

牛 乳 乳 製 品 の 生 産 動 向 (平成26年3月分)

平成26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	処 理 内 容														市乳化率		
	生乳生産量		牛乳等向け処理量				乳製品向け処理量				そ の 他						
	伸び率		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			
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
3	8,343.1	1.7	5,117.4	0.5	—	—	3,102.8	4.0	—	—	—	—	122.9	-3.1	—	—	61.3
4	8,616.9	3.3	5,109.0	-0.2	—	—	3,392.8	9.3	—	—	—	—	115.0	-6.4	—	—	59.3
5	8,550.5	-0.8	5,030.3	-1.5	—	—	3,381.1	-0.3	—	—	—	—	139.2	21.0	—	—	58.8
6	8,387.5	-1.9	5,262.8	4.6	—	—	2,982.7	-11.8	—	—	—	—	142.1	2.1	—	—	62.7
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
24年4月	649.4	3.3	327.8	-2.3	27.2	16.1	316.7	10.0	41.9	1.0	105.5	8.9	4.9	-10.4	1.0	-23.0	50.5
5	671.3	1.4	350.6	-2.2	23.8	-11.2	315.9	6.0	44.7	3.2	107.5	7.6	4.8	-10.9	1.0	1.7	52.2
6	642.0	2.1	351.3	-0.2	22.7	-5.2	285.8	5.3	40.8	-1.5	106.3	6.3	5.0	-7.5	1.1	20.0	54.7
7	644.2	3.3	348.1	-2.7	23.7	10.6	291.2	11.8	41.6	3.7	111.1	4.1	4.9	-10.9	1.0	-1.5	54.0
8	629.8	2.5	332.3	-1.9	23.7	-1.9	292.6	8.2	42.7	4.8	106.8	-0.2	4.9	-12.5	1.1	-3.0	52.8
9	603.7	1.6	361.0	0.5	27.6	1.6	237.8	3.6	33.7	4.8	106.1	1.1	4.9	-15.2	1.0	-13.9	59.8
10	627.6	1.3	356.6	1.3	29.0	-0.5	266.1	1.5	39.7	3.4	111.3	0.8	5.0	-11.6	1.0	-4.8	56.8
11	604.4	0.3	328.7	-2.4	29.5	0.3	270.8	3.9	38.7	0.9	108.7	0.1	4.9	-2.9	1.0	16.2	54.4
12	631.6	-0.2	311.9	-1.6	28.0	3.1	314.8	1.3	40.1	0.4	107.8	-1.9	5.0	-8.5	1.1	13.6	49.4
25年1月	644.1	-0.3	320.5	-1.5	25.1	1.3	318.7	1.0	41.8	-10.2	96.1	-0.6	4.8	0.0	1.0	3.7	49.8
2	594.6	-3.2	301.2	-6.8	22.2	-12.4	288.6	0.9	38.0	-16.1	95.6	-3.5	4.9	1.9	1.0	5.9	50.7
3	664.4	-0.3	320.6	-2.0	25.3	-10.5	339.2	1.4	41.4	-14.5	113.3	3.5	4.7	-3.4	0.9	-14.2	48.2
25年4月	650.2	0.1	324.2	-1.1	25.9	-4.8	321.2	1.4	44.0	5.0	106.0	0.5	4.8	-2.0	0.9	-6.4	49.9
5	671.1	-0.0	346.3	-1.2	25.8	8.2	320.1	1.3	46.1	3.2	106.7	-0.7	4.7	-2.2	0.9	-14.1	51.6
6	638.2	-0.6	346.4	-1.4	21.3	-6.3	287.0	0.4	41.6	1.8	105.0	-1.3	4.7	-4.8	0.9	-20.9	54.3
7	632.1	-1.9	349.6	0.4	23.4	-1.4	277.8	-4.6	42.0	1.0	109.5	-1.5	4.8	-2.3	0.9	-9.7	55.3
8	607.6	-3.5	329.0	-1.0	23.4	-1.5	274.0	-6.4	39.9	-6.4	107.4	0.6	4.6	-5.1	0.8	-21.3	54.1
9	593.1	-1.8	353.5	-2.1	28.5	3.0	234.9	-1.2	37.0	9.6	107.1	1.0	4.8	-2.4	0.9	-11.8	59.6
10	608.5	-3.0	350.4	-1.7	29.9	3.2	253.2	-4.8	40.2	1.4	109.4	-1.7	4.9	-0.8	1.0	-4.3	57.6
11	587.8	-2.8	325.5	-1.0	29.2	-0.8	257.5	-4.9	37.6	-2.7	111.4	2.5	4.8	-2.7	0.9	-15.0	55.4
12	616.6	-2.4	307.3	-1.5	26.6	-4.9	304.5	-3.3	36.9	-8.0	114.3	6.0	4.7	-5.3	0.8	-23.5	49.8
26年1月	626.3	-2.7	313.9	-2.1	24.5	-2.4	307.9	-3.4	46.8	12.1	102.7	6.8	4.6	-5.9	0.7	-32.2	50.1
2	572.5	-3.7	302.6	0.5	24.4	9.7	265.0	-8.2	42.9	12.9	101.0	5.6	4.8	-0.2	1.1	3.6	52.9
3	643.0	-3.2	315.9	-1.4	25.9	2.3	322.5	-4.9	46.7	12.9	116.6	3.0	4.6	-1.7	0.8	-6.2	49.1
累 計	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

