

牛 乳 乳 製 品 の 生 産 動 向 (平成28年3月分)

平成28年4月
牛乳乳製品課

1 生乳生産量及び用途別処理量

(単位：千t、%)

年度	生乳生産量		処 理 内 容												(参考) 市乳化率		
			牛乳等向け処理量			乳製品向け処理量			そ の 他								
			伸び率	うち業務用向け		伸び率	うちチーズ向け		うちクリーム等向け		伸び率		うち欠減				
				伸び率	伸び率		伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率					
昭和41	3,431.3	4.9	2,022.2	10.6	—	—	1,223.9	-2.4	—	—	—	—	185.2	-1.9	—	—	58.9
45	4,789.2	4.7	2,651.2	5.4	—	—	1,963.7	4.9	—	—	—	—	174.3	-7.3	—	—	55.4
50	5,006.4	2.7	3,179.2	5.8	—	—	1,709.0	-2.2	—	—	—	—	118.2	-4.2	—	—	63.5
55	6,498.1	0.5	4,010.1	2.7	—	—	2,310.8	-3.7	—	—	—	—	177.1	11.4	—	—	61.7
60	7,435.9	3.3	4,307.0	-0.5	—	—	3,015.0	9.1	—	—	—	—	113.9	5.5	—	—	57.9
平成2	8,202.6	0.8	5,091.0	2.7	—	—	2,984.8	-2.3	—	—	—	—	126.8	1.9	—	—	62.1
7	8,466.9	0.9	5,151.6	-2.1	—	—	3,185.9	6.8	—	—	—	—	129.5	-8.9	—	—	60.8
8	8,658.9	2.3	5,188.2	0.7	—	—	3,350.7	5.2	—	—	—	—	120.0	-7.3	—	—	59.9
9	8,628.9	-0.3	5,122.3	-1.3	—	—	3,395.9	1.3	—	—	—	—	110.6	-7.8	—	—	59.4
10	8,549.4	-0.9	5,026.0	-1.9	—	—	3,419.5	0.7	—	—	—	—	104.0	-6.0	—	—	58.8
11	8,513.0	-0.4	4,939.1	-1.7	—	—	3,470.4	1.5	—	—	—	—	103.5	-0.4	—	—	58.0
12	8,414.5	-1.2	5,003.2	1.3	—	—	3,307.3	-4.7	—	—	—	—	104.0	0.5	—	—	59.5
13	8,311.8	-1.2	4,903.3	-2.0	—	—	3,316.6	0.3	—	—	—	—	92.0	-11.6	—	—	59.0
14	8,380.0	0.8	5,046.0	2.9	—	—	3,245.4	-2.1	—	—	—	—	88.5	-3.8	—	—	60.2
15	8,405.0	0.3	5,018.0	—	287.4	—	3,301.7	—	—	—	—	—	85.3	-3.6	—	—	59.7
16	8,284.7	-1.4	4,902.0	-2.3	302.2	5.2	3,301.4	-0.0	—	—	—	—	81.3	-4.7	—	—	59.2
17	8,292.7	0.1	4,738.7	-3.3	304.7	0.8	3,472.2	5.2	—	—	—	—	81.8	0.6	—	—	57.1
18	8,090.8	-2.4	4,620.2	-2.5	310.1	1.8	3,389.0	-2.4	—	—	—	—	81.5	-0.3	—	—	57.1
19	8,024.2	-0.8	4,508.2	-2.4	329.6	6.3	3,433.1	1.3	410.7	—	1,045.8	—	83.0	1.7	20.6	—	56.2
20	7,945.1	-1.0	4,414.8	-2.1	338.7	2.8	3,450.7	0.5	473.6	15.3	1,105.3	5.7	79.6	-4.1	19.6	-4.7	55.6
21	7,881.4	-0.8	4,218.6	-4.4	332.8	-1.7	3,586.8	3.9	465.4	-1.7	1,088.9	-1.5	76.0	-4.5	19.2	-2.3	53.5
22	7,631.3	-3.2	4,109.8	-2.6	300.7	-9.6	3,451.2	-3.8	497.6	6.9	1,164.3	6.9	70.3	-7.5	18.0	-6.0	53.9
23	7,533.9	-1.3	4,082.9	-0.7	311.4	3.5	3,387.3	-1.9	496.1	-0.3	1,249.6	7.3	63.6	-9.5	12.5	-30.5	54.2
24	7,607.4	1.0	4,010.7	-1.8	308.1	-1.1	3,538.1	4.5	485.0	-2.2	1,276.1	2.1	58.6	-8.0	12.4	-1.1	52.7
25	7,447.0	-2.1	3,964.6	-1.1	308.8	0.3	3,425.6	-3.2	501.7	3.4	1,297.1	1.6	56.8	-3.0	10.7	-13.7	53.2
