4.1%	5.3%	11.7%	15.5%	60.4%

<sup>(</sup>資料)農林業センサス

### (3) 基幹的農業従事者数

(単位:人)

年	計	29歳以下	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65歳以上
+	口口	割合	割合	割合	割合	割合	割合
S60	95,630	3,786	13,636	16,804	33,113	14,069	14,222
300	95,650	4.0%	14.3%	17.6%	34.6%	14.7%	14.9%
H2	78,325	1,558	9,172	12,475	21,655	15,798	17,667
П	10,323	2.0%	11.7%	15.9%	27.6%	20.2%	22.6%
7	67,850	803	4,135	11,259	13,522	12,739	25,392
'	07,000	1.2%	6.1%	16.6%	19.9%	18.8%	37.4%
12	68,013	973	2,303	9,023	11,644	9,880	34,190
12	00,013	1.4%	3.4%	13.3%	17.1%	14.5%	50.3%
17	65,574	1,198	1,996	5,370	12,820	7,625	36,565
11	00,014	1.8%	3.0%	8.2%	19.6%	11.6%	55.8%
22	62,600	959	2,053	3,318	10,698	8,616	36,956
22	02,000	1.5%	3.3%	5.3%	17.1%	13.8%	59.0%
27	52,914	722	1,955	2,637	6,203	8,588	32,809
21	02,314	1.4%	3.7%	5.0%	11.7%	16.2%	62.0%
R2	42,914	453	1,602	2,687	3,604	4,746	29,822
	# 11.216.3	1.1%	3.7%	6.3%	8.4%	11.1%	69.5%

(資料)農林業センサス

<sup>(</sup>注) H27までは販売農家、R2からは個人経営体における数値を記載

<sup>(</sup>注)令和2年は、農林業センサスの調査項目から削除

### (4) 認定農業者数

(単位:人、法人)

年	計	29歳以下	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65歳以上	法人	共同申請
4	計	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合
1110	4 EO2	168	686	2,057	1,471	104	12	95	_
H12	4,593	3.7%	14.9%	44.8%	32.0%	2.3%	0.3%	2.1%	_
17	6 150	113	583	1,587	3,018	495	167	134	53
17	6,150	1.8%	9.5%	25.8%	49.1%	8.0%	2.7%	2.2%	0.9%
22	7 420	52	376	1,094	2,673	1,673	1,043	217	301
22	7,429	0.7%	5.1%	14.7%	36.0%	22.5%	14.0%	2.9%	4.1%
27	8,045	37	314	830	1,756	1,763	2,498	317	530
41	0,040	0.5%	3.9%	10.3%	21.8%	21.9%	31.1%	3.9%	6.6%
28	8,086	35	327	821	1,642	1,661	2,639	350	611
	0,000	0.4%	4.0%	10.2%	20.3%	20.5%	32.6%	4.3%	7.6%
29	8,192	30	289	868	1,544	1,517	2,874	393	677
		0.4%	3.5%	10.6%	18.8%	18.5%	35.1%	4.8%	8.3%
30	8,148	31	255	849	1,434	1,359	3,090	424	706
		0.4%	3.1%	10.4%	17.6%	16.7%	37.9%	5.2%	8.7%
R1	7,925	30	263	852 10.4%	1,254 17.6%	1,180 16.7%	3,126	458 5.2%	762 8.7%
		28	269	824	1,180	980	3,157	471	763
2	7,672	0.4%	3.5%	10.7%	15.4%	12.8%	41.1%	6.1%	9.9%
		31	270	851	1,122	934	3,093	493	781
3	7,575	0.4%	3.6%	11.2%	14.8%	12.3%	40.8%	6.5%	10.3%
4	7,632	28	277	835	1,122	868	3,187	506	809
4	1,032	0.4%	3.6%	10.9%	14.7%	11.4%	41.8%	6.6%	10.6%
5	7,644	23	259	823	1,081	790	3,290	546	832
J	1,044	0.3%	3.4%	10.8%	14.1%	10.3%	43.0%	7.1%	10.9%

(資料)経営技術課

### (5) 新規就農者数

(単位:人)

	区分		24	25	26	27	28	29	30	31	R2	R3	R4	R5	R6
		学校卒業後 直接就農者	42	27	33	30	22	19	12	21	22	10	14	17	16
	新規	農家留学研修等 終了後就農者	6	11	7	12	9	8	5	5	10	11	27	25	21
青	自営就	他産業従事後就 農者	82	114	100	119	96	113	134	100	92	60	99	82	72
年農業	農者	非農家からの新 規参入者	20	24	29	30	39	37	30	21	12	24	21	45	49
者		家事等従事後就 農者	_	_	_	_		_		1	-	4	3	7	9
	新	規雇用就農者	_	43	53	60	80	84	104	97	92	108	127	96	93
		小計	150	219	222	251	246	261	285	244	228	217	291	272	260
	新規自営	他産業従事後就 農者	67	64	56	50	72	62	50	42	51	36	52	43	50
中高年	就農者	非農家からの新 規参入者	7	5	12	10	11	8	6	2	10	8	10	15	24
-農業者	新	規雇用就農者	_	4	4	6	5	13	16	13	18	21	17	20	29
		小計	74	73	72	66	88	83	72	57	79	65	79	78	103
		合計	224	292	294	317	334	344	357	301	307	322	370	350	363
新	水稲	、麦、大豆	49	60	53	41	72	47	35	31	31	32	39	32	45
規自	施設		35	45	49	56	33	47	47	37	28	27	34	42	34
営	いち		47	40	37	47	37	55	47	39	39	57	71	73	70
就農者	露地		45	39	48	60	62	51	50	35	54	39	46	33	30
者の	有機	野菜	_	_	_	_	_	_	9	8	1	4	3	7	6
経営	果樹		12	14	17	14	18	18	16	13	11	11	14	24	28
営志	花き		6	10	5	4	5	5	6	3	10	5		6	6
向作	酪農		10	13	6	7	6	5	13	8	9	10	6	11	12
物 別	肉用		10	16	15	12	8	14	12	14	9	7	9	4	6
	その位	世	10	8	7	10	8	5	2	3	5	1	2	2	4

(資料)経営技術課

<sup>(</sup>注)調査対象は前年5月1日から当該年度4月30日までに就農した者である。

### 5. 農地

(1) 耕地面積

(単位:ha、%)

年	合計	田	畑				水田率	一戸当たり
+	, D E I	Д	八四	普通畑	果樹園	牧草地	小田竿	耕地面積
S60	143,700	110,700	33,000	24,600	5,670	2,730	77.0	1.46
H2	141,500	109,300	32,200	23,900	5,190	3,140	77.2	1.55
7	136,600	106,900	29,700	23,000	3,740	2,940	78.3	1.63
12	132,700	104,600	28,100	22,400	2,850	2,850	78.8	1.71
17	130,000	102,200	27,900	22,500	2,720	2,600	78.6	1.82
22	127,200	98,900	28,300	23,200	2,530	2,600	77.8	_
27	124,500	97,100	27,400	22,500	2,330	2,570	78.0	_
29	123,200	96,800	27,100	22,300	2,190	2,570	78.1	_
30	123,200	96,400	26,800	22,000	2,180	2,570	78.2	_
R1	122,600	96,100	26,400	21,700	2,150	2,570	78.4	_
R2	122,000	95,500	26,600	22,000	2,130	2,480	78.3	_
R3	121,700	94,800	26,900	22,300	2,110	2,480	77.9	_
R4	121,400	94,300	27,100	22,500	2,090	2,490	77.7	_
R5	120,700	93,900	26,800	22,300	2,060	2,490	77.8	_
R6	120,400	93,600	26,800	22,300	2,010	2,490	77.7	_

<sup>(</sup>資料)耕地面積統計(R5年7月)

(2) 耕地の拡張・かい廃面積

(単位:ha)

(2)	בור ועד	地の拡張・がい発出性										
豆八	年	拡張					かい廃					A D
区分	+	(A)	開墾	干拓·埋立	復旧	田畑輪換	(B)	自然災害	人為かい廃	田畑輪換	荒廃農地	A-B
	S60	_	_	_	_	_	214	_	208	6	_	$\triangle$ 214
	H2	_	_	_	_	_	367	_	360	7	_	$\triangle$ 367
	7	3	_	_	_	3	525	_	504	21	_	$\triangle$ 522
	12	171	_	_	171	_	474	_	401	73	_	$\triangle$ 303
	17	_	_	_	_	_	637	_	383	254	_	$\triangle$ 637
	26	175	175	_	_	_	374	_	374	_	_	$\triangle$ 199
	27	106	106	_	_	_	334	_	334	_	_	$\triangle$ 228
	29	151	_	_	_	_	313	_	_	_	112	$\triangle$ 162
"	30	72	_	_	_	_	449	_	_	_	100	$\triangle 377$
	R1	82	_	_	_	_	339	_	_	-	81	$\triangle 257$
	R2	83	_	_	_	_	774	_	_	-	63	$\triangle$ 691
	R3	71	_	_	_	_	717	_	_	-	58	$\triangle$ 646
	R3	26	_	_	_	_	539	_	_	_	86	$\triangle$ 513
	R4	26	_	_	_	_	539	_	_	-	86	
	R5	55	_	_	_	_	498	_	_	_	129	$\triangle$ 443
	R6	47	_	_	_	_	257	_	_	_	99	$\triangle$ 210
	S60	65	59	-	_	6	279	-	279	-	-	$\triangle$ 214
	H2	49	42	_	_	7	491	-	491	_	_	$\triangle$ 442
	7	68	47	_	_	21	555	_	552	3	_	$\triangle$ 487
	12	83	10	_	_	73	455	_	455	_	_	$\triangle 372$
	17	254	_	-	_	254	304	_	304	-	_	$\triangle$ 50
	26	176	176	-	_	_	411	_	411	-	_	$\triangle$ 235
	27	118	118	-	_	_	388	-	388	_	_	$\triangle$ 270
畑	29	157	_	_	_	_	288	_	_	-	90	$\triangle$ 131
	30	74	_	_	_	_	428	_	_	_	101	$\triangle 354$
	R1	79	_	_	_	_	392	_	_	_	125	
	R2	487	-	_	-	_	349	-	_	-	51	138
	R3	552	-	-	-	_	269	-	_	-	49	283
	R4	501	-	-	-	_	271	-	-	-	84	230
	R5	144	_	_	-	_	396	-	_	_	165	$\triangle$ 252
	R6	118	_	_	-	_	161	-	_	_	81	$\triangle$ 43

(3) 耕作放棄地の推移

(単位:ha、%)

年     区分     経営耕地 (A)     耕作放棄 地(B)     販売農家 販売農家 販売農家 財売農家     自給農家 自給農家 事業農家     土地持ち 非農家     耕作放棄地率 B/(A+B)       H2     全国 栃木県 126,745     3,009 2,225     1,758 1,758     467 467     784 2,322     2,322 4,120,279     244,314 4,269     161,771 2,962     120,358 2,322     41,413 4,413     82,543 82,543     5,60 5,60 3,41       12     全国 栃木県 120,994     4,269 4,269     2,962 2,962     2,322 2,322     640 640     1,307 1,307     3,41 3,41       12     全国 5,883,943     342,789 342,789     210,019 210,019     154,358 3,458     55,661 9,419     132,770 9,016 9,66     8,11 162,419       4     2     3,608,428 385,791     385,791 223,372     144,356 144,356     79,016 79,016     162,419 162,419     9,66 9,66 9,66 9,66 9,66 9,66 9,66 9,66	(U)	<b>77 初下版来を71回9</b> (中国: Nat. 70												
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本			奴 <del>尚 耕 म</del>	耕作放棄					##//=+1					
H2         全国         4,361,168         216,785         150,655         112,618         38,037         66,130         4.74           栃木県         126,745         3,009         2,225         1,758         467         784         2.32           7         全国         4,120,279         244,314         161,771         120,358         41,413         82,543         5.60           栃木県         120,994         4,269         2,962         2,322         640         1,307         3.41           12         全国         3,883,943         342,789         210,019         154,358         55,661         132,770         8.11           12         金国         3,608,428         385,791         223,372         144,356         79,016         162,419         9.66           7         核木県         107,957         8,609         5,219         3,752         1,467         3,390         7.39           22         全国         3,631,585         395,981         214,140         124,119         90,021         181,841         9.83           7         全国         3,451,444         423,064         217,932         127,104         90,829         205,132         10,92           7	年	区分	/ \	地	<b><u></u></b>			土地持ち						
H2         栃木県         126,745         3,009         2,225         1,758         467         784         2.32           7         全国         4,120,279         244,314         161,771         120,358         41,413         82,543         5.60           栃木県         120,994         4,269         2,962         2,322         640         1,307         3.41           12         全国         3,883,943         342,789         210,019         154,358         55,661         132,770         8.11           12         栃木県         114,989         6,800         4,402         3,458         944         2,398         5.58           17         全国         3,608,428         385,791         223,372         144,356         79,016         162,419         9.66           栃木県         107,957         8,609         5,219         3,752         1,467         3,390         7.39           22         全国         3,631,585         395,981         214,140         124,119         90,021         181,841         9.83           37         全国         3,451,444         423,064         217,932         127,104         90,829         205,132         10.92           47         板木県			(A)	(B)	嵇辰豕	販売農家	自給農家	非農家	D/ (A+D)					
株木県   126,745   3,009   2,225   1,758   467   784   2.32     全国   4,120,279   244,314   161,771   120,358   41,413   82,543   5.60     栃木県   120,994   4,269   2,962   2,322   640   1,307   3.41     全国   3,883,943   342,789   210,019   154,358   55,661   132,770   8.11     栃木県   114,989   6,800   4,402   3,458   944   2,398   5.58     全国   3,608,428   385,791   223,372   144,356   79,016   162,419   9.66     栃木県   107,957   8,609   5,219   3,752   1,467   3,390   7.39     全国   3,631,585   395,981   214,140   124,119   90,021   181,841   9.83     栃木県   106,863   8,830   4,710   2,982   1,729   4,119   7.63     全国   3,451,444   423,064   217,932   127,104   90,829   205,132   10.92     栃木県   100,324   10,296   5,544   3,709   1,835   4,752   9.31	ЦЭ	全国	4,361,168	216,785	150,655	112,618	38,037	66,130						
材     振木県     120,994     4,269     2,962     2,322     640     1,307     3.41       12     全国     3,883,943     342,789     210,019     154,358     55,661     132,770     8.11       7     核木県     114,989     6,800     4,402     3,458     944     2,398     5.58       17     全国     3,608,428     385,791     223,372     144,356     79,016     162,419     9.66       栃木県     107,957     8,609     5,219     3,752     1,467     3,390     7.39       22     全国     3,631,585     395,981     214,140     124,119     90,021     181,841     9.83       表方     抗木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10,92       核木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	112	栃木県	126,745	3,009	2,225	1,758	467	784						
12     全国     3,883,943     342,789     210,019     154,358     55,661     132,770     8.11       栃木県     114,989     6,800     4,402     3,458     944     2,398     5.58       17     全国     3,608,428     385,791     223,372     144,356     79,016     162,419     9.66       栃木県     107,957     8,609     5,219     3,752     1,467     3,390     7.39       22     全国     3,631,585     395,981     214,140     124,119     90,021     181,841     9.83       栃木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10.92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	7	全国	4,120,279	244,314	161,771	120,358	41,413	82,543	5.60					
12     栃木県     114,989     6,800     4,402     3,458     944     2,398     5.58       17     全国     3,608,428     385,791     223,372     144,356     79,016     162,419     9.66       栃木県     107,957     8,609     5,219     3,752     1,467     3,390     7.39       22     全国     3,631,585     395,981     214,140     124,119     90,021     181,841     9.83       栃木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10.92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31		栃木県	120,994		2,962	2,322	640	1,307	3.41					
栃木県     114,989     6,800     4,402     3,438     944     2,398     5.38       17     全国     3,608,428     385,791     223,372     144,356     79,016     162,419     9.66       栃木県     107,957     8,609     5,219     3,752     1,467     3,390     7.39       22     全国     3,631,585     395,981     214,140     124,119     90,021     181,841     9.83       赤木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10.92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	19	全国	hííí				55,661		8.11					
17     栃木県     107,957     8,609     5,219     3,752     1,467     3,390     7.39       22     全国     3,631,585     395,981     214,140     124,119     90,021     181,841     9.83       栃木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10,92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	12	栃木県	114,989	6,800	4,402	3,458	944	2,398						
核木県     107,957     8,609     5,219     3,752     1,467     3,390     7.39       22     全国     3,631,585     395,981     214,140     124,119     90,021     181,841     9.83       栃木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10.92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	17	全国	3,608,428	385,791	223,372	144,356	79,016	162,419						
22     栃木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10.92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	11	栃木県	107,957	8,609	5,219	3,752	1,467	3,390						
核木県     106,863     8,830     4,710     2,982     1,729     4,119     7.63       27     全国     3,451,444     423,064     217,932     127,104     90,829     205,132     10.92       栃木県     100,324     10,296     5,544     3,709     1,835     4,752     9.31	22	全国	3,631,585	395,981	214,140	124,119		181,841						
7	22	栃木県	106,863	8,830	4,710	2,982	1,729	4,119	7.63					
栃木県   100,324   10,296   5,544   3,709   1,835   4,752   9.31	27	全国	3,451,444	423,064	217,932	127,104	90,829	205,132						
		1//// [ 1/// [		10,296	5,544	3,709	1,835	4,752	9.31					

- (資料)農林業センサス (注1)耕作放棄地:過去1年以上耕作せず、しかもこの数年の間に再び耕作する意思のない土地 (注2)経営耕地(A):H17までは「経営耕地のある総農家の経営耕地面積」。H22からは「経営耕地総面積」
  - (注3)R2年は、農林業センサスの調査項目から削除

<sup>(</sup>資料)耕地面積統計(R5年7月) (注1)平成29年度から拡張・かい廃面積の要因は荒廃農地のみ調査

#### (単位:ha、%) (4) 荒廃農地の推移

年	耕地	荒廃農地	再生利用可能な		再生利用が困難		荒廃農地率
+	(A)	(B)	荒廃農地	農用地区域	と見込まれる 荒廃農地	農用地区域	B/(A+B)
H25	125,500	2,521	2,172	906	349	53	2.0
26	125,000	2,496	2,061	898	435	92	2.0
27	124,500	2,433	1,876	806	557	116	1.9
28	124,200	2,348	1,546	685	802	275	1.9
29	123,900	2,315	1,532	704	783	222	1.8
30	123,200	2,324	1,512	696	812	232	1.8
R1	122,600	2,270	1,418	674	851	239	1.8
R2	122,000	2,258	1,369	668	889	246	1.8
R3	121,700	1,970	1,025	545	945	242	1.6
R4	121,400	1,926	831	508	1,094	303	1.6
R5	120,700	1,970	895	538	1,075	324	1.6

<sup>(</sup>資料)農政課

### (5) 農業振興地域面積、農用地区域面積等の推移

(単位:ha、%)

年	農業振	興地域	農用均	也区域	農用地区域設定
+	総面積	現況農用地(A)	総面積	現況農用地(B)	比率B/A
S60	288,708	133,272	120,010	114,913	86.2
H2	288,522	133,927	114,550	113,254	84.6
7	287,702	133,140	113,296	110,824	83.2
12	287,413	132,062	105,784	104,705	79.3
17	286,792	131,337	105,485	104,287	79.4
22	286,681	130,709	105,256	104,047	79.6
27	285,993	129,202	105,147	103,712	80.3
28	285,968	128,694	105,130	103,518	80.4
29	285,968	128,327	104,578	102,960	80.2
30	285,934	128,172	104,516	102,862	80.3
R1	285,897	128,162	104,137	102,470	80.0
R2	285,897	127,939	104,032	102,433	80.1
R3	285,741	127,393	104,197	102,486	80.4
R4	285,732	127,196	104,180	102,427	80.5
R5	285,730	126,954	104,155	102,352	80.6

