[資料編]

(一部の統計数値については、四捨五入の関係で合計と内訳が一致しない場合がある)

目 次

Ι	愛知	田の農業	
	1	県民所得の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	2	1人当たり県民所得 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	3	産業別就業者数の推移(従業地ベース)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	4	産業別県内総生産の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	5	産業別就業者1人当たり総生産の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
	6	総土地面積及び人口 (29. 10. 1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
	7	地域別の農家戸数 (27.2.1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
Π	農家	マン Reservation	
_	8	- 専兼業別農家数 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	9	主副業別農家数(販売農家)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	10	経営耕地規模別農家数(販売農家)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	11	農家世帯員数(農家人口)(販売農家)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	12	就業状態別世帯員数(販売農家)-農業従事者数・農業就業人口等-・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	72
	13	年齢別基幹的農業従事者数(販売農家)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	72
	14	農業従事者の平均年齢(販売農家)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	15	新規就農者(44歳以下)の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	16	新規学卒者の第1次産業・農業就業状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	17	高校農業課程卒業者の農業就業状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	18	従業上の地位、雇用形態別就業者数(全産業、農業)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	19	農業法人の設立状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	20	農地所有適格法人の設立状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	21	認定農業者数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
	22	一般法人の農業参入数(30.12) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
	23	農業経営動向(農業経営体(個別経営)1経営体当たり平均) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76
	24	農業経営費構成の推移(農業経営体(個別経営)1経営体当たり平均) ・・・・・・・・	77
	25	農業労賃の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77
	26	農薬出荷数量の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77
	27	県内肥料販売量の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77
	28	主な農業機械の出荷台数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78
	29	農家の預貯金・借入金の状況(農業経営体(個別経営)1経営体当たり平均)・・・・・・・	78
	30	主な農業制度資金の貸付(承認)状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78
	31	The transfer of the term of the	79
	32	専門農協数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	79
	33	農業共済事業実施組織数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	79
	34	十地改良区の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	79

Ш	生產	崔基盤	
	35	耕地面積 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	30
	36	耕地の拡張・かい廃面積 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	30
	37	農地法による耕作目的の権利移動面積の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	30
	38		31
	39	農地転用の推移(用途別総転用面積)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
	40		31
	41		31
IV	農業	業生産	
	42	農作物作付(栽培)延べ面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	43	農業振興地域の土地利用状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	44	農業産出額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	45	農業産出額特化係数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	46	市町村別農業産出額(推計)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	47	水稲・麦類・大豆の作付面積 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	34
	48	水稲・麦類・大豆の収穫量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	49	主要野菜の作付面積 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	34
	50	主要野菜の収穫量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	35
	51	生鮮野菜の輸入量(全国)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
	52	花きの作付(収穫)面積 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	35
	53	果樹の栽培面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
	54	果樹の収穫量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
	55	工芸作物の栽培(作付)面積と生産量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	36
	56	園芸施設栽培面積の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	36
	57	主要家畜の飼養動向 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
	58	飼料作物の作付面積 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	37
	59		37
V	流	通	
	60	農業物価指数(全国)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
	61	名古屋市消費者物価指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
	62	為替相場(対ドル)の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	38
	63	相対取引価格(出荷業者)の動向 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	39
	64	供給純食料の推移(全国)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	65	供給熱量の推移(全国)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	66	名古屋市中央卸売市場取扱数量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
	67	地方卸売市場取扱数量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
	68	主要畜産物の生産出荷動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
VI	愛知	町の特産物(29 年) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9)2
VII	30 :	年度年譜 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9	6
VIII	30 4	年度農業賞受賞者一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 98	8

I 愛知の農業

1 県民所得の推移

(単位:百万円)

区分 年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
県民所得	23, 088, 488	23, 981, 485	25, 629, 485	26, 663, 811	26, 800, 580	27, 518, 299
対前年度増加率(%)	2. 2	3. 9	6. 9	4. 0	0. 5	2. 7

資料:あいちの県民経済計算(県統計課)

注)「あいちの県民経済計算」の計数は、最近の年度を中心に推計方法の改善等により改訂を行っておりますので、使用に当たっては最新の年報を利用してください(以下、同じ)。

2 1人当たり県民所得

(単位:千円)

区分 年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
1人当たり県民所得	3, 116	3, 230	3, 447	3, 579	3, 591	3, 677
対前年度増加率(%)	2. 2	3. 7	6. 7	3.8	0.3	

資料:あいちの県民経済計算(県統計課)

※ 1の注を参照のこと

3 産業別就業者数の推移(従業地ベース) (P2参照)

(単位:人)

区分	度 22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
第1次産業	82, 425	80, 768	79, 173	77, 351	75, 612	74, 010
農業	77, 178	75, 659	74, 163	72, 468	70, 752	69, 264
第2次産業	1, 254, 586	1, 212, 186	1, 187, 703	1, 193, 805	1, 185, 627	1, 213, 271
製 造 業	933, 457	907, 802	901, 089	917, 366	919, 931	946, 294
第3次産業	2, 902, 502	2, 914, 400	2, 912, 186	2, 915, 065	2, 932, 008	2, 932, 255
卸売・小売業	792, 046	782, 305	773, 008	764, 121	755, 609	747, 437
合 計	4, 239, 513	4, 207, 354	4, 179, 062	4, 186, 221	4, 193, 247	4, 219, 536

資料:あいちの県民経済計算(県統計課)

※ 1の注を参照のこと

4 産業別県内総生産の推移 (P2参照)

(単位:百万円)

区分 年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
第1次産業	170, 486	175, 708	181, 560	167, 031	155, 118	168, 912
農業	148, 962	153, 217	158, 183	147, 089	131, 983	143, 823
林 業	1, 932	2,035	1,852	1,822	2, 002	1,970
水 産 業	19, 592	20, 455	21, 524	18, 120	21, 133	23, 119
第2次産業	12, 157, 368	13, 137, 601	14, 696, 239	15, 445, 588	15, 940, 010	16, 671, 887
製 造 業	10, 708, 978	11, 703, 194	13, 266, 139	13, 900, 258	14, 306, 655	15, 013, 526
第3次産業	21, 330, 164	21, 424, 885	21, 485, 977	21, 959, 795	22, 083, 520	22, 534, 833
卸売・小売業	4, 464, 543	4, 536, 196	4, 650, 773	4, 870, 710	4, 648, 895	4, 669, 948
輸入品に課される税・関税	326, 815	394, 330	421, 203	479, 110	651, 324	655, 674
総資本形成に係る消費税	183, 142	235, 426	243, 580	269, 925	347, 397	471, 981
合 計	33, 801, 691	34, 897, 098	36, 541, 398	37, 781, 600	38, 482, 575	39, 559, 324

資料:あいちの県民経済計算(県統計課)

※ 1の注を参照のこと

5 産業別就業者1人当たり総生産の推移 (P2参照)

(単位:円)

区分 年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
第1次産業	2, 068, 377	2, 175, 466	2, 293, 206	2, 159, 390	2, 051, 500	2, 282, 286
農業	1, 930, 110	2, 025, 099	2, 132, 910	2, 029, 710	1, 865, 431	2, 076, 447
第2次産業	9, 690, 342	10, 837, 942	12, 373, 665	12, 938, 116	13, 444, 372	13, 741, 272
製 造 業	11, 472, 385	12, 891, 791	14, 722, 340	15, 152, 358	15, 551, 878	15, 865, 604
第3次産業	7, 348, 889	7, 351, 388	7, 377, 955	7, 533, 209	7, 531, 876	7, 685, 155
卸売・小売業	5, 636, 722	5, 798, 501	6, 016, 462	6, 374, 265	6, 152, 514	6, 247, 949
合 計	7, 973, 013	8, 294, 310	8, 743, 923	9, 025, 228	9, 177, 274	9, 375, 278

資料:あいちの県民経済計算(県統計課)

※ 1の注を参照のこと

6 総土地面積及び人口 (29.10.1)

区分	総土地面積(ha)	総世帯数 (戸)	総人口(人)	男(人)	女 (人)
県	516, 987	3, 152, 075	7, 526, 911	3, 765, 921	3, 760, 990
名古屋市	32, 645	1, 088, 175	2, 314, 125	1, 142, 968	1, 171, 157
尾張	76, 117	754, 611	1, 893, 026	936, 439	956, 587
海部	20, 838	125, 972	328, 612	162, 135	166, 477
知多	39, 220	251, 767	624, 914	314, 573	310, 341
西三河	80, 768	442, 298	1, 124, 227	575, 330	548, 897
豊田加茂	95, 051	198, 850	488, 351	257, 736	230, 615
新城設楽	105, 243	20, 349	54, 973	26, 893	28, 080
東三河	67, 104	270, 053	698, 683	349, 847	348, 836

資料:土地に関する統計年報(県都市計画課)、あいちの人口(県統計課)

注)区分(尾張~東三河)については、県農林水産事務所の管轄地域別に示している。

7 地域別の農家戸数 (27.2.1)

(単位:戸)

区 分	総農家数	販売農家				
			専業農家	兼業農家		
					第1種兼業	第2種兼業
県	73, 833	35, 068	11, 105	23, 963	4, 623	19, 340
名古屋市	2, 641	846	203	643	32	611
尾張	19, 200	6, 354	1, 696	4, 658	478	4, 180
海部	6, 916	3, 937	1,034	2, 903	387	2,516
知多	7, 093	3, 439	1, 222	2, 217	448	1, 769
西三河	13, 592	6, 115	1, 665	4, 450	722	3, 728
豊田加茂	6, 992	2, 931	663	2, 268	153	2, 115
新城設楽	3, 953	1,880	475	1, 405	195	1,210
東三河	13, 446	9, 566	4, 147	5, 419	2, 208	3, 211

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部) ※5年毎実施

注)区分(尾張~東三河)については、県農林水産事務所の管轄地域別に示している。

Ⅱ農家と経営

8 専兼業別農家数(P4参照)

(単位:戸)

区分	年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
総農家	家数	106, 144	98, 591	91, 746	84, 028	73, 833
	計	72, 740	65, 065	51, 638	43, 599	35, 068
販	専業農家	11, 103	11, 218	11, 375	10, 024	11, 105
売農	うち男子生産年齢 人口のいる農家	8, 080	7, 183	6, 719	4, 979	5, 139
家	兼業農家	61, 637	53, 847	40, 263	33, 575	23, 963
	第1種兼業	12, 625	9, 134	8, 241	6, 525	4, 623
	第2種兼業	49, 012	44, 713	32, 022	27, 050	19, 340
自給的	勺農家	33, 404	33, 526	40, 108	40, 429	38, 765

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部)

9 主副業別農家数(販売農家) (P4参照)

(単位:戸)

区分 年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
販売農家計	72, 740	65, 065	51, 638	43, 599	35, 068
主業農家	18, 912	15, 095	13, 000	10, 128	8, 754
65歳未満農業専従者が いる農家	17, 043	13, 948	11, 901	9, 135	8, 039
準主業農家	18, 999	16, 524	10, 594	10, 331	6, 318
65歳未満農業専従者が いる農家	6, 840	6, 347	3, 766	4, 344	2, 629
副業的農家	34, 829	33, 446	28, 044	23, 140	19, 996

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部)

10 経営耕地規模別農家数(販売農家) (P4参照)

(単位:戸)

区分 年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
販売農家計	72, 740	65, 065	51, 638	43, 599	35, 068
0.5ha未満	24, 495	21, 466	16, 186	12, 829	10, 633
0.5∼1.0ha	29, 676	26, 494	20, 932	17, 761	13, 672
1.0∼2.0ha	14, 922	13, 459	11, 102	9, 493	7, 500
2.0∼3.0ha	2, 377	2, 205	1, 932	1,810	1, 544
3.0∼5.0ha	826	920	888	975	947
5.0ha以上	444	521	598	731	772

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部)

11 農家世帯員数(農家人口) (販売農家)

(単位:人)

区分 年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
男 女 計	361, 390	317, 927	240, 042	190, 290	141, 734
うち65歳以上	79, 318	80, 573	69, 096	60, 916	51, 998
男	177, 066	156, 079	118, 148	93, 667	70, 246
うち65歳以上	35, 928	36, 942	31, 661	27, 917	24, 442
女	184, 324	161,848	121, 894	96, 623	71, 488
うち65歳以上	43, 390	43, 631	37, 435	32, 999	27, 556

資料:農(林)業センサス (農林水産省統計部)

注) 0.5ha未満の階層には例外規定販売農家を含む。

12 就業状態別世帯員数 (販売農家) - 農業従事者数·農業就業人口等- (P8参照)

(単位:人)