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
3	8,343	1.7	5,062	-1.1	3,281	6.3	873	0.4	1,435	-1.2	172	-1.2	222	-3.4	544	-0.3	356	-4.0	420	-2.1	225	-2.3	783	-0.2	33	4.4
4	8,617	3.3	5,152	1.8	3,465	5.6	896	2.7	1,444	0.6	178	3.2	225	1.5	552	1.5	353	-0.9	424	1.0	227	1.0	818	4.4	35	7.8
5	8,551	-0.8	5,112	-0.8	3,438	-0.8	901	0.6	1,434	-0.7	176	-1.2	219	-2.5	547	-1.0	349	-1.1	419	-1.1	223	-1.9	808	-1.2	36	1.6
6	8,388	-1.9	4,986	-2.5	3,401	-1.1	875	-2.9	1,393	-2.9	171	-2.6	214	-2.6	534	-2.3	335	-3.9	414	-1.3	218	-1.9	795	-1.6	37	3.4
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
24年4月	649	3.3	324	6.0	325	0.6	53	23.0	96	8.0	9	-0.2	11	-1.4	36	1.1	18	-0.8	27	1.0	12	-2.6	60	2.4	2	1.1
5	671	1.4	332	1.9	340	1.0	54	8.1	98	0.6	9	-2.6	12	-0.7	37	1.7	18	-0.1	28	0.8	12	-2.6	61	2.1	3	0.6
6	642	2.1	311	3.4	331	1.0	52	8.5	92	2.0	9	0.3	11	-1.3	34	3.4	17	1.9	26	2.7	11	-1.1	57	4.3	2	2.5
7	644	3.3	306	4.4	338	2.3	52	10.0	91	3.5	9	3.5	11	-2.0	33	3.9	17	2.3	25	3.1	11	0.3	55	4.9	2	2.9
8	630	2.5	296	2.6	334	2.4	50	4.6	88	2.3	8	1.3	11	-1.2	32	2.5	16	0.2	25	3.0	11	-0.2	53	3.4	2	3.6
9	604	1.6	286	1.5	318	1.6	48	0.9	84	1.9	8	2.8	10	-4.4	31	1.8	15	-1.5	24	2.5	10	-1.3	52	3.4	2	3.9
10	628	1.3	299	0.4	329	2.0	50	0.3	88	0.4	8	0.1	11	-2.6	33	-0.1	16	-2.2	25	1.2	11	-1.4	55	2.2	2	1.7
11	604	0.3	291	-0.4	314	1.0	48	-1.8	86	-0.2	8	-0.2	10	-2.3	32	-0.5	15	-3.4	24	0.9	11	-1.8	53	1.5	2	1.5
12	632	-0.2	304	-1.3	328	0.7	51	-1.7	90	-1.0	8	-2.8	11	-5.4	33	-1.3	16	-4.5	25	0.4	11	-3.1	56	0.1	2	2.7
25年1月	644	-0.3	312	-0.9	332	0.3	52	-0.4	92	-0.6	9	-3.1	11	-1.5	34	-0.8	17	-4.8	26	0.4	12	-4.1	58	-0.1	2	5.1