<sup>(</sup>資料)農政課

### (6) 担い手への農地利用集積の状況

	担い手※1への	耕地面積※2(ha)	担い手**1の利用集積面積(ha)					
年	農地利用集積 率(%)B/A	A	В	うち機構転貸 面積(ha)	うち利用権 設定面積(ha)			
H15	31.9	131,535	41,906	-	13,092			
20	36.6	131,509	47,946	_	19,327			
25	40.4	125,500	50,698	_	27,190			
27	47.4	124,510	58,967	1,612	28,911			
28	49.2	124,200	61,112	2,613	30,684			
29	50.7	123,900	62,857	4,013	31,277			
30	52.3	123,200	64,434	5,022	33,279			
R1	52.7	122,640	64,669	6,008	34,920			
R2	52.1	122,000	63,515	7,150	33,767			
R3	52.7	121,700	64,123	8,476	36,390			
R4	53.1	121,400	64,506	9,913	36,487			
R5	54.5	120,700	65,755	11,352	36,169			

<sup>(</sup>資料)生産振興課

- (注1)担い手:認定農業者、認定新規就農者、市町基本構想水準到達者、集落営農
  - ※1 H15、20は認定農業者、市町基本構想水準到達者、今後育成すべき農業者
- (注2)耕地面積:国統計資料より
  - ※2 H15、20は農業振興地域農用地面積
- (注3)利用集積面積:担い手が利用する「自作地面積+借入地面積(機構転貸累計面積、基盤法による利用権 設定面積、農地法3条による権利設定面積) + 特定農作業受託面積」の合計 (注4)機構転貸面積: 中間管理事業開始(H26)から毎年度3月末までの、機構による担い手への転貸面積の累計 (注5)利用権設定面積: 賃貸借及び使用貸借面積

<sup>(</sup>注)荒廃農地: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

### (7) 市町別担い手への農地利用集積、利用権設定、認定農業者の状況

区分	担い手への 農地利用	耕地面積 (ha)	担い手の利	用集積面積	(ha)	農業振興地 域農用地面	利用権 設定率	認定
市町	集積率(%) B/A	A A	В	うち機構転貸 面積(ha)	うち利用権設定 面積(ha)C	積(ha) D	(%) C/D	農業者数
宇都宮市	53.9	11,900	6,416	2,238	1,295	10,012	12.9	748
上三川町	61.5	2,600	1,599	134	1,224	2,098	58.3	192
鹿沼市	49.1	5,410	2,655	253	1,964	4,312	45.5	443
日光市	45.7	5,290	2,419	398	1,442	4,593	31.4	282
真岡市	62.3	7,940	4,950	578	3,742	7,535	49.7	521
益子町	55.0	2,200	1,211	349	495	1,591	31.1	130
茂木町	15.4	1,870	288	29	322	1,406	22.9	55
市貝町	56.5	1,860	1,052	340	679	1,428	47.5	93
芳賀町	66.9	3,720	2,490	878	1,771	3,703	47.8	224
栃木市	48.6	9,560	4,648	842	3,226	7,246	44.5	537
小山市	52.2	7,680	4,007	1,736	2,293	7,349	31.2	457
下野市	58.3	3,780	2,204	221	2,230	3,024	73.7	285
壬生町	42.7	2,750	1,174	96	460	2,422	19.0	205
野木町	64.0	1,160	742	67	503	934	53.9	62
矢板市	69.3	2,930	2,032	180	1,228	2,951	41.6	169
さくら市	58.8	5,250	3,089	354	1,731	4,121	42.0	322
塩谷町	44.7	2,680	1,597	97	1,203	2,441	49.3	108
高根沢町	60.4	3,890	1,619	120	1,997	3,751	53.2	257
那須烏山市	68.9	3,570	2,682	517	790	2,599	30.4	166
那珂川町	32.5	2,650	862	124	783	1,970	39.8	129
大田原市	60.8	10,900	6,628	549	1,813	9,637	18.8	855
那須塩原市	64.9	9,500	6,164	828	2,125	8,418	25.2	594
那須町	44.7	5,450	2,436	45	643	4,364	14.7	265
足利市	52.9	2,210	1,168	203	880	1,421	62.0	208
佐野市	40.4	4,020	1,624	174	1,330	3,025	44.0	222
栃木県	_	_	_	_	_	_	_	115
合計 (資料)農政課 経	54.5	120,700	65,755	11,352	36,169	102,352	35.3	7,644

(資料)農政課、経営技術課、生産振興課

栃木県:複数市町(県内に限る)で経営改善に取り組む農業者を認定(R2年~)市町ごとの四捨五入により、市町値の計が合計値と一致しない場合がある。

<sup>(</sup>注)耕地面積:R5年7月、利用集積面積:R6年3月末現在、農振農用地面積:R5年12月現在認定農業者数:R6年3月末現在

### (8) 農地等の移動

(単位:件、ha)

		農地法第	第3条(耕作	F目的)所有	有権移転		農地法第1	8条賃貸借
年			所有棒	雀移転	使用収益	益の設定	の解約(制	#作目的)
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
S60	7,540	4,941.2	4,790	1,453.8	2,750	3,487.4	1,590	293.3
H2	6,574	4,023.5	4,041	1,019.7	2,533	3,003.8	1,649	325.3
7	3,839	2,421.7	2,151	519.7	1,688	1,902.0	1,282	260.3
12	3,415	2,204.7	1,878	419.8	1,537	1,784.9	1,135	292.5
17	2,079	1,120.0	1,607	549.9	472	570.1	1,162	367.2
22	2,314	1,570.8	2,010	1,171.7	304	399.1	1,587	628.7
27	2,584	1,857.1	2,412	1,628.3	172	228.8	2,480	1,025.9
29	2,534	1,781.1	2,407	1,622.9	127	158.2	3,157	1,541.6
30	2,756	2,236.7	2,644	2,099.3	112	137.4	3,079	1,434.2
R1	2,724	2,139.0	2,583	1,995.7	141	143.3	2,287	1,017.2
R2	2,889	2,415.1	2,774	2,287.1	115	128.0	2,310	1,007.3
R3	3,094	2,297.2	2,996	2,182.2	98	115.0	2,889	1,353.8
R4	3,131	2,545.1	2,989	2,452.3	142	92.8	3,158	1,718.8
R5	3,209	2,322.1	3,059	2,248.2	150	73.9	3,010	1,375.3

(資料)農政課

### (9) 農地転用

(単位:件、ha)

年	合	·計	許	可	届	出	その	D他
+	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
S60		680.5	3,446	344.7	3,960	195.5		140.3
H2		882.2	4,339	529.6	4,281	226.5		126.1
7		682.3	2,702	332.6	3,239	182.2		167.5
12		580.3	2,257	261.9	2,607	137.6		180.8
17		536.1	2,085	263.4	2,685	162.6		110.1
22		353.3	1,552	172.7	2,033	114.6		66.0
27		474.5	1,623	220.3	2,568	167.2		87.0
29		422.4	1,642	194.8	2,278	152.3		75.3
30		454.3	1,711	229.0	2,157	141.5		83.8
R1		485.6	1,873	234.5	2,164	142.1		109.0
R2		404.3	1,703	223.9	1,797	123.9		56.6
R3		436.4	1,662	205.6	2,165	158.5		72.3
R4		463.7	1,547	221.9	2,012	140.4		101.4
R5	\ <del>                                     </del>	428.0	1,440	195.6	1,930	138.4		93.9

(資料)農政課

(10) 作付延面積

(単位:ha、%)

区分	H2	7	12	17	22	27	R2	R3	R4	R5
稲	80,700	83,600	70,100	69,000	64,500	58,600	59,200	54,800	50,800	51,400
麦類	26,400	15,300	14,200	14,600	14,200	13,000	12,700	12,600	12,700	12,800
かんしょ	246	201	185	170	162	153				
雑穀·豆類	10,060	4,460	7,800	7,740	6,840	5,200				
野菜	15,200	12,700	11,200	9,870	9,520	9,260				
果樹	3,490	3,090	2,910	2,780	2,670	2,460				
工芸作物	1,780	1,200	736	513	421	283				
飼肥料作物	16,100	13,900	13,800	13,900	15,200	25,700				
その他	5,000	3,880	3,620	3,810	3,640	3,590				
大豆							2,250	2,350	2,510	2,630
そば							3,030	3,090	3,280	3,450
なたね							25	10	13	13
その他作物							42,800	46,900		
計	158,900	138,300	124,600	122,500	117,300	118,200	120,000	119,800		
耕地面積	141,500	136,600	132,700	130,000	127,200	124,500	122,000	121,700		
耕地利用率	112.3%	101.2%	93.9%	94.2%	92.2%	94.9%	98.4%	101.2%		

(資料)作付面積調査

- (注)野菜は、雑穀(とうもろこし)、豆類の未成熟用、かんぴょうを含む。
- (注)H29年産から調査項目が変更

## 6. 農業産出額

(1) 栃木県農業産出額

(単位:億円)

	年	S60	H2	7	12	17	22	27	30	R1	R2	R3	R4	R5
	米	1,364	1,172	1,224	948	800	643	524	714	671	662	453	458	586
	麦類	151	129	84	71	65	42	43	43	43	42	44	46	50
米麦	豆類	35	46	22	39	26	12	9	7	9	10	6	7	5
	小計	1,549	1,347	1,329	1,059	891	697	576	764	723	714	503	511	641
	%	45%	43%	45%	39%	33%	27%	21%	27%	25%	25%	19%	19%	22%
	野菜	585	656	649	650	730	789	883	815	784	756	707	749	745
	果実	101	102	96	92	90	98	87	80	76	71	88	82	89
園芸	花き	37	65	76	80	74	68	69	68	68	60	68	77	74
	小計	723	823	821	822	894	955	1,039	963	928	887	863	908	908
	%	21%	26%	28%	30%	33%	37%	38%	34%	32%	31%	32%	33%	31%
	肉用牛	194	211	167	192	238	170	213	208	228	213	243	244	251
	乳用牛	306	327	283	310	317	330	407	416	437	463	465	469	472
	(うち生乳)	251	269	266	288	285	298	345	350	369	394	402	418	435
	豚	277	173	147	168	197	225	262	257	258	322	307	287	279
畜産	鶏	171	145	127	135	151	126	171	211	231	224	269	260	363
田生	(うち鶏卵)	122	105	98	101	110	95	147	191	210	207	255	244	348
	その他畜産物	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3
	養蚕	28	17	3	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	小計	978	875	728	808	907	853	1,055	1,094	1,156	1,225	1,287	1,263	1,368
	%	29%	28%	25%	29%	33%	33%	39%	38%	40%	43%	48%	46%	46%
	雑穀	_	_	_	_	6	7	8	10	10	8	5	7	6
	いも類	19	20	14	12	12	12	16	12	15	18	12	6	10
7.0	工芸農作物	87	56	23	17	12	9	7	6	5	4	3	3	2
その 他	種苗・苗木類・その他	9	13	14	21	10	9	12	12	13	13	13	16	19
	加工農産物	45	31	22	7	9	10	11	10	9	7	7	6	7
	小計	160	120	73	57	49	47	53	50	52	50	40	38	44
	%	5%	4%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	1%	1%	1%
	合計	3,409	3,165	2,951	2,746	2,741	2,552	2,723	2,871	2,859	2,875	2,693	2,718	2,959
	全国順位	13位	14位	14位	11位	10位	10位	9位	9位	9位	9位	9位	9位	10位

(資料)令和5年生產農業所得統計(R5年3月25日公表)

- 2. H16年から養蚕はその他畜産物に含めることとした。
- 3. H19年から県内の市町村間で取引された中間生産物については農業産出額に計上していない。
- 4. 花木は含まない。

<sup>(</sup>注)1. H16年からもやしを野菜に含めた数値とした。

### (2) 主要農産物の産出額順位(令和4年)

			Letter D. C. L.	- <i>/</i>			ميل دا د ميا	Idle D. I.	
順位	農産物名	産出額	構成比	全国	順位	農産物名	産出額	構成比	全国
		億円	%	順位			億円	%	順位
	農業産出額計	2,959							
1	米	586	19.8	8	26	たまねぎ	7	0.2	10
2	生乳	435	14.7	2	27	小麦	6	0.2	11
3	鶏卵	348	11.8	7	28	しゅんぎく	6	0.2	6
4	豚	279	9.4	10	29	ひな(他都道府県販売)	6	0.2	17
5	いちご	277	9.4	1	30	かんぴょう	6	0.2	1
6	肉用牛	251	8.5	6	31	ばら	6	0.2	9
7	もやし	106	3.6	1	32	そば	5	0.2	5
8	トヘト	78	2.6	8	33	トルコギキョウ	5	0.2	8
9	日本なし	53	1.8	4	34	ごぼう	5	0.2	10
10	にら	49	1.7	2	35	シクラメン	5	0.2	5
11	二条大麦	42	1.4	1	36	レタス	5	0.2	25
12	乳牛	36	1.2	2	37	大豆	5	0.2	16
13	ねぎ	29	1.0	17	38	りんご	5	0.2	10
14	なす	29	1.0	7	39	ゆり(切り花)	5	0.2	11
15	ほうれんそう	28	0.9	7	40	えだまめ(未成熟)	4	0.1	22
16	きゅうり	24	0.8	18	41	キャベツ	4	0.1	35
17	ぶどう	21	0.7	15	42	花木類	3	0.1	9
18	アスパラガス	18	0.6	6	43	かぼちゃ	3	0.1	21
19	洋ラン類(鉢)	18	0.6	7	44	にんじん	3	0.1	21
20	さといも	13	0.4	8	45	ブロッコリー	3	0.1	25
21	きく(切り花)	13	0.4	10	46	さやいんげん(未成熟)	3	0.1	27
22	だいこん	9	0.3	21	47	すぎ苗木	3	0.1	7
23	はくさい	9	0.3	13	48	切り枝	2	0.1	22
24	ばれいしょ	8	0.3	14	49	こまつな	2	0.1	24
25	スイートコーン	8	0.3	11	50	かんしょ	2	0.1	33

(資料)農林水産省令和5年生産農業所得統計(都道府県別農産物産出額の順位と構成割合) 順位は関東農政局

### 7. 米 麦

### (1) 水稲の作付面積・生産量

年	作付面積	作況	指数	10a当たり	0収量(kg)	収穫量
+	(ha)	全国	栃木県	全国	栃木県	(t)
H2	76,900	103	114	509	505	388,300
7	81,300	102	108	509	508	413,300
12	69,000	104	106	537	548	378,100
17	68,200	101	102	532	547	373,100
22	63,900	98	99	522	535	341,900
29	57,600	100	93	534	510	293,800
30	58,500	98	102	529	550	321,800
R1	59,200	99	97	528	526	311,400
R2	59,200	99	101	531	538	318,500
R3	54,800	101	101	539	549	300,900
R4	50,800	100	97	536	532	270,300
R5	51,400	101	104	533	553	284,200
R6	53,000	101	101	521	540	286,200

(資料)農林水産省公表

(2) 水稲の主要品種作付状況

(単位:%、ha)

\_/	/J\1    U.	<u> </u>	4H 1 = 1 F	13 1/1/	, U							\	<u> </u>
年	コシ	ヒカリ	あさて	かの夢	なすで	<b>ナカュり</b>	とちき	の星	ひとぬ	りぼれ	月の	光	その他
	作付面積	割合	作付面積	割合	作付面積	割合	作付面積	割合	作付面積	割合	作付面積	割合	作付面積 割合
H2	_	66.8	-	-	_	_	-	-	_	-	_	9.2	- 24.0
7	_	62.8	-	_	_	_	-	_	_	7.6	_	10.9	- 18.7
12	_	79.0	-	0.1	-	_	-	_	_	5.7	_	10.8	- 4.3
17	_	84.7	-	9.6	-	0.3	-	-	_	3.0	-	0.7	- 1.7
22	49,390	77.3	9,390	14.7	2,880	4.5	-	_		2,240			3.5
27	39,600	67.9	13,350	22.9	2,500	4.3	1,900	3.3		950			1.6
28	39,030	68.0	12,460	21.7	2,420	4.2	2,340	4.1		1,150			2.0
29	37,750	65.5	12,930	22.4	2,500	4.3	3,110	5.4		1,310			2.3
R2	31,925	58.2	10,454	19.0	2,723	5.0	7,658	13.9		2,140			3.9
R3	30,017		. ,	:	2,277		9,055			2,224			4.4
R4	29,176		′ :		1,919		6,837			2,871			6.2
R5	28,859		′		1,852		8,515			2,823			6.0
R6	26,117	53.3	5,733	11.7	1,960	4.0	12,348	25.2		2,842			5.8

(資料)H21年まで:農林水産省公表 H22、23年は米麦改良協会 H24~R1年は全農米麦部データから算定

- (注)1. H22~R1年の作付面積は、種子供給量から推定される作付割合から算出
  - 2. R2年からの作付面積は、農産物検査実績を基にした品種構成割合から作付面積を算定。

  - 3. R6年はR6年12月31日現在の検査結果を元に作付面積及び割合を算定 4. H22年からは、「ひとめぼれ」、「アキニシキ」、「月の光」、「その他」を一括して作付面積及び割合を記載

(3) 米の集荷実績 (単位:t)

				水稲				陸	韜
年				集荷実績	Ę				集荷実績
7	収穫量	うるち玄米	もち玄米	醸造用玄米		(参考)		収穫量	
		プロウムホ	もり五木	版也川五小	加工用米	米粉用米	輸出米		もち玄米
22	341,900	208,822	1,106	410	8,562	1,659	35	1,320	150
23	350,100	214,208	1,058	470	4,589	6,123	16	1,300	113
24	343,800	223,368	1,175	444	6,832	3,690	6	1,020	70
25	363,400	250,502	739	486	12,576	4,119	6	1,110	70
29	293,800	192,371	663	1,113	10,123	1,714	9	435	14
30	321,800	215,144	537	1,439	11,077	3,319	297	377	10
R1	311,400	194,870	443	1,430	11,081	3,620	283	378	6
R2	318,500	158,088	378	1,095	10,381	4,061	598	348	3
R3	300,900	187,888	617	1,364	8,338	5,522	519	259	3
R4	270,300	172,761	605	1,523	9,940	7,272	240	204	3
R5	284,200	176,354	681	2,151	8,316	7,171	380	189	2
R6	286,200	,	737	2,323	10,419	4,588	333	197	1

(資料)農林水産省

- (注1)R6年の数値はR7年3月31日現在
- (注2)R4~6年の加工用米、米粉用米、輸出米は取組計画認定数量

### (4) うるち米の検査実績

(単位:%)

年		全	国			関東	管内			栃木	県	
+	1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外	1等	2等	3等	規格外
H2年産	68.3	23.8	4.2	4.6	74.7	20.3	3.0	1.9	84.1	12.7	1.9	1.2
7年産	84.8	14.7	1.1	2.4	88.3	8.9	1.1	1.7	92.3	5.2	0.5	1.8
12年産	78.6	18.8	1.9	0.6	80.8	16.0	2.2	0.9	84.6	11.8	1.6	1.9
17年産	75.1	19.8	3.3	1.8	86.3	12.0	1.3	0.4	92.8	5.6	0.8	0.8
22年産	62.0	32.3	3.1	2.3	75.0	17.1	3.9	4.0	73.8	23.2	1.7	1.2
30年産	80.3	15.7	1.8	2.2	89.1	9.2	1.3	0.4	92.9	6.2	0.4	0.5
R1年産	73.1	22.4	3.1	1.5	85.6	12.3	1.6	0.5	93.2	5.8	0.5	0.5
R2年産	80.1	16.6	2.1	1.1	84.7	12.4	2.4	0.5	91.6	7.4	0.7	0.4
R3年産	82.2	15.2	1.5	1.1	88.3	10.1	1.1	0.4	95.8	3.4	0.2	0.6
R4年産	78.6	17.5	2.0	1.8	83.1	14.9	1.5	0.5	93.3	5.6	0.5	0.8
R5年産	60.9	30.4	7.0	1.7	73.4	21.6	3.8	1.2	84.5	13.9	1.0	0.6
R6年産	75.9	19.4	3.5	1.2	72.2	22.5	4.5	0.9	86.0	10.8	2.6	0.6

(資料)米穀の農産物検査結果等

(注)1. ラウンドの関係で計が100%にならない場合がある。R6年産公表値(令和6年12月31日現在)

