調査結果の概要

2 牛乳等生産量

(1) 飲用牛乳等生産量

- 牛乳の生産量は0.4%増加 -

飲用牛乳等の生産量をみると、牛乳の生 産量は319万3,854klで、前年に比べ1万 4,130kl (0.4%) 増加し、加工乳・成分調 整牛乳の生産量は38万2,075k1で、前年 に比べ1万2,057kl (3.1%)減少した。

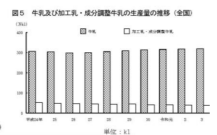
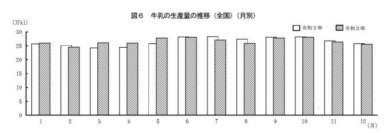


表 4 飲用牛乳等の生産量 (全国)

	飲用牛乳等									
年 次	計	44-101		加工乳・						
	at.	牛乳	樂務用	成分調整牛乳	業務用	成分調整牛乳				
合和2年	3, 573, 856	3, 179, 724	280, 924	394, 132	42, 612	282, 329				
3	3, 575, 929	3, 193, 854	299, 665	382, 075	43, 682	264, 289				
対前年比(%)	100.1	100.4	106.7	96.9	102.5	93.6				

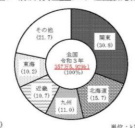


(2) 全国農業地域別飲用牛乳等生産量

- 関東の飲用牛乳等生産量シェアは30.8% -

飲用牛乳等の生産量を全国農業地域別にみると、 関東が 110 万 183k1 (全国に占める割合 30.8%) で 最も多く、次いで北海道が56万252k1(同15.7%)、 九州が39万2,325k1 (同11.0%) の順となっている。

図7 飲用牛乳等生産量シェア(全国農業地域別)



本に	飲用牛乳等牛産量	(全国典学州域引

年 次	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
令和2年	3, 573, 856	556, 848	228, 508	73, 612	1, 097, 000	116, 790	363, 146	387, 678	243, 233	85, 398	396, 801	24, 842
3	3, 575, 929	560, 252	217, 549	76, 351	1, 100, 183	120,775	363, 355	383, 340	249, 221	87,576	392, 325	25, 002
対前年比(%)	100.1	100,6	95.2	103.7	100.3	103.4	100.1	98.9	102, 5	102.6	98. 9	100.6

2 牛乳等生産量

(1) 飲用牛乳等生産量

- 牛乳の生産量は0.4%増加 -

飲用牛乳等の生産量をみると、牛乳の生 産量は319万3,828klで、前年に比べ1万 4,132k1 (0.4%) 増加し、加工乳・成分調 整牛乳の生産量は38万2,075k1で、前年 に比べ1万2,057kl (3.1%)減少した。

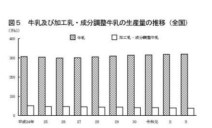
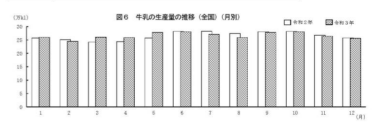


表 4 飲用牛乳等の生産量 (全国)

	表4	飲用牛乳等の	生產量(全国	D		単位:k1
			飲用	半乳等		
年 次	81	牛乳	業務用	加 工 乳 · 成分調整牛乳	業務用	成分調整牛乳
令和2年	3, 573, 828	3, 179, 696	280, 924	394, 132	42, 612	
3	3, 575, 903	3, 193, 828	299, 665	382, 075	43, 682	264, 289
対前年比 (%)	100.1	100.4	106. 7	96. 9	102.5	93.6



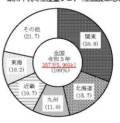
正

(2) 全国農業地域別飲用牛乳等生産量

関東の飲用牛乳等生産量シェアは30.8% -

飲用牛乳等の生産量を全国農業地域別にみると、 関東が 110 万 183k1 (全国に占める割合 30.8%) で 最も多く、次いで北海道が56万252k1 (同15.7%)、 九州が39万2,325k1 (同11.0%)の順となっている。

図7 飲用牛乳等生産量シェア(全国農業地域別)



単位: k1

55	飲用牛乳等生産量	(全国農業地域別)

年 次	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
令和2年	3, 573, 828	556, 848	228, 508	73, 612	1, 097, 000	116, 762	363, 146	387, 678	243, 233	85,398	396, 801	24, 842
3	3,575,903	560, 252	217, 549	76, 351	1, 100, 183	120,749	363, 355	383, 340	249, 221	87,576	392, 325	25, 002
対前年比 (%)	100.1	100.6	95.2	103.7	100.3	103.4	100.1	98.9	102.5	102.6	98.9	100.6

(3) 乳飲料、はっ酵乳及び乳酸菌飲料の生産量

- はっ酵乳の生産量は 2.5%減少 -

乳飲料の生産量は 105 万 8,886k1、はっ 酵乳の生産量は 103 万 3,721k1、乳酸菌飲料の生産量は 11 万 3,009k1 で、前年に比べそれぞれ 4 万 9,309k1 (4.4%)、2万 6,145k1 (2.5%)、4,239k1 (3.6%) 減少した。

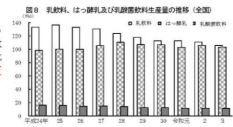


表 6 乳飲料、はっ酵乳及び乳酸菌飲料の生産量(全国)

			平1址:KI
年 次	乳飲料	はっ酵乳	乳酸菌飲料
令和2年	1, 108, 195	1, 059, 866	117, 248
3	1,058,886	1, 033, 721	113,009
対前年比(%)	95.6	97.5	<u>96. 4</u>

図9 乳飲料の生産量の推移(全国)(月別)

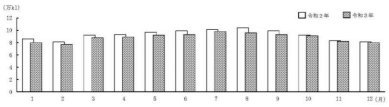
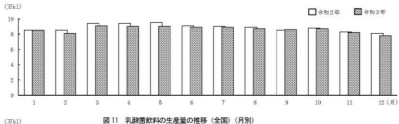
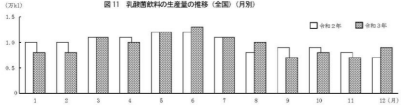


図10 はっ酵乳の生産量の推移(全国)(月別)





(3) 乳飲料、はっ酵乳及び乳酸菌飲料の生産量

- はっ酵乳の生産量は3.2%減少 -

乳飲料の生産量は 108 万 8,842k1、はっ 酵乳の生産量は 113 万 7,186k1、乳酸菌飲料の生産量は 11 万 4,990k1 で、前年に比べそれぞれ4 万 6,295k1 (4.1%)、3万 7,879k1 (3.2%)、3,967k1 (3.3%) 減少した。

