

牛 乳 乳 製 品 の 生 産 動 向 (平成23年12月分)

平成24年1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		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	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	
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	7,630.8	-3.2	4,109.5	-2.6	299.9	-9.9	3,450.9	-3.8	497.6	6.9	1,161.7	6.7	70.3	-7.5	18.0	-6.0	53.9	
22年4月	661.3	-2.0	334.0	-5.4	24.1	-10.7	321.4	1.7	38.2	1.3	91.3	+0.1	5.9	-0.5	1.7	5.7	50.5	
5	685.8	-2.3	358.9	-3.2	24.2	-5.2	321.1	-1.2	42.1	8.9	96.9	2.7	5.9	-6.1	1.6	3.8	52.3	
6	663.4	-0.8	365.1	-2.2	23.9	-3.2	292.4	1.0	44.0	19.0	94.6	5.0	5.8	-6.0	1.6	1.8	55.0	
7	660.6	-1.1	362.4	-2.1	24.2	-2.7	292.4	0.4	44.9	28.9	100.7	7.0	5.9	-8.9	1.5	-7.2	54.9	
8	631.8	-3.2	344.3	-0.8	24.8	-3.3	281.3	-5.9	44.3	25.2	100.8	9.8	6.2	-5.2	1.8	14.1	54.5	
9	606.4	-4.0	372.1	-0.2	27.0	-14.8	228.2	-9.7	36.5	10.5	101.1	12.3	6.2	-5.5	1.7	6.1	61.4	
10	623.2	-3.5	359.7	-2.0	28.5	-11.2	257.3	-5.6	36.2	-14.9	106.6	10.8	6.3	-8.1	1.7	-2.6	57.7	
11	600.1	-4.1	338.4	-1.9	30.5	-2.4	255.7	-6.7	34.6	-16.3	102.9	10.9	6.1	-9.3	1.4	-9.2	56.4	
12	632.1	-3.6	324.3	-1.5	28.1	-3.0	301.8	-5.7	40.4	-3.7	105.4	9.3	6.0	-7.7	1.5	-1.1	51.3	
23年1月	641.5	-3.4	323.6	-3.2	22.6	-15.6	312.4	-3.5	48.0	10.4	89.1	8.1	5.4	-11.1	1.0	-38.0	50.4	
2	591.5	-3.0	312.6	-2.0	22.0	-13.8	273.5	-4.0	43.6	11.3	87.7	11.8	5.3	-9.2	0.9	-36.8	52.9	
3	633.2	-7.2	314.2	-6.8	19.9	-30.6	313.5	-7.4	44.8	11.3	84.6	-7.1	5.4	-11.8	1.6	-10.4	49.6	
23年4月	628.8	-4.9	335.5	0.4	23.0	-4.8	287.9	-10.4	41.5	8.4	96.2	5.4	5.4	-7.8	1.3	-20.7	53.3	
5	661.8	-3.5	358.4	-0.1	26.3	8.7	298.0	-7.2	43.3	2.9	98.7	1.9	5.4	-7.7	1.0	-38.9	54.2	
6	628.6	-5.2	351.8	-3.7	23.9	0.1	271.4	-7.2	41.5	-5.8	100.0	5.7	5.4	-8.1	1.0	-38.6	56.0	
7	623.8	-5.6	357.8	-1.3	21.5	-11.3	260.5	-10.9	40.1	-10.8	106.6	5.9	5.5	-6.5	1.1	-31.4	57.4	
8	614.6	-2.7	338.6	-1.7	24.2	-2.4	270.4	-3.9	40.7	-8.1	107.0	6.1	5.6	-9.4	1.1	-39.7	55.1	
9	594.5	-2.0	359.3	-3.4	27.2	0.9	229.5	0.6	32.2	-11.9	105.0	3.8	5.7	-6.7	1.2	-30.5	60.4	
10	619.8	-0.5	352.0	-2.1	29.2	2.3	262.3	1.9	38.4	6.0	110.4	3.6	5.6	-10.5	1.1	-35.6	56.8	
11	602.4	0.4	336.8	-0.5	29.4	-3.7	260.5	1.9	38.3	10.8	108.6	5.5	5.1	-16.1	0.9	-38.6	55.9	
12	633.2	0.2	317.0	-2.2	27.2	-3.3	310.7	3.0	40.0	-1.1	109.9	4.2	5.4	-9.6	1.0	-36.0	50.1	
24年1月																		
2																		
3																		
累 計	5,607.5	-2.7	3,107.2	-1.6	231.8	-1.5	2,451.2	-3.9	355.9	-1.5	942.4	4.7	49.1	-9.2	9.5	-34.4	55.4	