(5) 麦の作付面積・収穫量

(5)	麦の作付										
		二条大麦			小麦		7	六条大麦		合	計
年	作付面積 (ha)	10a当たり 収量 (kg)	収穫量 (t)	作付面積 (ha)	10a当たり 収量 (kg)	収穫量 (t)	作付面積 (ha)	10a当たり 収量 (kg)	収穫量 (t)	作付面積 (ha)	収穫量 (t)
H2	17,300	347	60,000	8,520	318	27,000	491	321	1,580	26,400	88,700
7	12,200	403	49,200	2,280	377	8,600	61	428	261	14,500	58,100
12	9,440	420	39,600	2,820	436	12,300	1,240	347	4,300	13,500	56,200
17	9,930	384	38,100	2,900	414	12,000	1,760	439	7,730	14,600	57,800
22	9,710	330	32,000	2,690	324	8,720	1,850	332	6,420	14,200	26,900
23	9,870	342	33,800	2,560	312	7,990	1,840	300	5,520	14,300	47,300
24	9,850	308	30,300	2,450	333	8,160	1,760	237	4,170	14,100	42,600
25	9,500	364	34,600	2,480	358	8,880	1,520	334	5,080	13,500	48,600
30	9,020	344	31,000	2,250	350	7,880	1,560	308	4,800	12,900	43,700
R1	8,730	357	31,200	2,290	408	9,340	1,570	316	4,960	12,600	45,600
R2	8,660	357	30,900	2,300	339	7,800	1,670	302	5,040	12,700	43,900
R3	8,650	408	35,300	2,290	352	8,060	1,640	279	4,580	12,600	48,100
R4	8,600	372	32,000	2,380	365	8,690	1,690	250	4,230	12,700	45,000
R5	8,570	412	35,300	2,480	348	8,630	1,720	295	5,070	12,800	49,100
R6	8,470	369	31,300	2,610	320	8,350	1,670	209	3,490	12,800	43,190

(資料)作物統計調査

(注)1. ラウンドの関係で計が100%にならない場合がある。R6年産公表値(令和6年11月26日)

### (6) 麦の検査実績

(単位:%)

<b>/</b>		普通	小麦			普通小	粒大麦	<u>.</u>	<u> </u>	<b></b>	立大麦			ドー	ル大麦	
年	1等	2等	等外上	規格外	1等	2等	等外上	規格外	1等	2等	等外上	規格外	1等	2等	等外上	規格外
H17年産	93.6	3.8	_	2.6	86.8	5.7	_	7.5	40.2	0.7	-	59.1	1.4	86.8	11.8	_
22年産	72.3	7.9	-	19.8	17.1	0.8	-	82.1	17.1	0.8	_	82.1	0.0	86.4	13.6	13.6
23年産	89.7	5.6	_	4.8	73.4	11.6	_	15.0	26.4	0.5	_	73.0	_	91.2	8.8	_
24年産	93.9	2.9	_	3.2	84.4	4.9	_	10.7	31.8	0.3	_	67.9	_	89.8	10.2	_
25年産	84.4	12.2	_	3.5	86.8	6.9	_	6.3	56.8	_	_	43.2	0.2	94.8	5.0	_
29年産	94.6	2.3	_	3.0	79.5	9.1	_	11.4	52.0	0.2	_	47.8	_	99.7	0.3	_
30年産	95.2	2.6	_	2.2	89.3	6.5	_	4.2	64.6	0.4	_	35.0	-	99.7	0.3	_
R1年産	90.5	6.4	_	3.2	48.9	38.0	_	13.2	39.4	0.1	_	60.5	-	98.3	1.7	_
R2年産	83.8	12.6	_	3.6	85.6	4.6	_	9.8	50.3	0.3	_	49.3	_	99.8	0.2	_
R3年産	88.9	8.3	_	2.8	59.7	33.9	_	6.4	60.8	4.7	_	34.6	-	90.3	9.7	_
R4年産	91.2	6.2	_	2.6	87.1	6.8	_	6.1	51.2	3.9	_	44.9	-	97.2	2.8	_
R5年産	88.1	9.1	_	2.8	83.0	9.9	_	7.1	64.4	0.8	_	34.8	-	100.0	_	_
R6年産	95.1	1.5	_	3.4	80.5	7.4	_	12.1	46.5	0.2	_	53.3	-	98.2	1.8	_

(資料)米穀の農産物検査結果等

(注)1. ラウンドの関係で計が100%にならない場合がある。R6年産公表値(令和6年11月29日)

#### (7) 米の生産費(10a当たり)

(単位:円)

年	種苗 費	肥料費	農薬費	動力 光熱 費	諸材料費	土 改 及 水 費	賃借 料 び料 金	物税び公諸担件及び課負担	建物費	自動車費	農機具費	生産 管理 費	労働費	合計
H2	2,195	7,562	5,755	3,250	2,274	4,145	4,703	-	2,929	_	43,436	_	48,136	124,385
7	2,373	7,256	5,962	3,192	2,284	8,911	8,240	1,566	2,805	_	24,138	115	52,566	119,408
12	3,077	7,126	5,079	3,182	1,745	4,855	9,436	1,718	3,027	_	22,463	77	49,511	111,296
17	2,390	7,228	6,013	3,019	1,967	2,141	10,006	1,783	3,422	3,539	19,843	81	41,849	103,281
22	2,803	8,935	6,385	4,220	1,732	2,753	9,941	1,752	7,024	4,163	24,570	264	36,851	111,393
23	2,975	7,942	6,149	4,388	1,987	2,627	9,710	1,644	8,229	4,122	25,960	223	35,672	111,628
24	4,030	8,087	5,926	4,508	1,572	2,184	9,415	1,436	10,296	3,234	30,072	221	33,631	114,612
25	4,068	7,721	5,856	4,564	1,459	2,023	9,223	2,027	1,781	4,737	23,854	201	33,152	100,666
26	3,721	8,539	6,509	5,241	1,465	1,951	8,837	1,273	2,025	4,132	25,315	218	34,962	104,188
27	3,759	8,317	6,858	4,803	1,786	2,072	9,380	1,589	2,017	5,001	23,373	276	33,596	102,827
28	3,891	8,982	7,134	4,190	1,648	2,136	8,861	1,407	2,000	4,357	21,766	268	33,648	100,288
29	3,055	8,135	7,799	4,188	1,841	2,744	8,470	1,681	2,191	2,527	24,344	149	34,820	101,944
30	2,939	8,007	8,284	4,581	1,757	2,189	8,246	1,477	3,011	2,238	20,946	224	37,311	101,210
R1	3,626	8,809	7,804	5,394	2,013	2,442	7,884	1,426	1,832	2,965	31,370	218	37,491	113,274
R2	3,230	8,669	7,818	5,113	1,928	2,338	7,989	1,568	3,621	2,204	31,610	325	35,999	112,412
R3	3,161	8,501	7,512	5,825	1,961	2,300	8,144	1,686	3,661	2,686	25,954	446	34,873	106,620
R4	3,783	10,469	7,175	6,683	1,605	2,476	7,873	1,674	4,210	2,196	24,650	388	37,736	110,918
R5	3,639	11,776	7,676	7,127	1,588	2,593	7,373	1,419	7,451	1,642	19,971	351	38,538	111,144

(資料)農産物生産費統計 米生産費(個別経営・都道府県別)

(注)本調査は全国設計であることから、全国の生産費結果を算出するために各都道府県に標本配置がされている。表中の数値は栃木県におけるその標本の平均値である(県の代表値ではない)。

#### (8) 農業機械の所有台数(販売農家)

(単位:台)

年	農業用	ラクター	動力田植機	自 脳刑 ツッパイン	米麦用乾燥機
	歩行型	乗用型	到力口口但似	日加土二	/N/X/11 #4/ <del>X</del> /1/X
S60	65,894	48,391	56,065	40,760	54,363
H2	56,117	58,440	59,604	46,139	54,765
7	44,890	66,577	56,989	46,630	51,379
12	20,206	65,692	44,095	39,322	40,386
17	_	62,938	39,408	28,318	_
22	_	58,046	35,171	31,832	-
27	_	47,417	27,548	24,957	_
R3	_	14.0	9.8	7.5	8.1

(資料)農業センサス(~H27)、農産物生産費統計 米生産費(個別経営・都道府県別)(R3~)

- (注)H22年以降の自脱型コンバインは自脱型コンバインと普通コンバインの合計台数
- (注)H23年以降の自脱型コンバインは自脱型コンバインと普通コンバインの合計台数
- (注)R3~:10経営体当たりの使用台数

### (9) 共同乾燥調製施設の設置状況

(令和6年1月現在)

1,1 5 .			<b>11/ル</b> 農協等所有		集団所有
地区	農協名	】 】設置市町村名	カントリーエレベーター	ライスセンター	テイスセンター
	IN MITH	宇都宮		/ 1/.54 /	7 17.64 7
		旧宇都宮	2基(H5.8→H13増強)	2基(H2→H20増強,H10)	上金井上横倉機械利用組合(S60)
河		旧上河内	1基(H23)	1基(62→H8増強)	/   X/    W  W/  1/  1/  4    (000/
内	宇都宮	旧河内	1基(H8)	1基(H3)	下ヶ橋機械利用組合(H1)
r i		下野(旧南河内)	-/=:\i 10/	2基(S62,H18)	
	ĺ	上三川	1基(H8)	1基(H1)	石田下営農組合(S63)
<del>     </del>		<u> </u>	1210/	1/27/111/	
上都賀	上都賀	鹿沼	2基(H5→H25増強,H9)		上日向機械利用組合(S59)/磯町営農組合(S62)/楡木町営農改善組合(S63)/池/森営農改善組合(S63)/下日向営農改善組合(S50→H1増強)/野沢町営農改善組合(H2)/見野営農改善組合(H3)/武子第1営農改善組合(H5)/亀和田北赤塚営農組合(H21)
	<u></u>	日光(旧今市)	1基(H3)		大室農業生産組合(S60)/イーストファーム小林(H15)
		真岡			
	ĺ	旧真岡	1基(H19)	5基(S61,62×3(H12増強1),R2)	
	ĺ	旧二宮	1基(H5)	2基(S59×2(H12増強1)	
芳	ĺ	益子	1基(H4)		
賀	はが野	茂木			木幡営農改善組合(H4)
貝	ĺ	市貝		1基(H2)	鴻の宿営農集団(S62)
		芳賀		3基(S58→H12増 強,S62,S63)	5. 加速官農集団(S61)/なかさど官農集団(H19)/芳賀/ローハース 営農集団(H19)/西高橋中央営農集団(H2)/西高橋南部農用 地利用組合(H19)/のぞみ営農集団(H6)/スター営農集団(S62)/ 芳根(H19)
		下野			
		旧石橋		1基(H3)	†
	小山	旧国分寺		1基(S63)	
	,		0世(110.04)	6基(S61→H22増	延島上集落営農組合(H1→H19増強)/小袋営農集団(S49→
_		小山	2基(H2,24)	強,S62,63,H3,4,14)	H7增強)
下		野木		1基(H10)	
都賀		栃木			
質	ĺ	旧栃木			アグリテック栃木(H8)
1 l		旧大平		2基(H5,7→H21増強)	11-2-2 may 2 2 to 12-2-1
	下野	旧藤岡			わたらせファーム営農集団(H9)
	ĺ	旧都賀		1基(H9→H21増強)	深沢営農組合(H2)/桜本営農集団(S53)
	ĺ	壬生		1 1 /1 14 . 1 10 4 124 7/1	下稲葉営農集団(S61→H13増強/上稲葉上町営農集団(H13)
$\vdash$		岩舟	9其(114.0)	1基(H4→H21増強)	  内川南部広域営農集団(H2)
		<u> </u>	2基(H4,8)	2基(H3,H20)	r J川田叩冯吸呂辰朱凹(HZ)
1 l	l i	温台 さくら		<i>∆∠</i> ≥\110,11 <i>∆</i> U <i>)</i>	<del> </del>
塩	塩野谷	旧氏家	1基(H5)		  農事組合法人上松山
谷	ĺ	旧喜連川		2基(H1,H8→H15増強)	/~~ + ///
南	ĺ	高根沢	2基(H2,5)		東下営農組合(H21→H24増強)
那須		那須烏山(旧南那須)	\x x29U/	1基(H2→H21増強)	表   百辰旭日 (1121 / 1125年1点)   農事組合法人ファーム興野 (H20)
須	117/22-1-	那珂川			The state of the s
	那須南	旧馬頭			馬頭サンライス (H3)
_	<u></u>	旧小川		1基(H29)	
		大田原			
		旧大田原	2基 (S44→H4増設、 S45→S54、56増 設、H13増強)	1基(H25)	吉際生産組合(S51→S63増強→H20更新)/長倉営農組合(S57)/荒井町島営農集団組合(S52→S58増強)/南区堆厩肥利用組合(S58→H1増強)/稲荷原近代生産組合(S59)/沼坪近代化化営農集団(S60)/羽田近代生産組合(S60)/練貫営農集団(H1)/小滝営農集団(S62)/実取近代化営農集団(H2→H20更新)/大神営農集団(H1)/上奥沢営農組合(H15)/グリーンリーフのざき(H19)
那	那須野	旧湯津上		1基(H25)	上蛭田水稲機械組合(S54)/冨士山荒井水稲機械組合(S54)/
須	加炽判	* * *			新宿ライスセンター(S63)/石田営農集団(S61)
	1	旧黒羽		3基(S63→H10増強,H3×2)	須賀川地区営農組合(H14)
		那須塩原		1甘/1100	小和田党曲在国行刊/展明去正文在国际
	ĺ	旧黒磯	1 世/፲፲፫\	1基(H30)	北和田営農集団 (H1)/野間麦生産集団(H2)
	1	旧西那須野	1基(H5)		一区麦生産組合(S58→H3増強)/那須野農産(H28)
		旧塩原		1 11/11 1 11/11	上大貫生産集団(S63)
		那須		1基(H4→H21増強)	成沢営農組合(H7)
		佐野		44.7	
,.L.	,,	旧田沼		1基(H15→H17増強)	
安日	佐野	旧葛生		2基(S52,56→H4増強)	
足		旧佐野		1基(S63)	村上営農集団(S56)/田島営農集団(S60)/唐沢営農集団(S60)/上辺田地域党農集団(S60)/佐川党農集団(U1)
				` ,	(S60)/上羽田地域営農集団(S62)/旗川営農集団(H1)
<del>                                     </del>		足利	0.1 世	3基(S60,H1,4→H21増強)	01世
L		計	21基	53基	61基

(資料)生産振興課(事務所概要等)

- (注)1. 昭和40年以降に設置した施設
  - 2. ()内は設置年
  - 3. 集団所有のライスセンターは、増強を行った場合、その年度を表示

## 8. 雑穀•豆類

(1) 雑穀・豆類の作付動向

(単位:ha、t)

年	大	豆	小	豆.	そ	ば
+	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
H2	5,910	13,500	2,120	2,270	1,100	-
7	1,750	3,540	1,170	1,430	992	1,030
12	5,340	11,600	728	735	1,270	1,450
17	5,330	10,000	496	431	1,580	1,280
22	4,360	6,020	288	未公表	1,860	1,400
26	2,320	4,250	199	未公表	2,270	1,660
27	2,670	4,430	188	164	2,100	1,680
28	2,680	4,450	173	未公表	2,250	1,490
29	2,560	4,120	未公表	未公表	2,490	1,920
30	2,370	3,890	149	194	2,700	2,000
R1	2,340	3,560	未公表	未公表	2,960	2,340
R2	2,250	3,490	未公表	未公表	3,030	2,850
R3	2,350	3,480	未公表	未公表	3,090	2,130
R4	2,510	4,690	未公表	未公表	3,280	2,760
R5	2,630	3,550	未公表	未公表	3,450	2,240
R6	2,630	未公表	_	_	_	_

(資料)作物統計調査

## 9. 野菜・果樹・花き

(1) 主要野菜の作付動向

(単位:ha、t)

年	だい	こん	ばれい	ハしょ	さと	かく	はくさい		
+	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	
H2	1,160	42,700	863	17,100	1,260	15,600	843	34,000	
7	929	37,500	667	12,600	810	10,200	684	30,000	
12	698	28,600	609	12,600	719	10,800	562	24,600	
17	601	24,800	572	11,200	644	9,260	528	25,100	
22	509	18,700	587	10,200	607	7,530	540	24,400	
27	467	19,800	583	11,000	589	9,310	540	27,600	
28	465	19,700	586	11,500	588	9,350	538	27,100	
29	459	19,200	_	-	557	9,170	538	24,400	
30	438	18,000	_	-	518	8,600	510	24,400	
R1	396	15,000	517	-	492	8,070	485	20,900	
R2	362	14,500	_	-	494	7,560	437	20,900	
R3	308	10,700	-	-	495	8,120	394	18,900	
R4	334	13,400	450	9,050	474	7,350	377	18,400	

(資料)農林水産省

(単位:ha、t)

	(+ ±.110)							
年	ほうれ	んそう	ね	ぎ	12	9	たま	ねぎ
1	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
H2	725	7,880	532	8,140	387	12,300	409	21,900
7	677	6,650	550	7,590	435	13,700	349	20,500
12	639	6,150	571	9,790	444	14,100	385	24,000
17	637	6,070	523	9,350	443	12,800	292	16,700
22	636	6,490	606	10,600	420	11,200	272	13,600
27	623	6,230	588	11,400	396	10,700	239	11,500
28	618	7,050	587	11,400	396	10,400	240	13,000
29	619	6,990	577	11,000	368	9,970	239	13,100
30	624	6,680	574	11,900	360	10,600	253	12,000
R1	601	5,930	634	11,700	364	10,900	265	12,000
R2	602	5,800	631	11,500	352	10,200	258	12,300
R3	604	6,160	655	12,200	324	8,970	248	11,400
R4	585	6,080	650	12,300	314	8,320	234	10,300

(資料)農林水産省

(単位:ha、t)

年	きゅ	うり	な	す	トマ	アト	VY	ちご
+	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
H2	497	22,400	558	20,400	414	29,400	757	22,600
7	372	18,000	444	16,600	385	31,100	584	24,000
12	337	17,600	475	22,200	386	35,900	573	27,600
17	308	14,500	437	18,700	398	38,100	654	30,800
22	301	13,400	413	16,400	388	34,400	638	27,900
27	299	13,700	396	14,600	379	35,700	593	24,800
28	299	13,600	393	14,100	378	36,400	586	25,100
29	298	13,700	392	13,700	374	36,100	554	25,100
30	285	13,100	377	14,800	349	36,000	545	24,900
R1	272	11,800	359	13,500	331	34,700	533	25,400
R2	260	11,400	335	13,300	318	31,500	518	22,700
R3	242	10,800	314	12,200	300	31,700	509	24,400
R4	236	10,500	292	11,500	293	32,000	505	24,400
R5	704	15,800	_	_	458	540	_	_

(資料)農林水産省

### (2) 主要果樹の作付動向

(単位:ha、t)

年	日本	なし	iz.	どう	<	ŋ	りん	レご
+	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
H2	978	21,800	327	3,770	1,200	1,520	138	1,630
7	951	20,100	305	3,260	873	968	127	1,680
12	936	25,300	275	3,030	788	684	171	1,650
17	930	26,400	272	2,970	730	607	170	2,360
22	867	22,000	263	2,480	642	541	160	_
26	805	21,700	228	1,930	569	541	156	3,060
27	801	20,700	214	1,760	576	526	156	_
28	783	19,600	212	_	550	482	147	_
29	767	19,000	_	_	520	486	_	_
30	764	20,400	_	_	503	548	_	_
R1	741	18,100	_	_	482	453	_	_
R2	734	11,300	213	1,490	477	396	101	2,410
R3	730	15,900	_	_	464	455	_	_
R4	718	16,000	_	_	460	437	_	-
R5	704	15,800	_	_	458	540	_	_

(資料)農林水産省

### (3) 主要花きの作付動向

(単位:ha、千本、千鉢)

年	き	:<	ば	ÎĠ.	ゆ	り	シクラ	ラメン	洋ラン	(鉢物)
"	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量
H2	81.2	25,730	6.0	5,120	6.0	1,550	13.3	1,287	7.8	462
7	86.0	28,350	12.0	8,740	5.0	2,510	14.0	746	10.0	667
12	105.0	36,200	15.0	1,110	10.0	5,350	14.0	928	10.0	496
17	124.0	40,800	15.1	11,500	14.0	5,200	16.0	1,170	9.0	429
25	126.0	35,900	12.5	8,930	14.1	3,090	14.2	1,240	6.5	491
26	122.0	33,500	11.8	8,550	13.1	2,820	13.1	1,090	6.5	502
27	121.0	32,400	12.4	9,760	12.8	3,080	13.2	1,090	6.5	502
28	120.0	33,000	12.2	9,630	12.5	3,340	13.3	1,180	6.6	509
29	115.0	30,400	12.1	9,320	12.5	3,010	11.5	1,020	6.5	486
30	105.0	26,800	11.3	8,790	_	_	11.5	990	6.5	493
R1	99.3	24,400	11.1	8,000	12.9	3,160	10.8	885	6.7	449
R2	99.3	23,600	10.7	7,470	11.1	2,430	9.9	791	6.7	429
R3	98.8	23,400	10.0	6,930	11.3	2,520	9.6	776	6.7	437
R4	96.9	23,200	9.4	6,790	11.3	2,550	9.2	765	6.7	441
R5	96.4	21,600	8.6	6,010	_	-	8.3	718	6.7	445

