

1 乳用牛

(1) 飼養戸数・頭数

平成29年2月1日現在（以下「平成29年」という。）の全国の乳用牛の飼養戸数は1万6,400戸で、廃業等により前年に比べ600戸（3.5%）減少した。

飼養頭数は132万3,000頭で、前年に比べ2万2,000頭（1.6%）減少した。飼養頭数の内訳をみると、経産牛は85万2,100頭、未經産牛は47万1,000頭で、前年に比べそれぞれ1万8,900頭（2.2%）、3,100頭（0.7%）減少した。

なお、1戸当たり飼養頭数は80.7頭で、前年に比べ1.6頭増加した。

図1 乳用牛の飼養戸数・頭数の推移

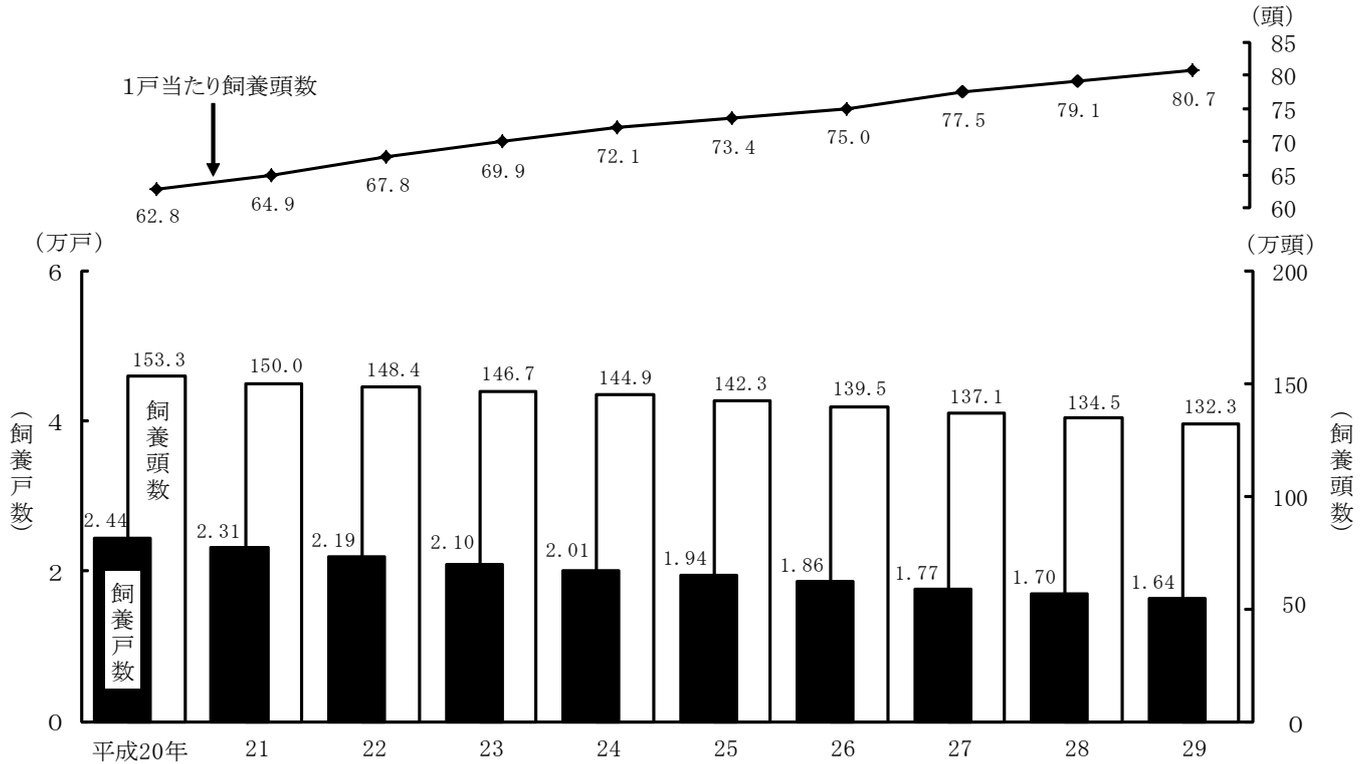


表1 乳用牛の飼養戸数・飼養頭数

区 分	飼養戸数	飼 養 頭 数					1戸当たり飼養頭数	
		計	経 産 牛			未經産牛		
			小 計	搾乳牛	乾乳牛			
		戸	千頭	千頭	千頭	千頭	千頭	頭
実 数	平成27年	17,700	1,371.0	869.7	750.1	119.6	501.6	77.5
	28	17,000	1,345.0	871.0	751.7	119.3	474.1	79.1
	29	16,400	1,323.0	852.1	735.2	116.9	471.0	80.7
対前年比	29 / 28 (%)	96.5	98.4	97.8	97.8	98.0	99.3	-
構 成 比	平成27年 (%)	-	100.0	63.4	54.7	8.7	36.6	-
	28	-	100.0	64.8	55.9	8.9	35.2	-
	29	-	100.0	64.4	55.6	8.8	35.6	-

注： 数値については、四捨五入のため合計と内訳の計が一致しないことがある（四捨五入の方法については11ページを参照。以下表22まで同じ。）

(2) 全国農業地域別飼養戸数・頭数

全国農業地域別にみると、乳用牛の飼養戸数及び飼養頭数は、ともに全ての地域で前年に比べ減少した。

なお、地域別の飼養頭数割合は、北海道が全国の約6割を占めている。

図2 乳用牛の全国農業地域別飼養戸数・頭数の全国割合

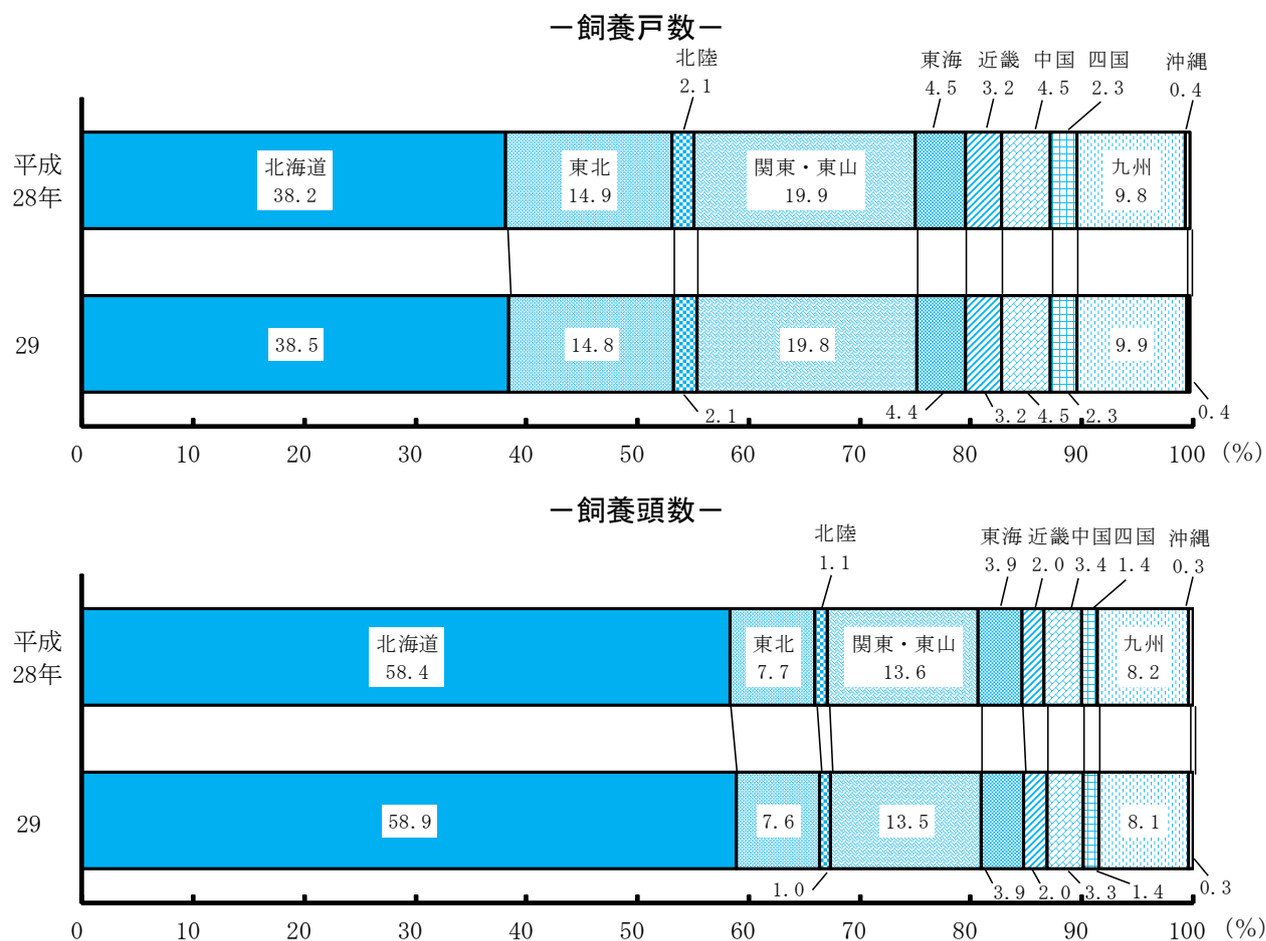


表2 乳用牛の全国農業地域別飼養戸数・頭数

区分	単位	全国	北海道	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
飼養戸数													
実数	平成28年	戸	17,000	6,490	2,540	364	3,380	759	549	768	389	1,660	74
	29	〃	16,400	6,310	2,430	347	3,240	723	517	735	369	1,620	73
対前年比	29/28	%	96.5	97.2	95.7	95.3	95.9	95.3	94.2	95.7	94.9	97.6	98.6
全国割合	平成28年	〃	100.0	38.2	14.9	2.1	19.9	4.5	3.2	4.5	2.3	9.8	0.4
	29	〃	100.0	38.5	14.8	2.1	19.8	4.4	3.2	4.5	2.3	9.9	0.4
飼養頭数													
実数	平成28年	千頭	1,345.0	785.7	103.3	14.3	182.8	52.6	27.1	45.8	19.0	110.2	4.3
	29	〃	1,323.0	779.4	100.3	13.6	178.5	51.3	25.8	44.3	18.5	107.0	4.3
対前年比	29/28	%	98.4	99.2	97.1	95.1	97.6	97.5	95.2	96.7	97.4	97.1	99.8
全国割合	平成28年	〃	100.0	58.4	7.7	1.1	13.6	3.9	2.0	3.4	1.4	8.2	0.3
	29	〃	100.0	58.9	7.6	1.0	13.5	3.9	2.0	3.3	1.4	8.1	0.3

注：沖縄の飼養頭数の増減率は、小数第2位までの実数をもとに算出している。

(3) 成畜（満2歳以上の牛）飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

乳用牛の成畜（満2歳以上の牛）飼養頭数規模別（学校、試験場等の非営利的な飼養者を含まない。以下(4)及び(5)において同じ。）にみると、飼養戸数は、前年に比べ80～99頭の階層で増加したが、これ以外の階層で減少した。

