

牛 乳 乳 製 品 の 生 産 動 向 (平成22年3月分)

平成22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	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	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	4,217.0	-4.5	332.8	-1.8	3,588.4	4.0	465.3	-1.8	1,087.3	-1.6	76.0	-4.5	19.2	-2.3	53.5
20年4月	683.6	-0.0	362.9	-0.3	26.9	1.9	313.8	0.5	45.6	41.9	85.3	2.9	6.8	-6.2	1.7	-1.8	53.1
5	710.4	0.1	383.6	-2.3	24.7	-3.0	319.8	3.2	47.2	38.2	87.8	3.1	7.0	0.7	1.9	10.2	54.0
6	675.9	0.1	384.4	-2.2	24.2	6.1	284.7	3.4	42.7	31.1	88.0	5.7	6.8	-2.9	2.0	14.4	56.9
7	669.1	-1.2	388.7	0.1	25.5	3.7	273.5	-2.9	41.0	21.7	92.9	6.9	6.8	-2.6	1.7	3.9	58.1
8	653.9	-0.6	372.1	-2.0	26.4	-3.3	274.9	1.5	39.2	13.2	96.0	9.7	6.9	-4.6	1.6	-5.4	56.9
9	629.0	-1.4	394.6	-2.3	31.0	7.4	227.4	-0.1	35.9	21.3	95.9	10.5	7.0	2.8	1.8	6.1	62.7
10	649.8	-1.3	382.7	-3.8	31.7	5.2	260.2	2.8	38.8	12.4	99.8	10.4	6.9	-3.2	1.6	-6.7	58.9
11	627.3	-1.2	362.8	-2.4	32.7	5.2	257.6	0.5	36.8	16.9	96.0	7.5	6.9	-1.3	1.7	-6.2	57.8
12	661.4	-1.0	346.9	-1.7	30.9	-1.3	307.9	-0.1	38.5	11.8	97.6	2.1	6.6	-3.2	1.6	-9.8	52.4
21年1月	675.4	-0.8	351.4	-0.8	28.1	5.9	317.9	-0.6	36.6	6.8	85.3	2.5	6.1	-9.4	1.4	-22.7	52.0
2	618.5	-3.9	336.2	-3.5	28.6	9.2	276.5	-4.2	32.8	-5.1	85.1	1.4	5.8	-10.5	1.3	-20.1	54.4
3	690.9	-0.9	348.4	-3.5	28.0	-3.2	336.4	2.0	38.7	-13.6	95.6	5.2	6.2	-8.8	1.4	-17.4	50.4
21年4月	675.1	-1.2	353.0	-2.7	27.0	0.4	316.1	0.7	37.7	-17.2	91.2	6.9	5.9	-13.6	1.6	-8.9	52.3
5	701.8	-1.2	370.6	-3.4	25.5	3.4	324.9	1.6	38.7	-18.0	94.4	7.4	6.2	-10.5	1.6	-18.3	52.8
6	669.0	-1.0	373.4	-2.9	24.7	2.0	289.4	1.6	37.0	-13.5	90.1	2.4	6.2	-7.9	1.5	-22.1	55.8
7	667.8	-0.2	370.1	-4.8	24.9	-2.6	291.2	6.5	34.9	-15.0	94.2	1.4	6.4	-5.4	1.7	-3.8	55.4
8	652.5	-0.2	347.1	-6.7	25.7	-2.8	298.8	8.7	35.4	-9.7	91.8	-4.4	6.5	-4.9	1.6	-0.9	53.2
9	632.0	0.5	372.7	-5.5	31.6	2.1	252.8	11.1	33.0	-7.9	90.0	-6.1	6.5	-7.2	1.6	-8.9	59.0
10	646.1	-0.6	366.8	-4.1	32.1	1.2	272.5	4.7	42.5	9.7	96.2	-3.6	6.8	-0.7	1.7	10.4	56.8
11	625.7	-0.3	345.1	-4.9	31.3	-4.4	274.0	6.3	41.3	12.3	92.7	-3.4	6.7	-2.7	1.6	-5.5	55.1
12	655.6	-0.9	329.2	-5.1	29.0	-6.3	320.0	3.9	42.0	9.0	96.4	-1.2	6.5	-1.8	1.5	-4.1	50.2
22年1月	664.0	-1.7	333.5	-5.1	26.8	-4.5	324.4	2.0	43.5	18.9	81.6	-4.4	6.1	0.5	1.6	17.5	50.2
2	609.7	-1.4	318.4	-5.3	25.6	-10.5	285.4	3.2	39.1	19.3	77.7	-8.7	5.9	2.0	1.5	14.2	52.2
3	682.1	-1.3	336.9	-3.3	28.6	2.3	338.9	0.8	40.3	4.2	91.0	-4.8	6.2	0.1	1.7	20.1	49.4
累 計	7,881.4	-0.8	4,217.0	-4.5	332.8	-1.8	3,588.4	4.0	465.3	-1.8	1,087.3	-1.6	76.0	-4.5	19.2	-2.3	53.5