(資料)農林水産省

## (単位:t)

### (4) 令和6年度野菜価格安定対策事業交付予約数量

	II.a. I. mm dda	<b>6</b>	特定野菜等供給産地	1育成価格差補給事業	- 県単野菜価格安定事
農協名	指定野菜 安定対策		指定野菜供給産地 育成価格差補給事業	特定野菜供給産地 育成価格差補給事業	業
開拓	ほうれんそう	151			
	冬春トマト	380	秋冬ねぎ 150	ブロッコリー 43	3
	たまねぎ	2,300		アスパラガス 76	3
宇都宮	夏秋トマト	115			
	ほうれんそう	380			
	冬レタス	60			
上都賀	冬春トマト	0	夏秋なす 64	にら 105	5
	冬春トマト	285		しゅんぎく 104	ł l
	たまねぎ	1,538		にら 355	5
はが野	夏秋トマト	110		ブロッコリー 18	3
(よがま)	夏秋なす	419			
	冬春なす	224			
	冬レタス	84			
下野	冬春トマト	3,217			
	夏秋なす	260			
	冬春トマト	1,091	夏秋レタス 300	ブロッコリー 470	)
	冬春きゅうり	715		スイートコーン 220	
	春だいこん	225			
	春レタス	654			
小山	ほうれんそう	220			
	冬レタス	2,194			
	夏秋トマト	90			
	夏秋なす	500			
	夏秋きゅうり	720			
塩野谷	冬春トマト	13			
那須南					
	夏秋なす	1,260		かぶ 142	2 うど 107
那須野	夏だいこん	425		にら 220	
加次封	秋冬ねぎ	1,050			かぶ※ 1
	冬春トマト	285			
佐野			夏秋なす 110		
足利市	冬春トマト	297			
승카		19,262	624	1,753	108
前年合計		22,256	646	3,109	131
前年比		86.5%	96.6%	56.4%	82.4%

### (5) 青果物集出荷施設の整備状況

N.T.	<b>#</b>   <del>+</del> + +	物集出何施設の整備状況		設置	設置 機能		設置	(行和7年3月現住)(設直囬頓:m)
No.	農協名	施設名	設置場所	面積	年次		年次	主な取扱い品目
1	,, ·	JA全農とちぎ青果物広域集出荷センター	真岡市石島西裏925-2			パッケージ施設		いちご、トマト、なす、アスパラガス、なし
2		野菜集出荷施設	上三川町大字上蒲生378		S61	_ _		いちご、にら、なす他
3		梨集出荷施設 梨集出荷施設	宇都宮市針ヶ谷町1215-1 宇都宮市田野町805	151 896	S63 S57	_		梨 なし
4 5		果果山何旭战 梨集出荷施設	一个和名印田野町000	2,201	H2	1条1レーン		 
6		梨集出荷施設		1,886	H2	7条1レーン		なし、トマト、いちご
7			宇都宮市上籠谷町3196		H3	-		なし、トマト、たまねぎ他
8		玉葱選果施設	, his in a 118 in 4 a 18 a	1,006	H4	_		たまねぎ
		トマト・梨統一選果場		3,135		光センサー利用選別機		
10		野菜パッケーシ゛センター	宇都宮市上籠谷町3198	1,320	H16	パッケージ施設	H16	いちご、たまねぎ、アスハラガス他
11		パケット対応型花き集出荷施設	一十旬 呂 川 <u>工</u> 龍 台 町 3190	955	H16	_		ゆり、きく他
12			宇都宮市下小倉町4427	535	H7	-		いちご、にら、しゅんぎく他
13		野菜集出荷場	宇都宮市中岡本町3257	384	S57	-	-	いちご、アスパラガス、ねぎ他
14		梨集出荷施設 緊蓋集出基本型		647	S63	-		なし他
15		野菜集出荷施設 野菜集出荷施設	下野市田中586 下野市田中493	1,214	H1 H9	_ _		たまねぎ、やまといも 他 いちご、たまねぎ、ほうれんそう 他
16 17		青果物集出荷場	鹿沼市深程475-1	1,896 462	H2	_		いちご、なす
18		さと芋選果場		460	H11	1条1レーン		さといも
19	· •	花卉集荷場	鹿沼市塩山町789-1	604	H14	-		で 花き
20			鹿沼市奈佐原町587-1	1,205		いちご梱包ライン		
21			鹿沼市奈佐原町584-1	2,930	H22	2条2レーン		トマト、なし、にら他
22		青果物•花卉総合集荷場	日光市森友926	1,202	H28		-	にら、ズッキーニ、アスパラガス、花き 他
23		真岡園芸特産流通センター	真岡市田町1383	5,675	Н5		_	なす、メロン、にら、しゅんぎく他
24	. [	高機能物流C·花卉集荷場		1,564				いちご、なす、たまねぎ、花き他
25			真岡市長沼1063-3	378		パッケーシ゛施設		
26			真岡市長沼3002-1	1,350	H3			いちご、たまねぎ、にら他
27			市貝町塙1137-1	1,089				たまねぎ、トマト、きゅうり、アスパラガス、他
28			芳賀町稲毛田1482-3 芸賀町和丹井1071	3,071	S61	6条1レーン	=	なし、トマト
29 30	.	芳賀一元集荷場 二宮東部集荷場	芳賀町祖母井1071 真岡市鹿2483	1,430 2,066	H8 H9	_		いちご、たまねぎ 他
31			真岡川庭2403 真岡市田町1377-1	426	H17			いちご、たまねぎ、にら、みつば 他 いちご、トマト、なす、たまねぎ
32		<b>青里</b> 物総会焦出荷面			H1	_		いちご
33		栃木地区トマト選果所	栃木市大宮町1404-1	4,919	H11	6条3レーン		\rangle \ran
34		大平地区ニラ包装予冷施設	栃木市大平町上高島648	490		パッケージ施設	-	
35			岩舟町岩舟下津原1588-2		Н6	-		ぶどう、にら、トマト
36			壬生町稲葉1001-9	2,272	H4	-		いちご、にら、なす
37		西部青果物集出荷施設	小山市小袋201	2,023	S62	_	_	いちご、きゅうり、なす
38			小山市東黒田313-2	1,325	S62	_		レタス、きゅうり、なす
39			小山市東黒田313-1	2,391	H2	1条4レーン		トマト、なし
40			小山市福良1084	783	H5	-		いちご、ねぎ、やまといも
41			小山市出井1083-3	1,153	H7	_		だいこん、にんじん、ごぼう
42		野木青果物集出荷施設	野木町南赤塚1749-10	2,337 1,367	H4 H9	- 2条2レーン		トマト 他 なす、きゅうり
43		野木多品目選別施設 集出荷施設	野木町南赤塚矢畑1984-3		H29	2条2/-/		
45			野木町南赤塚矢畑1956-3	377	H29	_		
46			野木町佐川野180-3	178	H29	_	_	\
47		石橋青果物集出荷所	下野市下古山1291	976	S62	_		加工トマト、だいこん
48		北部青果物集出荷·選果場		3,304	H13	1条5レーン		トマト、きゅうり、なす
49			塩谷町原荻野目148	585	H12	_		きく、りんどう
50		矢板青果物集出荷所	矢板市本町126	717	S47	-		しゅんぎく、いちご
			さくら市桜野1670-2	500	S55	_	-	しゅんぎく、いちご、にら、うど、花き
52			高根沢町太田746-3	805	S54	1条1レーン		なし、トマト、いちご他
53			さくら市喜連川1696	329	S46	-	•	なす、いちご、にら他
54			那須烏山市熊田字貉内337-1		H24	2条2レーン		なし、トマト、かぼちゃ
55 56			那須烏山市初音7-5	148 427	H10 H3	_ _		うめ、くり、かぼちゃ 花き、洋野菜、ねぎ、しゅんぎく、しいたけ
56 57			那須烏山市藤田1271 那珂川町馬頭2311	1,280	H3 H8	_ _		化さ、洋野米、ねさ、しゅんさく、しいたりいちご、花き、なす、にら、しゅんぎく他
58			大田原市富池2431-1	600	H23	- 4条1レーン	- Н23	
59		大田原青果物総合集出荷場			S63	4米1V-/   いりこ梱2フ1/ 	- 1140	ねぎ、にら、いちご、うど、なす、黄にら他
60			那須塩原市太夫塚3-221-156			直空予冷機 梱包ライン、予冷庫	_	はら、アク・ファク、フと、イワイフル・フ、ルー本
61	· •		那須塩原市中塩原226-1	492	S54	-		だいこん、かぶ
62		黒羽野菜集出荷所	大田原市黒羽向町1368-2	281	S62	予冷庫		トマト、にら、なす、いちご、キウイフルーツ、しゅんぎく他
	那須野	梨選果場	大田原市湯津上3464-1	2,837	S58	1条4レーン		なし、トマト
64			大田原市湯津上3419-3		H1	予冷庫	-	にら、アスパラガス、いちご、ほうれんそう、しゅんぎく他
65			那須町大字寺子丙4-20			梱包ライン、予冷庫		なす、ブロッコリー、山椒、にんにく、ハーブ他
66			那須塩原市上厚崎235-1			梱包ライン、予冷庫	•	いちご、しゅんぎく、にら、なす、ブロッコリー他
67		ねぎ選果施設	大田原市富池2431-1	1,775		調整機12台等	-	
68		アスパラ選果施設	大田原市富池2491	1,893		選果梱包ライン、予冷庫		
69		野菜集出荷施設	佐野市飯田町331	2,586			_	いちご、かきな、なす、なし
70		野菜加工処理施設 トマト選果場	佐野市飯田町332 足利市野田町1120	2 079	H25 S53	冷凍加工 4条4レーン	H25 H18	かきな bak
71 72		* - *	足利市野田町1120 足利市下渋垂町752-1	2,079 1,038	S53 S58	+ <del>水4/-</del> /		トマト いちご、きゅうり、花き
		アスパラガス予冷施設	足利市下渋垂町752-2	45	S58	- 予冷庫		アスパラガス
74		川崎農産物集出荷場	足利市川崎町2108	400	S56	— 1 川 油	- 1141	にんじん、だいこん
75		トマト選果施設	足利市上渋垂町字宮田723		R1	4条4レーン	_	
		[振興課	Б = 1 4 15 <del>- 15 ( - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</del>	_,520	1/1	±2 \*±+ \	:	<u>l''</u>

(資料)生産振興課

## 10. 特用作物

(1) 特用作物の作付動向

(単位:ha、t)

年	たに	<b>ばこ</b>	こんり	こやく	あ	さ	かんで	ぴょう
+	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量
H2	339	911	1,040	10,600	32	16	1,690	2,190
7	265	604	689	6,590	13	4	688	1,110
12	237	522	344	4,800	10	6	269	410
17	149	405	238	3,620	8	3	243	372
22	106	208	174	2,650	5	2	153	377
27	48	119	105	1,790	4	2	130	315
28	45	119	99	1,800	6	3	113	265
29	45	114	95	1,820	8	4	115	260
30	43	105	89	1,490	9	3	113	257
R1	42	96	84	1,360	6	2	108	260
R2	35	74	62	1,541	5	2	95	209
R3	32	65	64	1,581	5	2	85	187
R4	12	29	40	458	5	2	82	164
R5	12	25	34	403	6	3		

(資料)関東農政局栃木支局、生産振興課(あさ、かんぴょう) 全国たばこ耕作組合中央会(たばこ)

# **11. 養 蚕** (1) 養蚕の動向

年	養蚕農家 (戸)	掃立卵量 (箱)	産繭量 (t)	1戸当たり 掃立卵量(箱)	1kg当たり 繭価格(円)
S60	2,060	48,200	1,593	23.4	1,800
H2	1,180	27,000	895	22.9	1,948
7	350	6,500	206	18.6	1,545
12	114	2,254	74	20.0	1,668
17	68	1,506	49	22.0	1,988
22	40	730	31	18.0	1,990
23	35	697	26	19.9	2,164
24	27	598	22	22.1	2,206
25	26	468	20	18.0	2,214
26	23	504	23	21.0	2,281
27	23	458	21	19.9	2,294
28	23	432	19	18.8	2,287
29	22	412	18	18.7	2,462
30	21	390	17	18.6	2,411
R1	21	350	15	16.6	2,473
R2	19	325	14	17.1	2,492
R3	18	246	11	13.7	2,421
R4	17	271	10	13.6	2,371
R5	17	223	9	13.1	2,371

(資料)生産振興課

(注)H2年以降の1kg当たり繭価格は消費税込み価格

## 12. 畜 産

### (1) 家畜の飼養動向

(単位:戸、頭、千羽)

	•	乳用牛	1		肉用牛	:	豚			採卵	採卵鶏(成鶏雌)			ブロイラー		
年	戸数	頭数	頭数 /戸	戸数	頭数	頭数 /戸	戸数	頭数	頭数 /戸	戸数	羽数	羽数 /戸	戸数	羽数	羽数 /戸	
H2	1,990	66,940	33.6	3,880	103,700	26.7	960	307,300	320.1	1,110	3,094	2.8	40	906	22.7	
7	1,570	64,100	40.8	2,680	103,900	38.8	410	303,500	740.2	170	3,472	20.4	25	626	25.0	
12	1,300	60,700	46.7	2,000	105,200	52.6	270	319,600	1,183.7	120	3,388	28.2	25	497	19.9	
17	1,150	58,300	50.7	1,570	98,100	62.5	196	336,500	1,716.8	101	3,468	34.3	19	376	19.8	
22	998	53,900	54.0	1,360	99,100	72.9		未公表			未公表	- :		未公表		
25	876	53,500	61.1	1,160	91,800	79.1	142	395,900	2,788.0	72	3,077	42.7	10	Х	х	
26	827	52,900	64.0	1,160	87,900	75.8	136	393,200	2,891.2	71	2,989	42.1	9	Х	Х	
27	790	53,500	67.7	989	82,700	83.6		未公表			未公表	-		未公表		
28	785	52,800	67.3	954	81,200	85.1	112	394,600	3,523.2	62	2,699	43.5	12	Х	х	
29	748	52,100	69.7	925	82,200	88.9	112	399,200	3,564.3	62	3,659	59.0	12	Х	х	
30	725	51,900	71.6	889	81,500	91.7	105	403,400	3,841.9	58	4,008	69.1	12	Х	х	
31	690	51,900	75.2	864	79,600	92.1	105	406,000	3,866.7	56	5,144	91.9	12	Х	Х	
R2	660	52,100	78.9	841	79,800	94.9		未公表			未公表			未公表		
R3	636	53,100	83.5	812	82,400	101.5	92	427,300	4,644.6	46	5,118	111.3	10	Х	Х	
R4	615	54,800	89.1	799	84,400	105.6	92	356,200	3,871.7	42	5,173	123.2	10	Х	Х	
R5	592	54,000	91.2	772	84,900	110.0	89	299,800	3,368.5	42	6,020	143.3	8	Х	Х	
R6	553	52,800	95.5	748	86,700	115.9	82	324,900	3,962.2	43	6,177	143.7	8	Х	Х	

(資料)畜産統計(H22、H27及びR2の豚及び採卵鶏、H22、H27及びR2のブロイラーは未公表)

### (2) 生乳の生産と用途別利用状況

(単位:t)

				18 土 4 系						
年	生乳生産量	県内移入	県外移出	県内生乳 処理量	仕	:向け別処理:	量			
					飲用牛乳	乳製品	その他			
H2	291,246	23,237	185,749	128,734	125,371	1,182	2,181			
7	300,136	31,730	158,875	172,991	166,512	1,162	5,317			
12	338,732	69,991	260,717	148,006	142,441	1,536	4,029			
23	298,595	7,879	186,331	120,143	116,836	1,180	2,127			
24	309,380	7,813	191,385	125,808	122,712	1,166	1,930			
25	312,090	12,371	181,384	143,077	139,947	1,188	1,942			
26	317,150	9,936	169,722	157,364	154,165	1,015	2,184			
27	325,903	16,134	166,973	175,064	172,248	463	2,353			
28	330,208	11,578	167,953	173,851	170,936	524	2,391			
29	335,957	11,816	176,830	170,943	167,719	899	2,325			
30	330,600	8,383	180,495	158,488	155,753	987	1,748			
R1	330,598	8,151	179,591	159,158	156,902	706	1,550			
R2	329,793	7,933	164,345	173,381	171,005	557	1,819			
R3	347,879	7,532	168,281	187,130	184,349	809	1,972			
R4	359,211	7,532	178,571	188,163	185,192	1,042	1,929			
R5	341,645	7,241	171,840	177,046	174,262	976	1,808			

(資料)牛乳・乳製品統計

(3) 肉畜の生産出荷動向

(単位:頭)

年		肉用牛(成牛)		肉豚
+	総数	肉専用種	乳用種等	內房
S60	62,236	19,188	43,048	563,818
H2	65,452	18,493	47,744	528,403
12	60,413	18,811	41,602	559,364
17	57,192	13,969	43,223	586,023
21	55,188	13,628	41,560	622,494
24	50,780	16,071	34,709	
25	49,100	15,359	33,741	
26	48,398	13,955	34,443	
27	44,596	12,334	32,262	
28	42,090	11,555	30,535	
29	41,707	10,846	30,861	
30	43,200	11,253	31,947	
R1	42,312	11,280	31,032	
R2	40,828	11,903	28,925	
R3	42,087	12,369	29,718	
R4	42,774	12,581	30,198	
R5	42,967	12,449	30,518	

(資料)畜産物流通統計(H22以降未公表) 肉用牛のH24以降は畜産振興課調べ

### (4)矢板家畜市場の出荷動向 (単位:頭、%)

年	総数	肉専用和	重(子牛)
	小心女人	雌	去勢
H12	7,318	3,211	4,098
17	7,816	3,592	4,216
20	8,797	3,977	4,812
21	8,899	4,076	4,817
26	7,725	3,468	4,257
27	7,816	3,554	4,262
28	7,721	3,353	4,356
29	7,816	3,368	4,429
30	7,837	3,396	4,428
R1	7,894	3,377	4,510
R2	8,125	3,554	4,566
R3	8,513	3,762	4,742
R4	9,061	3,996	5,059
R5	9,177	4,125	5,049
R6	9,310	4,174	5,131

(資料)全国農業協同組合連合会栃木県本部調べ

### (5)矢板家畜市場の出荷先別動向【肉専用種(子牛)】

(単位:頭、%)

												県内
年	総数	県内	県外	計			関列	<b></b>			その他	出荷
				ĒΙ	茨城	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	てり他	比率
23	8,539	3,222	5,317	3,354	2,063	954	221	7	60	49	1,963	38%
24	8,359	3,233	5,126	3,339	2,095	897	275	34	30	8	1,787	39%
25	8,197	3,028	5,169	3,256	2,067	774	332	0	83	0	1,913	37%
26	7,725	2,883	4,842	3,123	1,739	705	541	21	117	0	1,719	37%
27	7,816	2,887	4,929	3,260	1,660	763	516	4	317	0	1,669	37%
28	7,721	2,848	4,873	3,384	1,611	920	566	0	287	0	1,489	37%
29	7,816	2,735	5,081	3,515	1,753	835	726	0	201	0	1,566	35%
30	7,837	2,780	5,057	3,451	1,621	897	743	0	190	0	1,606	35%
R1	7,894	2,532	5,362	3,603	1,976	841	701	4	81	0	1,759	32%
R2	8,125	2,540	5,585	3,456	1,877	844	705	0	30	0	2,129	31%
R3	8,513	2,617	5,896	3,562	1,990	701	775	0	96	0	2,334	31%
R4	9,061	2,737	6,224	4,014	2,056	951	845	0	162	0	2,210	30%
R5	9,026	3,063	5,963	3,416	1,716	838	844	0	0	18	2,547	34%