26	7,330.9	-1.6	3,910.2	-1.4	303.2	-1.8	3,361.2	-1.9	486.0	-3.1	1,323.2	2.0	59.5	4.7	10.2	-4.6	53.3
27	7,407.3	1.0	3,953.2	1.1	314.6	3.7	3,398.5	1.1	454.6	-6.5	1,294.2	-2.2	55.5	-6.7	11.0	7.5	53.4
26年4月	626.8	-3.6	318.9	-1.6	26.2	1.0	302.8	-5.8	43.0	-2.2	111.6	5.3	5.1	6.3	0.9	-2.3	50.9
5	650.3	-3.1	342.1	-1.2	25.0	-3.0	303.2	-5.3	43.7	-5.2	111.5	4.4	5.0	6.5	0.9	6.5	52.6
6	618.8	-3.0	345.5	-0.3	22.7	6.5	268.3	-6.5	41.0	-1.3	107.5	2.4	5.0	6.8	1.0	10.9	55.8
7	617.8	-2.3	336.9	-3.6	21.6	-7.9	276.0	-0.6	42.9	2.0	112.6	2.9	4.9	3.3	0.9	-7.0	54.5
8	600.0	-1.2	316.6	-3.8	22.8	-2.4	278.5	1.7	41.7	4.4	111.4	3.7	4.9	5.5	0.8	-4.0	52.8
9	583.5	-1.6	342.2	-3.2	26.8	-6.0	236.3	0.6	38.6	4.5	109.3	2.0	4.9	3.3	0.8	-13.0	58.7
10	598.1	-1.7	345.7	-1.3	29.1	-2.8	247.5	-2.2	36.0	-10.5	111.6	2.0	4.9	-0.3	0.7	-24.0	57.8
11	583.8	-0.7	324.5	-0.3	29.2	-0.0	254.3	-1.2	35.0	-6.9	112.5	0.9	5.0	4.1	0.8	-5.6	55.6
12	613.3	-0.5	306.0	-0.4	27.3	2.6	302.2	-0.8	40.1	8.7	111.5	-2.4	5.0	6.8	0.9	8.8	49.9
27年1月	623.8	-0.4	314.5	0.2	24.7	0.8	304.4	-1.2	41.2	-12.0	105.2	2.4	4.9	7.6	0.8	12.8	50.4
2	572.8	0.0	298.6	-1.3	22.0	-9.9	269.3	1.6	40.1	-6.5	101.5	0.5	4.9	0.6	0.8	-26.4	52.1
3	642.0	-0.2	318.5	0.8	25.9	-0.1	318.5	-1.2	42.6	-8.8	117.1	0.4	4.9	6.4	0.8	-1.0	49.6
27年4月	625.0	-0.3	322.5	1.1	25.6	-2.2	298.0	-1.6	36.7	-14.7	113.6	1.8	4.6	-9.2	0.9	-5.0	51.6
5	649.0	-0.2	347.3	1.5	25.0	0.1	296.9	-2.1	37.3	-14.7	109.1	-2.1	4.7	-6.5	1.0	6.0	53.5
6	624.7	0.9	349.0	1.0	24.5	8.3	271.0	1.0	38.4	-6.4	106.8	-0.6	4.6	-8.2	0.9	-7.6	55.9
7	628.7	1.8	338.1	0.4	24.8	14.9	285.9	3.6	42.5	-0.7	110.2	-2.2	4.8	-3.4	1.0	17.9	53.8
8	608.5	1.4	322.8	2.0	24.4	7.1	281.1	0.9	41.0	-1.6	107.2	-3.7	4.6	-6.7	0.8	5.1	53.0
9	592.9	1.6	338.0	-1.2	27.4	2.5	250.2	5.9	36.2	-6.2	106.8	-2.3	4.7	-4.6	1.0	22.1	57.0
10	603.3	0.9	343.9	-0.5	29.7	2.1	254.8	2.9	36.8	2.1	111.2	-0.3	4.6	-6.4	0.9	15.4	57.0
11	588.5	0.8	328.6	1.2	29.7	1.6	255.3	0.4	36.1	3.2	109.5	-2.6	4.6	-7.4	0.9	8.9	55.8
12	620.2	1.1	311.1	1.7	28.1	2.7	304.5	0.7	37.1	-7.6	109.5	-1.8	4.7	-7.0	1.0	6.6	50.2
28年1月	627.2	0.6	317.4	0.9	23.7	-4.1	305.3	0.3	38.6	-6.3	101.4	-3.6	4.6	-7.1	0.9	8.4	50.6
2	595.3	3.9	313.6	5.0	24.3	10.5	277.2	3.0	34.8	-13.2	99.9	-1.5	4.5	-7.2	0.8	7.7	52.7
3	644.1	0.3	321.2	0.8	26.1	0.8	318.3	-0.1	39.2	-8.1	108.9	-7.0	4.6	-6.7	0.9	9.9	49.9
累 計	7,407.3	1.0	3,953.2	1.1	314.6	3.7	3,398.5	1.1	454.6	-6.5	1,294.2	-2.2	55.5	-6.7	11.0	7.5	53.4

