



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	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	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	5
3. 農家数	6
(1) 販売農家数	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) 農業生産組織数	7
4. 農家人口	8
(1) 年齢別世帯員数（販売農家）	8
(2) 農業就業人口（販売農家）	8
(3) 基幹的農業従事者数（販売農家）	8
(4) 認定農業者数	9
(5) 新規就農者数	9
5. 農地	10
(1) 耕地面積	10
(2) 耕地の拡張・かい廃面積	10
(3) 耕作放棄地の推移	10
(4) 荒廃農地の推移	11
(5) 農業振興地域面積、農用地区域面積等の推移	11

(6) 担い手への農地利用集積の状況	11
(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	12
(8) 農地等の移動	13
(9) 農地転用	13
(10) 作付延面積	13
6. 農業産出額	14
(1) 栃木県農業産出額	14
(2) 主要農産物の産出額順位	15
7. 米麦	16
(1) 水稻の作付面積・生産量	16
(2) 水稻の主要品種作付状況	16
(3) 米の集荷実績	16
(4) うるち米の検査実績	17
(5) 麦の作付面積・収穫量	17
(6) 麦の検査実績	17
(7) 米の生産費（10 a 当たり）	18
(8) 農業機械の所有台数（販売農家）	18
(9) 共同乾燥調製施設の設置状況	19
8. 雑穀・豆類	20
(1) 雑穀・豆類の作付動向	20
9. 野菜・果樹・花き	20
(1) 主要野菜の作付動向	20
(2) 主要果樹の作付動向	21
(3) 主要花きの作付動向	21
(4) 平成31年度野菜価格安定対策事業交付予約数量	22
(5) 青果物集出荷施設の整備状況	23
10. 特用作物	24
(1) 特用作物の作付動向	24
11. 養蚕	24
(1) 養蚕の動向	24

12. 畜産	25
(1) 家畜の飼養動向	25

(2) 生乳の生産と用途別利用状況	25
(3) 肉畜の生産出荷動向	25
(4) 矢板家畜市場の出荷動向	26
(5) 矢板家畜市場の出荷先別動向【肉牛用種（子牛）】	26
(6) 鶏卵・ブロイラーの生産量	26
13. 水産	27
(1) 内水面漁獲量	27
(2) 養殖生産量	27
(3) 魚種別放流数量	27
14. 需要に応じた米生産の推進状況	28
(1) 米の生産調整の推移	28
(2) 水田農業構造改革対策実施状況	29
(3) 耕畜連携水田活用対策	30
15. 農漁業災害の状況	31
(1) 農漁業災害被害額	31
(2) 農漁業災害概況	31
(3) 気象経過	31
16. 農家経済	32
(1) 経営収支（1戸当たり）	32
(2) 農家経営の分析指標	32
(3) 農家財産（1戸当たり）	32
(4) 農業粗収益（1戸当たり）	32
(5) 農業経営費（1戸当たり）	32
17. 農業制度金融の融資（貸付）実績	33
(1) 農業近代化資金	33
(2) 就農支援資金	33
(3) 日本政策金融公庫資金	33
(4) 農業経営負担軽減支援資金	33
18. 農業協同組合、農業共済組合の概要	34
(1) 農業協同組合数の推移	34

(2) 農業協同組合主要事業取扱実績	34
(3) 農業共済事業の実施状況	35
19. 農業・農村整備	36
(1) 土地基盤整備の状況	36
(2) 畑整備の状況	36
(3) 農業集落排水処理施設の整備状況	36
20. 市町村別農業の概要	37
21. 中山間地域等直接支払制度実施状況	38
22. 多面的機能支払実施状況	39
23. 農産物直売所・農村レストランの設置状況	40
24. 各種地域指定一覧	41
25. 野菜指定産地一覧	42
26. 農政部予算の推移	43

#### 参考資料

1. 農業関係用語	45
2. 栃木県農政のあゆみ	48
3. 令和3(2021)年度の主な農業関係表彰受賞者一覧	53

# 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	R3	km <sup>2</sup>	377,975	6,408	20	1.7%	北海道
人口	R3	千人	126,654	1,955	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	R2	ha	4,372,000	122,000	10	2.8%	北海道
うち水田	R2	ha	2,379,000	95,500	7	4.0%	北海道
うち畑	R2	ha	1,993,000	26,600	16	1.3%	北海道
耕地利用率	R2	%	91.3	98.4	7	—	佐賀県

(注)1: 人口は、住民基本台帳人口 (R3(2021).1.1現在)

2: 耕地面積は、R2(2020).7.15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	R2	億円	89,557	2,875	9	3.2%	北海道
生産農業所得	R2	億円	33,621	1,120	7	3.3%	北海道
農業粗収益(個人経営体1戸当たり)	R1	千円	6,617	—	—	—	—
農業経営費(個人経営体1戸当たり)	R1	千円	5,481	—	—	—	—
農業所得(個人経営体1戸当たり)	R1	千円	1,136	—	—	—	—
農業依存度	R1	%	78.2	—	—	—	—
土地生産性(10a当たり)	R1	千円	60	—	—	—	—
労働生産性(農業従事者1人当たり)	R1	千円	444	—	—	—	—

## (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	水稻	収穫量	R3	トン	7,563,000	300,900	8	4.0%	新潟県
	陸稲	〃	〃	〃	1,270	259	2	20.4%	茨城県
麦	小麦	収穫量	R3	トン	1,097,000	8,060	14	0.7%	北海道
	二条大麦	〃	〃	〃	157,600	35,300	2	22.6%	佐賀県
	六条大麦	〃	〃	〃	55,100	4,580	5	8.3%	福井県
雑穀・豆類	大豆	収穫量	R2	トン	218,900	3,490	15	1.6%	北海道
	そば	〃	〃	〃	44,800	2,850	4	6.4%	北海道
野菜	だいこん	収穫量	R2	トン	1,254,000	14,500	22	1.2%	千葉県
	にんじん	〃	H28	〃	566,800	4,280	14	0.8%	北海道
	ごぼう	〃	R2	〃	126,900	2,890	9	2.3%	青森県
	ばれいしょ	〃	H28	〃	2,199,000	11,500	13	0.5%	北海道
	さといも	〃	R2	〃	139,500	7,560	5	5.4%	埼玉県
	はくさい	〃	〃	〃	892,300	20,900	10	2.3%	茨城県
	ほうれんそう	〃	〃	〃	213,900	5,800	9	2.7%	埼玉県
	ねぎ	〃	〃	〃	441,100	11,500	11	2.6%	千葉県
	にら	〃	〃	〃	57,000	10,200	2	17.9%	高知県
	たまねぎ	〃	〃	〃	1,357,000	12,300	8	0.9%	北海道
	きゅうり	〃	〃	〃	539,200	11,400	16	2.1%	宮崎県
	なす	〃	〃	〃	297,000	13,300	6	4.5%	高知県
	トマト	〃	〃	〃	706,000	31,500	5	4.5%	熊本県
	いちご	〃	〃	〃	159,200	22,700	1	14.3%	栃木県
果樹	日本なし	収穫量	R2	トン	170,500	11,300	5	6.6%	千葉県
	ぶどう	〃	〃	〃	163,400	1,490	21	0.9%	山梨県
	くり	〃	〃	〃	16,900	396	10	2.3%	茨城県
花き	きく(切り花)	出荷数量	R2	千本	1,300,000	23,600	10	1.8%	愛知県
	ばら	〃	〃	〃	200,800	7,470	3	3.7%	愛知県
	ゆり	〃	〃	〃	115,500	2,430	12	2.1%	埼玉県
	シクラメン(鉢)	〃	〃	千鉢	15,400	791	5	5.1%	長野県
	洋ラン(鉢もの)	〃	〃	〃	12,300	429	8	3.5%	愛知県
	洋ラン(切り花)	〃	〃	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	R2	トン	53,700	1,541	2	2.9%	群馬県
	かんぴょう	〃	H30	〃	258	257	1	99.6%	栃木県
	あさ	〃	R1	キロ	2,322	2,152	1	92.7%	栃木県
	たばこ	〃	R2	トン	13,748	74	20	0.5%	熊本県
養蚕	まゆ	産繭量	R2	トン	80	14	2	17.5%	群馬県
畜産	乳用牛	飼養頭数	R3	頭	1,356,000	53,100	2	3.9%	北海道
	肉用牛	〃	〃	〃	2,555,000	79,800	8	3.1%	北海道
	豚	〃	H31	〃	9,156,000	406,000	7	4.4%	鹿児島県
	採卵鶏	飼養羽数	R3	千羽	180,918	5,890	13	3.3%	茨城県
	ブロイラー	飼養羽数	〃	〃	139,658	—	—	—	宮崎県



## (4) 農業産出額順位(令和2年)

(単位:億円)

農業産出額			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	12,667	1	北海道	5,329	1	新潟	1,503	1	北海道	328	
2	鹿児島	4,772	2	茨城県	3,055	2	北海道	1,198	2	栃木	42	
3	茨城県	4,417	3	千葉県	2,657	3	秋田	1,078	3	福岡	27	
4	千葉県	3,853	4	長野県	2,402	4	山形	837	4	佐賀	22	
5	熊本	3,407	5	青森	2,378	5	宮城	795	5	群馬	13	
6	宮崎	3,348	6	熊本	2,186	6	福島	762	6	埼玉	10	
7	青森	3,262	7	山形	2,128	7	茨城	756	7	愛知	9	
8	愛知	2,893	8	愛知	2,059	8	栃木	662	8	岡山	8	
9	栃木	2,875	9	新潟	2,040	9	千葉	641	9	熊本	7	
10	岩手	2,741	10	福島	1,667	10	岩手	566	10	茨城	6	
			11	栃木	1,643					10	茨城	6

雑穀			豆類			いも類			野菜		
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	23	1	北海道	332	1	北海道	649	1	北海道	2,145
2	長野	9	2	千葉県	81	2	茨城県	362	2	茨城県	1,639
3	栃木	8	3	宮城県	33	3	鹿児島	305	3	千葉県	1,381
4	茨城県	5	4	兵庫県	26	4	千葉県	245	4	熊本	1,221
5	山形	4	5	福岡	20	5	長崎	124	5	愛知	1,011
5	岩手	4	6	佐賀	19	6	徳島	82	6	群馬	1,003
5	福岡	4	7	滋賀	18	7	宮崎	70	7	長野	893
8	秋田	3	8	秋田	16	8	熊本	56	8	埼玉	829
8	福井	3	9	茨城	15	9	静岡	43	9	青森	821
8	富山	3	10	富山	12	10	静岡	33	10	栃木	756
			10	新潟	12						
			15	栃木	10	17	栃木	18			

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	906	1	愛知	497	1	北海道	414	1	福岡	56
2	長野	894	2	千葉県	161	2	鹿児島	270	2	愛媛	48
3	和歌山	759	3	福岡	159	3	沖縄	225	3	三重	47
4	山形	729	4	静岡	153	4	静岡	119	4	北海道	41
5	山梨	650	5	埼玉	151	5	熊本	79	5	愛知	40
6	愛媛	532	6	茨城	145	6	群馬	61	6	長野	32
7	熊本	338	7	長野	132	7	宮崎	41	7	熊本	30
8	福岡	299	8	北海道	129	8	岩手	37	7	千葉	30
9	岡山	264	9	鹿児島	113	9	長崎	33	9	山梨	21
10	静岡	254	10	熊本	86	10	青森	32	10	青森	16
									10	茨城	16
28	栃木	71	16	栃木	60	29	栃木	4	13	栃木	13

畜産計			肉用牛			乳用牛			生乳		
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	7,337	1	鹿児島	1,151	1	北海道	4,983	1	北海道	4,026
2	鹿児島	3,120	2	北海道	960	2	栃木	463	2	栃木	394
3	宮崎	2,157	3	宮崎	708	3	熊本	339	3	熊本	290
4	岩手	1,628	4	熊本	400	4	岩手	264	4	岩手	238
5	茨城	1,270	5	岩手	259	5	群馬	259	5	千葉	223
6	栃木	1,225	6	宮城	245	6	千葉	255	6	群馬	214
7	千葉	1,194	7	長崎	234	7	愛知	213	7	茨城	193
8	熊本	1,192	8	栃木	213	8	茨城	211	8	愛知	186
9	群馬	1,079	9	沖縄	198	9	岡山	146	9	岡山	133
10	青森	883	10	兵庫	167	10	宮城	138	10	宮城	124

(単位:億円)