(資料)全国農業協同組合連合会栃木県本部調べ

### (6) 鶏卵・ブロイラーの生産量 (単位:t、千羽)

左	<b>強加</b>	ブロン	<b></b> 一
年	鶏卵生産量	出荷羽数	出荷重量
H2	53,318	4,429	12,027
17	61,630	2,129	6,400
22	55,534	1,385	4,066
23	56,101	1,228	3,595
25	55,879	1,157	3,485
26	57,420	855	2,614
27	56,693	994	未公表
28	55,541	未公表	未公表
29	67,456	未公表	未公表
30	94,330	未公表	未公表
R1	107,030	未公表	未公表
R2	105,387	未公表	未公表
R3	110,016	未公表	未公表
R4	102,804	未公表	未公表
R5	105,728	未公表	未公表

(資料)畜産物流通統計、2015農林業センサス値、2020農林業センサス値

## 13. 水 産

### (1) 内水面漁獲量

(単位:t)

年	総漁獲量			さけ・ます	あゆ	こい・ふな	うぐい・	その他	
+	心心反重	河川	湖沼	類	<i>wy</i> •9	3	おいかわ	C 17   L	
S60	2,128	2,104	24	172	492	451	523	526	
H2	2,299	2,253	46	216	788	358	543	394	
7	2,969	2,924	45	250	1,381	417	567	354	
12	1,582	1,562	20	211	399	184	410	212	
17	1,548	1,535	13	222	732	4	259	138	
26	207	_	_	-	201	3	2	1	
27	227	_	_	_	221	3	2	1	
28	270	_	_	-	264	3	2	1	
29	277	_	_	6	264	3	2	2	
30	296	_	_	0	289	3	2	2	
R1	275	_	_	0	270	3	2	0	
2	356	_	_	0	351	3	2	0	
3	304	-	_	0	299	3	1	0	
4	304	_	_	0	299	3	1	0	
5	296	_	_	0	292	3	0	1	

(資料)漁業・養殖業生産統計年報 (注)H18以降は販売目的とした漁獲量のみで、レクリェーション目的の漁獲量を含まない。

### (2) 養殖生産量

(単位:t)

年	生産量					
+	土)生里	ます類	あゆ	こと	うなぎ	その他
S60	1,223	725	372	74	22	30
H2	1,627	878	599	48	21	81
7	1,614	972	558	27	5	52
12	1,404	996	353	16	_	39
17	1,286	880	388	17	_	1
25	781	285	316	×	×	180
26	825	340	325	×	×	160
27	809	315	333	×	×	161
28	811	463	330	×	×	18
29	763	419	325	×	×	18
30	748	410	327	×	×	11
R1	739	<b>*</b> 414	310	×	×	15
2	705	<b>*</b> 387	318	×	×	×
3	722	398	308	×	×	×
4	729	420	299	×	×	×
5	672	390	276	×	×	×

(資料)漁業・養殖業生産統計年報

### (3) 魚種別放流数量

		10×±				
年	あゆ (kg)	こい (kg)	ふな (kg)	ます類 (稚魚千尾)	ます類 (成魚kg)	その他 (kg)
S60	34,757	9,903	0	1,473	46,673	2,323
H2	53,500	18,400	5,500	2,330	40,990	3,560
7	82,020	13,150	2,000	2,243	57,293	3,553
12	56,228	6,220	1,800	1,909	48,903	1,400
24	31,444	-	900	1,371	58,504	1,195
25	36,957	_	400	1,338	52,418	1,620
26	38,827	_	400	1,818	46,847	1,893
27	38,399	_	670	1,424	46,955	1,453
28	29,634	_	600	1,703	41,835	573
29	31,189	_	600	1,728	45,904	127
30	30,685	_	300	1,934	45,798	330
R1	25,231	-	300	1,434	46,659	210
2	22,030	_	400	791	38,024	140
3	22,126	-	400	786	37,475	140
4	17,499	_	506	918	37,362	232
5	16,922	_	462	501	37,116	260

(資料)農村振興課

<sup>\*</sup> R2年度のます類の生産量は統計数値が公表されなかったことから、便宜的に生産量の合 計からあゆの生産量を除いた数値とした。

<sup>(</sup>注)H17以降はコイヘルペスウイルス病対策のため、こいの放流禁止。

### 14. 需要に応じた米生産の推進状況

### (1) 米の生産調整の推移

(単位:t、ha、%)

T百	Ħ		稲作転	用対策		水田総合利用対策 水田利用再編対策				
項目		S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	
目標	数量	71,100	67,700	23,800	19,000	_	-	_	_	
口信	面積	_	_	_	_	4,790	4,920	14,600	14,653	
宝痣	数量	45,600	42,765	22,093	20,586	_	_	_	_	
実績 面積		_	_	_	_	4,361	4,592	17,354	18,567	
達瓦	戈率	64.0	63.0	93.0	108.0	91.0	93.0	119.0	127.0	

項	目		水田利用再編対策								
		S55	S56	S57	S58	S59	S60	S61	S62		
目標	数量 面積	- 20,096	- 24,856	- 24,856	- 23,056	- 22,846	- 21,766	- 22,846	30,016.4		
実績 数量 面積		23,600	- 27,281	- 27,375	- 26,012	- 24,587	- 22,834	- 23,988	31,141.3		
達原	戈率	117.0	110.0	110.0	113.0	108.0	105.0	105.0	103.7		

		水	田農業確	立対策(米	:需給均衡	化緊急対	策:S63、H	1)
項	目	St	53	H	[1	H2	Н3	H4
		確立対策	緊急対策	確立対策	緊急対策	確立対策	確立対策	確立対策
目標	数量	_	8,289	_	8,705	_	_	_
口保	面積	30,016.4	-	30,017.9	_	32,011.1	32,015.2	27,721.7
実績 数量		_	8,289	_	8,705	_	_	_
天順	面積	31,428.0	_	31,204.2	_	33,310.4	33,357.3	30,265.4
達成率		104.7	100.0	104.0	100.0	104.0	104.2	109.1

項目		水田営	農活性	化対策		全調整 対策		上産調 整	水田	農業経	営確立	対策
		H5	Н6	H7	Н8	Н9	H10	H11	H12	H13	H14	H15
目標	数量	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-
口你	面積	26,065.7	21,376.8	24,366.9	26,837.4	26,861.6	35,794.2	35,704.6	35,788.8	36,802.4	36,814.2	38,814.8
実績数量		_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-
田傾		28,068.7	21,955.3	24,691.9	24,904.0	27,048.1	36,037.7	35,967.3	36,339.5	37,855.5	38,008.5	39,636.5
達成率		107.6	102.7	101.3	100.2	100.6	100.6	100.7	101.5	102.8	103.2	102.1

### (資料)生産振興課

- (注)1. H7年度目標面積には指標面積(2,900ha)を含む 2. H8年度及び9年度目標は、水田営農活性化対策ベースの29,110haから定着除外面積、 加工用米換算面積等を除外した面積

### (2) 水田農業構造改革対策実施状況

項目	単位	H16年度	H17年度	H18年度
生産目標確定数量	t	342,100	340,880	333,911
産地づく 地域協議会助成	千円	5,931,699	6,716,682	7,049,528
り対策 特別調整促進加算	千円	37,782	37,630	38,061
集荷円滑化対策	件	45,699	42,968	42,424
〃 加入面積	ha	51,405	48,310	48,878
稲作所得基盤確保対策	件	38,393	36,872	36,177
〃 補てん対象数量	俵	2,910,655	2,822,710	3,191,235
〃 補てん単価	円/俵	1,200	1,160	1,140
担い手経営安定対策	件	1,523	1,545	1,833
〃 補てん対象面積	ha	5,158	5,699	7,506
〃 補てん単価	円/10a	0	5,250	12,650

(注)H18年度稲作所得基盤対策と担い手経営安定対策は、加入件数、加入対象数量・面積を記載

項目	単位	H19年度	H20年度	H21年度
生産目標確定数量	t	335,440	321,500	321,240
産地づくり(確立)対策 本体	千円	5,547,013	5,791,918	5,672,280
産地づくり(確立) 稲構部分	千円	256,727	301,636	395,081
(特別加算) 担い手加算	千円	113,604	196,685	123,027
新需給調整システム定着交付金	千円	773,091	730,694	713,072
稲作構造改革促進交付金	千円	992,380	0	552,496
一般分	千円	987,714	0	543,577
集積加算分	千円	4,665	0	8,919
集荷円滑化対策	件	33,603	31,615	30,714
地域水田農業活性化緊急対策	千円		2,937,048	
水田最大活用推進緊急対策	千円			685,201
水田等有効活用促進対策	千円			685,201
需要即応型生産流通 水田農業確立対策	千円			3,000,793
体制緊急対策自給力向上対策	千円			15,080

]	項目	単位	H22年度	H23年度	H24年度
生産目標確定数量	È	t	321,790	323,425	321,510
米モデル(所得補	定額部分	千円	6,378,111	6,507,961	6,515,820
償交付金)	変動部分	千円	6,420,632	_	_
水田利活用自給力	力向上事業	千円	8,833,915		
自給力向上戦略的 緊急需要拡大事業		千円	36,395		
水田活用の所得補	捕償交付金	千円		10,630,391	11,219,807
畑作物の所得補償	賞交付金	千円		2,794,523	2,868,029
規模拡大加算		千円		115,680	143,542
再生利用加算		千円		554	946

項目	単位	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度
生産目標確定数量	t	321,550	309,330	298,690	295,508	292,326
米の直接支払交付金	千円	6,576,324	3,122,447	2,828,395	2,781,614	2,795,399
米価変動補填交付金	千円	_	_	_	_	-
水田活用の直接支払交付金	千円	9,641,597	11,795,769	16,976,436	17,896,257	18,324,619
畑作物の直接支払交付金	千円	3,179,041	2,594,605	3,397,657	2,782,387	3,082,859
再生利用交付金	千円	2,276	10,748	_	_	_

項目	単位	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
作付参考値 (数量換算)	t	292,326	288,746	285,167	275,622	241,120	241,120	272,396
作付参考値 (面積換算)	ha	54,134	53,471	52,809	51,041	44,652	44,652	50,444
米の直接支払交付金	千円	_	-	-	_	-	_	-
水田活用の直接支払交付金	千円	16,821,710	16,336,518	16,903,236	21,091,698	22,840,531	23,068,513	-
畑作物の直接支払交付金	千円	3,012,124	3,098,246	3,002,784	3,165,975	3,382,691	574,402	_

<sup>(</sup>注)新たな米政策への対応によりH30年度からは作付参考値を提示 (注)R6年度から酒造好適用米の数量・面積を除外して提示

### (3) 耕畜連携水田活用対策(取組面積助成)

		H16年度	:		H17年度	:	H18年度				
助成区分	対象者数 対象面積		事業費	対象者数	対象面積	事業費	対象者数	対象者数 対象面積			
	人	m²	円	人	m²	円	人	m²	円		
団地化	163	5,076,825	65,998,725	194	6,348,500	82,530,500	208	7,206,455	93,683,915		
稲発酵粗飼料	34	860,564	11,187,332	41	1,222,317	15,890,121	52	1,565,294	20,348,822		
わら専用稲	3	105,435	1,370,655	9	151,875	1,974,375	12	208,062	2,704,806		
水田放牧	1	14,030	182,390	2	42,130	547,690	5	67,278	874,614		
資源循環	20	481,717	6,262,321	17	592,797	7,706,361	9	464,566	6,039,358		
合計	221	6,538,571	85,001,423	263	8,357,619	108,649,047	286	9,511,655	123,651,515		

		H19年度	:	H20年度			
助成区分	対象者数	対象面積	事業費	対象者数	対象面積	事業費	
	人	m²	円	人	m²	円	
団地化	219	7,662,362	91,453,744	240	8,577,661	103,199,449	
稲発酵粗飼料	65	1,935,063	23,000,969	101	3,359,343	39,083,917	
わら専用稲	15	263,855	2,848,834	26	428,475	5,262,626	
水田放牧	13	154,359	1,900,650	17	177,299	2,086,182	
資源循環	10	540,128	6,611,615	13	828,370	9,294,165	
合計	322	10,555,767	125,815,812	397	13,371,148	158,926,339	

	H21年度								
助成区分	]	取組面積助	1成	飼料稲フル活用					
	対象者数	対象面積	事業費	対象者数	対象面積	事業費			
	人	m²	円	人	m²	円			
団地化	250	8,700,412	109,493,342	27	260,421	3,385,473			
稲発酵粗飼料	112	2,989,557	37,739,504	67	751,772	9,773,036			
わら専用稲	22	356,012	4,483,684	60	682,192	8,868,496			
水田放牧	18	173,584	2,134,994	-	-	-			
資源循環	13	839,699	10,572,183	-	-	_			
合計	415	13,059,264	164,423,707	154	1,694,385	22,027,005			

	H22年度					
助成区分	対象者数	対象面積	事業費			
	人	m²	円			
わら専用稲	224	3,388,467	37,925,154			
水田放牧	31	242,579	2,705,940			
資源循環	49	1,583,187	17,692,850			
畑不作地等への新規作付	2	16,059	179,137			
合計	306	5,230,292	58,503,081			

## 15. 農漁業災害の状況

### (1) 農漁業災害被害額

(単位・壬円)

														(単位)	: 十円 <u>)</u>
年度区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1 (H31)	R2	R3	R4	R5	R6
農作物·生産施設等	1,841,331	323,262	417,888	17,081,587	2,760,650	3,003,720	87,372	72,874	747,262	6,719,363	1,671,264	1,223,858	20,705	207,988	
農地·農業用施設等	1,151,177	502,587	94,053	47,238	7,294	1,829,440	13,843	4,921	9,444	8,786,933	43,549	8,118	0	90,014	95,184

(資料)農政課、農地整備課、経済流通課 「農地・農業用施設等」は査定額を記載(H22,H27,R1は共同利用施設含む)。

(2) **農漁業災害概況** (ア) 農作物、生産施設 (単位:千円)

				(+)1	• 1 1 1 /
NO.	発生日時	災害名	被害作物等	被害金額	条例適用
1	R6.7.5	大雨及び 強風	鉄骨ハウス、パイプハウス	1,611	ı
2	R6.7.25	強風	未成熟とうもろこし	538	1
3	R6.8.17	突風	なす夏秋もの、パイプハウス	5,917	ı
4	R6.8.25	大雨	スプレー菊、水稲、青刈りとうもろこし、トマト、にら等	17,712	I
5	R6.9.15	大雨	スプレー菊、水稲	1,092	1
6	R7.2.13	強風	パイプハウス、鉄骨ハウス	570	1
			合 計	27,440	

### (イ)農地、農業用施設

(単位:千円)

NO.	発生日時	災害名	施設等	査定額			
1	R6.7.27	7月落雷	農地0件,農業用施設2件	4,433			
2	R6.8.24~26	8月豪雨	農地0件,農業用施設9件	90,751			
	合 計						

(資料)農地整備課

### (3) 気象経過(令和5年)

区 分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平均気温(℃)	4.6	5.9	7.6	16.2	19.1	22.6	27.6	28.0	25.5	19.3	12.0	4.9
降 水 量(mm)	36.5	48.0	173.0	95.5	165.0	148.5	141.0	466.5	179.0	115.5	76.5	0.0
日照時間(h)	221.9	185.6	211.4	169.8	197.0	155.3	160.6	142.5	125.8	112.4	176.0	240.7

(資料)気象庁(宇都宮市)

### 16. 農業制度資金の融資(貸付)実績

(1) 農業近代化資金

	*** ***********************************											( 1 1	- / · · · /
)	年 E 区分	H2	7	12	17	22	27	30	R1	R2	R3	R4	R5
肂	認実績	9,604	4,945	3,088	1,994	948	900	2,479	2,399	2,222	1,985	1,860	1,959
	農機具等取得資金	3,555	1,932	1,072	485	384	336	1,475	1,656	584	1,090	1,211	1,161
	建構築物造成資金	3,654	2,102	1,212	789	268	256	689	456	1,368	701	499	639
	家畜購入育成資金	1,577	811	804	663	285	302	315	287	270	194	150	159
	その他	818	100	0	57	11	6	0	0	0	0	0	0

(資料)経済流通課

#### (2) 日本政策金融公庫資金

(単位:百万円)

(単位:百万円)

	27 日午87年四日午											( ) 1	m /3   1/
/ 度	年区分	Н2	7	12	17	22	27	30	R1	R2	R3	R4	R5
兩	資実績	4,839	3,949	3,326	2,631	5,234	6,938	12,519	8,713	12,248	9,658	13,185	7,924
	農業改良資金	(2,400)	(1,740)	(542)	(53)	225	49	16	0	24	0	4	0
	農業経営基盤強化資金	211	1,002	1,875	1,880	2,582	6,139	8,790	6,674	6,029	6,791	7,384	4,696
	経営体育成強化資金	330	87	64	88	0	5	309	304	601	289	147	25
	農林漁業セーフティネット資金	124	0	0	131	26	128	231	89	3,148	1,295	4,096	718
	青年等就農資金		_	1	-	-	334	611	507	443	629	631	888
	農業基盤整備資金	2,730	1,917	1,137	492	292	215	258	399	450	459	528	414
	農林漁業施設資金	1,000	943	0	40	1,880	68	2,239	700	1,429	88	134	207
	その他	444	0	250	0	229	0	65	40	124	107	261	977

#### (資料)経済流通課

- (注)1.「農業改良資金」は、H22年10月から、貸付主体が県から日本政策金融公庫に変更。融資実績のうち、()内は県による融資実績、H22年度は、県による融資実績はなく、すべて公庫による貸付実績
  - 2. 「農業経営基盤強化資金」の実績のうち、H12までは「総合施設資金」
  - 3. 「経営体育成強化資金」の実績のうち、H12までは「農地等取得資金」
  - 4. 「農林漁業セーフティネット資金」の実績のうち、H12までは「自作農維持資金」、H18までは「農業経営維持安定資金」
  - 5. 「青年等就農資金」は、H26年度に創設
  - 6. 掲載した金額は、R1までは「貸付決定額」、R2以降は「貸付実行額」

(3) 就農支援資金 (単位:百万円)

	年 E 区分	Н2	7	12	17	22	27	30	R1	R2	R3	R4	R5
貨	貸付実績	0	78	164	129	116	0	0	0	_	1	_	_
	就農研修資金	-	78	50	10	2	0	0	0	-	_	-	-
	就農準備資金	-	0	2	0	3	0	0	0	-	_	-	-
	就農施設等資金	_		112	119	112	0	0	0		-	_	_

(資料)経済流通課

(注)R1年度末で貸付終了

#### (4) 農業経営負担軽減支援資金

(単位:百万円)

( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )		_									· · ·—	
度 区分	Н2	7	12	17	22	27	30	R1	R2	R3	R4	R5
貸付実績	0	0	57	40	0	0	0	0	0	0	0	0

(資料)経済流通課

(注)「農業経営負担軽減支援資金」のうち、H12までは農家負担軽減支援資金

# 17. 農業協同組合、農業共済組合の概要

## (1) 農業協同組合数等の推移

(単位:人、戸)

左庄	総合	総組	合員	正糸	且合	役	員	職	溳
年度	農協数	総数	1農協平均	総数	戸数	総数	1農協平均	総数	営農指導員
S60	64	153,186	2,394	116,937	104,158	1,391	21.7	5,416	461
H2	56	163,264	2,864	120,310	103,448	1,287	22.6	5,286	476
7	44	169,171	3,383	119,026	101,867	1,192	23.8	5,455	428
12	15	165,704	11,047	115,782	100,062	471	31.4	5,071	367
17	10	163,716	16,372	112,402	98,168	394	39.4	4,459	320
22	10	170,387	17,039	110,488	93,454	381	38.1	4,357	361
27	10	171,535	17,154	105,640	88,338	387	38.7	4,170	342
R1	10	175,021	17,502	100,890	83,805	359	35.9	3,981	313
R2	10	174,301	17,430	99,390	82,611	344	34.4	3,891	329
R3	10	173,882	17,388	97,794	81,366	327	32.7	3,767	305
R4	10	171,162	17,116	95,742	79,915	329	32.9	3,685	284
R5	10	171,115	17,112	94,449	78,593	323	32.3	3,563	282

(資料)経済流通課

## (2) 農業協同組合主要事業取扱実績

(単位:百万円)