2	595	-3.2	289	-4.1	306	-2.3	48	-3.6	85	-3.9	8	-5.1	10	-3.8	32	-4.6	15	-7.7	24	-3.7	11	-6.5	54	-3.1	2	-0.5
3	664	-0.3	328	-1.0	337	0.4	54	-1.0	97	-1.0	9	-3.3	11	-1.3	35	-1.7	18	-5.2	27	0.5	12	-2.4	62	0.4	3	3.2
25年4月	650	0.1	322	-0.7	329	1.0	53	-0.7	96	-0.5	9	-3.4	11	-0.0	35	-1.1	17	-3.6	27	1.2	11	-6.8	60	0.4	3	2.3
5	671	-0.0	328	-1.1	343	1.0	54	-0.2	98	-0.5	9	-2.4	11	-1.5	36	-2.5	18	-4.7	27	-1.3	12	-1.9	61	-0.4	3	2.5
6	638	-0.6	305	-1.7	333	0.5	51	-1.1	91	-1.0	8	-3.2	11	-1.2	33	-2.9	16	-3.7	25	-1.7	11	-2.1	56	-2.2	2	1.0
7	632	-1.9	299	-2.3	333	-1.5	51	-2.3	89	-1.7	8	-3.6	11	-2.3	32	-2.8	16	-3.6	25	-2.0	11	-2.1	54	-2.5	2	-0.3
8	608	-3.5	286	-3.3	321	-3.7	49	-2.8	85	-3.1	8	-3.7	11	-2.0	31	-3.6	15	-5.0	24	-4.2	10	-4.8	52	-3.1	2	-1.2
9	593	-1.8	282	-1.2	311	-2.3	48	0.0	83	-1.5	8	-4.5	11	1.3	30	-2.2	15	-1.6	24	-1.3	10	-1.1	52	-1.2	2	-1.2
10	608	-3.0	292	-2.3	316	-3.8	49	-2.5	86	-2.2	8	-4.5	10	-4.1	32	-1.6	16	-1.8	25	-2.3	11	-2.7	53	-2.0	2	1.0
11	588	-2.8	285	-2.2	303	-3.3	47	-2.0	84	-2.2	8	-4.0	10	-2.8	31	-2.0	15	-2.2	24	-2.2	10	-3.2	52	-2.0	2	-0.5
12	617	-2.4	298	-2.1	319	-2.7	50	-1.9	88	-1.6	8	-2.6	10	-2.6	33	-2.1	16	-2.2	25	-2.5	11	-3.1	55	-2.4	2	-2.1
26年1月	626	-2.7	304	-2.4	322	-3.1	50	-3.4	90	-1.5	8	-3.0	11	-3.2	34	-2.8	16	-3.2	25	-3.1	11	-3.0	56	-1.8	2	-4.0
2	573	-3.7	279	-3.3	293	-4.1	46	-4.0	82	-3.8	8	-4.4	10	-5.0	31	-2.7	15	-2.7	23	-3.4	10	-3.7	53	-1.9	2	-3.6
3	643	-3.2	317	-3.1	326	-3.4	52	-3.9	94	-2.6	9	-4.4	11	-5.5	34	-3.3	17	-2.6	26	-3.7	12	-3.0	61	-2.1	2	-4.2
累計	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

