## 「平成27年 牛乳乳製品統計」正誤表

## 調査結果の概要

## 1 生乳生産量と用途別処理量

### (1) 生乳生産量

- 生乳の生産量は0.6%増加 -

生乳生産量は737万9,234tで、前年に比べ4万4,970t (0.6%) 増加した。これは、ここ数年、猛暑等の影響により減少傾向となっていたが、北海道の生産量が回復したことによる。

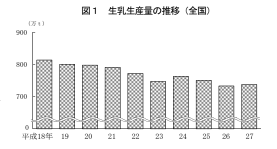


表 1 生乳生産量

年 次	生乳生産量			対 前 年 比			
<b>平</b> 仄	全国	北海道	都府県	全国	北海道	都府県	
	t	t	t	%	%	%	
平成26年	7, 334, 264	3, 810, 742	3, 523, 522	97.7	98.2	97. 2	
27	7, 379, 234	3.871.319	3, 507, 915	100.6	101.6	99.6	

#### (2) 全国農業地域別生乳生産量

- 北海道の生乳生産量シェアは 52.5% -

全国農業地域別の生乳生産量をみると、北海道が  $\frac{387 \, \overline{\smash{5}}\, 1,319}{1,319} \, \mathrm{t}$  (全国に占める割合  $\frac{52.5}{9}$ %) で最も多く、次いで関東が  $\frac{106 \, \overline{\smash{5}}\, 2,350}{1,350} \, \mathrm{t}$  (同  $\frac{14.4}{9}$ %)、九州が  $\frac{66 \, \overline{\smash{5}}\, 2,658 \, \mathrm{t}}{1,658} \, \mathrm{t}$  (同  $\frac{9.0}{9}$ %) の順となっている。

図2 生乳生産量シェア(全国農業地域別)

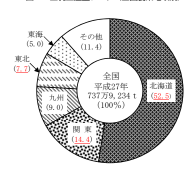


表 2 生乳生産量(全国農業地域別)

												T12. 0
年 次	全国	北海道	東北	北陸	関東	東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄
平成26年	7, 334, 264	3, 810, 742	580, 036	94, 663	1, 055, 210	125, 910	379, 425	186, 455	289, 866	128, 227	656, 933	26, 797
27	7, 379, 234	3, 871, 319	<u>571, 208</u>	91, 743	1, 062, 350	124, 574	368, 579	182, 156	290, 773	127, 192	662, 658	26, 682
対前年比(%)	100. 6	<u>101. 6</u>	<u>98, 5</u>	96. 9	100.7	98. 9	97. 1	97.7	100.3	99. 2	100. 9	99.6

#### 1 生乳生産量と用途別処理量

#### (1) 生乳生産量

- 牛乳の牛産量は0.6%増加 -

生乳生産量は737万9,234 t で、前年 に比べ4万4,970 t (0.6%) 増加した。 これは、ここ数年、猛暑等の影響によ り減少傾向となっていたが、北海道の生 産量が回復したことによる。

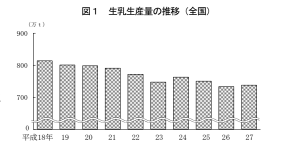


表 1 生乳生産量

TF.

年 次	生 乳 生 産 量			対 前 年 比			
+ K	全国	北海道	都府県	全国	北海道	都府県	
	t	t	t	%	%	%	
平成26年	7, 334, 264	3, 810, 742	3, 523, 522	97.7	98.2	97. 2	
27	7, 379, 234	3,881,200	3, 498, 034	100.6	101.8	99.3	

### (2) 全国農業地域別生乳生産量

- 北海道の生乳生産量シェアは 52.6% -

全国農業地域別の生乳生産量をみると、北海道が  $\frac{388 \, \overline{\smash{51,200}}}{1,200} \, \mathrm{t}$  (全国に占める割合  $\frac{52.6}{9}$ %) で最も多く、次いで関東が  $\frac{104 \, \overline{\smash{56,924}}}{1,200} \, \mathrm{t}$  (同  $\frac{14.2}{9}$ %) 、九州が  $\frac{66 \, \overline{\smash{52,658}}}{1,200} \, \mathrm{t}$  (同  $\frac{9.0}{9}$ %) の順となっている。

図2 生乳生産量シェア(全国農業地域別)

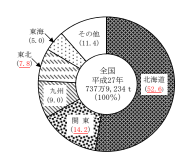


表 2 生乳生産量(全国農業地域別)