資料：牛乳乳製品統計

注1) 22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				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		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	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	7.8	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	3,732.8	-3.6	275.2	-2.0	533.1	5.5	9.9	-3.3	112.3	5.7	41.6	-2.1	18.2	-3.2				
20年4月	323.4	3.0	44.4	-0.1	4.2	0.5	253.6	3.3	44.6	43.1	76.4	2.9	3.2	-7.0	0.1	103.1	360.2	-2.5	318.5	-0.4	22.7	2.2	60.1	-9.7	0.9	2.5	8.9	2.6	3.7	-5.6	1.7	-3.8				
5	341.1	3.3	46.5	0.8	4.0	-10.6	268.7	4.0	46.3	39.3	78.6	2.6	3.1	1.8	0.1	135.5	369.3	-2.6	337.0	-2.7	20.7	-1.4	51.1	-1.1	0.9	-2.1	9.2	7.1	3.9	-0.2	1.9	8.0				
6	331.9	3.5	45.4	-0.0	4.4	13.4	253.5	4.7	42.0	31.9	79.8	5.8	2.9	-8.4	0.1	132.2	344.0	-3.1	339.0	-2.5	19.8	4.7	31.2	-6.4	0.8	-1.0	8.1	5.4	3.8	1.8	1.8	10.2				
7	336.1	3.3	48.7	4.3	5.0	18.5	245.0	2.2	40.2	22.2	84.1	6.7	3.2	-4.1	0.0	-2.3	332.9	-5.3	340.0	-0.5	20.5	0.7	28.5	-32.0	0.9	-0.5	8.8	8.9	3.7	-1.3	1.7	4.1				
8	332.1	3.3	48.8	3.3	4.9	20.1	240.5	1.5	38.3	13.7	87.5	10.0	3.3	-3.6	0.0	25.9	321.8	-4.3	323.2	-2.8	21.5	-7.4	34.4	1.5	0.9	-5.5	8.5	6.9	3.5	-5.6	1.6	-5.9				
9	315.9	1.4	50.0	6.8	5.5	25.8	205.6	0.3	35.0	22.0	88.3	11.4	3.3	5.8	0.0	-36.6	313.1	-4.1	344.6	-3.5	25.5	4.2	21.8	-3.2	0.9	-1.5	7.6	0.6	3.7	0.2	1.7	7.2				
10	323.6	2.1	47.7	3.0	5.3	16.4	231.1	2.5	37.8	12.9	91.7	11.4	3.4	-1.0	0.0	-20.0	326.2	-4.4	335.0	-4.7	26.4	3.3	29.2	5.1	0.9	-4.5	8.1	-0.4	3.5	-5.2	1.5	-6.4				