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	856	1	鹿児島	1,005	1	茨城県	452	1	茨城県	92
2	宮崎	521	2	宮崎	830	2	千葉県	295	2	静岡県	86
3	北海道	512	3	岩手	781	3	鹿児島	273	3	鹿児島	70
4	群馬	465	4	茨城	509	4	広島	229	4	熊本	29
5	千葉	447	5	青森	411	5	岡山	228	5	長野	26
6	茨城	397	6	千葉	388	6	栃木	207	6	東京都	24
7	栃木	322	7	北海道	322	7	愛知県	181	7	宮崎	21
8	岩手	314	7	岡山	322	8	青森	179	8	福島	15
9	愛知	266	9	兵庫	287	8	新潟	179	9	福岡	10
10	熊本	227	10	広島	256	10	北海道	172	10	大分	8
			12	栃木	224				11	栃木	7

## (5) 関東近県の農業産出額

(単位:億円)

都県名	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
栃木県	2,495	2,723	2,863	2,828	2,871	2,859	2,875
茨城県	4,292	4,549	4,903	4,967	4,508	4,302	4,417
千葉県	4,151	4,405	4,711	4,700	4,259	3,859	3,853
長野県	2,322	2,420	2,465	2,475	2,616	2,556	2,697
群馬県	2,335	2,550	2,632	2,550	2,454	2,361	2,463
福島県	1,837	1,973	2,077	2,071	2,113	2,086	2,116
静岡県	2,154	2,204	2,266	2,263	2,120	1,979	1,887
埼玉県	1,902	1,987	2,046	1,980	1,758	1,678	1,678
山梨県	797	815	899	940	953	914	974
神奈川県	781	808	846	839	697	655	659
東京都	295	306	286	274	240	234	229

## (6) 栃木県が全国10位までの主要農産物(令和2年)

順位	農産物	産出額(億円)	全国に占める割合(%)
1	いちご	238	5.3
1	もやし	115	21.9
1	二条大麦	38	38.8
1	かんぴょう	6	100.0
1	うど	3	42.9
2	生乳	394	5.1
2	乳牛(小計)	69	4.6
2	にら	56	17.9
2	こんにゃくいも	2	3.0
3	そば	7	9.9
3	シクラメン	5	7.2
3	鶏ふん	2	18.2
3	六条大麦	1	6.7
4	らっかせい(からつき)	2	2.1
5	小豆	2	1.1
5	すぎ苗木	2	9.1
6	鶏卵	207	4.5
6	なす	41	4.5
6	日本なし	40	5.6
6	さといも	15	4.4
6	しゅんぎく	7	5.1

順位	農産物	産出額(億円)	全国に占める割合(%)
7	豚計	322	4.9
7	トマト	78	3.5
7	ほうれんそう	28	3.3
7	アスパラガス	18	6.3
7	たまねぎ	9	0.9
7	洋ラン(切り花)	1	4.2
7	ゆず	※ 0	0.0
7	ひのき苗木	※ 0	0.0
8	米計	662	4.0
8	肉用牛計	213	3.1
8	洋ラン類(鉢)	12	3.7
8	ばら	5	3.6
8	りんどう	1	2.8
9	きく(切り花)	11	2.0
9	ごぼう	7	2.5
9	花木類	3	2.9
9	なばな	1	3.0
9	裸麦	※ 0	0.0
10	スイートコーン	12	3.1

※ゆず、ひのき苗木、裸麦の農業産出額は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(°C)	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	

(資料)宇都宮地方気象台(1991～2020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%	—	—

(資料)国勢調査、農林業センサス

(注)農家人口は、R2から「個人経営体の世帯員数」を記載

### (3) 産業別就業人口

(単位:人)

年	就業人口	産業別				産業就業人口に占める農業の割合
		第1次産業	うち農業	第2次産業	第3次産業	
S60	937,891	126,797	124,924	366,542	444,552	13.3%
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%
H27/H22	98.7%	97.1%	97.0%	98.6%	99.4%	—

(資料)国勢調査

### (4) 県内総生産

(単位:百万円)

年	総生産(A)	産業別				農業の割合(B/A)
		第1次産業	うち農業(B)	第2次産業	第3次産業	
18	8,694,875	144,794	137,683	3,738,313	4,774,165	1.6%
19	8,797,377	140,132	132,587	3,774,659	4,851,213	1.5%
20	8,272,255	134,274	126,506	3,351,382	4,739,679	1.5%
21	8,098,891	129,751	122,396	3,212,607	4,734,066	1.5%
22	8,209,263	139,343	131,838	3,347,005	4,680,916	1.6%
23	8,071,631	145,308	138,315	3,196,274	4,679,654	1.7%
24	7,963,689	158,140	152,330	3,126,799	4,626,927	1.9%
25	8,438,449	142,892	136,916	3,632,353	4,605,413	1.6%
26	8,467,013	112,434	106,309	3,656,383	4,612,054	1.3%
27	9,051,240	142,715	136,576	4,097,581	4,740,072	1.5%
28	9,123,072	167,815	161,178	4,094,456	4,820,825	1.8%
29	9,349,264	164,396	157,353	4,315,354	4,812,587	1.7%
30	9,374,826	166,806	159,914	4,320,006	4,815,740	1.7%

(資料)平成30年度とちぎの県民経済計算(県統計課)

(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。

2. 次年度以降、データがさかのぼって修正されることがある。

### 3. 農家数

#### (1) 個人経営体

(単位:戸)

年	農家数	65歳未満の専従者がいる		専業農家	兼業農家	第1種		第2種		主業農家	65歳未満の専従者がいる		準主業農家	65歳未満の専従者がいる		副業的農家
		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	69,082	14,343	54,739	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	31.4	11.7	81.3	16.9	64.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H2	78,417	-	18,913	9,335	69,082	14,343	54,739	21,341	18,996	30,654	11,429	26,422				
		-	20.7	11.9	81.3	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				
		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				
		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				
		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				
		27.8	-	21.2	78.8	14.8	64.1	23.0	18.9	32.1	9.0	44.9				
27	39,810	10,575	-	10,380	29,430	5,435	23,995	8,883	7,412	10,121	3,163	20,806				
		26.6	-	26.1	73.9	13.7	60.3	22.3	18.6	25.4	7.9	52.3				
R2	31,976	-	-	-	-	-	-	7,417	6,293	5,072	1,723	19,487				
		-	-	-	-	-	-	23.2	19.7	15.9	5.4	60.9				

(資料) 農林業センサス

(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

#### (2) 農業経営組織別販売農家数

(単位:戸)

年	農産物の販売のあった農家	単一経営(一部門80%以上)						準単一複合経営	複合経営
		計	稲作	施設野菜	露地野菜	果樹類	畜産		
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	9,662	
27	37,184	29,236	23,342	2,184	986	708	1,137	7,948	
R2	30,017	24,080	18,507	2,086	950	682	977	5,937	

(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)

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	113			
7	71,881	207	9,866	18,787	22,716	11,070	6,750	1,975	248			
12	65,042	157	8,610	16,942	20,372	9,785	6,143	2,630	381			
17	56,016	154	6,716	14,295	17,424	8,617	5,748	2,511	683			
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

(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) 農業生産組織数

単一・複合別	類型別 作物名		単一事業組織				複数事業組織					合計	法人等		集団活動の水準	
			栽培協定のみのみ	共同利用のみのみ	受託のみのみ	計	栽培協定・共同利用	受託・共同利用	受託・栽培協定	栽培協定・受託・共同利用	計		法人	協業	A	B
単一	稲		5	23	4	32	2	36	1	8	47	79	8	1	55	24
	稲以外の雑穀	麦	5	20	5	30	1	21	0	0	22	52	1	5	23	29
		大豆	1	39	0	40	1	6	0	0	7	47	0	0	33	14
		その他	2	6	2	10	2	3	1	1	7	17	2	1	10	7
		小計	8	65	7	80	4	30	1	1	36	116	3	6	66	50
	園芸関係	野菜	122	0	0	122	29	0	0	0	29	151	2	0	115	38
		果樹	29	2	0	31	12	1	0	0	13	44	2	0	20	23
		花き	28	2	0	30	3	0	0	0	3	33	1	0	16	14
		小計	179	4	0	183	44	1	0	0	45	228	5	0	151	75
	畜産関係	55	66	6	127	15	4	1	0	20	147	5	1	81	66	
	養蚕・林産・特作・その他	9	1	0	10	2	0	0	0	2	12	0	0	8	4	
	計	256	159	17	432	67	71	3	9	150	582	21	8	361	219	
	複合	稲・麦・大豆等	15	35	7	57	13	123	3	34	173	230	39	11	150	80
園芸関係		6	0	1	7	11	4	0	2	17	24	4	0	16	10	
畜産・他		4	7	0	11	4	17	2	0	23	34	2	2	29	5	
計		25	42	8	75	28	144	5	36	213	288	45	13	195	95	
合計			281	201	25	507	95	215	8	45	363	870	66	21	556	314

(資料) 経営技術課

(注) 令和4(2022)年1月1日現在

- ・ 共同利用組織・・・機械や施設の共同利用により結びついている組織
- ・ 受託組織・・・・・・農業経営や農作業等を受託している組織
- ・ 栽培組織・・・・・・品種・栽培方法、栽培期間等の栽培協定を締結している組織。又、栽培協定に基づき共同作業や機械施設を共同利用している組織(集団栽培)
- ・ 集団活動の水準
  - A: 目的達成のための課題解決の活動が積極的に実施され、且つ、課題の発展がみられ、他の模範となる集団
  - B: 課題の発展はないが、目的達成のための課題解決活動を行っている集団

#### 4. 農家人口

(1) 年齢別世帯員数

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

(資料) 農林業センサス

(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

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

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

(資料) 農林業センサス

## (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
		割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合
H12	4,593	168 3.7%	686 14.9%	2,057 44.8%	1,471 32.0%	104 2.3%	12 0.3%	95 2.1%	— —
17	6,150	113 1.8%	583 9.5%	1,587 25.8%	3,018 49.1%	495 8.0%	167 2.7%	134 2.2%	53 0.9%
22	7,429	52 0.7%	376 5.1%	1,094 14.7%	2,673 36.0%	1,673 22.5%	1,043 14.0%	217 2.9%	301 4.1%
27	8,045	37 0.5%	314 3.9%	830 10.3%	1,756 21.8%	1,763 21.9%	2,498 31.1%	317 3.9%	530 6.6%
28	8,086	35 0.4%	327 4.0%	821 10.2%	1,642 20.3%	1,661 20.5%	2,639 32.6%	350 4.3%	611 7.6%
29	8,192	30 0.4%	289 3.5%	868 10.6%	1,544 18.8%	1,517 18.5%	2,874 35.1%	393 4.8%	677 8.3%
30	8,148	31 0.4%	255 3.1%	849 10.4%	1,434 17.6%	1,359 16.7%	3,090 37.9%	424 5.2%	706 8.7%
R1	7,925	30 0.4%	263 3.1%	852 10.4%	1,254 17.6%	1,180 16.7%	3,126 37.9%	458 5.2%	762 8.7%
2	7,672	28 0.4%	269 3.5%	824 10.7%	1,180 15.4%	980 12.8%	3,157 41.1%	471 6.1%	763 9.9%

(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	
青年農業者	新規自営就農者	学校卒業後直接就農者	42	27	33	30	22	19	12	21	22	10
		農家留学研修等終了後就農者	6	11	7	12	9	8	5	5	10	11
		他産業従事後就農者	82	114	100	119	96	113	134	100	92	60
		非農家からの新規参入者	20	24	29	30	39	37	30	21	12	24
		家事等従事後就農者	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	新規雇用就農者	—	43	53	60	80	84	104	97	92	108	
小計		150	219	222	251	246	261	285	244	228	217	
中高年農業者	新規自営就農者	他産業従事後就農者	67	64	56	50	72	62	50	42	51	36
		非農家からの新規参入者	7	5	12	10	11	8	6	2	10	8
	新規雇用就農者	—	4	4	6	5	13	16	13	18	21	
	小計		74	73	72	66	88	83	72	57	79	65
合計		224	292	294	317	334	344	357	301	307	282	
パートナー等		—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	
新規自営就農者の経営志向作物別	水稲、麦、大豆	49	60	53	41	72	47	35	31	31	24	
	施設野菜	35	45	49	56	33	47	47	37	28	23	
	いちご	47	40	37	47	37	55	47	39	39	45	
	露地野菜	45	39	48	60	62	51	50	35	54	31	
	有機野菜	—	—	—	—	—	—	9	8	1	4	
	果樹	12	14	17	14	18	18	16	13	11	7	
	花き	6	10	5	4	5	5	6	3	10	5	
	酪農	10	13	6	7	6	5	13	8	9	7	
	肉用牛	10	16	15	12	8	14	12	14	9	6	
	その他	10	8	7	10	8	5	2	3	5	1	