左庇	貯	:金	貸出	出金	購買品	供給高	販売品	販売高
年度	総数	1農協平均	総数	1農協平均	総数	1農協平均	総数	1農協平均
S60	728,249	11,379	162,412	2,538	101,265	1,582	181,288	2,833
H2	1,098,142	19,266	189,557	3,326	100,089	1,756	161,898	2,840
7	1,296,856	25,937	287,967	5,759	89,945	1,799	163,268	3,265
12	1,341,591	89,439	333,230	22,215	76,696	5,113	124,125	8,275
17	1,525,841	152,584	343,687	34,369	63,366	6,337	122,840	12,284
22	1,552,950	155,295	363,677	36,367	49,672	4,967	107,046	10,704
27	1,640,229	164,023	305,514	30,551	48,020	4,802	104,512	10,451
R1	1,761,365	176,137	303,567	30,357	43,010	4,301	112,444	11,244
R2	1,791,491	179,149	315,679	31,567	41,565	4,156	104,995	10,499
R3	1,801,620	180,162	330,333	33,033	42,427	4,243	99,665	9,967
R4	1,801,591	180,159	342,766	34,276	43,808	4,380	105,700	10,570
R5	1,800,611	180,061	354,204	35,420	42,662	4,266	109,991	10,999

(資料)経済流通課

# (3) 農業共済事業の実施状況

	サルサ ウオツ ウオエナドロツ ウオエナドロツ											
		農作物			家畜※		家	畜死亡廃用	*	家	畜疾病傷害	*
年度	(	水陸稲、麦	)	(牛、馬、豚)				(牛、馬、豚)		(牛、馬、豚)		
十段	引受面積	共済金額	支払共済金	引受頭数	共済金額	支払共済金	引受頭数	共済金額	支払共済金	引受頭数	共済金額	支払共済金
	ha	百万円	百万円	頭	百万円	百万円	頭	百万円	百万円	頭	百万円	百万円
12	69,369	59,953	456	122,806	19,857	2,156						
17	71,208	54,381	287	131,284	19,916	2,187						
22	72,416	45,665	497	123,101	16,888	1,717						
27	75,183	41,887	348	116,379	16,834	1,439						
28	74,830	40,189	329	107,913	18,819	1,512						
29	74,824	38,952	132	122,586	20,181	1,602						
30	74,472	39,366	204	56,854	8,063	1,472	89,024	21,512	220	45,410	614	99
R1	61,807	33,454	333	40	8	148	158,220	32,588	1,268	68,180	826	552
R2	56,043	32,414	238	-	-	_	156,960	32,696	1,433	67,991	814	608
R3	50,806	28,759	203	_	_	_	158,893	30,864	1,335	66,862	797	601
R4	45,351	27,766	166	_	_	_	145,965	28,701	1,247	67,182	766	564
R5	42,314	25,587	120	_	_	_	144,200	25,318	1,115	65,218	1,385	522

	果相	尌(なし、ぶと	<b>ごう</b> )			畑化	乍物				園芸施設		
年度	(21年月	度以降 なし	のみ)		大豆			蚕繭		(プラスチックハウス、ビニールハウス等)			
干及	引受面積	共済金額	支払共済金	引受面積	共済金額	支払共済金	引受箱数	共済金額	支払共済金	引受棟数	共済金額	支払共済金	
	ha	百万円	百万円	ha	百万円	百万円	箱	百万円	百万円	棟	百万円	百万円	
12	485	2,435	40	1,900	785	34	1,920	64	1	25,091	22,412	185	
17	508	2,122	5	2,662	864	57	1,244	48	0	29,189	23,963	91	
22	463	2,284	18	3,041	676	115	905	38	1	29,454	19,629	87	
27	463	2,329	1	1,957	803	60	235	11	0	28,689	29,494	249	
28	459	2,201	1	1,931	855	47	470	12	0	28,874	29,165	51	
29	430	2,208	453	1,847	809	79	217	13	0	28,618	29,139	72	
30	214	1,089	1	1,738	755	45	195	11	0.2	29,357	29,797	271	
R1	152	767	0	1,292	544	43	37	3	0	29,026	28,416	275	
R2	103	526	153	932	408	36	17	1	0	32,284	33,883	143	
R3	62	271	51	730	302	28	8	0.6	0.3	32,737	50,044	91	
R4	56	248	10	633	267	10	9	0.6	0.0	33,534	49,466	88	
R5	50	241	9	609	270	48	9	0.6	0.0	33,919	50,079	162	

			任	意			合計		
年度		建物			農機具		П	рΙ	
十段	引受棟数	共済金額	支払共済金	引受台数	共済金額	支払共済金	共済金額	支払共済金	
	棟	百万円	百万円	台	百万円	百万円	百万円	百万円	
H2	295,832	2,050,173	1,064		_	_	2,150,669	4,364	
7	213,016	2,488,631	1,260	_	_	_	2,597,430	3,698	
12	208,714	2,669,263	1,685	_	_	_	2,774,769	4,557	
17	198,433	2,642,692	945	8,944	28,251	105	2,772,237	3,677	
22	188,961	2,615,379	1,095	13,041	46,351	137	2,746,910	3,667	
27	155,075	1,978,211	1,085	15,412	59,406	144	2,126,646	3,325	
28	152,198	1,932,119	720	15,379	63,081	162	2,084,240	2,767	
29	146,825	1,896,135	563	15,547	66,080	169	2,051,309	2,617	
30	144,007	1,847,119	913	15,419	67,677	150	2,016,003	3,375	
R1	141,163	1,827,915	1,095	15,482	70,815	220	1,995,336	3,934	
R2	138,395	1,778,477	575	15,631	73,460	426	1,952,679	3,612	
R3	135,630	1,723,946	631	15,747	76,860	308	1,911,843	3,248	
R4	133,985	1,691,309	887	15,789	80,128	273	1,874,318	3,136	
R5	131,211	1,657,955	649	15,886	84,106	233	1,844,942	2,858	

※H31年1月に、制度改正により家畜共済が死亡廃用と疾病傷害に分離。 (資料)経済流通課

# (4)農業経営収入保険の実施状況

				基準収入の階層(経営体数)										
年**	加入者数 (経営体 数)※	支払額 (千円)	100万円 未満	100万円 ~ 500万円 未満	500万円 ~ 1000万円 未満	1000万円 ~ 3000万円 未満	3000万円 ~ 5000万円 未満	5000万円 ~ 1億円未満	1億円 ~ 2億円未満	2億円 ~ 3億円未満	3億円 ~ 5億円未満	5億円 ~ 10億円未 満		
R3	2,216	3,887,862	18	272	367	1152	258	122	23	1	2	1		
R4	2,757	2,682,281	38	422	525	1310	299	135	23	2	2	1		
R5	3,007	1,449,310	50	481	583	1408	310	137	33	2	2	1		
R6	3,275		58	539	639	1502	352	142	36	2	4	1		

※ ここでいう年は当年1月~12月までに保険期間が開始するもの

(資料)経済流通課

# (5)農業経営収入保険加入者の主な農作物(主な農作物が複数ある場合は重複計上あり)<sup>※注1</sup>

年※2	米	野菜	果樹	豆類	麦類	花き
R3	1,672	1,326	270	190	568	112
R4	2,092	1,588	309	225	690	145
R5	2,256	1,721	319	241	726	147
R6	2,420	1,872	335	258	782	154

※1 集計値に誤りがあったことから過年度(R3からR5まで)の値を修正

※2 ここでいう年は当年1月~12月までに保険期間が開始するもの

(資料)経済流通課

# 18. 農業•農村整備

# (1) 土地基盤整備の状況

		水田	整備		農道	整備	農地	造成	草地	造成
年度	実施面積 (ha)	整備済面積 (ha)	未整備面積 (ha)	整備率 (%)	整備延長 (km)	延べ延長 (km)	造成面積 (ha)	延べ面積 (ha)	造成面積 (ha)	延べ面積 (ha)
H2	1,031	46,285	39,115	54.2	37	1,052	1	1,771	23	3,128
7	695	50,337	35,675	58.5	56	1,318	0	1,774	8	3,185
12	776	52,258	30,543	63.1	41	1,538	0	1,779	7	3,213
17	320	53,676	28,804	65.1	29	1,705	0	1,779	25	3,318
22	125	54,800	27,343	66.7	12	1,791	0	1,779	16	3,377
27	64	55,189	26,954	67.2	25	1,879	0	1,779	1	3,398
28	143	55,332	26,595	67.5	22	1,901	0	1,779	9	3,407
29	110	55,442	26,442	67.7	35	1,936	0	1,779	5	3,412
30	102	55,544	26,383	67.8	22	1,958	0	1,779	6	3,418
R1	113	55,657	26,270	67.9	19	1,977	0	1,779	11	3,429
R2	161	55,819	26,108	68.1	17	1,994	0	1,779	4	3,443
R3	197	56,016	25,041	69.1	15	2,009	0	1,779	2	3,445
R4	134	56,150	24,997	69.3	9	2,018	0	1,779	27	3,472
R5	139	, i	24,768		10	2,028			8	3,480

<sup>(</sup>注)1.30a区画以上に整備したものを整備済みとした。

# (2) 畑整備の状況

	畑面積	区画整	至備済	末端農道	整備済	畑かん施	設整備済
年度 (ha)		整備済面積 (ha)	整備率 (%)	整備済面積 (ha)	整備率 (%)	整備済面積 (ha)	整備率 (%)
H27	27,400	l	-	12,833	46.8	2,479	9.0
28	27,200	8,245	30.3	12,834	47.2	2,479	9.1
29	27,100	8,257	30.5	12,845	47.4	2,483	9.2
30	26,800	8,257	30.8	12,845	47.9	2,483	9.3
R1	26,400	8,259	31.3	12,842	48.6	2,483	9.4
2	26,600	8,291	31.2	12,851	48.3	2,489	9.4
3	26,900	8,320	30.9	12,881	47.9	2,495	9.3

<sup>(</sup>資料)農林水産省「耕地及び作付面積統計」、「農業基盤情報基礎調査」 (注)1. 区画整備済とは、区画の形状が原則として方形に整形されている畑 (注)2. 末端農道整備済とは、幅員3m以上の農道に接している畑

# (3) 農業集落排水処理施設の整備状況

(単位:地区、集落、人)

左庇	۶	ち整備済(累計	)
年度	地区数	集落数	普及人口
S60	_	-	_
H2	5	8	281
7	28	74	20,850
12	66	230	59,325
17	90	342	82,166
22	100	438	94,837
26	101	446	92,293
27	101	446	90,318
28	101	446	88,879
29	102	454	88,455
30	102	454	86,153
R1	102	454	81,288
R2	102	454	79,783
R3	102	454	78,321
R4	102	454	76,555

(資料)農村振興課

R4年度末の整備状況

# 19. 市町村別農業の概要

									1
市町村	個人 経営体 (経営体)	主業 経営体 (経営体)	準主業 経営体 (経営体)	副業的 経営体 (経営体)	個人 経営体 世帯員 (人)	基幹的 農業 従事者 (人)	耕地 面積 (ha)	⊞ (ha)	畑 (ha)
県計	31,976	7,417	5,072	19,487	114,210	42,914	120,400	93,600	26,800
宇都宮市	3,248	690	521	2,037	11,568	4,342	11,900	9,570	2,300
上三川町	812	213	126	473	2,923	1,165	2,600	1,990	606
鹿沼市	1,844	400	256	1,188	6,435	2,328	5,400	3,930	1,470
日光市	1,358	243	274	841	4,851	1,676	5,280	4,050	1,230
真岡市	2,250	687	361	1,202	8,410	3,334	7,940	6,670	1,270
益子町	635	120	97	418	2,286	777	2,170	1,260	909
茂木町	761	76	91	594	2,555	853	1,860	1,030	831
市貝町	468	70	64	334	1,582	585	1,840	1,250	588
芳賀町	836	233	119	484	3,149	1,240	3,710	3,110	598
栃木市	2,917	539	439	1,939	10,035	3,562	9,550	8,000	1,550
小山市	1,682	446	251	985	6,013	2,394	7,670	5,740	1,930
下野市	1,026	331	156	539	3,835	1,609	3,770	2,660	1,110
壬生町	767	217	134	416	2,695	1,116	2,750	1,900	847
野木町	335	78	74	183	1,193	475	1,150	777	376
矢板市	683	148	105	430	2,484	872	2,930	2,610	316
さくら市	1,055	264	161	630	3,717	1,460	5,240	4,740	506
那須烏山市	1,002	155	164	683	3,469	1,189	3,530	2,360	1,170
塩谷町	599	107	109	383	2,150	743	2,680	2,280	400
高根沢町	890	215	165	510	3,238	1,233	3,870	3,490	379
那珂川町	995	142	146	707	3,438	1,209	2,620	1,720	893
大田原市	2,988	779	495	1,714	10,936	4,083	10,800	9,700	1,150
那須塩原市	1,952	644	346	962	7,456	2,987	9,490	6,260	3,230
那須町	1,158	289	237	632	4,442	1,534	5,450	3,430	2,010
足利市	700	132	79	489	2,156	898	2,210	1,850	353
佐野市	1,015	199	102	714	3,194	1,250	4,020	3,260	763

(資料)個人経営体は「2020農林業センサス」、耕地面積は「令和6年耕地面積(R5年2月公表)」

# 20. 中山間地域等直接支払制度実施状況 (令和6年度)

(R7.3現在)

市町村	1	協定締結数	ά	集落協定 参加者数	交付対象 農用地面積	交付金額	体制整備 単価の
 	集落協定	個別協定	計	多加有数 (人)	展用地面傾 (ha)	(千円)	協定数
鹿沼市		1	1	_	43	2,862	1
日光市	9	2	11	167	142	16,863	8
茂木町	65		65	1,351	754	73,306	65
市貝町	1		1	98	56	5,296	1
矢板市	7	1	8	96	167	14,822	8
那須烏山市	2		2	36	14	1,823	2
塩谷町	1		1	249	223	21,392	1
那珂川町	1		1	475	318	43,058	1
大田原市	14		14	152	171	24,290	6
那須塩原市	4		4	27	15	1,534	4
那須町	24		24	320	322	44,520	24
佐野市	3		3	25	5	954	3
合計(12市町)	131	4	135	2,996	2,231	250,722	124

## (資料)農村振興課

- (注1)端数処理の関係で、計が一致しない場合がある。
- (注2)集落協定人数はR5年度実績
- (注3)体制整備単価(交付単価の10割)の受給要件は次のとおり。 集落協定:「集落戦略」の作成を選択した協定

個別協定:農用地の利用権の設定等に取り組む協定

# 21. 多面的機能支払実施状況 (令和6年度)

(R6.12現在)

	資源向上支払							R6.12現在)	
	農振農用地 区域内		農地絲	推持支払		共同活動			寿命化
市町名	農用地面積 (R5.12.31) (A)			組織数	交付対象 面積(ha)	組織数	交付対象 面積(ha)		
宇都宮市	10,012	44	3,979	3,962	40	30	3,300	5	500
上三川町	2,098	6	153	153	7	1	13	1	28
鹿沼市	4,312	35	2,466	2,466	57	14	847	8	331
日光市	4,593	36	2,497	2,390	52	26	1,878	21	1,565
真岡市	7,535	7	534	534	7	1	43		
益子町	1,591	1	1,474	1,293	81	1	1,293	1	1,293
茂木町	1,406								
市貝町	1,428	1	759	759	53	1	759	1	759
芳賀町	3,703	1	3,500	3,500	95	1	3,500	1	3,476
栃木市	7,246	39	3,963	3,963	55	25	2,221		
小山市	7,349	13	6,138	5,943	81	9	4,190		
下野市	3,024	27	2,061	2,061	68	9	916		
壬生町	2,422	8	811	811	33	4	429	2	187
野木町	934	7	422	391	42	4	233		
矢板市	2,951	11	679	679	23	10	579		
さくら市	4,121	21	1,879	1,879	46	9	1,214	1	158
那須烏山市	2,599	12	562	562	22	4	270	1	32
塩谷町	2,441	17	927	927	38	17	927	3	172
高根沢町	3,751								
那珂川町	1,970	6	231	231	12	3	133		
大田原市	9,637	52	5,767	5,472	57	42	4,389		
那須塩原市	8,418	39	2,505	2,505	30	30	2,033		
那須町	4,364	15	418	378	9	5	175		
足利市	1,421	8	426	426	30			1	13
佐野市	3,025	24	1,184	1,122	37	1	22		
総計	102,352	430	43,335	42,408	41	247	29,364	46	8,514

<sup>(</sup>資料) 農村振興課 (注) 端数処理の関係で、計が一致しない場合がある。

# 22. 農産物直売所・農村レストランの設置状況

(単位:箇所)

農業振興事務所	市町村	農産物直売所	農村レストラン
	宇都宮市	26	2
河 内	上三川町	3	0
	小計	29	2
	鹿沼市	8	4
上都賀	日光市	11	8
	小計	19	12
	真岡市	4	0
	益子町	2	2
	茂木町	5	4
芳 賀	市貝町	2	2
Ī		1	1
	小計	14	9
	栃木市	14	5
	小山市	5	1
	下野市	8	0
下都賀	壬生町	4	2
Ī	野木町	3	0
Ī	小計	34	8
	矢板市	6	2
Ī	さくら市	5	0
Ī	塩谷町	3	2
塩谷南那須	高根沢町	2	0
	那須烏山市	6	0
	那珂川町	7	6
	小計	29	10
	大田原市	11	5
	那須塩原市	15	3
那須	那須町	3	4
Ţ	小計	29	12
	足利市	8	0
安 足	佐野市	6	4
Ţ	小計	14	4
県計		168	57

(資料)農村振興課

<sup>(</sup>注)箇所数はR6年3月31日現在

# 23. 各種地域指定一覧 (令和6(2024)年度)

<u> 20. 7</u>	悝地域拍处	一見(予和の	(2024)平度)			
市町村	振興山村地域	過疎地域	辺地整備 (地区数)	日本政策金融公庫法 に定める中山間地域	特定農山村法に 関わる中山間地域	農林統計に用いる 「農業地域類型」の 中(山)間農業地域
足利市						0
栃木市	○(真名子村)		1	○(真名子村)		0
佐野市	○(野上村、飛駒村、 氷室村)		6	生町)	〇(野上村、飛駒村、三好村、新合村、田沼町、氷室村、常盤村、葛生町)	00
鹿沼市	○(板荷村、西大芦村、加蘇村、栗野町、 永野村、粕尾村)		5	加蘇村、栗野町)	〇(板荷村、西大芦村、加蘇村、栗野町、永野村、粕尾村、清洲村)	00
日光市	○(日光町、小来川村、足尾町、栗山村、 三依村、藤原町)	○(日光市、足尾町、 栗山村、藤原町)	15		○(日光町、小来川村、足尾町、栗山村、三依村、藤原町)	00
小山市						
大田原市	○(須賀川村、両郷村)	〇大田原市(湯津上村、黒羽町)	13	○(湯津上村、黒羽町)	○(須賀川村)	00
矢板市	○(泉村)			○(泉村)		0
那須塩原市	○(高林村、塩原町)		3	○(高林村、塩原町)	○(高林村、塩原町、箒根 村)	00
宇都宮市			1			
益子町						0
茂木町	○(逆川村)	0	11	0	0	0
市貝町			1			
塩谷町	○(玉生村)	0	3	0	○(玉生村)	
	〇(正王和)	0	10	O	〇(玉生和)	
さくら市						
那須烏山市		0	13	0		0
那珂川町	147	0	3	0	○(大山田村、大内村)	0
那須町	○(伊王野村、芦野町)		12	○(伊王野村、芦野町)		0
<b>≅</b> †	11市町 27旧市町村 ()内は振興山村指定 の旧市町村	6市町 ※日光市のうち旧日 光市、旧足尾町、旧藤 原町、旧栗山村 ※大田原市のうち旧 湯津上村、旧黒羽町	14市町97地域	11市町村 ()内は一部指定	9市町村 ()内は一部指定	
根拠法	山村振興法	過疎地域の持続的発 展の支援に関する特 別措置法	辺地に係る公共的施設の総合整備のための財政上の特別措置 等に関する法律	株式会社日本政策金融公庫法	特定農山村地域における 農林業等の活性化のため の基盤整備の促進に関す る法律	農林水産統計観測審議 会農林水産統計総合部 会決定(平成2年9月) (最終改定:令和5年3月 2日)
要件等	果による旧市町村 (S25.2.1現在)の区域 に係る林野率が75% 以上でかつ人口密 度が1町村当たり 1.16人未満	率かつ高齢者比率又は若年者比率による) 財政力要件(財政力 指数、公営競技収益 による)	①当該地域の中心を含む5k㎡以内の面積の中に50人以上の人口を有すること。②辺地度点数が100点以上であること。		地理的条件が悪く農業の 生産条件が不利な地域で 主務大臣が公示 ①勾配1/20以上の田面積 が全面積の50%以上 ②勾配15度以上の畑面積 が全畑面積の50%以上 ③林野率75%以上 ①へ③のいずれかに該当) ④15歳以上人口に対する 農林業従事者数の割合が 10%以上、または総土地面 積に対する農林地割合81% 以上 ⑤人口10万人未満	(○中間農業地域) ①耕地率が20%未満で「都市的地域」及び「山間 農業地域」以外の旧市町村 ②耕地率が20%以上で「都市的地域」及び「平地 農業地域」以外の旧市町村 (◎山間農業地域) 林野率80%以上かつ耕地 率10%未満の旧市町村
		ナール 事 (年)より				