資料：牛乳乳製品統計

注1) 23年1月以降の月別数値は概数値である。

注2) 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3) 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。

※ 旧調査定義に基づく15年度の数値は、飲用牛乳等向け処理量4,956.5、乳製品向け処理量3,362.5(単位：千t)。

2 北海道・都府県生乳生産量及び用途別処理量

(単位：千t、%)

年度	北海道														都府県																	
	生乳生産量		牛乳等向け処理量				乳製品向け処理量				その他				生乳生産量		牛乳等向け処理量				その他											
	伸比率	伸比率	うち業務用向け		うちチーズ向け		うちクリーム向け		うち欠減		伸比率	伸比率	うち業務用向け		うちチーズ向け		うちクリーム向け		うち欠減													
			伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率			伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率	伸比率										
昭和41	710.6	5.7	90.1	16.8	—	—	579.4	6.0	—	—	—	—	41.1	-4.6	—	—	2,720.7	4.7	1,932.1	10.3	—	—	644.5	-8.8	—	—	—	—	144.0	-1.1	—	—
45	1,205.2	11.4	124.1	13.4	—	—	1,040.4	12.6	—	—	—	—	40.4	-16.2	—	—	3,584.0	2.6	2,527.2	5.0	—	—	923.3	-2.5	—	—	—	—	133.9	-4.3	—	—
50	1,462.8	4.0	180.1	12.3	—	—	1,204.0	2.7	—	—	—	—	38.6	3.4	—	—	3,543.6	2.1	2,999.2	5.5	—	—	505.1	-12.4	—	—	—	—	79.5	-7.5	—	—
55	2,115.8	1.5	304.2	14.1	—	—	1,664.6	-3.1	—	—	—	—	86.0	28.3	—	—	4,382.2	0.1	3,705.9	1.9	—	—	646.2	-5.3	—	—	—	—	91.0	-0.9	—	—
60	2,639.2	5.7	357.1	-5.2	—	—	2,193.5	8.0	—	—	—	—	46.3	21.6	—	—	4,796.7	2.0	3,949.9	0.0	—	—	821.4	12.1	—	—	—	—	67.5	-3.3	—	—
平成2	3,086.1	2.2	411.9	2.9	—	—	2,365.8	0.2	—	—	—	—	58.3	7.1	—	—	5,116.5	0.0	4,679.1	2.7	—	—	619.0	-10.7	—	—	—	—	68.5	-2.1	—	—
3	3,281.2	6.3	427.5	3.8	—	—	2,492.2	5.3	—	—	—	—	58.5	0.4	—	—	5,061.8	-1.1	4,689.8	0.2	—	—	610.5	-1.4	—	—	—	—	64.4	-6.0	—	—
4	3,464.5	5.6	438.3	2.5	—	—	2,672.8	7.2	—	—	—	—	52.8	-9.8	—	—	5,152.3	1.8	4,670.7	-0.4	—	—	720.0	17.9	—	—	—	—	62.2	-3.4	—	—
5	3,438.2	-0.8	430.4	-1.8	—	—	2,665.5	-0.3	—	—	—	—	60.1	14.0	—	—	5,112.3	-0.8	4,599.8	-1.5	—	—	715.5	-0.6	—	—	—	—	79.1	27.1	—	—
6	3,401.3	-1.1	458.8	6.6	—	—	2,444.1	-8.3	—	—	—	—	67.2	11.7	—	—	4,986.2	-2.5	4,803.9	4.4	—	—	538.6	-24.7	—	—	—	—	74.9	-5.3	—	—
7	3,471.6	2.1	435.9	-5.0	—	—	2,496.7	2.2	—	—	—	—	66.6	-0.8	—	—	4,995.3	0.2	4,715.6	-1.8	—	—	689.1	27.9	—	—	—	—	62.8	-16.1	—	—