(資料)経営技術課

(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	普通畑			水田率	一戸当たり 耕地面積
				普通畑	果樹園	牧草地		
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	-
28	124,200	96,900	27,200	22,400	2,250	2,570	78.0	-
29	123,900	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	-

(資料) 耕地面積統計(令和3年7月)

### (2) 耕地の拡張・かい廃面積

(単位:ha)

区分	年	拡張 (A)					かい廃 (B)					A-B	
		開墾	干拓・埋立	復旧	田畑輪換	自然災害	人為かい廃	田畑輪換	荒廃農地				
田	S60	-	-	-	-	-	214	-	208	6	-	-	△ 214
	H2	-	-	-	-	-	367	-	360	7	-	-	△ 367
	7	3	-	-	-	3	525	-	504	21	-	-	△ 522
	12	171	-	-	171	-	474	-	401	73	-	-	△ 303
	17	-	-	-	-	-	637	-	383	254	-	-	△ 637
	22	-	-	-	-	-	516	-	350	166	-	-	△ 615
	27	106	106	-	-	-	334	-	334	-	-	-	△ 228
	28	120	120	-	-	-	261	11	250	-	-	-	△ 141
	29	151	-	-	-	-	313	-	-	-	-	112	△ 162
	30	72	-	-	-	-	449	-	-	-	-	100	△ 377
	R1	82	-	-	-	-	339	-	-	-	-	81	△ 257
	R2	83	-	-	-	-	774	-	-	-	-	63	△ 691
	R3	71	-	-	-	-	717	-	-	-	-	58	△ 646
畑	S60	65	59	-	-	6	279	-	279	-	-	-	△ 214
	H2	49	42	-	-	7	491	-	491	-	-	-	△ 442
	7	68	47	-	-	21	555	-	552	3	-	-	△ 487
	12	83	10	-	-	73	455	-	455	-	-	-	△ 372
	17	254	-	-	-	254	304	-	304	-	-	-	△ 50
	22	203	37	-	-	166	318	-	318	-	-	-	△ 115
	27	118	118	-	-	-	388	-	388	-	-	-	△ 270
	28	120	120	-	-	-	327	-	327	-	-	-	△ 207
	29	157	-	-	-	-	288	-	-	-	-	90	△ 131
	30	74	-	-	-	-	428	-	-	-	-	101	△ 354
	R1	79	-	-	-	-	392	-	-	-	-	125	△ 313
	R2	487	-	-	-	-	349	-	-	-	-	51	138
	R3	552	-	-	-	-	269	-	-	-	-	49	283

(資料) 耕地面積統計(令和3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

### (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)	総農家			土地持ち非農家	耕作放棄地率 B/(A+B)
				販売農家	自給農家	土地持ち非農家		
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
	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

(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) 令和2年は、農業センサスの調査項目から削除



## (4) 荒廃農地の推移

(単位:ha、%)

年	耕地 (A)	荒廃農地 (B)	再生利用可能な 荒廃農地		再生利用が困難 と見込まれる 荒廃農地		荒廃農地率 B/(A+B)
			農用地区域	農用地区域	農用地区域	農用地区域	
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

(資料)農政課

(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

## (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		農用地区域		農用地区域設定 比率B/A
	総面積	現況農用地(A)	総面積	現況農用地(B)	
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

(資料)農政課

## (6) 担い手への農地利用集積の状況

年	担い手※1への 農地利用集積 率(%)B/A	耕地面積※2 (ha) A	担い手※1の利用集積面積 (ha)		
			B	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

(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

(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 市町	担い手への 農地利用 集積率(%) B/A	耕地面積 (ha) A	担い手の利用集積面積(ha)			農業振興地域 農用地面積 (ha) D	利用権 設定率 (%) C/D	認定 農業者数
			B	うち機構転貸 面積(ha)	うち利用権設定 面積(ha)C			
宇都宮市	51	12,000	6,173	864	2,292	12,013	19.1	752
上三川町	54	2,620	1,407	92	1,213	2,612	46.4	187
鹿沼市	45	5,450	2,475	119	903	5,622	16.1	456
日光市	41	5,430	2,238	156	1,173	6,446	18.2	270
真岡市	65	7,930	5,151	483	2,984	8,329	35.8	529
益子町	53	2,190	1,169	348	861	2,376	36.2	145
茂木町	14	1,900	275	26	400	2,266	17.7	55
市貝町	53	1,890	995	309	801	2,062	38.9	107
芳賀町	66	3,750	2,468	500	2,023	3,780	53.5	244
栃木市	46	9,690	4,478	432	2,955	10,117	29.2	557
小山市	53	7,740	4,129	1,457	591	8,032	7.4	453
下野市	53	3,800	1,998	168	1,444	3,775	38.2	287
壬生町	40	2,780	1,109	14	648	2,909	22.3	208
野木町	63	1,160	736	55	442	1,161	38.1	64
矢板市	63	2,980	1,882	166	958	3,570	26.8	165
さくら市	58	5,230	3,022	323	2,093	5,596	37.4	317
塩谷町	56	2,710	1,531	75	1,179	2,805	42.0	172
高根沢町	58	3,930	2,285	100	1,843	3,942	46.7	117
那須烏山市	42	3,700	1,556	352	1,148	3,920	29.3	262
那珂川町	27	2,830	778	104	535	3,509	15.2	131
大田原市	64	11,000	7,061	393	2,542	11,334	22.4	875
那須塩原市	58	9,540	5,570	339	1,982	9,508	20.8	610
那須町	40	5,500	2,196	42	607	6,252	9.7	257
足利市	51	2,260	1,149	107	971	2,201	44.1	206
佐野市	41	4,080	1,683	127	1,180	3,806	31.0	211
栃木県	—	—	—	—	—	—	—	35
合計	52	122,000	63,515	7,150	33,767	127,939	26.4	7,672

(資料) 農政課、経営技術課、生産振興課

(注) 耕地面積: R1年現在、利用集積面積: R2年3月末現在、農振農用地面積: R2年現在

認定農業者数: R3年3月末現在

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。

## (8) 農地等の移動

(単位:件、ha)

年	農地法第3条(耕作目的)所有権移転						農地法第18条賃貸借の解約(耕作目的)	
			所有権移転		使用収益の設定			
	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
28	2,627	1,917.3	2,467	1,750.8	160	166.5	2,332	1,006.0
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	2,888	2,414.6	2,773	2,286.6	115	128.0	2,304	996.7

(資料)農政課

## (9) 農地転用

(単位:件、ha)

年	合計		許可		届出		その他	
	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
28		505.7	1,728	228.7	2,454	169.4		107.6
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		438.5	1,835	239.9	1,797	123.9		74.7

(資料)農政課

## (10) 作付延面積

(単位:ha、%)

区分	S60	H2	7	12	17	22	27	30	R1	R2
稲	92,300	80,700	83,600	70,100	69,000	64,500	58,600	58,500	59,200	59,200
麦類	25,900	26,400	15,300	14,200	14,600	14,200	13,000	12,900	12,600	12,700
かんしょ	314	246	201	185	170	162	153			
雑穀・豆類	7,330	10,060	4,460	7,800	7,740	6,840	5,200			
野菜	15,929	15,200	12,700	11,200	9,870	9,520	9,260			
果樹	3,470	3,490	3,090	2,910	2,780	2,670	2,460			
工芸作物	2,530	1,780	1,200	736	513	421	283			
飼肥料作物	15,200	16,100	13,900	13,800	13,900	15,200	25,700			
その他	4,910	5,000	3,880	3,620	3,810	3,640	3,590			
大豆								2,370	2,340	2,250
そば								2,700	2,960	3,030
なたね								8	13	25
その他作物								42,200	43,100	42,800
計	167,800	158,900	138,300	124,600	122,500	117,300	118,200	118,700	120,200	120,000
耕地面積	143,700	141,500	136,600	132,700	130,000	127,200	124,500	122,600	122,600	122,000
耕地利用率	116.8%	112.3%	101.2%	93.9%	94.2%	92.2%	94.9%	96.8%	98.0%	98.4%

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

(資料)生産農業所得統計

- (注)1. 平成16年からもやしを野菜に含めた数値とした。  
 2. 平成16年から養蚕はその他畜産物に含めることとした。  
 3. 平成19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。

(2) 主要農産物の産出額順位(令和2年)

順位	農産物名	産出額 億円	構成比 %	全国 順位
農業産出額計		2,875		
1	米計	662	23.0	8
2	生乳	394	13.7	2
3	豚計	322	11.2	7
4	いちご	238	8.3	1
5	肉用牛計	213	7.4	8
6	鶏卵	207	7.2	6
7	もやし	115	4.0	1
8	トマト	78	2.7	7
9	乳牛(小計)	69	2.4	2
10	にら	56	1.9	2
11	なす	41	1.4	6
12	日本なし	40	1.4	6
13	二条大麦	38	1.3	1
14	ねぎ	30	1.0	17
15	きゅうり	29	1.0	16
16	ほうれんそう	28	1.0	7
17	アスパラガス	18	0.6	7
18	ぶどう	17	0.6	17
19	さといも	15	0.5	6
20	ばれいしょ	15	0.5	14
21	洋ラン類(鉢)	12	0.4	8
22	スイートコーン	12	0.4	10
23	きく(切り花)	11	0.4	9
24	だいこん	10	0.3	21
25	たまねぎ	9	0.3	7

順位	農産物名	産出額 億円	構成比 %	全国 順位
26	はくさい	8	0.3	12
27	そば	7	0.2	3
28	しゅんぎく	7	0.2	6
29	ごぼう	7	0.2	9
30	かんぴょう	6	0.2	1
31	大豆	6	0.2	18
32	レタス	6	0.2	19
33	シクラメン	5	0.2	3
34	ばら	5	0.2	8
35	りんご	5	0.2	11
36	キャベツ	5	0.2	32
37	にんじん	4	0.1	15
38	ひな(他都道府県販売)	4	0.1	17
39	さやいんげん(未成熟)	4	0.1	18
40	かぼちや	4	0.1	19
41	うど	3	0.1	1
42	花木類	3	0.1	9
43	トルコギキョウ	3	0.1	12
44	ゆり(切り花)	3	0.1	13
45	ブロッコリー	3	0.1	25
46	かんしょ	3	0.1	30
47	こんにゃくいも	2	0.1	2
48	鶏ふん	2	0.1	3
49	らっかせい(からつき)	2	0.1	4
50	小豆	2	0.1	5

(資料) 関東農政局

## 7. 米 麦

### (1) 水稻の作付面積・生産量

年	作付面積 (ha)	作況指数		10a当たり収量(kg)		収穫量 (t)
		全国	栃木県	全国	栃木県	
S60	87,500	104	110	501	466	407,800
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
26	63,900	101	100	536	538	343,800
27	58,300	100	98	531	531	309,600
28	57,400	103	102	544	551	316,300
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

(資料)農林水産省公表

### (2) 水稻の主要品種作付状況

(単位:%、ha)

年	コシヒカリ		あさひの夢		なすひかり		とちぎの星		ひとめぼれ		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
S60	-	43.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.6
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	-
26	47,900	70.6	14,650	21.6	2,800	4.1	1,100	1.6	1,400	-	-	-	2.1	-
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	-
30	37,200	63.6	13,070	22.3	2,650	4.5	4,330	7.4	1,250	-	-	-	2.1	-
R1	39,800	67.2	9,300	15.7	2,800	4.7	6,100	10.3	1,200	-	-	-	2.0	-
R2	39,600	66.9	9,900	16.7	2,800	4.7	5,800	9.8	1,100	-	-	-	1.9	-
R3	34,000	62.0	8,200	15.0	2,100	3.8	9,400	17.2	1,100	-	-	-	2.0	-

(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. H22～30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. R1年からの作付面積は、種子供給実績を基にした品種構成割合から作付面積を算定  
 3. 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)

年	水稻							陸稲	
	収穫量	集荷実績					輸出米	収穫量	集荷実績
		うるち玄米	もち玄米	醸造用玄米	(参考)				
					加工用米	米粉用米		もち玄米	
25	363,400	250,502	739	486	12,576	4,119	6	1,110	70
26	343,800	240,730	681	595	11,698	780	0	899	24
27	309,600	205,245	733	1,098	10,528	1,014	11	709	24
28	316,300	207,023	895	1,245	10,729	44	11	554	18
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