年 次	全国	北海道	東北	北陸	関東	東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄
平成26年	7, 334, 264	3, 810, 742	580, 036	94, 663	1, 055, 210	125, 910	379, 425	186, 455	289, 866	128, 227	656, 933	26, 797
27	7, 379, 234	3, 881, 200	576, 382	91, 743	1, 046, 924	124, 574	368, 579	182, 156	291, 144	127, 192	662, 658	26, 682
対前年比(%)	100.6	<u>101, 8</u>	99.4	96. 9	<u>99. 2</u>	98. 9	97. 1	97. 7	<u>100, 4</u>	99. 2	100.9	99.6

崩/c→ +

# 「平成27年 牛乳乳製品統計」正誤表

## 統計表

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
1	生乳生産量及び用途別処理量(全国農業地域別・処理内訳)	北海道 生乳生産量	年計 実数	3, 871, 319	3, 881, 200
			年計 地域別割合	52. 5	52. 6
			年計 対前年比	101. 6	
			1月	325, 116 296, 042	020,070
			2 3	329, 459	296, 458 329, 795
			4	318, 492	319, 194
			5	335, 035	335, 831
			6	329, 189	330, 454
			7	335, 518	
			8	325, 910	,
			9	316, 830	
			10	320, 283	
			11 12	311, 116 328, 329	,
		東北 生乳生産量	年計 実数	571, 208	329, 433 576, 382
		大九 工九工庄里	年計 地域別割合	7.7	7.8
			年計 対前年比	98. 5	
			1月	48, 311	48, 626
			2	44, 752	,
			3	50, 254	,
			4 -	48, 771	49, 189
			5 6	50, 603 47, 928	,
			7	48, 208	
			8	47, 250	,
			9	45, 756	,
			10	46, 417	46, 935
			11	45, 508	,
			12	47, 450	
		関東 生乳生産量	年計 実数	1, 062, 350	
			年計 地域別割合 年計 対前年比	14. 4 100. 7	14. 2
			1月	89, 882	99. 2 88, 947
			2	83, 359	82, 558
			3	93, 833	
			4	92, 577	91, 457
			5	94, 974	,
			6	89, 608	,
			7	88, 902	87, 245
			8 9	86, 500 83, 312	
			10	85, 925	
			11	84, 472	0.,02.
			12	89, 006	
		中国 生乳生産量	年計 実数	290, 773	291, 144
			年計 対前年比	100. 3	
			1月	24, 402	,
			2 3	22, 473 25, 527	
2	生乳生産量(都道府県別・月別)	北海道	年計 実数	3, 871, 319	25, 602 3, 881, 200
	工机工压工(附近/17/1/17	和山東大臣	年計 全国生産量に対する割合		
			年計 対前年比	101. 6	
			1月	325, 116	325, 576
			2	296, 042	296, 458
			3	329, 459	
			4 5	318, 492	
			6	335, 035 329, 189	
			7	335, 518	
			8	325, 910	
			9	316, 830	
			10	320, 283	321, 166
			11	311, 116	
			12	328, 329	329, 433