11	309.9	2.0	44.8	2.5	5.5	27.0	228.2	1.1	36.0	17.9	87.9	8.0	3.5	5.2	0.2	20.3	317.4	-4.1	318.0	-3.1	27.1	1.6	29.4	-3.5	0.9	-12.6	8.1	3.1	3.3	-7.3	1.4	-9.5				
12	327.5	2.1	43.6	-0.9	5.2	14.9	253.7	1.7	37.6	12.2	86.9	2.1	3.1	-0.1	0.0	-54.9	334.0	-3.8	303.3	-1.8	25.8	-4.0	54.2	-7.5	0.9	-4.2	10.7	1.7	3.5	-5.9	1.5	-7.3				
21年1月	332.4	1.8	42.3	-0.0	4.4	12.3	262.1	1.7	35.8	7.1	77.0	2.8	2.8	-4.7	0.0	-12.1	343.0	-3.2	309.1	-0.9	23.6	4.8	55.8	-10.1	0.8	-4.6	8.3	-0.8	3.3	-13.0	1.3	-23.0				
2	301.3	-2.0	39.8	-6.3	4.4	9.7	234.6	-2.2	32.0	-5.2	76.2	1.5	2.6	-10.9	0.0	-53.3	317.2	-5.6	296.4	-3.1	24.2	9.2	41.9	-13.7	0.8	-2.2	8.9	0.5	3.2	-10.2	1.3	-18.5				
3	333.8	1.2	40.2	-10.2	5.1	12.5	268.8	3.1	37.8	-13.7	84.7	4.2	2.7	-11.6	0.1	55.0	357.1	-2.9	308.3	-2.5	22.9	-6.2	67.6	-1.8	0.8	-6.7	10.9	14.5	3.5	-6.5	1.4	-19.1				
21年4月	326.5	1.0	40.4	-9.0	4.9	17.1	261.5	3.1	36.9	-17.4	81.0	5.9	2.4	-23.7	0.1	23.1	348.6	-3.2	312.6	-1.8	22.1	-2.7	54.6	-9.2	0.8	-7.0	10.2	15.4	3.5	-4.7	1.5	-10.1				
5	345.9	1.4	41.7	-10.5	4.8	21.8	277.4	3.2	37.9	-18.3	85.3	8.4	2.7	-12.1	0.0	-34.2	355.9	-3.6	328.9	-2.4	20.7	-0.2	47.5	-7.1	0.8	-5.9	9.1	-1.1	3.5	-9.2	1.5	-17.6				
6	337.7	1.8	41.3	-8.9	4.4	0.6	258.9	2.1	36.2	-13.7	81.2	1.7	2.8	-4.1	0.1	-62.0	331.3	-3.7	332.0	-2.1	20.3	2.3	30.5	-2.3	0.8	-1.8	8.9	9.2	3.4	-10.8	1.5	-19.1				
7	340.8	1.4	42.9	-11.9	4.6	-7.3	255.6	4.3	34.0	-15.4	84.8	0.8	3.0	-6.6	0.1	167.4	327.0	-1.8	327.2	-3.8	20.2	-1.4	35.6	24.7	0.9	-0.1	9.4	7.0	3.5	-4.4	1.5	-8.2				
8	334.2	0.6	41.7	-14.7	4.3	-11.1	255.9	6.4	34.6	-9.7	82.5	-5.7	3.2	-5.4	0.2	417.6	318.3	-1.1	305.5	-5.5	21.3	-1.0	42.9													

