

牛群成績平均情報 1

平成 27年 11月分

2016/02/10

82

1 / 2

香川

全 21 戸中 13 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	9,489,429 (729,956)	863,779 (66,445)	2738円
濃厚飼料	5,999,403 (461,493)	259,841 (19,988)	乳飼比 30%
	乳代 - 濃厚飼料費	603,939 (46,457)	飼料効果 1.6
前年対比	102 %	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	2031 ^{kg}	2017 ^{kg}	1192 ^{kg}	187638 ^円	49745 ^円	4.05%	3.30%	8.74%	100 ^円	51 ^円
前 月	1863	1875	1145	168748	47290	4.16%	3.29%	8.74%	99	53
3ヵ月	1806	1829	1122	164164	47745	3.98%	3.22%	8.65%	100	54
過去1ヵ年	2038	2079	1294	186008	55884	3.99%	3.27%	8.71%	99	54

前回の検定からの日数	検定から発行までの日数
平均 33 日	平均 5.2 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	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	
11	15	972 (64.8)	770 (51.3)	83	184	100 (7.7)	28 (2.2)	35 (2.7)	101	34.1	30.9	4.03	3.33	8.75	0.83	18.1	
12	13	1011 (77.8)	815 (62.7)	84	184	101 (7.8)	19 (1.5)	43 (3.3)	100	34.3	31.3	4.08	3.39	8.83	0.83	19.4	
1	14	1046 (74.7)	879 (62.8)	85	179	100 (7.7)	30 (2.3)	43 (3.3)	101	34.4	32.0	3.99	3.34	8.80	0.84	19.2	
2	13	765 (58.8)	646 (49.7)	89	191	79 (6.1)	31 (2.4)	34 (2.6)	101	34.4	31.8	3.98	3.32	8.77	0.83	23.1	
3	14	1056 (75.4)	928 (66.3)	90	200	66 (5.1)	16 (1.2)	25 (1.9)	100	33.7	31.1	4.11	3.31	8.76	0.81	19.5	
4	15	1069 (71.3)	946 (63.1)	90	208	61 (4.7)	27 (2.1)	21 (1.6)	98	34.3	31.2	3.93	3.29	8.72	0.84	19.2	
5	13	1062 (81.7)	890 (68.5)	89	208	48 (3.7)	18 (1.4)	15 (1.2)	100	33.5	30.1	3.92	3.22	8.65	0.82	19.1	
6	14	1080 (77.1)	878 (62.7)	87	216	59 (4.5)	12 (0.9)	19 (1.5)	99	33.3	29.4	3.91	3.21	8.66	0.82	19.1	
7	14	1081 (77.2)	875 (62.5)	86	216	104 (8.0)	23 (1.8)	40 (3.1)	102	33.2	28.8	3.90	3.17	8.59	0.82	18.7	
8	14	1074 (76.7)	859 (61.4)	85	220	111 (8.5)	24 (1.8)	38 (2.9)	99	33.8	29.4	3.84	3.15	8.56	0.82	18.8	
9	13	954 (73.4)	764 (58.8)	87	223	93 (7.2)	21 (1.6)	37 (2.8)	99	34.3	29.8	3.95	3.23	8.67	0.82	18.2	
10	12	923 (76.9)	758 (63.2)	85	228	86 (6.6)	16 (1.2)	33 (2.5)	101	33.5	29.5	4.16	3.29	8.74	0.79	18.1	
11	13	1057 (81.3)	863 (66.4)	84	207	62 (4.8)	24 (1.8)	29 (2.2)	101	34.2	30.6	4.05	3.30	8.74	0.82	18.0	
平均・計	13	991 (76.2)	856 (65.8)	86	203	1008 (77.5)	265 (20.4)	383 (29.5)	100	33.9	30.5	3.99	3.27	8.71	0.82	19.4	
前年成績	13	957 (73.6)	825 (63.5)	86	204	942 (72.5)	246 (18.9)	375 (28.8)	102	34.6	30.9	3.97	3.27	8.72	0.82	21.0	