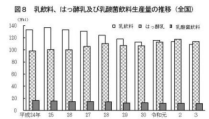
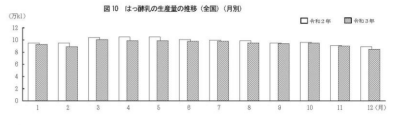
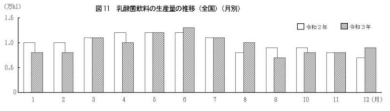


表 6 乳飲料、はっ酵乳及び乳酸菌飲料の生産量(全国)

			単位: kl
年 次	乳飲料	はつ酵乳	乳酸菌飲料
令和2年	1, 135, 137	1, 175, 065	118. 957
3	1,088,842	1, 137, 186	114, 990
対前年比(%)	95.9	96.8	96.7





(3) 製造品目別処理場・工場数

- 牛乳を製造した工場は 348 工場 -

令和3年1月から12月に飲用牛乳等を製造した工場数は349工場で、このうち牛乳を製造した工場数は348工場であった。

また、加工乳・成分調整牛乳を製造した工場数は94工場であり、乳飲料、はっ酵乳、乳酸菌飲料を製造した工場数は、それぞれ199工場、258工場、36工場であった。

乳製品を製造した工場数は327工場で、このうちチーズを製造した工場数は188工場、乳脂肪分8%以上のアイスクリームを製造した工場数は116工場であった。

表 10 牛乳等を製造した工場数 (全国) (12月31日現在)

· T	0			飲用牛乳等						単位:工場
年 次	#	牛 乳	業務用	学校給食用	加 工 乳 ・ 成分調整牛乳	業務用	成分調整牛乳	乳飲料	はっ酵乳	乳酸菌飲料
令和2年	358	357	160	189	102	13	57	204	265	36
3	349	348	160	186	94	13	55	199	258	36
対前年差	△ 9	△ 9	0	△ 3	△ 8	0	△ 2	△ 5	△ 7	0

注:内訳は各製品を製造した工場数であり、内訳と合計は一致しない(表11において同じ。)。

表 11 乳製品を製造した工場数 (全国) (12月31日現在)

					dia.	製	乳						
乳脂肪分8%	. 1	れん乳							1	粉乳			年 次
以上のアイス			加 糖 れん乳	直接消費用 ナチュラル チ ー ズ	チーズ	クリーム	バター	ホ エ イ パウダー	調製粉乳	脱脂粉乳	全粉乳	計	平 仅
122	10	2	21	161	182	73	73	5	5	27	10	327	令和2年
116	10	2	20	167	188	74	72	5	5	26	9	327	3
\triangle 6	0	0	\triangle 1	6	6	1	\triangle 1	0	0	\triangle 1	\triangle 1	0	対前年差

(3) 製造品目別処理場・工場数

- 牛乳を製造した工場は348工場 -

令和3年1月から12月に飲用牛乳等を製造した工場数は349工場で、このうち牛乳を製造した工場数は348工場であった。

また、加工乳・成分調整牛乳を製造した工場数は94工場であり、乳飲料、はっ酵乳、乳酸菌飲料を製造した工場数は、それぞれ201工場、258工場、37工場であった。

乳製品を製造した工場数は327工場で、このうちチーズを製造した工場数は188工場、乳脂肪分8%以上のアイスクリームを製造した工場数は116工場であった。

表 10 牛乳等を製造した工場数(全国)(12月31日現在)

単位:工場 はっ酵乳 乳酸菌飲料 年 次 乳飲料 牛 乳 学校給食用 成分調整牛乳 業務用 成分調整牛乳 189 206 265 令和2年 358 357 160 102 349 348 160 186 \triangle 3 対前年差 \triangle 9 \triangle 9 0 △ 8 \triangle 2 \triangle 7

注:内訳は各製品を製造した工場数であり、内訳と合計は一致しない(表11において同じ。)。

表 11 乳製品を製造した工場数 (全国) (12月31日現在)

単位:工場

						乳	製	an an					T-122 1 -2-40
年 次			粉乳								れん乳	g (乳脂肪分8%
+ X	計	全粉乳	脱脂粉乳	調製粉乳	ホ エ イ パウダー	バター	クリーム	チーズ	直接消費用 ナチュラル チ ー ズ	加 糖 れん乳	無 糖 れん乳		以上のアイス ク リ ー ム
令和2年	327	10	27	5	5	73	73	182	161	21	2	10	122
3	327	9	26	5	5	72	74	188	167	20	2	10	116
対前年差	0	\triangle 1	\triangle 1	0	0	\triangle 1	1	6	6	\triangle 1	0	0	△ 6

「令和3年 牛乳乳製品統計」正誤表

統計表

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
7	牛乳等生産量(全国農業地域別・牛乳等内訳) (月別)	全国 飲用牛乳等	年計 実数	3, 575, 929	3, 575, 90
			1月	291, 355	291, 35
			2	275, 030	275, 02
			3	292, 735	292, 73
			4	290, 476	290, 47
			5	310, 726	310, 7
			6 7	312, 864	312, 8
			8	304, 052	304, 0
			9	291, 964 309, 910	291, 9 309, 9
			10	313, 296	313, 2
			11	295, 326	295, 3
			12	288, 195	288, 1
		全国 飲用牛乳等 牛乳	年計 実数	3, 193, 854	3, 193, 8
			1月	259, 561	259, 5
			2	245, 325	245, 3
			3	260, 786	260, 7
			4	259, 500	259, 4
			5	278, 370	278, 3
			6 7	281, 030	281, 0
			8	271, 207	271, 2
			9	259, 422	259, 4
			10	277, 816 280, 928	277, 8 280, 9
			11	263, 847	263, 8
			12	256, 062	256, 0
		全国 乳飲料	年計 実数	1, 058, 886	1, 088, 8
			年計 対前年比	95. 6	95
			1月	79, 854	81, 7
			2	76, 606	78, 5
			3	87, 882	90, 7
			4	88, 841	91, 7
			5	92, 138	94, 7
			6	93, 160	95, 6
			7 8	97, 655	100, 2
			9	96, 287	99, 1
			10	93, 248 91, 248	96, 00 94, 09
			11	82, 267	84, 4
			12	79, 700	81, 6
		全国 はっ酵乳	年計 実数	1, 033, 721	1, 137, 18
			年計 対前年比	97. 5	96.
			1月	84, 654	93, 4
			2	80, 538	88, 6
			3	91, 445	100, 8
			4	90, 355	98, 6
			5 6	90, 409	99, 0
			6	88, 948	98, 0
			7 8	89, 221	98, 0
			9	86, 551 85, 685	95, 4 94, 3
			10	86, 647	94, 3 95, 3
			11	81, 670	95, 3 89, 7
			12	77, 598	85, 4
		全国 乳酸菌飲料	年計 実数	113, 009	114, 9
			年計 対前年比	96. 4	96
			1月	8, 159	8, 3
			2	8, 176	8, 2
			3	10, 511	10, 7
			4	10, 262	10, 4
			5	11, 541	11, 6
			6	12, 809	12, 9
			7	10, 692	10, 8
			8	9, 806	9, 9
			10	7, 208	7, 3
			11	7, 746 7, 457	7, 9 7, 5
			12	7, 457 8, 642	7, 5 8, 8
		北海道 乳飲料	年計 地域別割合	2. 3	<u>0, 0</u>
		北海道はっ酵乳	年計 地域別割合	2. 2	2
		東北 乳飲料	年計 地域別割合	5. 4	5
		東北 はっ酵乳	年計 地域別割合	4. 7	4
		米化 はつ野れ			
		北陸 はっ酵乳 関東 乳飲料	年計 地域別割合 年計 地域別割合	1. 4	1