区	分	年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
	15歳以上	の世帯員数	305, 544	273, 218	212, 857	171, 161	129, 539
男	農業		212, 827	200, 243	153, 763	126, 554	94, 366
女	従 農業	計	129, 426	122, 155	100, 261	77, 359	63, 736
計	事 就業 者 人口	うち65歳以上	54, 053	60, 699	55, 032	45, 643	39, 290
	自営農業に従事しない		92, 717	72, 975	59, 094	44, 607	35, 173
	15歳以上	の世帯員数	148, 582	133, 135	104, 229	84, 044	64, 080
	農計		111, 553	103, 359	80, 166	66, 039	49, 934
男	農業 農業 北美 北美 大 大 大 大 大 大 大 大 大	計	51, 735	50, 930	44, 795	37, 550	30, 950
		うち65歳以上	26, 224	28, 819	26, 647	22, 621	19, 569
	自営農業に従事しない		37, 029	29, 776	24, 063	18, 005	14, 146
	15歳以上	の世帯員数	156, 962	140, 083	108, 628	87, 117	65, 459
	農業	計	101, 274	96, 884	73, 597	60, 515	44, 432
女	従 農業	計	77, 691	71, 225	55, 466	39, 809	32, 786
	事 就業 者 人口	うち65歳以上	27, 829	31, 880	28, 385	23, 022	19, 721
	自営農業	に従事しない	55, 688	43, 199	35, 031	26, 602	21, 027

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部)

13 年齡別基幹的農業従事者数(販売農家) (P8参照)

(単位:人)

区	年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
	計	84, 288	82, 204	73, 209		55, 332
ا ا						
男	15~29歳	2, 112	1, 577	1, 407	1, 032	766
女	30~39歳	6, 085	4, 459	3, 607	2, 852	2, 197
計	40~59歳	27, 027	22, 151	18, 359	14, 292	10, 815
	60歳以上	49, 064	54, 017	49, 836	48, 685	41, 554
	うち65歳以上	35, 180	42, 495	41, 041	40, 628	35, 132
	計	41, 602	40, 081	36, 583	34, 658	29, 245
	15~29歳	1, 556	1, 254	1, 106	794	597
男	30~39歳	3, 104	2, 415	2, 103	1,872	1, 517
	40~59歳	10, 514	8, 858	8,030	6, 751	5, 350
	60歳以上	26, 428	27, 554	25, 344	25, 241	21, 781
	うち65歳以上	19, 813	22, 497	21, 510	21, 305	18, 599
	計	42, 686	42, 123	36, 626	32, 203	26, 087
	15~29歳	556	323	301	238	169
女	30~39歳	2, 981	2,044	1, 504	980	680
	40~59歳	16, 513	13, 293	10, 329	7, 541	5, 465
	60歳以上	22, 636	26, 463	24, 492	23, 444	19, 773
	うち65歳以上	15, 367	19, 998	19, 531	19, 323	16, 533

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部)

14 農業従事者の平均年齢(販売農家) (P8参照)

(単位:歳)

区分	年月日	7. 2. 1	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
農業従事者	愛知県	53. 5	54. 9	57. 4	58. 7	61.0
長来促爭有	全 国	53. 0	54. 4	56. 7	58. 3	60.0
農業就業人口	愛知県	58. 1	60. 2	62. 5	64. 9	65.8
長来机来八口	全 国	59. 1	61. 1	63. 2	65.8	66. 4
基幹的農業	愛知県	59. 6	62. 2	63. 7	65.8	66. 6
従 事 者	全 国	59. 6	62. 2	64. 2	66. 1	67.0

資料:農(林)業センサス (農林水産省統計部)

15 新規就農者(44歳以下)の推移(P8参照)

(単位:人)

区分	年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
新規学卒者		48	43	29	36	34	33	37
Uターン青年		103	98	75	86	100	123	145
新規参入者		57	89	76	91	91	96	92
合 計		208	230	180	213	225	252	274
生)年度は当年5月2日~翌年5月1日の1年間である。 資料:県農業経営課調べ								

注) 年度は当年5月2日~翌年5月1日の1年間である。

16 新規学卒者の第1次産業・農業就業状況 (P8参照)

(単位:人)

区分	年	23年	24年	25年	26年度	27年度	28年度	29年度
中	就職者数	497	494	482	500	389	310	295
学	第1次産業就職者数	6	13	7	4	6	5	9
卒	うち男子	6	12	7	3	6	5	7
高	就職者数	10, 278	10, 869	11, 127	11, 432	11, 819	12, 192	12, 696
校	農業、林業就業者	33	43	26	39	24	40	36
卒	うち男子	21	24	17	18	15	19	18
計	就職者数	10, 775	11, 363	11,609	11, 932	12, 208	12, 502	12, 991

注) 当年3月卒業生における5月1日現在の状況を示している。

資料:学校基本調査(県統計課)

17 高校農業課程卒業者の農業就業状況 (P8参照)

(単位:人)

区分	23年	24年	25年	26年度	27年度	28年度	29年度
就職者数	569	614	653	712	678	694	776
農業、林業就業者	24	24	18	24	17	30	25
うち男子	14	11	11	8	9	11	11

注) 当年3月卒業生における5月1日現在の状況を示している。

資料:学校基本調查(県統計課)

18 従業上の地位、雇用形態別就業者数(全産業、農業)

(単位:全産業は 千人 、それ以外は 人)

区	分 年	平成9年	14年	19年	24年	29年
	全産業合計	3, 877	3, 808	4, 023	3, 908	4, 069
	農業、林業就業者 ※	128, 000	100, 100	91, 500	82, 500	75, 400
	自営業主	57, 000	43, 100	39, 600	30, 200	29, 400
	家族従業者	56, 000	40,600	24, 100	10,600	10, 900
	雇用者	15, 000	16, 500	27, 800	41, 700	35, 000
	うち会社などの役員	1,000	1, 400	2,800	1, 800	1,800
	うち正規の職員	5, 000	4, 400	10, 100	21, 200	18, 400
	うちパート	6, 000	7, 600	8,600	12, 200	10, 100
	うちアルバイト	1,000	2, 100	1,800	3, 100	3, 300

注) 時点は調査年の10月1日。 資料: 就業構造基本調査(県統計課)

19 農業法人の設立状況 (P6参照)

(単位:法人数)

区	 分	年月	24年8月	25年8月	26年8月	27年8月	28年8月	29年8月	30年8月
農	業法	5人数	548	560	567	595	624	691	722
	水	田作	80	85	92	97	100	106	115
部	野.	菜	128	136	141	151	165	191	214
	花	き	106	107	103	103	106	102	104
	果	樹	9	10	13	13	16	21	23
門		酪農肉牛	65	65	65	66	72	76	82
	畜	養豚	65	63	61	62	63	63	62
		養鶏	55	55	52	54	57	61	62
別	産	養鶉	10	10	10	10	10	9	8
		小計	195	193	188	192	202	209	214
	茶	・緑化木その他	30	29	30	39	35	62	52
組	農	事組合法人2号	65	65	68	68	63	74	69
織	株:	式会社	475	486	490	516	550	596	632
形	有	限会社	_	_	_	_	_	3	3
態	合:	資会社	4	4	4	4	3	0	0
別	合:	名会社	0	0	0	0	1	9	8
	合	司会社	4	5	5	7	7	9	10

注) 数字は調査時点の法人数を示している。

資料:県農業経営課調べ

20 農地所有適格法人の設立状況 (P6参照)

(単位:法人数)

区分		年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
水 田	作		66	74	81	85	89	96
野	菜		41	47	52	50	47	40
花	き		99	94	96	96	96	107
果	樹		9	11	13	14	15	9
畜	産		22	23	25	28	35	40
その	他		9	9	9	7	7	7
合	計		246	258	276	280	289	299

注) 数字は各年4月1日時点。

資料:県農業振興課調べ

[※] 農業、林業就業者欄の人数は、9年から19年までは農業就業者のみの人数

21 認定農業者数の推移 (P6参照)

(単位:経営体)

区	分	度 24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
	水稲主体	279	282	286	303	298	293
	露地野菜	616	593	590	602	583	510
単	施設野菜	959	947	943	934	926	916
-	花き	937	918	880	793	772	729
経	果樹	231	231	217	204	211	210
営	畜産	643	628	619	597	551	534
	その他	87	84	77	79	82	79
	計	3, 752	3, 683	3, 612	3, 512	3, 423	3, 271
複	合経営	1, 229	1, 200	1, 271	1, 269	1, 240	1, 208
	合 計	4, 981	4, 883	4, 883	4, 781	4, 663	4, 479
	うち法人	411	427	443	462	477	495

注) 数字は各年度末時点。

資料:県農業振興課調べ

22 一般法人の農業参入数の推移

(単位:法人数)

区	年度	25年	26年	27年	28年	29年	30年
	合 計	81	84	93	98	111	109
組織	株式会社	54	57	65	67	72	71
形	特例有限会社	8	8	8	11	14	16
態別	NPO法人等	19	19	20	20	25	22
	食品関連産業	13	13	14	14	18	16
	農業・畜産・漁業	7	8	10	11	17	18
業種	建築業・土木建設業	4	5	6	8	8	8
性	製造業	5	5	6	7	7	7
	小売業・卸売業・販売業	6	6	7	8	7	10
	サービス業・その他	46	47	50	50	54	50
	穀類	5	7	10	11	18	17
	野菜	42	43	44	47	52	54
	果実	8	9	10	10	11	11
作	花き	5	5	5	6	5	6
物別	工芸作物 (茶)	2	2	3	3	2	2
	飼料	8	8	8	8	8	8
	複合生産	9	9	9	9	11	8
	その他	2	1	4	4	4	3

注) 数字は各年末時点。

資料:県農業振興課調べ

23 農業経営動向(農業経営体(個別経営)1経営体当たり平均)

(単位:千円)

区	分	24年	25年	26年	27年	28年	29年
Lene	月平均農業経営関与者数 (人)	2. 10	2. 14	2. 15	2. 09	2. 24	-
概要	経営耕地面積 (a)	115	113	118	135	143	-
	自営農業労働時間(時間)	2, 243	2, 314	2, 278	2, 078	2, 597	-
	農業所得	1, 596	1, 410	1, 490	1, 502	2, 513	-
	農業粗収益	6, 064	6, 040	6, 204	6, 556	8,074	-
	農業経営費	4, 468	4,630	4, 714	5, 054	5, 561	-
農	農業生産関連事業所得	13	12	9	-2	11	-
家	農業生産関連事業収入	35	31	32	24	87	-
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	農業生産関連事業支出	22	19	23	26	76	-
経	農外所得	2, 903	3, 040	2, 510	2, 465	1	-
済	農外収入	3, 832	3, 889	3, 902	3, 444	-	-
0	農外支出	929	849	1, 392	979	_	-
	年金等の収入	1, 913	1, 980	1, 933	2, 036	1	-
総	農家総所得	6, 425	6, 442	5, 942	6, 001	_	-
括	租税公課諸負担	1, 148	1, 250	1, 154	969	_	-
	可処分所得	5, 277	5, 192	4, 788	5, 032	1	-
	推計家計費	4, 886	5, 320	4, 815	4, 527	-	-
	農家経済余剰	-	-	_	_	_	-
	農業純生産(千円)	-	-	-	-	1	-
分	農業固定資産額(千円) (土地を除く)	4, 100	3, 897	3, 486	3, 678	3, 791	-
析	農業依存度 (%)	35. 4	31.6	37. 2	37. 9	-	-
指	家計費充足率 (%)	-	-	-	-	_	-
標	農業所得率 (%)	26. 3	23. 3	24.0	22. 9	31. 1	-
	平均消費性向 (%)	-	-	-	_	_	_
生	労働生産性(円/時間)	712	699	740	828	1, 117	_
産	土地生産性(千円/10a)	139	125	129	112	176	-
性	資本生産性(円/千円)	389	362	427	408	663	_

資料:農業経営統計調查(農林水産省統計部)

注1)農業所得=農業粗収益-農業経営費、 農業生産関連事業所得=農業生産関連事業収入-農業生産関連事業支出 農外所得=農外収入-農外支出、 農家総所得=農業所得+農業生産関連事業所得+農外所得+年金等の収入

可処分所得=農家総所得-租税公課諸負担、 農家経済余剰=可処分所得-家計費

農業依存度=農業所得÷ (農業所得+農業生産関連事業所得+農外所得) ×100、

家計費充足率=農業所得÷家計費×100、 農業所得率=農業所得÷農業粗収益×100、

平均消費性向=家計費÷可処分所得×100、 労働生産性=家族農業労働1時間当たり農業所得、

- 土地生産性=経営耕地10 a 当たり農業所得、 資本生産性=農業固定資産(土地を除く)千円当たり農業所得注2)推計家計費は名古屋市の1人当たり年平均消費支出×家計費推計世帯員数+生産現物家計消費額+減価償却費(家計負担分)。
 - なお、年平均消費支出は家計調査 (総務省) の「2人以上の世帯で農林漁家世帯を含む全世帯」によるが、営農類型別経営統計で農外支出としている通勤定期代、固定資産購入としている自動車購入費 (10万円以上) 及び公課諸負担としている自賠責保険掛け金 (家計以外) を含むこと、経営体との水準が明らかに異なる家賃地代がそのまま含まれることなどに留意する必要がある。
- 注3) 20年からは2005年農林業センサス、24年からは2010年世界農林業センサスを基に抽出した農業経営体(個別経営)を対象 に調査したものです。