8	3,538.8	1.9	433.9	-0.5	—	—	2,560.9	2.6	—	—	—	—	57.8	-13.3	—	—	5,120.1	2.5	4,754.3	0.8	—	—	789.7	14.6	—	—	—	—	62.3	-0.9	—	—
9	3,576.8	1.1	427.9	-1.4	—	—	2,642.9	3.2	—	—	—	—	50.6	-12.4	—	—	5,052.1	-1.3	4,694.4	-1.3	—	—	753.0	-4.7	—	—	—	—	60.0	-3.6	—	—
10	3,635.2	1.6	411.7	-3.8	—	—	2,733.9	3.4	—	—	—	—	45.7	-9.6	—	—	4,914.3	-2.7	4,614.3	-1.7	—	—	685.6	-9.0	—	—	—	—	58.2	-3.1	—	—
11	3,666.7	0.9	405.1	-1.6	—	—	2,765.1	1.1	—	—	—	—	48.0	5.0	—	—	4,846.3	-1.4	4,534.0	-1.7	—	—	705.3	2.9	—	—	—	—	55.5	-4.7	—	—
12	3,622.2	-1.2	424.7	4.8	—	—	2,687.6	-2.8	—	—	—	—	50.5	5.2	—	—	4,792.3	-1.1	4,578.5	1.0	—	—	619.7	-12.1	—	—	—	—	53.4	-3.6	—	—
13	3,669.6	1.3	426.7	0.5	—	—	2,756.1	2.6	—	—	—	—	38.3	-24.1	—	—	4,642.3	-3.1	4,476.6	-2.2	—	—	560.5	-9.6	—	—	—	—	53.6	0.3	—	—
14	3,796.4	3.5	472.8	10.8	—	—	2,762.4	0.2	—	—	—	—	36.8	-4.1	—	—	4,583.6	-1.3	4,573.3	2.2	—	—	483.1	-13.8	—	—	—	—	51.7	-3.5	—	—
15	3,863.5	1.8	503.1	—	41.2	—	2,801.3	—	—	—	—	—	35.7	-3.1	—	—	4,541.5	-0.9	4,514.9	—	246.2	—	500.4	—	—	—	—	—	49.6	-4.0	—	—
16	3,820.5	-1.1	533.7	6.1	47.6	15.5	2,781.9	-0.7	—	—	—	—	33.1	-7.3	—	—	4,464.2	-1.7	4,368.3	-3.2	254.6	3.4	519.6	3.8	—	—	—	—	48.2	-2.8	—	—
17	3,882.9	1.6	539.6	1.1	51.7	8.6	2,894.8	4.1	—	—	—	—	36.0	8.7	—	—	4,409.8	-1.2	4,199.1	-3.9	253.0	-0.6	577.4	11.1	—	—	—	—	45.8	-5.0	—	—
18	3,780.4	-2.6	545.0	1.0	50.6	-2.1	2,831.4	-2.2	—	—	—	—	37.7	4.9	—	—	4,310.3	-2.3	4,075.2	-2.9	259.5	2.6	557.6	-3.4	—	—	—	—	43.8	-4.4	—	—
19	3,828.9	1.3	540.4	-0.8	50.9	0.7	2,886.7	2.0	400.1	—	943.9	—	38.3	1.6	0.7	—	4,195.4	-2.7	3,967.8	-2.6	278.7	7.4	546.4	-2.0	10.6	—	101.9	—	44.7	1.9	19.9	—
20	3,909.1	2.1	542.3	0.3	57.7	13.4	2,945.4	2.0	463.4	15.8	999.1	5.8	37.1	-3.1	0.8	14.9	4,036.1	-3.8	3,872.5	-2.4	281.0	0.8	505.3	-7.5	10.2	-3.7	106.2	4.2	42.5	-4.9	18.8	-5.4
21	3,932.2	0.6	484.2	-10.7	57.5	-0.4	3,055.3	3.7	455.4	-1.7	975.0	-2.4	34.4	-7.3	1.0	18.9	3,949.2	-2.2	3,734.4	-3.6	275.3	-2.0	531.5	5.2	9.9	-2.9	113.9	7.2	41.6	-2.1	18.2	-3.2
22	3,897.2	-0.9	475.3	-1.8	60.6	5.4	3,000.7	-1.8	488.1	7.2	1,048.3	7.5	31.7	-7.7	0.9	-2.4	3,733.6	-5.5	3,634.3	-2.7	239.3	-13.1	450.2	-15.3	9.5	-4.5	113.3	-0.5	38.6	-7.3	17.1	-6.2