表番号	表題		表側	表頭	誤	正
3CB 3		関東	はっ酵乳	年計 地域別割合	57. 5	52. 3
		関東	乳酸菌飲料	年計 地域別割合	60. 1	52. 3 59. 0
		東山	飲用牛乳等	年計 実数	120, 775	120, 749
		,,,,,	5010 1 10 4	1月	9, 437	9, 435
				2	8, 924	8, 922
				3	9, 711	9, 709
				4	9, 841	9, 839
				5	10, 495	10, 492
				6	10, 361	10, 359
				7	10, 284	10, 281
				8	10, 439	10, 437
				9	10, 511	10, 509
				10	10, 529	10, 527
				11	10, 134	10, 132
				12	10, 109	10, 107
		東山	飲用牛乳等 牛乳	年計 実数	120, 775	120, 749
				1月	9, 437	9, 435
				2	8, 924	8, 922
				3	9, 711	9, 709
				4	9, 841	9, 839
				5 6	10, 495	10, 492
		1		7	10, 361	10, 359
				8	10, 284	10, 281
				9	10, 439 10, 511	10, 437 10, 509
				10	10, 511	10, 509
				11	10, 529 10, 134	10, 527
				12	10, 134	10, 132
		東山	乳飲料	年計 実数	13, 094	13, 120
				1月	1, 023	1, 025
				2	949	951
				3	1, 043	1, 045
				4	1, 062	1, 064
				5	1, 124	1, 127
				6	1, 132	1, 134
				7	1, 201	1, 204
				8	1, 199	1, 201
				9	1, 183	1, 185
				10	1, 125	1, 127
				11	1, 033	1, 035
				12	1, 020	1, 022
		東山	はっ酵乳	年計 地域別割合	2. 4	2. 2
		東海	乳飲料	年計 地域別割合	13. 3	12. 9
		東海	はっ酵乳	年計 地域別割合	7. 7	7. 0
		東海	乳酸菌飲料	年計 地域別割合	14. 8	14. 6
		儿或	乳飲料	年計 実数 年計 地域別割合	171, 723	201, 653
				年計 対前年比	16. 2	18. 5
				1月	100.8	102. 2
				2	12, 382	14, 296
				3	11, 970 14, 020	13, 915 16, 901
				4	14, 020	17, 172
				5	14, 239	17, 172
ĺ		1		6	14, 440	17, 011
				7	16, 284	18, 831
				8	16, 337	19, 208
				9	15, 880	18, 634
				10	16, 057	18, 901
				11	12, 770	14, 980
				12	12, 398	14, 373
		近畿	はっ酵乳	年計 実数	122, 030	225, 495
				年計 地域別割合	11. 8	19. 8
				年計 対前年比	100. 6	95. 3
				1月	9, 743	18, 565
				2	9, 449	17, 552
				3 4	11, 196	20, 551 19, 288
				5	11, 019	19, 200
				6	10, 886	19, 556
				7	10, 651 10, 437	19, 708
				8	10, 437	19, 291
				9	10, 134	18, 769
				10	10, 307	19, 035
				11	9, 331	17, 412
				12	8, 811	16, 700
		近畿	乳酸菌飲料	年計 実数	1, 488	3469
			•••	年計 地域別割合	1, 400	3. 0
				年計 対前年比	609. 8	
	·	•			. 500.01	

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
			1月	20	169
			2	14	111
			3 4	106	309 294
			5	115 126	279
			6	149	330
			7	145	264
			8	132	309
			9	164	344 359
			11	179 163	284
			12	175	417
		中国 乳飲料	年計 地域別割合	7. 5	7. 3
		中国はつ酵乳	年計 地域別割合	6. 6	6. 0
		中国 乳酸菌飲料 四国 乳飲料	年計 地域別割合 年計 地域別割合	7. 2 2. 1	7. 1 2. 0
		四国 乳酸菌飲料	年計 地域別割合	2. 1	2. 0
		九州 乳飲料	年計 地域別割合	10. 4	10. 1
		九州はつ酵乳	年計 地域別割合	4. 9	4. 5
		九州 乳酸菌飲料 沖縄 乳酸菌飲料	年計 地域別割合 年計 地域別割合	5. 0 2. 1	4. 9 2. 0
8 食	次用牛乳等生産量(都道府県別)(月別)	全国	年計 実数	3, 575, 929	3, 575, 903
	(1) 飲用牛乳等計		1月	291, 355	291, 353
			2	275, 030	275, 028
			3	292, 735 290, 476	292, 733 290, 474
			4 5	290, 476 310, 726	310, 723
			6	312, 864	312, 862
			7	304, 052	304, 049
			8	291, 964	291, 962
			9	309, 910 313, 296	309, 908 313, 294
			11	295, 326	295, 324
			12	288, 195	288, 193
		長野	年計 実数	118, 449	118, 423
			1月2	9, 255 8, 758	9, 253 8, 756
			3	9, 505	9, 503
			4	9, 651	9, 649
			5	10, 283	10, 280
			6 7	10, 158 10, 089	10, 156 10, 086
			8	10, 069	10, 080
			9	10, 326	10, 324
			10	10, 350	10, 348
			11	9, 952	9, 950
_	(2) 牛乳生産量	全国	12 年計 実数	9, 871 3, 193, 854	9, 869 3, 193, 828
	(5) 1 102/23		1月	259, 561	259, 559
			2	245, 325	245, 323
			3	260, 786	260, 784
			4 5	259, 500 278, 370	259, 498 278, 367
			6	281, 030	281, 028
			7	271, 207	271, 204
			8	259, 422	259, 420
			9	277, 816 280, 928	277, 814 280, 926
			11	263, 847	263, 845
			12	256, 062	256, 060
		長野	年計 実数	118, 449	118, 423
			1月2	9, 255 8, 758	9, 253 8, 756
			3	9, 505	9, 503
			4	9, 651	9, 649
			5	10, 283	10, 280
			6 7	10, 158 10, 089	10, 156 10, 086
			8	10, 089	10, 086
			9	10, 326	10, 324
			10	10, 350	10, 348
			11	9, 952	9, 950
9	礼飲料生産量(都道府県別)(月別)	全国	12 年計 実数	9, 871	9, 869
J 7	BBYCT1 五色墨 (間段2/17 7573) (月 月)		年計 対前年比	1, 058, 886 95. 6	1, 088, 842 95. 9
			1月	79, 854	81, 770
				79, 654	01, 770
			2 3	76, 606 87, 882	78, 553 90, 765