表番号	表題	表側		表頭	誤	正
2	生乳生産量(都道府県別・月別)	岩手	年計	実数	216, 036	221, 210
			年計	全国生産量に対する割合	2. 9	3. 0
			年計	対前年比	99. 1	101.5
			1月		18, 185	18, 500
			2		16, 904	17, 153
			3		18, 955 18, 241	19, 253
			4 5		18, 241	18, 659
			6		18, 009	19, 358 18, 368
			7		18, 243	18, 779
			8		17, 874	18, 429
			9		17, 439	17, 936
			10		17, 652	18, 170
			11		17, 547	18, 039
			12		18, 024	18, 566
		栃木	年計	実数	325, 903	328, 089
			年計	対前年比	102. 8	103. 4
			1月		27, 455	27, 699
			2		25, 406	25, 673
			3 4		28, 306 27, 850	28, 575
			5		28, 989	28, 075
			6		27, 364	29, 167 27, 670
			7		27, 304	27, 670
			9		25, 909	26, 079
			10		26, 863	27, 060
			11		26, 306	26, 482
			12		27, 233	27, 365
		群馬	年計	実数	250, 533	232, 921
			年計	全国生産量に対する割合	3. 4	3. 2
			年計	対前年比	102. 1	94. 9
			1月		20, 778	19, 599
			2		19, 389	18, 321
			3		21, 769	20, 791
			4 5		21, 840 22, 368	20, 495
			6		21, 263	20, 999 19, 333
			7		21, 203	19, 333
			8		20, 597	18, 897
			9		19, 678	18, 274
			10		20, 307	18, 709
			11		20, 051	18, 467
			12		21, 280	19, 502
		岡山	年計	実数	95, 022	95, 393
			1月		7, 884	8, 044
			2		7, 323	7, 459
		11. V= > <del>Y</del>	3	rt- W.	8, 339	8, 414
3	生乳移出量(都道府県別・月別)	北海道	年計 年計	実数 生乳生産量に対する割合	320, 497	330, 378
			年計1月	エ北工圧里に刈りつ刮合	8. 3 20, 074	8. 5 20, 534
			2		18, 760	20, 534 19, 176
			3		17, 493	17, 829
			4		19, 019	19, 721
			5		23, 584	24, 380
			6		33, 439	34, 704
			7		28, 717	29, 838
			8		27, 661	28, 806
			9		37, 597	38, 334
			10		37, 087	37, 970
			11 12		32, 751	33, 667
		岩手	12 年計	実数	24, 315 95, 129	25, 419
			年計	夫剱 生乳生産量に対する割合	95, 129 44. 0	100, 303 45. 3
			1月		8, 292	8, 607
			2		7, 452	7, 701
			3		7, 889	8, 187
			4		8, 117	8, 535
			5		8, 291	8, 686
			6		7, 773	8, 132
			7		8, 108	8, 644
Ì			8		7, 781	8, 336
			. ()		1 027	8, 334
			9		7, 837	
			10		8, 020	8, 538

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
3	生乳移出量(都道府県別・月別)	栃木	年計 実数	166, 973	169, 159
			年計 生乳生産量に対する割合	51. 2	51. 6
			1月	15, 157	15, 401
			2	14, 102	14, 369
			3 4	15, 598 14, 301	15, 867 14, 526
			5	13, 961	14, 520
			6	12, 604	12, 910
			7	13, 220	13, 242
			9	12, 804	12, 974
			10	12, 932	13, 129
			11 12	13, 681 15, 092	13, 857 15, 224
		群馬	年計 実数	129, 551	111, 939
			年計 生乳生産量に対する割合	51.7	48. 1
			1月	10, 411	9, 232
			2	10, 019	8, 951
			3	11, 578	10, 600
			4 5	11, 748 11, 910	10, 403 10, 541
			6	10, 810	8, 880
			7	11, 344	9, 665
			8	10, 561	8, 861
			9	10, 267	8, 863
			10	10, 347	8, 749
			11 12	9, 409 11, 147	7, 825
		岡山	年計 実数	18, 582	9, 369 18, 953
		1. 2 []	年計 生乳生産量に対する割合	19. 6	19. 9
			1月	1, 388	1, 548
			2	1, 332	1, 468
5	生乳移出入量(都道府県別・月別)	스턴	3 北海道	1, 529 320, 497	1, 604
Э	生孔杉山八里 (都道府県別・月別) (1)年計	全国	北 <del>海</del> 連 岩手	95, 129	330, 378 100, 303
	(1) — µ1		栃木	166, 973	169, 159
			群馬	129, 551	111, 939
			岡山	18, 582	18, 953
		新潟	岩手	-	5, 174
		岐阜	群馬 北海道	6, 314 2, 937	1, 140
		叹 早	栃木	2, 937	12, 818 2, 186
			群馬	19, 515	7, 077
			岡山	-	371
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	20, 074	20, 534
	(2) 1 月分		岩手 栃木	8, 292 15, 157	8, 607
			群馬	10, 411	15, 401 9, 232
			岡山	1, 388	1, 548
		新潟	岩手	-	315
			群馬	467	152
		岐阜	北海道	17	477
			栃木 群馬	- 1, 439	244 575
			岡山	-	160
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	18, 760	19, 176
	(3) 2月分		岩手	7, 452	7, 701
			栃木	14, 102	14, 369
			群馬岡山	10, 019 1, 332	8, 951
		 新潟	一 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円 円	1, 332	1, 468 249
			群馬	446	197
		岐阜	北海道	77	493
			栃木	-	267
			群馬岡山	1, 417 –	598
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	17, 493	136 17, 829
	(4) 3月分		岩手	7, 889	8, 187
			栃木	15, 598	15, 867
			群馬	11, 578	10, 600
		立に近	岡山	1, 529	1, 604
		新潟	岩手 群馬	- 459	298 161
		岐阜	北海道	107	443
			栃木	-	269
			群馬	1, 441	761
1			岡山	-	75