22年4月	324.0	-0.7	37.9	-6.3	4.6	-6.1	262.7	0.5	37.4	1.3	82.4	1.8	2.4	0.6	0.1	23.8	337.3	-3.3	296.1	-5.3	19.5	-11.7	58.7	7.5	0.9	2.9	8.9	-13.0	3.4	-1.2	1.6	4.8
5	341.3	-1.3	39.8	-4.5	5.2	6.8	275.0	-0.9	41.3	9.0	87.9	3.1	2.4	-11.4	0.1	45.8	344.5	-3.2	319.0	-3.0	19.1	-8.0	46.1	-3.1	0.8	1.0	9.0	-1.3	3.5	-2.0	1.6	2.5
6	339.3	0.5	39.5	-4.4	5.4	23.3	263.8	1.9	43.2	19.2	86.1	6.0	2.5	-11.3	0.0	-9.6	324.1	-2.2	325.6	-1.9	18.5	-8.9	28.5	-6.4	0.8	8.9	8.5	-4.6	3.4	-1.7	1.5	2.2
7	342.3	0.4	41.9	-2.4	5.7	24.2	257.8	0.9	44.1	29.8	91.5	7.9	2.5	-15.1	0.0	-58.3	318.3	-2.6	320.5	-2.1	18.5	-8.8	34.5	-2.9	0.8	-6.1	9.2	-1.6	3.4	-3.7	1.5	-3.4
8	328.7	-1.6	41.6	-0.3	5.3	22.2	245.1	-4.2	43.5	25.8	91.3	10.7	2.6	-18.2	0.1	-46.0	303.0	-4.8	302.7	-0.9	19.5	-8.5	36.2	-15.7	0.8	-3.5	9.5	1.9	3.6	7.1	1.7	21.5
9	315.4	-1.2	44.7	5.3	5.7	12.2	207.7	-7.8	35.7	11.0	92.1	14.2	2.7	-11.1	0.1	18.8	291.0	-7.0	327.3	-0.9	21.3	-19.9	20.5	-25.1	0.9	-6.0	9.0	-3.9	3.5	-0.6	1.6	5.5
10	317.8	-1.9	41.9	+0.0	6.0	15.0	230.6	-4.7	35.4	-15.1	96.7	11.6	2.9	-13.0	0.1	-18.1	305.4	-5.2	317.8	-2.2	22.5	-16.3	26.7	-12.2	0.8	-4.6	9.8	3.3	3.4	-3.6	1.6	-1.7
11	304.6	-2.2	40.4	0.3	6.2	15.7	228.6	-4.0	33.7	-16.9	93.0	12.0	2.9	-10.8	0.1	46.0	295.6	-5.9	298.1	-2.2	24.3	-6.2	27.1	-24.6	0.9	12.4	9.9	1.7	3.2	-7.9	1.4	-11.0
12	322.3	-1.3	38.0	-1.4	5.1	6.9	254.1	-2.8	39.6	-3.6	92.8	8.3	2.7	-11.3	0.1	24.1	309.8	-5.9	286.3	-1.5	23.0	-5.0	47.7	-18.3	0.9	-6.8	12.7	17.3	3.3	-4.4	1.4	-2.1
23年1月	327.5	-0.9	36.5	-2.3	3.9	-17.2	264.5	-1.2	47.3	10.8	80.0	8.9	2.9	10.2	0.1	-7.1	313.9	-5.9	287.1	-3.3	18.7	-15.3	47.9	-14.6	0.7	-11.1	9.1	1.5	2.5	-27.2	0.9	-39.7
2	300.5	-0.2	35.8	-1.0	3.9	-9.3	237.0	-1.1	42.9	11.7	79.1	12.9	2.9	14.9	0.1	102.9	291.0	-5.7	276.9	-2.1	18.2	-14.7	36.4	-19.4	0.7	-8.5	8.6	2.4	2.4	-27.4	0.8	-43.5
3	333.5	-0.3	37.5	-5.3	3.8	-27.2	273.7	0.8	44.2	12.1	75.4	-6.7	2.3	-8.2	0.1	-13.4	299.7	-13.8	276.8	-7.1	16.1	-31.3	39.8	-40.5	0.6	-30.4	9.1	-10.2	3.1	-14.3	1.5	-10.3
23年4月	323.4	-0.2	42.3	11.7	4.7	1.9	252.1	-4.0	40.8																							

