

牛乳および乳製品関係

豪 州

経産牛の飼養動向と1頭当たり乳量

区 分 年 度	経産牛頭数		1 頭当たり乳量		酪農家戸数	
	(千頭)	前年比(%)	(リットル)	前年比(%)	(戸)	前年比(%)
2006/07	1,796	95.5	5,182	101.4	8,055	91.1
2007/08	1,641	91.4	5,275	101.8	7,953	98.7
2008/09	1,676	102.1	5,691	107.9	7,924	99.6
2009/10	1,596	95.2	5,448	95.7	7,511	94.8
2010/11	1,589	99.6	5,758	105.7	6,883	91.6
2011/12	1,700	107.0	5,930	103.0	6,770	98.4
2012/13	1,688	99.3	5,498	92.7	6,398	94.5
2013/14	1,647	97.6	5,615	102.1	6,308	98.6
2014/15	1,689	102.6	5,917	105.4	6,128	97.1
2015/16	1,562	92.5	5,841	98.7	6,079	99.2
2016/17	1,520	97.3	5,813	99.5	5,771	94.9
2017/18	1,547	101.8	6,108	105.1	5,699	98.8
2018/19	1,428	92.3	5,723	93.7	5,213	91.5
2019/20	1,394	97.6	6,201	108.4	5,055	97.0
2020/21	1,388	99.6	6,376	102.8	4,618	91.4
2021/22	1,335	95.8	6,241	100.6	4,420	87.4
2022/23	1,290	92.9	6,139	96.3	4,163	90.1
2023/24	1,330	99.6	6,443	103.2	3,889	88.0

資料：DA「Australian Dairy Industry In Focus」

注1：年度は7月～翌6月。

2：最新年度の経産牛頭数および1頭当たり乳量は推定値、酪農家戸数は速報値。

牛乳および乳製品関係

豪 州

生乳および乳製品の生産量

区 分 年 度	生乳		バター		脱脂粉乳		全粉乳		チーズ	
	(千キロリットル)	前年比 (%)	(千トン)	前年比 (%)	(千トン)	前年比 (%)	(千トン)	前年比 (%)	(千トン)	前年比 (%)
2019/20	8,797.0	99.9	63.6	103.9	160.2	83.3	44.6	92.0	358.2	95.7
2020/21	8,858.0	100.7	69.2	108.9	153.7	96.0	52.5	117.5	359.2	100.3
2021/22	8,554.0	96.6	58.6	84.6	150.5	97.9	42.2	80.3	379.9	105.7
2022/23	8,126.5	95.0	53.7	91.7	135.3	89.9	36.6	86.9	380.4	100.1
2023/24	8,375.9	103.1	56.9	105.9	154.7	114.3	25.6	69.8	361.5	95.0
2023. 12	807.1	102.1	4.6	110.3	17.0	112.6	3.7	90.2	34.2	91.8
2024. 1	727.2	105.2	3.6	97.8	14.1	121.9	2.7	112.5	30.5	90.0
2	601.4	108.7	3.7	144.0	10.5	126.7	0.9	34.7	23.4	83.2
3	596.1	102.7	2.3	111.1	8.1	126.8	1.9	69.4	28.5	89.8
4	591.8	102.5	2.3	78.2	9.0	110.0	1.6	57.6	30.8	110.9
5	645.1	103.5	4.0	107.9	11.9	115.2	2.6	90.4	28.9	96.8
6	596.3	103.4	3.4	118.1	9.8	133.3	2.5	87.3	23.3	85.2
7	579.1	101.6	2.2	89.4	8.5	89.5	2.0	89.7	21.7	96.0
8	681.9	102.8	3.1	105.3	9.4	93.2	1.0	76.7	25.8	89.1
9	812.5	101.4	4.8	125.5	12.0	72.8	1.9	97.3	25.6	70.9
10	917.7	101.3	-	-	-	-	-	-	-	-
11	868.0	99.8	-	-	-	-	-	-	-	-
12	798.9	99.0	-	-	-	-	-	-	-	-
2025. 1	708.2	97.4	-	-	-	-	-	-	-	-
2	572.4	95.2	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：DA 「Australian Dairy Industry In Focus」 「Industry Statistics」

注1：年度は7月～翌6月。

2：バターの年度別生産量はバターブレンドを含み、月別生産量はバターオイルを含む。

3：月別生産量は暫定値。

4：最新年度は速報値。

牛乳および乳製品関係

豪州

生乳の価格

(単位 : 豪ドル/kg)