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

4 牛乳等生産量

(単位：千kl, %)

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				
			牛乳		うち業務用		うち学校給食用		加工乳		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
3	4,988.4	0.3	4,252.0	-0.5	—	—	—	—	736.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	827.2	0.7	315.2	3.2	195.2	-2.8
4	4,967.7	-0.4	4,232.7	-0.5	—	—	—	—	735.0	-0.2	—	—	—	—	—	—	—	849.9	2.8	356.5	13.1	188.4	-3.5
5	4,923.7	-0.9	4,175.6	-1.3	—	—	—	—	748.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	864.7	1.7	411.1	15.3	186.4	-1.0
6	5,159.1	4.8	4,351.0	4.2	—	—	—	—	808.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	935.9	8.2	470.8	14.5	242.9	30.3
7	5,054.6	-2.0	4,256.2	-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
24年4月	290.8	-3.4	247.2	-2.6	25.8	14.4	27.9	1.6	43.5	-7.6	13.2	-28.9	30.3	6.2	2.6	17.9	—	105.1	4.5	84.7	24.8	15.4	0.6
5	309.7	-3.2	264.4	-2.2	22.4	-11.3	39.1	6.9	45.3	-9.1	13.4	-20.3	31.9	-3.5	2.9	19.6	—	113.8	3.0	88.9	24.1	15.9	-7.0
6	305.8	-4.2	263.5	-2.5	21.1	-8.1	39.3	-6.2	42.3	-14.0	11.3	-29.0	31.0	-6.8	2.4	13.2	—	116.8	4.1	86.1	10.2	15.2	-13.1
7	307.7	-2.1	262.8	0.3	22.4	13.0	25.7	7.4	44.9	-14.4	11.7	-31.4	33.3	-6.2	2.3	18.1	—	126.3	3.0	86.5	12.7	14.6	-23.5
8	289.6	-3.1	244.5	-0.8	22.2	-1.1	4.7	-11.6	45.1	-14.2	11.5	-30.7	33.6	-6.6	2.2	-4.5	—	130.2	4.8	83.0	12.5	14.7	-19.6
9	318.0	-1.5	274.3	0.9	25.7	-0.2	36.4	0.3	43.7	-14.4	11.5	-30.5	32.2	-6.7	2.7	23.3	—	124.8	1.8	83.7	10.7	13.4	-13.0
10	317.7	-0.9	274.9	1.0	27.5	-1.9	40.5	5.1	42.7	-11.9	12.1	-22.6	30.6	-6.9	3.2	7.2	—	126.6	8.5	83.2	10.5	12.8	-9.1
11	295.2	-3.1	255.9	-1.1	27.0	-2.4	38.5	0.7	39.3	-14.2	11.5	-25.7	27.8	-8.3	3.0	-12.2	—	103.5	-0.1	76.0	6.5	11.9	-8.0
12	283.8	-2.0	244.3	0.2	26.7	4.2	28.4	-1.7	39.5	-13.8	12.2	-22.8	27.3	-9.0	3.9	-3.9	—	97.5	0.1	72.6	9.1	11.2	-5.5