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	29	-2.5
20年4月	684	-0.0	360	-2.5	323	3.0	59	-2.8	106	-1.0	11	-3.7	12	-6.6	39	-1.4	21	-5.7	29	-1.0	14	-2.0	66	-4.0	3	-4.2
5	710	0.1	369	-2.6	341	3.3	61	-3.6	109	-1.7	11	-2.8	13	-6.2	40	-1.6	22	-5.0	30	-0.6	14	-1.0	67	-3.3	3	-7.9
6	676	0.1	344	-3.1	332	3.5	57	-3.6	102	-2.5	11	-1.8	12	-5.7	37	-3.1	20	-5.7	28	-0.7	13	-2.1	61	-3.2	3	-11.6
7	669	-1.2	333	-5.3	336	3.3	57	-5.1	99	-4.7	10	-6.5	12	-6.5	35	-6.6	19	-7.8	27	-2.4	12	-3.9	58	-5.6	2	-10.3
8	654	-0.6	322	-4.3	332	3.3	56	-3.6	96	-2.6	10	-4.1	12	-7.6	34	-5.2	19	-6.9	26	-3.0	12	-3.4	55	-6.2	2	-10.3
9	629	-1.4	313	-4.1	316	1.4	54	-5.1	93	-3.2	9	-5.5	12	-5.1	33	-4.8	18	-6.7	26	-1.6	12	-1.3	55	-4.2	2	-14.6
10	650	-1.3	326	-4.4	324	2.1	56	-4.0	96	-3.7	10	-6.5	12	-7.8	35	-5.3	18	-7.1	27	-2.8	12	-1.1	58	-4.4	2	-13.2
11	627	-1.2	317	-4.1	310	2.0	54	-4.3	94	-2.9	9	-5.5	11	-6.7	34	-4.5	18	-6.7	26	-3.6	12	-1.3	57	-4.4	2	-16.1
12	661	-1.0	334	-3.8	327	2.1	56	-4.1	99	-2.7	10	-4.1	12	-6.0	36	-4.3	19	-6.1	27	-3.5	13	-2.3	60	-4.1	2	-12.7
21年1月	675	-0.8	343	-3.2	332	1.8	57	-3.9	102	-1.3	10	-3.0	12	-5.3	37	-2.2	19	-4.9	28	-3.8	13	-2.4	61	-4.8	2	-10.6
2	619	-3.9	317	-5.6	301	-2.0	53	-6.6	94	-4.9	9	-6.1	11	-7.0	34	-4.5	18	-6.8	26	-5.9	12	-5.7	58	-5.6	2	-9.3
3	691	-0.9	357	-2.9	334	1.2	59	-4.6	105	-2.3	11	-3.3	13	0.8	38	-2.1	21	-2.9	29	-2.9	14	-2.9	65	-3.0	3	-4.7
21年4月	675	-1.2	349	-3.2	326	1.0	57	-3.4	104	-2.2	10	-5.5	12	-2.3	38	-2.4	20	-3.9	28	-4.4	13	-3.6	63	-4.0	3	-5.4
5	702	-1.2	356	-3.6	346	1.4	59	-3.8	107	-1.5	10	-7.1	12	-3.0	39	-3.5	20	-6.1	29	-6.2	14	-5.5	64	-4.1	3	-4.2
6	669	-1.0	331	-3.7	338	1.8	56	-2.8	99	-2.1	10	-7.1	12	-3.9	36	-2.9	19	-6.9	26	-6.9	12	-5.5	59	-4.1	3	-1.9
7	668	-0.2	327	-1.8	341	1.4	56	-1.3	98	-0.8	10	-3.0	12	-2.4	35	-1.5	19	-3.8	26	-4.4	12	-3.7	57	-1.5	2	-2.3
8	652	-0.2	318	-1.1	334	0.6	55	-1.9	96	0.2	9	-3.1	12	-0.1	34	0.0	18	-3.1	26	-1.7	12	-2.8	55	-1.4	2	-7.3
9	632	0.5	313	-0.1	319	1.0	53	-0.3	94	1.1	9	-1.6	11	-1.9	34	1.3	18	-1.6	26	-1.1	12	-1.7	55	-0.5	2	-3.5
10	646	-0.6	322	-1.2	324	0.1	55	-2.1	97	0.1	9	-3.2	12	-0.3	34	-1.4	18	-2.2	26	-2.4	12	-2.5	57	-1.4	2	0.6
11	626	-0.3	314	-1.0	312	0.5	53	-1.3	93	-0.7	9	-3.1	11	-0.2	34	-0.1	18	-2.5	26	-1.1	12	-1.8	56	-1.2	2	3.0
12	656	-0.9	329	-1.4	326	-0.3	56	-1.6	98	-0.3	10	-4.9	12	-1.6	35	-1.5	19	-2.0	27	-1.4	12	-2.7	59	-2.0	2	1.0
22年1月	664	-1.7	334	-2.7	330	-0.6	56	-1.8	99	-3.2	10	-5.2	12	-3.1	36	-3.7	19	-3.4	27	-1.8	13	-4.2	60	-1.7	2	-3.2
2	610	-1.4	309	-2.7	301	-0.1	52	-2.6	91	-2.6	9	-4.2	11	-1.5	33	-2.7	17	-4.2	25	-1.8	12	-4.3	56	-2.7	2	-3.4
3	682																									