(資料)農林水産省

(注1)R2年の数値はR3年3月31日現在、R3年の数値はR3年10月31日現在

(注2)R3年の加工用米、米粉用米、輸出米は取組計画認定数量

## (4) うち米の検査実績

(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
26年産	81.4	15.3	1.3	2.0	92.9	6.2	0.5	0.4	96.3	3.0	0.2	0.4
27年産	82.5	14.1	1.7	1.7	87.0	11.3	1.1	0.6	90.2	8.4	0.7	0.7
28年産	83.4	13.6	1.4	1.7	92.0	6.9	0.6	0.6	94.6	4.6	0.4	0.4
29年産	82.3	14.2	1.6	1.9	93.6	5.4	0.5	0.5	95.1	3.8	0.2	0.8
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

(資料)農林水産省

(注)1. ラウンドの関係で計が100%にならない場合がある。R3年産については速報値(令和3年12月31日現在)

## (5) 麦の作付面積・収穫量

年	二条大麦			小麦			六条大麦			合計	
	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)
S60	14,100	296	41,700	11,000	340	37,400	754	370	2,790	25,900	81,900
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
26	9,320	224	20,900	2,450	342	8,380	1,460	148	2,160	13,200	31,400
27	9,170	391	35,900	2,330	402	9,370	1,510	363	5,480	13,000	50,800
28	9,070	369	33,500	2,380	352	8,380	1,540	273	4,200	13,000	47,100
29	9,160	395	36,200	2,280	396	9,030	1,560	315	4,910	13,000	50,140
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

(資料)農林水産省

(注)1. ラウンドの関係で計が100%にならない場合がある。R3年産については速報値(令和3年11月30日現在)

## (6) 麦の検査実績

(単位:%)

年	普通小麦				普通小粒大麦				普通大粒大麦				ビール大麦			
	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
26年産	87.5	7.8	-	4.7	56.4	35.1	-	8.5	54.1	0.6	-	45.3	-	95.1	4.9	-
27年産	92.0	4.9	-	3.1	84.8	7.1	-	8.1	65.8	0.1	-	34.1	0.3	99.4	0.2	-
28年産	90.1	6.5	-	3.5	37.1	43.1	-	19.8	31.9	1.0	-	67.1	-	97.8	2.2	-
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	-

(資料)農林水産省

(注)1. ラウンドの関係で計が100%にならない場合がある。R3年産については速報値(令和3年10月31日現在)

## (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	土地改良及び水利費	賃借料及び料金	物件税及び公課諸負担	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

(資料) 農林水産省関東農政局 (R4.3月に公表予定)

(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	農業用トラクター		動力田植機	自脱型コンバイン	米麦用乾燥機
	歩行型	乗用型			
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	-

(資料) 農業センサス

(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



## (9) 共同乾燥調製施設の設置状況

(令和3年1月現在)

地区	農協名	設置市町村名	農協等所有		集団所有	
			カンントリーエレベーター	ライスセンター	ライスセンター	
河内	宇都宮	宇都宮				
		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)	
		旧上河内	1基(H23)	1基(62→H8増強)		
		旧河内	1基(H8)	1基(H3)	下ヶ橋機械利用組合(H1)	
		下野(旧南河内)		2基(S62,H18)	絹板機械利用組合(H9)	
		上三川	1基(H8)	1基(H1)	石田下宮農組合(S63)	
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)/池ノ森営農改善組合(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)	
		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)	
芳賀	はが野	真岡				
		旧真岡	1基(H19)	5基(S61,62×3(H12増強1),R2)		
		旧二宮	1基(H5)	2基(S59×2(H12増強1)		
		益子	1基(H4)			
		茂木			木幡営農改善組合(H4)	
		市貝		1基(H2)	鴻の宿営農集団(S62)	
		芳賀		3基(S58→H12増強,S62,S63)	坑道営農集団(S61)/なかさと営農集団(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)	
下都賀	小山	下野				
		旧石橋		1基(H3)		
		旧国分寺		1基(S63)		
		小山	2基(H2,24)	6基(S61→H22増強,S62,63,H3,4,14)	延島上集落営農組合(H1→H19増強)/小袋営農集団(S49→H7増強)	
			野木		1基(H10)	
	下野	栃木				
		旧栃木		1基(H5→H21増強)	アグリテック栃木(H8)	
		旧大平		2基(H5,7→H21増強)		
		旧藤岡		1基(H1→H21増強)	わたらせファーム営農集団(H9)	
		旧都賀		1基(H9→H21増強)	深沢営農組合(H2)/桜本営農集団(S53)	
壬生				下稲葉営農集団(S61→H13増強/上稲葉上町営農集団(H13)		
		岩舟		1基(H4→H21増強)		
塩谷南那須	塩野谷	矢板	2基(H4,8)		内川南部広域営農集団(H2)	
		塩谷		2基(H3,H20)		
		さくら				
		旧氏家	1基(H5)		農事組合法人上松山	
		旧喜連川		2基(H1,H8→H15増強)		
		高根沢	2基(H2,5)		東下営農組合(H21→H24増強)	
	那須南	那須烏山(旧南那須)		1基(H2→H21増強)	農事組合法人ファーム興野(H20)	
		那珂川				
旧馬頭				馬頭サンライス(H3)		
旧小川			1基(H29)			
那須	那須野	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)/グリーンリーのさき(H19)	
		旧湯津上		1基(H25)	上蛭田水稲機械組合(S54)/富士山荒井水稲機械組合(S54)/新宿ライスセンター(S63)/石田営農集団(S61)	
		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				
		旧黒磯		1基(H30)	北和田営農集団(H1)/野間麦生産集団(H2)	
		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			上大貫生産集団(S63)	
		那須		1基(H4→H21増強)	成沢営農組合(H7)	
安足	佐野	佐野				
		旧田沼		1基(H15→H17増強)		
		旧葛生		2基(S52,56→H4増強)		
			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)/上羽田地域営農集団(S62)/旗川営農集団(H1)
	足利市	足利		3基(S60,H1,4→H21増強)		
合計			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
S60	3,020	6,700	1,220	1,320	1,030	845
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

(資料)農林水産省

## 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		ぼういしよ		さといも		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
S60	1,330	50,300	929	15,500	1,740	21,000	1,080	48,300
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
26	477	19,800	586	10,800	594	8,320	541	28,100
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

(資料)農林水産省

(単位:ha、t)

年	ほうれんそう		ねぎ		にら		たまねぎ	
	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
S60	767	9,000	625	9,200	360	11,600	513	30,400
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
26	625	6,310	588	11,000	399	11,000	245	11,900
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

(資料)農林水産省

(単位:ha、t)

年	きゅうり		なす		トマト		いちご	
	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
S60	677	30,900	678	21,900	483	37,400	818	20,800
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
26	299	13,400	402	14,800	380	36,600	603	25,400
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

(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		ぶどう		くり		りんご	
	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
S60	871	27,300	395	4,630	1,270	1,840	100	1,140
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

(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	きく		ばら		ゆり		シクラメン		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
S60	52.4	18,043	4.0	3,680	1.0	366	12.0	522	4.8	101
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
22	130.0	40,000	14.3	9,240	12.5	3,490	14.6	1,160	7.0	304
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

(資料)農林水産省

## (4) 令和3年度野菜価格安定対策事業交付予約数量

(単位:t)

農協名	指定野菜価格 安定対策事業	特定野菜等供給産地育成価格差補給事業		県単野菜価格安定事 業 (※は特認品目)	
		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		
開拓	ほうれんそう 161				
宇都宮	冬春トマト 550	秋冬ねぎ 154	ブロッコリー 90		
	たまねぎ 2,734				アスパラガス 76
	夏秋トマト 170				
	ほうれんそう 390				
	冬レタス 60				
上都賀	冬春トマト 180	夏秋なす 92	にら 242		
はが野	冬春トマト 530		しゅんぎく 152		
	たまねぎ 1,901		にら 507		
	夏秋トマト 160		ブロッコリー 18		
	夏秋なす 736				
	冬レタス 115				
下野	冬春トマト 2,798				
	夏秋なす 335				
小山	冬春トマト 1,990	夏秋レタス 300	ブロッコリー 470		
	冬春きゅうり 855		スイートコーン 448		
	春だいこん 400				
	春レタス 710				
	ほうれんそう 200				
	冬レタス 1,765				
	夏秋トマト 130				
	夏秋なす 500				
夏秋きゅうり 770					
塩野谷	冬春トマト 21				
那須南					
那須野	夏秋なす 1,525		かぶ 154	うど 127	
	夏だいこん 530		にら 482		
	秋冬ねぎ 1,050		アスパラガス 470	かぶ※ 4	
	冬春トマト 340				
佐野		夏秋なす 100			
足利市	冬春トマト 650				
合計	22,256	646	3,109	131	
前年合計	23,218	1,014	3,326	159	
前年比	95.9%	63.7%	93.5%	82.4%	

## (5) 青果物集出荷施設の整備状況

(令和3年1月現在) (設置面積: m<sup>2</sup>)

No.	農協名	施設名	設置場所	設置面積	設置年次	機能	設置年次	主な取扱い品目
1	宇都宮	野菜集出荷施設	上三川町大字上蒲生378	2,884	S61	-	-	いちご、にら、なす 他
2		梨集出荷施設	宇都宮市針ヶ谷町1215-1	151	S63	-	-	梨
3		梨集出荷施設	宇都宮市田野町805	896	S57	-	-	なし
4		梨集出荷施設	宇都宮市上籠谷町3196	2,201	H2	1条1レーン	H21	トマト、なし
5		梨集出荷施設		1,886	H2	7条1レーン	H15	なし、トマト、いちご
6		野菜選果施設		1,230	H3	-	-	なし、トマト、たまねぎ 他
7		玉葱選果施設		1,006	H4	-	-	たまねぎ
8		トマト・梨統一選果場		3,135	H15	ホセンナー利用特別機	H27	トマト、なし
9		野菜パッケージセンター	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、アスパラガス 他
10	パケット対応型花き集出荷施設	宇都宮市下小倉町4427	955	H16	-	-	ゆり、きく 他	
11	野菜集出荷施設	宇都宮市下小倉町4427	535	H7	-	-	いちご、にら、しゅんぎく 他	
12	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	
13	梨集出荷施設	宇都宮市中岡本町3257	647	S63	-	-	なし 他	
14	野菜集出荷施設	下野市田中586	1,214	H1	-	-	たまねぎ、やまといも 他	
15	野菜集出荷施設	下野市田中493	1,896	H9	-	-	いちご、たまねぎ、ほうれんそう 他	
16	上都賀	青果物集出荷場	鹿沼市深程475-1	462	H2	-	-	いちご、なす
17		さと芋選果場	鹿沼市塩山町789-1	460	H11	1条1レーン	H11	さと芋
18		花卉集出荷場	鹿沼市塩山町789-1	604	H14	-	-	花き
19		青果物集出荷場	鹿沼市奈佐原町587-1	1,205	S53	いちご梱包ライン	H11	いちご
20		青果物集出荷施設	鹿沼市奈佐原町584-1	2,930	H22	2条2レーン	H22	トマト、なし、にら 他
21		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
22	はが野	真岡園芸特産流通センター	真岡市市田町1383	5,675	H5	-	-	いちご、なす、メロン、にら、しゅんぎく 他
23		高機能物流C・花卉集荷場	真岡市市田町1386	1,564	H15	パッケージ施設	H15	いちご、なす、たまねぎ、花き 他
24		二宮パッケージセンター	真岡市長沼1063-3	378	S48	パッケージ施設	S48	いちご、たまねぎ 他
25		二宮西部地区集荷場	真岡市長沼3002-1	1,350	H3	-	-	いちご、たまねぎ、にら 他
26		市貝パッケージセンター	市貝町埜1137-1	1,089	S63	パッケージ施設	H17	たまねぎ、トマト、きゅうり、アスパラガス、いちご 他
27		芳賀第一選果場	芳賀町稲毛田1482-3	3,071	S61	6条1レーン	H16	なし、トマト
28		芳賀一元集荷場	芳賀町祖母井1071	1,430	H8	-	-	いちご、たまねぎ 他
29		二宮東部集荷場	真岡市鹿2483	2,066	H9	-	-	いちご、たまねぎ、にら、みつば 他
30		真岡第2パッケージセンター	真岡市市田町1377-1	426	H17	-	-	いちご、トマト、なす、たまねぎ
31		下野	青果物総合集出荷所	栃木市大宮町1404-1	2,452	H1	-	-
32	栃木地区トマト選果所		栃木市大宮町1404-1	1,337	H11	3条1レーン	H22	トマト
33	大平地区エコ包装予冷施設		栃木市大平町上高島648	490	H10	パッケージ施設	H10	にら
34	一元集出荷所		岩舟町岩舟下津原1588-2	1,905	H6	-	-	ぶどう、にら、トマト
35	トマト選果所		壬生町稲葉1001-9	975	S53	5条2レーン	H25	トマト
36	青果物集荷所		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	東部青果物集出荷施設		小山市東黒田313-2	1,325	S62	-	-	レタス、きゅうり、なす
39	小山	東部選果場	小山市東黒田313-1	2,391	H2	1条4レーン	H15	トマト、なし
40		絹青果物集出荷施設	小山市福良1084	783	H5	-	-	いちご、ねぎ、やまといも
41		桑青果物集出荷施設	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	H4	-	-	トマト 他
43		野木多品目選別施設	野木町南赤塚1749-10	1,367	H9	2条2レーン	H22	なす、きゅうり
44		集出荷施設	野木町南赤塚矢畑1984-3	332	H29	-	-	トマト
45		集出荷施設	野木町南赤塚矢畑1956-3	377	H29	-	-	トマト
46	集出荷施設	野木町佐川野180-3	178	H29	-	-	トマト	
47	塩野谷	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	下野市小金井1007-1	3,304	H13	1条5レーン	H13	トマト、きゅうり、なす
49		塩谷青果物集出荷所	塩谷町原茨野目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
51		氏家青果物集出荷所	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	那須南	高根沢青果物選果場	高根沢町太田746-3	805	S54	1条1レーン	H20	なし、トマト、いちご 他
53		喜連川青果物集出荷所	さくら市喜連川1696	329	S46	-	-	なす、いちご、にら 他
54		梨・トマト集出荷施設	那須烏山市熊田宇霧内337-1	1,950	H24	2条2レーン	H24	なし、トマト、かぼちゃ
55		鳥山青果物集出荷所	那須烏山市初音7-5	148	H10	-	-	うめ、くり、かぼちゃ
56	那須野	藤田青果物集出荷所	那須烏山市藤田1271	427	H3	-	-	花き、洋野菜、ねぎ、しゅんぎく、しいたけ
57		都青果物集出荷所	那珂川町馬頭2311	1,280	H8	-	-	いちご、花き、なす、にら、しゅんぎく 他
58		トマト選果場	大田原市富池2431-1	600	H23	4条1レーン	H23	トマト
59	佐野	大田原青果物総合集出荷場	大田原市若草1-1385-1	2,061	S63	いちご梱包ライン、異型予冷機	-	ねぎ、にら、いちご、うど、なす、黄にら 他
60		塩那野菜集出荷所	那須塩原市太夫塚3-221-156	408	S60	梱包ライン、予冷庫	-	にら、アスパラガス、うど、キウイフルーツ、カーネー
61		上塩原野菜集出荷所	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
63		梨選果場	大田原市湯津上3464-1	2,837	S58	1条4レーン	S58	なし、トマト
64		湯津上青果物集出荷所	大田原市湯津上3419-3	398	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		那須野菜集出荷所	那須町大字寺子丙4-20	404	S61	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		黒磯野菜集出荷所	那須塩原市上厚崎235-1	583	S63	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	R1	調整機12台等	R1	ねぎ
68		野菜集出荷施設	佐野市飯田町331	2,586	S63	いちご梱包ライン	H8	いちご、かきな、なす、なし
69	野菜加工処理施設	佐野市飯田町332	-	H25	冷凍加工	H25	かきな	
70	足利市	トマト選果場	足利市野田町1120	2,079	S53	4条4レーン	H18	トマト
71		いちご・野菜集出荷施設	足利市下波垂町752-1	1,038	S58	-	-	いちご、きゅうり、花き
72		アスパラガス予冷施設	足利市下波垂町752-2	45	S58	予冷庫	H27	アスパラガス
73		川崎農産物集出荷場	足利市川崎町2108	400	S56	-	-	にんじん、だいこん
74		トマト選果施設	足利市上波垂町宇宮田723	4,328	R1	4条4レーン	-	トマト