資料：牛乳乳製品統計

注1) 牛乳等向け処理量、乳製品向け処理量は15年度以降新しい調査定義に基づいており、14年度以前の数値とは接続しない。
(14年度以前はそれぞれ旧調査定義の飲用牛乳等向け処理量、乳製品向け処理量の数値である。)

注2) 参考の市乳化率は、牛乳等向け処理量÷生乳生産量により算出している。

注3) 閏年については、各年度とも、前年同月比、同期比の閏年修正は行っていない。

3 地域別生乳生産量

(単位：千t，%)

年度	全国		都府県		北海道		東北		関東		北陸		東山		東海		近畿		中国		四国		九州		沖縄	
	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率	生産量	伸率
昭和41	3,431	4.9	2,721	4.7	711	5.7	421	2.7	847	6.1	93	2.6	155	3.8	245	6.2	337	5.1	213	2.5	145	5.1	264	4.8	—	—
45	4,789	4.7	3,584	2.6	1,205	11.4	562	3.3	1,067	3.1	120	3.7	198	-0.6	336	1.6	396	-1.2	288	2.8	199	0.7	418	7.2	—	—
50	5,006	2.7	3,544	2.1	1,463	4.0	533	2.8	1,063	1.5	127	0.3	184	1.9	372	4.4	328	1.7	296	2.9	180	-2.6	455	3.1	6	26.9
55	6,498	0.5	4,382	0.1	2,116	1.5	708	-1.3	1,283	0.0	156	-0.2	222	0.5	454	1.4	348	0.7	378	0.1	214	-0.5	599	0.0	19	17.3
60	7,436	3.3	4,797	2.0	2,639	5.7	785	3.0	1,386	1.6	168	1.6	230	0.8	502	1.5	363	1.2	412	1.6	225	0.2	700	3.4	26	2.7
平成2	8,203	0.8	5,117	0.0	3,086	2.2	869	2.3	1,453	-0.5	174	-0.5	230	0.7	546	-1.1	370	-0.7	429	-0.6	230	-1.0	785	0.2	31	1.2
7	8,467	0.9	4,995	0.2	3,472	2.1	867	-1.0	1,401	0.6	168	-1.6	217	1.6	543	1.6	327	-2.3	413	-0.2	213	-2.3	808	1.6	37	1.3
8	8,659	2.3	5,120	2.5	3,539	1.9	887	2.4	1,448	3.4	172	2.1	214	-1.5	561	3.4	332	1.4	421	1.9	215	0.8	833	3.0	37	-0.5
9	8,629	-0.3	5,052	-1.3	3,577	1.1	876	-1.3	1,432	-1.1	168	-2.0	208	-2.7	554	-1.2	324	-2.4	418	-0.8	210	-2.5	823	-1.1	38	3.2
10	8,549	-0.9	4,914	-2.7	3,635	1.6	853	-2.6	1,398	-2.4	166	-1.2	199	-4.4	538	-3.0	308	-4.9	403	-3.5	202	-3.7	809	-1.8	38	-0.2
11	8,513	-0.4	4,846	-1.4	3,667	0.9	830	-2.7	1,394	-0.3	163	-1.9	197	-0.8	528	-1.7	296	-3.9	387	-4.0	195	-3.3	815	0.8	40	5.3
12	8,415	-1.2	4,792	-1.1	3,622	-1.2	801	-3.5	1,377	-1.2	159	-2.2	192	-2.8	521	-1.4	292	-1.2	387	0.0	195	-0.4	825	1.2	43	6.6
13	8,312	-1.2	4,642	-3.1	3,670	1.3	783	-2.3	1,341	-2.7	154	-3.2	186	-3.0	503	-3.4	286	-2.3	368	-4.7	184	-5.3	796	-3.5	41	-4.9
14	8,380	0.8	4,584	-1.3	3,796	3.5	777	-0.8	1,319	-1.7	150	-2.9	178	-4.2	496	-1.6	279	-2.3	364	-1.3	181	-1.7	801	0.7	40	-3.3
15	8,405	0.3	4,541	-0.9	3,864	1.8	767	-1.2	1,309	-0.7	146	-2.3	173	-3.3	489	-1.2	272	-2.5	362	-0.4	178	-1.4	806	0.6	39	-2.3
16	8,285	-1.4	4,464	-1.7	3,821	-1.1	749	-2.3	1,296	-1.0	139	-5.1	168	-2.4	479	-2.1	262	-3.8	352	-2.8	174	-2.8	806	0.1	39	1.1
17	8,293	0.1	4,410	-1.2	3,883	1.6	741	-1.1	1,275	-1.6	137	-1.4	156	-7.2	480	0.2	257	-1.8	349	-0.9	173	-0.2	804	-0.3	37	-5.0
18	8,091	-2.4	4,310	-2.3	3,780	-2.6	722	-2.6	1,260	-1.2	134	-2.1	155	-0.5	472	-1.6	251	-2.3	345	-1.0	165	-4.9	771	-4.0	34	-7.5
19	8,024	-0.8	4,195	-2.7	3,829	1.3	709	-1.9	1,228	-2.5	127	-5.4	152	-2.2	450	-4.8	247	-1.9	340	-1.7	158	-4.1	753	-2.3	33	-4.8
20	7,945	-1.0	4,036	-3.8	3,909	2.1	678	-4.3	1,194	-2.8	121	-4.4	143	-5.8	433	-3.7	232	-6.0	331	-2.6	154	-2.5	720	-4.4	29	-10.4
21	7,881	-0.8	3,949	-2.2	3,932	0.6	664	-2.1	1,180	-1.2	116	-4.5	140	-2.2	425	-1.8	223	-3.7	321	-3.0	149	-3.6	703	-2.3	28	-2.7
22	7,631	-3.2	3,734	-5.4	3,897	-0.9	620	-6.7	1,108	-6.0	108	-6.9	135	-3.2	407	-4.1	212	-5.0	309	-3.6	143	-3.9	663	-5.7	28	-2.4
23	7,534	-1.3	3,640	-2.5	3,894	-0.1	590	-4.8	1,077	-2.9	102	-5.2	134	-1.4	401	-1.6	203	-4.1	303	-1.9	138	-3.2	664	0.1	28	-0.7