飼養頭数は、前年に比べ20～29頭の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

なお、成畜飼養頭数規模別の飼養頭数割合は、100頭以上の階層が約4割を占めている。

図3 乳用牛の成畜飼養頭数規模別飼養戸数・頭数の構成比

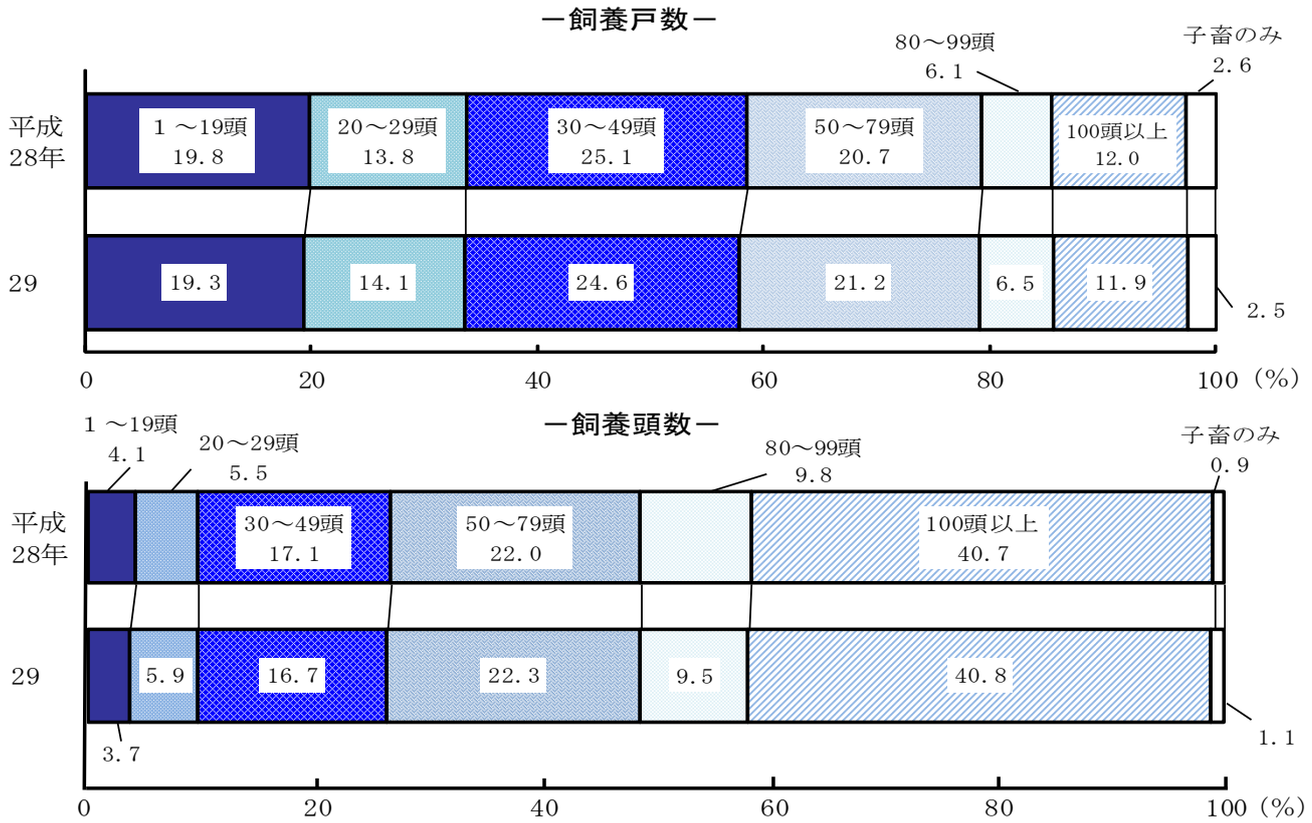


表3 乳用牛の成畜飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

区分	単位	計	成畜飼養頭数規模								子畜のみ	
			小計	1～19頭	20～29	30～49	50～79	80～99	100頭以上	300頭以上		
飼養戸数												
実数	平成28年	戸	16,700	16,300	3,300	2,300	4,200	3,460	1,020	2,010	234	428
	29	戸	16,100	15,700	3,100	2,270	3,960	3,420	1,040	1,920	244	410
対前年比	29/28	%	96.4	96.3	93.9	98.7	94.3	98.8	102.0	95.5	104.3	95.8
構成比	平成28年	%	100.0	97.6	19.8	13.8	25.1	20.7	6.1	12.0	1.4	2.6
	29	%	100.0	97.5	19.3	14.1	24.6	21.2	6.5	11.9	1.5	2.5
飼養頭数												
実数	平成28年	千頭	1,309.0	1,298.0	53.2	72.4	224.0	287.6	128.5	532.4	163.9	11.3
	29	千頭	1,287.0	1,272.0	47.5	75.6	215.3	286.4	121.9	525.6	176.8	14.8
対前年比	29/28	%	98.3	98.0	89.3	104.4	96.1	99.6	94.9	98.7	107.9	131.0
構成比	平成28年	%	100.0	99.2	4.1	5.5	17.1	22.0	9.8	40.7	12.5	0.9
	29	%	100.0	98.8	3.7	5.9	16.7	22.3	9.5	40.8	13.7	1.1

注：1 この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

2 この表の飼養頭数は、各階層の飼養者が飼っている全ての乳用牛（成畜及び子畜）の頭数である。

(4) 乳用牛飼養者の飼料作物作付戸数と実面積の状況

乳用牛飼養者のうち、調査期日前の1年間（平成28年2月1日から平成29年1月31日まで。以下同じ。）に飼料作物を作付けた戸数は1万4,200戸で、乳用牛飼養者の88.2%となっており、飼料作物作付実面積は47万9,400haとなっている。

これを全国農業地域別にみると、北海道、東北及び九州において乳用牛飼養者の9割以上が飼料作物を作付けている。

図4 乳用牛飼養者の飼料作物作付戸数割合（全国農業地域別）

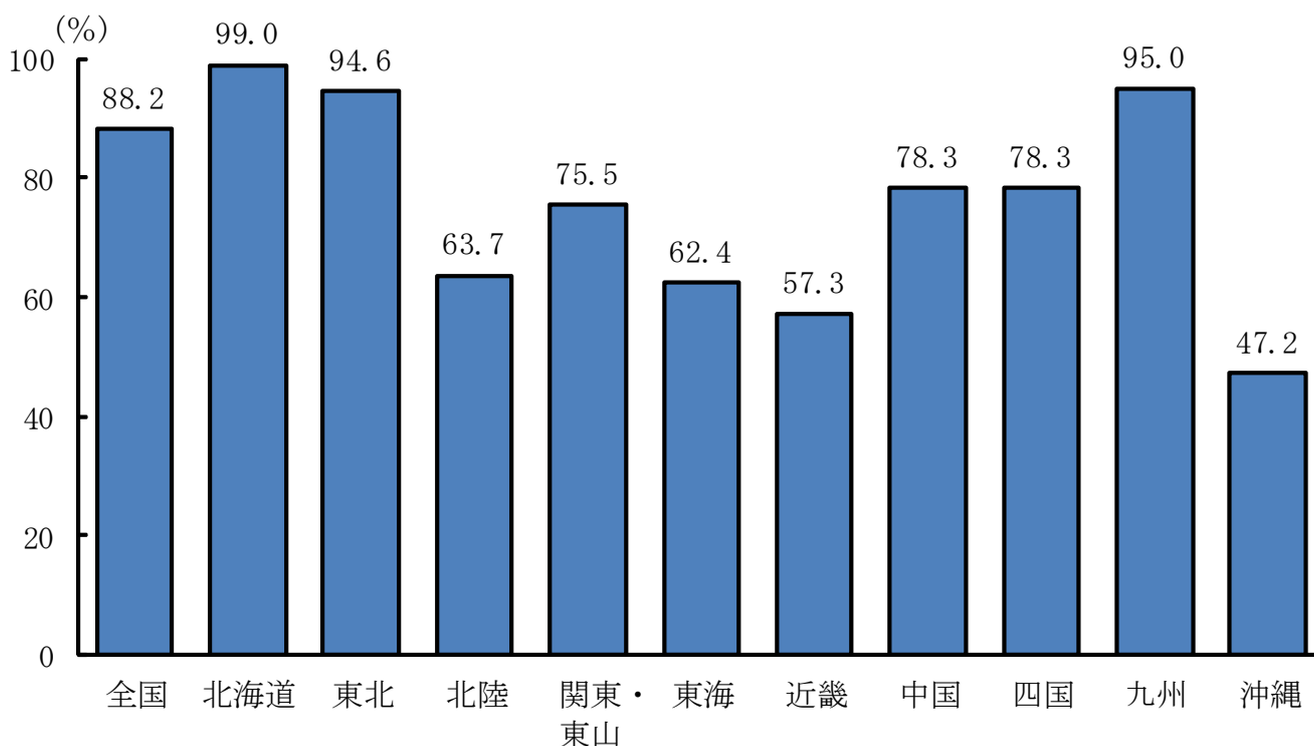


表4 乳用牛飼養者の飼料作物作付戸数・実面積（全国農業地域別）

区分	飼養戸数	飼料作物作付戸数	飼料作物作付戸数割合	経営耕地積	飼料作物作付実面積
	戸	戸	%	ha	ha
全国	16,100	14,200	88.2	506,900	479,400
北海道	6,250	6,190	99.0	436,300	416,100
東北	2,400	2,270	94.6	30,200	27,500
北陸	336	214	63.7	1,940	1,560
関東・東山	3,190	2,410	75.5	16,900	15,200
東海	704	439	62.4	2,300	2,070
近畿	503	288	57.3	750	520
中国	714	559	78.3	4,620	4,110
四国	360	282	78.3	1,050	870
九州	1,590	1,510	95.0	12,600	11,300
沖縄	72	34	47.2	180	130

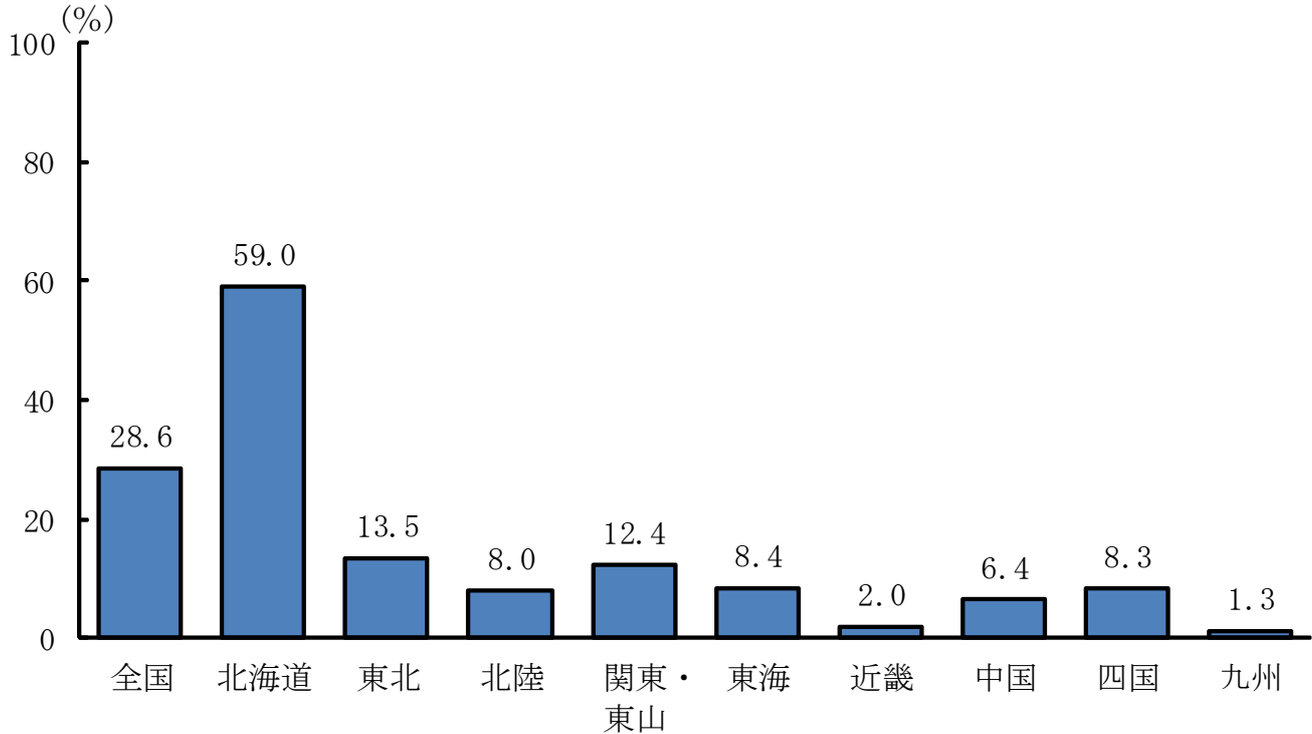
注:この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

(5) 乳用牛の放牧状況

乳用牛飼養者のうち、調査期日前の1年間に乳用牛の放牧を行った戸数は4,610戸で、乳用牛飼養者の28.6%となっており、放牧頭数は22万800頭となっている。

これを全国農業地域別にみると、北海道では約6割の乳用牛飼養者が放牧を行っており、その他の地域を大きく上回っている。

図5 乳用牛飼養者の放牧実施戸数割合（全国農業地域別）



注：沖縄については、放牧している飼養者がいないため、表章していない。

表5 乳用牛の放牧状況（全国農業地域別）

区分	飼養戸数	放牧をしている戸数	放牧実施戸数割合	放牧頭数
	戸	戸	%	頭
全国	16,100	4,610	28.6	220,800
北海道	6,250	3,690	59.0	206,100
東北	2,400	325	13.5	6,530
北陸	336	27	8.0	170
関東・東山	3,190	397	12.4	4,800
東海	704	59	8.4	1,180
近畿	503	10	2.0	120
中国	714	46	6.4	840
四国	360	30	8.3	510
九州	1,590	20	1.3	550
沖縄	72	-	-	-

