

牛群成績平均情報 1

平成 29年 03月分

2017/06/08

82

1 / 2

香川

全 16 戸中 9 戸集計

年間累計	kg (1戸平均)	千円 (1戸平均)	生乳100kgに要した濃厚飼料費
乳量	8,890,520 (987,836)	793,329 (88,148)	2477円
濃厚飼料	5,408,955 (600,995)	220,171 (24,463)	乳飼比 28%
	乳代 - 濃厚飼料費	573,158 (63,684)	飼料効果 1.6
前年対比	104 %	104 %	

検定日成績 (1戸平均)	1 日 成 績					1頭1日当たり平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃厚飼料給与量	乳代	濃厚飼料費	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	乳価	濃厚飼料
今 月	2740 ^{kg}	2720 ^{kg}	1702 ^{kg}	244807 ^円	69712 ^円	4.17%	3.38%	8.83%	96 ^円	49 ^円
前 月	2750	2731	1688	244827	68688	4.14%	3.38%	8.83%	96	49
3ヵ月	2702	2686	1674	242108	68941	4.22%	3.40%	8.83%	97	49
過去1ヵ年	2656	2650	1618	237020	65745	4.05%	3.30%	8.74%	97	49

前回の検定からの日数	検定から発行までの日数
平均 30 日	平均 6.4 日

移動13ヵ月成績 検定月	牛 群 構 成								検定乳量 出荷乳量 ×100	検定日成績 / 搾乳牛1頭平均							
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳牛率	搾乳日数	分頭数	初産	雌		標準乳量	乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	P/F比	濃厚飼料給与量	
3	11	1039 (94.5)	919 (83.5)	86	196	61 (6.8)	12 (1.3)	30 (3.3)	101	34.8	32.2	4.03	3.31	8.75	0.82	18.1	
4	11	1047 (95.2)	921 (83.7)	88	198	37 (4.1)	8 (0.9)	16 (1.8)	102	34.8	31.9	3.93	3.26	8.70	0.83	17.9	
5	10	1047 (104.7)	885 (88.5)	86	202	52 (5.8)	23 (2.6)	18 (2.0)	100	33.9	30.7	3.99	3.21	8.66	0.81	18.1	
6	10	1046 (104.6)	852 (85.2)	84	206	58 (6.4)	20 (2.2)	28 (3.1)	101	34.3	30.5	3.97	3.23	8.72	0.81	19.6	
7	10	1047 (104.7)	818 (81.8)	82	206	82 (9.1)	19 (2.1)	34 (3.8)	97	34.4	30.3	3.87	3.18	8.63	0.82	19.2	
8	10	1047 (104.7)	841 (84.1)	85	204	102 (11.3)	13 (1.4)	48 (5.3)	100	33.0	28.9	3.96	3.18	8.60	0.80	19.4	
9	10	1053 (105.3)	843 (84.3)	85	202	83 (9.2)	21 (2.3)	43 (4.8)	101	35.0	30.8	3.99	3.29	8.74	0.82	19.2	
10	10	1047 (104.7)	857 (85.7)	84	199	87 (9.7)	13 (1.4)	40 (4.4)	101	34.9	31.1	4.21	3.37	8.78	0.80	19.4	
11	10	1046 (104.6)	847 (84.7)	83	194	76 (8.4)	22 (2.4)	33 (3.7)	100	34.1	30.8	4.35	3.39	8.82	0.78	20.4	
12	10	1053 (105.3)	865 (86.5)	83	197	89 (9.9)	29 (3.2)	37 (4.1)	98	34.0	30.7	4.22	3.40	8.82	0.81	19.4	
1	9	941 (104.6)	790 (87.8)	85	192	83 (9.2)	27 (3.0)	35 (3.9)	100	34.0	30.8	4.32	3.42	8.84	0.79	18.9	
2	9	934 (103.8)	809 (89.9)	86	196	49 (5.4)	10 (1.1)	21 (2.3)	100	33.7	30.6	4.14	3.38	8.83	0.82	18.8	
3	9	936 (104.0)	815 (90.6)	86	202	44 (4.9)	11 (1.2)	17 (1.9)	100	33.7	30.3	4.17	3.38	8.83	0.81	18.8	
平均・計	9	905 (100.6)	790 (87.8)	85	201	859 (95.4)	217 (24.1)	383 (42.6)	100	34.4	30.9	4.05	3.30	8.74	0.82	18.9	
前年成績	9	882 (98.0)	766 (85.1)	86	205	856 (95.1)	230 (25.6)	355 (39.4)	99	34.2	30.7	4.00	3.26	8.70	0.82	18.7	