(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	たばこ		こんにゃく		あさ		かんぴょう	
	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
S60	981	2,330	1,150	12,800	27	14	2,250	3,840
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
26	48	108	124	1,910	4	2	140	315
27	48	119	105	1,790	4	2	130	315
28	45	119	99	1,800	6	3	130	315
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

(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
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

(資料) 生産振興課

(注) 平成2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)

年	乳用牛			肉用牛			豚			採卵鶏(成鶏雌)			ブロイラー		
	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
S60	2,440	65,000	26.6	5,320	86,000	16.2	2,020	302,600	149.8	1,520	2,697	1.8	69	1,508	21.9
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	x	x
26	827	52,900	64.0	1,160	87,900	75.8	136	393,200	2,891.2	71	2,989	42.1	9	x	x
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	x	x
29	748	52,100	69.7	925	82,200	88.9	112	399,200	3,564.3	62	3,659	59.0	12	x	x
30	725	51,900	71.6	889	81,500	91.7	105	403,400	3,841.9	58	4,008	69.1	12	x	x
31	690	51,900	75.2	864	79,600	92.1	105	406,000	3,866.7	56	5,144	91.9	12	x	x
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	x	x

(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)

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
S60	242,589	37,314	175,986	103,917	82,330	19,621	1,966
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
17	327,486	74,062	222,542	179,006	173,811	1,534	3,661
22	313,168	8,757	186,773	135,152	130,072	1,308	3,772
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

(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	
S60	62,236	19,188	43,048	563,818
H2	65,452	18,493	47,744	528,403
7	61,966	16,367	45,599	504,995
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
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	40,829	11,903	28,926	

(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	肉専用種(子牛)	
		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

(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、%)

年	総数	県内	県外	計	関東						その他	県内 出荷 比率
					茨城	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川		
					26	7,725	2,883	4,842	3,123	1,739		
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%

(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)

年	鶏卵生産量	ブロイラー	
		出荷羽数	出荷重量
S60	48,455	7,191	17,866
H2	53,318	4,429	12,027
7	63,547	3,043	8,030
12	61,607	2,325	7,080
17	61,630	2,129	6,400
22	55,534	1,385	4,066
27	56,693	994	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

(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・ます類	あゆ	こい・ふな	うぐい・おいかわ	その他
	河川	湖沼						
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

(資料) 漁業・養殖業生産統計年報

(注) H22以降は販売目的とした漁獲量のみで、レクリエ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					
		ます類	あゆ	こい	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
22	931	521	396	×	×	15
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	414	310	×	×	15
2	705	*387	318	×	×	×

(資料) 漁業・養殖業生産統計年報

\* 令和2(2020)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。

#### (3) 魚種別放流数量

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
17	39,045	-	2,100	991	51,429	1,988
22	35,012	-	500	1,829	50,817	857
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

(資料) 農村振興課

(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、%)

項目		稲作転用対策				水田総合利用対策		水田利用再編対策	
		S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54
目標	数量	71,100	67,700	23,800	19,000	-	-	-	-
	面積	-	-	-	-	4,790	4,920	14,600	14,653
実績	数量	45,600	42,765	22,093	20,586	-	-	-	-
	面積	-	-	-	-	4,361	4,592	17,354	18,567
達成率		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							水田農業 確立対策
		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
達成率		117.0	110.0	110.0	113.0	108.0	105.0	105.0	103.7

項目		水田農業確立対策(米需給均衡化緊急対策:S63、H1)						
		S63		H1		H2	H3	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	-	-	-
	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	-	-	-
	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			新生産調整 推進対策		緊急生産調 整		水田農業経営確立対策			
		H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15
目標	数量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	面積	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H9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 り対策	地域協議会助成	千円	5,931,699	6,716,682	7,049,528
	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体制緊急対策	千円			3,000,793
水田農業確立対策	千円			15,080
自給力向上対策	千円			

項目	単位	H22年度	H23年度	H24年度
生産目標確定数量	t	321,790	323,425	321,510
米モデル(所得補償交付金) 定額部分	千円	6,378,111	6,507,961	6,515,820
変動部分	千円	6,420,632	-	-
水田活用自給力向上事業	千円	8,833,915		
自給力向上戦略的作物等緊急需要拡大事業	千円	36,395		
水田活用の所得補償交付金	千円		10,630,391	11,219,807
畑作物の所得補償交付金	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
作付参考値(数量換算)	t	292,326	288,746	285,167	241,120
作付参考値(面積換算)	ha	54,134	53,471	52,809	44,652
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	-
畑作物の直接支払交付金	千円	3,012,124	3,098,246	3,002,784	-

(注)新たな米政策への対応により、平成30年度からは作付参考値を提示

(3) 耕畜連携水田活用対策(取組面積助成)

助成区分	H16年度			H17年度			H18年度		
	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	対象面積	事業費
	人	m <sup>2</sup>	円	人	m <sup>2</sup>	円	人	m <sup>2</sup>	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

助成区分	H19年度			H20年度		
	対象者数	対象面積	事業費	対象者数	対象面積	事業費
	人	m <sup>2</sup>	円	人	m <sup>2</sup>	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

助成区分	H21年度					
	取組面積助成			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	m <sup>2</sup>	円	人	m <sup>2</sup>	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

助成区分	H22年度		
	対象者数	対象面積	事業費
	人	m <sup>2</sup>	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
畑不作為地等への新規作付	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:千円)

区分	年度													R1 (H31)	R2	R3 <sup>※1</sup>
	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31				
農作物・生産施設等	354,136	26,007	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		
農地・農業用施設等	31,417	17,506	1,151,177	502,587	94,053	47,238	7,294	1,829,440	13,843	4,921	9,444 <sup>※2</sup>	8,786,933	43,549 <sup>※3</sup>	8,118		

※1 R3.4.1～R4.3.31現在

(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、3 精査の結果、被害額の修正

### (2) 農漁業災害概況

#### (ア) 農作物、生産施設

(単位:千円)

NO.	発生日時	災害名	被害作物等	被害金額	条例適用
1	R3.4.10～11	降霜	なし(豊水、にっこり、幸水、新高、あきづき)、洋梨	438,304	○
2	R3.4.18	強風	パイプハウス、畜舎	4,587	-
3	R3.4月中旬	低温	なし(豊水、幸水、新高、にっこり、あきづき、かおり)、りんご	423,424	○
4	R3.4.27	降霜	キウイフルーツ、養蚕用桑葉、トマト加工用	7,947	-
5	R3.5.2	降霜	なし、ねぎ、ブルーベリー等	120,445	○
6	R3.6.15	降霜	ぶどう(加工用)、ブルーベリー、夏秋なす等	9,107	-
7	R3.7.11～12	降霜、強風	麻、かぼちゃ、ブロッコリー、パイプハウス、鉄骨ハウス、ぶどう棚	208,622	○
8	R3.8.30	強風	パイプハウス、しいたけ出荷作業所	4,360	-
9	R3.10.1	台風16号	なし、パイプハウス、防雹網	648	-
10	R3.12.1	突風	パイプハウス	1,515	-
11	R4.3.16	福島県沖を震源とする地震	ボイラー配管の破損	5,344	-
合 計				1,224,303	

(資料)農政課

#### (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	R3.7.11～12	7月落雷災害	農地0件,農業用施設1件	2,805
2	R3.7.13	7月雷雨災害	農地0件,農業用施設1件	1,980
3	R3.8.30	8月雷雨災害	農地0件,農業用施設1件	1,804
4	R4.3.16	福島県沖地震	農地0件,農業用施設1件	1,529
合 計				8,118

(資料)農地整備課

### (3) 気象経過(R3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(℃)	2.8	5.5	10.6	13.5	18.3	21.8	25.2	26.2	21.3	16.8	11.5	5.4
降水量(mm)	19.5	38.5	176.5	100.5	127.0	252.0	264.0	365.5	148.0	105.5	61.5	81.5
日照時間(h)	187.8	241.2	198.2	218.4	150.6	128.6	129.8	131.0	109.3	166.4	219.6	219.1

(資料)宇都宮地方気象台

## 16. 農家経済（令和元年）

(1) 経営収支(1戸当たり) (単位:千円)

区分	農業粗収益	農業経営費	農業所得	農業生産関連事業所得
全国	1,741	7	1,536	1,824

(資料) 農業経営統計調査

(2) 農家経営の分析指標 (単位:%、千円)

区分	農業依存度	農業所得率	収益性(農業所得)		生産性(付加価値額)	
			農業従事者1人当たり	耕地面積10a当たり	農業従事者1人当たり	耕地面積10a当たり
全国	78.2	17.2	289	39	444	60

(資料) 農業経営統計調査

(3) 農家財産(1戸当たり) (単位:千円)

区分	差引増減額	資産計						負債計
		土地	建物	自動車農機具	植物牛馬	その他		
全国	17,409	18,928	4,727	2,286	1,803	2,286	7,826	1,519