注：この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

2 肉用牛

(1) 飼養戸数・頭数

平成29年の全国の肉用牛の飼養戸数は5万100戸で、廃業等により前年に比べ1,800戸(3.5%)減少した。

飼養頭数は249万9,000頭で、前年に比べ2万頭(0.8%)増加した。飼養頭数の内訳をみると、肉用種は166万4,000頭で前年に比べ2万2,000頭(1.3%)増加した。このうち、子取り用めす牛は59万7,300頭、肥育用牛は72万2,300頭で、前年に比べそれぞれ8,200頭(1.4%)、2,300頭(0.3%)増加した。

乳用種(乳廃牛は除く。)は83万4,700頭で前年に比べ2,400頭(0.3%)減少した。

また、乳用種のうち、ホルスタイン種他は31万3,100頭で前年に比べ1万8,700頭(5.6%)減少し、交雑種(F1牛、F1クロス牛)は52万1,600頭で前年に比べ1万6,300頭(3.2%)増加した。

なお、1戸当たり飼養頭数は49.9頭で、前年に比べ2.1頭増加した。

図6 肉用牛の飼養戸数・頭数の推移

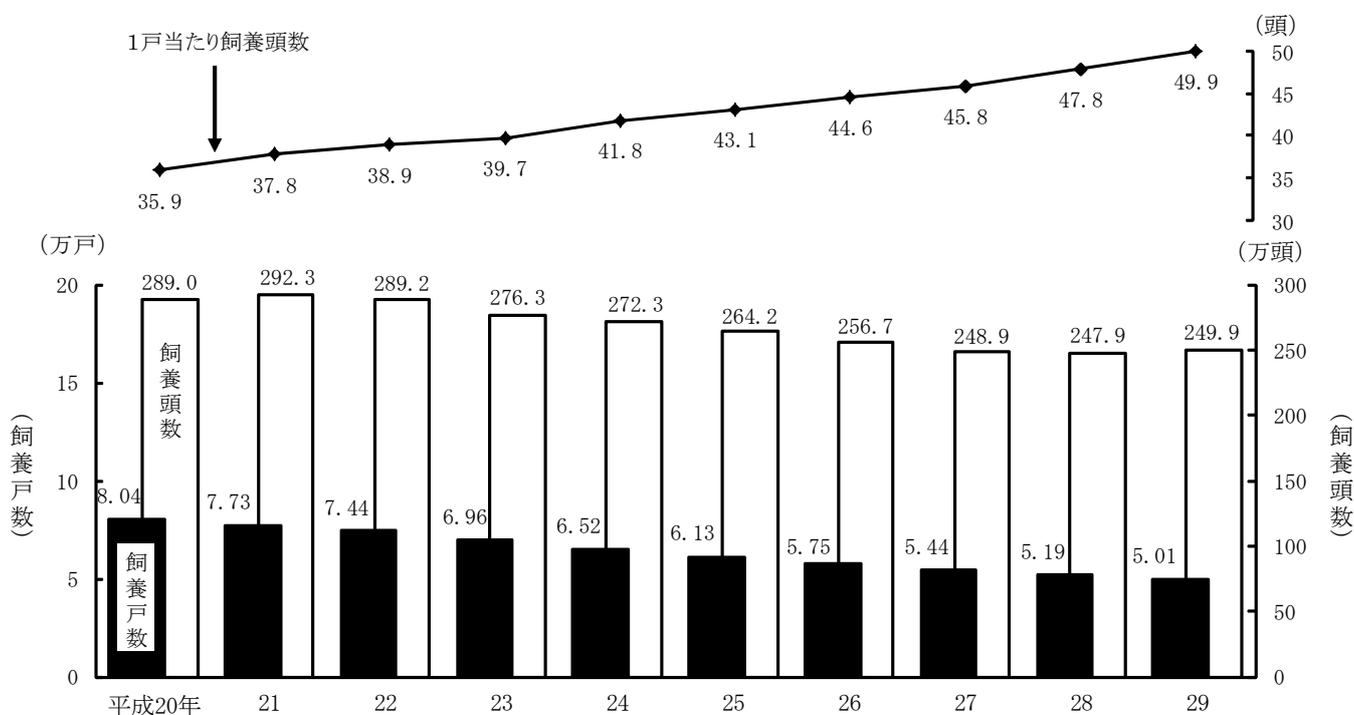


表6 肉用牛の飼養戸数・頭数

区分	飼養戸数	飼養頭数							1戸当たり飼養頭数	
		計	肉用種		乳用種					
			子取り用めす牛	肥育用牛	小計	ホルスタイン種他	交雑種			
戸	千頭	千頭	千頭	千頭	千頭	千頭	千頭	千頭	頭	
実数										
平成27年	54,400	2,489.0	1,661.0	579.5	740.7	827.7	345.3	482.4	45.8	
28	51,900	2,479.0	1,642.0	589.1	720.0	837.1	331.8	505.3	47.8	
29	50,100	2,499.0	1,664.0	597.3	722.3	834.7	313.1	521.6	49.9	
対前年比										
29 / 28 (%)	96.5	100.8	101.3	101.4	100.3	99.7	94.4	103.2	-	
構成比										
平成27年 (%)	-	100.0	66.7	23.3	29.8	33.3	13.9	19.4	-	
28	-	100.0	66.2	23.8	29.0	33.8	13.4	20.4	-	
29	-	100.0	66.6	23.9	28.9	33.4	12.5	20.9	-	

(2) 全国農業地域別飼養戸数・頭数

全国農業地域別にみると、肉用牛の飼養戸数は、前年に比べ北海道で増加したが、これ以外の地域では減少した。

飼養頭数は、四国は前年並みであったが、これ以外の地域では前年に比べ増加した。

なお、地域別の飼養頭数割合は、九州が全国の約4割を占めている。

図7 肉用牛の全国農業地域別飼養戸数・頭数の全国割合

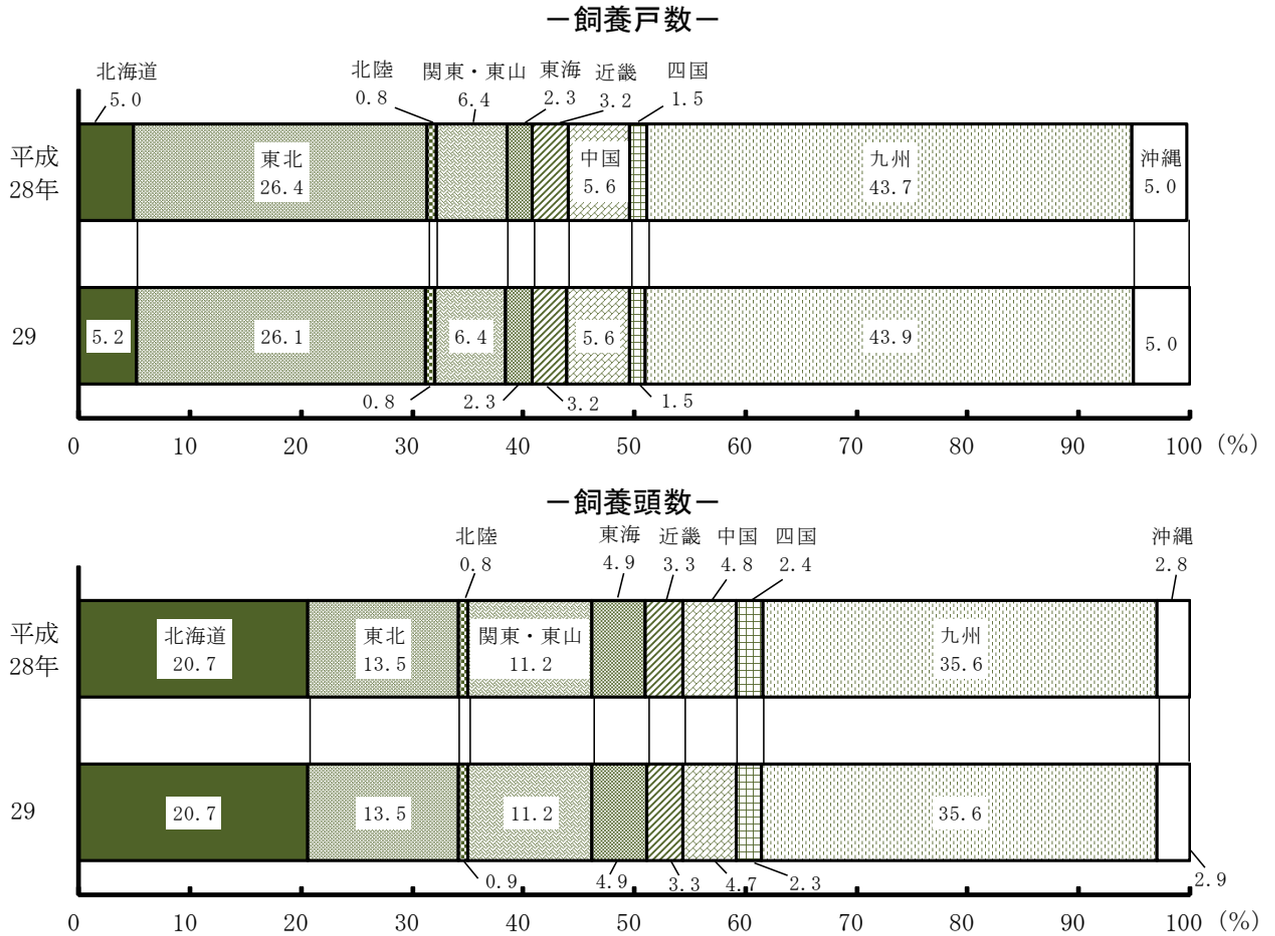


表7 肉用牛の全国農業地域別飼養戸数・頭数

区分	単位	全国	北海道	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
飼養戸数													
実数	平成28年	戸	51,900	2,600	13,700	423	3,310	1,200	1,670	2,920	779	22,700	2,610
	29	〃	50,100	2,610	13,100	411	3,200	1,170	1,610	2,820	741	22,000	2,530
対前年比	29/28	%	96.5	100.4	95.6	97.2	96.7	97.5	96.4	96.6	95.1	96.9	96.9
全国割合	平成28年	〃	100.0	5.0	26.4	0.8	6.4	2.3	3.2	5.6	1.5	43.7	5.0
	29	〃	100.0	5.2	26.1	0.8	6.4	2.3	3.2	5.6	1.5	43.9	5.0
飼養頭数													
実数	平成28年	千頭	2,479.0	512.5	334.3	21.0	277.7	122.1	81.2	117.9	58.3	883.7	70.5
	29	〃	2,499.0	516.5	336.7	21.3	279.6	122.9	83.1	118.6	58.3	889.7	72.0
対前年比	29/28	%	100.8	100.8	100.7	101.4	100.7	100.7	102.3	100.6	100.0	100.7	102.1
全国割合	平成28年	〃	100.0	20.7	13.5	0.8	11.2	4.9	3.3	4.8	2.4	35.6	2.8
	29	〃	100.0	20.7	13.5	0.9	11.2	4.9	3.3	4.7	2.3	35.6	2.9

(3) 総飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

ア 総飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

肉用牛の総飼養頭数規模別（学校、試験場等の非営利的な飼養者を含まない。以下イ及びウ並びに(4)及び(5)において同じ。）にみると、飼養戸数は、前年に比べ10～19頭及び50～99頭の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。飼養頭数は、前年に比べ50～99頭及び200頭以上の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

