

# 牛乳製品統計

( 1 ) 生乳生産量

統計表名 : 生乳生産量 ファイル名 : M I L K 0 1					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
7	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
8	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
9	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
10	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
11	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
12	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
13	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
14	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
15	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
16	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
17	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						145	

( 2 ) 生乳移出量

統計表名 : 生乳移出量 ファイル名 : M I L K 0 2					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
7	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
8	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
9	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
10	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
11	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
12	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
13	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
14	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
15	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
16	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
17	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						145	

( 3 ) 生乳移入量

統計表名 : 生乳移入量 ファイル名 : M I L K 0 3					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
7	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
8	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
9	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
10	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
11	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
12	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
13	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
14	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
15	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
16	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
17	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						145	

( 4 ) 生乳処理量  
ア 処理量計

統計表名 : 生乳処理量 ( 処理量計 ) ファイル名 : M I L K 0 4					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

イ 飲用牛乳等向け処理量

統計表名 : 飲用牛乳等向け処理量 ファイル名 : M I L K 0 5					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

ウ 乳製品向け処理量

統計表名 : 乳製品向け処理量 ファイル名 : M I L K 0 6					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

エ その他向け処理量

統計表名 : その他向け処理量 ファイル名 : M I L K 0 7					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	t	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

## ( 5 ) 飲用牛乳生産量

## ア 飲用牛乳計

統計表名 : 飲用牛乳生産量 ( 飲用牛乳計 ) ファイル名 : M I L K 0 8					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

イ 牛乳

統計表名 : 飲用牛乳生産量(牛乳) ファイル名 : M I L K 0 9					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

ウ 加工乳

統計表名 : 飲用牛乳生産量(加工乳) ファイル名 : M I L K 1 0					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

( 6 ) 乳飲料生産量

統計表名 : 乳飲料生産量 ファイル名 : M I L K 1 1					全国 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
7	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
8	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
9	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
10	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
11	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
12	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
13	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
14	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
15	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
16	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
17	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						145	

( 7 ) 乳酸菌飲料生産量

統計表名 : 乳酸菌飲料生産量 ファイル名 : M I L K 1 2					全国 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
7	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
8	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
9	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
10	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
11	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
12	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
13	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
14	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
15	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
16	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
17	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						145	

( 8 ) はっ酵乳生産量

統計表名 : はっ酵乳生産量 ファイル名 : M I L K 1 3					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

( 9 ) 飲用牛乳移出量

統計表名 : 飲用牛乳移出量 ファイル名 : M I L K 1 4					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
7	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
8	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
9	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
10	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
11	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
12	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
13	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
14	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
15	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
16	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
17	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						145	

( 1 0 ) 飲用牛乳移入量

統計表名 : 飲用牛乳移入量 ファイル名 : M I L K 1 5					全国 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	年計	kl	D01	年計	INT	9	
6	1月	"	D02	1月	INT	9	
7	2月	"	D03	2月	INT	9	
8	3月	"	D04	3月	INT	9	
9	4月	"	D05	4月	INT	9	
10	5月	"	D06	5月	INT	9	
11	6月	"	D07	6月	INT	9	
12	7月	"	D08	7月	INT	9	
13	8月	"	D09	8月	INT	9	
14	9月	"	D10	9月	INT	9	
15	10月	"	D11	10月	INT	9	
16	11月	"	D12	11月	INT	9	
17	12月	"	D13	12月	INT	9	
						145	

( 1 1 ) 乳製品生産量

統計表名 : 乳製品生産量 ファイル名 : M I L K 1 6					全国 北海道 都府県計		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	表側コード		H2	H 2	INT	2	
6	表側名		SOKU1	表側名	CHA	20	
7	年計	kg	D01	年計	INT	9	
8	1 月	"	D02	1 月	INT	9	
9	2 月	"	D03	2 月	INT	9	
10	3 月	"	D04	3 月	INT	9	
11	4 月	"	D05	4 月	INT	9	
12	5 月	"	D06	5 月	INT	9	
13	6 月	"	D07	6 月	INT	9	
14	7 月	"	D08	7 月	INT	9	
15	8 月	"	D09	8 月	INT	9	
16	9 月	"	D10	9 月	INT	9	
17	1 0 月	"	D11	1 0 月	INT	9	
18	1 1 月	"	D12	1 1 月	INT	9	
19	1 2 月	"	D13	1 2 月	INT	9	
						167	

単位 : アイスクリームのみ k 1

乳製品生産量表側

H2	表 側 名
1	加糖れん乳
2	無糖れん乳
3	全粉乳
4	調製粉乳
5	バター
6	クリーム
7	チーズ
8	ナチュラルチーズ
9	脱脂加糖れん乳
10	脱脂粉乳
11	アイスクリーム