25年1月	281.9	-3.2	243.4	-1.4	23.4	1.2	32.6	3.5	38.5	-13.2	10.9	-22.1	27.6	-9.1	3.2	13.9	—	99.1	2.6	77.7	6.5	11.6	-4.1
2	267.1	-7.5	231.9	-6.0	20.8	-12.4	36.4	-9.6	35.2	-16.1	10.0	-25.8	25.2	-11.6	2.7	-1.6	—	93.3	3.9	75.9	-5.8	11.5	-2.9
3	279.9	-2.7	240.3	-1.0	23.6	-10.4	22.8	-3.3	39.6	-11.9	11.3	-21.9	28.4	-7.2	3.3	-0.8	—	108.2	8.0	89.5	4.8	14.3	-1.5
25年4月	284.5	-2.2	245.7	-0.6	24.4	-5.5	28.5	2.2	38.8	-10.8	10.9	-17.1	27.9	-8.1	3.0	16.2	—	108.7	3.4	90.1	6.3	14.3	-7.0
5	304.8	-1.6	264.9	0.2	24.0	7.2	38.1	-2.5	39.9	-11.9	10.6	-21.2	29.4	-8.0	2.8	-2.9	—	119.2	4.7	90.9	2.3	15.7	-1.4
6	301.4	-1.4	262.3	-0.5	19.8	-5.8	38.8	-1.2	39.1	-7.5	9.8	-12.6	29.2	-5.7	2.3	-7.3	—	120.3	3.0	87.4	1.5	14.3	-5.9
7	304.9	-0.9	263.3	0.2	21.5	-3.9	25.6	-0.2	41.6	-7.3	10.4	-10.5	31.2	-6.2	2.5	6.7	—	130.6	3.4	87.5	1.2	14.9	2.1
8	286.4	-1.1	244.3	-0.1	21.9	-1.5	5.0	5.9	42.1	-6.7	10.3	-10.0	31.7	-5.6	2.4	8.7	—	130.9	0.5	84.4	1.8	13.8	-6.0
9	313.0	-1.6	272.5	-0.7	26.9	4.5	35.8	-1.5	40.5	-7.2	10.4	-9.2	30.1	-6.5	2.7	-1.1	—	125.1	0.2	83.8	0.2	12.7	-5.4
10	314.0	-1.1	272.2	-1.0	28.3	3.2	39.2	-3.0	41.8	-2.3	10.9	-9.9	30.9	0.7	2.9	-7.6	—	124.8	-1.4	84.1	1.1	11.8	-7.6
11	290.4	-1.6	251.2	-1.8	27.3	1.1	37.3	-3.2	39.2	-0.2	11.1	-3.3	28.1	1.1	3.3	10.3	—	105.5	1.9	77.5	2.0	11.9	-0.3
12	278.3	-1.9	238.5	-2.4	24.9	-6.9	29.0	2.0	39.7	0.6	12.0	-1.4	27.7	1.5	4.2	9.0	—	100.9	3.5	74.3	2.3	10.6	-5.7
26年1月	277.2	-1.7	238.8	-1.9	22.6	-3.4	31.9	-1.9	38.4	-0.2	10.7	-2.5	27.8	0.6	3.3	5.8	—	99.6	0.5	78.5	1.1	10.4	-10.3
2	269.0	0.7	233.4	0.6	22.6	8.2	35.8	-1.6	35.7	1.2	9.6	-4.3	26.1	3.4	2.8	6.5	—	94.0	0.7	79.2	4.3	9.8	-14.6
3	278.2	-0.6	239.1	-0.5	24.1	2.3	23.7	3.9	39.1	-1.3	10.9	-3.6	28.3	-0.4	3.5	7.5	—	106.6	-1.5	87.8	-1.9	11.9	-16.6
累計	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