なお、総飼養頭数規模別の飼養頭数割合は、200頭以上の階層が約6割を占めている。

図8 肉用牛の総飼養頭数規模別飼養戸数・頭数の構成比

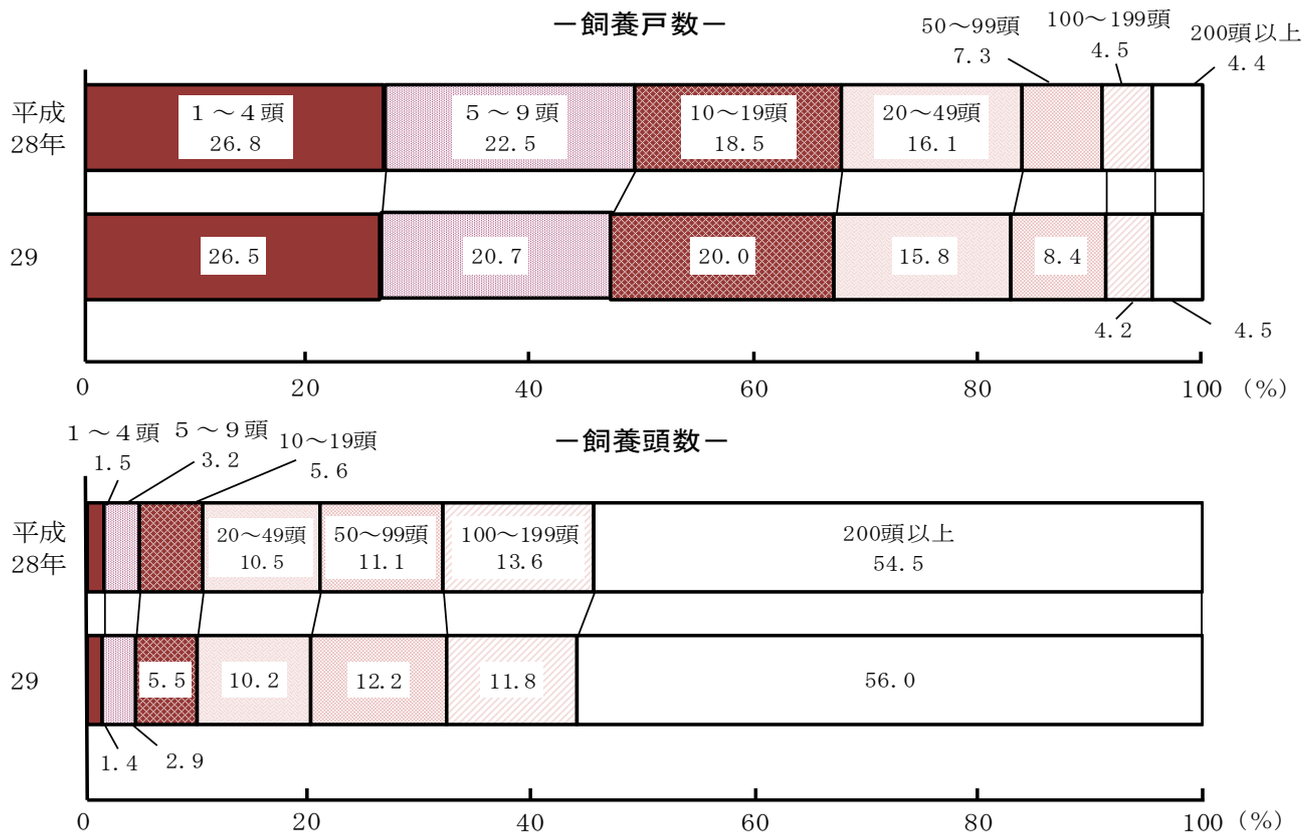


表8 肉用牛の総飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

区分	単位	総飼養頭数規模									
		計	1～4頭	5～9	10～19	20～49	50～99	100～199	200頭以上	500頭以上	
飼養戸数	実数 平成28年	戸	51,500	13,800	11,600	9,510	8,310	3,780	2,310	2,280	714
	29	〃	49,800	13,200	10,300	9,970	7,880	4,200	2,100	2,220	741
	対前年比 29/28	%	96.7	95.7	88.8	104.8	94.8	111.1	90.9	97.4	103.8
	構成比 平成28年	〃	100.0	26.8	22.5	18.5	16.1	7.3	4.5	4.4	1.4
	29	〃	100.0	26.5	20.7	20.0	15.8	8.4	4.2	4.5	1.5
飼養頭数	実数 平成28年	千頭	2,457.0	36.6	79.6	138.0	257.1	272.0	334.3	1,339.0	884.4
	29	〃	2,475.0	35.7	71.1	136.7	251.8	301.0	292.4	1,386.0	948.6
	対前年比 29/28	%	100.7	97.5	89.3	99.1	97.9	110.7	87.5	103.5	107.3
	構成比 平成28年	〃	100.0	1.5	3.2	5.6	10.5	11.1	13.6	54.5	36.0
	29	〃	100.0	1.4	2.9	5.5	10.2	12.2	11.8	56.0	38.3

注：この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者を含まない。

イ 肉用種の目的別飼養頭数別飼養戸数

(7) 子取り用めす牛

肉用種の子取り用めす牛を飼養している戸数は4万3,000戸で、肉用牛飼養戸数の86.3%となっている。

飼養頭数規模別にみると、前年に比べて5～9頭、10～19頭、50～99頭及び100頭以上の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

表9 子取り用めす牛の飼養頭数規模別飼養戸数

単位：戸

区 分	肉用牛の飼養戸数	子 取 り 用 め す 牛 飼 養 頭 数 規 模							子取り用めす牛なし
		計	1～4頭	5～9	10～19	20～49	50～99	100頭以上	
実 数 平成28年	51,500	44,300	20,000	10,100	7,040	5,340	1,330	455	7,230
29	49,800	43,000	18,400	10,400	7,170	5,200	1,370	495	6,790
対前年比 29/28 (%)	96.7	97.1	92.0	103.0	101.8	97.4	103.0	108.8	93.9
構 成 比 平成28年 (%)	100.0	86.0	38.8	19.6	13.7	10.4	2.6	0.9	14.0
29	100.0	86.3	36.9	20.9	14.4	10.4	2.8	1.0	13.6

注：この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

(1) 肥育用牛

肉用種の肥育用牛を飼養している戸数は7,840戸で、肉用牛飼養戸数の15.7%となっている。

飼養頭数規模別にみると、前年に比べて30～49頭、50～99頭及び200頭以上の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

表10 肥育用牛の飼養頭数規模別飼養戸数

単位：戸

区 分	肉用牛の飼養戸数	肥 育 用 牛 飼 養 頭 数 規 模								肥育用牛なし	
		計	1～9頭	10～19	20～29	30～49	50～99	100～199	200頭以上		500頭以上
実 数 平成28年	51,500	8,330	3,000	923	717	823	1,100	949	817	246	43,200
29	49,800	7,840	2,570	817	594	897	1,110	944	904	255	42,000
対前年比 29/28 (%)	96.7	94.1	85.7	88.5	82.8	109.0	100.9	99.5	110.6	103.7	97.2
構 成 比 平成28年 (%)	100.0	16.2	5.8	1.8	1.4	1.6	2.1	1.8	1.6	0.5	83.9
29	100.0	15.7	5.2	1.6	1.2	1.8	2.2	1.9	1.8	0.5	84.3

注：この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

ウ 乳用種の飼養頭数規模別飼養戸数

肉用の乳用種を飼養している戸数は4,950戸で、肉用牛飼養戸数の9.9%となっている。

飼養頭数規模別にみると、前年に比べて20～49頭、50～99頭及び100～199頭の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

表11 乳用種の飼養頭数規模別飼養戸数

単位：戸

区 分	肉用牛の飼養戸数	乳 用 種 飼 養 頭 数 規 模							乳用種なし	
		計	1～4頭	5～19	20～49	50～99	100～199	200頭以上		500頭以上
実 数 平成28年	51,500	5,040	1,560	968	503	422	463	1,130	488	46,500
29	49,800	4,950	1,540	909	619	423	480	975	404	44,900
対前年比 29/28 (%)	96.7	98.2	98.7	93.9	123.1	100.2	103.7	86.3	82.8	96.6
構 成 比 平成28年 (%)	100.0	9.8	3.0	1.9	1.0	0.8	0.9	2.2	0.9	90.3
29	100.0	9.9	3.1	1.8	1.2	0.8	1.0	2.0	0.8	90.2

注：この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

(4) 肉用牛飼養者の飼料作物作付戸数と実面積の状況

肉用牛飼養者のうち、調査期日前の1年間に飼料作物を作付けした戸数は4万400戸で、肉用牛飼養者の81.1%となっており、飼料作物作付実面積は19万5,500haとなっている。

これを全国農業地域別にみると、北海道及び九州で肉用牛飼養者の約9割が飼料作物を作付けしている。

図9 肉用牛飼養者の飼料作物作付戸数割合（全国農業地域別）

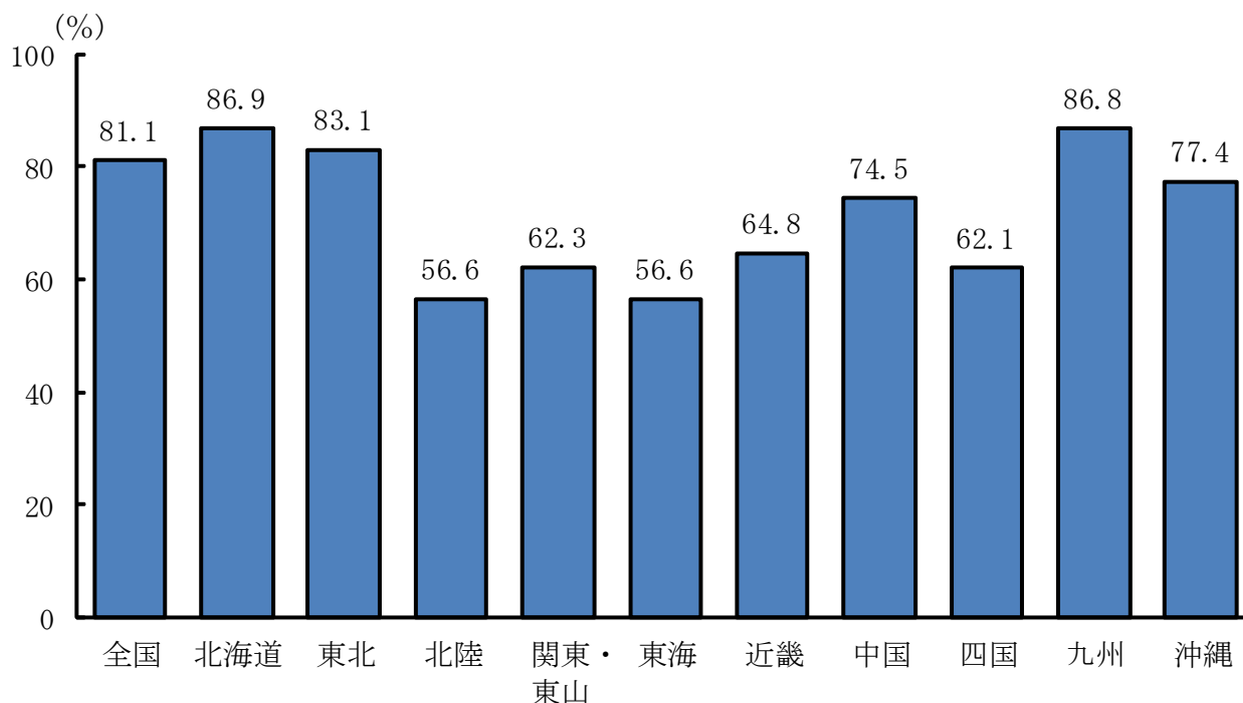


表12 肉用牛飼養者の飼料作物作付戸数・実面積（全国農業地域別）

区分	飼養戸数	飼料作物作付戸数	飼料作物作付戸数割合	経営耕地積	飼料作物作付実面積
	戸	戸	%	ha	ha
全国	49,800	40,400	81.1	270,700	195,500
北海道	2,590	2,250	86.9	100,900	83,200
東北	13,000	10,800	83.1	69,900	36,300
北陸	392	222	56.6	1,640	700
関東・東山	3,130	1,950	62.3	11,300	7,200
東海	1,140	645	56.6	2,300	1,510
近畿	1,590	1,030	64.8	1,400	690
中国	2,780	2,070	74.5	7,580	4,300
四国	728	452	62.1	1,140	680
九州	21,900	19,000	86.8	68,200	55,300
沖縄	2,520	1,950	77.4	6,360	5,650