本調査は全国を設計単位としており、愛知県値は調査経営体数の関係から事例的な結果となるので留意してください。 なお、29年から県別の数値については、集計されないこととなりました。

24 農業経営費構成の推移(農業経営体(個別経営)1経営体当たり平均)

(単位:千円)

区分	24年	25年	26年	27年	28年	29年
雇用労賃	276	298	272	319	393	-
種苗・動物等	322	318	355	469	588	-
肥料・農業薬剤	441	459	484	543	608	-
飼料	804	1,015	1, 089	1, 306	1, 108	-
諸材料	93	98	102	79	166	-
光熱動力	456	502	491	407	408	-
農機具・農用自動車	713	690	671	675	746	-
農用建物	413	350	326	335	364	-
賃借料	176	142	137	138	129	-
その他	774	758	787	783	1, 051	_
農業経営費計	4, 468	4, 468	4,630	5, 054	5, 561	-

資料:農業経営統計調査(農林水産省統計部)

25 農業労賃の推移

(単位:1日当たり円)

区	分 年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
	機械田植の補助作業	8, 881	9, 565	9, 490	9, 593	9, 572	9, 939
男	農作業一般 (重作業)	10, 713	11,681	10, 523	10, 005	9, 785	9, 865
	果樹収穫	7, 489	8,000	8, 240	7,840	7, 744	8, 032
	機械田植の補助作業	7, 873	7, 997	7, 727	8, 061	7, 885	8, 539
女	農作業一般 (重作業)	8, 764	8, 772	8, 734	9, 106	8, 503	8, 479
	果樹収穫	6, 942	7, 260	7,520	7, 556	7, 523	8,032

注) 賄いを含まない。県平均で示している。

資料:愛知県農業会議調べ

26 農薬出荷数量の推移 (P10参照)

(単位:t又はk1、百万円)

						(十三・しへ)か!	77/ 11/2/11/
区分	 年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
殺虫剤	出荷数量	3, 417. 2	3, 311. 2	3, 173. 7	3, 085. 7	2, 826. 1	2, 991. 2
	金 額	5, 848. 8	5, 898. 1	6, 007. 3	5, 735. 0	5, 591. 2	6, 049. 4
殺菌剤	出荷数量	1, 739. 2	1, 952. 7	1, 992. 8	2, 027. 4	2, 025. 4	2, 138. 4
	金 額	1, 993. 6	2, 170. 5	2, 209. 0	2, 312. 8	2, 324. 7	2, 359. 8
殺虫殺菌剤	出荷数量	565.8	512. 5	569. 9	649. 5	612. 0	533. 5
	金 額	693.8	676.0	717. 1	725. 2	723.8	685. 9
除草剤	出荷数量	4, 279. 2	4, 682. 1	5, 344. 3	6, 158. 1	6, 984. 4	6, 473. 3
	金 額	4, 387. 6	4, 573. 2	5, 206. 3	5, 315. 4	5, 682. 8	6, 080. 9
その他	出荷数量	172. 7	150. 7	179.8	174. 0	195. 5	212. 5
	金 額	551. 3	473.8	492. 9	471. 2	476. 2	502. 2
合 計	出荷数量	10, 174. 1	10, 609. 2	11, 260. 5	12, 094. 7	12, 643. 4	12, 348. 9
	金 額	13, 475. 1	13, 791. 6	14, 632. 6	14, 559. 6	14, 798. 7	15, 678. 2

注) 農薬年度は前年10月~当年9月である。

27 県内肥料販売量の推移 (P10参照)

(単位:t)

_							<u> (半江・い</u>
区	分 年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
	窒素肥料	5, 136	5, 228	5, 089	4, 411	5, 038	4, 875
	りん酸肥料	11,012	12, 456	12, 268	10, 205	6, 209	8,603
三	加里肥料	1, 231	1, 208	1, 193	1, 134	1, 242	1, 135
要	複 高度化成肥料	10, 163	10, 982	9, 619	8, 493	12, 699	9, 361
素	合 普通化成肥料	7, 693	7, 409	7, 062	6, 048	5, 579	6, 118
肥	肥NK化成肥料	929	806	805	633	920	709
料	料配合肥料	32, 937	35, 316	35, 252	32, 349	34, 936	30, 394
	その他	1, 205	1, 727	1, 392	1, 450	2,078	1, 998
	小 計	52, 927	56, 240	54, 130	48, 973	56, 212	48, 580
	計	70, 306	75, 132	72, 680	64, 723	68, 701	63, 193
石厂	灭質肥料・けい酸質肥料	20, 269	17, 929	17, 755	16, 327	14, 171	17, 168
有相	幾質肥料	3, 224	1, 691	1, 470	1, 284	1, 301	1, 381
そ	の他	4, 066	4, 196	4, 663	662	881	721
	合 計	97, 865	98, 948	96, 568	82, 996	85, 054	82, 463

注)肥料年度は当年6月~翌年5月である。

普通化成肥料には、有機入化成、成形肥料、液肥等を含む。

資料:県農業経営課調べ

注)種苗・動物等には、苗木、蚕種、種付料及び動植物の減価償却費を含む。

その他は、作業委託費、土地改良・水利費、支払小作料、負債利子、企画管理費、包装荷造・運搬等料金及び 農業雑支出である。

²⁹年から県別の数値については、集計されないこととなった。

資料:農薬要覧(日本植物防疫協会)

28 主な農業機械の出荷台数 (P10参照)

(単位:台)

区分	—————年	20年	22年	24年	26年	28年
	50ps未満	1, 406	1, 209	1, 122	1, 042	892
トラクター	50ps以上	206	191	173	231	130
	計	1, 612	1, 400	1, 295	1, 273	1,022
	歩行型	43	21	36	21	24
田植機	乗用型	1, 023	647	600	488	354
山101戏	うち高速機	624	393	347	320	258
	計	1, 066	668	636	509	378
	自脱5条未満	539	452	339	287	207
コンバイン	自脱5条以上	67	81	34	65	49
	普通型	23	14	24	15	19
	計	629	547	397	367	275
野菜関係	野菜移植機	204	159	227	191	219
機械	野菜収穫機	7	9	17	29	7
安全キャブ	安全キャブ	380	357	329	365	238
等	安全フレーム	1, 233	1,050	966	906	784

資料:主要農業機械出荷状況調査(農林水産省生産局)

29 農家の預貯金・借入金の状況(農業経営体(個別経営)1経営体当たり平均) (P14参照)

(単位:万円)

						(-	半世・カロ/
区	分 年度	24 年	25 年	26年	27年	28年	29年
預	計	2, 412	2, 483	2,864	2, 828	2, 238	-
貯	預貯金	_	_	-	-	_	_
	積立金	-	-	-	-	_	_
等	貸付金	-	-	-	-	_	_
	有価証券	_	_	-	-	_	_
借		383	317	294	213	192	1
入	財投・財政資金	_	_	-	-	_	_
金	農協系統資金	-	-	-	-	_	_
	その他の借入金	-	-	_	_	_	_

資料:農業経営統計調查(農林水産省統計部)

30 主な農業制度資金の貸付(承認)状況(P14参照)

(単位:百万円)

区分 年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
農業近代化資金	1, 767	1,960	1, 456	1,870	1,711	2, 100
日本政策金融公庫資金	5, 017	4, 318	4, 501	3, 918	6, 241	8, 913
(農業経営基盤強化資金)	(1,703)	(1,534)	(3,743)	(3, 011)	(5,674)	(8, 213)
(農業改良資金)	(911)	(15)	(32)	(63)	(16)	(0)
(青年等就農資金)			(103)	(470)	(325)	(485)
旧農業改良資金	_	_	_	_	_	_
就農施設等資金	326	394	258	_	_	_
農業経営改善促進資金	2, 366	2, 334	2, 384	2, 392	2, 396	2, 334
農業経営安定資金	33	33	33	33	33	0
計	9, 509	9, 039	8, 632	8, 213	10, 381	13, 347

資料: 県農業経営課調べ

注) 農業経営改善促進資金 (スーパーS資金) 及び農業経営安定資金は、極度額累計である。

農業経営基盤強化資金(スーパーL資金)、農業改良資金及び青年等就農資金は、日本政策金融公庫資金の内数である。 農業改良資金は、22年10月1日に貸付主体が県から日本政策金融公庫に移管された。

農業改良資金・・・日本政策金融公庫が貸し付けたもので日本政策金融公庫資金の内数である。

旧農業改良資金・・・県が貸し付けたもの。

就農施設等資金は、26年10月1日に青年等就農資金として貸付主体が県から日本政策金融公庫に移管された。

注)数値は年度末残高を示している。 29年度から県別の数値については、集計されないこととなった。

31 総合農協数・組合員数の推移 (P16参照)

(単位:組合、人)

区分	年度	昭和50年度	60年度	平成7年度	17年度	28年度	29年度
組合数		119	113	63	21	20	20
組合員総数	正	178, 410	174, 202	173, 110	168, 213	157, 990	158, 234
	准	89, 500	108, 888	125, 511	185, 419	425, 872	444, 842
	計	267, 910	283, 090	298, 621	353, 632	583, 862	603, 076
准組合員比率	(%)	33. 4	38. 5	42.0	52. 4	72. 9	73.8
組合当たり平均	均組合員数	2, 251	2, 505	4, 740	16, 840	29, 193	30, 154

注)時点は年度末(組合数は合併を認可した年度で整理)である。

資料:県農政課 組合検査指導室調べ

32 専門農協数の推移 (P16参照)

(単位:組合)

区分 年度	昭和50年度	60年度	平成7年度	17年度	28年度	29年度
総数	90	75	61	33	15	14
養蚕	5	0	0	0	0	0
畜産	9	8	7	5	1	1
酪農	17	15	12	1	1	1
養鶏	24	22	19	12	4	4
園芸	10	8	6	4	4	4
開拓	6	4	4	3	3	3
その他	19	18	13	8	2	1

注) 時点は年度末(合併を認可した年度で整理)である。

資料:県農政課

組合検査指導室調べ

33 農業共済事業実施組織数の推移 (P16参照)

(単位:組織数)

区分 年度	昭和50年度	60年度	平成7年度	17年度	20~25年度	26~29年度
総数	81	74	22	12	6	1
組合営	21	13	7	3	3	1
市町村営	60	61	15	9	3	0
うち一部事務組合営	0	0	10	7	2	0

注) 時点は年度末。

資料:県農業振興課調べ

26年度から1県1組合となっている。

34 土地改良区の推移 (P16参照)

(単位:改良区)

						()	. ,
	区分 年度	昭和50年度	60年度	平成7年度	17年度	28年度	29年度
ı	土地改良区数	231	191	177	136	104	102

注)時点は年度末(合併を認可した年度で整理)である。

資料:県農地計画課調べ

Ⅲ 生産基盤

35 耕地面積 (P18参照)

(単位:ha)

区2	分 年月日	24. 7. 15	25. 7. 15	26. 7. 15	27. 7. 15	28. 7. 15	29. 7. 15
	耕地面積	78, 300	77, 900	77, 400	76, 900	76, 300	75, 700
田		44, 300	44, 100	43, 800	43, 600	43, 300	43, 000
	普通田	_	-	_	_	_	_
畑		34,000	33, 800	33, 500	33, 300	33, 000	32, 700
	普通畑	27, 600	27, 500	27, 300	27, 100	26, 900	26, 700
	樹園地	5, 990	5, 900	5, 830	5, 780	5, 720	5, 610
	牧草地	393	393	393	392	383	378

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

36 耕地の拡張・かい廃面積

(単位:ha)

区	<u>/</u> /	年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
		計	_	0	0	4	2	2
	拡	開墾	-	0	0	4	2	-
		干拓・埋立	-	_	_	_	-	-
	張	復旧	-	-	-	-	-	-
田		田畑転換	_	_	_	_	0	_
	カュ	計	143	165	259	230	283	332
	い	自然災害	-	_	_	_	_	-
	廃	人為かい廃	134	158	240	221	265	-
		田畑転換	9	7	19	9	18	_
	増	減(拡張ーかい廃)	△ 143	△ 165	△ 259	△ 226	△ 281	△ 330
		計	30	20	27	13	20	17
	拡	開墾	21	13	8	4	2	-
		干拓・埋立	-	_	_	_	_	-
1	張	復旧	-	_	_	_	_	-
畑		田畑転換	9	7	19	9	18	_
	カュ	計	238	232	321	292	284	313
	V)	自然災害	-	-	-	-	_	-
	廃	人為かい廃	238	232	321	292	284	-
		田畑転換	-	_	_	_	-	-
	増	減(拡張ーかい廃)	△ 208	△ 212	△ 294	△ 279	△ 264	△ 296