番号	表題	表側	表頭	誤	E
5	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	19, 019	19, 72
	(5) 4月分		岩手 栃木	8, 117 14, 301	8, 53 14, 52
			群馬	11, 748	10, 40
		新潟	岩手	_	41
		岐阜	群馬 北海道	507 169	<u>8</u> 87
		収 平	栃木	109	22
			群馬	1, 708	78
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	23, 584	24, 38
	(6) 5月分		岩手 栃木	8, 291 13, 961	8, 68 14, 13
			群馬	11, 910	14, 13
		新潟	岩手	-	39
		岐阜	群馬	510 202	11
		収 早	北海道 栃木	202	99 17
			群馬	1, 698	72
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	33, 439	34, 70
	(7)6月分		岩手 栃木	7, 773 12, 604	8, 13
			群馬	10, 810	12, 91 8, 88
		新潟	岩手	-	35
			群馬	556	19
		岐阜	北海道 栃木	254	1, 51 30
			群馬	1, 784	21
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	28, 717	29, 83
	(8) 7月分		岩手	8, 108	8, 64
			栃木 群馬	13, 220 11, 344	13, 24 9, 66
		新潟	出 出手	-	53
			群馬	601	6
		岐阜	北海道	330	1, 45
			栃木 群馬	1, 779	2 63
牛乳移出	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	27, 661	28, 80
	(9) 8月分		岩手	7, 781	8, 33
		₩r. 363	群馬	10, 561	8, 86
		新潟	岩手 群馬	569	55 1
		岐阜	北海道	245	1, 39
			群馬	1, 660	51
	生乳移出入量(都道府県別・月別) (10)9月分	全国	北海道 岩手	37, 597 7, 837	38, 33
			栃木	12, 804	8, 33 12, 97
			群馬	10, 267	8, 86
		新潟	岩手	-	49
		岐阜	群馬 北海道	519 442	2 1, 17
		火平	栃木	-	1, 17
			群馬	1, 594	68
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	37, 087	37, 97
	(11)10月分		岩手 栃木	8, 020 12, 932	8, 53 13, 12
			群馬	10, 347	13, 12 8, 74
		新潟	岩手	-	51
		하는 넌	群馬	540	1 24
		岐阜	北海道 栃木	457 -	1, 34 19
			群馬	1, 732	65
	生乳移出入量(都道府県別·月別)	全国	北海道	32, 751	33, 66
	(12)11月分		岩手 振士	8, 106	8, 59
			栃木 群馬	13, 681 9, 409	13, 85 7, 82
		新潟	岩手	-	49
			群馬	522	3
		岐阜	北海道 栃木	337	1, 25
			版本 群馬	1, 623	17 53
	生乳移出入量(都道府県別・月別)	全国	北海道	24, 315	25, 41
	(13)12月分		岩手	7, 463	8, 00
			栃木 群馬	15, 092 11, 147	15, 22
		新潟		11, 147	9, 36 54
			群馬	618	7
		岐阜	北海道	300	1, 40
			栃木 群馬	-	13 40
				1, 640	

# 「平成27年 牛乳乳製品統計」正誤表

## 累年統計表

表番号	表題	表側	表頭	誤	正
2	生乳生産量及び用途別処理量(全国農業地域別)	北海道 生乳生産量	年次 27	3, 871, 319	3, 881, 200
			年度 26	3, 820, 359	3, 821, 571
		東北 生乳生産量	年次 27	571, 208	576, 382
			年度 26	575, 963	576, 825
		関東 生乳生産量	年次 27	1, 062, 350	1, 046, 924
			年度 26	1, 055, 626	1, 053, 181
		中国 生乳生産量	年次 27	290, 773	291, 144
			年度 26	287, 791	288, 162
3	生乳生産量及び用途別処理量(地方農政局別)	関東農政局 生乳生産量	年次 27	1, 276, 439	1, 261, 013
			年度 26	1, 272, 608	1, 270, 163
		中国四国農政局 生乳生産量	年次 27	417, 965	418, 336
			年度 26	414, 919	415, 290
参考2	経産牛1頭当たり搾乳量	26	北海道	8, 216	8, 218
			都府県	8, 428	8, 425
		27	北海道	8, 382	8, 407
			都府県	8, 660	8, 631