注:この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

(5) 肉用牛の放牧状況

肉用牛飼養者のうち、調査期日前の1年間に肉用牛の放牧を行った戸数は6,300戸で、肉用牛飼養者の12.7%となっており、放牧頭数は8万4,800頭となっている。

これを全国農業地域別にみると、北海道では約4割の肉用牛飼養者が放牧を行っている。

図10 肉用牛飼養者の放牧実施戸数割合（全国農業地域別）

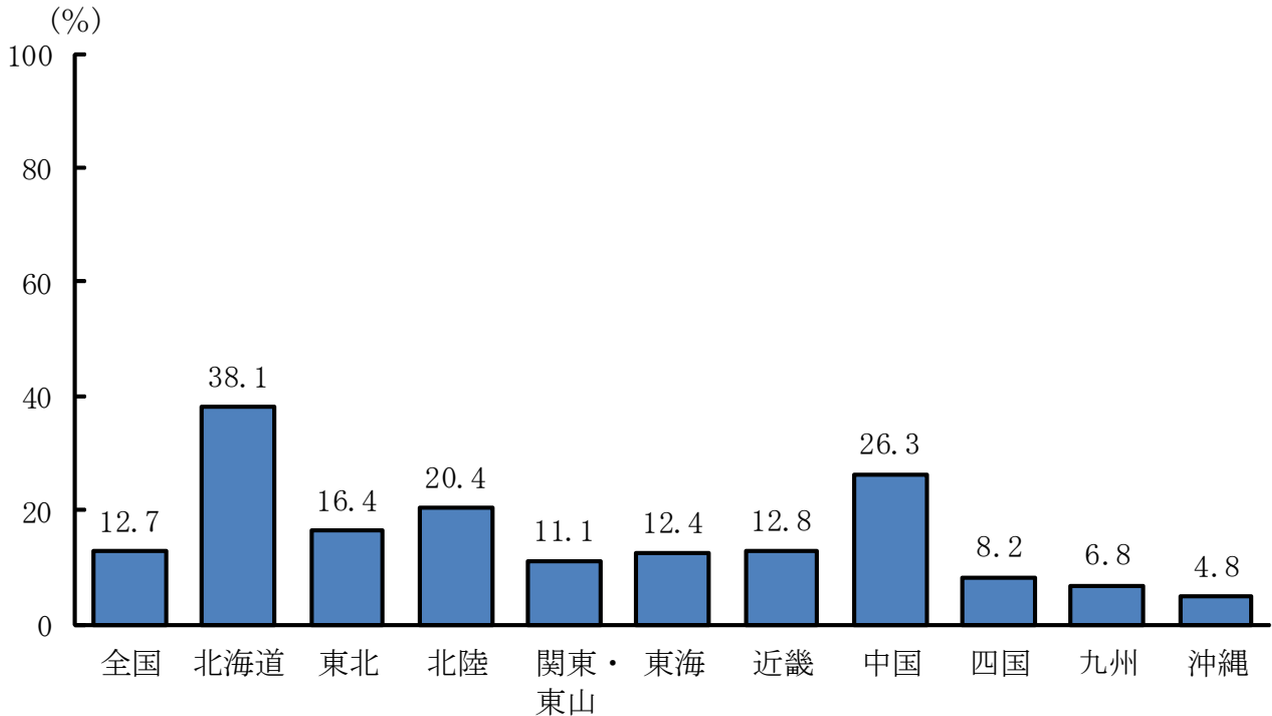


表13 肉用牛の放牧状況（全国農業地域別）

区分	飼養戸数	放牧をしている戸数	放牧実施戸数割合	放牧頭数
	戸	戸	%	頭
全国	49,800	6,300	12.7	84,800
北海道	2,590	988	38.1	32,400
東北	13,000	2,130	16.4	19,800
北陸	392	80	20.4	320
関東・東山	3,130	347	11.1	3,750
東海	1,140	141	12.4	1,120
近畿	1,590	203	12.8	2,680
中国	2,780	732	26.3	7,380
四国	728	60	8.2	470
九州	21,900	1,500	6.8	13,300
沖縄	2,520	122	4.8	3,540

注:この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

3 豚

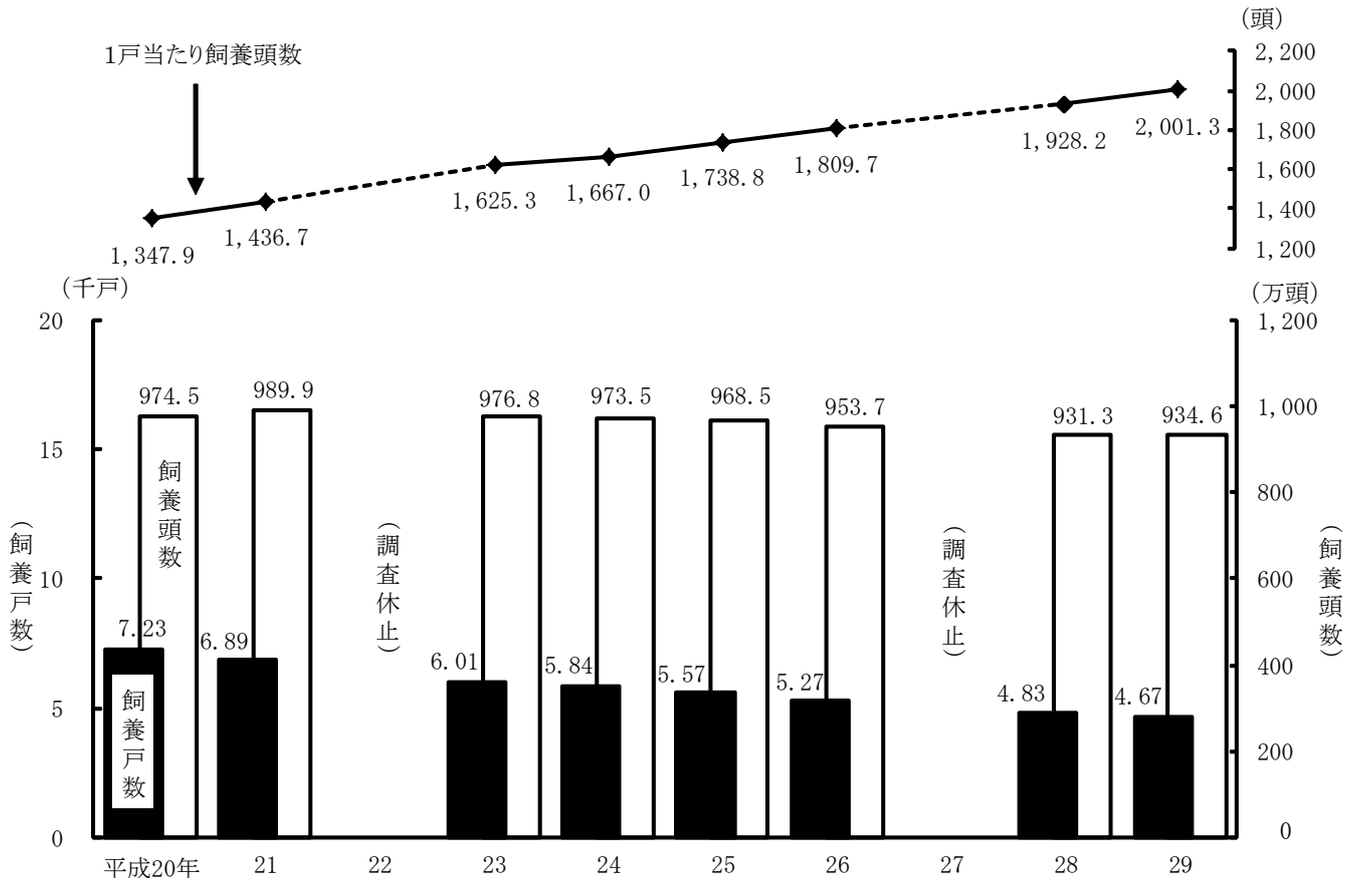
(1) 飼養戸数・頭数

平成29年の全国の豚の飼養戸数は4,670戸で、廃業等により前年に比べ160戸（3.3%）減少した。

飼養頭数は934万6,000頭で、前年に比べ3万3,000頭（0.4%）増加した。飼養頭数の内訳をみると、子取り用めす豚は83万9,300頭で、前年に比べ5,400頭（0.6%）減少し、肥育豚は779万7,000頭で、前年に比べ5万4,000頭（0.7%）増加した。

なお、1戸当たり飼養頭数は2,001.3頭で、前年に比べ73.1頭増加した。

図11 豚の飼養戸数・頭数の推移



注：平成22年は2010年世界農林業センサス、平成27年は2015年農林業センサス実施年のため、調査を休止した。

表14 豚の飼養戸数・頭数

区分	飼養戸数		飼 養 頭 数					1戸当たり飼養頭数	
	戸	子取り用めす豚のいる戸数	計	子取り用めす豚	種おす豚	肥育豚	その他	頭	子取り用めす豚
実 数	戸	戸	千頭	千頭	千頭	千頭	千頭	頭	頭
平成26年	5,270	4,290	9,537.0	885.3	47.5	8,020.0	583.3	1,809.7	206.4
28	4,830	3,940	9,313.0	844.7	42.6	7,743.0	682.5	1,928.2	214.4
29	4,670	3,800	9,346.0	839.3	43.5	7,797.0	666.1	2,001.3	220.9
対前年比									
29 / 28 (%)	96.7	96.4	100.4	99.4	102.1	100.7	97.6	-	-
構 成 比									
平成26年 (%)	100.0	81.4	100.0	9.3	0.5	84.1	6.1	-	-
28	100.0	81.6	100.0	9.1	0.5	83.1	7.3	-	-
29	100.0	81.4	100.0	9.0	0.5	83.4	7.1	-	-

(2) 全国農業地域別飼養戸数・頭数

全国農業地域別にみると、豚の飼養戸数は、前年に比べ全ての地域で減少した。

飼養頭数は、前年に比べ北海道、北陸、中国及び九州で増加したが、これ以外の地域で減少した。

なお、地域別の飼養頭数割合は、関東・東山及び九州が、それぞれ全国の約3割を占めている。

図12 豚の全国農業地域別飼養戸数・頭数の全国割合

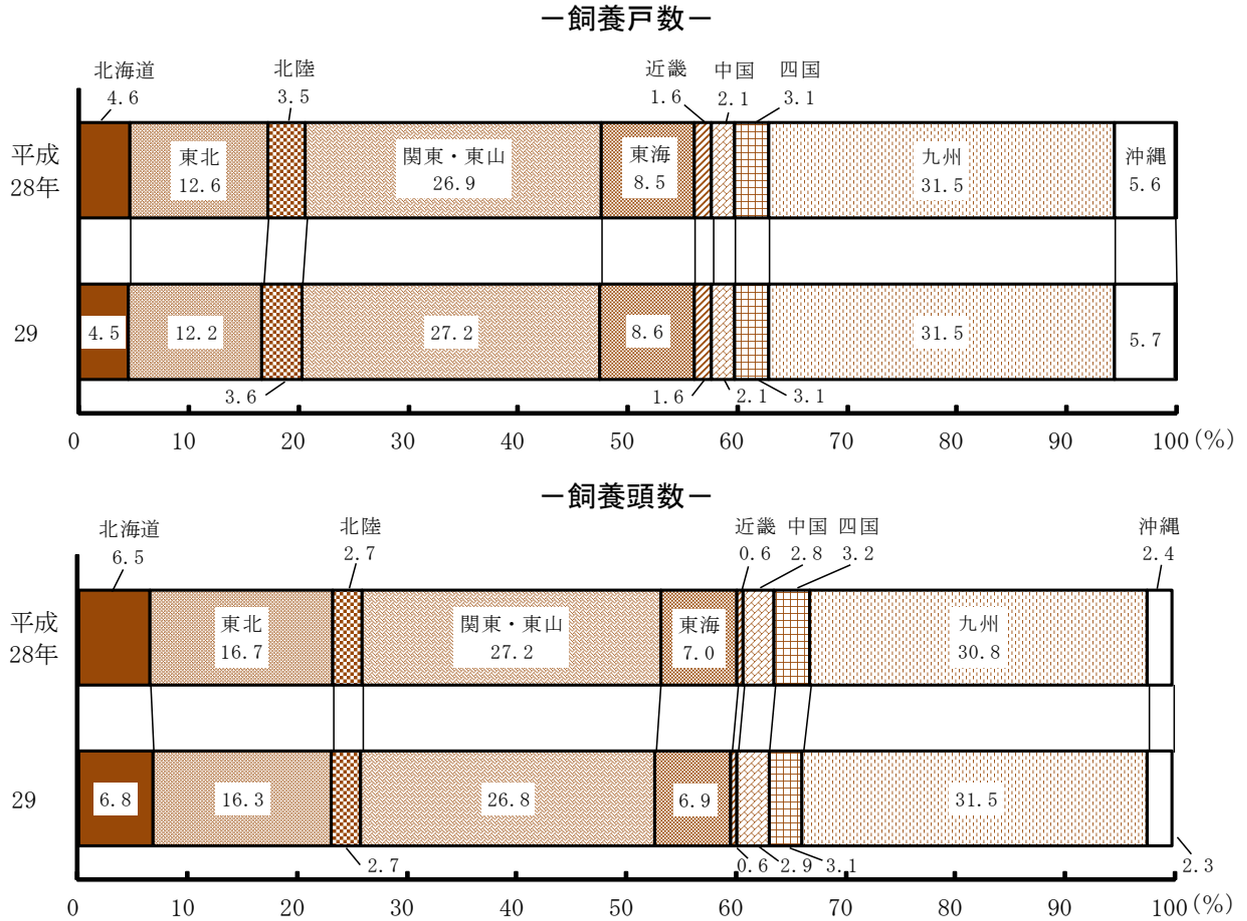


表15 豚の全国農業地域別飼養戸数・頭数

区分	単位	全国	北海道	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄
飼養戸数												
実数 平成28年	戸	4,830	222	609	167	1,300	409	79	101	152	1,520	271
29	〃	4,670	211	569	166	1,270	401	74	97	146	1,470	268
対前年比 29/28	%	96.7	95.0	93.4	99.4	97.7	98.0	93.7	96.0	96.1	96.7	98.9
全国割合 平成28年	〃	100.0	4.6	12.6	3.5	26.9	8.5	1.6	2.1	3.1	31.5	5.6
29	〃	100.0	4.5	12.2	3.6	27.2	8.6	1.6	2.1	3.1	31.5	5.7
飼養頭数												
実数 平成28年	千頭	9,313.0	608.3	1,557.0	247.1	2,536.0	650.7	59.8	259.8	299.5	2,873.0	221.7
29	〃	9,346.0	630.9	1,528.0	255.4	2,503.0	648.2	55.8	266.4	293.8	2,948.0	217.2
対前年比 29/28	%	100.4	103.7	98.1	103.4	98.7	99.6	93.3	102.5	98.1	102.6	98.0
全国割合 平成28年	〃	100.0	6.5	16.7	2.7	27.2	7.0	0.6	2.8	3.2	30.8	2.4
29	〃	100.0	6.8	16.3	2.7	26.8	6.9	0.6	2.9	3.1	31.5	2.3