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												
昭和41	2,076.6	16.0	1,017.9	10.0	—	—	—	—	1,058.8	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	2,802.0	7.1	1,503.1	14.5	—	—	—	—	1,298.9	-0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	3,281.4	6.8	2,318.7	12.9	—	—	—	—	962.7	-5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55	3,980.5	3.1	3,232.8	4.9	—	—	—	—	747.6	-4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60	4,269.0	-1.3	3,650.8	-0.3	—	—	—	—	618.3	-7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
平成2	4,974.5	3.2	4,274.6	2.6	—	—	—	—	699.9	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	4,988.4	0.3	4,252.0	-0.5	—	—	—	—	736.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	4,967.7	-0.4	4,232.7	-0.5	—	—	—	—	735.0	-0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	4,923.7	-0.9	4,175.6	-1.3	—	—	—	—	748.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	5,159.1	4.8	4,351.0	4.2	—	—	—	—	808.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	5,054.6	-2.0	4,256.2	-2.2	—	—	—	—	798.4	-1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	5,017.0	-0.7	4,185.3	-1.7	—	—	—	—	831.7	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	4,908.7	-2.2	4,080.9	-2.5	—	—	—	—	827.8	-0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	4,759.3	-3.0	3,970.8	-2.7	—	—	—	—	788.5	-4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	4,644.7	-2.4	3,883.4	-2.2	—	—	—	—	761.4	-3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	4,565.1	-1.7	3,923.5	1.0	—	—	—	—	641.6	-15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	4,402.2	-3.6	3,840.1	-2.1	—	—	—	—	562.1	-12.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	4,430.3	0.6	3,976.6	3.6	—	—	—	—	453.6	-19.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	3,778.7	-3.6	3,116.4	-10.0	308.6	-2.7	376.5	0.5	662.3	45.4	209.9	9.3	452.3	71.7	14.4	-11.6	1,182.1	-2.1	819.2	1.7	194.3	4.2
20年4月	321.5	-1.2	286.1	-1.2	25.6	2.8	29.3	4.3	35.4	-1.9	16.5	-20.9	18.9	24.0	1.8	-30.4	99.4	-5.6	70.9	0.0	14.3	0.7
5	338.9	-3.8	302.3	-3.8	23.6	-1.5	38.0	-6.5	36.6	-4.1	16.7	-24.0	19.9	23.0	1.7	-39.6	106.0	-5.1	74.0	-1.5	17.3	5.6
6	339.2	-3.0	302.5	-2.9	22.8	6.7	41.4	1.7	36.7	-3.6	16.5	-22.9	20.2	21.3	1.6	-25.2	105.0	-9.2	71.6	-3.2	16.7	-0.5
7	344.7	-0.1	304.9	-0.3	24.1	4.3	26.0	0.3	39.8	0.8	17.4	-20.5	22.4	27.4	1.7	-16.9	116.9	-3.4	72.0	-1.0	17.4	4.0