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
			4	88, 841	91, 776
			5 6	92, 138 93, 160	94, 706 95, 653
			7	97, 655	100, 205
			8	96, 287	99, 160
			9	93, 248 91, 248	96, 004 94, 094
			11	82, 267	84, 479
			12	79, 700	81, 677
		長野	年計 実数 1月	13, 094	13, 120
			2	1, 023 949	1, 025 951
			3	1, 043	1, 045
			4 5	1, 062	1, 064
			6	1, 124 1, 132	1, 127 1, 134
			7	1, 201	1, 204
			8	1, 199	1, 201
			9	1, 183 1, 125	1, 185 1, 127
			11	1, 123	1, 035
		I. Im	12	1, 020	1, 022
		京都	年計 実数 年計 対前年比	42, 411 119. 5	70, 522 116. 4
			1月	3, 025	4, 801
			2	2, 880	4, 694
			3 4	3, 410	6, 139
			5	3, 840 3, 777	6, 617 6, 206
			6	3, 818	6, 165
			7	4, 019	6, 396
			8 9	3, 961 3, 822	6, 671 6, 427
			10	3, 645	6, 332
			11	3, 174	5, 223
		大阪	12 年計 実数	3, 040 34, 357	4, 851 36, 176
		7 100	年計 対前年比	90. 1	90. 5
			1月	2, 656	2, 794
			2 3	2, 585 2, 858	2, 716 3, 010
			4	2, 895	3, 010
			5	2, 879	3, 015
			6 7	3, 012	3, 156
			8	3, 286 3, 159	3, 456 3, 320
			9	3, 020	3, 169
			10 11	2, 991	3, 148
			12	2, 609 2, 407	2, 770 2, 571
10	はっ酵乳生産量(都道府県別) (月別)	全国	年計 実数	1, 033, 721	1, 137, 186
			年計 対前年比 1月	97. 5	96. 8
			2	84, 654 80, 538	93, 476 88, 641
			3	91, 445	100, 800
			4 5	90, 355	98, 624
			6	90, 409 88, 948	99, 079 98, 005
			7	89, 221	98, 075
			8 9	86, 551	95, 485
			10	85, 685 86, 647	94, 388 95, 375
			11	81, 670	89, 751
		台 教	12 年計 宝粉	77, 598	85, 487
		京都	年計 実数 年計 対前年比	65, 955 97. 9	124, 966 94. 5
			1月	5, 485	10, 787
			2 3	5, 408	10, 237
			4	6, 189 6, 065	11, 457 10, 476
			5	5, 818	10, 470
			6	5, 737	10, 854
			7 8	5, 604 5, 432	10, 547 10, 495
			9	5, 432 5, 263	10, 495
			10	5, 282	10, 253
			11 12	4, 906	9, 659
1 1			14	4, 766	9, 502

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
		大阪	年計 実数	15, 167	59, 621
			年計 対前年比	112. 2	93. 4
			1月	1, 077	4, 597
			2	1, 050	4, 324
			3	1, 375	5, 462
			4 5	1, 355	5, 213
			6	1, 341	5, 160
			7	1, 412	5, 352
			8	1, 408	5, 319 5, 151
			9	1, 280 1, 397	5, 333
			10	1, 397	5, 333 5, 025
			11	1, 200	4, 467
			12	1, 165	4, 218
11	乳酸菌飲料生産量(都道府県別)(月別)	全国	年計 実数	113, 009	114, 990
			年計 対前年比	96. 4	96. 7
			1月	8, 159	8, 308
			2	8, 176	8, 273
			3	10, 511	10, 714
			4	10, 262	10, 441
			5	11, 541	11, 694
			6	12, 809	12, 990
			7	10, 692	10, 811
			8	9, 806	9, 983
			9	7, 208	7, 388
			10	7, 746	7, 926
			11 12	7, 457	7, 578
		京都	年計 実数	8, 642	8, 884
		八 旬	年計 対前年比	1, 290	3, 271
			1月	4, 961. 5 3	188. 5 152
			2	2	99
			3	87	290
			4	96	275
			5	112	265
			6	131	312
			7	126	245
			8	118	295
			9	146	326
			10	162	342
			11	149	270
		A 17	12	158	400
17	牛乳処理場及び乳製品工場数	全国	乳飲料	199	201
	(2) 牛乳等製造工場処理場数(全国農業地域別・都道府県 別)(令和元年12月末日現在)	-t1.	乳酸菌飲料	36	37
	70/ (T和几年14月本日先住)	東山	乳飲料	5	6
		近畿	乳飲料	23	24
		巨服	乳酸菌飲料	4	5
		京都	乳飲料 乳飲料	5	6
		八田中	乳酸菌飲料	5 2	6
			北欧图队代	2	3