(資料) 農業経営統計調査

(4) 農業粗収益(1戸当たり) (単位:千円)

区分	農業粗収益	作物収入				畜産収入		その他	共済・補助金等受取金
		稲作	野菜	果樹	酪農				
全国	6,617	4,433	1,153	1,676	743	1,456	666	728	548

(資料) 農業経営統計調査

(5) 農業経営費(1戸当たり) (単位:千円)

区分	農業経営費計	農業経営費の内訳										
		雇人	種苗	もと畜	肥料	飼料	農薬衛生	諸材料	動力光熱	修繕	農具	作業用衣料
全国	5,481	311	193	206	368	558	348	264	399	336	89	28

区分	農業経営費の内訳					
	地代賃借	土地改良	租税公課	利子割引料	荷造運賃手数料	その他
全国	281	59	205	17	542	1,277

(資料) 農業経営統計調査

## 17. 農業制度資金の融資(貸付)実績

### (1) 農業近代化資金

(単位:百万円)

年度 区分	H2	7	12	17	22	27	28	29	30	R1	2
承認実績	9,604	4,945	3,088	1,994	948	900	767	1,214	2,479	2,399	2,222
農機具等取得資金	3,555	1,932	1,072	485	384	336	330	464	1,475	1,656	584
建構築物造成資金	3,654	2,102	1,212	789	268	256	258	259	689	456	1,368
家畜購入育成資金	1,577	811	804	663	285	302	175	206	315	287	270
その他	818	100	0	57	11	6	4	285	0	0	0

(資料)経済流通課

### (2) 就農支援資金

(単位:百万円)

年度 区分	H2	7	12	17	22	26	27	28	29	30	R1
貸付実績	0	78	164	129	116	113	0	0	0	0	0
就農研修資金	-	78	50	10	2	0	0	0	0	0	0
就農準備資金	-	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0
就農施設等資金	-	-	112	119	112	113	0	0	0	0	0

(資料)経済流通課

### (3) 日本政策金融公庫資金

(単位:百万円)

年度 区分	H2	7	12	17	22	27	28	29	30	R1	2
融資実績	4,839	3,949	3,326	2,631	5,234	6,938	7,632	12,084	12,519	8,713	12,248
農業改良資金	(2,400)	(1,740)	(542)	(53)	225	49	0	0	16	0	24
農業経営基盤強化資金	211	1,002	1,875	1,880	2,582	6,139	6,841	7,796	8,790	6,674	6,029
経営体育成強化資金	330	87	64	88	0	5	0	0	309	304	601
農林漁業セーフティネット資金	124	0	0	131	26	128	0	0	231	89	3,148
青年等就農資金	-	-	-	-	-	334	336	396	611	507	443
農業基盤整備資金	2,730	1,917	1,137	492	292	215	186	158	258	399	450
農林漁業施設資金	1,000	943	0	40	1,880	68	0	3,734	2,239	700	1,429
その他	444	0	250	0	229	0	269	2,456	65	40	124

(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「貸付決定額」

### (4) 農業経営負担軽減支援資金

(単位:百万円)

年度 区分	H2	7	12	17	22	27	28	29	30	R1	2
貸付実績	0	0	57	40	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

## 18. 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)

年度	総合農協数	総組合員		正組合		役員		職員	
		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
28	10	172,412	17,241	104,580	87,295	387	38.7	4,238	332
29	10	174,167	17,416	103,513	86,239	373	37.3	4,146	336
30	10	175,918	17,592	102,382	85,147	360	36.0	4,068	321
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

(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)

年度	貯金		貸出金		購買品供給高		販売品販売高	
	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
28	1,687,647	168,765	301,875	30,188	45,374	4,537	114,887	11,489
29	1,733,870	173,387	302,422	30,242	44,355	4,435	112,195	11,219
30	1,761,219	176,122	306,701	30,670	43,966	4,397	113,372	11,337
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

(資料)経済流通課



(3) 農業共済事業の実施状況

年度	農作物 (水陸稲、麦)			家畜※ (牛、馬、豚)			家畜死亡廃用※ (牛、馬、豚)			家畜疾病傷害※ (牛、馬、豚)		
	引受面積 ha	共済金額 百万円	支払共済金 百万円	引受頭数 頭	共済金額 百万円	支払共済金 百万円	引受頭数 頭	共済金額 百万円	支払共済金 百万円	引受頭数 頭	共済金額 百万円	支払共済金 百万円
7	83,299	69,973	234	117,167	19,499	2,022						
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

年度	果樹(なし、ぶどう) (21年度以降 なし のみ)			畑作物						園芸施設 (プラスチックハウス、ビニールハウス等)		
	引受面積 ha	共済金額 百万円	支払共済金 百万円	大豆			蚕繭			引受棟数 棟	共済金額 百万円	支払共済金 百万円
H2	635	3,005	80	1,770	860	30	23,582	1,094	19	12,381	10,625	94
7	635	3,005	80	667	297	14	5,549	190	4	19,801	15,835	84
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

年度	任意						合計	
	建物			農機具			共済金額	支払共済金
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	1,898,730	1,315
R2	138,395	1,778,477	575	15,631	73,460	426	1,851,937	1,001

(資料) 経済流通課 ※H31.1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。

(4) 農業経営収入保険の実施状況

年	加入者数 (経営体数)	支払額 (千円)	基準収入の階層(経営体数)									
			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
R1	924	767,477	7	118	161	516	80	34	8	0	0	0
R2	1,495	2,381,189	7	159	255	804	172	74	20	1	2	1
R3	2,216		18	272	367	1152	258	122	23	1	2	1

(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)

年	米	野菜	果樹	豆類	麦類	花き
R1	746	516	155	89	260	39
R2	1,164	888	201	149	416	64
R3	1,672	1,330	272	187	564	115

(資料) 経済流通課

## 19. 農業・農村整備

### (1) 土地基盤整備の状況

年度	水田整備				農道整備		農地造成		草地造成	
	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

(資料) 農地整備課・畜産振興課

(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

年度	畑面積 (ha)	区画整備済		末端農道整備済		畑かん施設整備済	
		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	-	-	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

(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)

年度	うち整備済(累計)		
	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

(資料) 農村振興課

令和2年度末の整備状況

## 20. 市町村別農業の概要

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)	田 (ha)	畑 (ha)
県計	31,976	7,417	5,072	19,487	114,210	42,914	121,700	94,800	26,900
宇都宮市	3,248	690	521	2,037	11,568	4,342	11,900	9,660	2,280
上三川町	812	213	126	473	2,923	1,165	2,620	2,000	619
鹿沼市	1,844	400	256	1,188	6,435	2,328	5,450	3,980	1,470
日光市	1,358	243	274	841	4,851	1,676	5,420	4,130	1,300
真岡市	2,250	687	361	1,202	8,410	3,334	7,940	6,680	1,260
益子町	635	120	97	418	2,286	777	2,180	1,300	885
茂木町	761	76	91	594	2,555	853	1,890	1,050	839
市貝町	468	70	64	334	1,582	585	1,880	1,290	589
芳賀町	836	233	119	484	3,149	1,240	3,720	3,130	594
栃木市	2,917	539	439	1,939	10,035	3,562	9,630	8,050	1,590
小山市	1,682	446	251	985	6,013	2,394	7,730	5,780	1,950
下野市	1,026	331	156	539	3,835	1,609	3,790	2,660	1,130
壬生町	767	217	134	416	2,695	1,116	2,760	1,910	857
野木町	335	78	74	183	1,193	475	1,160	794	369
矢板市	683	148	105	430	2,484	872	2,980	2,690	285
さくら市	1,055	264	161	630	3,717	1,460	5,250	4,800	446
那須烏山市	1,002	155	164	683	3,469	1,189	3,690	2,470	1,220
塩谷町	599	107	109	383	2,150	743	2,710	2,300	411
高根沢町	890	215	165	510	3,238	1,233	3,930	3,550	380
那珂川町	995	142	146	707	3,438	1,209	2,790	1,840	951
大田原市	2,988	779	495	1,714	10,936	4,083	10,900	9,780	1,140
那須塩原市	1,952	644	346	962	7,456	2,987	9,530	6,340	3,190
那須町	1,158	289	237	632	4,442	1,534	5,480	3,500	1,980
足利市	700	132	79	489	2,156	898	2,230	1,870	359
佐野市	1,015	199	102	714	3,194	1,250	4,050	3,270	775

(資料)個人経営体は「2020農林業センサス」、耕地面積は「令和3年耕地面積(2022年2月公表)」

## 21. 中山間地域等直接支払制度実施状況（令和3年度）

(R4.3現在)

市町村	協定締結数			集落協定 参加者数 (人)	交付対象 農用地面積 (ha)	交付金額 (千円)	体制整備 単価の 協定数
	集落協定	個別協定	計				
鹿沼市		1	1	-	43	2,862	1
日光市	9	2	11	170	142	16,898	8
茂木町	65		65	1,489	746	72,728	65
市貝町	1		1	73	29	2,939	1
矢板市	7	1	8	95	159	14,181	8
那須烏山市	2		2	36	13	1,673	2
塩谷町	1		1	210	176	18,522	1
那珂川町	1		1	493	315	43,926	1
大田原市	13		13	152	163	23,230	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	26	5	954	3
<b>合計(12市町)</b>	<b>130</b>	<b>4</b>	<b>134</b>	<b>3,091</b>	<b>2,129</b>	<b>243,968</b>	<b>124</b>

(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) 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

## 22. 多面的機能支払実施状況（令和3年度）

(R3.12現在)

市町名	農振農用地 区域内 農用地面積 (R1.12.31) (A)	農地維持支払				資源向上支払			
		組織数	認定面積 (ha)	交付対象 面積(ha) (B)	農振 カバー率 (B)/(A)(%)	共同活動		長寿命化	
						組織数	交付対象 面積(ha)	組織数	交付対象 面積(ha)
宇都宮市	10,023	62	3,905	3,888	39	36	2,666	3	211
上三川町	2,100	5	123	123	6			1	28
鹿沼市	4,338	28	1,902	1,902	44	11	656	1	17
日光市	4,620	37	2,987	2,492	54	28	2,053	17	1,389
真岡市	7,546	5	381	381	5	1	43		
益子町	1,588	1	1,361	1,200	76	1	1,200	1	1,200
茂木町	1,512								
市貝町	1,460	1	732	732	50	1	732		
芳賀町	3,703	1	3,516	3,516	95	1	3,516	1	3,516
栃木市	7,279	41	4,037	3,879	53	26	2,129		
小山市	7,206	13	6,085	5,958	83	9	4,180		
下野市	3,005	26	2,078	2,078	69	8	911	1	39
壬生町	2,423	7	729	729	30	4	426	2	187
野木町	925	8	446	415	45	4	227		
矢板市	2,960	13	806	755	26	11	654		
さくら市	4,128	13	1,559	1,485	36	9	1,214	1	39
那須烏山市	2,565	11	561	561	22	4	270		
塩谷町	2,439	18	951	951	39	18	951	6	255
高根沢町	3,755	1	123	98	3				
那珂川町	1,974	8	308	308	16	5	211		
大田原市	9,639	52	5,744	5,448	57	42	4,400		
那須塩原市	8,432	40	3,062	3,004	36	32	2,591	3	145
那須町	4,375	19	587	540	12	6	263		
足利市	1,440	7	406	406	28			1	13
佐野市	3,034	20	1,000	962	32	2	37		
<b>総計</b>	<b>102,470</b>	<b>437</b>	<b>43,390</b>	<b>41,814</b>	<b>41</b>	<b>259</b>	<b>29,329</b>	<b>38</b>	<b>7,039</b>

(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。

## 23. 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
河内	宇都宮市	24	2
	上三川町	3	0
	小計	27	2
上都賀	鹿沼市	8	6
	日光市	15	10
	小計	23	16
芳賀	真岡市	4	0
	益子町	3	2
	茂木町	5	5
	市貝町	2	2
	芳賀町	1	1
	小計	15	10
下都賀	栃木市	13	5
	小山市	5	1
	下野市	9	1
	壬生町	4	2
	野木町	3	0
	小計	34	9
塩谷南那須	矢板市	6	2
	さくら市	5	0
	塩谷町	3	2
	高根沢町	2	0
	那須烏山市	6	0
	那珂川町	7	5
	小計	29	9
那須	大田原市	12	6
	那須塩原市	15	3
	那須町	3	4
	小計	30	13
安足	足利市	10	0
	佐野市	8	5
	小計	18	5
県計		176	64