24	7,607	1.0	3,677	1.0	3,931	0.9	611	3.6	1,087	1.0	102	-0.9	131	-2.3	402	0.4	199	-2.2	306	1.0	135	-2.3	675	1.7	28	2.3
25	7,447	-2.1	3,598	-2.1	3,849	-2.1	598	-2.1	1,067	-1.8	98	-3.6	127	-2.4	392	-2.5	193	-3.1	300	-2.2	131	-3.1	664	-1.7	28	-0.9
26	7,331	-1.6	3,509	-2.5	3,822	-0.7	577	-3.6	1,053	-1.3	94	-4.3	126	-1.1	376	-4.2	185	-4.1	288	-3.9	127	-2.8	657	-1.0	27	-4.7
27	7,407	1.0	3,496	-0.4	3,912	2.4	577	-0.0	1,049	-0.4	91	-2.7	124	-2.0	367	-2.3	182	-1.6	292	1.2	127	0.2	660	0.6	27	0.1
26年4月	627	-3.6	311	-3.2	316	-4.0	50	-5.0	93	-2.4	8	-6.1	11	-3.4	34	-3.9	16	-5.1	26	-5.3	11	1.8	59	-1.6	2	-3.6
5	650	-3.1	317	-3.3	333	-2.9	52	-4.6	95	-2.3	9	-5.6	11	-2.3	34	-4.3	17	-4.4	26	-4.5	12	-3.5	59	-2.1	2	-5.3
6	619	-3.0	295	-3.5	324	-2.6	49	-4.2	89	-2.5	8	-5.1	11	-2.1	32	-5.1	16	-5.3	24	-5.0	11	-4.5	54	-2.4	2	-5.6
7	618	-2.3	289	-3.5	329	-1.1	49	-3.7	87	-2.1	8	-4.1	11	-2.2	31	-5.4	15	-5.7	24	-4.9	10	-4.2	52	-3.0	2	-10.8
8	600	-1.2	280	-2.2	320	-0.4	47	-3.0	84	-1.1	8	-3.3	10	-4.3	30	-3.5	15	-3.4	23	-2.5	10	-0.7	51	-1.3	2	-6.4
9	583	-1.6	274	-3.0	310	-0.4	46	-4.2	82	-0.9	7	-3.0	10	-4.3	29	-3.7	14	-4.9	23	-5.2	10	-4.5	50	-2.6	2	-7.4
10	598	-1.7	285	-2.5	313	-0.9	47	-4.0	85	-1.1	8	-3.3	11	2.6	30	-5.6	15	-4.0	23	-4.3	10	-3.5	53	-0.9	2	-4.2
11	584	-0.7	279	-1.9	305	0.4	45	-4.2	84	-0.3	7	-4.1	10	1.1	30	-4.8	15	-3.1	23	-3.7	10	-2.0	52	0.4	2	-3.1
12	613	-0.5	293	-1.7	321	0.5	48	-3.7	88	-0.5	8	-4.1	10	1.1	31	-3.7	15	-3.0	24	-3.8	11	-3.1	55	1.2	2	-4.9
27年1月	624	-0.4	298	-2.0	326	1.1	49	-2.8	89	-1.7	8	-3.6	10	-3.0	32	-4.2	16	-2.9	25	-2.4	11	-3.2	57	0.7	2	-2.1
2	573	0.0	276	-1.0	296	1.1	45	-1.8	83	0.7	7	-4.0	10	2.2	30	-3.7	14	-3.8	23	-2.0	10	-2.8	53	-0.1	2	-2.2
3	642	-0.2	312	-1.7	330	1.3	51	-1.9	93	-1.2	8	-4.6	11	2.7	33	-2.6	16	-4.0	26	-2.5	11	-3.8	60	-0.7	2	-0.8
27年4月	625	-0.3	306	-1.7	319	1.1	49	-1.7	91	-1.9	8	-3.1	11	0.1	33	-4.1	16	-2.5	25	-1.5	11	-2.4	59	0.0	2	-0.2
5	649	-0.2	313	-1.3	336	0.8	51	-1.3	94	-1.6	8	-3.2	11	-3.9	33	-2.9	16	-2.4	26	-0.3	11	-2.2	60	0.9	2	0.8
6	625	0.9	294	-0.1	330	1.9	48	-1.1	88	-0.6	8	-2.6	11	-0.8	31	-1.7	15	-1.5	25	1.7	11	0.8	56	2.5	2	-1.7
7	629	1.8	292	1.1	337	2.3	49	-0.1	87	-0.0	8	-2.4	11	1.0	30	-0.9	15	-0.2	25	3.9	11	2.8	55	4.6	2	0.5
8	608	1.4	281	0.5	327	2.3	48	1.0	85	0.6	7	-2.4	10	-0.8	28	-3.9	15	-1.9	24	2.5	10	0.9	52	2.6	2	-0.7
9	593	1.6	275	0.5	318	2.6	46	1.1	82	-0.5	7	-2.1	10	2.2	29	-1.6	14	-0.9	23	2.8	10	1.8	51	2.0	2	0.7
10	603	0.9	282	-0.9	321	2.5	47	-0.2	85	-1.1	7	-3.4	10	-3.2	30	-2.5	14	-3.0	24	1.4	10	-0.0	53	-0.1	2	-1.6
11	589	0.8	276	-1.0	312	2.4	46	1.7	83	-1.1	7	-2.6	10	-4.9	29	-3.2	14	-2.9	23	0.8	10	-0.7	52	-1.1	2	0.1
12	620	1.1	291	-0.7	329	2.8	48	0.1	87	-0.6	8	-2.9	10	-3.8	30	-2.8	15	-1.4	24	1.6	11	0.3	55	-0.4	2	2.1
28年1月	627	0.6	296	-0.9	332	1.8	48	-0.4	89	0.1	8	-4.3	10	-0.2	31	-2.1	15	-1.8	25	-0.0	11	-0.4	56	-1.9	2	0.9
2	595	3.9	281	1.8	314	5.9	46	2.6	85	2.7	7	-0.6	10	-2.4	30	0.9	15	1.3	23	2.8	10	3.0	53	0.9	2	2.2
3	644	0.3	307	-1.6	337	2.1	50	-1.3	93	-0.3	8	-2.9	10	-6.8	32	-2.7	16	-2.2	26	-0.2	11	-0.2	59	-2.6	2	-1.9
累計	7,407	1.0	3,496	-0.4	3,912	2.4	577	-0.0	1,049	-0.4	91	-2.7	124	-2.0	367	-2.3	182	-1.6	292	1.2	127	0.2	660	0.6	27	0.1