注)調査期間は前年7月15日から当年7月14日まで。 資料:作物統計調査(農林水産省統計部)

37 農地法による耕作目的の権利移動面積の推移 (P18参照)

(単位:件、ha)

								(+-	<u> </u>
区分			——年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
所	有	権	件数	1, 423	1, 339	1,310	1, 351	1, 324	1, 374
			面積	164.8	167.3	155. 9	168.3	158. 5	191. 0
賃借権	産設定・	移転	件数	120	122	113	106	110	94
			面積	24.8	26. 5	28. 7	24. 3	25.8	22. 1
使用貸	貸借によ	る	件数	129	138	86	77	96	110
権利設	足・移	転等	面積	35.6	48.3	22.4	25.0	33. 9	40. 1
合		計	件数	1,672	1, 599	1, 509	1, 534	1,530	1,578
			面積	225.3	242. 1	207.0	217.6	218. 1	253. 2

資料:県農業振興課調べ

38 農業経営基盤強化促進事業実施状況 (P18参照)

区	 分	_	——— 年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
		田		2, 787. 8	2, 732. 9	2, 596. 8	4, 029. 4	4, 054. 6	4, 332. 3
利	面	畑		448. 4	347. 7	387. 9	446. 4	429. 0	458. 4
用		その	他	_	_		_	_	_
権	積	計		3, 236. 1	3, 080. 6	2, 984. 7	4, 475. 8	4, 483. 6	4, 790. 7
設		期間	1~2年	722. 3	563. 2	618. 7	188. 7	224. 7	227. 5
定	$\overline{}$	別	3~5年	1, 048. 8	1, 184. 3	1, 049. 5	1, 343. 3	1, 488. 4	1, 434. 6
	ha	内訳	6年以上	1, 465. 1	1, 333. 0	1, 316. 6	2, 940. 4	2, 770. 4	3, 128. 5
)	存続分	(年度)	13, 822. 7	14, 339. 0	15, 130. 2	15, 103. 1	16, 593. 7	17, 121. 2

資料:県農業振興課調べ

39 農地転用の推移(用途別総転用面積) (P18参照)

(単位:ha)

_						<u> </u>
区分	24年	25年	26年	27年	28年	29年
住宅用地	276. 5	303. 0	288. 2	297. 7	314. 2	273. 8
鉱工業用地	12. 1	15. 3	19.8	23.0	30.0	43. 3
公共施設	11.8	12. 4	15. 3	14. 7	25. 0	12. 5
その他建物施設用地等	262. 2	274. 4	357. 3	361.8	350. 1	344. 5
植林用地	10. 2	14.8	15. 4	9. 4	11. 3	6.8
計	572. 8	619. 9	696. 0	706. 6	730. 6	680. 9

資料:県農業振興課調べ

40 田畑売買価格の推移

(単位:10 a 当たり千円)

区:	 分		————年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
	耕作	市街化	区域内	46, 537	45, 972	46, 919	45, 906	46, 001	45, 831
		調整	農用地区域内	10, 118	10, 054	9, 715	9, 189	9, 059	8, 921
	目的	区域内	農用地区域外	12, 084	11, 646	11,604	11, 094	11, 099	10, 941
田	転	住 宅	市街化区域内	67, 415	67, 637	65, 829	65, 665	65, 618	66, 665
	用	用	調整区域内	34, 021	32, 938	32, 095	31, 112	31, 494	31, 036
	目	工場	市街化区域内	60, 333	59, 693	56, 876	57, 458	57, 319	58, 403
	的	用地用	調整区域内	30, 307	28, 904	28, 280	27, 143	26, 273	28, 223
	耕作	市街化	区域内	48, 179	47, 720	49, 075	47, 682	47, 528	47, 497
		調整	農用地区域内	10, 114	10, 038	9, 863	9, 401	9, 198	9, 143
	目的	区域内	農用地区域外	11, 978	11, 799	11, 796	11, 167	11, 129	11, 410
畑	転	住 宅	市街化区域内	67, 503	68, 513	67, 938	67, 848	67, 450	68, 866
	用	用	調整区域内	32, 969	33, 178	32, 981	32, 414	32, 422	32, 345
	目	工場	市街化区域内	61, 080	61, 885	60, 978	59, 210	61, 053	62, 742
	的	用地用	調整区域内	28, 599	28, 210	27, 208	28, 751	26, 494	26, 370

資料:愛知県農業会議調べ

41 耕作放棄地の推移

(単位:ha)

					(半江·IIa)
区	分 年月日	12. 2. 1	17. 2. 1	22. 2. 1	27. 2. 1
農	家計	4, 976	4, 892	4, 401	4, 349
	販売農家	3, 341	2, 705	1, 985	1, 981
	自給的農家	1, 635	2, 187	2, 416	2, 368
土	地持ち非農家	3, 556	4, 019	3, 977	4, 163
	合 計	8, 532	8, 911	8, 378	8, 513

資料:農(林)業センサス(農林水産省統計部)

Ⅳ農業生産

42 農作物作付(栽培)延べ面積(P24参照)

(単位:ha、%)

区分	24年	25年	26年	27年	28年	29年
作付(栽培)延べ面積	71, 900	71, 400	70,800	70, 300	69, 700	68, 700
稲	30, 100	30, 300	29, 300	28, 100	27, 700	27, 500
麦類	5, 320	5, 350	5, 510	5, 660	5,630	5, 620
かんしょ	441	428	411	406	384	_
豆類	4, 320	4, 370	4, 310	4, 520	4, 570	4, 530
雑穀	45	47	38	39	35	36
野菜	17, 800	17,600	17, 400	17, 200	17,000	_
果樹	5, 080	5,040	5,000	4, 960	4, 900	_
工芸農作物	779	741	706	696	667	_
飼肥料作物	3, 350	2,910	3, 510	4, 210	4, 210	-
その他作物(花き・種苗等)	4,660	4,640	4,630	4,610	4, 580	31, 038
耕地面積	78, 300	77, 900	77, 400	76, 900	76, 300	75, 700
耕地利用率	91.8%	91.7%	91. 5%	91.4%	91. 3%	90.8%

注)野菜には、春・秋植えばれいしょ含む。

資料:作物統計調査(農林水産省統計部)

43 農業振興地域の土地利用状況 (P24参照)

(単位:ha)

区分	年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
農業担	 長興地域面積	184, 171	184, 150	183, 964	183, 925	183, 868	183, 806
農用均	也区域面積	70, 152	69, 075	68, 753	68, 357	68, 153	67, 733
J .	用 農地	68, 623	67, 692	67, 366	67, 113	67,017	66, 501
l lì	途 採草放牧地	550	419	418	401	357	401
	区 混牧林地	7	0	0	0	0	0
	分 農業用施設用地	972	965	968	844	779	832
	農地	60, 637	59, 650	59, 519	59, 067	58, 892	58, 781
±	現 採草放牧地	550	419	418	412	412	412
	混牧林地	7	0	0	0	0	0
	農業用施設用地	972	965	968	963	965	969
<i>ì</i>	兄 山林原野	1, 790	1,655	1, 581	1, 541	1, 479	1, 357
	その他(道路水路等)	6, 196	6, 386	6, 265	6, 376	6, 406	6, 215

注)山林原野は混牧林地を除く。

資料:県農業振興課調べ

44 農業産出額 (P26参照)

(単位:億円)

_		1				(-	<u> </u>
区	分 年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
農	業産出額	3, 075	3, 084	3,010	3, 063	3, 154	3, 232
	計	2, 276	2, 265	2, 100	2, 135	2, 275	2, 333
耕	米	356	310	250	254	276	301
	麦類	6	7	8	8	5	7
	野菜	1,090	1, 102	1,011	1,012	1, 127	1, 193
	果実	176	175	175	189	207	197
	花き	559	571	557	576	572	557
種	工芸農作物	19	21	20	20	19	19
	その他	70	79	79	75	68	60
養	蚕※						
	計	794	815	906	923	875	893
畜	肉用牛	95	89	95	116	106	105
	乳用牛	218	220	217	224	228	231
	豚	218	228	276	276	258	257
産	鶏	231	242	282	268	246	267
	その他畜産物	31	36	37	39	37	34
加	工農産物	4	5	5	5	5	5
生	金農業所得	931	939	869	993	1, 150	1, 165

資料:生產農業所得統計(農林水産省統計部)

45 農業産出額特化係数

	特化係数	盛知 旧	全国の	主な農業児	県(29年月	農業産出額	預順位)
		愛知県 (7位)	北海道	鹿児島県	茨城県	千葉県	宮崎県
区	分	(1)	(1位)	(2位)	(3位)	(4位)	(5位)
	総合	1. 13	0.67	0.54	1. 12	1.09	0.55
耕	米	0.50	0.54	0.24	0.94	0.84	0. 27
	麦類	0.46	4.23	X	0.26	0.05	0.00
	豆類	0.37	3.60	0.03	0.45	2.54	0.04
	いも類	0. 13	2.50	2. 42	2.45	1.85	0.92
種	野菜	1. 41	0.63	0.50	1.60	1.49	0.76
	果実	0.68	0.05	0. 21	0.30	0.42	0.41
	花き	4.70	0.29	0.68	0.77	1.06	0.55
	工芸農作物	0. 29	1.78	2. 99	0.12	0.08	0.76
	総合	0.78	1.61	1. 79	0.76	0.86	1.81
畜	肉用牛	0.42	1.02	3. 26	0.43	0.26	2. 75
	乳用牛	0.72	3.90	0. 22	0.41	0.59	0. 28
	生乳	0.79	3.68	0.24	0.46	0.63	0. 29
	豚	1. 13	0.51	2. 37	1. 15	1.66	2. 25
	鶏	0.82	0.30	1. 91	1. 13	1.07	2. 43
産	鶏卵	1. 24	0.30	1.01	1.83	1.45	0.55
	ブロイラー	0. 22	0.35	3. 38	0.16	0.40	5. 22

資料:生產農業所得統計(農林水産省統計部)

46 市町村別農業産出額(推計)(29年)(P26参照)

					耕	種						畜	産			
市町村(県内順位)	産出額	====	*	麦類	野菜	果実	花き	農 作 物	その他	च	肉用牛	乳用牛	豚	鶏	畜産の他	農加産工物
田原市(1位)	8,833	6,590	90	0	3,396	38	3,027	18	22	2,240	281	828	874	233	25	3
豊橋市 (2位)	4,578	3,387	189	0	2,617	263	229	51	39	1,185	155	274	389	236	132	6
豊川市 (3位)	1,725	1,338	102	1	796	99	323	0	17	387	6	77	139	159	6	0
西尾市 (4位)	1,679	1,115	214	17	349	64	352	61	58	545	15	123	281	100	26	19
愛西市 (5位)	1,581	1,504	151	3	1,127	4	207	-	13	77	7	24	42	4	-	_
豊田市 (6位)	949	710	268	9	162	121	110	20	22	233	56	85	46	44	1	6
新城市 (7位)	842	348	106	0	131	42	27	27	14	485	113	63	19	272	19	9
稲沢市 (8位)	834	831	124	0	229	42	245	0	192	3	0	_	-	3	ı	_
岡崎市 (9位)	796	429	149	7	161	38	51	5	19	366	65	42	47	212	-	2
半田市 (10位)	762	104	41	1	46	2	X	0	Х	658	146	325	Х	124	Х	_

資料: 市町村別農業産出額(推計)(農林水産省統計部)

注)都道府県別農業産出額を農林業センサスによる作付面積等で按分しており、地域ごとの価格差や収量の差を反映していないことから 26年分から公表されている市町村別農業産出額(推計)は目安としての参考値であることに留意してください。

47 水稲・麦類・大豆の作付面積 (P28参照)

(単位: ha)

区分		24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
7	水 稲	30, 100	30, 300	29, 300	28, 100	27, 700	27, 500	27,600
	11 A	5, 320	5, 350	5, 510	5, 660	5, 630	5, 610	5, 500
4	小 麦	5, 240	5, 270	5, 420	5, 580	5, 550	5, 530	5, 390
	二条大麦	χ	χ	χ	2	1	_	_
麦	六条大麦	77	77	80	76	78	85	96
	裸 麦	χ		χ	χ	χ	3	13
	大 豆	4, 260	4, 310	4, 250	4, 470	4, 510	4, 530	4, 440

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

注) χ :個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

48 水稲・麦類・大豆の収穫量 (P28参照)

(単位:t)