(資料)農村振興課

(注)箇所数はR3.3.31現在

## 24. 各種地域指定一覧（令和3年度）

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 「農村地域類型」の 中(山)間農業地域
足利市						○
栃木市	○(真名子村)		1	○(真名子村)		○
佐野市	○(野上村、飛駒村、水室村)		6	○(野上村、飛駒村、葛生町)	○(野上村、飛駒村、三好村、新合村、田沼町、水室村、常盤村、葛生町)	○◎
鹿沼市	○(板荷村、西大芦村、加蘇村、栗野町、永野村、粕尾村)		5	○(板荷村、西大芦村、加蘇村、栗野町)	○(板荷村、西大芦村、加蘇村、栗野町、永野村、粕尾村、清洲村)	○◎
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	○(旧日光市、足尾町、藤原町、栗山村)	○(日光町、小来川村、足尾町、栗山村、三依村、藤原町)	○◎
小山市						
大田原市	○(須賀川村、両郷村)	○(大田原市(湯津上村、黒羽町))	13	○(須賀川村、両郷村)	○(須賀川村)	○◎
矢板市	○(泉村)			○(泉村)		○
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)	○◎
宇都宮市			1			
益子町						○
茂木町	○(逆川村)	○	11	○	○	○
市貝町			1			
藤岡町						○
岩舟町						○
塩谷町	○(玉生村)	○	3	○	○(玉生村)	○
さくら市			10			
那須烏山市		○(烏山町、向田村、境村、七合村)	13			○
那珂川町	○(大山田村、大内村)	○	3	○	○(大山田村、大内村)	○
那須町	○(伊王野村、芦野町)		12	○(伊王野村、芦野町)	○(伊王野村)	○
計	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 ※那須烏山市のうち旧烏山町	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第11条第1項の規定に基づく財務省・農林水産省告示	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29年9月)(平成29年改定)
要件等	旧農業センサス規則に基づく林業調査の結果による旧市町村(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	人口要件(人口減少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ま5km <sup>2</sup> 以内の面積の中に50人以上の人口を有すること。 ②辺地地点数が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 (①～③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	(○)中間農業地帯 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

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

## 25. 野菜指定産地一覧（令和2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		収穫量		出荷量		備考
				ha		t		t		
夏秋きゅうり	小山	H15.5.15	小山市、下野市、野木町	56	(95)	1,810	(100)	1,510	(99)	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	23	(105)	3,300	(108)	3,150	(108)	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	17	(89)	839	(98)	770	(100)	区域拡大 H18.2.16
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	39	(85)	846	(88)	770	(88)	区域拡大 H17.2.18
たまねぎ	鬼怒川流域東部	S41.8.18	真岡市、芳賀町	60	(95)	2,930	(103)	2,745	(102)	H25 活性化計画
	鬼怒川流域西部	S41.8.18	宇都宮市、下野市、上三川町	87	(98)	4,845	(103)	4,180	(104)	区域拡大 H18.2.16 H25 活性化計画
夏秋トマト	宇都宮	S41.8.18	宇都宮市	17	(89)	830	(93)	740	(92)	区域拡大 H19.5.17
	芳賀中部	S41.8.18	真岡市、益子町、市貝町、芳賀町	12	(92)	794	(93)	742	(93)	
	小山	H15.5.15	小山市、下野市、野木町	24	(86)	1,109	(83)	1,051	(82)	区域拡大 H18.2.16
冬春トマト	河宇	S48.6.21	宇都宮市、上三川町	40	(100)	4,410	(93)	4,200	(92)	
	足利	S60.6.22	足利市	24	(96)	3,900	(86)	3,700	(85)	
	小山	S62.9.28	小山市、下野市、野木町	33	(97)	3,660	(92)	3,487	(92)	区域拡大 H18.2.16
	鹿沼	H3.8.26	鹿沼市、栃木市(旧西方町)	15	(94)	2,190	(82)	2,050	(83)	区域拡大 H15.2.18
	下都賀西部	H12.5.19	栃木市(旧西方町を除く)、壬生町	35	(97)	6,190	(95)	5,970	(95)	区域拡大 H26.5.7
	はが野	H13.5.31	真岡市、市貝町、芳賀町	24	(96)	2,950	(92)	2,718	(88)	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	10	—	847	—	809	—	
	那須	H14.3.22	大田原市、那須塩原市	10	(100)	790	(95)	720	(97)	区域拡大 H17.2.18
夏秋なす	鬼怒南部	S45.10.13	真岡市、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町	68	(92)	2,650	(102)	2,085	(105)	区域拡大 H12.5.19
	小山	H1.8.25	小山市、下野市、野木町	36	(95)	1,370	(101)	1,225	(99)	区域拡大 H18.2.16
	下都賀西部	R3.2.4	栃木市(旧西方町を除く)、壬生町	27	—	917	—	729	—	
	那須	H10.5.20	大田原市、那須塩原市、那須町	51	(94)	2,645	(98)	2,410	(99)	
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	10	(100)	1,387	(106)	1,295	(106)	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	113	(98)	2,510	(91)	2,332	(95)	区域拡大 H9.8.25
ほうれんそう	小山	S46.6.30	小山市、下野市、野木町、上三川町	150	(101)	1,355	(97)	1,115	(101)	区域拡大 H18.2.16 「河南」と統合
	日塩	S48.12.20	日光市、那須塩原市、塩谷町、那須町	266	(100)	2,995	(99)	2,884	(100)	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	51	(91)	1,257	(94)	1,215	(114)	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	16	(100)	420	(106)	389	(106)	区域変更 R2.5.8
	小山	H10.5.20	小山市、下野市、野木町	63	(105)	1,940	(112)	1,860	(112)	区域拡大 H18.2.16
8品目13種別	28産地		計	1,377	(100)	61,686	(99)	56,851	(99)	

(資料)農林水産省 なお、( )内は対前年比%



## 26. 農政部予算の推移

年度	県予算額 A (千円)	農政部予算額 B (千円)	農政部の占める割合 B/A (%)	Bにおける対前年比 (%)
H1	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	103.1

(注)当初予算額

( 参 考 资 料 )

## 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)－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)
専業農家	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	農業所得を主とする兼業農家
第2種兼業農家	農業所得を従とする兼業農家
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。
人・農地プラン	人と農地の問題を解決するため、集落・地域レベルでの話し合いに基づき、今後の地域の中心となる経営体、そこへの農地の集積、中心となる経営体とそれ以外の農業者を含めた地域農業のあり方等について市町村等が定めたプラン
人・農地プランの実質化	5年から10年後の地域の農業をどのように進めるか、集落単位で話し合い方針を決める。 手順として、①農地利用のアンケート調査の実施、②アンケートに基づいた農地の利用状況等を示した地図の作成、③地域の話し合いにより農地を誰に担ってもらうかを検討し、地域の方針を決定する。 実質化していない地域は「強い農業・担い手づくり総合支援交付金、機構集積協力金、農業次世代人材投資事業、農業経営基盤強化資金(スーパーL資金)の利子助成」等の補助対象外になる。 令和2年度末までに県内全ての市町の集落で実質化する計画である。

農地バンク (農地中間管理機構)	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。
機構集積協力金	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
農業次世代人材投資事業	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。
新規就農者	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。)
認定新規就農者(制度)	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もうとする青年等で、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。
就農支援資金	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。)
青年等就農資金	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)
スーパーL資金 (農業経営基盤強化資金)	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
農業改良資金	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。)
農業近代化資金	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
農業共済制度	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。
収入保険制度	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填するもの。国が保険料の50%を補助。
農業振興地域	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
農用地区域	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
農地のかい廃	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、人為的かい廃(宅地などの施設用地にするもの他、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	<p>農業経営基盤強化促進法に定め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</p> <p>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)。</p>
耕作放棄地	<p>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。</p>
荒廃農地	<p>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。</p>
耕地利用率	<p>耕地面積を100とした作付延べ面積の割合</p> $\text{耕地利用率(\%)} = \text{作付延べ面積} \div \text{耕地面積} \times 100$
中山間地域等直接支払制度	<p>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</p> <p>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。</p>
野菜指定産地	<p>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、ばれいしよ、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。</p>
野菜価格安定制度	<p>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。</p>
多面的機能支払制度	<p>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。</p> <p>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。</p>
棚田地域振興法	<p>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)</p> <p>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。</p>
みどりの食料システム戦略	<p>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。</p> <p>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。</p>

## 2. 栃木県農政のあゆみ

令和3年度

県		国等	
月日	項目	月日	項目
4月7日	農業大学校入学式		
4月9日	就農準備校「とちぎ農業未来塾」専門研修開講式		
4月10日	就農準備校「とちぎ農業未来塾」基礎研修開講式		
4月14日・15日	令和3年度栃木県酪農経営ゼミナール(第1回)		
4月21日	栃木県新農業士・女性農業士研修会		
4月27日	もち絹香流通安定コンソーシアム設立総会		
5月18日	令和3年度栃木県農業再生協議会第1回通常総会	5月12日	みどりの食料システム戦略策定
5月22日	なかがわ水遊園おもしろ魚館入館者500万人達成		
5月24日	とちぎ地産地消県民運動実行委員会		
5月29日	栃木県農業気象連絡協議会		
6月3日～4日	GAP指導者養成研修		
6月11日	農業大学校第1回オープンキャンパス		
6月20日	農業大学校第2回オープンキャンパス		
6月21日	とちぎ食育推進連絡会		
6月22日	とちぎ農業ビジネススクール開講式		
6月23日	第1回栃木県農村地域資源保全向上対策委員会		
6月25日～ 7月9日	とちぎの水産業緊急支援事業によるアユの放流支援		
7月5日	栃木県女性農業士活動研修集会		
7月7日・8日	令和3年度栃木県酪農経営ゼミナール(第2回)		
7月8日	第29回とちぎ食の安全・安心推進会議		
7月9日～16日	県産花き消費拡大PRin県庁		
7月10日・11日	県産花きPR・販売会inろまんちっく村		
7月13日	とちぎびいなすLabo交流会・びいなすLabo設置		
7月13日	GAP農業評価員養成研修会		
7月14日	第49回(令和2年度)全国豆類経営改善共励会表彰式		
7月15日	なかがわ水遊園開園20周年記念式典		
7月16日～ 10月17日	第1回農村わくわくスマホラリー		
7月18日	農業大学校第3回オープンキャンパス		
7月19日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(那須拓陽高等学校)		
7月20日	普及指導活動研修会		
8月2日	とちあいか栽培技術研修会		
8月4日	粳米サイレージ給与技術研修会		
8月5日	令和3年度栃木県酪農担い手確保推進協議会		

県		国等	
月日	項目	月日	項目
8月6日	栃木県産農産物輸出促進会議		
8月6日	農地バンク事業を活用した農地集積・集約化に関する協定の締結		
8月6日～12日	県産花き消費拡大PRin県庁		
8月9日	栃木県農業士・女性農業士と県に意見交換会		
8月17日	栃木県GAP推進セミナー		
8月18日	農福連携インターンシップ(下野)		
8月24日	6次産業化実践セミナー(全10回)		
8月30日	第1回ユニバーサル農業部門別検討会		
9月3日～12月5日	とちぎの水産業緊急支援事業によるマス類の放流支援		
9月9日～16日	県産花き消費拡大PRin県庁		
9月13日	霜に負けるな!!なし産地支援		
9月14日・24日、10月19日、11月1日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(栃木農業高等学校)		
9月17日～30日	栃木ブランド食材フェア(東京都)		
9月23日	農業大学校オープンキャンパス		
9月28日	第1回栃木県グリーン・ツーリズムネットワーク研修会(オンライン)		
9月30日～11月25日	女性農業者アグリビジネスセミナー(全7回)		
9月30日、10月14日、11月4日、12月9日	中山間地域人材養成実践講座「広報活動プロ養成講座」		
10月1日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(真岡北陵高等学校)		
10月1日	とちぎの農村めぐりオリジナルキャラクターによるPR動画配信開始		
10月1日～7日	県産花き消費拡大PRin県庁		
10月1日～12月31日	#栃木マイクロ釣りリズム 栃木の魅力!再発見キャンペーン!		
10月5日	令和3年度優良担い手表彰式		
10月6日・29日、12月16日	栃木県グリーン・ツーリズムネットワーク「新たなツーリズム研究」「県外プロモーション研究」分科会		
10月9日	とちぎの農業法人見学ツアー(第1回)		
10月9日・10日	県産花きPR・販売会inとちぎ花センター		
10月14日	豊かな食と農の理解促進講座(宇都宮共和大学)		
10月15日	令和4年産いちご「とちおとめ」「とちあいか」初出荷		
10月21日	JA共済連栃木県本部による食育啓発資材及び農業機械の寄贈		
10月21日	栃木の需要に応じた米づくり推進プロジェクト(第1回検討会)		
10月21日・22日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(鹿沼南高等学校)		
10月21日～11月17日	栃木ブランド食材フェア(東京都)		
10月21日～1月	食育活動「毎日元気なとちぎっこを目指してごはんを食べよう」		
10月22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		

