

TOPICS
3

トピックス…③

チーズ消費量が2年連続で過去最高を更新
—2019年度チーズの需給表より—

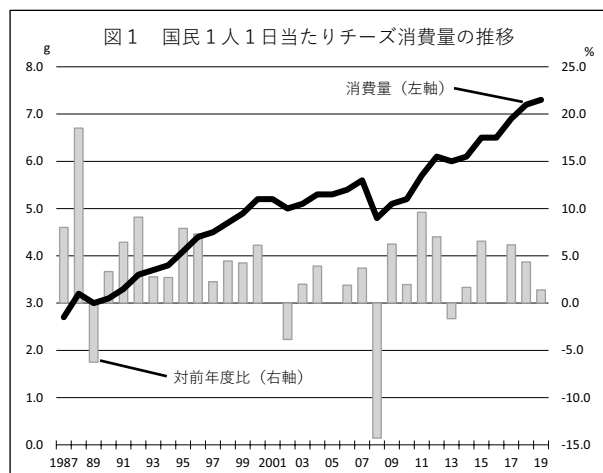
農林水産省は7月17日、2019年度チーズの需給表を公表した。2019年度のチーズ総消費量は358,229トン（前年度比+5,287トン）となり、2年連続で過去最高を記録した。このような中、国産ナチュラルチーズの生産量は3年連続で減少し、前年度より988トン少ない44,396トンとなった。

1. チーズの総消費量

2019年度におけるチーズの総消費量は、前年度をやや上回る358,229トン（前年度比+1.5%）となり、2年連続で過去最高を更新した。内訳としては、ナチュラルチーズが同+3.5%、プロセスチーズが同▲1.5%となった。

この背景には国民1人当たりの消費量の増加があると言われている。農林水産省「食料需給表」によると、チーズの国民1人1日当たりの消費量は、過去30年間に4度（2008年度は国際的な乳製品価格高騰の影響により激減した）、前年度を下回ったことがあったものの、近年は増加傾向にある。この結果、国民1人当たりの消費量は1989年度の3.0gから2019年度の7.3gに、2.4倍以上の増加となっている（図1）。

チーズの総消費量の内訳をみると、ナチュラルチーズの消費量が217,718トン（対前年度比+3.5%）、プロセスチーズの消費量が140,511（同▲1.5%）となった。2019年度における総消費量の伸び



資料：農林水産省「食料需給表」

は、プロセスチーズよりナチュラルチーズによるところが大きく、両者の消費量の差は引き続き拡大している。（表1）。

2. 国産ナチュラルチーズの生産量

国産ナチュラルチーズの生産量は、前年度をやや下回る44,396トン（前年度比▲2.2%）となった。内訳としては、プロセスチーズ原料用が19,401（同▲7.0%）、プロセスチーズ原料用以外が24,995（同+1.9%）となった。その結果、プロセスチーズ原料用に国産が占める割合は引き続き低下し、17.1%となった。

3. 輸入ナチュラルチーズの総量

輸入ナチュラルチーズの総量は、前年度をやや上回る286,938トン（前年度比+2.6%）となった。

主な輸入先は、豪州、EU（ドイツ、デンマーク、フランス、イタリア等）、ニュージーランド、米国である。ナチュラルチーズの輸入が増加するなか、国産ナチュラルチーズの減少とあいまって、チーズの総消費量に占める国産の割合（ナチュラルチーズベース）は、前年度から0.5ポイント低下し、13.1%となった。

輸入ナチュラルチーズの内訳は、プロセスチーズ原料用が94,215トン（前年度比+0.4%）、プロセスチーズ原料用以外が192,723トン（同+3.8%）となった。なお、輸入プロセスチーズ原料用が増加しているものの、国産プロセスチーズ原料用が減少しているため、関税割当内数量は45,647トン（同▲10.7%）に減少した。

プロセスチーズ原料用ナチュラルチーズの関税割当制度は、国産プロセスチーズ原料用ナチュラルチーズが十分な国際競争力を確保するまでの間、需要者（プロセスチーズ製造者）に対し、国産を使用することを条件に、低関税（無税）輸入を一定数量（国産使用量の2.5倍）の範囲内で認めるものである。

4. プロセスチーズの国内生産量と輸入数量

プロセスチーズの国内生産量は、前年度をわずかに下回る131,794トン（前年度比▲0.9%）となった。また、プロセスチーズの輸入数量も、前年度を下回る8,717トン（同▲9.6%）となった。

表1 わが国のチーズ需給構造の推移

			単位：トン、%							
			2009	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
国産ナチュラルチーズ生産量	①	(②+③)	104.5	104.3	96.6	98.1	102.9	96.2	99.7	97.8
			45,007	48,534	46,877	45,988	47,314	45,512	45,384	44,396
			110.5	102.2	95.1	99.3	96.6	93.3	95.7	93.0
プロセスチーズ原料用	②		25,278	25,617	24,354	24,174	23,355	21,785	20,851	19,401
プロセスチーズ原料用以外	③		97.6	106.8	98.3	96.9	109.8	99.0	103.4	101.9
			19,729	22,917	22,523	21,814	23,959	23,727	24,533	24,995
輸入ナチュラルチーズ総量	④	(⑤+⑥)	106.7	96.5	103.1	109.0	99.4	108.3	104.7	102.6
			182,944	220,734	227,656	248,054	246,446	266,979	279,567	286,938
			105.4	101.1	104.4	109.1	104.3	104.9	106.7	100.4
プロセスチーズ原料用	⑤		62,237	70,537	73,664	80,392	83,809	87,941	93,815	94,215
			102.4	99.7	98.2	100.2	95.7	94.7	96.6	89.3
			54,042	59,385	58,309	58,407	55,921	52,932	51,122	45,647
			107.5	94.5	102.5	108.9	97.0	110.1	103.8	103.8
プロセスチーズ原料用以外	⑥		120,707	150,197	153,992	167,662	162,637	179,038	185,752	192,723
ナチュラルチーズ消費量	⑦	(③+⑥)	106.0	95.9	102.0	107.3	98.5	108.7	103.7	103.5
			140,436	173,114	176,515	189,476	186,596	202,766	210,285	217,718
プロセスチーズ消費量	⑧	(⑨+⑩)	106.6	101.1	99.7	107.7	103.0	100.6	104.6	98.5
			112,184	122,525	122,198	131,620	135,580	136,399	142,657	140,511
			106.8	101.4	100.2	108.5	102.5	100.7	104.5	99.1
国内生産量	⑨		103,268	113,461	113,701	123,388	126,453	127,282	133,012	131,794
			103.5	97.4	93.7	96.9	110.9	99.9	105.8	90.4
輸入数量	⑩		8,916	9,064	8,497	8,232	9,127	9,117	9,645	8,717
チーズ総消費量	⑪	(⑦+⑧)	106.2	98.0	101.0	107.5	100.3	105.3	104.1	101.5
			252,620	295,639	298,713	321,096	322,176	339,165	352,942	358,229
国産割合										
プロセスチーズ原料用	②	/ (②+⑤)	28.9	26.6	24.8	23.1	21.8	19.9	18.2	17.1
チーズ総消費量 (ナチュラルチーズベース)			19.1	17.5	16.6	15.3	15.7	14.2	13.6	13.1

資料：農林水産省生産局畜産部牛乳乳製品課調べ

注1) チーズ総消費量の国産割合は、ナチュラルチーズに換算したチーズ総消費量に占める国産ナチュラル生産量の割合から推定している。

2) 各行上段の数値は対前年度比である。