_								(TIL. 0)
区	分 年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
水稲		153, 500	157, 300	147, 700	141, 300	144, 300	140, 800	137, 700
	計	20,000	22, 300	23, 600	21, 500	24, 000	26,600	23, 100
4	小 麦	19, 700	22,000	23, 200	21, 200	23, 700	26, 200	22, 800
	二条大麦	χ	χ	χ	3	2	-	_
麦	六条大麦	272	289	357	282	292	389	292
	裸 麦	χ	_	χ	χ	χ	7	27
-	大 豆	6, 430	5, 900	7, 180	5, 540	6, 040	5, 300	2, 750

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

注) χ :個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

49 主要野菜の作付面積 (P30参照)

(単位: ha)

品目	年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
根菜類	だいこん	688	679	655	630	632	612	601
	にんじん	543	542	509	496	485	456	430
	れんこん	317	315	302	301	299	297	294
	さといも	408	384	358	351	319	315	306
葉茎菜	はくさい	560	546	518	502	487	483	452
類	キャベツ	5, 380	5, 570	5, 590	5, 630	5, 540	5, 450	5, 440
	ほうれんそう	548	516	489	475	471	468	459
	ねぎ	517	508	478	464	444	439	430
	たまねぎ	656	640	635	622	607	609	584
	ふき	85	81	79	77	74	73	72
果菜類	なす	281	277	273	270	268	254	250
	トマト	530	529	523	520	511	515	511
	きゅうり	172	171	167	165	161	156	156
	かぼちゃ	148	145	136	132	130	127	124
豆類等	さやえんどう	155	152	142	140	138	138	136
	えだまめ	243	_	225	-	_	218	_
	スイートコーン	558	556	558	558	546	544	544
果実的	いちご	300	295	293	283	273	268	266
野菜	すいか	486	479	456	436	430	425	421
	メロン	434	424	410	404	398	393	388
洋菜類	レタス	391	387	381	369	360	356	352
	セルリー	40	42	42	42	42	41	41
	カリフラワー	116	111	108	104	103	102	100
	ブロッコリー	961	951	923	927	970	955	944
いも類	かんしょ	452	441	428	411	406	384	384
	ばれいしょ	361	355	337	326	312	289	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

50 主要野菜の収穫量

(単位:t)

品目	年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
根菜類	だいこん	26, 900	26, 500	24, 200	23, 400	24, 200	23, 400	21,500
	にんじん	21, 200	23, 500	21, 200	20, 900	22, 500	20, 900	14, 400
	れんこん	3, 580	3, 530	3, 710	2, 720	3,620	3, 740	3, 760
	さといも	4, 160		3, 510	3, 500	3, 130		3,000
葉茎菜	はくさい	28, 000		24, 700	22, 300	22, 800		18, 700
類	キャベツ	229, 800		261, 400	267, 100	261, 700		
	ほうれんそう	8, 110	7, 120	6, 650	6, 460	6, 410	6, 320	5, 460
	ねぎ	10, 400		9, 430	8, 940	8,610		7,710
	たまねぎ	34, 600	30, 100	31, 200	30, 600	28, 500		29,000
	ふき	5, 590	5, 180	5, 080	4,850	4,620	4, 490	4, 350
果菜類	なす	14, 100		14, 500	14, 100	13, 100	13, 000	12, 500
	トマト	46, 200		46, 800	45, 400	40,600		46,600
	きゅうり	14, 200		14, 700	14,600	13, 800		13,000
	かぼちゃ	2, 150		2,010	1, 930	1, 910		1,850
豆類等	さやえんどう	1, 750		1, 380	1, 360	1, 340	1, 390	1, 370
	えだまめ	1, 350	-	1, 130	_	_	1, 090	-
	スイートコーン	5, 370		5, 640	5, 690	5, 620		5, 490
果実的	いちご	10, 800	10, 100	10, 000	9, 880	9, 500	9, 570	10, 100
野菜	すいか	14, 500		14, 300	13, 900	13,600		13, 500
	メロン	8, 940		8, 690	8, 610	8, 520		8, 500
洋菜類	レタス	6, 540	6, 440	6, 210	5, 980	5, 830	5, 550	5,000
	セルリー	2, 390	2, 690	2, 690	2, 740	2,770	2,700	2,650
	カリフラワー	2, 230	2, 140	2,010	1, 930	1, 930	1, 950	1,690
	ブロッコリー	15, 200		14, 500	14, 300	15, 200	14, 800	12, 900
いも類	かんしょ	6, 190		-	6, 370	5, 960	_	4, 270
	ばれいしょ	4, 210	4, 410	3, 870	3, 870	3, 300	3, 300	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

51 生鮮野菜の輸入量(全国) (P30参照)

(単位・壬+)

							(=	<u> - 1 년 / </u>
品目	年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
たまねぎ		373	342	302	350	303	279	291
かぼちゃ		114	125	105	99	107	117	96
ブロッコリー		37	50	36	30	31	26	13
ごぼう		46	48	41	47	44	49	48
結球キャベツ		27	34	31	35	31	24	38
ねぎ属等		57	56	58	58	60	59	63
その他		245	270	260	241	223	279	269
計		899	925	833	860	799	831	818

資料:「野菜の輸入状況(確定値)」 原典:貿易統計(財務省)

注) 「ねぎ属等」は、「ねぎ」と「リーキ・わけぎ等」の合計値

52 花きの作付(収穫)面積(P32参照)

(単位:ha)

						(<u> 早江:na)</u>
品目 年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
切_り 花 類	1, 546	1,530	1, 564	1, 537	1, 531	1, 530	1, 511
きく	1, 286	1, 284	1, 295	1, 279	1, 339	1, 302	1, 293
カーネーション	54	52	52	51	50	50	48
ばら	53	52	51	52	50	50	49
その他	153	142	166	155	91	128	121
鉢 も の 類	355	352	352	354	346	324	315
シクラメン	23	23	22	20	18	18	17
観葉植物	95	98	98	95	100	92	90
洋 ラ ン	55	53	50	49	48	48	47
その他	182	178	182	190	180	166	161
花壇用苗もの類	119	125	127	128	131	108	102
計	2,020	2,007	2,043	2,019	2,008	1, 962	1, 928

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

53 果樹の栽培面積 (P34参照)

(単位: ha)

品目	— 年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
果樹合計		5, 140	5, 080	5, 040	5, 000	4, 960	4, 900	_
みかん		1,510	1, 480	1, 460	1, 450	1, 440	1, 420	1, 390
かき		1, 290	1, 280	1, 260	1, 250	1, 240	1, 220	1, 190
日本なし		415	407	404	400	388	379	370
t t		222	223	224	225	227	223	_
ぶどう		514	503	499	494	486	479	470
いちじく		142	139	138	130	116	129	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

特産果樹生産動態等調査 (同)

54 果樹の収穫量(P34参照)

(単位:t)

								\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
果樹合計		_	_	_	_		_	
みかん		30,600	29, 800	28, 200	29, 600	26, 300	30, 500	23, 500
かき		10, 400	19, 300	12, 300	14, 400	15, 800	15, 200	12,800
日本なし		7, 370	7,040	7, 370	6, 950	6, 420	6, 520	5, 280
5 5		1,830	1,940	1,900	2,000	_	_	_
ぶどう		4, 240	4,800	4,770	4,630	4, 450	4, 360	4, 270
いちじく		2, 516	2,726	2,734	2, 479	2, 272	2,623	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

特産果樹生産動態等調査(同)

注) 果樹合計については平成19年より公表されていない。

55 工芸作物の栽培(作付)面積と生産量(P34参照)

(単位: ha、 t)

							(平江	. 11a, t)
品目	年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
	栽培面積	635	632	587	564	555	542	538
茶	荒茶生産量	927	841	884	908	887	914	880
	おおい茶	490	437	489	548	548	556	_
	普通せん茶	325	317	299	276	268	218	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

(単位: ha、 t)

								,
品目	年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
葉たば	作付面積	103	99	94	90	83	80	71
ا کا	生産量	172	250	204	197	207	202	121

資料:たばこ生産統計表(日本たばこ産業株式会社)

56 園芸施設栽培面積の推移 (P36参照)

(単位:ha)

								+ <u> L. 11a</u> /
品目	——— 年	15年	17年	19年	21年	24年	26年	28年
ガラス室	設置実面積	734	731	711	699	664	598	604
カノハ主	栽培延面積	1, 384	1, 300	1, 192	1, 169	1,057	_	_
ハウス類	設置実面積	2, 560	2, 487	2, 487	2, 402	2, 286	2, 093	2, 155
/ · · / / / · · · · · · · · · · · · · ·	栽培延面積	3, 796	3, 644	3, 387	3, 423	3,014	_	_
計	設置実面積	3, 294	3, 218	3, 198	3, 101	2, 950	2, 691	2, 759
"	栽培延面積	5, 180	4, 944	4, 579	4, 592	4,072	3, 849	3, 659

注)調査時点は各年6月30日現在である。

資料:施設園芸現況調査(県園芸農産課)

57 主要家畜の飼養動向 (P38,40参照)

(単位:戸、頭、千羽)

								須、 1 分17
区	分 年月日	24. 2. 1	25. 2. 1	26. 2. 1	27. 2. 1	28. 2. 1	29. 2. 1	30. 2. 1
乳	飼養戸数	397	387	373	355	334	319	307
用	飼養頭数	30, 700	30,000	28, 600	27, 200	26, 200	25, 200	24, 400
牛	うち2歳以上	24, 500	24, 100	22, 700	21,800	21, 100	20, 500	19, 200
	1戸当たり飼養頭数	77. 3	77. 5	76. 7	76. 6	78.4	79. 0	79. 5
	飼養戸数	408	398	395	365	348	337	332
肉	うち乳用種飼養戸数	293	259	269	258	248	242	227
用	飼養頭数	52,600	50,000	46, 700	44, 100	42, 200	42, 900	42, 200
牛	うち乳用種頭数	39, 900	38, 500	36, 000	34, 300	32, 400	32, 300	31, 100
	1戸当たり飼養頭数	128. 9	125. 6	118. 2	120.8	121.3	127. 3	127. 1
	飼養戸数	232	224	219	_	209	204	198
豚	飼養頭数	351,800	350, 700	349, 900	-	333, 300	328, 400	332, 700
	うち子取り用めす豚	32, 200	31, 900	32,000	_	29, 800	31, 100	31, 200
	1戸当たり飼養頭数	1, 516. 4	1, 565. 6	1, 597. 7	_	1, 594. 7	1, 609. 8	1, 680. 3
	飼養戸数	-	-	-	-	-	-	-
採	うち種鶏のみを除く	195	186	173	_	157	149	143
卵	飼養羽数	9, 934	9, 256	9, 052	-	8,870	8, 541	8, 353
鶏	採卵用成鶏めす	7, 843	7, 182	6, 964	-	6,870	6, 611	6, 654
	1戸当たり成鶏めす羽数	40. 2	38. 6	40. 3	_	43.8	44. 4	46.5

資料: 畜産基本調査、畜産統計(農林水産省統計部)

58 飼料作物の作付面積

(単位:ha)

							T 1. 11a)
品目	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
牧草合計	922	917	896	902	872	850	766
いね科	-	-	-	-	-	-	_
まめ科といね科のまぜまき	-	_	-	-	-	_	_
青刈りとうもろこし	146	170	180	186	187	189	181
ソルゴー	429	416	417	412	416	417	389
青刈りえん麦	143	145	117	119	114	111	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

59 飼料作物の収穫量

(単位:t)

							(千世・リ
品目 年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
牧草合計	37, 500	41,600	40, 900	41, 900	40, 100	38, 500	26, 900
いね科	-	-	_	_	-	-	_
まめ科といね科のまぜまき	_	-	_	_	-	_	-
青刈りとうもろこし	4, 450	6,970	7, 180	7, 960	7, 850	8, 320	9, 560
ソルゴー	14,800	17,000	16,600	17,800	18, 100	15, 700	12,800
青刈りえん麦	_	_	_	_	_	_	_

資料:作物統計調查(農林水産省統計部)

通 V 流

60 農業物価指数(全国) (P50参照)

平成27年=100

区2	分	ウエイト	25年	26年	27年	28年	29年
	総合	10,000	95. 5	95. 0	100.0	107. 4	108. 5
農	米	2, 273	127. 3	111. 5	100.0	112. 4	122. 5
	野菜	2, 582	89. 4	88. 6	100.0	107.8	100. 7
	果実	1,097	89. 8	88. 5	100.0	110. 2	110.6
産	工芸農作物	232	108. 0	109. 0	100.0	98. 5	110. 2
	花き	502	93. 0	92. 4	100.0	103. 7	101. 5
	畜産物	2,900	84. 9	93. 4	100.0	104. 2	106. 2
物	鶏卵	139	86. 0	95. 9	100.0	92.8	94. 0
	生乳	1, 219	91. 1	96.0	100.0	101.5	103.0
	肉畜	1,014	83. 5	94.8	100.0	99. 2	101.9
	総合	10,000	96. 2	99.8	100.0	98. 5	98.8
農	種苗・苗木	530	92. 6	97. 4	100.0	100.6	101. 1
業	畜産用動物	588	77.8	87. 5	100.0	118.0	121. 2
生	肥料	1,035	94. 2	98. 2	100.0	98. 2	92. 7
産	飼料	1, 925	96. 2	98. 6	100.0	93. 1	92. 4
資	農業薬剤	774	96. 5	98. 9	100.0	100.0	99. 4
材	諸材料	365	97.0	99. 2	100.0	100.0	99. 6
	光熱動力	912	111. 7	117.8	100.0	86. 5	95. 7
	農機具	1,882	97. 3	99. 5	100.0	100. 2	100. 2