資料：牛乳乳製品統計

注1) 牛乳、加工乳・成分調整牛乳、飲用牛乳等生産量は、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牛乳生産量、加工乳生産量、飲用牛乳生産量の数値である。)

※ 旧調査定義に基づく15年度の数値は、牛乳生産量3,924.9、加工乳生産量417.3、飲用牛乳生産量4,342.2(単位：千kl)。

注2) 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。

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
3	79,193	6.0	185,842	5.0	65,015	2.2	35,310	4.8	88,199	4.9	56,734	1.8	49,985	11.8	156.4	7.7
4	99,804	26.0	213,220	14.7	62,176	-4.4	33,701	-4.6	95,836	8.7	56,045	-1.2	44,566	-10.8	151.8	-2.9
5	105,302	5.5	216,754	1.7	57,034	-8.3	29,294	-13.1	99,810	4.1	58,294	4.0	44,016	-1.2	137.4	-9.5
6	76,199	-27.6	181,165	-16.4	58,666	2.9	29,888	2.0	103,035	3.2	48,617	-16.6	51,157	16.2	157.0	14.3
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
24年4月	6,732	19.1	13,277	6.7	4,180	0.9	1,350	-8.8	11,869	-4.0	2,181	-30.5	9,271	2.9	13.1	-3.4
5	6,507	10.7	12,590	-0.9	3,863	-5.5	1,217	-5.7	11,187	0.2	2,321	-34.4	9,144	-0.2	13.2	-3.6
6	5,516	10.9	10,373	-1.5	4,054	18.4	1,083	-6.6	11,135	-3.7	2,321	4.7	8,605	-0.8	13.2	-5.1
7	5,423	26.3	10,434	19.8	3,651	17.5	1,080	5.1	11,383	7.8	2,191	33.5	9,004	1.5	14.0	-0.4
8	5,629	24.8	10,615	13.0	3,168	-7.4	1,016	-13.8	10,970	7.1	1,359	-6.1	8,734	-4.6	14.1	8.3
9	3,692	7.0	7,703	-2.2	1,799	-17.5	587	-7.9	11,176	-1.2	2,394	54.0	8,884	-3.3	11.5	4.3
10	4,311	3.1	9,298	-3.0	2,711	-11.2	865	-7.0	13,256	5.7	2,321	22.0	9,846	-4.3	12.0	3.5
11	4,831	15.5	10,521	1.5	3,231	-0.1	579	-10.6	13,072	2.1	2,329	11.0	10,367	0.1	12.4	-5.6
12	6,230	6.9	14,750	3.4	3,853	-10.8	977	-12.7	11,843	0.5	1,746	-31.3	11,108	-3.1	7.4	-10.6
25年1月	7,587	9.0	14,542	3.5	3,866	-15.1	1,228	-4.9	10,308	-7.0	1,902	18.7	8,809	-3.2	6.8	7.5
2	6,264	9.1	12,464	10.4	3,101	-22.8	1,089	2.3	10,617	-6.8	1,674	35.6	8,857	-1.7	9.2	1.9
3	7,396	-0.2	14,863	8.5	3,889	-9.1	1,235	-7.8	11,695	-7.3	2,003	4.6	10,267	3.5	11.8	0.5
25年4月	7,008	4.1	13,776	3.8	3,941	-5.7	766	-43.3	12,168	2.5	1,752	-19.7	9,296	0.3	14.6	11.2
5	6,969	7.1	13,075	3.8	4,096	6.0	1,068	-12.3	11,431	2.2	1,918	-17.3	9,154	0.1	14.2	7.4
6	5,699	3.3	10,767	3.8	3,285	-19.0	757	-30.1	11,189	0.5	1,977	-14.8	8,639	0.4	13.8	5.0
7	5,120	-5.6	9,593	-8.1	2,781	-23.8	781	-27.7	11,726	3.0	1,788	-18.4	8,942	-0.7	15.9	13.4
8	5,091	-9.5	9,410	-11.4	2,950	-6.9	862	-15.2	11,496	4.8	964	-29.1	8,780	0.5	13.3	-5.8
9	3,552	-3.8	7,126	-7.5	1,835	2.0	536	-8.7	11,668	4.4	2,012	-15.9	9,258	4.2	12.0	4.5
10	3,923	-9.0	8,214	-11.7	2,663	-1.8	812	-6.1	12,903	-2.7	2,366	1.9	9,766	-0.8	11.9	-0.9
11	4,210	-12.9	9,037	-14.1	3,107	-3.8	638	10.2	12,883	-1.4	2,112	-9.3	10,405	0.4	11.3	-9.0
12	5,484	-12.0	13,486	-8.6	3,699	-4.0	993	1.7	11,994	1.3	2,446	40.0	11,330	2.0	8.6	16.7
26年1月	6,486	-14.5	12,196	-16.1	4,498	16.4	1,526	24.3	10,988	6.6	2,245	18.0	9,231	4.8	7.5	10.6
2	4,793	-23.5	9,471	-24.0	3,692	19.1	934	-14.3	11,083	4.4	2,429	45.1	9,074	2.5	9.8	6.5
3	5,967	-19.3	12,666	-14.8	3,957	1.8	1,343	8.7	11,777	0.7	2,335	16.6	10,634	3.6	11.9	1.2
累計	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