累年統計表

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
4	牛乳等生産量(全国)	令和元年	飲用牛乳等 計 実数	3, 571, 543	3, 571, 519
			飲用牛乳等 牛乳 実数	3, 160, 464	3, 160, 440
			乳飲料 実数	1, 127, 879	1, 157, 310
			乳飲料 対前年比	99. 9	102. 5
			はっ酵乳 実数	1, 029, 592	1, 126, 441
			はっ酵乳 対前年比	96. 4	105. 5
			乳酸菌飲料 実数	115, 992	117, 811
			乳酸菌飲料 対前年比	92. 4	93. 8
		2	飲用牛乳等 計 実数	3, 573, 856	3, 573, 828
			飲用牛乳等 牛乳 実数	3, 179, 724	3, 179, 696
			乳飲料 実数	1, 108, 195	1, 135, 137
			乳飲料 対前年比	98. 3	98. 1
			はっ酵乳 実数	1, 059, 866	
			はっ酵乳 対前年比	102. 9	104. 3
			乳酸菌飲料 実数	117, 248	
			乳酸菌飲料 対前年比	101. 1	101. 0
		3	飲用牛乳等 計 実数	3, 575, 929	
			飲用牛乳等 牛乳 実数	3, 193, 854	
			乳飲料 実数	1, 058, 886	
			乳飲料 対前年比	95. 6	
			はっ酵乳 実数	1, 033, 721	1, 137, 186
			はっ酵乳 対前年比	97. 5	
		1	乳酸菌飲料 実数	113, 009	114, 990

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
			乳酸菌飲料 対前年比	96. 4	96. 7
		平成30年度	飲用牛乳等 計 実数	3, 566, 591	3, 566, 585
			飲用牛乳等 牛乳 実数	3, 154, 165	3, 154, 159
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	1, 120, 651	1, 126, 772
			はつ酵乳実数	96. 1 1, 063, 141	96. 6 1, 084, 944
			はっ酵乳 対前年比	98. 9	1, 004, 344
			乳酸菌飲料 実数	124, 287	124, 705
			乳酸菌飲料 対前年比	98. 7	99. 0
		令和元	飲用牛乳等 計 実数	3, 568, 330	3, 568, 305
			飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	3, 158, 767	3, 158, 742
			乳飲料 対前年比	1, 139, 653 101. 7	1, 168, 547 103. 7
			はっ酵乳 実数	1, 033, 193	1, 138, 513
			はっ酵乳 対前年比	97. 2	104. 9
			乳酸菌飲料 実数	117, 028	118, 815
		2	乳酸菌飲料 対前年比 飲用牛乳等 計 実数	94. 2	95. 3
		2	飲用牛乳等 牛乳 実数	3, 583, 705 3, 195, 117	3, 583, 678 3, 195, 090
			乳飲料 実数	1, 093, 822	1, 121, 926
			はっ酵乳 実数	1, 052, 967	1, 164, 172
			はっ酵乳対前年比	101. 9	102. 3
		亚라21年1日	乳酸菌飲料 実数	113, 947	115, 719
		平成31年1月	飲用牛乳等 計 実数 飲用牛乳等 牛乳 実数	290, 682	290, 680
			乳飲料 実数	256, 463 82, 346	256, 461 84, 158
			乳飲料 対前年比	96. 6	98. 7
			はっ酵乳 実数	87, 855	96, 037
			はっ酵乳 対前年比	99. 3	108. 6
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	9, 452	9, 571
		2	飲用牛乳等 計 実数	90. 7 275, 417	91. 8 275, 415
			飲用牛乳等 牛乳 実数	243, 660	243, 658
			乳飲料 実数	76, 162	78, 148
			乳飲料 対前年比	97. 0	99. 6
			はっ酵乳 実数 はっ酵乳 対前年比	81, 984 99. 3	89, 095 107. 9
			乳酸菌飲料 実数	9, 282	9, 402
			乳酸菌飲料 対前年比	102. 9	104. 2
		3	飲用牛乳等 計 実数	286, 385	286, 383
			飲用牛乳等 牛乳 実数	251, 853	251, 851
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	88, 433 96. 2	90, 756 98. 7
			はっ酵乳 実数	90, 096	96, 606
			はっ酵乳 対前年比	96. 3	103. 2
			乳酸菌飲料 実数	10, 377	10, 556
		4	乳酸菌飲料 対前年比	94. 8	96. 5
		4	飲用牛乳等 計 実数 飲用牛乳等 牛乳 実数	286, 524 252, 896	286, 522 252, 894
			乳飲料 実数	91, 503	93, 899
			乳飲料 対前年比	97. 8	100. 3
			はっ酵乳実数	89, 294	95, 631
			はっ酵乳対前年比	96. 3	103. 2
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	9, 946 88. 9	10, 125 90. 5
		令和元年5月	飲用牛乳等 計 実数	310, 880	310, 878
			飲用牛乳等 牛乳 実数	276, 117	276, 115
			乳飲料 実数	99, 527	102, 036
			乳飲料 対前年比	102. 0	104. 6
			はっ酵乳 実数 はっ酵乳 対前年比	89, 472 93. 8	98, 316 103. 1
			乳酸菌飲料 実数	10, 810	103. 1
			乳酸菌飲料 対前年比	94. 6	95. 6
		6	飲用牛乳等 計 実数	308, 045	308, 043
			飲用牛乳等 牛乳 実数	274, 453	274, 451
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	97, 790 101. 3	100, 242 103. 9
			はつ酵乳実数	87, 311	95, 622
			はっ酵乳 対前年比	93. 9	102. 8
			乳酸菌飲料 実数	9, 942	10, 091
		7	乳酸菌飲料 対前年比	85. 4	86. 7
		7	飲用牛乳等 計 実数 飲用牛乳等 牛乳 実数	302, 327 267, 240	302, 325 267, 238
			乳飲料 実数	102, 279	267, 238 104, 929
			乳飲料 対前年比	97. 9	104, 323
			はっ酵乳 実数	86, 784	95, 438
1					
			はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	94. 1 10, 257	103. 5 10, 405