資料:農業物価統計調查(農林水産省統計部)

61 名古屋市消費者物価指数 (P50参照)

平成27年=100

区	分	ウエイト	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
総	合指数	10,000	96. 2	96. 3	96. 5	99. 1	100.0	99. 7	99. 9
	総合	2,724	93. 7	94. 2	93. 9	97. 2	100.0	101.4	102. 1
	穀類	224	100.8	104. 1	103. 2	101.4	100.0	101. 9	104. 0
食	魚介類	209	88. 1	88. 2	89.4	97.4	100.0	100. 2	100.6
	肉類	252	88. 6	86.4	86.4	93.6	100.0	102.4	103. 7
1	乳卵類	124	92. 1	90. 9	90.4	97.3	100.0	99. 9	100.6
	生鮮野菜	201	88. 1	88. 1	88. 7	93. 2	100.0	104. 1	100. 4
料	生鮮果物	93	87. 5	89.8	88.8	93.4	100.0	105. 9	105. 1
	外食	582	96.0	96. 4	96. 4	97.8	100.0	100.7	101.3
	(生鮮食品)	418	87. 7	88. 2	88.4	94. 7	100.0	103. 5	101.5

注) 生鮮食品は、生鮮魚介、生鮮野菜、生鮮果物の総称である。 資料:名古屋市消費者物価指数(県統計課)

62 為替相場 (対ドル) の推移

(単位:円)

月	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
1	76. 30	90. 92	102.49	117. 90	120.63	113. 53	108.70
2	80. 49	92. 36	101.66	119. 29	112.99	112. 31	107.08
3	82. 17	94. 04	102. 98	120. 21	112.43	111.80	106. 19
4	80. 74	97.83	102. 51	118.91	108.40	111. 29	109.40
5	78. 81	100.63	101.64	123.75	111.14	110. 96	108.77
6	79. 61	98.83	101. 39	122. 25	102.70	112.06	110.64
7	78. 28	97.85	102.87	124. 22	103.63	110.63	111.40
8	78. 46	98.06	103.83	121. 19	103. 28	110. 49	110.81
9	77. 58	97. 89	109. 42	120.03	100.90	112.46	113.44
10	79. 73	98. 34	111. 23	120.74	104. 92	113. 09	113. 20
11	82. 63	102. 24	118. 22	122.83	112.73	112. 29	113. 47
12	86. 32	105. 37	119.80	120.42	117. 11	112.65	110.40
曆年月中平均	80. 09	97. 86	106.50	120.98	109. 24	111.96	110. 29

資料:金融経済統計月報(日本銀行)

63 相対取引価格(出荷業者)の動向

(単位:円/玄米60kg)

区分				£	F度	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産
全	金		万 .	平	均	16, 501	14, 341	11, 967	13, 175	14, 307	15, 595
産	地		品種銳								
愛	知	あい	ちの	かお	り	15, 222	13, 823	11, 299	12, 382	13, 530	14, 522
友	ΛH	コシ	′ ヒ	力	リ	16, 248	13, 831	12, 025	13, 210	13,826	14, 990
産地(品種銘柄									
宮	城	ひと	め	ぼ	れ	16, 278	14, 278	11, 564	12, 827	13, 950	15, 496
秋	田	あき	たこ	こ ま	ち	16, 874	14, 034	11,620	12, 845	14, 175	15, 995
茨	城	あき	たこ	こ ま	ち	16, 795	12, 986	11,013	11, 769	13, 247	15, 470
新潟	(一般)	コシ	ヒ	力	リ	18, 302	16, 697	15, 451	16, 186	16, 175	16, 924
岐	阜	コシ	ヒ	力	リ	16, 541	14, 953	12, 293	14, 307	15, 160	15, 615
三 重	(一般)	コシ	ヒ	カ	リ	16, 978	14, 296	12, 313	13, 625	14, 369	14, 945

資料:農林水産省

- 注 1) 産地品種銘柄ごとの価格は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の 相対取引契約の価格(運賃、包装代、消費税を含む1等米の価格)を加重平均したもの。
 - 2) 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定。
 - 3) 25年産米の価格については、26年4月以降で消費税率8%を適用している。

64 供給純食料の推移(全国) (P51参照)

(単位:国民1人1年当たりkg)

区分 年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
穀類	90. 6	91. 1	89. 9	88. 8	88. 9	88.8
うち米	56. 3	56. 9	55. 6		54. 4	54. 2
うち小麦	32. 9	32. 7	32. 9	32.8	32. 9	33. 1
いも類	20. 4	19. 6	18. 9	19. 5	19. 5	20. 5
でんぷん	16. 4	16. 4	16. 1	16. 0	16. 3	15. 9
豆類	8. 1	8. 2	8. 2	8. 5	8. 5	8.6
野菜	93. 5	91. 7	92. 2	90. 7	88. 6	90.8
果実	38. 3	36.8	36. 0	34. 9	34. 4	34. 2
肉類	30.0	30. 1	30. 2	30. 7	31. 6	32. 7
鶏卵	16. 7	16.8	16. 7	16. 9	16. 9	17. 3
牛乳・乳製品	89. 5	89.0	89. 6	91. 1	91. 3	93. 5
魚介類	28. 9	27. 4	26. 6	25. 7	24. 8	24. 4
砂糖類	18.8	19. 0	18. 5	18. 5	18. 6	18. 3
油脂類	13. 6	13. 6	14. 1	14. 2	14. 2	14. 5

注)29年度は概算値である。

資料:食料需給表(農林水産省大臣官房)

65 供給熱量の推移(全国) (P51参照)

(単位:国民1人1日当たりkcal)

区分 年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
でんぷん質計	1, 101. 2	1, 104. 2	1, 090. 4	1,077.1	1, 083. 5	1, 080. 7
うち米	548. 7	555. 0	544. 9	534. 0	533. 3	531. 3
豆類	94. 3	94. 7	95. 5	98. 2	98. 5	100. 6
野菜	74. 4	72. 4	74.8	73. 5	71. 7	73. 2
果実	66.0	63. 7	63. 3	66.0	60. 5	61.4
肉類	174. 5	174. 9	175. 7	177. 7	183. 5	189. 9
鶏卵	68. 9	69. 5	69. 2	69. 6	69. 7	71. 5
牛乳・乳製品	156. 9	156. 0	157. 1	159. 3	160. 1	163. 9
魚介類	105. 6	99. 8	102. 5	100.3	99. 2	96. 5
砂糖類	197. 6	199. 8	194. 7	193. 7	195. 5	192. 2
油脂類	343. 2	343.8	357. 1	358. 6	358. 4	367. 0
その他	47. 9	46. 1	45. 2	46. 7	49. 5	48. 3
合計	2, 430. 5	2, 424. 9			2, 429. 9	2, 445. 2

注)29年度は概算値である。

資料:食料需給表(農林水産省大臣官房)

66 名古屋市中央卸売市場取扱数量 (P52参照)

(単位:t)

区	分 年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
	県内産	81, 329	79, 460	78, 602	75, 218	73, 456	70, 165
	県外産	322, 603	318, 455	324, 510	325, 155	314, 842	327, 097
菜	合計	403, 932	397, 915	403, 112	400, 373	388, 298	397, 262
	県内割合	20.1%	20.0%	19.5%	18.8%	18.9%	17.7%
	県内産	14, 216	13, 984	14, 226	12, 215	11, 783	11, 232
	県外産	110, 725	106, 872	104, 843	96, 739	91, 298	92, 155
実	合計	124, 941	120, 856	119, 069	108, 954	103, 082	103, 387
	県内割合	11.4%	11.6%	11.9%	11.2%	11.4%	10.9%

資料:名古屋市中央卸売市場年報

67 地方卸売市場取扱数量 (P52参照)

(単位:t)

_							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
区	分 年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
	県内産	62, 750	59, 479	59, 119	54, 345	51, 308	49, 937
野	県外産	102, 253	86, 723	80, 503	74, 646	69, 740	69, 372
菜	合計	165, 003	146, 202	139, 622	128, 991	121, 048	119, 309
	県内割合	38.0%	40.7%	42.3%	42.1%	42.4%	41.9%
	県内産	21, 694	19, 344	19, 895	17, 562	15, 802	16, 995
果	県外産	42,008	38, 423	34, 661	31, 587	28, 699	28, 559
実	合計	63, 702	57, 767	54, 556	49, 149	44, 501	45, 554
	県内割合	34. 1%	33.5%	36. 5%	35. 7%	35.5%	37.3%

資料:愛知県地方卸売市場年報

68 主要畜産物の生産出荷動向(P54参照)

(単位:t、頭、千羽)

							(手圧・い	<u> </u>
区	分	——— 年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
	生乳生産量	а	202, 266	197, 298	188, 435	183, 401	181, 465	176, 246
生	県外への移	出量 b	24, 041	23, 950	32, 517	46, 130	44, 279	33, 337
乳	県外からの	移入量 c	83, 434	68, 632	87, 569	85, 780	86, 743	85, 683
	県内処理量	a-b+c	261, 659	241, 980	243, 487	223, 051	223, 929	228, 592
	と畜頭数	成牛 (頭)	24, 359	22, 526	20, 665	18, 410	17, 868	18, 175
食	乙田识奴	肉豚 (頭)	546, 845	544, 444	508, 089	510, 715	518, 255	520, 935
肉	と畜量	成牛	11, 101	10, 163	9, 473	8, 449	8, 313	8, 586
	(枝肉)	肉豚	42, 278	42, 088	39, 626	39, 780	40, 428	40, 574
食	ブロイラータ	処理量	20, 924	21, 036	21, 281	_		-
鶏	廃鶏処理量		11, 813	12, 848	13, 722	-		_
鶏	生産量		108, 317	105, 376	114, 141	103, 888	101, 441	107, 038
卵	出荷量		108, 117	105, 197	113, 958	_	_	-

資料: 牛乳·乳製品統計調查、畜産物流通統計(農林水産省統計部)

VI 愛知の特産物 (29年)