資料：牛乳製品統計

注1) 閏年については、各年度とも、前年同月比、同期比の閏年修正は行っていない。

4 牛乳等生産量

(単位：千k1, %)

年度	飲用牛乳等計		牛乳						加工乳・成分調整牛乳						乳飲料		はっ酵乳		乳酸菌飲料					
			うち業務用		うち学校給食用		うち加工乳		うち成分調整牛乳		うち業務用													
	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率	伸び率						
昭和41	2,076.6	16.0	1,017.9	10.0	—	—	—	—	1,058.8	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	440.0	11.3	—	—	—	—
45	2,802.0	7.1	1,503.1	14.5	—	—	—	—	1,298.9	-0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	414.2	3.8	—	—	—	—
50	3,281.4	6.8	2,318.7	12.9	—	—	—	—	962.7	-5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	460.5	8.9	83.2	-8.3	177.4	-14.0
55	3,980.5	3.1	3,232.8	4.9	—	—	—	—	747.6	-4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	622.9	-4.1	118.3	-0.5	138.6	-21.3
60	4,269.0	-1.3	3,650.8	-0.3	—	—	—	—	618.3	-7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	721.0	1.9	191.1	10.3	172.5	4.5
平成2	4,974.5	3.2	4,274.6	2.6	—	—	—	—	699.9	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	821.6	7.8	305.3	3.6	200.7	-6.5
7	5,054.6	-2.0	4,266.2	-2.2	—	—	—	—	798.4	-1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	929.8	-0.7	501.3	6.5	204.5	-15.8
8	5,017.0	-0.7	4,185.3	-1.7	—	—	—	—	831.7	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,061.2	14.1	552.3	10.2	205.5	0.5
9	4,908.7	-2.2	4,080.9	-2.5	—	—	—	—	827.8	-0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,173.9	10.6	599.7	8.6	180.4	-12.2
10	4,759.3	-3.0	3,970.8	-2.7	—	—	—	—	788.5	-4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,197.9	2.0	673.5	12.3	179.8	-0.3
11	4,644.7	-2.4	3,883.4	-2.2	—	—	—	—	761.4	-3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,283.0	7.1	721.4	7.1	175.8	-2.2
12	4,565.1	-1.7	3,923.5	1.0	—	—	—	—	641.6	-15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,198.2	-6.6	684.4	-5.1	174.0	-1.0
13	4,402.2	-3.6	3,840.1	-2.1	—	—	—	—	562.1	-12.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,225.7	2.3	698.1	2.0	174.7	0.4
14	4,430.3	0.6	3,976.6	3.6	—	—	—	—	453.6	-19.3	—	—	—	—	—	—	—	—	1,173.3	-4.3	798.9	14.4	185.3	6.1
15	4,478.9	—	4,020.9	—	275.7	—	—	—	458.0	—	301.9	—	156.1	—	17.1	—	—	—	1,174.9	0.1	793.3	-0.7	180.1	-2.8
16	4,404.4	-1.7	3,926.7	-2.3	288.0	4.5	—	—	477.7	4.3	295.2	-2.2	182.5	16.9	16.4	-3.9	—	—	1,185.3	0.9	782.0	-1.4	172.7	-4.1
17	4,262.3	-3.2	3,792.6	-3.4	290.1	0.7	—	—	469.7	-1.7	277.8	-5.9	192.0	5.2	18.1	10.2	—	—	1,207.4	1.9	801.8	2.5	172.3	-0.2
18	4,125.3	-3.2	3,679.0	-3.0	294.8	1.6	—	—	446.3	-5.0	264.9	-4.6	181.4	-5.5	22.9	26.7	—	—	1,260.5	4.4	849.7	6.0	169.4	-1.7
19	4,022.5	-2.5	3,578.0	-2.7	311.8	5.8	378.8	—	444.5	-0.4	241.9	-8.7	202.7	11.7	26.0	13.4	—	—	1,320.2	4.7	838.9	-1.3	172.6	1.9
20	3,918.0	-2.6	3,462.5	-3.2	317.3	1.8	374.8	-1.0	455.5	2.5	192.1	-20.6	263.4	30.0	16.3	-37.3	—	—	1,207.9	-8.5	805.2	-4.0	186.5	8.1
21	3,779.1	-3.5	3,116.9	-10.0	308.6	-2.7	377.4	0.7	662.2	45.4	209.4	9.0	452.9	71.9	14.4	-11.6	—	—	1,181.7	-2.2	819.3	1.7	194.2	4.2
22	3,717.1	-1.6	3,048.0	-2.2	276.0	-10.6	375.3	-0.5	669.1	1.0	243.4	16.2	425.8	-6.0	29.4	104.0	—	—	1,215.4	2.8	836.9	2.2	179.8	-7.4
23	3,659.2	-1.6	3,085.6	1.2	293.4	6.3	372.5	-0.7	573.5	-14.3	190.1	-21.9	383.4	-9.9	32.5	10.4	—	—	1,297.2	6.7	895.8	7.0	179.9	0.1