	8	乳酸菌飲料 対前年比 飲用牛乳等 計 実数 飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数 乳飲料 対前年比 はつ酵乳 実数 はつ酵乳 対前年比	90. 2 291, 749 256, 031 105, 288 101. 0 83, 118	91. 5 291, 747 256, 029 108, 127 103. 7 91, 565
		飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数 乳飲料 対前年比 はっ酵乳 実数	256, 031 105, 288 101. 0	256, 029 108, 127 103. 7
	9	乳飲料 実数 乳飲料 対前年比 はっ酵乳 実数	105, 288 101. 0	108, 127 103. 7
	9	乳飲料 対前年比 はっ酵乳 実数	101.0	103. 7
	9	はっ酵乳 実数		
	9	はっ酵乳 対前年比		91, UUD
	9		93. 3	102. 8
	9	乳酸菌飲料 実数	9, 384	9, 569
	3	乳酸菌飲料 対前年比 飲用牛乳等 計 実数	86. 9	88. 6
		飲用牛乳等 牛乳 実数	314, 690 279, 390	314, 688 279, 388
		乳飲料 実数	108, 232	111, 039
		乳飲料 対前年比	103. 0	105. 7
		はっ酵乳実数	85, 723	94, 134
		はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	98. 6	108. 3
		乳酸菌飲料 対前年比	8, 831 88. 8	8, 980 90. 3
!	10	飲用牛乳等 計 実数	318, 455	318, 453
		飲用牛乳等 牛乳 実数	283, 435	283, 433
		乳飲料 実数	102, 267	105, 381
		乳飲料 対前年比 はっ酵乳 実数	101.5	104. 6
		はっ酵乳対前年比	83, 954 94. 1	92, 700 103. 9
		乳酸菌飲料 実数	10, 423	103. 9
		乳酸菌飲料 対前年比	108. 4	110. 0
	11	飲用牛乳等 計 実数	297, 722	297, 720
		飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	264, 261	264, 259
		乳飲料 対前年比	88, 759 100. 3	91, 212 103. 1
		はっ酵乳 実数	83, 624	92, 264
		はっ酵乳 対前年比	100.0	110. 3
		乳酸菌飲料 実数	10, 023	10, 228
	12	乳酸菌飲料 対前年比 飲用牛乳等 計 実数	108. 6	110.8
	12	飲用牛乳等 牛乳 実数	288, 667 254, 665	288, 665 254, 663
		乳飲料 実数	85, 293	87, 383
		乳飲料 対前年比	102. 7	105. 2
		はっ酵乳実数	80, 377	89, 033
		はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	99. 3	109. 9
		乳酸菌飲料 対前年比	7, 265 72. 9	7, 383 74. 1
	2年1月	飲用牛乳等 計 実数	290, 446	290, 444
		飲用牛乳等 牛乳 実数	257, 189	257, 187
		乳飲料 実数	85, 954	87, 376
		乳飲料 対前年比 はっ酵乳 実数	104. 4 84, 994	103. 8 94, 503
		はっ酵乳対前年比	96. 7	94, 303
		乳酸菌飲料 実数	9, 508	9, 626
	2	飲用牛乳等 計 実数	282, 975	282, 973
		飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	251, 172	251, 170
		乳飲料 対前年比	81, 180 106. 6	82, 829 106. 0
		はつ酵乳実数	84, 932	94, 851
		はっ酵乳 対前年比	103. 6	106. 5
		乳酸菌飲料 実数	9, 541	9, 659
	3	乳酸菌飲料 対前年比 飲用牛乳等 計 実数	102.8	102. 7
	J	飲用牛乳等 計 美数	275, 850 241, 918	275, 847 241, 915
		乳飲料 実数	91, 581	94, 094
		乳飲料 対前年比	103. 6	103. 7
		はっ酵乳実数	93, 610	104, 456
		はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	103. 9	108. 1
		乳酸菌飲料 美斂	11, 098 106. 9	11, 248 106. 6
	4	飲用牛乳等 計 実数	275, 150	275, 148
		飲用牛乳等 牛乳 実数	243, 968	243, 966
		乳飲料 実数	92, 789	94, 606
		乳飲料 対前年比	101.4	100. 8
		はっ酵乳 実数 はっ酵乳 対前年比	93, 927 105. 2	104, 902 109. 7
		乳酸菌飲料 実数	11, 403	11, 524
		乳酸菌飲料 対前年比	114. 6	113. 8
	5	飲用牛乳等 計 実数	291, 002	290, 999
		飲用牛乳等 牛乳 実数	257, 500	257, 497
		乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	97, 470 97. 9	99, 322
		はの酵乳実数	97. 9	97. 3 105, 370
		はっ酵乳 対前年比	106. 4	103, 370

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	11, 958	12, 108
		6	飲用牛乳等 計 実数	110. 6 313, 811	110. 8 313, 808
			飲用牛乳等 牛乳 実数	281, 721	281, 718
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	98, 703 100. 9	101, 505
			はつ酵乳実数	91, 104	101. 3 101, 036
			はっ酵乳 対前年比	104. 3	105. 7
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	11, 838	11, 959
		7	飲用牛乳等 計 実数	119. 1 315, 761	118. 5 315, 759
			飲用牛乳等 牛乳 実数	282, 839	282, 837
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	100, 756	103, 497
			はつ酵乳実数	98. 5 90, 095	98. 6 99, 750
			はっ酵乳 対前年比	103. 8	104. 5
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	11, 178 109. 0	11, 358 109. 2
		8	飲用牛乳等 計 実数	307, 338	307, 335
			飲用牛乳等 牛乳 実数	273, 763	273, 760
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	104, 186	106, 786
			はっ酵乳実数	99. 0 88, 508	98. 8 98, 654
			はっ酵乳 対前年比	106. 5	107. 7
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	8, 217 87. 6	8, 398 87. 8
		9	飲用牛乳等 計 実数	315, 144	315, 142
			飲用牛乳等 牛乳 実数	281, 434	281, 432
			乳飲料 実数 乳飲料 対前年比	99, 231 91. 7	101, 888 91. 8
			はっ酵乳実数	85, 451	94, 957
			はっ酵乳対前年比	99. 7	100. 9
			乳酸菌飲料 実数 乳酸菌飲料 対前年比	8, 635 97. 8	8, 757 97. 5
		10	飲用牛乳等 計 実数	314, 876	314, 874
			飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	282, 061	282, 059
			乳飲料 対前年比	92, 410 90. 4	94, 971 90. 1
			はっ酵乳 実数	88, 065	96, 350
			はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	104. 9	103. 9
			乳酸菌飲料 対前年比	9, 114 87, 4	9, 264 87. 6
		11	飲用牛乳等 計 実数	300, 015	300, 013
			飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	267, 838 83, 261	267, 836 85, 749
			乳飲料 対前年比	93. 8	94. 0
			はっ酵乳実数	83, 327	90, 951
			はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	99. 6 7, 513	98. 6 7, 662
			乳酸菌飲料 対前年比	75. 0	74. 9
		12	飲用牛乳等 計 実数	291, 488	291, 486
			飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	258, 321 80, 674	258, 319 82, 514
			乳飲料 対前年比	94. 6	94. 4
			はっ酵乳 実数 乳酸菌飲料 実数	80, 620	89, 285
			乳酸菌飲料 対前年比	7, 245 99. 7	7, 394 100. 1
		3年1月	飲用牛乳等 計 実数	291, 355	291, 353
			飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	259, 561 79, 854	259, 559 81, 770
			乳飲料 対前年比	92. 9	93. 6
			はの酵乳実数	84, 654	93, 476
			はっ酵乳 対前年比 乳酸菌飲料 実数	99. 6 8, 159	98. 9 8, 308
			乳酸菌飲料 対前年比	85. 8	86. 3
		2	飲用牛乳等 計 実数 飲用牛乳等 牛乳 実数	275, 030	275, 028
			乳飲料 実数	245, 325 76, 606	245, 323 78, 553
			乳飲料 対前年比	94. 4	94. 8
			はっ酵乳 実数 はっ酵乳 対前年比	80, 538	88, 641
			乳酸菌飲料 実数	94. 8 8, 176	93. 5 8, 273
		3	飲用牛乳等 計 実数	292, 735	292, 733
			飲用牛乳等 牛乳 実数 乳飲料 実数	260, 786 87, 882	260, 784 90, 765
			乳飲料 対前年比	96. 0	90, 765
			はっ酵乳 実数	91, 445	100, 800
	I	I	はっ酵乳 対前年比	97. 7	96. 5