				作付(栽培)面積、飼養頭羽数	生 産 量	出荷量	産出額
	品	目		(シェア、順位)	(シェア、順位)	(シュア、順位)	(シェア、順位)
3-				5, 440 ha	245, 100 t	232, 200 t	270 億円
キ	ヤ	ベ	ツ	(15.6%、1位)	(17.2%、2位)	(18.1%、2位)	(21.7%、1位)
だ	V	~	,	601 ha	21,500 t	18,800 t	29 億円
1/2	٧,	٢	ん	(1.9%、15位)	(1.6%、15位)	(1.7%、12位)	(2.6%、10位)
は	<	さ	٧١	452 ha	18, 700 t	16,500 t	20 億円
14		C	۷.	(2.6%、10位)	(2.1%、11位)	(2.3%、9位)	(2.8%、8位)
さ	と	٧١	ŧ	306 ha	3,000 t	1,840 t	6 億円
		•	U	(2.6%、12位)	(2%、14位)	(1.9%、13位)	(1.7%、15位)
に	λ	じ	h	430 ha	14, 400 t	13,000 t	20 億円
Ľ.			, ,	(2.4%、11位)	(2.4%、10位)	(2.4%、10位)	(3.2%、10位)
た	ま	ね	ぎ	584 ha	29, 000 t	25, 700 t	23 億円
				(2.3%、5位)	(2.4%、4位)	(2.3%、4位)	(2.4%、5位)
ね			ぎ	430 ha	7, 710 t	5, 780 t	25 億円
				(1.9%、20位)	(1.7%、19位)	(1.5%、22位)	(1.5%、21位)
ほ	うれ	んそ	う	459 ha	5, 460 t	4, 820 t	23 億円
<u> </u>				(2.2%、14位)	(2.4%、12位)	(2.5%、12位)	(2.1%、12位)
な			す	250 ha	12, 500 t	10,800 t	32 億円
				(2.7%、13位) 544 ha	(4.1%、7位) 5,490 t	(4.5%、7位) 4,320 t	(3.8%、7位) 11 億円
ス	イー	トコー	- ン	(2.4%、11位)	5, 490 t (2. 4%、9位)	(2.3%、8位)	(3.2%、9位)
<u>۱</u>		₹	۱	511 ha	46, 600 t	43, 700 t	173 億円
	エ・ミニ			(4.3%、5位)	(6.3%、4位)	(6.5%、4位)	(7.1%、3位)
	1 7 /-		47	294 ha	3, 760 t	3, 540 t	15 億円
れ	λ	۲	ん	(7.4%、4位)	(6.1%、4位)	(6.9%、4位)	(5.8%、4位)
				352 ha	5, 000 t	4, 620 t	22 億円
レ	2	タ	ス	(1.6%、13位)	(0.9%、17位)	(0.9%、17位)	(2.2%、11位)
<u></u>	<i>a-</i> >) 18		136 ha	1, 370 t	1, 110 t	13 億円
2	やえ	N E	` う	(4.5%、3位)	(6.3%、2位)	(8%、2位)	(5.3%、3位)
カ	リフ	5 17		100 ha	1,690 t	1,500 t	4 億円
"	リフ	ラワ		(8.1%、2位)	(8.4%、6位)	(8.8%、5位)	(9.3%、6位)
ブ	D W	コリ	ĺ	944 ha	12,900 t	12,000 t	39 億円
Ĺ	ч у	<u> </u>		(6.3%、4位)	(8.9%、3位)	(9.2%、2位)	(7.6%、5位)
Š			き	72 ha	4,350 t	4,090 t	11 億円
~~			Ċ	(12.9%、2位)	(40.7%、1位)	(44.8%、1位)	(37.9%、1位)
き	ゅ	う	Ŋ	156 ha	13,000 t	11,500 t	30 億円
Ĺ				(1.4%、25位)	(2.3%、14位)	(2.4%、10位)	(2.2%、13位)
セ	ル	IJ	_	41 ha	2, 650 t	2, 530 t	5 億円
<u> </u>				(7.1%、4位)	(8.2%、4位)	(8.3%、4位)	(6.9%、4位)
す	l	, \	カゝ	421 ha	13, 500 t	11, 700 t	18 億円
				(4.1%、6位)	(4.1%、8位)	(4.1%、9位)	(3.1%、11位)
メ	ĭ	1	ン	388 ha	8,500 t	7,860 t	33 億円
				(5.7%、6位)	(5.5%、6位)	(5.6%、7位)	(5.1%、6位) 96 億円
٧١	Ĭ	5	ر"	266 ha (5%、6位)	10, 100 t (6. 2%、5位)	9,410 t (6.3%、5位)	
				(5%、6位) 144 ha	3, 685 t	3, 683 t	(5.5%、6位) 128 億円
し			そ	(27.7%、1位)	(43.0%、1位)	(44.1%、1位)	(70.3%、1位)
				105 ha	2, 430 t	2, 320 t	13 億円
み	,)	ば	(11%、3位)	(15.8%、2位)	(16.1%、2位)	(15.1%、2位)
J-) , 19	, (.		135 ha	2, 940 t	2, 730 t	6 億円
ち	んげ	んさ	()	(6.1%、4位)	(6.8%、3位)	(7.2%、3位)	(5.3%、4位)
1.	2	2.9)	23 ha	2, 173 t	2, 150 t	5 億円
کے	う	が	h	(10.0%、3位)	(19.9%、2位)	(21.1%、2位)	(41.7%、1位)
.	マ レ	> 29)	a 14	付而積, 生产量, 里荷			

※しそ、とうがんの作付面積・生産量・出荷量は28年。

は全国第1位

資料 野菜:作付面積・生産量・出荷量は「作物統計調査(29年)」、産出額は「生産農業所得統計(29年)」。 しそ、とうがんの作付面積・生産量・出荷量は地域特産野菜生産状況調査(28年産)

主 要 産 地	備考	特 色
田原市、豊橋市	*1	冬キャベツ作付面積4, 140haで1位(シェア26. 9%)
愛西市、一宮市、江南市、豊川市、田原市、碧南 市	*1	
豊橋市、一宮市、豊川市、西尾市、安城市、豊田 市、稲沢市	*1	秋冬はくさい作付面積420haで8位(シェア3.3%)
豊川市、新城市、碧南市	*1	
碧南市、西尾市、愛西市	*1	冬にんじん作付面積378haで5位(シェア4.8%)
碧南市、東海市、大府市、豊橋市、西尾市、知多市	*1	
愛西市、豊川市、豊橋市、稲沢市、江南市、岡崎 市、西尾市	*1	
安城市、西尾市、豊川市、岡崎市、豊橋市、稲沢 市、一宮市	*1	
豊橋市、岡崎市、幸田町、一宮市	*1	冬春なす作付面積62haで5位(シェア5.7%)
田原市、豊橋市、豊川市	*1	
田原市、豊橋市、豊川市	*1	冬春トマト作付面積408haで2位(シェア10.1%)
愛西市	*1	
豊橋市、田原市、豊川市	*1	
豊橋市、田原市	*1	施設栽培主体
田原市、豊橋市、岩倉市、東海市	*1	
田原市、豊橋市	*1	
東海市、知多市、愛西市、稲沢市	*1	10~5月まで全国へ向けて長期出荷
安城市、西尾市、碧南市、美浜町	*1	冬春きゅうり作付面積54haで13位(シェア1.9%)
田原市、豊橋市	*1	
田原市、豊橋市	*1	中京、京阪神を中心に出荷
田原市、豊橋市、豊川市	*1	
愛西市、豊橋市、西尾市、豊川市、蒲郡市、幸田 町、岡崎市	*1	中京、京浜を中心に出荷
豊橋市、豊川市、田原市	*1	全国へ向けて周年出荷
愛西市、弥富市、稲沢市、名古屋市	*1	施設栽培により周年出荷
安城市、田原市、豊橋市	*1	
豊橋市	*1	
*1 愛知県野菜品目別市町村別業務統計(29年)	カ出荷	・ : 量のシェアが5%以上の古町材

^{*1} 愛知県野菜品目別市町村別業務統計(29年)の出荷量のシェアが5%以上の市町村。

					作付(栽培)面積、飼養頭羽数	生産量	出荷量	産出額
	品		目		(シェア、順位)	(シェア、順位)	(シェア、順位)	(シェア、順位)
7		. 7 .		,	1,250 ha	23, 500 t	20, 200 t	87 億円
み		か		ん	(3.1%、9位)	(3.2%、8位)	(3.1%、8位)	(5.1%、7位)
カュ				き	1, 150 ha	12,800 t	9,830 t	25 億円
/// 1				2	(5.8%、5位)	(5.7%、5位)	(5.3%、5位)	(6.2%、5位)
٧١.	ち		じ	<	129 ha ※	2,623 t %	2, 212 t ※	18 億円
•	ر.			`	※(13.3%、1位)	※(19.0%、1位)	※(18.3%、1位)	(27.3%、1位)
Š		ど	<u>ビ</u> う		461 ha	4, 270 t	3, 900 t	32 億円
_		_					(2.4%、8位)	(2.3%、7位)
ぎ	h		な	ん	61 ha ※	294 t*	265 t ※	2 億円
						※(29.7%、1位)	※(33.2%、1位)	(40.0%、1位)
き				<	1, 293 ha	_	464, 200 千本	
					(27.2%、1位)		(30.9%、1位)	(34.6%、1位)
力、	ーネ	_	ショ	ン	48 ha	_	41,800 千本	
					(16.2%、2位)		(17.4%、 2位) 45,600 千本	(15.3%、 3位) 25 億円
ば				Ò	49 ha (14.6%、1位)	_	45,600 千本 (18.4%、1位)	
					17 ha		1,510 千鉢	(14.0%、 1位) 8 億円
シュ	クラ	メン	(鉢)	(9.3%、2位)	_	(9.3%、2位)	(10.8%、1位)
					90 ha		21,700 千鉢	
観	葉植	物	(鉢)	(29.7%、1位)	_	(50.2%、1位)	(34.4%、1位)
244	洋ラン類(鉢)		\	47 ha		3,540 千鉢		
牛)	(24.9%、1位)	_	(24.1%、1位)	(16.5%、1位)	
#: -	· 田	#	もの	粨	102 ha	_	43,500 千本	15 億円
16 .	但 /11	ш	0 0	规	(7.3%、3位)		(7.1%、3位)	(4.9%、5位)
		茶			538 ha	荒茶:880 t	_	20 億円
		//\			(1.3%、12位)	(1.1%、10位)		(1.9%、7位)
2	け		₽	の	_	_	_	166 億円※
					0.1.100 ===	150.010		※ (5.1%、7位)
乳		用		牛	24,400 頭	176, 246 t	_	231 億円
					(1.8%、7位) 42,200 頭	(2.4%、7位)		(2.5%、 7位) 105 億円
肉		用		牛	42, 200 <u>頻</u> (1.7%、17位)	_	_	(1.5%、19位)
					332,700 頭			257 億円
		豚			(3.6%、10位)	_	_	(3.9%、9位)
. سما		ri n		554	8,353 千羽	(鶏卵) 107,038t		(鶏卵) 228 億円
採		卵		鶏	(4.5%、7位)	(4.1%、6位)	_	(4.3%、6位)
by .	+ =	_	. T		268 千羽	年759千 羽	1,746 t	17 億円
名	<u></u> 至		ーチ					(1位)
う	う ず		ら	別	2,388 千羽			32 億円
	9		.,	9P	(1位)			(69.6%、1位)
文				鳥	1,500 羽	_	_	_
				ניוי				

※みかん・かき・ぶどうの作付(栽培)面積は結果樹面積。

は全国第1位

資料 果樹・花き:作付面積·出荷量は「作物統計調査(29年)」、産出額は「生産農業所得統計(29年)」。

ただし、いちじく・ぎんなんの作付面積・生産量・出荷量は「特産果樹生産動態等調査(28年)」。

畜産:飼養頭羽数は「畜産統計(30年2月現在)」、生産量・出荷量は「畜産物流通統計(29年)」、

産出額は「生産農業所得統計 (29年)」 ただし、名古屋コーチン、うずら、文鳥の飼養羽数は「小動物飼養状況調査 (30年2月現在)」、

名古屋コーチンの生産量・出荷量は、県の調査に基づく推計(29年)。

[※]いちじく・ぎんなんの作付面積・生産量・出荷量は28年。

[※]つけものは28年の出荷額(工業統計)。

主 要 産 地		特色
	備考	10
蒲郡市、東海市、南知多町、知多市、美浜町	*3	ハウスみかん(4~9月)は全国2位の生産を誇る。
豊橋市、幸田町、犬山市、新城市	*3	豊橋市が県内の半分近い生産量を誇り、次郎柿で名高い。幸田町 は筆柿の産地
安城市、碧南市、常滑市、豊川市、稲沢市、西尾市、豊田市	*3	施設栽培と露地栽培の組み合わせにより5月~11月まで京浜、中京市場を中心に出荷
大府市、東浦町、東海市、岡崎市、豊橋市	*3	市場出荷や観光ぶどう狩り園の他に、直売が多い。巨峰の種なし 栽培は東三河地域が全国発祥の地
稻沢市	*3	品質の良い大粒種が栽培されており、京浜を中心に出荷
田原市、豊川市	*4	周年出荷されている。開花調節にはLEDの使用も増えている。
西尾市、田原市、碧南市	*4	県及び農家で品種が育成されている。
豊川市、田原市、西尾市、豊橋市	*4	ヒートポンプを使った暖房、夜間冷房により周年出荷する生産者 が多い。
豊川市、田原市、設楽町、安城市、稲沢市	*4	3.5~5号鉢の生産が多い。底面給水栽培が定着し、品質水準が高くなっている。
田原市、西尾市、岡崎市、豊橋市、南知多町、美浜町、安城市	*4	消費の多様化を反映し、種類が豊富で鉢サイズや仕立て方などバラエティーに富んでいる。
豊橋市、西尾市、東海市、南知多町、碧南市、東浦町、豊田市	*4	ファレノプシス、シンビジウムを中心にデンドロビウム、カトレアの ほか多様な種類を生産し、仕立て方も多様になっている。
一宮市、春日井市、稲沢市、愛西市、碧南市	*4	花苗に野菜苗も加えた幅広い苗物生産地となっている。オリジナ ル品種など、独自の商品を持つ生産者がみられる。
西尾市、新城市、豊田市、豊橋市、田原市	*5	普通せん茶、深蒸せん茶、てん茶、かぶせ茶と茶種が多様である。てん茶(抹茶の原料)の生産割合が高い。
扶桑町(守口大根)、大口町(かりもり)、田原市(漬物用大根)	*6	守口漬、調味浅漬、渥美たくあんが全国的に有名
田原市、豊橋市、半田市、西尾市、武豊町、豊田市		都市近郊の立地条件を生かし、食品製造副産物の有効利用、乳肉 複合経営の定着化が進んでいる。
田原市、豊橋市、半田市、新城市、豊田市、東浦町		酪農地帯での交雑種生産が多い。また、新城市では和牛生産が盛 ん。
田原市、豊橋市、西尾市、美浜町、豊川市		知多、東三河地域を中心に飼養され、系統豚(アイリスL3、アイリスW3、アイリスナガラ)の普及が進んでいる。
新城市、田原市、豊橋市、半田市、岡崎市		飼養規模1~5万羽の中規模の農家戸数の割合が高い。
田原市、豊橋市、豊田市、東栄町、西尾市	*7	本県特産の卵肉兼用種。消費者の本物志向の高まりにより、高級 鶏肉として人気がある。
豊橋市、豊川市、阿久比町、常滑市、田原市		豊橋市を中心に飼養されており、生産から販売まで一元化の体制が確立されている。
弥富市、津島市		飼養農家は海部地域に集中し、特に白文鳥は全国的な特産地と なっている。
	-	