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	-5.5	3,897	-0.9	620	-6.7	1,108	-6.1	108	-6.9	136	-3.2	407	-4.1	212	-5.1	309	-3.7	143	-3.9	663	-5.7	28	-2.4	
22年4月	661	-2.0	337	-3.3	324	-0.7	56	-2.5	100	-4.0	10	-5.3	12	-4.6	37	-3.5	19	-3.9	28	-1.0	13	-4.0	61	-2.6	2	-4.3	
5	686	-2.3	344	-3.2	341	-1.3	57	-2.9	102	-4.2	10	-4.5	12	-3.0	37	-3.1	20	-3.0	28	-0.9	13	-3.2	62	-2.8	3	-4.5	
6	663	-0.8	324	-2.2	339	0.5	55	-1.9	97	-2.6	10	-3.1	12	-1.3	35	-2.5	18	-1.2	27	1.4	12	-1.5	57	-3.6	2	-4.4	
7	661	-1.1	318	-2.6	342	0.4	55	-2.5	95	-3.5	9	-3.3	12	-2.3	34	-2.8	18	-1.2	26	0.4	12	-0.3	55	-3.4	2	-4.0	
8	632	-3.2	303	-4.8	329	-1.6	53	-4.3	91	-5.3	9	-7.6	11	-3.4	32	-4.4	17	-4.5	25	-3.8	11	-2.8	52	-5.7	2	0.0	
9	606	-4.0	291	-7.0	315	-1.2	50	-5.8	87	-7.1	8	-9.7	11	-3.8	31	-8.8	16	-6.7	24	-5.7	11	-6.0	50	-8.4	2	1.6	
10	623	-3.5	305	-5.2	318	-1.9	52	-4.2	91	-6.1	9	-7.2	11	-3.2	33	-3.6	17	-5.7	25	-3.9	12	-3.8	53	-6.5	2	-1.4	
11	600	-4.1	296	-5.9	305	-2.2	50	-5.2	88	-5.8	8	-9.6	11	-3.1	32	-5.2	16	-6.4	24	-5.1	11	-5.1	52	-7.6	2	-2.1	
12	632	-3.6	310	-5.9	322	-1.3	53	-5.1	92	-6.4	9	-9.1	11	-4.1	34	-4.0	17	-7.0	25	-5.9	12	-4.7	55	-6.9	2	-1.2	
23年1月	641	-3.4	314	-5.9	328	-0.9	53	-5.3	94	-5.6	9	-8.8	11	-3.0	34	-3.5	17	-7.3	25	-6.9	12	-5.5	55	-7.8	2	-1.7	
2	591	-3.0	291	-5.7	300	-0.2	49	-4.7	86	-5.4	8	-7.8	10	-3.7	32	-4.8	16	-6.6	24	-6.8	11	-5.1	52	-7.1	2	-4.2	
3	633	-7.2	300	-13.8	333	-0.3	37	-35.4	86	-16.6	9	-7.0	11	-3.2	36	-3.9	18	-7.4	27	-6.0	13	-4.4	60	-6.6	2	-2.4	
23年4月	629	-4.9	305	-9.4	323	-0.2	43	-22.4	89	-10.8	9	-6.1	11	-2.9	35	-3.5	18	-6.1	26	-5.2	12	-3.8	58	-5.4	2	0.0	
5	662	-3.5	326	-5.4	336	-1.5	50	-11.8	97	-4.8	9	-5.4	12	-2.4	36	-3.3	18	-5.8	27	-3.3	13	-3.5	60	-4.0	3	-0.8	
6	629	-5.2	301	-7.2	328	-3.3	47	-13.1	90	-7.2	9	-9.2	11	-3.9	33	-5.3	17	-8.8	25	-6.0	11	-5.5	54	-4.0	2	-2.9	
7	624	-5.6	293	-7.8	330	-3.5	47	-14.0	88	-7.8	8	-12.6	11	-3.2	32	-4.7	16	-10.5	25	-6.5	11	-8.0	53	-3.8	2	1.1	
8	615	-2.7	289	-4.7	326	-0.9	48	-8.8	86	-5.6	8	-8.0	11	-2.0	31	-3.5	16	-6.5	24	-3.1	11	-5.9	52	0.1	2	-0.5	
9	594	-2.0	281	-3.3	313	-0.8	47	-6.0	83	-4.8	8	-6.8	11	-1.3	30	-1.4	16	-5.2	24	-2.3	11	-3.0	51	1.2	2	-3.9	
10	620	-0.5	298	-2.5	322	1.4	50	-4.1	88	-2.9	8	-6.5	11	-2.1	33	-1.6	16	-4.6	25	-1.9	11	-5.0	53	0.6	2	-2.9	
11	602	0.4	292	-1.2	310	1.9	49	-2.0	86	-1.7	8	-3.6	11	-1.5	32	-0.4	16	-2.3	24	-1.0	11	-3.4	53	1.3	2	-4.1	
12	633	0.2	308	-0.6	325	0.9	52	-2.0	91	-1.5	9	-1.8	11	1.3	34	-0.1	17	-1.5	25	-0.1	12	-1.8	56	2.2	2	-4.2	
24年1月																											
2																											
3																											
累計	5,608	-2.7	2,693	-4.8	2,914	-0.7	434	-9.5	798	-5.3	76	-6.7	100	-2.0	297	-2.7	151	-5.8	225	-3.3	102	-4.4	489	-1.5	21	-2.0	