4 別用では、	表番号	表題	表側	表頭	誤	正
4 然の中の場合 十五弦 798 478 298 500 209 500 200 200 200 200						10, 71 4 95. 3
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			4			290, 474
計画性 対策性						259, 498
は一部元 大坂 10,262 10,26						91, 776
12 - の利益 外部所に 10 - 02 12 12 12 12 12 12 12						97. 0 98, 624
						94. 0
(日) (報用主張等 計 等級 (利用主張等 計 等級 (利用主張等 計 等級 (利用主張等) (1.05) (1						10, 441
参加1年2 年						90. 6
1			5			310, 723 278, 367
보底件 計画中比 10 香門, 東面中別 20 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)						94, 706
12.0番末 対向中比					94. 5	95. 4
根癌療験性 実験 11,541 11 11 12 12 12 13 13 1						99, 079
						94. 0 11, 694
(根押毛原 中孔 主故 28.000 28 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 5						96. 6
長成件 実験 93,160 95 94 4 12 12 13 15 15 15 15 15 15 15			6			312, 862
						281, 028
12 - の専用、天牧 39, 486 99 12 12 15 16 17 18 18 19 18 19 18 19 18 18						95, 653 94. 2
現態的数件 対向中北 168.2 1 1				はっ酵乳 実数		98, 005
現底の設計 大阪 10.0.2 20 20 20 20 20 20 20						97. 0
7						12, 990
欧川中川等 中川 実数 271,207 171, 1825 17			7			108. 6 304, 049
現土 対明中北 36.59 57.58 58.20 59.20				飲用牛乳等 牛乳 実数		271, 204
は、心神風、実験 198 221 98 122 10 10 10 10 10 10 1						100, 205
はの解析 大変数 10,892 10 10,892 10 10,892 10 10,892 10 10 10,892 10 10 10 10 10 10 10 1						96. 8 98, 075
別無菌飲料 実験 10,692 10 10,692 10 10,692 10 10,692 10 10,692 10 10,692 10 10,692 10 10,692 10 10,692 10,						98. 3
S					10, 692	10, 811
飲用牛乳等 牛乳 実数 259,422 259 乳飲料 実数 96,287 99 乳飲料 実数 96,287 99 乳飲料 大物師中比 92,4 12,688 36,551 55 14,588 36,551 56 14,588 36,551 36 14,588 36,551 37,386 37,386 37,386 37,386 37,386 37,386 38,588 36,886 36,888			Q			95. 2
別飲料 実数 96,287 99 30 30 30 30 30 30 30			8			291, 962 259, 420
14						99, 160
1-						92. 9
製廠商政料 実数 9,006 9 9 2 2 2 2 2 2 2 2						95, 485 96. 8
型産産産産 119.3 1.0						9, 983
飲用牛乳等 牛乳 実数 33,248 36,248 36,248 36,248 36,248 36,248 36,248 36,248 37,248 38,2						118. 9
現飲料 実数 33,248 96 14.0种乳、对前年比 94.0 14.0种乳、发数 100.3 14.0种乳、发数 100.3 14.0种乳、发数 7,208 7 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00 100.3 14.00			9			309, 908
現就 対前年比 94.0 12 25 25 25 25 25 25 25						277, 814 96, 004
1						94. 2
10						94, 388
現職菌飲料 対前年比 83.5 313,296 314,200 31,0						99. 4 7, 388
10 飲用牛乳等 計 実数 313,296 313 296 飲用牛乳等 牛乳 実数 280,928 280						7, 300 84. 4
乳飲料 実数 91,248 94 94 94 95 1248 95 1248 95 1248 96,47 1248 95 1248 95 1248 95 1248 96,647 95 1248			10			313, 294
乳飲料 対前年比 98.7 12 64 7.746 7 7 7 7 7 7 7 7 7						280, 926
はつ酵乳 実数 36,647 95 はつ酵乳 実数 対前年比 98.4 乳酸菌飲料 実数 7,746 7 乳酸菌飲料 対前年比 85.0 11 飲用牛乳等 計 実数 263,847 263 乳飲用牛乳等 十乳 実数 32,267 34 乳飲料 対前年比 98.8 14,670 89 14,000						94, 094 99. 1
(注っ酵乳 対前年比				はっ酵乳 実数		95, 375
11 飲用牛乳等 計 実数 295,326 295 295 295 295 295 326 295 326					98. 4	99. 0
11 飲用牛乳等 計 実数 295, 326 295 飲用牛乳等 牛乳 実数 263, 847 263						7, 926 85, 6
飲用牛乳等 牛乳 実数 263,847 263			11			85. 6 295, 324
乳飲料 対前年比 98.8 14.670 89 89.0 14.0醇乳 実数 14.0醇乳 大數 14.0醇乳 14.0阳 14				飲用牛乳等 牛乳 実数		263, 845
はっ酵乳 実数 81,670 89 89 89 89 80 89 80 89 80 80						84, 479
はっ酵乳 対前年比 98.0 乳酸菌飲料 実数 7,457 7 乳酸菌飲料 実数 7,457 7 乳酸菌飲料 対前年比 99.3 12 飲用牛乳等 計 実数 288,195 288 286,062 256 乳飲料 実数 79,700 81 乳飲料 対前年比 98.8 はっ酵乳 実数 77,598 85 はっ酵乳 対前年比 96.3 乳酸菌飲料 実数 表数 表数 表数 表数 表数 表数 表数						98. 5 89, 751
18酸菌飲料 実数 7,457 99.3 12 飲用牛乳等 計 実数 288,195 288						98. 7
12 飲用牛乳等 計 実数 288, 195 288 286, 062 256					7, 457	7, 578
飲用牛乳等 牛乳 実数 256,062 256 25			19			98. 9
乳飲料 実数 79,700 81 乳飲料 対前年比 98.8 14つ酵乳 実数 77,598 85 14つ酵乳 対前年比 96.3 18酸菌飲料 実数 8,642 8 18酸菌飲料 対前年比 119.3 1 1 119.3 1 1 119.3 1 119			12			288, 193 256, 060
はっ酵乳 実数 77,598 85 85 85 85 85 85 85				乳飲料 実数		81, 677
はっ酵乳 対前年比 96.3 乳酸菌飲料 実数 8.642 8 乳酸菌飲料 対前年比 119.3 1 119.3 1 1 1 1 1 1 1 1 1						99. 0
乳酸菌飲料 実数 8,642 8 乳酸菌飲料 対前年比 119.3 1 119.3 1 1 1 1 1 1 1 1 1						85, 487 95, 7
第二十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四						95. 7 8, 884
年次 2 3,573,856 3,573 年次 3 3,575,929 3,575				乳酸菌飲料 対前年比		120. 2
年次 3 3,575,929 3,575	5	/牛乳等生産量(全国農業地域別) 	全国 飲用牛乳等			3, 571, 519
0,070,025						3, 573, 828 3, 575, 903
				年度 平成30年度	3, 566, 591	3, 566, 585