出典:振興山村・過疎地域・辺地整備は地域振興課調べ

特定農山村は農村振興課調べ日本政策金融公庫法は経済流通課調べ

# 24. 野菜指定産地一覧 (令和5年産)

- (1) 品目数 8品目(きゅうり、だいこん、たまねぎ、トマト、なす、ねぎ、ほうれんそう、レタス) (2) 種 別 13種別(夏秋きゅうり、冬春きゅうり、春だいこん、夏だいこん、たまねぎ、夏秋トマト、 冬春トマト、夏秋なす、冬春なす、秋冬ねぎ、ほうれんそう、春レタス、冬レタス)
- (3) 産地数 28産地

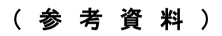
種別	指定産地名	指定 年月日	指定産地の区域	,	作付面積 ha		収穫量 t		量	備考
夏秋きゅうり	小山	H15.5.15	小山市、下野市、 野木町	47	(98)	1,608	(98)	1,093	(80)	区域拡大 H18.2.16
冬春きゅうり	小山	H15.5.15	小山市、下野市、野木町	21	(100)	3,024	(100)	2,886	(100)	区域拡大 H18.2.16
春だいこん	小山	H7.5.30	小山市、下野市、野木町	14	(100)	713	(102)	662	(103)	区域拡大 H18.2.16 R5 活性化計画
夏だいこん	栃木県北高冷地	S41.8.18	日光市、那須塩原市、塩谷町	36	(100)	762	(100)	675	(102)	区域拡大 H17.2.18
	鬼怒川流域東部	S41.8.18	真岡市、芳賀町	54	(100)	2,650	(106)	2,460	(105)	H25 活性化計画
たまねぎ	鬼怒川流域西部	S41.8.18	宇都宮市、下野市、上三川町	69	(96)	3,752	(99)	3,264	(100)	区域拡大 H18.2.16 H25 活性化計画
	宇都宮	S41.8.18	宇都宮市	16	(100)	656	(92)	610	(92)	区域拡大 H19.5.17
夏秋トマト	芳賀中部	S41.8.18	真岡市、益子町、 市貝町、芳賀町	11	(110)	705	(108)	639	(104)	
	小山	H15.5.15	小山市、下野市、 野木町	16	(100)	697	(92)	662	(96)	区域拡大 H18.2.16
	河宇	S48.6.21	宇都宮市、上三川町	35	(95)	4,270	(95)	4,189	(96)	
	足利	S60.6.22	足利市	22	(96)	4,070	(98)	3,859	(96)	
	小山	S62.9.28	小山市、下野市、 野木町	28	(93)	4,394	(94)	4,211	(93)	区域拡大 H18.2.16
<i>f</i> . ±1, 1,	鹿沼	H3.8.26	鹿沼市、栃木市(旧西 方町)	13	(100)	2,256	(100)	2,156	(102)	区域拡大 H15.2.18
冬春トマト	下都賀西部	H12.5.19	栃木市(旧西方町を 除く)、壬生町	32	(100)	6,294	(102)	6,219	(104)	区域拡大 H26.5.7
	はが野	H13.5.31	真岡市、市貝町、 芳賀町	23	(100)	2,880	(100)	2,702	(100)	区域拡大 H15.2.18
	塩野谷	R3.5.7	矢板市、さくら市、 塩谷町、高根沢町	11	(100)	812	(100)	585	(80)	
	那須	H14.3.22	大田原市、 那須塩原市	9	(100)	740	(98)	636	(96)	
	鬼怒南部	S45.10.13	真岡市、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町	52	(95)	2,121	(97)	1,806	(105)	区域拡大 H12.5.19
百八人上	小山	H1.8.25	小山市、下野市、 野木町	24	(100)	972	(106)	930	(116)	区域拡大 H18.2.16
夏秋なす	下都賀西部	R3.2.4	栃木市(旧西方町を 除く)、壬生町	15	(100)	773	(102)	700	(128)	
	那須	H10.5.20	大田原市、那須塩原市、那須町	43	(98)	2,320	(100)	2,051	(110)	
冬春なす	はが野	H15.2.18	真岡市、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町	8	(100)	1,253	(103)	1,182	(102)	区域拡大 H15.2.18
秋冬ねぎ	那須	H7.5.30	大田原市、那須塩原市、那須町	111	(97)	3,117	(98)	2,932	(99)	区域拡大 H9.8.25
)+* }- )	小山	S46.6.30	小山市、下野市、 野木町、上三川町	127	(91)	1,320	(88)	1,194	(98)	区域拡大 H18.2.16 「河南」と統合
ほうれんそう	日塩	S48.12.20	日光市、那須塩原市、塩谷町、那須町	263	(100)	3,001	(98)	2,874	(98)	区域拡大 H25.5.7
春レタス	小山	S57.2.13	小山市、下野市、 野木町	29	(83)	748	(84)	705	(82)	区域拡大 H18.2.16
冬レタス	県央鬼怒川流域	H10.5.20	上三川町、真岡市、 茂木町、芳賀町	11	(100)	272	(95)	256	(94)	区域変更 R2.5.8 R5 活性化計画
<b>ペレク</b> 人	小山	H10.5.20	小山市、下野市、 野木町	54	(96)	1,716	(96)	1,645	(96)	区域拡大 H18.2.16
8品目13種別	28産地		<b>1</b>	1,194	(97)	57,896	(98)	53,783	(99)	

(資料)農林水産省 なお、()内は対前年比%

25. 農政部予算の推移

	農 <mark>政部予算の推移</mark> 県予算額 A	農政部予算額 B	農政部の占める割合	Bにおける対前年比
年度	宗了异領 A (千円)	長以前了异領 D (千円)	展域部の自然公割日 B/A (%)	(%)
Н1	543,410,000	43,583,119	8.0	106.0
2	543,410,000	44,983,385	8.3	103.2
3	633,281,000	46,531,999	7.3	103.4
4	685,210,000	49,825,142	7.3	107.1
5	666,520,000	50,451,905	7.6	101.3
6	724,390,000	56,048,596	7.7	111.1
7	751,780,000	53,536,901	7.1	95.5
8	777,880,000	57,619,743	7.4	107.6
9	796,630,000	61,604,430	7.7	106.9
10	831,520,000	56,532,439	6.8	91.8
11	841,920,000	51,803,554	6.2	91.6
12	854,390,000	54,218,106	6.3	104.7
13	859,810,000	49,126,645	5.7	90.6
14	833,630,000	43,184,885	5.2	87.9
15	810,870,000	45,868,617	5.7	106.2
16	851,410,000	38,194,904	4.5	83.3
17	856,020,000	37,114,456	4.3	97.2
18	919,340,000	32,113,620	3.5	86.5
19	771,730,000	31,373,958	4.1	97.7
20	760,370,000	27,784,901	3.7	88.6
21	766,940,000	26,225,266	3.4	94.4
22	794,930,000	23,336,410	2.9	89.0
23	765,380,000	22,307,907	2.9	95.6
24	782,660,000	24,267,328	3.1	108.8
25	769,220,000	22,314,351	2.9	92.0
26	773,290,000	24,193,828	3.1	108.4
27	811,150,000	27,144,335	3.3	112.2
28	818,160,000	25,718,104	3.1	94.7
29	815,980,000	26,511,196	3.2	103.1
30	803,410,000	27,429,117	3.4	103.5
R1	805,290,000	27,984,849	3.5	102.0
R2	837,370,000	27,371,347	3.3	97.8
R3	1,015,400,000	28,858,202	2.8	105.4
R4	1,008,600,000	26,694,395	2.6	92.5
R5	978,600,000	26,343,328	2.7	98.7
R6	932,800,000 当初予算額	26,606,608	2.9	101.0

(注)当初予算額



## 1. 農業関係用語

農業就業人口

自営農業に従事した世帯員(農業従事者)のうち、調査期日前1年間に自営農業のみに従事した者又は農業とそれ以外の仕事の両方に従事した者のうち、自営農業が主の者

基幹的農業従事者

15歳以上の世帯員のうち、ふだん仕事として主に自営農業に従事している者

農業専従者

調査期日前1年間に自営農業に150日以上従事した者

農業所得

農業粗収益(農業経営によって得られた総収益額)ー農業経営費(農業経営に要した一切の経費)

農外所得

農外収入(自営兼業収入、給料・俸給)-農外支出(自営兼業支出、通勤定期代等)

主業経営体

農業所得が主(世帯所得の50%以上が農業所得)で1年間に60日以上自営農業に従事している65歳未満の世帯員がいる個人経営体

準主業経営体

農外所得が主(世帯所得の50%未満が農業所得)で1年間に60日以上自営農業に従事している65歳未満の世帯員がいる個人経営体

副業的経営体

1年間に60日以上自営農業に従事している65歳未満の世帯員がいない農家(主業経営体、準主業経営体以外の経営体)

車業農家

世帯員の中に兼業従事者(調査期日前1年間に30日以上雇用兼業に従事した者又は調査期日前1年間に販売金額が15万円以上ある自営兼業に従事した者)が1人もいない農家

兼業農家

世帯員の中に兼業従事者が1人以上いる農家

第1種兼業農家

農業所得の方が兼業所得よりも多い兼業農家

第2種兼業農家

兼業所得の方が農業所得よりも多い兼業農家

販売農家

経営耕地面積が30アール以上又は1年間における農産物販売金額が50万円以上の農家

単一経営農家

農産物販売金額のうち主位部門の販売金額が8割以上の農家

複合経営農家

農産物販売金額のうち主位部門の販売金額が6割未満の農家

農地所有適格法人

農地等の権利を取得できる法人。農地法では、農地等の権利を取得できる法人は、原則として、農地所有適格法人の要件を満たすものに限られている。

農事組合法人

農業協同組合法に基づき3人以上の農民が発起人となって設立される、組合員の農業生産の協業を図りその共同の利益の増進を目的とする法人。

農事組合法人には、機械・施設等の共同利用施設の設置又は農作業の共同化を行う法人と、 法人自体が耕作等農業経営を行う法人、これらを両方とも行う法人がある。

認定農業者(制度)

農業経営基盤強化促進法に基づく制度。経営改善を図ろうとする農業者が自ら農業経営改善計画を作成・申請し、

①市町村の基本構想に照らして適切であり、②その計画の達成される見込みが確実で、③農用地の効率的かつ総合的な利用を図るために適切である、

との基準に適合する農業者として、国、県、市町から認定を受けた者。

認定農業者には、資金等の低利融資制度、農地集積対策等の各種支援施策がある。

地域計画

農業経営基盤強化促進法の改正(令和5年4月)により、人・農地プランが法定化された計画。 地域農業者等による協議の場の結果を踏まえて、10年後の地域農業の在り方と農地利用の姿を 地域毎に定め、市町が策定する。

## 農地バンク (農地中間管理機構)

## 機構集積協力金

## 農業次世代人材投資事業

#### 新規就農者

## 認定新規就農者(制度)

#### 就農支援資金

#### 青年等就農資金

## スーパーL資金 (農業経営基盤強化資金)

## 農業改良資金

# 農業近代化資金

#### 農業共済制度

#### 収入保険制度

#### 農業振興地域

## 農用地区域

## 農地のかい廃

農業経営の規模拡大、農用地の集団化等による農地利用の効率化及び高度化等を図るため、「農地中間管理事業の推進に関する法律」に基づき、都道府県に1つ設置される農用地等の中間的受け皿となる組織。本県では、(公財)栃木県農業振興公社が知事の指定を受けて業務を担っている。

農地中間管理機構を通じた担い手への農地の集積・集約化を進めるため、農地中間管理機構に農地を貸し出した農業者等を対象に協力金を交付

次世代を担う農業者になることを志す者に対し、就農前の研修段階(2年以内)及び就農直後(5年以内)の経営確立を支援する資金を交付する事業。農業次世代人材投資事業には、研修を受ける者を支援する準備型と独立自営・自営就農者を支援する経営開始型の2つのタイプがある。

#### 次の3者をいう。

- ①新規自営就農者(農家世帯員で、調査期日前1年間の生活の主な状態が、「学生」から「自営就農への従事が主」になった者及び「他に雇われて勤務が主」から「自営就農への従事」になった者)
- ②新規雇用就農者(調査期日前1年間に新たに法人等に常雇い(年間7か月以上)として雇用されることにより、農業に従事することとなった者。(外国人研修生及び外国人技能実習生並びに雇用される直前の就業状態が農業従事者であった場合を除く。))
- ③新規参入者(調査期日前1年間に土地や資金を独自に調達(相続・贈与等により親の農地を譲り受けた場合を除く。)し、新たに農業経営を開始した経営の責任者及び共同経営者。)

# 農業経営基盤強化促進法に基づく制度。新たに農業経営を営むうとする青年等で、青年等就農計画を作成・申請し

- ①市町村の基本構想に照らして適切であり、②その計画の達成される見込みが確実である、との認定を市町村から受けた者。
- 認定新規就農者には、農業次世代人材投資事業や無利子の青年等就農資金の融資、経営所得安定対策等の各種メリット措置がある。

# 新たに就農しようとする青年等を対象に農業経営を開始するために必要な資金を無利子で貸し付ける制度資金。平成26年度に貸付主体が県から(株)日本政策金融公庫に移管され、青年等就農資金となった(経過措置として、令和元年度まで県が移管当時、既に認定されていた就農計画に基づく貸付を行っていた。)。

# 新たに就農しようとする青年等(認定新規就農者)を対象に、農業経営を開始するために必要な資金を(株)日本政策金融公庫が無利子で貸し付ける制度資金(県の就農支援資金を移管)

認定農業者を対象に、農地取得、施設整備等に必要な長期資金を(株)日本政策金融公庫が低利で融通する制度資金

農業者等が農業経営の改善を目的として、加工・販売等の新たな取組(農業改良措置)を行う際に必要な資金を(株)日本政策金融公庫が無利子で貸し付ける制度資金(六次産業化法、農商工連携法等の認定を受けた食品加工・流通業者が、農業者が行う農業改良措置を支援する場合にも利用できる。)

農協等の民間金融機関からの融資に、県や市町等が利子補給することにより、農機具、農業用施設・長期運転資金などの中長期資金を低利で融通する制度資金

自然災害等により農作物・家畜・園芸施設に損害が生じた場合に、共済金が支払われる公的な農業保険制度の一つ。農業者があらかじめ掛金を出し合い共同準備財産を造成し、損害が発生した場合、その共同財産から共済金を支払うもの。共済掛金の一部を国が負担。

平成31年1月から開始された新しい農業保険制度。農作物の自然災害による収量減少だけではなく、価格低下などの農家の経営努力では避けられない農業収入の減少を補塡するもの。国が保険料の50%を補助。

農振法に基づき、今後相当長期にわたり総合的に農業振興を図るべき地域として都道府県知事が指定する区域

農振法に基づき、農業振興地域内において今後相当長期にわたり農業上の利用を確保すべき土地として市町村が農業振興地域整備計画で用途(農地、採草放牧地、農業用施設用地等)を定める区域

田又は畑を他の地目に転換し、作物の栽培が困難となった状態の土地。かい廃は、自然災害、 人為かい廃(宅地などの施設用地にするものの他、植林なども含む)によって生じる。

# 農業経営基盤強化促進法に基づく利用権

農業経営基盤強化促進法に定めれられている農業上の利用を目的とする賃貸借権、使用貸借権

農業経営基盤強化促進法に基づく農用地利用集積計画により設定された利用権は、賃貸借権の法定更新等が適用される農地法に基づく一般の賃借権とは異なり、契約期間の満了とともに所有者に農地が返還される(再設定も可能)。

#### 耕作放棄地

農業者が記入する調査(農林業センサス)における統計上の用語であり、「以前耕作していた土地で、過去1年以上作物を作付け(栽培)せず、この数年の間に再び作付け(栽培)する意思のない土地」をいう。農業委員会による客観調査でも荒廃農地面積を把握しているため、2020センサス以降調査項目から除かれた。

#### 荒廃農地

市町及び農業委員会による現地調査(「荒廃農地の発生・解消状況に関する調査」、令和3年 以降は「遊休農地の措置状況調査」)上の用語であり、「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」をいう。「再生 利用が可能な荒廃農地」と「再生利用が困難と見込まれる荒廃農地」に分類される。

#### 耕地利用率

耕地面積を100とした作付延べ面積の割合 耕地利用率(%)=作付延べ面積・耕地面積×100

#### 中山間地域等直接支払制 度

耕作放棄地の増加等により多面的機能の低下が特に懸念されている中山間地域等において、 農業生産条件の不利を補正する農家等への交付金により、農業生産活動の維持を通じて、耕作 放棄の発生を防止し多面的機能の確保を図る制度

交付対象となるのは、自然的・政治的・社会的に不利な地域にあり、かつ、農業生産条件の不利な農用地。交付を受けるには、農家が集落協定などを結び、農業生産活動等を5年間以上継続して行う必要がある。

#### 野菜指定産地

キャベツ、きゅうり、さといも、だいこん、たまねぎ、トマト、なす、ねぎ、にんじん、はくさい、ばれいしょ、ピーマン、ほうれんそう、レタスの指定野菜14品目の生産地域であって、野菜生産出荷安定法に定める作付面積及び共販率を満たす産地について、農林水産大臣が指定する産地をいう。この指定産地で生産、出荷される野菜は、指定野菜価格安定対策事業及び契約指定野菜安定供給事業の対象野菜となる。

#### 野菜価格安定制度

野菜生産出荷安定法に基づき、主要な野菜の価格が著しく低落した場合に、生産者補給金を 交付することにより、野菜生産者の経営に及ぼす影響を緩和し、野菜農業の健全な発展と国民 消費生活の安定を図る制度。対象となる野菜や出荷形態によって、指定野菜価格安定対策事 業、契約野菜安定供給事業、特定野菜等供給産地育成価格差補給事業といった事業がある。

## 多面的機能支払制度

農業・農村の有する多面的機能の維持・発揮を図るための地域の共同活動に係る支援を行うことで、地域資源の適切な保全管理を推進するとともに、担い手農家への農地集積という構造改革を後押しするための交付金制度。

交付を受けるには、①農業者のみで構成される活動組織又は②農業者及びその他の者(地域 住民、団体など)で構成される活動組織を設立し、活動を5年間継続する必要がある。

## 棚田地域振興法

人口の減少、高齢化の進展等により荒廃の危機に直面している棚田地域において、棚田の保全、持続的発展及び国民生活の安定向上に寄与するための法律。(令和元年8月施行)

指定棚田地域の指定、指定棚田地域振興活動計画の認定を受けることで、関係府省庁から優遇措置を受けることができる。

#### みどりの食料システム戦略

地球温暖化や生産者の減少等による生産基盤の脆弱化、地域コミュニティの衰退等の課題に的確に対応し、持続可能な食料システムを構築することを目的に農林水産省が令和3年5月に決定。

この中で、2050年までに「農林水産業のCO2ゼロエミッション化の実現」、「化学農薬の使用量をリスク換算で50%低減」、「化学肥料の使用量を30%低減」、「耕地面積に占める有機農業の取組面積を25%(100万ha)に拡大」など14の目標を掲げている。