(3) 肥育豚の飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

肥育豚の飼養頭数規模別（学校、試験場等の非営利的な飼養者を含まない。）にみると、飼養戸数、飼養頭数ともに前年に比べ2,000頭以上の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

なお、飼養頭数規模別の飼養頭数割合は、2,000頭以上の階層が約7割を占めている。

図13 肥育豚の飼養頭数規模別飼養戸数・頭数の構成比

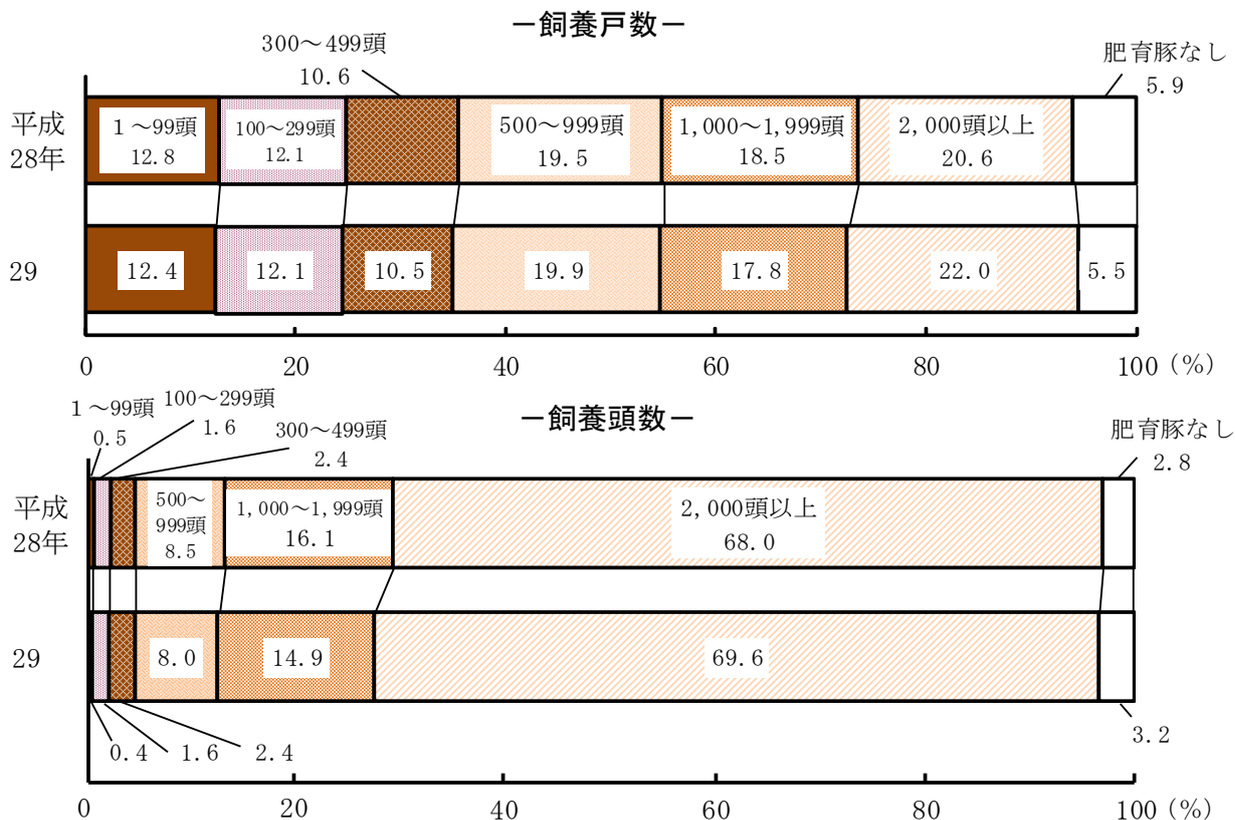


表16 肥育豚の飼養頭数規模別飼養戸数・頭数

区分	単位	計	肥育豚飼養頭数規模								肥育豚なし	
			小計	1～99頭	100～299	300～499	500～999	1,000～1,999	2,000頭以上	3,000頭以上		
飼養戸数												
実数	平成28年	戸	4,670	4,400	600	566	494	909	866	961	630	276
	29	戸	4,510	4,270	560	544	473	897	801	990	663	246
対前年比	29/28	%	96.6	97.0	93.3	96.1	95.7	98.7	92.5	103.0	105.2	89.1
構成比	平成28年	%	100.0	94.2	12.8	12.1	10.6	19.5	18.5	20.6	13.5	5.9
	29	%	100.0	94.7	12.4	12.1	10.5	19.9	17.8	22.0	14.7	5.5
飼養頭数												
実数	平成28年	千頭	9,273.0	9,015.0	47.0	150.8	220.7	790.9	1,497.0	6,309.0	5,447.0	257.9
	29	千頭	9,306.0	9,012.0	35.4	147.0	219.6	748.6	1,382.0	6,479.0	5,613.0	294.0
対前年比	29/28	%	100.4	100.0	75.3	97.5	99.5	94.7	92.3	102.7	103.0	114.0
構成比	平成28年	%	100.0	97.2	0.5	1.6	2.4	8.5	16.1	68.0	58.7	2.8
	29	%	100.0	96.8	0.4	1.6	2.4	8.0	14.9	69.6	60.3	3.2

注：1 この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

2 この表の飼養頭数は、各階層の飼養者が飼っている全ての豚（子取り用めす豚、肥育豚、種おす豚、その他（肥育用のもと豚等）を含む。）の頭数である。

4 採卵鶏

(1) 飼養戸数・羽数

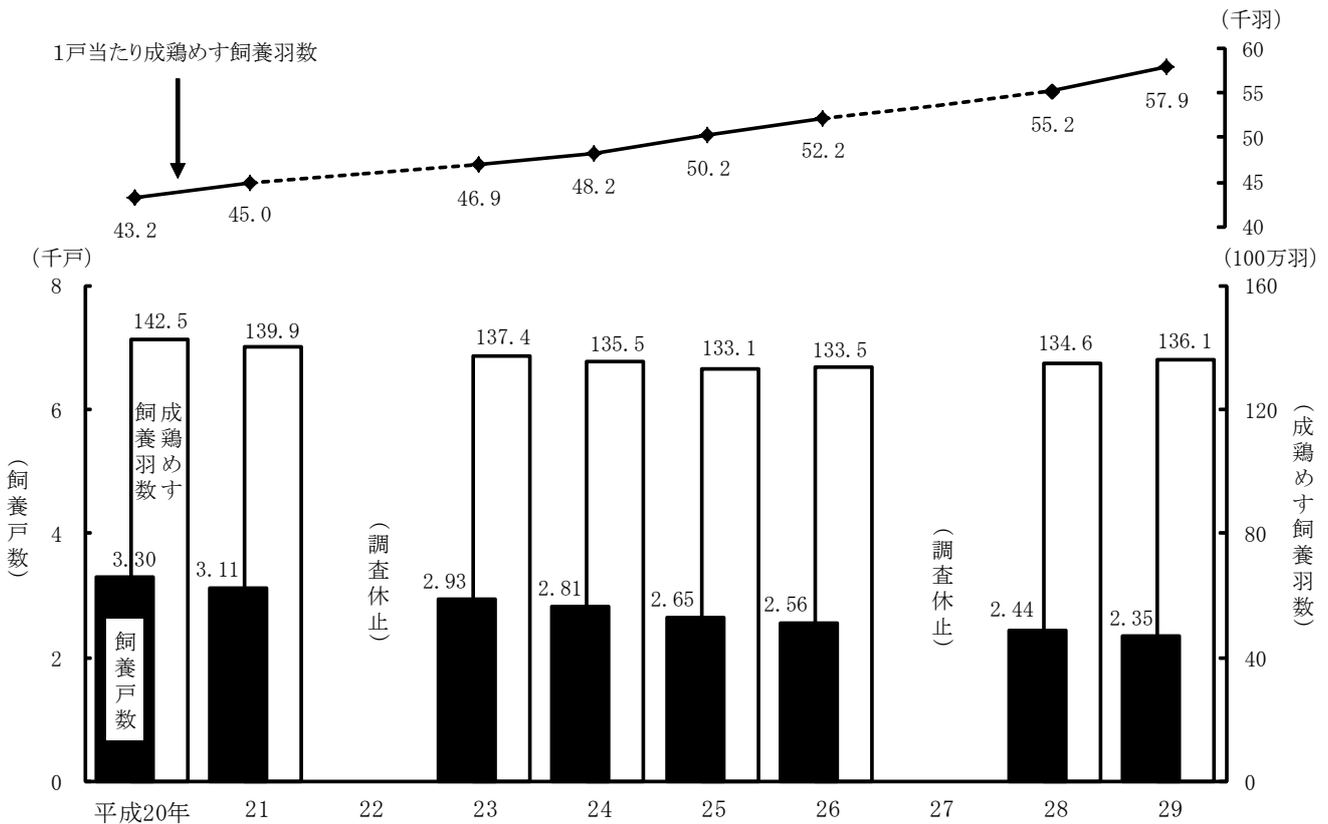
平成29年の全国の採卵鶏の飼養戸数は2,350戸で、廃業等により前年に比べ90戸（3.7%）減少した。

採卵鶏（種鶏を除く。）の飼養羽数は1億7,636万6,000羽で、前年に比べ301万7,000羽（1.7%）増加した。

このうち、成鶏めす（6か月以上）の飼養羽数は1億3,610万1,000羽で、前年に比べ153万2,000羽（1.1%）増加した。

なお、1戸当たり成鶏めす飼養羽数は5万7,900羽で、前年に比べ2,700羽増加した。

図14 採卵鶏の飼養戸数・羽数の推移



注：平成22年は2010年世界農林業センサス、平成27年は2015年農林業センサス実施年のため、調査を休止した。

表17 採卵鶏の飼養戸数・羽数

区分	採卵鶏の飼養戸数	飼養羽数			1戸当たり成鶏めす飼養羽数
		計	採卵鶏 (種鶏を除く。)	成鶏めす (6か月以上)	
	戸	千羽	千羽	千羽	千羽
実数					
平成26年	2,560	174,806	172,349	133,506	2,457
28	2,440	175,733	173,349	134,569	2,384
29	2,350	178,900	176,366	136,101	2,534
対前年比					
29/28 (%)	96.3	101.8	101.7	101.1	106.3
構成比					
平成26年 (%)	-	100.0	98.6	76.4	1.4
28	-	100.0	98.6	76.6	1.4
29	-	100.0	98.6	76.1	1.4