()内は、1戸平均。

検定日量層	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	14						.6	.9	.1				
50	15						.1	.2	1.0	.3			
45	44			.1			.7	2.3	1.9	.1			
40	80		.1				.2	1.9	3.6	3.0	.5		
35	116		.2	.2	.5	.5	.6	1.4	2.7	5.1	1.5	.6	
30	190		.3	1.4	2.7	2.3	.7	1.0	2.3	4.6	4.9	1.4	
25	145	.8	.5	.7	2.0	2.5	.2	.6	.5	2.4	3.4	2.3	
20	135	1.3	.5	.5	1.5	1.9	.5	.2	.5	1.5	2.0	4.2	
15	84		.1	.2	.7	1.4	.5	.1	.3	.3	.9	4.1	
15未満	40	.1	.1	.1		.8	.1	.1	.3	.3	.3	2.8	
頭数		19	15	28	63	74	40	24	59	122	170	117	132
標準乳量		27.9	31.8	31.3	33.1	34.6	32.3	29.0	33.8	36.4	35.3	36.7	33.9
平均乳量		22.9	28.9	28.7	28.3	26.5	21.7	30.6	39.0	40.8	35.0	29.0	20.9
乳脂率%		4.86	4.08	3.94	3.96	4.30	4.22	4.66	4.03	3.91	3.97	4.00	4.11
蛋白質率%		3.56	2.90	3.03	3.22	3.50	3.67	3.69	2.97	3.02	3.29	3.48	3.70
無脂固形分率%		8.89	8.54	8.63	8.78	9.07	9.23	8.99	8.43	8.47	8.69	8.88	8.98
濃厚飼料給与量		22.2	15.5	14.6	14.6	17.7	17.7	19.9	21.8	18.9	18.4	17.9	16.7
B C 管理													

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]

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	208	8517	3.97%	3.25%	8.83%	10123
2産	160	9936	4.00%	3.27%	8.76%	10880
3産以上	326	10794	3.89%	3.21%	8.60%	11039
平均又は合計	694	9913	3.94%	3.23%	8.70%	10728

直近体重	B C 管理	
	頭数	平均
未経産		
泌乳		
1産	33	530
2産	28	583
3産以上	42	590
乾乳		

搾乳管理	
ユニット	7.3 台
1回平均	142 分
1頭平均	25 分
時間	乳量
1回目	47 % 48 %
2回目	53 % 52 %

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								除籍牛平均
		1産	2産	3産	4産	5産以上	経産牛平均			
年齢		2-3	2-8	3-10	4-10	5-11	8-2	4-10	6-4	
比率 (未経産牛含む)	1057	-	27%	23%	18%	11%	20%	2.9	3.9	
	(1060)	(0)	(27)	(23)	(18)	(11)	(20)			