区分 年度	基本価格	
		前年比(%)
2005/06	4.50	105.1
2006/07	4.51	100.2
2007/08	6.68	148.1
2008/09	5.66	84.7
2009/10	4.98	88.0
2010/11	5.80	116.5
2011/12	5.69	98.1
2012/13	5.41	95.1
2013/14	6.89	127.4
2014/15	6.49	94.2
2015/16	6.01	92.6
2016/17	5.46	90.8
2017/18	6.14	112.5
2018/19	6.64	108.1
2019/20	7.19	108.3
2020/21	6.95	96.7
2021/22	7.52	108.2
2022/23	9.85	131.0
2023/24	9.79	99.4

資料 : DA「Australian Dairy Industry In Focus」

注1 : 年度は7月～翌6月。

2 : 乳固形分ベース。

3 : 最新年度は速報値。

牛乳および乳製品関係

豪州

乳製品の輸出量と主要相手国

①バター（バターオイルは含まず）

(単位：千トン)

区分 年度	合計		国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)
	数量	前年比(%)									
2010/11	33.4	80.1	シンガポール	4.6	13.7	中国	3.0	9.1	韓国	2.1	6.2
2011/12	33.6	100.6	中国	4.1	12.2	シンガポール	4.0	12.0	マレーシア	2.3	6.9
2012/13	39.3	116.9	シンガポール	4.3	10.9	中国	3.6	9.2	台湾	1.6	4.1
2013/14	39.8	101.3	シンガポール	5.6	14.1	中国	3.9	9.9	マレーシア	2.1	5.2
2014/15	30.8	77.3	シンガポール	5.2	16.9	中国	4.9	16.0	マレーシア	2.7	8.6
2015/16	23.1	74.9	中国	4.4	19.3	シンガポール	3.5	15.1	マレーシア	2.4	10.6
2016/17	14.4	62.5	中国	3.1	21.7	シンガポール	2.6	18.1	マレーシア	2.0	14.2
2017/18	9.7	67.5	中国	2.8	28.4	シンガポール	1.7	17.1	マレーシア	1.7	17.1
2018/19	13.2	135.6	中国	3.7	28.2	マレーシア	1.8	13.7	シンガポール	1.4	10.8
2019/20	8.0	61.0	中国	2.4	29.7	シンガポール	1.3	15.8	マレーシア	1.2	15.0
2020/21	17.5	217.2	中国	7.0	40.1	シンガポール	1.9	10.8	マレーシア	1.5	8.5
2021/22	15.8	90.5	中国	5.1	32.2	韓国	2.9	18.3	シンガポール	1.9	12.1
2022/23	5.9	37.3	韓国	1.3	22.2	中国	1.2	20.0	シンガポール	0.8	14.2
2023/24	11.6	197.5	中国	3.1	26.6	韓国	1.8	15.2	台湾	1.4	12.2

資料：DA「Australian Dairy Industry In Focus」

注1：年度は7月～翌6月。

2：最新年度は速報値。

②脱脂粉乳

(単位：千トン)

区分 年度	合計		国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)
	数量	前年比(%)									
2010/11	155.3	123.7	インドネシア	24.7	15.9	シンガポール	15.7	10.1	中国	13.2	8.5
2011/12	141.3	91.0	インドネシア	20.9	14.8	シンガポール	18.8	13.3	中国	16.6	11.8
2012/13	146.9	104.0	インドネシア	21.6	14.7	シンガポール	18.4	12.6	マレーシア	13.4	9.1
2013/14	143.2	97.4	インドネシア	25.6	17.9	中国	22.8	15.9	シンガポール	12.6	8.8
2014/15	184.8	129.1	インドネシア	39.7	21.5	中国	17.7	9.6	マレーシア	17.6	9.5
2015/16	181.4	98.1	インドネシア	40.8	22.5	中国	19.9	11.0	マレーシア	19.2	10.6
2016/17	153.3	84.5	インドネシア	36.4	23.8	中国	23.9	15.6	マレーシア	18.9	12.3
2017/18	156.6	102.2	インドネシア	33.8	21.6	中国	30.3	19.4	マレーシア	13.4	8.5
2018/19	151.2	96.5	中国	43.4	28.7	インドネシア	32.4	21.4	シンガポール	9.6	6.4
2019/20	107.6	71.2	中国	32.5	30.2	インドネシア	24.7	22.9	タイ	8.6	7.9
2020/21	122.9	114.2	中国	56.8	46.2	インドネシア	23.5	19.1	タイ	5.2	4.2
2021/22	148.9	121.2	中国	62.2	41.7	インドネシア	30.3	20.4	タイ	7.8	5.3
2022/23	117.1	78.6	中国	64.1	54.7	インドネシア	22.2	19.0	タイ	5.9	5.1
2023/24	143.3	122.4	インドネシア	37.6	26.2	中国	32.9	23.0	マレーシア	11.4	8.0