注：採卵鶏の飼養戸数には、種鶏のみの飼養者及び成鶏めす1,000羽未満の飼養者を含まない。

(2) 採卵鶏の全国農業地域別飼養戸数・羽数

全国農業地域別にみると、採卵鶏の飼養戸数は、東北、四国及び沖縄が前年並みであったが、これ以外の地域では減少した。

飼養羽数は、前年に比べ北陸、東海、近畿及び中国で減少したが、これ以外の地域で増加した。

なお、地域別の飼養羽数割合は、関東・東山が全国の約3割を占めている。

図15 採卵鶏の全国農業地域別飼養戸数・羽数の全国割合

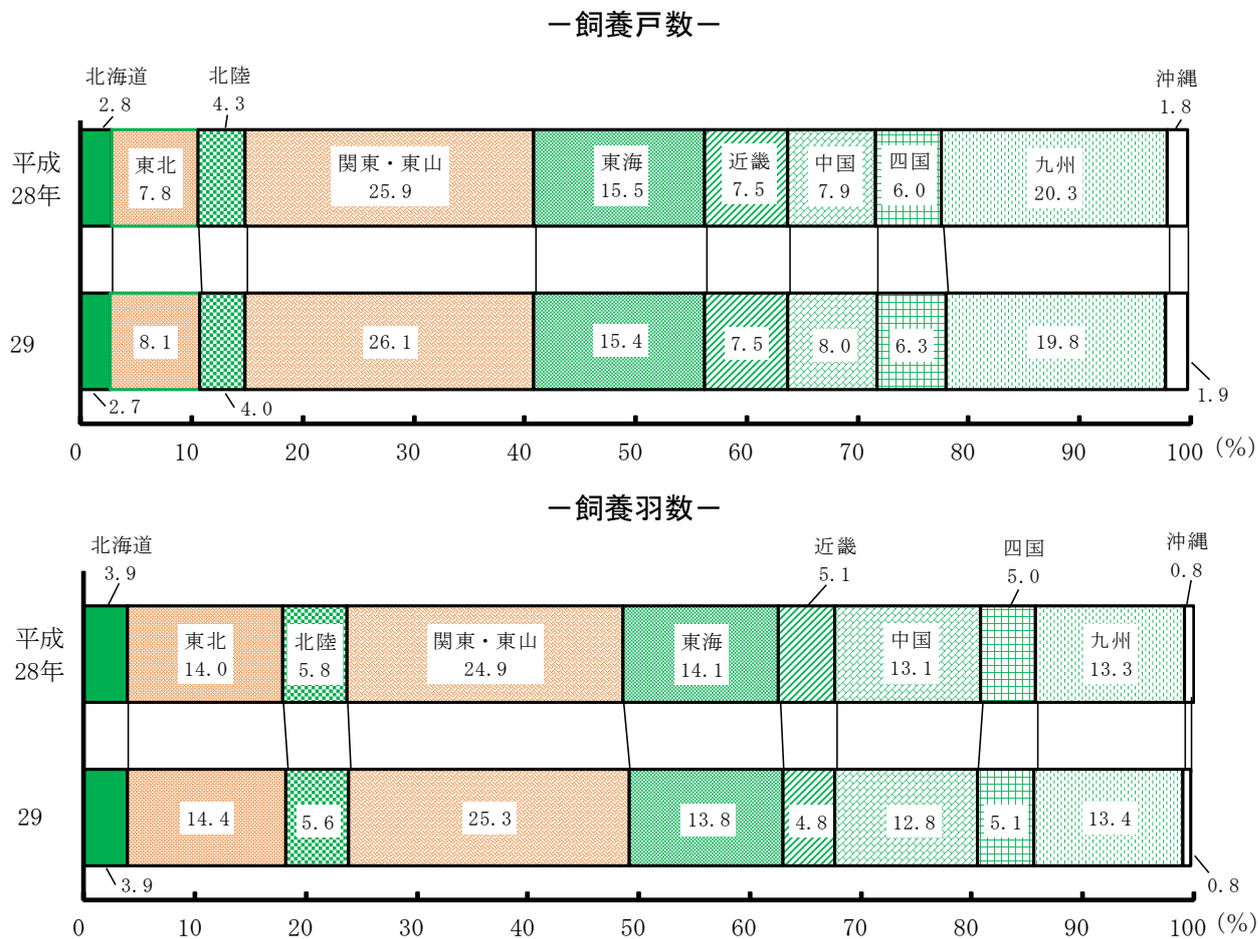


表18 採卵鶏の全国農業地域別飼養戸数・羽数

区分	単位	全国	北海道	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
飼養戸数													
実数	平成28年	戸	2,440	69	191	106	632	378	183	193	147	495	45
	29	戸	2,350	64	191	94	613	362	177	189	147	465	45
対前年比	29/28	%	96.3	92.8	100.0	88.7	97.0	95.8	96.7	97.9	100.0	93.9	100.0
全国割合	平成28年	戸	100.0	2.8	7.8	4.3	25.9	15.5	7.5	7.9	6.0	20.3	1.8
	29	戸	100.0	2.7	8.1	4.0	26.1	15.4	7.5	8.0	6.3	19.8	1.9
飼養羽数													
実数	平成28年	千羽	173,349	6,786	24,322	10,005	43,086	24,404	8,874	22,704	8,732	23,126	1,310
	29	千羽	176,366	6,955	25,392	9,887	44,678	24,255	8,492	22,636	9,061	23,678	1,332
対前年比	29/28	%	101.7	102.5	104.4	98.8	103.7	99.4	95.7	99.7	103.8	102.4	101.7
全国割合	平成28年	千羽	100.0	3.9	14.0	5.8	24.9	14.1	5.1	13.1	5.0	13.3	0.8
	29	千羽	100.0	3.9	14.4	5.6	25.3	13.8	4.8	12.8	5.1	13.4	0.8

(3) 成鶏めす飼養羽数規模別飼養戸数・成鶏めす飼養羽数

成鶏めすの飼養羽数規模別（学校、試験場等の非営利的な飼養者を含まない。）にみると、飼養戸数は、前年に比べ全ての階層で減少した。

飼養羽数は、前年に比べ5,000～9,999羽及び10,000～49,999羽の階層で減少したが、これ以外の階層では増加した。

なお、飼養羽数規模別の飼養羽数割合は、100,000羽以上の階層が約7割を占めている。

図16 成鶏めすの飼養羽数規模別飼養戸数・成鶏めす飼養羽数の構成比

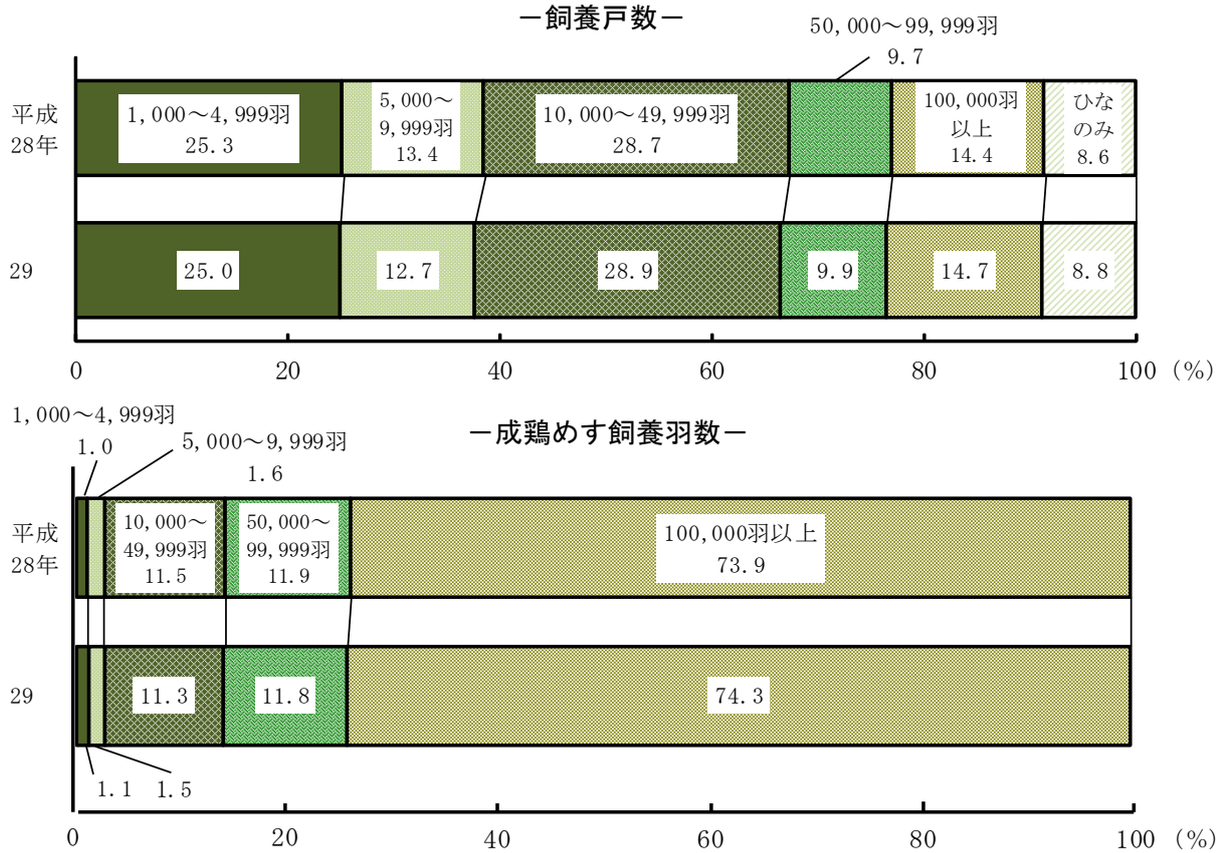


表19 成鶏めすの飼養羽数規模別飼養戸数・成鶏めす飼養羽数

区分	単位	計	成鶏めす飼養羽数規模					ひなのみ
			1,000～4,999	5,000～9,999	10,000～49,999	50,000～99,999	100,000羽以上	
飼養戸数								
実数 平成28年	戸	2,410	609	324	692	233	347	207
29	"	2,320	579	295	670	229	340	203
対前年比 29/28	%	96.3	95.1	91.0	96.8	98.3	98.0	98.1
構成比 平成28年	"	100.0	25.3	13.4	28.7	9.7	14.4	8.6
29	"	100.0	25.0	12.7	28.9	9.9	14.7	8.8
成鶏めす飼養羽数								
実数 平成28年	千羽	134,519	1,365	2,186	15,528	16,045	99,395	-
29	"	135,979	1,428	2,060	15,368	16,075	101,048	-
対前年比 29/28	%	101.1	104.6	94.2	99.0	100.2	101.7	-
構成比 平成28年	"	100.0	1.0	1.6	11.5	11.9	73.9	-
29	"	100.0	1.1	1.5	11.3	11.8	74.3	-

注：この表には学校、試験場等の非営利的な飼養者は含まない。

5 ブロイラー

(1) 飼養戸数・羽数及び出荷戸数・羽数

平成29年の全国のブロイラーの飼養戸数は2,310戸で、廃業等により前年に比べ50戸（2.1%）減少した。

飼養羽数は1億3,492万3,000羽で、前年に比べ52万8,000羽（0.4%）増加した。

なお、1戸当たり飼養羽数は5万8,400羽で、前年に比べ1,500羽増加した。

また、出荷戸数は2,320戸で、廃業等により前年に比べ40戸（1.7%）減少した。

出荷羽数は6億7,771万3,000羽で、前年に比べ1,027万5,000羽（1.5%）増加した。

なお、1戸当たり出荷羽数は29万2,100羽で、前年に比べ9,300羽増加した。

図17 ブロイラーの飼養戸数・羽数の推移

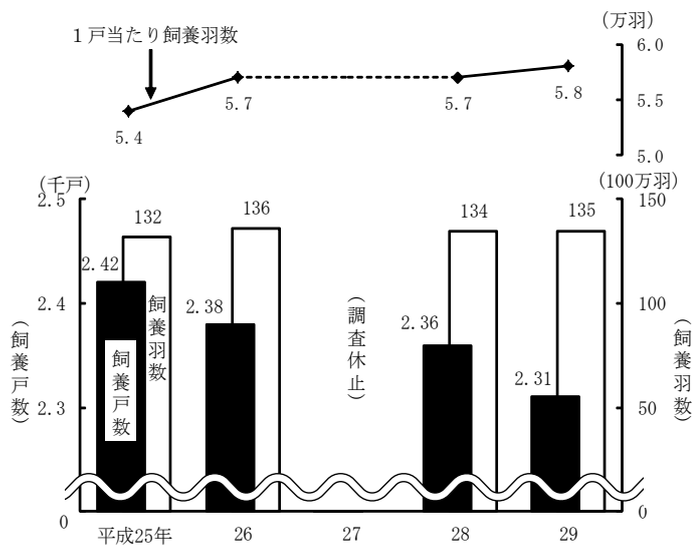
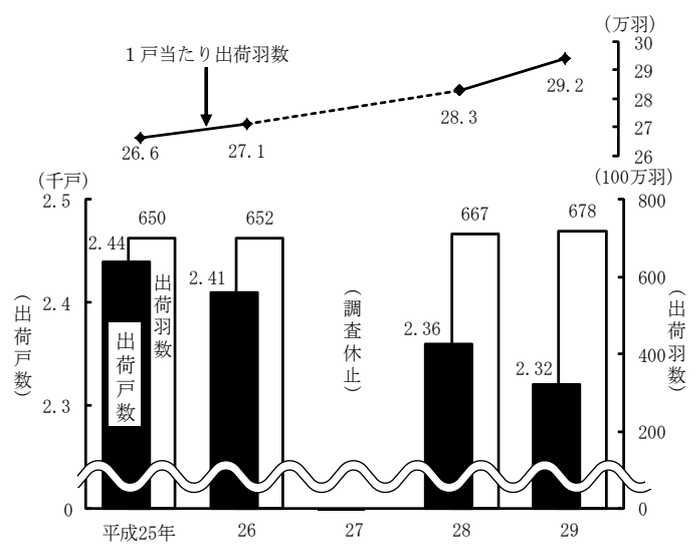