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
			年度 令和元	3, 568, 330	3, 568, 305
			年度 2	3, 583, 705	3, 583, 678
		全国 飲用牛乳等 牛乳	年次 令和元年 年次 2	3, 160, 464	3, 160, 440
			年次 3	3, 179, 724 3, 193, 854	3, 179, 696 3, 193, 828
			年度 平成30年度	3, 154, 165	3, 154, 159
			年度 令和元	3, 158, 767	3, 158, 742
		A ET and Market	年度 2	3, 195, 117	3, 195, 090
		全国 乳飲料	年次 令和元年	1, 127, 879	1, 157, 310
			年次 2 年次 3	1, 108, 195 1, 058, 886	1, 135, 137 1, 088, 842
			年度 平成30年度	1, 120, 651	1, 126, 772
			年度 令和元	1, 139, 653	1, 168, 547
			年度 2	1, 093, 822	1, 121, 926
		全国 はっ酵乳	年次 令和元年	1, 029, 592	1, 126, 441
			年次 2 年次 3	1, 059, 866	1, 175, 065
			年度 平成30年度	1, 033, 721 1, 063, 141	1, 137, 186 1, 084, 944
			年度 令和元	1, 033, 193	1, 138, 513
			年度 2	1, 052, 967	1, 164, 172
		全国 乳酸菌飲料	年次 令和元年	115, 992	117, 811
			年次 2 年次 3	117, 248	118, 957
			年度 平成30年度	113, 009 124, 287	114, 990 124, 705
			年度 令和元	117, 028	118, 815
			年度 2	113, 947	115, 719
		東山 飲用牛乳等	年次 令和元年	116, 235	116, 211
			年次 2 年次 3	116, 790	116, 762
			年度 平成30年度	120, 775 119, 526	120, 749 119, 520
			年度 令和元	115, 992	115, 967
			年度 2	116, 663	116, 636
		東山 飲用牛乳等 牛乳	年次 令和元年 年次 2	116, 235	116, 211
			年次 2 年次 3	116, 790 120, 775	116, 762 120, 749
			年度 平成30年	119, 526	119, 520
			年度 令和元	115, 992	115, 967
		+1. 51 Abdel	年度 2	116, 663	116, 636
		東山 乳飲料	年次 令和元年 年次 2	11, 174 13, 350	11, 198 13, 378
			年次 3	13, 330	13, 376
			年度 平成30年度	10, 812	10, 818
			年度 令和元	11, 697	11, 722
		近畿 乳飲料	年度 2 年次 令和元年	13, 369	13, 396
		Д畝 孔跃行	年次 2	164, 483 170, 370	193, 890 197, 284
			年次 3	171, 723	201, 653
			年度 平成30年度	160, 203	166, 318
			年度 令和元	169, 636	198, 505
		近畿 はっ酵乳	年度 2 年次 令和元年	168, 779 108, 010	196, 856 204, 859
			年次 2	121, 305	236, 504
			年次 3	122, 030	225, 495
			年度 平成30年度	130, 112	151, 915
			年度 令和元 年度 2	106, 913	212, 233
		近畿 乳酸菌飲料	年次 令和元年	122, 911 1, 005	234, 116 2, 824
			年次 2	244	1, 953
			年次 3	1, 488	3, 469
			年度 平成30年度	3, 222	3, 640
			年度 令和元 年度 2	288 317	2, 075 2, 089
6	牛乳等生産量(地方農政局別)	関東農政局 飲用牛乳等	年次 令和元年	1, 267, 723	1, 267, 699
			年次 2	1, 298, 149	1, 298, 121
			年次 3 年度 平成30年度	1, 304, 318	1, 304, 292
			年度 令和元	1, 255, 580 1, 275, 482	1, 255, 574 1, 275, 457
			年度 2	1, 303, 458	1, 303, 431
		関東農政局 飲用牛乳等 牛乳	年次 令和元年	1, 123, 921	1, 123, 897
			年次 2 年次 3	1, 158, 960	1, 158, 932
			年度 平成30年度	1, 175, 424 1, 126, 639	1, 175, 398 1, 126, 633
			年度 令和元	1, 128, 400	1, 128, 375
			年度 2	1, 169, 388	1, 169, 361
		関東農政局 乳飲料	年次 令和元年	495, 546	495, 570
			年次 2 年次 3	492, 171 457, 238	492, 199 457, 264
			年度 平成30年度	491, 988	491, 994
		•	•	, 000	.51, 554

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
			年度 令和元 年度 2	503, 453 482, 587	503, 478 482, 614