資料：牛乳乳製品統計

注) 23年1月以降の月別数値は概数値である。

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			うち加工乳											うち成分調整牛乳
	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	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	3,716.4	-1.7	3,047.6	-2.2	275.2	-10.8	374.7	-0.7	668.8	1.0	243.1	16.1	425.8	-6.0	29.4	104.0	1,212.7	2.6	836.9	2.2	179.6	-7.6	
22年4月	301.7	-3.0	246.0	-5.7	22.2	-7.4	31.0	2.1	55.7	11.0	20.1	34.8	35.6	0.9	2.7	395.8	95.1	1.4	74.0	3.8	17.4	-6.1	
5	322.1	-1.7	263.4	-3.0	22.0	-4.7	37.6	8.7	58.7	4.6	22.0	38.1	36.6	-8.7	2.5	357.5	104.1	1.7	77.6	4.9	16.7	-11.6	
6	328.7	-0.8	270.2	-1.8	21.8	-5.9	43.2	0.3	58.5	3.9	20.9	32.3	37.6	-7.1	2.1	194.1	107.0	4.1	77.2	2.8	17.3	-12.8	
7	325.0	-0.3	262.1	-1.4	21.8	-5.9	23.8	-3.2	62.9	4.9	22.1	32.9	40.8	-5.8	1.7	57.3	114.3	4.5	76.8	-1.7	17.5	-17.6	
8	308.0	-0.2	245.5	-0.6	22.5	-6.7	4.4	10.7	62.5	1.6	21.8	14.8	40.6	-4.3	1.9	73.2	116.9	1.9	72.0	3.1	17.5	-0.3	
9	334.0	-0.3	273.9	-0.6	24.5	-17.3	37.5	1.3	60.1	1.3	21.4	17.0	38.6	-5.7	1.9	30.1	114.4	2.6	70.3	1.9	16.8	3.6	
10	328.3	-1.4	270.0	-1.8	26.3	-12.6	37.9	1.4	58.3	0.3	21.5	13.9	36.9	-6.3	2.6	42.7	109.4	3.5	73.4	5.1	14.4	-1.6	
11	310.9	-0.5	257.2	-0.8	27.6	-4.6	38.6	5.4	53.7	0.9	19.9	8.5	33.8	-3.1	2.8	78.9	95.2	4.3	66.6	5.4	13.1	-3.3	
12	296.7	-1.8	244.8	-2.1	25.7	-6.9	30.9	-3.7	51.9	-0.3	19.7	2.3	32.2	-1.8	3.7	88.3	91.0	3.7	63.1	7.0	12.3	-4.8	
23年1月	290.0	-3.3	239.1	-3.5	21.0	-16.6	30.2	-3.5	50.9	-2.6	18.2	0.2	32.7	-4.2	2.6	176.1	90.2	3.0	65.2	6.8	13.0	-0.2	
2	284.3	-1.6	236.3	-1.5	21.0	-9.3	36.0	-6.4	48.0	-2.2	17.8	12.4	30.2	-9.1	2.3	126.2	85.9	5.4	65.3	9.0	12.1	-3.6	
3	286.7	-5.2	239.1	-3.8	18.8	-29.1	23.5	-15.6	47.5	-11.8	17.6	-3.7	30.0	-16.0	2.5	56.5	89.2	-4.6	55.4	-19.7	11.5	-24.8	
23年4月	300.9	-0.3	253.8	3.2	22.2	-0.0	27.3	-11.9	47.1	-15.5	18.6	-7.7	28.5	-19.8	2.2	-18.4	100.6	5.8	67.9	-8.3	15.3	-12.3	
5	320.1	-0.6	270.3	2.6	24.8	12.6	36.5	-2.8	49.9	-15.0	16.8	-23.8	33.1	-9.8	2.4	-4.4	110.5	6.1	71.6	-7.7	16.9	1.2	
6	319.2	-2.9	270.1	0.0	22.9	5.1	41.8	-3.3	49.1	-16.1	15.9	-24.1	33.3	-11.6	2.2	5.2	112.2	4.9	78.1	1.2	17.2	-0.2	
7	314.4	-3.3	261.9	-0.1	19.8	-9.0	23.9	0.3	52.5	-16.6	17.0	-22.9	35.5	-13.1	2.0	13.6	122.7	7.4	76.7	-0.1	19.0	8.5	
8	298.9	-3.0	246.3	0.3	22.5	0.0	5.3	19.7	52.5	-15.9	16.6	-24.2	36.0	-11.5	2.3	23.3	124.3	6.3	73.8	2.5	18.1	3.4	
9	322.9	-3.3	271.8	-0.8	25.8	5.1	35.7	-4.8	51.1	-15.0	16.5	-22.8	34.5	-10.7	2.2	14.1	122.6	7.2	75.6	7.5	15.2	-9.4	
10	320.3	-2.4	271.8	0.7	28.0	6.5	38.5	1.6	48.5	-16.8	15.6	-27.2	32.9	-10.8	2.9	14.6	116.7	6.7	75.3	2.6	13.9	-3.2	
11	304.2	-2.2	258.4	0.5	27.7	0.2	38.3	-0.8	45.8	-14.9	15.4	-22.6	30.3	-10.3	3.4	22.3	103.6	8.8	71.4	7.2	12.9	-1.8	
12	289.5	-2.4	243.7	-0.4	25.6	-0.1	28.9	-6.6	45.8	-11.9	15.8	-19.8	29.9	-7.1	4.0	8.0	97.4	7.0	66.5	5.4	11.8	-4.3	
24年1月																							
2																							
3																							
累 計	2,790.4	-2.3	2,348.2	0.6	219.3	2.3	276.2	-3.1	442.2	-15.4	148.2	-21.8	294.0	-11.7	23.7	8.0	1,010.6	6.7	656.9	0.9	140.3	-1.9	