24	3,547.0	-3.1	3,047.4	-1.2	288.7	-1.6	372.3	-0.1	499.6	-12.9	140.4	-26.1	359.2	-6.3	34.4	5.8	—	—	1,345.3	3.7	987.8	10.3	162.4	-9.7
25	3,502.1	-1.3	3,026.2	-0.7	288.3	-0.1	368.9	-0.9	475.9	-4.7	127.6	-9.1	348.3	-3.0	35.9	4.4	—	—	1,366.1	1.5	1,005.7	1.8	152.1	-6.4
26	3,455.3	-1.3	2,994.5	-1.0	282.7	-1.9	367.8	-0.3	460.9	-3.2	117.8	-7.7	343.0	-1.5	40.0	11.7	—	—	1,322.4	-3.2	1,005.5	-0.0	146.9	-3.4
27	3,464.1	0.3	3,013.9	0.7	292.9	3.6	361.9	-1.6	450.2	-2.3	101.0	-14.3	349.2	1.8	40.0	-0.1	—	—	1,293.7	-2.2	1,081.3	7.5	145.3	-1.1
26年4月	281.2	-1.1	242.9	-1.1	24.4	0.2	29.1	2.0	38.3	-1.2	10.1	-7.6	28.2	1.3	3.1	3.6	—	—	108.0	-0.6	87.5	-2.9	14.4	0.8
5	300.6	-1.4	260.7	-1.6	23.4	-2.7	36.6	-4.0	40.0	0.1	10.3	-2.6	29.7	1.1	3.2	12.9	—	—	116.7	-2.1	90.4	-0.6	15.1	-3.8
6	302.3	0.3	263.1	0.3	21.0	5.9	40.1	3.2	39.2	0.4	9.4	-4.9	29.9	2.2	2.6	13.2	—	—	116.3	-3.3	87.0	-0.4	14.4	0.6
7	294.5	-3.4	253.0	-3.9	20.0	-7.2	24.8	-3.3	41.5	-0.4	9.7	-7.0	31.8	1.8	2.6	4.6	—	—	126.4	-3.2	86.9	-0.7	13.6	-9.0
8	276.0	-3.6	234.9	-3.9	21.1	-3.6	4.9	-1.5	41.1	-2.3	9.9	-4.3	31.2	-1.7	3.0	22.7	—	—	122.5	-6.4	82.1	-2.8	11.9	-13.9
9	304.6	-2.7	264.4	-3.0	25.2	-6.2	37.0	3.3	40.2	-0.9	9.8	-5.9	30.4	0.9	3.0	11.1	—	—	120.7	-3.5	84.5	0.8	11.5	-9.2
10	307.3	-2.1	267.4	-1.8	27.4	-3.2	37.7	-4.0	39.9	-4.4	10.0	-8.5	30.0	-2.9	3.2	10.8	—	—	120.0	-3.8	85.3	1.5	11.3	-4.3
11	288.0	-0.8	251.2	-0.0	27.3	-0.2	35.3	-5.5	36.9	-6.0	10.0	-9.6	26.9	-4.6	3.8	14.6	—	—	102.8	-2.5	76.2	-1.7	10.4	-12.7
12	277.3	-0.3	240.0	0.6	25.7	3.4	29.3	1.3	37.3	-6.2	11.0	-8.8	26.3	-5.0	4.7	12.5	—	—	96.4	-4.4	75.8	2.0	11.0	4.0
27年1月	277.6	0.1	241.2	1.0	22.8	0.9	30.8	-3.6	36.3	-5.4	9.5	-10.6	26.8	-3.5	3.6	9.0	—	—	97.9	-1.7	83.2	5.9	10.9	5.3
2	265.3	-1.4	231.7	-0.7	20.3	-10.1	36.2	1.2	33.7	-5.6	8.9	-7.1	24.8	-5.0	3.5	24.9	—	—	91.2	-3.0	77.4	-2.4	10.6	8.2
3	280.5	0.9	244.0	2.1	24.2	0.1	26.0	9.6	36.5	-6.7	9.3	-14.2	27.2	-3.8	3.7	3.6	—	—	103.5	-2.9	89.3	1.6	11.8	-0.9
27年4月	281.8	0.2	245.4	1.0	23.7	-2.9	29.6	1.6	36.5	-4.9	8.3	-18.3	28.2	-0.2	3.1	0.3	—	—	107.2	-0.7	89.1	1.8	14.6	1.3
5	300.1	-0.2	261.1	0.2	22.9	-2.1	33.7	-8.1	39.0	-2.4	8.3	-19.2	30.7	3.4	3.1	-2.1	—	—	117.7	0.9	92.5	2.3	15.0	-0.4
6	303.6	0.4	265.4	0.9	22.7	8.2	41.0	2.2	38.2	-2.7	8.0	-14.8	30.2	1.1	2.9	11.8	—	—	115.7	-0.5	93.7	7.7	14.6	1.9
7	294.7	0.1	254.9	0.7	23.2	16.0	23.6	-4.7	39.8	-4.0	7.9	-18.2	31.9	0.3	2.8	5.1	—	—	123.1	-2.6	92.6	6.5	14.4	6.1
8	279.0	1.1	238.9	1.7	22.6	7.2	5.2	6.4	40.2	-2.2	8.2	-17.4	32.0	2.6	2.8	-4.3	—	—	122.0	-0.4	86.7	5.6	12.6	5.9
9	300.2	-1.4	261.5	-1.1	25.8	2.3	34.7	-6.2	38.7	-3.6	8.4	-14.9	30.4	0.0	3.4	14.2	—	—	117.3	-2.9	88.8	5.1	11.1	-3.1
10	305.8	-0.5	267.0	-0.1	28.0	2.0	37.2	-1.3	38.8	-3.0	8.5	-14.5	30.2	0.9	3.6	11.8	—	—	115.6	-3.7	93.0	9.0	11.1	-2.2
11	288.9	0.3	252.4	0.5	27.7	1.5	36.1	2.4	36.5	-1.0	9.0	-9.8	27.4	2.2	3.6	-4.6	—	—	100.6	-2.1	85.5	12.2	11.1	7.1
12	278.7	0.5	241.9	0.8	26.4	2.8	29.5	0.5	36.8	-1.1	10.0	-9.3	26.9	2.3	4.3	-8.3	—	—	94.6	-1.8	83.4	10.0	10.4	-5.5
28年1月	276.8	-0.3	241.1	-0.0	22.3	-2.6	29.4	-4.5	35.7	-1.8	8.2	-14.6	27.5	2.7	3.5	-5.0	—	—	94.0	-4.0	91.5	9.9	10.0	-8.5
2	276.4	4.2	242.2	4.5	23.1	13.7	37.4	3.2	34.2	1.5	7.9	-11.0	26.3	5.9	3.2	-8.1	—	—	87.7	-3.9	89.0	15.1		