県		国等	
月日	項目	月日	項目
10月22日	とちぎの「農村」と「人」のご縁をつなぐマッチングサイト「TUNAGU」開設		
10月25日	とちぎ食育推進研修会		
10月27日	栃木県農業者懇談会と県との意見交換会		
10月28日、11月11日、11月25日	中山間地域人材養成実践講座「農産物販売プロ養成講座」		
10月29日	普及指導活動外部評価会		
10月29日～1月30日	第2回農村わくわくスマホラリー		
10月31日	令和4年産いちご「スカイベリー」初出荷		
11月1日	「とちぎの星」PR動画配信開始		
11月2日	就農環境日本一モデル研究会設立総会		
11月5日	「いちご王国」プロモーション推進委員会		
11月5日	スマート酪農実証プロジェクト ハイブリット型現地見学会		
11月5日～11日	県産花き消費拡大PRin県庁		
11月6日・7日	県産花きPR・販売会inろまんちっく村&とちぎ花センター		
11月6日・18日	豊かな食と農の理解促進講座(宇都宮短期大学)		
11月7日	とちぎのEマーク食品フェア(道の駅しもつけ)		
11月8日	とちぎ観光いちご園連絡協議会定期総会		
11月10日・11日	令和3年度栃木県酪農経営ゼミナール(第3回)		
11月16日	農福連携インターンシップ(佐野市)		
11月17日～24日	県産花き消費拡大PRin25市町		
11月22日	令和3年度園芸大国とちぎづくり推進大会(第4回土地利用型園芸コンクール表彰式)		
11月23日	ベトナム社会主義共和国ファム・ミン・チン首相来県		
11月24日	栃木県GAP推進セミナー		
11月24日	栃木県卸売市場有識者会議		
11月24日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(宇都宮白楊高等学校)		
11月26日	栃木の需要に応じた米づくり推進プロジェクト(第2回検討会)		
11月27日	とちぎの農業法人見学ツアー(第2回)		
11月28日	国体等ジュニア選手へのバックごはん進呈式		
11月30日	栃木県女性農業士レベルアップ研修会		
11月30日	第2回ユニバーサル農業部門別検討会		
11月～3月	にっこり・スカイベリー等輸出拡大集中プロモーション(タイ・マレーシア・香港)		
12月	にっこり輸出拡大集中プロモーション(ベトナム・インドネシア)		
12月3日	次世代型生産基盤技術導入指針の策定		
12月3日～9日	県産花き消費拡大PRin県庁		
12月4日・5日	県産花きPR・販売会inとちぎ花センター		



県		国等	
月日	項目	月日	項目
12月8日～14日	「いちご王国・栃木」農産物フェア(高島屋堺店)		
12月9日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(栃木県立農業大学校)		
12月9日	土地利用型園芸産地育成セミナー(サツマイモ)		
12月11日	とちぎ食育・地産地消に関する表彰式		
12月12日	農業大学校いちご学科第1回見学体験会		
12月14日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(小山北桜高等学校)		
12月14日	畜産環境研修会		
12月15日	農業大学校と農業高等学校を結んだ初のオンライン授業		
12月15日	とちぎ食育応援団活動力アップ研修会		
12月17日～24日	県産花き消費拡大PRin25市町		
12月20日	第2回栃木県農村地域資源保全向上対策委員会		
12月20日	令和3年度栃木県農業再生協議会第2回通常総会		
12月20日	栃木の需要に応じた米づくり推進方針策定		
12月23日～25日	阪神のクリスマス2021(阪神百貨店梅田本店)	12月24日	令和2年農業産出額公表
12月27日	いちご「とちあいか」初輸出		
1月4日～13日	県産花き消費拡大PRin県庁		
1月4日～3月6日	「いちご王国・栃木の日」とちぎストロベリーフェスタ(大宮駅、上野駅、日暮里駅)		
1月4日・5日	県産花きPR・販売会inとちぎ花センター		
1月11日	栃木県農業士・女性農業士・名誉農業士認定		
1月14日	全国青年農業者育成研究集会		
1月15日	「いちご王国総合サイト」開設、「いちご王国・栃木」PR動画配信		
1月15日	就農準備校とちぎ農業未来塾閉校式		
1月15日～16日	「いちご王国・栃木の日」とちぎストロベリーマルシェ(上野駅)		
1月15日～16日	東京スカイツリー・ソラマチ「いちご王国・栃木の日」観光PRイベント(東京ソラマチ)		
1月15日～16日	もち絹香需要拡大推進協議会 東京スカイツリー・ソラマチ@「いちご王国・栃木」観光PRイベント		
1月15日～16日	もち絹香及び栃木の麦のPR(東京スカイツリー・ソラマチ)		
1月15日～30日	県産花きPRinSTATION(JR:宇都宮、日光、東武日光)		
1月17日～30日	北関東三県連携プロモーション(UAE)		
1月20日	栃木県農業士会50周年記念式典		
1月21日	農福連携インターンシップ(真岡市)		
1月21日～2月21日	とちぎのお米で応援キャンペーン		
1月22日	農業大学校いちご学科第2回見学体験会		
1月28日	栃木の需要に応じた米づくり推進プロジェクト(第3回検討会)		
1月28日～2月27日	栃木ブランド食材フェア(大阪市内)		

県		国等	
月日	項目	月日	項目
1月29日～2月14日	阪神といちごのチョコフェス@バレンタインフェア(阪神百貨店梅田本店)		
1月31日	未来へつなぐとちぎ農業フォーラム2021		
2月2日	栃木県農業青年研究大会		
2月3日～14日	ポップアップストア「とちぎのいちごや」イベント(ディアモール大阪)		
2月4日～10日	県産花き消費拡大PRin県庁		
2月5日・6日	県産花きPR・販売会inとちぎ花センター		
2月6日～8日	2022Winter Fancy Food Show出展(USA)		
2月8日～17日	露地野菜マッチング商談会		
2月9日～10日	栃木SPECIAL 2days(ディースクエア)		
2月9日・10日	令和3年度栃木県酪農経営ゼミナール(第4回)	2月14日	つなぐ棚田遺産に「茂木町:入郷石畑」、「那珂川町:小砂」を選定
2月18日	中山間地域人材養成実践講座「フォローアップ研修会」		
2月19日～	スマート農業とちぎ推進フェア(オンライン開催)		
2月21日	とちぎ食育推進連絡会(書面開催)		
3月1日	とちぎ広域営農システム推進フォーラム		
3月1日	なかがわ水遊園おもしろ魚館リニューアルオープン		
3月1日	ふるさと発見グリーン・ツーリズム入門塾(大学生・社会人対象)(オンライン)		
3月2日	とちぎ女性農業者フォーラム	3月3日	令和2年農業産出額(修正)公表
3月7日	第2回栃木県グリーン・ツーリズムネットワーク研修会(オンライン)		
3月8日	第3回栃木県農村地域資源保全向上対策委員会		
3月9日	就農準備校とちぎ農業未来塾専門研修閉校式		
3月11日	農業大学校卒業式		
3月11日	令和3年度栃木にらセミナー		
3月24日	第3回栃木県農業大賞表彰式		

### 3. 令和3年度の主な農業関係表彰受賞者一覧

※順不同

NO	表彰行事名	受賞部門 (品目)	受賞者	
			組織名・氏名	市町等
1	第60回農林水産祭(日本農林漁業振興会会長賞)	農産・蚕糸	五十畑 茂・啓子	小山市
2	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	さかがわ協議会	茂木町
3	第3回栃木県農業大賞	農業経営の部 (大賞(農林水産大臣賞))	(株)新山	真岡市
4		農村活性化の部 (大賞(関東農政局長賞))	Zuttoきよはら	宇都宮市
5		芽吹き力賞 (知事賞)	児矢野 翔吾・夏海	真岡市
6			岡崎 孝彦	日光市
7	手塚 徹・智香		さくら市	
8	令和2年度栃木県花の展覧会 (最優秀賞(農林水産大臣賞))	一般切り花の部 (トルコギキョウ)	松本 猛	足利市
9	令和2年度栃木県花き立毛共進会 (最優秀賞(農林水産大臣賞))	球根切り花の部 (LAゆり)	雫 貴剛	那須烏山市
10	第4回栃木県土地利用型園芸コンクール(大賞)	ねぎ、キャベツ、にんじん	菅谷・前橋 真岡メガファーム	真岡市
11	第9回蚕糸絹業提携確立技術・経営コンクール (農林水産大臣賞) (農林水産省生産局長賞)	経営の部	五十畑 茂・啓子	小山市
12		経営の部	藤田 久夫・うめ	那珂川町
13	第38回栃木県肉用牛総合共進会 肥育の部 【黒毛和種】(最優秀賞・農林水産大臣賞) 【交雑種】(最優秀賞・関東農政局長賞)	畜産(黒毛和種)	磯野 均	那珂川町
14		畜産(交雑種)	(株)野村牧場	下野市
15	第38回栃木県肉用牛総合共進会 種牛の部 【黒毛和種】(名誉賞・農林水産大臣賞)	畜産(黒毛和種)	小森 茂	那須塩原市
16	第62回関東肉牛枝肉共進会	畜産(黒毛和種)	(株)坂本畜産	小山市
17	第51回日本農業賞(優秀賞)	個別経営の部	(有)エフ・エフ・ヒライデ	宇都宮市
18	第49回毎日農業記録賞 (最優秀賞・中央審査委員長賞・農林水産大臣賞)	一般部門	田島 穰	鹿沼市
19	令和3年度 全国優良経営体表彰 (全国担い手育成総合支援協議会会長賞)	経営改善	バナプラス(株)	栃木市
20			(株)益子未来ファーム	益子町
21			江俣 伸一	鹿沼市
22			手塚 安則	宇都宮市
23			野口 一樹	真岡市
24	令和3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(個人)	遅澤 善則	那須塩原市
25		優良認定農業者(法人)	(株)匠屋	さくら市
26	令和3年度全国土地改良事業功績者表彰 (農林水産大臣表彰) (全国土地改良事業団体連合会長表彰)	土地改良 (農林水産大臣表彰)	見目 匡 (芳賀町長)	芳賀町
27		土地改良 (全土連会長表彰)	飯塚 美知夫 (小川土地改良区理事長)	那珂川町
28	栃木県各種功労者及び優良団体表彰	産業振興功労	荒井 節 (元那須南農業協同組合代表理事組合長)	那須烏山市
29			臼井 勉 (酪農とちぎ農業協同組合代表理事組合長)	那須塩原市
30			藤平 元一 (市貝町土地改良区理事長)	市貝町
31		農協事業功労	芝野 三郎 (前宇都宮農業協同組合代表理事組合長)	宇都宮市
32	令和3年度とちぎ地産地消夢大賞	夢大賞	株式会社ワカヤマファーム	宇都宮市
33	農事功績表彰 紫白綬有功賞		江崎 明雄	大田原市
34	農事功績表彰 緑白綬有功賞		館野 義明	真岡市
35	旭日小綬賞		高橋 武 (前栃木県農業協同組合中央会代表理事会長)	真岡市
36	第49回(令和2年度)全国豆類共励会 (政策統括官賞受賞)	大豆家族経営の部	相馬 亨	大田原市
37	令和3年度第33回全国そば優良生産表彰 (一般社団法人 全国農業協同組合中央会会長賞)	集団の部	長畑農産物生産組合	日光市
38	令和3年度第33回全国そば優良生産表彰 (一般社団法人 日本蕎麦協会奨励賞)	農家の部	伊原九十九	日光市

〒320-8501 栃木県宇都宮市埜田1-1-20  
栃木県 農政部 農政課 農政戦略推進室  
TEL：028-623-2284 FAX：028-623-2340  
<https://www.pref.tochigi.lg.jp>

栃木県農政部の情報は、以下で発信しています。是非、ご利用ください。

- 「とちぎファーマーズチャレンジネット」  
(<http://www.agrinet.pref.tochigi.lg.jp/>)
- 「栃木県農政部公式Twitter」  
([http://twitter.com/tochigi\\_nousei](http://twitter.com/tochigi_nousei))
- 「栃木県農政部YouTubeチャンネル」  
([https://www.youtube.com/channel/UC\\_n6O\\_11DJ7RyQIPVYYdSrQ](https://www.youtube.com/channel/UC_n6O_11DJ7RyQIPVYYdSrQ))