()内は、1戸平均。

検定日乳量階層	頭数	1 産						2 産 以 上					
		21日以下	22日	50日	100日	200日	300日以上	21日以下	22日	50日	100日	200日	300日以上
55以上	12							.1	.2	.9	.2		
50	14							.1		1.0	.5	.1	
45	47				.1			.4	1.1	1.7	1.8	.6	
40	78			.7	.7	.1		.1	1.0	2.5	2.9	1.5	
35	102	.1	.1	.5	1.1	.4	.4	.6	.2	1.6	4.4	2.7	.4
30	168		.5	1.8	2.6	1.1	1.5	.4	.7	1.8	5.9	3.6	.7
25	135	.2		1.1	2.1	1.6	1.4	.5	.4	.7	2.6	4.0	2.0
20	117		.5	1.0	1.4	1.4	2.0	.1	.1	.2	1.6	3.6	3.9
15	87		.6	.4	1.1	.7	.7	.1	.4		1.1	2.1	4.2
15未満	55	.4	.5	.1	.2	.4				.2	1.0	1.6	2.3
頭数		6	5	47	66	48	51	20	34	87	180	161	110
標準乳量		27.5	36.3	31.1	35.6	33.7	37.6	34.1	31.4	34.2	33.9	34.8	34.1
平均乳量		20.7	33.1	28.8	30.8	25.8	25.5	36.4	38.5	40.8	33.6	28.2	20.7
乳脂率%		5.00	5.11	4.26	4.06	4.34	4.51	5.02	4.16	3.82	4.11	4.15	4.32
蛋白質率%		3.14	2.92	3.20	3.32	3.57	3.78	3.50	3.00	3.02	3.34	3.54	3.82
無脂固形分率%		8.50	8.42	8.78	8.93	9.11	9.33	8.90	8.56	8.53	8.74	8.91	9.06
濃厚飼料給与量		20.8	10.0	17.0	20.9	14.5	21.2	18.1	16.3	18.6	19.6	19.6	17.8
B C 管理													

年間305日成績	頭数	240~305日間 成績				
		乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	補正乳量
1産	223	8583	4.06%	3.24%	8.82%	10253
2産	173	9684	4.08%	3.26%	8.73%	10633
3産以上	301	10654	3.92%	3.20%	8.60%	10861
平均又は合計	697	9751	4.00%	3.22%	8.69%	10610

直近体重	B 管理		C 管理	
	頭数	平均	頭数	平均
未経産				
泌乳				
1産	22	520		
2産	26	528		
3産以上	40	563		
乾乳	1	590		

搾乳管理	
ユニット	7.7 台
1回平均	173 分
1頭平均	19 分
時間	乳量
1回目	45 % 46 %
2回目	55 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

検定日牛群構成	頭数	未経産牛	1産	2産	3産	4産	5産以上	経産牛平均	除籍牛平均
年齢		歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
		1-2	2-8	3-9	4-10	5-11	8-3	4-9	6-8
比率 (未経産牛含む)	937	- %	27 %	24 %	18 %	12 %	18 %	2.9 産次	4.3 産次
	(970)	(3)	(26)	(24)	(18)	(12)	(18)		

参考情報[MAX: ピーク時乳量(kg), DAY: 泌乳ピークに要した日数(日), MID: 分娩後160日目乳量(kg), LP: 泌乳持続性]

牛群成績平均情報 2

平成 29年 03月分

2017/06/08

82

2 / 2

香川

全 16 戸中 9 戸集計

移動 13ヵ月 成績 検定月	授 精 状 況								管 理 状 況 (除籍牛を含む)												
	授 精	肉牛 交配 率	授精回数 平均	3回 以上	初回授精 受胎率	授精 開始	未経産 授精開始	経産 JMR	妊 娠	空 胎 日 数					乾 乳 日 数						
										平均	59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	平均	39日 以下	40~ 69日	70日 以上	90日 以上	
3	118 (13.1)	50	1.9	23	85	90	26.6	34	475 (43.2)	130	18	19	19	11	33	63	9	67	24	13	
4	106 (11.8)	61	1.9	21	64	95	14.0	38	469 (42.6)	131	18	19	18	11	33	63	10	65	25	14	
5	83 (9.2)	51	2.4	34	73	88	0.0	34	559 (55.9)	130	19	20	18	11	32	64	9	66	26	14	
6	83 (9.2)	48	2.3	29	67	110	0.0	35	588 (58.8)	127	18	22	19	12	30	63	9	66	25	14	
7	69 (7.7)	48	2.3	30	65	107	18.0	38	563 (56.3)	126	17	23	19	12	29	62	9	67	24	13	
8	63 (7.0)	38	1.9	19	53	96	12.0	38	518 (51.8)	128	17	22	20	11	31	63	9	67	24	13	
9	87 (9.7)	38	2.1	26	50	104	12.0	43	470 (47.0)	132	15	22	19	11	33	62	10	66	25	13	
10	138 (15.3)	51	2.5	32	71	90	14.0	46	421 (42.1)	135	15	21	18	12	34	62	10	65	25	14	
11	151 (16.8)	41	2.4	36	77	101	14.0	50	380 (38.0)	136	15	21	17	12	35	62	9	66	24	13	
12	100 (11.1)	13	2.3	26	73	100	17.5	52	372 (37.2)	137	14	21	17	12	36	62	9	67	24	14	
1	95 (10.6)	26	3.0	43	44	98	0.0	51	356 (39.6)	140	13	18	18	13	38	61	9	69	21	12	
2	86 (9.6)	28	2.6	38	0	82	0.0	48	386 (42.9)	141	14	18	18	13	37	61	9	70	21	11	
3	32 (3.6)	9	3.4	47	0	92	0.0	56	361 (40.1)	140	13	18	18	13	39	61	8	70	22	12	
平均・計	1179 (131.0)	42	2.3	16	68	97	19.0	44	412 (45.8)	133	16	21	19	12	33	62	9	68	23	12	
前年成績	1152 (128.0)	28	1.9	11	73	102	12.3	44	436 (48.4)	133	16	21	18	14	32	64	6	70	24	13	