5 主要乳製品生産量

(単位：t, %)

年度	バター		脱脂粉乳		れん乳類		全粉乳		チーズ		調製粉乳		クリーム		アイスクリーム (千kl)	
		伸び率		伸び率		伸び率		伸び率		伸び率		伸び率		伸び率		伸び率
昭和41	24,595	2.3	26,140	4.8	58,856	-4.7	27,937	6.5	28,855	65.7	47,688	-10.5	—	—	—	—
45	42,137	-1.3	70,117	1.5	76,212	1.7	36,294	18.3	40,429	1.9	61,487	-0.9	—	—	—	—
50	39,075	-2.6	74,129	1.0	52,692	-3.0	24,701	-9.5	54,268	4.3	68,732	-10.1	—	—	69.8	26.0
55	65,172	-1.7	127,432	-2.9	75,145	5.9	32,704	4.5	66,088	-2.5	64,887	0.6	—	—	97.1	-4.6
60	90,777	13.1	186,418	16.0	65,061	-4.7	34,859	2.1	69,623	0.7	57,345	2.3	25,977	16.8	138.2	4.5
平成2	74,722	-7.2	177,062	-3.5	63,618	-3.6	33,692	1.9	84,058	0.5	55,719	-8.5	44,718	7.0	145.2	1.6
7	83,026	9.0	194,641	7.4	55,781	-4.9	29,097	-2.6	106,427	3.3	39,063	-19.7	54,128	5.8	151.0	-3.9
8	85,958	3.5	200,357	2.9	51,446	-7.8	21,808	-25.1	109,377	2.8	37,752	-3.4	65,061	20.2	149.7	-0.8
9	87,618	1.9	201,997	0.8	45,113	-12.3	18,378	-15.7	117,081	7.0	37,146	-1.6	69,306	6.5	111.9	-25.2
10	88,111	0.6	198,088	-1.9	43,288	-4.0	18,524	0.8	123,729	5.7	34,615	-6.8	72,928	5.2	109.4	-2.3
11	89,562	1.6	196,556	-0.8	42,456	-1.9	18,215	-1.7	124,941	1.0	34,859	0.7	72,396	-0.7	116.2	6.2
12	79,929	-10.8	184,650	-6.1	40,868	-3.7	17,989	-1.2	120,557	-3.5	34,625	-0.7	79,961	10.4	98.4	-15.4
13	83,172	4.1	177,855	-3.7	39,483	-3.4	17,456	-3.0	116,362	-3.5	34,006	-1.8	85,695	7.2	105.9	7.6
14	79,598	-4.3	178,905	0.6	39,879	1.0	17,021	-2.5	118,779	2.1	36,876	8.4	92,100	7.5	102.4	-3.3
15	81,566	2.5	184,372	3.1	40,797	2.3	15,010	-11.8	119,342	0.5	36,427	-1.2	91,915	-0.2	103.9	1.5
16	80,555	-1.2	182,656	-0.9	42,714	4.7	14,659	-2.3	119,496	0.1	35,269	-3.2	91,273	-0.7	112.6	8.4
17	85,467	6.1	189,737	3.9	40,274	-5.7	14,523	-0.9	123,170	3.1	31,225	-11.5	92,053	0.9	119.8	6.4
18	78,001	-8.7	177,036	-6.7	43,271	7.4	13,882	-4.4	124,186	0.8	29,740	-4.8	97,928	6.4	132.3	10.4
19	75,058	-3.8	171,441	-3.2	43,598	0.8	13,825	-0.4	125,763	1.3	30,561	2.8	104,156	6.4	132.1	-0.1
20	71,898	-4.2	155,282	-9.4	45,475	4.3	13,573	-1.8	116,877	-7.1	30,591	0.1	107,521	3.2	123.6	-6.5
21	81,972	14.0	170,179	9.6	43,587	-4.2	12,010	-11.5	122,997	5.2	35,829	17.1	103,663	-3.6	127.6	3.3
22	70,119	-14.5	148,786	-12.6	41,749	-4.2	14,242	18.6	128,286	4.3	32,015	-10.6	107,984	4.2	131.9	3.3
23	63,071	-10.1	134,912	-9.3	43,817	5.0	13,166	-7.6	139,422	8.7	24,830	-22.4	114,211	5.8	139.4	5.7
24	70,118	11.2	141,431	4.8	41,366	-5.6	12,307	-6.5	138,510	-0.7	24,742	-0.4	112,897	-1.2	138.7	-0.5
25	64,302	-8.3	128,818	-8.9	40,504	-2.1	11,016	-10.5	141,306	2.0	24,344	-1.6	114,508	1.4	144.9	4.4
26	61,652	-4.1	120,922	-6.1	38,945	-3.8	11,604	5.3	141,160	-0.1	25,609	5.2	116,176	1.5	143.1	-1.3
27	66,295	7.5	130,184	7.7	39,675	1.9	12,526	7.9	150,107	6.3	27,101	5.8	113,142	-2.6	135.7	-5.2
26年4月	6,306	-10.0	11,412	-17.2	3,419	-13.2	1,090	42.4	12,433	2.2	2,520	43.8	9,843	5.9	15.1	3.2
5	5,740	-17.6	10,941	-16.3	3,556	-13.2	1,212	13.5	11,697	2.3	1,996	4.1	9,424	3.0	12.9	-8.9
6	4,897	-14.1	8,936	-17.0	3,045	-7.3	956	26.4	11,521	3.0	1,849	-6.5	8,877	2.8	13.7	-0.9
7	4,737	-7.5	8,827	-8.0	3,243	16.6	905	15.9	12,168	3.8	2,259	26.3	9,212	3.0	14.2	-10.6
8	4,661	-8.4	9,127	-3.0	2,916	-1.2	953	10.5	10,485	-8.8	1,697	76.0	9,179	4.5	13.3	-0.4
9	3,524	-0.8	6,886	-3.4	1,853	1.0	648	20.9	10,978	-5.9	2,130	5.9	9,528	2.9	12.7	5.8
10	3,941	0.5	7,448	-9.3	2,380	-10.6	945	16.4	12,139	-5.9	2,261	-4.4	10,050	2.9	13.3	11.4
11	3,960	-5.9	8,883	-1.7	2,874	-7.5	749	17.4	11,665	-9.5	2,445	15.8	10,648	2.3	11.5	1.4
12	5,748	4.8	13,050	-3.2	3,733	0.9	816	-17.8	12,586	4.9	2,493	1.9	11,210	-1.1	8.9	3.0
27年1月	6,669	2.8	12,195	-0.0	4,262	-5.2	1,140	-25.3	10,976	-0.1	1,695	-24.5	8,904	-3.5	7.5	0.9
2	5,231	9.1	10,081	6.4	3,725	0.9	1,014	8.6	11,635	5.0	2,309	-4.9	9,002	-0.8	9.1	-7.2
3	6,236	4.5	13,135	3.7	3,939	-0.5	1,176	-12.4	12,878	9.4	1,954	-16.3	10,299	-3.1	10.9	-8.4
27年4月	6,156	-2.4	12,000	5.1	3,673	7.4	1,058	-2.9	13,106	5.4	2,108	-16.3	9,455	-3.9	12.3	-18.3
5	6,049	5.4	11,525	5.3	3,628	2.0	1,262	4.1	12,074	3.2	2,112	5.8	9,155	-2.9	11.3	-12.7
6	4,979	1.7	9,583	7.2	3,305	8.6	1,041	8.8	13,203	14.6	2,288	23.7	8,885	0.1	13.2	-3.9
7	5,315	12.2	10,132	14.8	2,985	-8.0	987	9.1	12,486	2.6	2,488	10.1	9,133	-0.9	14.9	5.1
8	5,151	10.5	9,913	8.6	3,042	4.3	1,061	11.4	11,935	13.8	2,045	20.5	8,841	-3.7	12.4	-6.6
9	4,239	20.3	8,606	25.0	2,079	12.2	708	9.3	12,288	11.9	1,716	-19.5	9,464	-0.7	11.3	-10.7
10	4,399	11.6	8,440	13.3	2,717	14.1	794	-16.0	13,647	12.4	2,444	8.1	9,790	-2.6	12.3	-7.6
11	4,210	6.3	9,108	2.5	2,746	-4.5	807	7.7	13,487	15.6	2,674	9.3	10,082	-5.3	10.8	-5.7
12	6,176	7.4	13,893	6.5	3,660	-2.0	815	-0.2	12,532	-0.4	2,476	-0.7	10,786	-3.8	8.0	-9.8
28年1月	6,805	2.0	12,614	3.4	4,193	-1.6	1,475	29.4	10,947	-0.3	1,884	11.2	8,879	-0.3	7.1	-5.4
2	5,938	13.5	10,964	8.8	3,481	-6.6	1,282	26.4	11,616	-0.2	2,194	-5.0	8,847	-1.7	10.2	12.0
3	6,879	10.3	13,407	2.1	4,168	5.8	1,237	5.2	12,785	-0.7	2,671	36.7	9,825	-4.6	11.8	8.1
累計	66,295	7.5	130,184	7.7	39,675	1.9	12,526	7.9	150,107	6.3	27,101	5.8	113,142	-2.6	135.7	-5.2