資料：牛乳乳製品統計

注1) 23年1月以降の月別数値は概数値である。

注2) 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3) 15～20年度、21年4～8月の加工乳及び成分調整牛乳の生産量は、牛乳乳製品統計の数値に誤りがあったため、平成21年10月26日に修正された。

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)	
	生産量	伸び率	生産量	伸び率	生産量	伸び率	生産量	伸び率	生産量	伸び率	生産量	伸び率	生産量	伸び率	生産量	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	105,300	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	41,761	-4.2	14,242	18.6	127,029	3.3	32,015	-10.6	107,965	4.2	131.9	3.3
22年4月	7,764	1.8	15,939	4.8	4,216	2.1	1,209	-11.3	11,730	5.3	3,027	-6.8	8,793	2.3	11.7	3.3
5	7,359	-5.1	15,040	-1.8	4,223	-4.9	1,322	8.1	10,105	8.1	2,537	-4.1	8,885	4.1	12.4	2.0
6	6,051	-10.7	12,091	-8.2	3,859	-0.6	1,433	51.3	10,608	9.9	2,944	-19.1	8,258	5.0	13.5	5.4
7	5,613	-12.0	11,496	-11.1	3,225	-12.9	1,298	19.6	10,720	8.6	2,615	-20.7	8,649	4.1	13.4	6.7
8	5,152	-23.9	10,614	-21.1	3,020	-12.8	1,046	-17.6	9,575	2.3	2,126	-1.4	8,415	2.5	13.2	4.7
9	3,386	-35.0	7,381	-31.3	2,286	-28.3	773	74.3	10,610	2.3	2,901	-8.7	8,645	4.6	13.0	15.0
10	4,454	-17.3	9,673	-18.5	2,886	-8.8	900	67.0	10,626	-8.0	3,004	-7.2	9,867	7.9	11.6	-4.0
11	4,697	-16.1	10,746	-13.7	3,088	6.8	644	-20.0	11,346	-2.1	3,178	6.7	9,992	7.1	10.0	-7.8
12	5,755	-18.7	14,540	-14.1	3,841	5.7	785	58.6	11,051	-4.0	2,201	-27.6	10,978	5.0	8.4	-1.7
23年1月	7,141	-13.1	14,198	-14.3	4,237	6.2	1,665	11.0	9,717	8.8	2,133	-25.7	8,571	6.7	7.0	21.1
2	5,566	-17.4	11,632	-17.2	3,772	14.7	1,477	16.5	10,139	13.6	2,848	15.7	8,512	7.2	7.8	7.3
3	7,180	-14.9	15,435	-11.7	3,109	-18.4	1,691	57.6	10,802	0.6	2,499	-18.7	8,400	-6.5	9.9	-4.5
23年4月	5,654	-27.2	12,442	-21.9	4,104	-2.6	1,479	22.4	11,903	1.5	3,140	3.7	9,005	2.4	13.6	16.2
5	5,879	-20.1	12,701	-15.6	4,076	-3.5	1,291	-2.4	10,802	6.9	3,536	39.4	9,159	3.1	13.7	10.3
6	4,974	-17.8	10,531	-12.9	3,411	-11.6	1,159	-19.1	11,091	4.6	2,217	-24.7	8,762	6.1	13.9	2.6
7	4,294	-23.5	8,710	-24.2	3,142	-2.6	1,028	-20.8	10,137	-5.4	1,642	-37.2	8,955	3.5	14.1	5.1
8	4,511	-12.5	9,398	-11.5	3,421	13.3	1,179	12.7	9,800	2.3	1,447	-31.9	9,270	10.2	13.1	-0.9
9	3,451	1.9	7,873	6.7	2,180	-4.6	637	-17.6	11,011	3.8	1,554	-46.4	9,329	7.9	11.0	-15.2
10	4,183	-6.1	9,583	-0.9	3,054	5.8	930	3.4	12,117	14.0	1,903	-36.6	10,284	4.2	11.6	0.3
11	4,185	-10.9	10,371	-3.5	3,233	4.7	648	0.6	12,437	9.6	2,099	-34.0	10,350	3.6	13.2	31.9
12	5,827	1.3	14,268	-1.9	4,319	12.4	1,119	42.6	11,374	2.9	2,540	15.4	11,466	4.4	8.3	-1.7
24年1月																
2																
3																
累計	42,958	-14.5	95,876	-10.8	30,940	1.0	9,470	0.6	100,672	4.5	20,079	-18.2	86,580	5.0	112.3	4.9