8	320.7	-4.5	280.9	-4.9	24.3	-4.5	3.3	-22.8	39.8	-1.7	17.2	-23.3	22.7	25.0	1.7	-26.3	114.1	-9.7	67.3	-6.2	17.1	6.1
9	352.6	-1.5	313.4	-1.6	29.0	7.1	37.6	8.2	39.2	-1.1	16.3	-24.9	22.9	27.8	1.6	-23.3	114.4	-8.1	68.3	-5.4	16.5	9.2
10	345.8	-2.8	307.3	-3.0	30.1	5.7	39.7	-4.1	38.5	-0.5	16.7	-20.9	21.8	24.1	1.1	-46.7	107.5	-10.3	68.6	-6.0	16.4	11.6
11	322.8	-2.6	287.2	-3.0	30.6	3.1	35.7	-8.8	35.6	0.7	13.9	-26.6	21.7	31.9	1.0	-50.8	93.1	-10.4	60.7	-8.4	13.2	-0.3
12	314.9	-1.4	278.6	-2.1	29.4	-2.6	30.1	5.0	36.3	4.1	15.5	-16.3	20.9	27.0	1.4	-39.6	91.0	-7.3	59.6	-4.7	12.4	5.4
21年1月	310.1	-2.2	272.7	-3.5	26.1	3.9	31.2	-5.4	37.4	8.4	15.2	-15.1	22.2	33.9	0.9	-53.9	86.2	-12.7	62.6	-3.3	14.1	26.3
2	298.7	-4.5	264.1	-5.5	26.2	5.3	37.4	-2.6	34.6	4.1	13.7	-19.6	20.9	28.9	0.9	-48.7	83.0	-10.7	61.2	-6.0	14.4	18.8
3	308.0	-3.6	262.6	-7.5	25.5	-7.6	25.1	5.5	45.5	26.9	16.6	-8.9	28.9	63.8	1.0	-51.1	91.2	-10.7	68.4	-3.0	16.8	16.9
21年4月	311.2	-3.2	260.9	-8.8	24.0	-6.2	30.4	3.6	50.2	41.8	14.9	-9.5	35.3	86.6	0.5	-70.1	93.8	-5.7	71.3	0.5	18.6	29.6
5	327.8	-3.3	271.7	-10.1	23.1	-2.1	34.6	-9.1	56.1	53.4	16.0	-4.5	40.1	102.0	0.6	-67.6	102.4	-3.4	74.0	-0.1	18.8	9.2
6	331.5	-2.3	275.2	-9.0	23.2	1.5	43.1	3.9	56.3	53.4	15.8	-4.3	40.5	100.4	0.7	-56.0	102.8	-2.1	75.1	4.8	19.8	18.7
7	325.8	-5.5	265.9	-12.8	23.2	-3.8	24.6	-5.4	60.0	50.5	16.6	-4.8	43.4	93.5	1.1	-33.6	109.3	-6.5	78.1	8.5	21.2	22.1
8	308.4	-3.8	246.9	-12.1	24.1	-0.7	4.0	21.0	61.5	54.4	19.0	10.9	42.5	87.4	1.1	-35.0	114.8	0.6	69.8	3.8	17.6	3.1
9	335.0	-5.0	275.7	-12.0	29.7	2.2	37.1	-1.3	59.3	51.3	18.3	12.3	41.0	79.1	1.5	-6.1	111.5	-2.6	69.0	0.9	16.2	-1.7
10	333.1	-3.7	274.9	-10.5	30.1	0.0	37.4	-5.8	58.2	51.3	18.8	13.2	34.9	80.4	1.8	65.4	105.7	-1.7	69.8	1.8	14.6	-10.6
11	312.6	-3.1	259.3	-9.7	29.0	-5.3	36.6	2.6	53.3	49.7	18.3	32.4	39.3	60.7	1.6	54.1	91.3	-1.9	63.2	4.2	13.6	2.6
12	302.2	-4.0	250.1	-10.2	27.6	-6.2	32.1	6.7	52.1	43.3	19.3	24.5	32.8	57.3	2.0	38.4	87.7	-3.6	58.9	-1.1	12.9	4.1
22年1月	299.5	-3.4	247.3	-9.3	25.1	-3.7	30.8	-1.2	52.3	39.6	18.3	20.0	34.0	53.1	0.9	11.4	87.5	1.5	61.0	-2.4	13.0	-8.1
2	289.0	-3.2	240.0	-9.1	23.1	-11.9	38.3	2.5	49.1	41.8	16.0	16.8	33.1	58.2	1.0	17.8	81.7	-1.6	59.9	-2.1	12.6	-12.5
3	302.5	-1.8	248.6	-5.3	26.5	3.8	27.6	9.9	53.9	18.6	18.6	12.0	35.4	22.3	1.6	60.5	93.6	2.6	69.1	0.9	15.3	-8.6
累計	3,778.7	-3.6	3,116.4	-10.0	308.6	-2.7	376.5	0.5	662.3	45.4	209.9	9.3	452.3	71.7	14.4	-11.6	1,182.1	-2.1	819.2	1.7	194.3	4.2