- *3 県の調査(28年産)で栽培面積の県内シェアが5%以上の市町村
- *4 花き生産実績調査(29年産)の産出額シェアが5%以上の市町村
- *5 愛知県茶業連合会会員組織のある市
- *6 主な漬物原料の契約栽培産地
- *7 名古屋コーチンは、飼養羽数5%以上の市町村

Ⅲ 30年度年譜

年月日	<u>₩ 00+1&+1H</u>	備考
30. 4. 9	国家戦略特区を活用した農家レストラン「サンセットウォーカーヒル」のオープン	常滑市
4. 11	入鹿池切れ150年忌大法要並びに無災害祈願	妙国山興禅寺 (犬山市)
5. 2	八十八夜に知事に新茶を贈呈	県公館(名古屋市中区)
	農業総合試験場山間農業研究所公開デー	農業総合試験場山間農業研究所 (豊田市)
6. 3	ええじゃないか豊橋まちなかマルシェ 豊川用水通水50周年記念「通水の日」イベント	豊橋駅南口駅前広場(豊橋市)
6. 9	国家戦略特区を活用した農家レストラン「レシピヲ」のオープン	常滑市
6. 15	父の日にちなみ知事にばらの花束を贈呈	県公館(名古屋市中区)
7. 5	第48回愛知県茶品評会 (~30.7.6)	農業大学校(岡崎市)
7. 9	西尾分水工発電所 完工式	矢作川用水六ツ美幹線水路西尾分 水工(西尾市)
8. 3	愛知のふるさと食品コンテスト	県食品工業技術センター (名古屋市西区)
8. 3	生産者がつまものを知事にPR (知事名刺)	県公館(名古屋市中区)
8. 4	あいちの農業用水展	こども未来館ここにこ (豊橋市)
8. 16	Food Expo 2018 (~30.8.20)	香港コンベンション&エキシビ ジョン・センター (香港)
8. 21	あいちのぶどうコンテスト・あいちのぶどうフェア	三の丸庁舎・久屋大通庭園フラリ エ(名古屋市中区)
8. 28	あいちのいちじくコンテスト・あいちのいちじくフェア	J A あいち中央総合センター (安城市)、イオン八事店(名古屋市昭和区)
8. 29	第48回愛知県茶品評会出品茶入札販売会	ウインクあいち(名古屋市中村 区)
9. 29	豊川用水通水50周年記念式典	ライフポートとよはし (豊橋市)
10. 8	第7回愛知県茶会	県公館(名古屋市中区)
10. 13	弥富市三ツ又池釣り大会	三ツ又池公園 (弥富市)
10. 27	あいちのかきフェア	イオン八事店(名古屋市昭和区)
10. 30	平成30年度愛知県茶業振興大会表彰式	農業大学校(岡崎市)
11. 3	農業総合試験場公開デー	農業総合試験場(長久手市)
11. 7	「インバウンド対応セミナー〜農林水産物の海外需要を取り込むために〜」の開催	西三河総合庁舎 (岡崎市)
11. 10	あいち花フェスタ2018inデンパーク プレステージ (~30.11.11)	J A あいち中央総合センター (安城市) 、安城産業文 化公園デンパーク (安城市)
11. 17	農地・水・環境のつどい	愛三文化会館(大府市)
11. 22	あいち花フェスタ2018inデンパーク メインステージ (~30.11.25)	安城産業文化公園デンパーク (安 城市)
11. 23	あいちの農林水産フェア (~30.11.24)	金山総合駅連絡通路橋イベント広 場(名古屋市中区)
11. 29	あいち食育いきいきシンポジウム	JAあいちビル(名古屋市中区)
12. 7	小麦「ゆめあかり」のシンボルマーク商標登録	
12. 8	農業総合試験場東三河農業研究所公開デー	農業総合試験場東三河農業研究所 (豊橋市)

愛知県庁正庁 12.13 いいともあいち運動推進20周年記念表彰式 (名古屋市中区) 12.19 実需者が小麦を知事にPR (知事名刺) 県公館(名古屋市中区) mozoワンダーシティ(名古屋市西区)・フラワーパー ク江南(江南市)・銀座三越(東京都中央区)ほか 31. 1. 15 フラワーバレンタインプロモーション (~31. 2. 14) 1.29 平成30年度愛知県いちご品評会 JAあいち海部本店 (津島市) 1.30 農業総合試験場いちごマッチングフォーラムin東海(東海地域農業 ウインクあいち (名古屋市) 関係試験研究機関合同開催) サンシャインシティ文化会館 2. 1 第68回関東東海花の展覧会 (~31.2.3) (東京都豊島区) サミットストア王子店 2. 9 あいちの農産物トップセールスin東京 (東京都北区) ミッドランドスクエア 2.22 いいよね!愛◎地産 体感フェア (~31.2.24) (名古屋市中村区) 幕張メッセ国際展示場 3. 5 FOODEX JAPAN 2019 (~31.3.8) (千葉県千葉市) 3.10 あいちのかんきつフェア ナゴヤドーム (名古屋市東区) 3.20 花の王国あいちサポート企業の認定証贈呈 県公館(名古屋市中区)

		VIII.	30年度農業賞受賞者-	見	※受賞者名は敬称略
	[賞] 受賞者名(市町村)			受賞理由	又は業績
農林水産祭 (農林水産省、(公 財)日本農林漁業振 興会)	園芸部門[天皇杯] JA豊橋トマト部会 (豊橋市)	培にたっと	着目し、部会員が参加する養液栽培 り組み、6割を超える導入割合とな また市場調査により消費者・実需者 のブランド化やニッチ市場向けの加 などが評価された。	研究会 ⁴ り、部分 のニース 熱用トマ	回避等により収益性が向上できるトマトの養液栽や地元企業と連携して養液栽培の普及と技術改良 の販売額を大幅に増加させたことが評価され でを的確に把握して、糖度等が異なる4種類のトト栽培に取組み、安定的な販路を確保している
(NHK・全国農協 中央会、都道府県農	個別経営の部[大賞(農林水産大臣賞)] 有限会社マルミファーム 稲吉 克仁、稲吉 幹子 (幸田町)	リキ高にの受	ッドフィーディング、高繁殖能力種 生産性を安定的に実現したことが評 よる低コスト化・ブランド化販売に	豚の導力 価された よる高り の立ち」	正産・疾病コントロールや食品副産物を利用した などの生産技術革新を通じ、国際競争力を持つ こ。また「やまびこ会」を設立して飼料の協同購 は経営、自社以外の人材育成への貢献、研修生 よげなど、養豚界を牽引する様々な取組が、中小 いれた。
日本農業賞 (NHK・全国農協 中央会、都道府県農 協中央会)	河合 浩樹 (豊橋市)	てと極障手取が専組	早くからインターネット販売を展開 加工業者、レストラン、パティシエ に地域を巻き込み販路拡大を図って い者支援施設の収穫体験の受け入れ 業農家で組織する「豊橋百儂人」を を行ったことが評価された。	し、地戸 等と共に いること などの <i>し</i> 、	無農薬のハウスレモンのボックス栽培に成功し 企業と連携した「初恋レモン」ブランドの開発 「初恋レモンプロジェクト」を立ち上げて、積 が評価された。またミカンオーナー制、学生や 的交流、食農教育や地産地消の取組、地元の若 消費者と農業者を繋ぐイベントや経営改善等の
農事功績者表彰 ((公社)大日本農 会)	[緑白綬有功章] 小川 嘉吉 (扶桑町)	引を! 内農!	整備・推進し経営安定に努め、モデ 地の有効活用と農業研修生の受入、	ルとなる 従業員の 県農業経	»展開し、農作業機械化体系、雇用体制、契約取 5大規模農産・露地野菜複合経営を確立し、地域 2独立就農支援を積極的に行ったことが評価され を営士協会の会長を務め行政及び若手農業者への よした。
0241177733314	経営改善部門 [農林水産大臣賞] 服部農園有限会社(大口 町)	引た告きり	ることで価格決定権を持った販売を マネジメント・ゲーム研修の開催や 従業員と共有し、利益の一部を賞与 し、作業効率の向上により休日の取	展開し、 人材育所 で還元。 得増加る	生産したり、経営スタイルに賛同する企業と取相場に左右されない経営を確立している。ま さセミナーの受講など、人材育成に注力。決算報 ることで経営意識を醸成と従業員のやる気を引 シ実現。新設した精米工場を女性目線で設計した 場の提供など、女性が働きやすい環境も積極的に
中日農業賞 (中日新聞社)	[優秀賞] 梅村 篤志 (岡崎市)	るな県(り)	崎市額田地域の農業・林業の地場産 め、「くらがりサウンドフェス」「 と連携して企画協力し、地域振興に で初めて取得し、生産した茶の一部 標登録)を加工・製造するなど、多 国内、海外のマーケットで販売して	くらがり 多大に買は 大きな 大きな 大きな 大きな 大きな おいること	
農林水産祭 (農林水産省、(公 財)日本農林漁業振 興会)	農産・蚕糸部門 経営(小麦) 〔日本農林漁業振興会会長 賞〕 二村 誓也 (岡崎市)	水稲4	43haの延べ93haで大規模水田作経営	を展開し 小麦(き	、平成29年の経営面積は小麦25ha、大豆25ha、 、ている。省力栽培技術を積極的に導入しなが はぬあかり)の10aあたり収量は685kgと、県平均 はきく上回った。
第28回花の国づくり 共励会 花き技術・経営コン クール	[農林水産大臣賞] 髙橋 成治 (碧南市)	し、モン	義父の手ほどきや、研修を通して栽	培技術 ^の イン向り	: なったが、妻の世利子氏との結婚を機に就農 P農業経営を学んだ。新品種「エオニウムサンシ に多肉植物とキャンドルを組み合わせた「チョ に取組んだ。
術・経営コンクール	[農林水産省生産局長賞] 内藤 敦・内藤 こず恵 (西尾市)	畑に業計で	、収穫、防除、改植、抜根等の主要 画を立て適期作業を徹底している。	た園地は 作業に 、 ジャ	は畝幅7mと大型機械が入ることができるよう整 後械を用いて省力化を実現するとともに、月間作 いに加工し、直売所で販売しており、自園のファ
豊かなむらづくり全 国表彰事業(農林水 産省、日本農林漁業 振興会)	農事組合法人伊熊営農クラ	に法。生へ	人化を行った。 た、豊田市から「農ライフ創生セン	ター旭研 成や耕作	集落全体で営農を継続するために平成29年12月 肝修所」の管理・研修指導の業務を受託し、研修 E放棄地を活用して企業の農業体験を受け入れる
平成30年度未来につ ながる持続可能な農 業推進コンクール		のう 設を	ち19haは有機JAS認証を取得して 共同で効率よく使用し、有機農業の	いる。 大規模&	ざなど複数の露地野菜を20haの規模で生産し、そ ラクター等の農業機械や育苗ハウス等の農業施 経営を実現している。 はまでに26名の研修生を受け入れて育成した。
愛知農業賞(あいち アグリアウォード) ((公財)愛知県農業 振興基金)	堀江 佐尚	によ 修生 ま	る大規模経営を確立した。知多地域 として受け入れ、地域での就農支援	の担い。 や継続的 用地利月	也区内でいち早くキャベツなど露地野菜の機械化 を育成するため、他地域からの新規参入者を研りな栽培技術指導などを行ってきた。 引組合長、農協理事などを歴任し、後継者の泰之 ・地域農業の振興に貢献している。
	農業・農村振興部門 熊澤 宣明 (一宮市)	のた対法績ま	めには専業農家の育成や地域農業の の立役者であるほか、自らが所属す をあげ、地域農業のイメージアップ	イメージ る生産部 や農業所 協組合具	などを歴任し、それぞれの立場で優れた指導力

動向調査資料 No.172 農業の動き

令和元年5月発行

愛知県農業水産局農政部農政課

〒460-8501 名古屋市中区三の丸三丁目1-2 電話(052)961-2111(代表)内線3614 (052)954-6391(直通)

FAX (052) 954-6928

Web Page http://www.pref.aichi.jp/nousei/ E-mail nousei@pref.aichi.lg.jp



この冊子は間伐材印刷用紙を使用しています