資料：牛乳乳製品統計

注1) 閏年については、各年度とも、前年同月比、同期比の閏年修正は行っていない。

バター、脱脂粉乳の期末在庫量

(単位：千t，%)

年度	バター				脱脂粉乳				全粉乳	
	(民間)		(含機構分)		(民間)		(含機構分)		(民間)	
		増減率		増減率		増減率		増減率		増減率
昭和41	3.3	—	3.4	—	2.6	—	3.2	—	—	—
45	5.2	-47.4	11.1	-29.8	11.3	-31.9	38.9	-13.8	—	—
50	6.1	-25.8	6.1	-64.6	17.5	-29.7	17.5	-54.7	—	—
55	15.7	-10.3	27.7	-6.1	36.7	-2.7	81.1	-1.8	—	—
60	29.9	47.3	29.9	47.3	32.2	48.4	40.1	35.2	—	—
平成2	11.9	-32.0	13.3	-23.7	19.8	-40.5	20.8	-37.4	—	—
7	29.7	-22.7	29.7	-22.7	38.0	11.4	38.0	11.2	—	—
8	27.4	-7.9	27.4	-7.9	45.3	19.2	45.3	19.2	—	—
9	26.0	-5.2	26.0	-5.2	51.7	14.1	51.7	14.1	—	—
10	32.0	23.1	32.0	23.1	47.0	-9.1	47.0	-9.1	—	—
11	38.2	19.5	38.2	19.5	44.1	-6.3	44.6	-5.2	—	—
12	35.1	-8.0	35.1	-8.0	53.4	21.1	56.9	27.7	—	—
13	27.5	-21.6	27.5	-21.6	75.0	40.6	75.0	31.7	—	—
14	23.7	-13.8	23.7	-13.8	80.8	7.7	80.8	7.7	—	—
15	26.7	12.5	26.7	12.5	93.2	15.4	93.2	15.4	—	—
16	25.8	-3.6	25.8	-3.6	88.0	-5.6	88.0	-5.6	—	—
17	31.0	20.5	31.0	20.5	75.3	-14.4	75.3	-14.4	—	—
18	22.9	—	23.2	—	68.3	—	68.3	—	3.6	—
19	19.2	-16.2	19.4	-16.3	42.8	-37.4	42.8	-37.4	2.7	-26.5
20	28.1	46.1	28.1	44.8	43.1	0.7	43.1	0.7	3.4	26.4
21	32.6	16.0	32.6	16.0	69.7	61.7	69.7	61.7	3.5	3.5
22	20.6	-36.7	20.6	-36.7	58.7	-15.8	58.7	-15.8	3.0	-14.0
23	19.1	-7.4	19.1	-7.4	47.6	-18.9	47.6	-18.9	3.2	7.4
24	23.5	23.0	23.5	23.0	49.5	3.9	49.5	3.9	3.8	17.8
25	17.3	-26.2	17.3	-26.2	40.3	-18.6	40.3	-18.6	2.8	-26.6
26	17.8	3.0	17.8	3.0	46.5	15.6	46.5	15.6	2.4	-13.2
27	22.1	23.6	22.1	23.6	51.5	10.6	56.4	21.2	3.5	45.3
26年4月	17.2	-29.2	17.2	-29.2	39.9	-21.8	39.9	-23.4	2.9	-20.5
5	17.9	-30.6	18.0	-30.4	40.6	-23.6	40.6	-23.8	3.2	-17.9
6	18.1	-29.5	18.4	-28.5	39.2	-26.1	39.2	-26.2	3.3	-15.9
7	17.1	-31.6	17.1	-31.6	37.0	-27.0	37.2	-26.7	3.2	-14.9
8	16.5	-32.4	16.6	-32.1	35.1	-27.3	35.5	-26.4	3.3	-11.2
9	16.4	-28.9	17.2	-25.1	33.6	-23.9	34.7	-21.5	2.8	-11.4
10	15.1	-29.3	15.4	-28.4	30.4	-24.5	30.5	-24.3	2.6	-6.9
11	15.1	-22.2	17.1	-14.4	31.4	-17.6	31.8	-16.4	2.3	0.2
12	15.3	-13.1	15.3	-16.2	34.3	-14.8	34.9	-13.3	2.0	-3.1
27年1月	17.5	-8.2	17.5	-8.2	39.4	-6.0	40.7	-3.0	2.2	-12.7
2	17.7	-2.6	17.7	-2.6	42.6	4.0	43.3	5.7	2.3	-6.3
3	17.8	3.0	17.8	3.0	46.5	15.6	46.5	15.6	2.4	-13.2
27年4月	18.3	6.1	18.3	6.1	47.6	19.2	47.6	19.2	2.6	-12.1
5	19.3	7.7	19.6	9.0	49.4	21.6	51.2	26.1	3.0	-7.1
6	19.2	5.7	20.3	10.3	50.4	28.8	51.9	32.6	3.3	0.6
7	20.2	18.1	20.2	18.1	50.9	37.3	51.7	39.1	3.3	1.6
8	20.0	20.7	20.0	20.3	50.2	42.9	50.4	41.8	3.5	8.0
9	20.8	27.1	23.4	35.8	48.7	44.9	51.0	47.3	3.2	13.4
10	21.5	41.8	23.5	53.0	46.5	52.9	51.2	67.8	2.8	8.6
11	20.1	33.4	20.1	17.6	45.7	45.8	50.4	58.5	2.7	14.6
12	18.8	23.3	18.8	23.3	48.6	41.5	53.4	52.8	2.4	17.8
28年1月	21.1	20.2	21.1	20.2	51.5	30.5	56.3	38.2	3.1	42.0
2	21.7	22.2	21.7	22.2	51.8	21.7	56.8	31.1	3.4	49.2
3	22.1	23.6	22.1	23.6	51.5	10.6	56.4	21.2	3.5	45.3

資料：牛乳乳製品課調べ（18年12月以前）。牛乳乳製品統計（19年1月以降）。

注1）閏年については、各年度とも、前年同月比、同期比の閏年修正は行っていない。