牛群成績平均情報 2

平成 27年 11月分

2016/02/10

82

2 / 2

香川

全 21 戸中 13 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		初回授精		未経産 授精開始	経産 JMR	妊 娠	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
			平均	3回 以上	受胎 率	開始				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~ 89日	90日 以上
11	145 (11.2)	46	1.7	17	67	107	0.0	42	419 (27.9)	134	15	18	19	15	33	63	7	70	23	11
12	142 (10.9)	44	1.7	20	69	90	0.0	41	425 (32.7)	134	18	16	19	13	34	62	9	68	24	11
1	156 (12.0)	35	1.8	19	68	96	0.0	39	425 (30.4)	144	14	16	21	11	37	62	9	68	24	11
2	114 (8.8)	43	1.9	23	70	100	13.0	48	318 (24.5)	150	13	18	20	11	38	65	9	63	28	15
3	135 (10.4)	33	2.1	27	78	100	0.0	47	497 (35.5)	132	17	20	20	12	31	63	8	67	25	12
4	130 (10.0)	41	2.0	25	81	102	17.0	54	506 (33.7)	130	17	21	21	12	30	64	8	67	25	12
5	138 (10.6)	28	1.9	27	64	106	0.0	55	549 (42.2)	131	17	20	20	13	30	64	7	68	25	13
6	103 (7.9)	35	2.1	24	77	91	0.0	50	601 (42.9)	130	17	21	20	13	30	63	8	68	24	12
7	72 (5.5)	24	2.1	25	76	107	0.0	41	579 (41.4)	134	16	21	19	13	32	64	8	66	26	13
8	78 (6.0)	32	2.0	26	43	98	0.0	39	571 (40.8)	129	17	21	17	14	30	64	8	67	25	13
9	110 (8.5)	22	1.9	23	64	100	35.0	44	492 (37.8)	135	16	20	17	15	32	63	8	68	24	13
10	119 (9.2)	31	1.7	16	70	91	0.0	45	432 (36.0)	134	15	21	15	16	32	63	8	68	24	13
11	51 (3.9)	22	1.5	12	0	82	0.0	40	479 (36.8)	135	16	20	16	15	33	62	10	68	23	12
平均・計	1442 (110.9)	35	1.9	11	69	99	21.7	43	510 (39.2)	133	16	20	19	13	31	63	8	67	25	13
前年成績	1516 (116.6)	38	2.3	14	69	101	27.0	44	491 (37.7)	133	18	18	17	13	34	63	8	70	22	12

()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	646	21	2	6	73	+2265	+1234	+0.11	-0.03	-0.02	+116151
12ヵ月未満(生産雌牛)	85	78	1	21	1	+2113	+1040	+0.14	-0.03	-0.05	+98594
未 経 産	3				100						
1 産	287	61	24	4	36	+1500	+871	-0.08	-0.03	-0.06	+83614
2 産以上	770	72	21		28	+1137	+721	-0.11	-0.02	-0.01	+64507

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
	7%	28%	26%	16%	12%	10%		
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	212	38	16	15	7	24	408 (397)	
3 産	156	42	23	6	5	24	399 (420)	
4産以上	267	33	21	13	8	26	418 (421)	
平均又は 合計	635	37	20	12	7	25	410 (414)	

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	合計頭数
頭数	7%	15%	18%	16%	14%	10%	9%	10%	445 頭
(初産)	(33)	(0)	(33)	(0)	(0)	(0)	(0)	(33)	(3)

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
11	9672	3.99	3.28	8.73	0.82
12	9613	3.98	3.28	8.73	0.82
1	9589	3.97	3.28	8.73	0.83
2	9598	3.97	3.29	8.74	0.83
3	9617	3.97	3.29	8.74	0.83
4	9563	3.98	3.29	8.74	0.83
5	9489	3.99	3.27	8.71	0.82
6	9546	3.99	3.29	8.73	0.82
7	9596	4.00	3.28	8.73	0.82
8	9678	3.97	3.27	8.72	0.83
9	9611	3.99	3.28	8.72	0.82
10	9599	4.00	3.28	8.72	0.82

授精報告		未経産	3 頭	100 %			
頭数分布		経産	650 頭	62 %			
		分 娩 後 日 数					
		頭数	59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛		407	41	10	9	8	32
初 回 授 精	前 月	101	26	31	14	8	22
	3 ヲ月	206	28	31	9	8	25
	過去1年	617	25	29	12	9	25
繁殖に供さない牛		10		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	8	0.8	()										
1 産	278	26.2	3.3 ()	20.0				3.3	13.3	16.7	33.3	30	3
2 産			6.5 (6.5)	4.3	2.2		2.2	6.5		17.4	34.8	46	4
3産以上			10.1 (5.9)	8.5	1.6		3.2	6.4	3.7	20.7	26.1	188	18
除籍日までの年齢(歳-月)			7-1 (7-5)	6-7	5-6		5-10	5-7	6-6	6-0	6-0		
除籍日までの分娩後日数			257 (188)	422	250		47	148	206	270	324		

注) 除籍牛平均には乳用売却は含まれておりません