資料：DA「Australian Dairy Industry In Focus」

注1：年度は7月～翌6月。

2：最新年度は速報値。

③全粉乳

(単位：千トン)

区分 年度	合計		国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)
	数量	前年比(%)									
2010/11	125.9	107.8	中国	17.8	14.2	シンガポール	16.7	13.2	スリランカ	11.2	8.9
2011/12	116.1	92.3	シンガポール	17.9	15.4	スリランカ	11.1	9.6	インドネシア	9.4	8.1
2012/13	103.8	89.4	中国	17.6	17.0	シンガポール	14.3	13.8	スリランカ	11.5	11.0
2013/14	102.2	98.5	中国	31.6	30.9	シンガポール	16.2	15.9	スリランカ	13.5	13.2
2014/15	75.1	73.5	シンガポール	13.5	18.0	スリランカ	12.1	16.1	バングラデシュ	8.6	11.4
2015/16	77.1	102.6	中国	26.4	34.2	スリランカ	12.8	16.6	シンガポール	8.1	10.6
2016/17	86.8	112.7	中国	33.0	38.0	スリランカ	10.5	12.1	シンガポール	8.9	10.3
2017/18	87.6	100.9	中国	47.1	53.8	タイ	9.0	10.3	バングラデシュ	5.7	6.5
2018/19	54.7	62.5	中国	28.3	51.8	タイ	5.6	10.2	バングラデシュ	4.2	7.7
2019/20	46.6	85.1	中国	29.0	62.2	タイ	5.7	12.2	シンガポール	3.5	7.5
2020/21	54.2	116.4	中国	29.1	53.8	バングラデシュ	5.2	9.6	タイ	4.9	9.0
2021/22	62.9	116.0	中国	24.0	38.2	タイ	11.2	17.7	インドネシア	6.3	10.0
2022/23	58.1	92.4	中国	20.8	35.8	インドネシア	4.8	8.2	タイ	4.5	7.7
2023/24	48.4	83.3	中国	18.2	37.7	タイ	10.7	22.0	インドネシア	2.5	5.2

資料：DA「Australian Dairy Industry In Focus」

注1：年度は7月～翌6月。

2：最新年度は速報値。

④チーズ

(単位：千トン)

区分 年度	合計		国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)	国名	数量	シェア(%)
	数量	前年比(%)									
2010/11	163.0	97.0	日本	84.5	51.8	中国	9.7	6.0	韓国	8.8	5.4
2011/12	160.9	98.7	日本	95.6	59.4	中国	11.5	7.1	韓国	7.3	4.5
2012/13	174.1	108.2	日本	103.9	59.7	中国	14.5	8.3	韓国	7.0	4.0
2013/14	150.4	86.4	日本	73.6	48.9	中国	19.6	13.0	マレーシア	7.9	5.3
2014/15	157.7	104.8	日本	85.8	54.4	中国	17.9	11.4	マレーシア	7.5	4.8
2015/16	171.3	108.7	日本	90.6	52.9	中国	21.2	12.4	韓国	7.9	4.6
2016/17	166.7	97.3	日本	81.4	48.8	中国	24.5	14.7	韓国	10.4	6.2
2017/18	170.8	102.5	日本	86.8	50.8	中国	22.6	13.2	韓国	9.1	5.3
2018/19	165.8	97.1	日本	84.8	51.1	中国	22.8	13.7	韓国	8.8	5.3
2019/20	157.6	95.0	日本	76.6	48.6	中国	20.9	13.3	マレーシア	9.1	5.8
2020/21	153.4	97.3	日本	60.4	39.4	中国	25.5	16.6	マレーシア	12.9	8.4
2021/22	156.6	102.1	日本	60.2	38.5	中国	27.7	17.7	マレーシア	11.8	7.5
2022/23	128.1	81.8	日本	53.3	41.6	中国	20.7	16.2	韓国	7.7	6.0
2023/24	150.7	117.6	日本	62.8	41.7	中国	24.9	16.5	マレーシア	9.2	6.1

資料：DA「Australian Dairy Industry In Focus」

注1：年度は7月～翌6月。

2：最新年度は速報値。