資料：牛乳乳製品統計

注1) 23年1月以降の月別数値は概数値である。

注2) 11～16年度のチーズの生産量は、牛乳乳製品統計の数値に誤りがあったため、平成17年5月31日に修正された。

注3) 12～17年度、18年4～8月のクリームの生産量は、牛乳乳製品統計の数値に誤りがあったため、平成18年10月31日に修正された。

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
22年4月	32.5	9.9	32.5	9.9	71.8	54.5	71.8	45.0	3.5	-7.6
5	34.1	5.7	34.1	5.8	74.8	45.1	74.8	35.8	3.8	-9.7
6	34.2	1.2	34.5	2.0	74.0	36.0	74.5	33.5	4.3	-3.5
7	33.3	-2.1	33.9	-0.3	71.0	30.2	71.3	30.8	4.6	1.0
8	32.5	-7.1	33.1	-5.7	68.2	24.0	68.6	24.7	4.6	-5.4
9	29.9	-13.0	30.0	-12.5	61.4	14.7	61.4	14.7	4.2	-2.0
10	27.3	-17.0	27.3	-17.0	57.6	8.9	57.6	8.9	3.8	6.1
11	24.4	-22.2	24.4	-22.0	56.3	4.6	56.3	4.6	3.0	-5.0
12	21.0	-29.0	21.0	-29.0	57.3	-1.7	57.4	-1.6	2.4	-1.5
23年1月	22.6	-30.9	22.6	-30.9	60.7	-6.8	60.7	-6.8	2.6	-14.7
2	21.1	-35.5	21.1	-35.5	60.6	-10.4	60.6	-10.4	2.6	-24.6
3	20.6	-36.7	20.6	-36.7	58.7	-15.8	58.7	-15.8	3.0	-14.0
23年4月	19.3	-40.5	21.3	-34.4	58.2	-19.0	58.2	-19.0	2.9	-17.1
5	20.6	-39.5	22.8	-33.1	58.2	-22.1	58.2	-22.2	3.2	-17.2
6	21.2	-37.9	22.7	-34.3	54.7	-26.1	54.7	-26.6	3.4	-20.6
7	21.0	-37.1	21.8	-35.6	50.3	-29.1	50.3	-29.4	3.4	-26.6
8	21.0	-35.5	23.0	-30.6	47.1	-30.9	47.1	-31.3	3.5	-23.8
9	20.3	-31.9	21.8	-27.3	42.9	-30.2	42.9	-30.2	3.1	-25.2
10	19.7	-28.0	20.6	-24.4	40.4	-29.9	40.4	-29.9	2.9	-23.3
11	18.6	-23.9	18.6	-24.0	39.1	-30.6	39.1	-30.6	2.4	-19.5
12	16.5	-21.4	16.5	-21.5	41.8	-27.1	41.8	-27.1	2.3	-3.9
24年1月										
2										
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）23年1月以降の月別数値は概数値である。