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	—	—
3	21.0	76.5	21.0	57.2	32.6	64.9	32.6	56.7	—	—
4	36.8	75.6	36.8	75.6	53.5	64.3	53.5	64.3	—	—
5	52.8	43.3	52.8	43.3	60.0	12.2	60.0	12.2	—	—
6	38.5	-27.1	38.5	-27.1	34.2	-43.1	34.2	-43.0	—	—
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
24年4月	19.4	0.5	19.4	-8.9	48.2	-17.2	48.2	-17.2	3.6	24.2
5	20.9	0.7	21.5	-6.2	48.2	-17.1	48.2	-17.1	4.0	25.0
6	21.5	1.1	21.5	-5.2	47.1	-13.9	47.1	-13.9	4.2	23.8
7	21.5	2.5	21.5	-1.4	44.9	-10.8	44.9	-10.8	4.3	26.8
8	22.0	5.1	23.2	0.9	43.2	-8.4	43.2	-8.4	4.3	20.6
9	22.3	9.4	22.4	2.9	39.7	-7.4	39.7	-7.4	3.8	22.3
10	21.2	7.8	21.3	3.0	36.7	-9.2	36.7	-9.2	3.6	22.4
11	20.5	10.2	20.5	10.2	36.6	-6.3	36.6	-6.3	3.0	23.4
12	19.0	15.3	19.0	15.3	40.3	-3.5	40.3	-3.5	2.8	21.5
25年1月	21.9	15.6	21.9	15.6	45.3	-1.4	45.3	-1.4	3.2	18.9
2	22.2	17.4	22.2	17.4	46.7	0.5	46.7	0.5	3.4	18.8
3	23.5	23.0	23.5	23.0	49.5	3.9	49.5	3.9	3.8	17.8
25年4月	24.4	25.3	24.4	25.3	51.0	6.0	52.1	8.2	3.7	2.1
5	25.8	23.7	25.8	19.9	53.2	10.2	53.3	10.5	3.9	-1.1
6	25.7	19.7	25.7	19.7	53.0	12.4	53.1	12.6	3.9	-6.9
7	25.0	16.6	25.0	16.3	50.7	13.0	50.7	13.0	3.8	-11.5
8	24.5	11.0	24.5	5.6	48.3	11.9	48.3	11.9	3.7	-13.9
9	23.0	3.4	23.0	2.5	44.1	11.1	44.1	11.1	3.2	-16.2
10	21.4	1.0	21.5	0.9	40.3	9.8	40.3	9.8	2.8	-20.7
11	19.4	-5.2	20.0	-2.3	38.0	3.8	38.0	3.8	2.3	-22.3
12	17.6	-7.8	18.2	-4.3	40.3	-0.1	40.3	-0.1	2.1	-26.7
26年1月	19.1	-12.7	19.1	-12.7	42.0	-7.3	42.0	-7.3	2.5	-21.7
2	18.2	-17.8	18.2	-17.8	41.0	-12.2	41.0	-12.2	2.5	-28.1
3	17.3	-26.2	17.3	-26.2	40.3	-18.6	40.3	-18.6	2.8	-26.6

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。