資料：牛乳製品統計

注1) 22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k1)。

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)	
	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	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
20年4月	7,093	-7.4	15,161	-10.8	3,979	-0.5	1,501	13.6	11,220	-1.8	2,620	-8.3	8,427	1.2	11.2	0.3
5	7,208	-2.1	15,040	-6.1	4,401	-0.9	1,496	19.8	9,576	-3.0	2,304	-9.1	8,426	1.8	11.2	-5.4
6	6,059	-3.5	12,376	-11.6	3,964	1.3	1,325	87.7	9,446	-9.0	2,492	-11.8	8,233	3.4	11.4	-6.5
7	5,188	-12.0	11,343	-15.9	3,419	-0.5	936	-22.6	9,721	-3.2	2,977	22.4	8,496	3.7	12.5	4.9
8	5,058	-7.7	11,013	-10.7	3,969	12.4	1,067	-7.1	8,237	-19.0	2,037	-15.1	8,685	7.9	12.6	-4.9
9	3,712	-6.6	7,985	-19.5	2,282	-5.1	371	-58.8	9,756	-4.4	2,437	13.6	8,779	6.3	11.4	-3.9
10	4,421	-6.5	10,497	-7.3	3,268	11.4	758	-34.8	10,475	-8.5	3,010	7.5	9,752	9.0	10.5	-12.8
11	4,433	-9.1	10,984	-10.6	2,912	-8.9	927	-14.9	10,215	-11.1	2,648	-12.0	9,810	4.6	9.2	-15.9
12	6,309	-4.3	15,702	-7.7	4,325	3.1	798	18.2	10,505	-9.0	2,574	4.6	10,717	1.6	9.1	-7.1
21年1月	7,851	-2.5	15,515	-10.1	4,518	12.8	1,753	20.1	8,757	-7.1	2,888	42.1	8,486	0.3	6.1	-15.6
2	6,323	-4.8	13,091	-9.4	4,179	17.5	1,291	-7.0	9,098	-7.6	1,960	-15.8	8,452	-0.8	8.2	-14.6
3	8,243	9.6	16,576	1.3	4,259	6.9	1,351	-11.0	9,869	-0.4	2,644	-3.3	9,256	0.3	10.1	-0.8
21年4月	7,627	7.5	15,213	0.3	4,128	3.7	1,363	-9.2	11,137	-0.7	3,248	24.0	8,598	2.0	11.3	1.1
5	7,756	7.6	15,321	1.9	4,441	0.9	1,223	-18.2	9,345	-2.4	2,647	14.9	8,533	1.3	12.2	8.8
6	6,776	11.8	13,167	6.4	3,884	-2.0	947	-28.5	9,653	2.2	3,640	46.1	7,865	-4.5	12.8	12.5
7	6,382	23.0	12,925	14.0	3,702	8.3	1,086	16.0	9,871	1.5	3,296	10.7	8,306	-2.2	12.5	0.2
8	6,766	33.8	13,451	22.1	3,463	-12.8	1,270	19.0	9,361	13.6	2,158	5.9	8,211	-5.5	12.6	-0.0
9	5,206	40.3	10,749	34.6	3,190	39.8	444	19.7	10,376	6.4	3,179	30.4	8,266	-5.8	11.3	-0.9
10	5,386	21.8	11,867	13.1	3,164	-3.2	539	-28.9	11,555	10.3	3,236	7.5	9,145	-6.2	12.1	14.7
11	5,602	26.4	12,449	13.3	2,892	-0.7	805	-13.2	11,593	13.5	2,978	12.5	9,328	-4.9	10.8	17.5
12	7,081	12.2	16,931	7.8	3,633	-16.0	495	-38.0	11,514	9.6	3,040	18.1	10,452	-2.5	8.6	-6.3
22年1月	8,215	4.6	16,571	6.8	3,991	-11.7	1,499	-14.5	8,929	2.0	2,872	-0.6	8,037	-5.3	5.8	-4.6
2	6,736	6.5	14,051	7.3	3,289	-21.3	1,268	-1.7	8,927	-1.9	2,460	25.5	7,939	-6.1	7.3	-11.3
3	8,440	2.4	17,482	5.5	3,810	-10.5	1,073	-20.6	10,737	8.8	3,075	16.3	8,983	-2.9	10.3	2.2
累計	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