図18 ブロイラーの出荷戸数・羽数の推移



注：平成27年は2015年農林業センサス実施年のため、調査を休止した。

表20 ブロイラーの飼養戸数・羽数及び出荷戸数・羽数

区分	飼養戸数	飼養羽数	1戸当たり飼養羽数	出荷戸数	出荷羽数	1戸当たり出荷羽数
	戸	千羽	千羽	戸	千羽	千羽
実数						
平成26年	2,380	135,747	57.0	2,410	652,441	270.7
28	2,360	134,395	56.9	2,360	667,438	282.8
29	2,310	134,923	58.4	2,320	677,713	292.1
対前年比						
29/28(%)	97.9	100.4	-	98.3	101.5	-

注：1 ブロイラーの飼養戸数・羽数及び出荷戸数・羽数には、ブロイラーの出荷羽数が年間3,000羽未満の飼養者を含まない。

2 2月1日現在で飼養のない場合でも、過去1年間に3,000羽以上の出荷があれば出荷戸数に含めている。

(2) ブロイラーの全国農業地域別出荷戸数・羽数

全国農業地域別にみると、ブロイラーの出荷戸数は、前年に比べ北海道及び中国で増加し、北陸及び沖縄は前年並みとなり、これ以外の地域では減少した。

出荷羽数は、前年に比べ東海及び四国で減少したものの、これ以外の地域では増加した。

なお、地域別に出荷羽数割合は、九州が全国の約5割を占めている。

図19 ブロイラーの全国農業地域別出荷戸数・羽数の全国割合

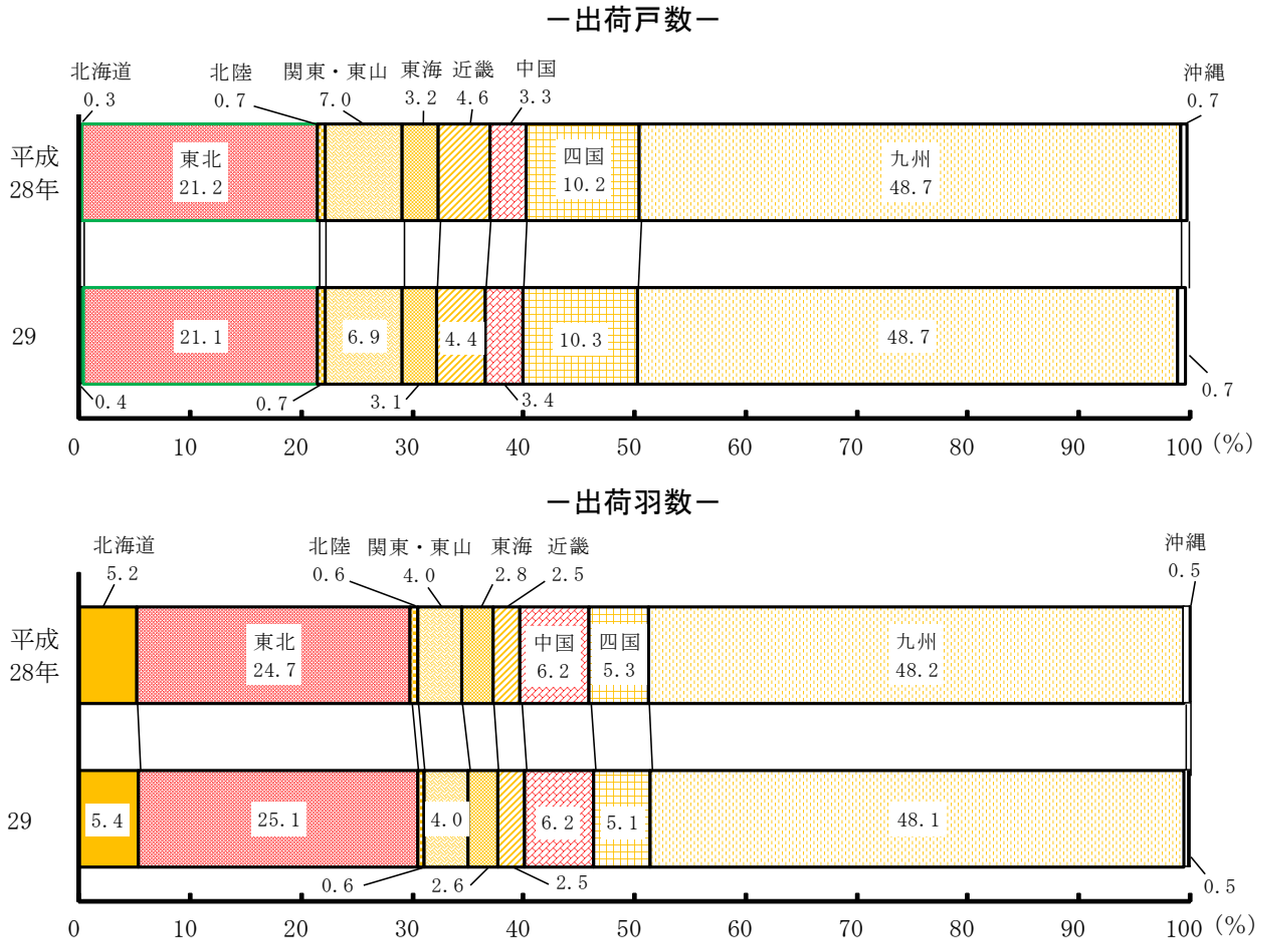


表21 ブロイラーの全国農業地域別出荷戸数・羽数

区分	単位	全国	北海道	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
飼養戸数													
実数	平成28年	戸	2,360	8	500	16	166	76	108	77	241	1,150	16
	29	戸	2,320	10	489	16	161	71	103	78	239	1,130	16
対前年比	29/28	%	98.3	125.0	97.8	100.0	97.0	93.4	95.4	101.3	99.2	98.3	100.0
全国割合	平成28年	%	100.0	0.3	21.2	0.7	7.0	3.2	4.6	3.3	10.2	48.7	0.7
	29	%	100.0	0.4	21.1	0.7	6.9	3.1	4.4	3.4	10.3	48.7	0.7
飼養羽数													
実数	平成28年	千羽	667,438	34,903	164,567	3,942	26,869	18,677	16,792	41,442	35,475	321,564	3,207
	29	千羽	677,713	36,645	169,937	4,137	27,103	17,376	16,852	42,190	34,434	325,800	3,239
対前年比	29/28	%	101.5	105.0	103.3	104.9	100.9	93.0	100.4	101.8	97.1	101.3	101.0
全国割合	平成28年	%	100.0	5.2	24.7	0.6	4.0	2.8	2.5	6.2	5.3	48.2	0.5
	29	%	100.0	5.4	25.1	0.6	4.0	2.6	2.5	6.2	5.1	48.1	0.5

(3) ブロイラーの出荷羽数規模別出荷戸数・羽数

ブロイラーの出荷羽数規模別（学校、試験場等の非営利的な飼養者を含まない。）にみると、出荷戸数は、前年に比べ200,000～299,999羽及び500,000羽以上の階層で増加したが、これ以外の階層では減少した。

出荷羽数は、前年に比べ199,999羽以下の各階層で減少したが、これ以上の階層では増加した。なお、出荷羽数規模別の出荷羽数割合は、500,000羽以上の階層が約4割を占めている。

図20 ブロイラーの出荷羽数規模別出荷戸数・出荷羽数の構成比

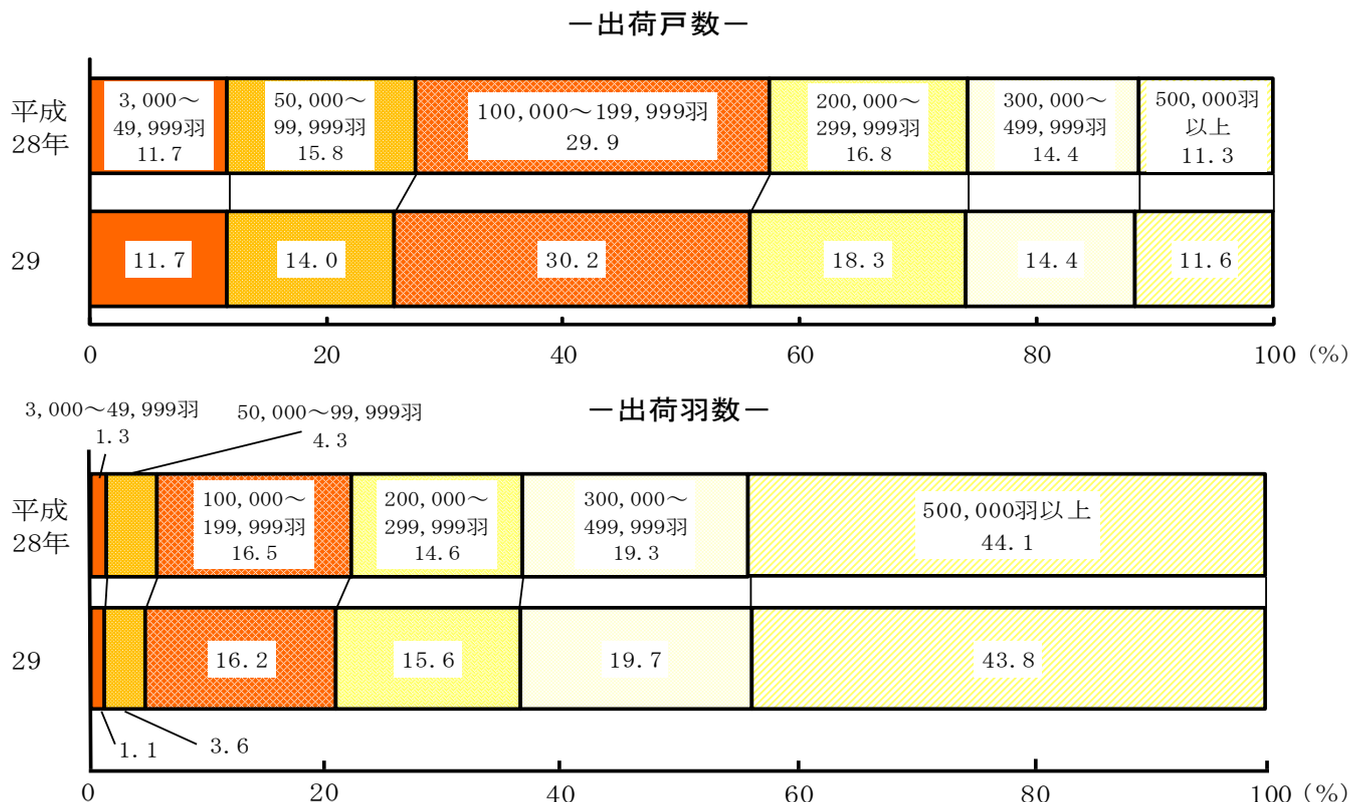


表22 ブロイラーの出荷羽数規模別出荷戸数・羽数

区 分	単 位	計	3,000～ 49,999羽	50,000～ 99,999	100,000～ 199,999	200,000～ 299,999	300,000～ 499,999	500,000羽 以 上
出 荷 戸 数								
実 数 平成28年	戸	2,360	276	374	706	396	339	266
29	〃	2,310	270	323	698	422	333	268
対前年比 29/28	%	97.9	97.8	86.4	98.9	106.6	98.2	100.8
構 成 比 平成28年	〃	100.0	11.7	15.8	29.9	16.8	14.4	11.3
29	〃	100.0	11.7	14.0	30.2	18.3	14.4	11.6
出 荷 羽 数								
実 数 平成28年	千羽	667,422	8,483	28,710	109,947	97,404	128,740	294,138
29	〃	677,697	7,580	24,637	109,596	105,645	133,662	296,577
対前年比 29/28	%	101.5	89.4	85.8	99.7	108.5	103.8	100.8
構 成 比 平成28年	〃	100.0	1.3	4.3	16.5	14.6	19.3	44.1
29	〃	100.0	1.1	3.6	16.2	15.6	19.7	43.8

注：この表には、学校、試験場等の非営利的組織を含まない。