# 2. 栃木県農政のあゆみ

令和6(2024)年度

4月10日     就農準       4月13日     就農準       5月3日     第1回島       5月9日     高校教	項目 学校入学式 備校「とちぎ農業未来塾」専門研修開講式 備校「とちぎ農業未来塾」基礎研修開講式 農業大学校いちご学科オープンキャンパス	月日	項目
4月10日     就農準       4月13日     就農準       5月3日     第1回唐       5月9日     高校教	備校「とちぎ農業未来塾」専門研修開講式 備校「とちぎ農業未来塾」基礎研修開講式		
4月13日     就農準       5月3日     第1回唐       5月9日     高校教	備校「とちぎ農業未来塾」基礎研修開講式		
5月3日 第1回唐 5月9日 高校教	-		
5月9日 高校教	農業大学校いちご学科オープンキャンパス		
5月10日 農業大	育研究会農業部会総会		
	学校生による知事夫妻へのカーネーション贈呈		
5月14日	係研究セミナー(草地飼料部会)		
5月16日 栃木県	持続的畜産経営推進会議		
5月17日 とちぎタ	<b>卜</b> 国人材活用促進協議会総会		
5月19日 とちぎて	で農作業体験会(なし・ぶどう編)		
5月22日 農業・患	<b></b> <b>以</b> <b>以</b> <b>以</b> <b>以</b> <b>以</b> <b>以</b> <b>以</b> <b></b>		
5月22日 とちぎ地	也産地消県民運動実行委員会		
5月28日 就農相	談窓口担当者研修会		
5月29日 農業大	学校オープンセミナー		
6月11日 農業大業	学校と栃木農業高等学校とのオンライン特別授		
6月15日 野州大:	塚駅いちご装飾「いちご研究所前」お披露目		
6月18日 とちぎ農	<b>&amp;業ビジネススクール開校式</b>		
6月18日~20日 関東地	方知事会10都県産アグリセレクトフェア		
6月22日 第1回新	新規就農相談会inとちぎ		
6月23日 第1回唐	農業大学校オープンキャンパス		
6月25日 第1回と	さちぎの園芸流通対策連絡会議		
7月2日 農業関	係高等学校長会と農業大学校との教育懇談会		
7月5日 とちぎ親	f規就農オンライン交流セミナー		
7月8日 農業大業	学校と真岡北陵高等学校とのオンライン特別授		
7月8日 グリーン	/・ツーリズムネットワーク第1回研修会		
7月9日 第32回。	とちぎ食の安全・安心推進会議		

県 		国等		
月日	項目	月日	項目	
7月9日	グリーン・ツーリズム出前講座(那須拓陽高校)			
7月12日~12月1日	とちぎの農村めぐり#とち農ミッション2024			
7月16日	畜産関係研究セミナー(酪農部会)			
7月17日	とちぎびいなすLabo交流会			
7月18日	グリーン・ツーリズム出前講座(宇都宮白楊高校)			
7月18日	とちぎ農ある暮らし推進協議会(第1回)			
7月26日	栃木県産農産物輸出促進会議			
7月26日	第1回栃木県農村地域資源保全向上対策委員会			
7月27日	第1回とちぎの農業法人見学ツアー(施設野菜・畜産・ 耕種編)			
7月29日	令和5年度畜産GAP現地研修会			
7月29日	栃木県酪農担い手確保推進協議会			
7月29日	「いちご王国・栃木」戦略会議			
8月2日	新規就農者研修受入農家研修会			
8月3日	一日畜産研究員体験			
8月6日	「いちご王国」プロモーション推進委員会			
8月7日	畜産関係研究セミナー(肉用牛部会)			
8月8日	田んぼまわりの生きもの調査研修会			
8月22日	とちぎ食育推進連絡会			
8月23日	栃木県農村生活研究グループリーダー研修会			
8月24日	第1回農業総合研究センター公開デー、のうぎょうラボ2 024			
8月25日	第2回新規就農相談会inとちぎ			
8月25日	第2回農業大学校オープンキャンパス			
		8月29日	アジア農業青年人材育成事業地方研修会	
8月31日	新・農業人フェア農業EXPO出展			
9月4日	農業大学校と宇都宮白楊高等学校との特別授業			
9月18日	第1回雇用管理者向け研修会			
		9月20日	栃木県農業振興公社青年農業者海外短期派遣研修 結団式	
9月23日	とちぎのEマーク食品フェア(道の駅しもつけ)			

	県		国等
月日	項目	月日	項目
9月24日	農業大学校いちご学科第1回一般入学試験		
9月28日	キッズ食育教室		
9月28日~29日	オーストラリアにおける県産牛肉のテストマーケティング		
10月2日	第1回女性農業者アグリビジネスセミナー		
10月3日	第1回経営発展·法人化研修会		
10月5日	令和7年産いちご「とちおとめ」初出荷		
10月8日	農村地域におけるインバウンドの受入れ推進に向けた キックオフ・シンポジウム		
10月9日	第2回雇用管理者向け研修会		
10月11日	令和7年産いちご「とちあいか」初出荷		
10月16日	第2・3回女性農業者アグリビジネスセミナー		
10月15日	グリーン・ツーリズム出前講座(鹿沼南高校)		
10月15日	農村における再生可能エネルギーの利活用に向けた現 地相談会		
		10月17日	栃木県農業振興公社青年農業者海外短期派遣研修 帰還式
10月17日	県営土地改良事業の換地業務に係る知事感謝状贈呈 式		
10月17日	園芸大国とちぎ推進フォーラム		
10月20日	第2回農業大学校いちご学科オープンキャンパス		
10月26日	トチノフェア2024~とちぎで農業をはじめようフェア~		
10月26日	第7回畜酪センター公開デー		
10月27日	とちぎ農村ファン交流会"農村Meet Up!"		
10月29日	第3回雇用管理者向け研修会		
10月29日~31日	シンガポールの牛肉バイヤー招へい		
10月30日	グリーン・ツーリズムネットワーク第2回研修会		
10月31日	第4・5回女性農業者アグリビジネスセミナー		
11月1日	農業大学校推薦入学試験		
11月~12月	東南アジア及び香港における県産青果物プロモーション(品目:梨、実施国:ベトナム・マレーシア・インドネシア)		
11月1日~12月31 日	香港における県産米プロモーション		
11月4日	令和7年産いちご「スカイベリー」初出荷		
11月5日	第2回経営発展·法人化研修会		
	<u> </u>	<u> </u>	1

	県	国等			
月日	項目	月日	項目		
11月6日	第6・7回女性農業者アグリビジネスセミナー				
11月13日	第4回雇用管理者向け研修会				
11月14日	グリーン・ツーリズム出前講座(農業大学校)				
11月20日	栃木県担い手躍進大会				
11月20日	グリーン・ツーリズムネットワーク第3回研修会				
11月23日	第46回農大祭				
11月24日	WAKU×2が止まらない!とちぎ農ある暮らし体験ツ アー				
11月26日	農村地域活躍人材育成講座(どまんなかたぬま、名草 craft)				
11月27日	第8回女性農業者アグリビジネスセミナー				
		11月29日	栃木県農業振興公社青年農業者海外短期派遣研修 報告知事表敬、成果発表会、解散会		
11月29日	ノウフクの日in栃木県庁				
11月30日	キッズ食育教室				
12月~2月	東南アジア及び香港における県産青果物プロモーション(品目:いちご、実施国:タイ・マレーシア・香港)				
12月~2月	台湾における県産青果物プロモーション(品目:いちご・ 梨、実施国:台湾)				
12月2日	令和6年度「いちご王国」アンバサダー委嘱式				
12月3日	農業大学校いちご学科第2回一般入学試験				
12月4日	第2回とちぎの園芸流通対策連絡会議				
12月4日	農業用ため池対策研修会				
12月5日	グリーン・ツーリズム出前講座(矢板高校)				
12月8日	新・農業人フェア農業EXPO出展				
12月10日	未来へつなぐとちぎ農業フォーラム2024				
12月12日	農村地域活躍人材育成講座(明治の森・黒磯、稲作本 店)				
12月14日	新規参入促進現地セミナーinとちぎ				
12月16日	とちぎ食育推進シンポジウム				
12月16日	グリーン・ツーリズム出前講座(宇都宮白楊高校)				
12月18日	とちぎ農ある暮らし推進協議会 現地視察研修会				
12月18日	栃木県農産物魅力体験プログラム(ABCクッキングあべのandスタジオ)				
12月18日~24日	「いちご王国・栃木」クリスマススペシャル7days(あべの ハルカス近鉄本店)				
	<u> </u>	<u>I</u>			

	県		国等
月日	項目	月日	項目
12月19日	耕畜連携推進研修会		
12月20日	営農構想発表会		
1月~3月	海外インフルエンサーによる県産いちご輸出拡大及び 農村地域へのインバウンド促進に向けた情報発信		
1月6日	農業大学校一般入学試験(前期)		
1月8日	栃木県農業士・女性農業士・名誉農業士認定式		
1月9日~31日	とちぎストロベリーフェスタ(新宿駅)		
1月11日	就農準備校「とちぎ農業未来塾」基礎研修閉講式		
1月11日~2月28 日	大切な人にいちごを贈ろう運動キャンペーン		
1月14日	新規就農研修機関担当者研修会		
1月16日	とちぎ外国人材活用促進協議会農業部会セミナー		
1月19日	「いちご王国・栃木の日」記念イベント		
1月22日	とちあいか食味コンテスト		
1月22日~23日	関西展示商談会「FOOD STYLE Kansa2025i」出展		
1月22日~2月14 日	阪神のバレンタイン2024での「いちご王国・栃木」PR(阪神百貨店梅田本店)		
1月26日	第3回農業大学校いちご学科オープンキャンパス		
1月28日	とちぎ農ある暮らしセミナー&出張相談会		
1月29日	第1回農村グローバルビジネスセミナー		
1月30日	栃木県農産物魅力体験プログラム(阪神百貨店梅田本店)		
1月31日	栃木県農業大賞表彰式		
2月1日~28日	栃木ブランド食材フェア2025		
2月7日	栃木県アグリライフ・フォーラム2024		
2月8日	第2回とちぎの農業法人見学・現地ツアー		
2月11日	とちぎのEマーク食品フェア(道の駅しもつけ)		
2月11日~12日	令和5年度花と苺のフェスティバル		
2月11日~14日	新たなテーマツーリズム推進のための海外旅行会社招請(タイ、マレーシア、シンガポール)		
2月11日~2月27日	EUにおける県産農産物プロモーション(品目:コメ・いちご等、実施国:フランス)		
2月12日	第5回雇用管理者向け研修会		
2月12日	第33回とちぎ食の安全・安心推進会議		
		•	

	県	国等			
月日	項目	月日	項目		
2月13日	とちぎの農村オンライン体験イベント(シンガポール)				
2月14日	草刈研修会「新しい形の草刈りに取り組む」				
2月14日	畜産関係研究セミナー(養豚・環境部会)				
2月14日~16日	大阪での「いちご王国・栃木」スペシャル3デイズ(ディー ズスクエア)				
2月15日	とちぎで農作業体験会(にら編)				
2月16日	農業大学校一般入学試験(後期)				
2月16日	農業大学校いちご学科第3回一般入学試験				
2月18日	農業大学校と鹿沼南高等学校とのオンライン特別授業				
2月18日	とちぎ農業ビジネススクール閉校式				
2月20日	とちぎの未来を担う経営者育成研修会				
2月25日	アスリートセカンドキャリア農業研修会				
2月25日	農産物直売所セミナー				
2月27日	第2回農村グローバルビジネスセミナー				
2月27日	第3回とちぎの園芸流通対策連絡会議				
2月28日	とちぎ新規就農オンライン交流セミナー				
3月3日~19日	第2回栃木県農村地域資源保全向上対策委員会				
3月4日	とちぎ女性農業者フォーラム				
3月6日	栃木県卸売市場有識者会議				
3月12日	就農準備校「とちぎ農業未来塾」専門研修閉講式				
3月12日	とちぎ農ある暮らし推進協議会(第2回)				
3月13日	農村地域活躍人材育成講座(ろまんちっく村)				
3月14日	農業大学校卒業式				
3月14日	栃木県スマート農業・農業DX推進担当者会議				
3月14日	栃木県スマート農業・農業DX実践拡大研修会				

# 3. 令和6年度の主な農業関係表彰受賞者一覧

※順不同

				سا علد سا	※順个同
1	NO	表彰行事名		受賞者 組織名·氏名	市町等
株式会社会主意展現   株式会社会主意展現   株式会社会主意展現   大変的   株式会社会主意展現   大変的   株式会社会主意展現   大変的   株式会社会主意展現   大変的   株式会社会主意展現   大変的   株式会社会主意展现   株式会社会会主意展现   株式会社の必要を   株式会社会会主意展现   株式会社の企業を表现   株式会社会会主意展现   株式会社会会会主意展现   株式会社会会会主意展现   株式会社会会主意展现   株式会社会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	1	豊かなむらづくり全国表彰事業(農林水産大臣賞)	むらづくり		大田原市
1	2		農業経営の部 (大賞(農林水産大臣賞))	株式会社Kuni'sファーム	上三川町
1	3			株式会社美土里農園	茂木町
19   10   10   10   10   10   10   10	4	第6回栃木県農業大賞		益子 智史	鹿沼市
第15回いた三甲圏グランプリ (大賞 (学林水圏大田賞))   いちご   田村 正・和子   麻沼市   保利市   株式会社 (会優秀賞 (世林水圏大田賞))   一般切形の部 (株) 花(カンパニー 足利市   足利市   日本 正本	5			賀川 元史	真岡市
(大貴(機本本産大田青力)   10   10   11   11   11   11   11   1	6			野口夏希	栃木市
「伝養育(県林木産大匠質)	7		いちご	田村 正・祥子	鹿沼市
10   日の本語の	8		一般切花の部	(株)花仁カンパニー	足利市
第4回杨木県内用牛総合共進会 (長橋秀賞・樹水木産大臣賞) (大種種) (最優秀賞・樹水木産大臣賞) (大種種) (最優秀賞・樹東長成局長質)       配台の部(英雑種) 案島 史好       す常宮市         12       第54回日本農業賞(県代表)       横別経営の部       店松 英樹・高松 正穂 邪須塩原市         14       第52回毎日農業記録賞(最優秀賞)       一般部門       篠原 和香子       小山市         15       今和6年度 全国優良経営体表彰 (経営品長賞・全国担い手育成総合支援協議会会長賞)       経営政務部門 (全国担い手育成総合支援協議会会長賞)       お城 善広       大田原市         16       令和6年度全国土地改良事業功績者表彰       土地改良 (全国担い手育成総合大長賞)       佐藤舎康養者(個人の 会優の選上以手表彰事業 (個人の 会優の選上以手表彰事業 (個人の 会優の選上以手表彰事業 (個人の 会優を選上の部)       信息認定農業者(個人の 会別を展集者(個人の 会別を展集者)       が木市         20       最後の第0       一次建 (株成本市 会別の組合の人会 (株成社会会)       大田原市         21       大田原市会議院組合の方者及び優良団体表彰 (基準振力)       企業振興功労 (基準規合人 石那田 アンーム (株成社会会)       大田原市         22       新木県各種の方者及び優良団体表彰 (基準規入力労 (基準規定と関係)       上三川町 (基準規定と関係)       大田原市         23       新本県各種の方者及び優良団体表彰 (基準規定と関係)       大田原市産業園(金) (株成社会会) (株成業) (株成業) (株成長年の大田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・	9		カーネーションの部	阿久津 功	那珂川町
11	10		肥育の部(黒毛和種)	山岸 万美	小山市
13 第54回日本農業賞(県代麦)	11	【黒毛和種】(最優秀賞・農林水産大臣賞)	肥育の部(交雑種)	梁島 史好	宇都宮市
14   第52回毎日農業記録賞(最優秀賞)	12		種牛の部(黒毛和種)	古谷 光弘	那須塩原市
15	13	第54回日本農業賞(県代表)	個別経営の部	髙松 英樹・髙松 正穂	那須塩原市
10	14	第52回毎日農業記録賞(最優秀賞)	一般部門	篠原 和香子	小山市
16       令和6年度 全国性の発育成総合支援協議会会長賞)       (全国担い手育成総合支援協議会会長賞)       岩城 善広       大田原市         17       大田原市       大田原市       株式会社 鶴田ファーミン 欠り       足利市         18       令和6年度全国土地改良事業功績者表彰       土地改良 (全土連会長表彰)       福田 洋一 (小田木土地改良区暦事長)       小山市         19       令和5年度優良担い手表彰事業 (最優秀賞・知事賞)       優良認定農業者 (集落営 農事組合法人 石那田 ファーム       宇都宮市         20       概未県各種功労者及び優良団体表彰       産業振興功労       大田原市         21       施木県各種功労者及び優良団体表彰       産業振興功労       上三川町 参給木理夫 (生町土地改具区理事長)       大田原市         22       振木県各種功労者及び優良団体表彰       農協事業功労       工       土生町         23       農協事業功労       黒坂 賢一 (元 新本県農業計画会 常務理事)       土生町         24       大田原市会年度関東農政局多面的機能発揮促進事業局長表彰(最優秀賞)       大田原市会務理事)       大田原市会務理事)       大田原市会務理事)         25       令和6年度農山漁村女性活躍表彰 (農山漁村女性活躍表彰 (農林本学工度)       女性地域社会参画部門 (港子女性・アンジ部 (大田原市農業委員会 大田原市会計及など生度)       大田原市会業委員会 大田原市会工作会社会主意会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	15				日光市
11	16		(全国担い手育成総合支	岩城 善広	大田原市
19	17				足利市
19	18	令和6年度全国土地改良事業功績者表彰			小山市
20       慶良配足展業者 (集落書) 展事組合(法人 石が田) ファーム       宇都宮市         21       新地 秀俊 (栃木県農業地商組合中央会 代表理事会長) 大田原市         22       小池 康夫 (元 栃木県農業共済組合 理事)       上三川町         23       鈴木 理夫 (壬生町土地改良区理事長)       壬生町         24       農協事業功労       黒坂 賢一 (元 那須南農業協同組合 常務理事)       那珂川町         25       表彰(最優秀賞)       芳賀町多面的機能交払交付 麦野町       芳賀町         26       令和6年度農山漁村女性活躍表彰 (農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門 (組織)       大田原市農業委員会 大田原市         27       令和6年度農山漁村女性活躍表彰 (農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門 (若手女性チャレンジ部 小林 千歩 那珂川町	19			會田 文雄	栃木市
22       栃木県各種功労者及び優良団体表彰       産業振興功労       産業振興功労       上三川町         23       24       農協事業功労       黒坂 賢一(元 那須南農業協同組合 常務理事)       エ生町         25       令和6年度関東農政局多面的機能発揮促進事業局長表彰(最優秀賞)       女性地域社会参画部門(組織)       大田原市農業委員会       大田原市         26       令和6年度農山漁村女性活躍表彰(農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門(指手女性チャレンジ部内株 千歩       別野川町	20	(最優秀賞・知事賞)			宇都宮市
振木県各種功労者及び優良団体表彰	21				大田原市
23       鈴木 理夫 (壬生町土地改良区理事長)       壬生町         24       農協事業功労       黒坂 賢一 (元 那須南農業協同組合 常務理事)       那珂川町         25       令和6年度関東農政局多面的機能発揮促進事業局長表彰(最優秀賞)       芳賀町多面的機能支払交付会活動協議会       芳賀町         26       令和6年度農山漁村女性活躍表彰(農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門(組織)       大田原市農業委員会       大田原市         27       令和6年度農山漁村女性活躍表彰(農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門(若手女性チャレンジ部内本・工作業)       小林千歩       那珂川町	22		産業振興功労	小池 康夫 (元 栃木県農業共済組合 理事)	上三川町
24       長	23	伽小乐台悝划力有及少麼民凶भ衣躬			壬生町
25       表彰(最優秀賞)       金活動協議会       万貨町         26       令和6年度農山漁村女性活躍表彰 (農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門 (組織)       大田原市農業委員会       大田原市         27       令和6年度農山漁村女性活躍表彰 (農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門 (若手女性チャレンジ部 小林 千歩       那珂川町	24		農協事業功労	黒坂 賢一 (元 那須南農業協同組合 常務理事)	那珂川町
27       (農林水産大臣賞)       (組織)       〇田原甲辰栗委員会       〇田原甲         27       令和6年度農山漁村女性活躍表彰 (農林水産大臣賞)       女性地域社会参画部門 (若手女性チャレンジ部 小林       小林       千歩    那珂川町	25				芳賀町
27   令和 6 年度晨山馮州女性活躍表彰   (若手女性チャレンジ部   小林 千歩   那珂川町	26		(組織)	大田原市農業委員会	大田原市
11 4/	27			小林 千歩	那珂川町