資料：牛乳乳製品統計

注1) 22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
20年4月	19.3	-15.5	19.9	-13.7	43.4	-37.1	43.4	-37.1	3.0	-25.6
5	20.5	-11.5	21.2	-10.9	43.3	-37.3	43.3	-37.3	3.5	-14.4
6	20.4	-13.0	21.1	-13.5	42.1	-35.6	42.1	-35.6	3.9	-0.2
7	19.9	-12.8	20.7	-13.0	38.4	-35.7	38.4	-35.7	3.7	-6.3
8	21.2	-4.3	22.9	-2.9	35.0	-35.1	35.0	-35.1	3.8	1.0
9	21.7	7.6	22.4	10.2	29.9	-35.0	29.9	-35.0	3.0	-14.3
10	21.7	25.3	21.9	16.8	27.6	-31.6	27.6	-31.6	2.5	-21.4
11	20.3	32.2	22.3	36.4	27.2	-25.8	27.2	-25.8	2.3	-21.4
12	21.2	52.6	22.5	42.1	30.5	-19.9	30.5	-19.9	1.9	-10.8
21年1月	25.4	40.4	25.4	28.7	36.1	-12.8	36.1	-12.8	2.7	17.9
2	26.7	39.7	26.7	37.8	38.7	-9.1	38.7	-9.1	3.1	25.9
3	28.1	46.1	28.1	44.8	43.1	0.7	43.1	0.7	3.4	26.4
21年4月	29.6	53.4	29.6	48.4	46.5	7.2	49.5	14.2	3.8	26.8
5	32.3	57.1	32.3	52.5	51.6	19.1	55.1	27.3	4.3	19.8
6	33.8	65.3	33.8	59.8	54.4	29.3	55.8	32.6	4.4	13.8
7	34.0	71.0	34.0	64.7	54.5	42.0	54.5	42.0	4.6	23.7
8	35.0	65.4	35.0	53.1	55.0	57.2	55.0	57.2	4.9	27.6
9	34.3	58.1	34.3	53.4	53.6	79.1	53.6	79.1	4.3	41.5
10	32.9	51.7	32.9	50.2	52.9	91.9	52.9	91.9	3.6	40.9
11	31.3	54.7	31.3	40.3	53.8	97.6	53.8	97.6	3.2	41.4
12	29.6	39.6	29.6	31.8	58.3	91.0	58.3	91.0	2.5	32.0
22年1月	32.6	28.7	32.6	28.7	65.1	80.1	65.1	80.1	3.1	14.6
2	32.8	22.7	32.8	22.7	67.7	74.6	67.7	74.6	3.4	10.3
3	32.6	16.0	32.6	16.0	69.7	61.7	69.7	61.7	3.5	3.5

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）22年1月以降の月別数値は概数値である。

（参考）牛乳乳製品課調べによる19年1月末在庫量

バター：（民間）23.9千トン（-19.7%）、（含機構分）24.1千トン（-19.3%）。

脱脂粉乳：（民間）68.4千トン（-15.9%）、（含機構分）68.4千トン（-15.9%）。