()内は、1戸平均。

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌牛頭数					種雄牛情報					
	頭 数	成績 あり	海外 種雄牛	後代 検定	その他	総合指数 (NTP)	E B V			乳代効果	
						乳 量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	乳代効果	
授精・妊娠	509	14	1	4	82	+1594	+530	+0.19	+0.11	+0.16	+63924
12ヵ月未満(生産雌牛)	106	25	8	7	68	+1538	+633	+0.15	+0.05	+0.11	+67469
未 経 産	33	30		64	6	+1572	+249	+0.26	+0.24	+0.21	+41661
1 産	249	62	24	7	31	+925	+421	+0.01	+0.03	-0.01	+45298
2 産以上	688	67	18		33	+619	+393	-0.04	0.00		+38775

注) 乳代効果と無脂固形分率には海外種雄牛は含まれておりません

初産分娩 月 齢	21以下	22~	24~	26~	28~	30以上	初産分娩月齢(予定)	合計頭数
	9%	33%	26%	11%	9%	11%		
							25 (24)	212 頭
分娩間隔	頭 数	365日未満	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩間隔(予定)	
2 産	191	35	15	15	9	26	422 (414)	
3 産	144	34	19	15	9	23	410 (426)	
4産以上	233	37	22	11	9	21	405 (421)	
平均又は 合計	568	35	19	14	9	23	412 (420)	

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	合計頭数
頭数 (初産)	3 (0)	7 (13)	8 (13)	10 (13)	20 (0)	27 (38)	19 (25)	5 (0)	347 (8)

月	経産牛1頭当たり年間成績				
	乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	P/F比
3	9622	4.04	3.28	8.71	0.81
4	9652	4.04	3.28	8.71	0.81
5	9708	4.05	3.28	8.71	0.81
6	9734	4.05	3.28	8.71	0.81
7	9826	4.05	3.27	8.71	0.81
8	9799	4.06	3.28	8.72	0.81
9	9775	4.06	3.28	8.72	0.81
10	9813	4.06	3.29	8.73	0.81
11	9838	4.08	3.30	8.74	0.81
12	9916	4.06	3.30	8.74	0.81
1	9902	4.07	3.30	8.74	0.81
2	9857	4.07	3.31	8.75	0.81

授精報告		未経産	8 頭	42 %			
		経 産	510 頭	54 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛		427	28	11	10	7	44
初 回 授 精	前 月	70	20	24	19	11	26
	3 ヲ月	171	19	26	14	12	29
	過去1ヵ年	498	17	30	15	11	27
繁殖に供さない牛		7 頭					

年間 追加 除籍牛	追 加		除 籍										
	頭数	追加 比率	乳器障害 (乳房炎)	繁殖 障害	肢蹄 故障	消化 器病	起立 不能	疾病 計	低 能力	死亡	乳用 売却	計	除籍率
未経産	48	4.9	()							50.0	50.0	2	
1 産	199	20.5	()	15.0	5.0	5.0		10.0		20.0	15.0	20	2
2 産	4	0.4	4.2 ()	8.3	12.5			12.5	8.3	4.2	45.8	24	3
3産以上	2	0.2	6.6 (5.4)	8.4	9.0	1.2	1.8	12.0	1.2	19.9	20.5	166	17
除籍日までの年齢(歳-月)			7-11 (8-7)	6-9	7-11	5-8	6-10	7-6	5-9	6-10	6-1		
除籍日までの分娩後日数			212 (204)	469	208	123	150	191	172	275	293		

注) 除籍牛平均には乳用売却は含まれておりません