

牛群成績平均情報 1

平成 21年 07月分

2010/08/09

82

1 / 2

香川

全 27 戸中 26 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	12,704,631 (488,640)	1,175,653 (45,217)	3194円
濃厚飼料	9,414,320 (362,089)	405,752 (15,606)	乳飼比 35%
	乳代 - 濃厚飼料費	769,901 (29,612)	飼料効果 1.4
	前年対比 98%	前年対比 100%	

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	1267 ^{kg}	1272 ^{kg}	913 ^{kg}	119754 ^円	37486 ^円	4.02%	3.13%	8.60%	99 ^円	51 ^円
前月	1317	1327	963	123725	39891	4.04	3.18	8.65	98	52
3ヵ月	1316	1340	941	123088	38545	4.05	3.19	8.66	98	52
過去1ヵ年	1321	1351	971	122229	41588	4.09	3.21	8.69	95	54

前回の検定からの日数	検定から発行までの日数
平均 31 日	平均 4.1 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	
7	28	1561 (55.8)	1239 (44.3)	84	222	132 (5.1)	26 (1.0)	45 (1.7)	102	31.5	27.0	3.98	3.13	8.62	0.79	19.7	
8	27	1525 (56.5)	1236 (45.8)	84	219	129 (5.0)	13 (0.5)	47 (1.8)	103	30.6	26.2	3.97	3.11	8.59	0.78	19.9	
9	28	1545 (55.2)	1286 (45.9)	85	217	153 (5.9)	43 (1.7)	57 (2.2)	102	31.1	26.7	4.05	3.18	8.65	0.78	19.9	
10	27	1526 (56.5)	1251 (46.3)	85	210	124 (4.8)	30 (1.2)	49 (1.9)	102	31.0	27.0	4.13	3.26	8.73	0.79	20.1	
11	27	1459 (54.0)	1185 (43.9)	82	210	124 (4.8)	30 (1.2)	41 (1.6)	101	31.3	27.5	4.09	3.29	8.82	0.80	19.4	
12	28	1536 (54.9)	1267 (45.3)	84	201	133 (5.1)	37 (1.4)	51 (2.0)	101	31.6	27.9	4.20	3.32	8.79	0.79	19.8	
1	26	1436 (55.2)	1205 (46.3)	84	202	139 (5.3)	32 (1.2)	52 (2.0)	101	31.0	27.7	4.22	3.27	8.73	0.77	20.1	
2	27	1517 (56.2)	1267 (46.9)	85	198	101 (3.9)	22 (0.8)	34 (1.3)	101	32.1	29.0	4.22	3.26	8.75	0.77	20.7	
3	27	1502 (55.6)	1295 (48.0)	87	205	112 (4.3)	24 (0.9)	36 (1.4)	102	31.5	28.5	4.17	3.23	8.70	0.77	20.7	
4	26	1319 (50.7)	1170 (45.0)	89	210	71 (2.7)	21 (0.8)	30 (1.2)	102	32.0	28.9	4.08	3.20	8.66	0.79	20.0	
5	27	1480 (54.8)	1263 (46.8)	89	219	59 (2.3)	19 (0.7)	19 (0.7)	102	31.9	28.5	4.04	3.20	8.66	0.79	20.5	
6	26	1465 (56.3)	1209 (46.5)	86	231	88 (3.4)	32 (1.2)	27 (1.0)	103	32.4	28.3	4.04	3.18	8.65	0.79	20.7	
7	26	1488 (57.2)	1162 (44.7)	83	224	67 (2.6)	20 (0.8)	29 (1.1)	102	32.7	28.3	4.02	3.13	8.60	0.78	20.4	
平均・計	26	1459 (56.1)	1262 (48.5)	85	210	1365 (52.5)	329 (12.7)	488 (18.8)	99	31.5	27.8	4.09	3.21	8.69	0.78	20.5	
前年成績	26	1458 (56.1)	1265 (48.7)	85	195	1427 (54.9)	412 (15.8)	508 (19.5)	102	31.9	28.3	4.14	3.22	8.72	0.78	20.2	

()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	4												
50	12							.1		.1	.9		
45	36							.2	.2	.7	1.8	.3	
40	67			.3	.2			.5	.8	.8	2.9	.3	
35	144	.1	.8	.3	.9	.3	.3	.7	1.0	1.0	4.3	2.4	.2
30	221	.6	.5	.7	1.5	1.2	.9	.8	.5	1.7	5.3	4.3	.9
25	243	.2	.4	.4	2.3	2.1	.9	.6	.6	.9	4.6	5.3	2.6
20	235	.8	.3	.8	2.0	3.3	2.1	.1		.2	1.5	4.3	5.1
15	119	.1	.2	.3	.6	1.2	1.2	.1			.6	2.6	3.4
15未満	81			.1	.1	.9	1.0	.2	.1		.3	1.1	3.3
頭数		20	25	33	87	104	76	37	37	63	261	239	180
標準乳量		33.7	34.8	31.0	31.5	30.2	35.4	30.5	31.3	30.1	35.0	34.3	32.2
平均乳量		27.3	31.1	28.6	27.8	24.1	22.7	33.5	36.1	36.1	34.7	27.0	20.5
乳脂率%		4.28	4.10	3.78	3.92	4.06	4.35	4.62	3.81	4.01	3.88	4.02	4.18
蛋白質率%		3.07	2.82	2.93	3.07	3.25	3.43	3.17	2.77	2.91	3.02	3.23	3.45
無脂固形分率%		8.54	8.46	8.52	8.64	8.85	8.96	8.49	8.21	8.36	8.48	8.64	8.80
濃厚飼料給与量		24.6	25.3	16.6	22.2	19.8	21.1	21.1	16.9	18.9	21.3	20.6	18.9

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	補乳量
1産	388	8058	4.01	3.13	8.72	9683
2産	333	9435	4.04	3.17	8.68	10388
3産以上	448	9460	4.09	3.15	8.61	9774
平均又は合計	1169	8987	4.05	3.15	8.66	9918

平均体重(kg)	
1産	540
2産	546
3産以上	561

搾乳管理	
ユニット	5.6 台
1回平均	99 分
1頭平均	17 分
1回目	時間 47 % 乳量 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	1産	2産	3産	4産	5産以上	経産牛平均	除籍牛平均
		歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月
年齢		2-10	2-9	4-0	5-1	6-1	8-4	4-8	5-8
比率 (未経産牛含む)	1488	-	28%	27%	21%	11%	13%	2.7	3.3
	(1489)	(0)	(28)	(27)	(21)	(11)	(13)		

牛群成績平均情報 2

平成 21年 07月分

2010/08/09

82

2 / 2

香川

全 27 戸中 26 戸集計

移動 13ヵ月 成績 検定月	授 精 状 況								管 理 状 況 (除籍牛を除く)											
	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
7	138 (5.3)	34	2.5	38	40	98	0.0	2 (0.1)	154	0	0	0	50	50	65	9	67	24	13	
8	141 (5.4)	26	2.7	44	45	106	0.0	1 (0.0)	169	0	0	0	100	58	13	71	17	9		
9	205 (7.9)	20	2.5	38	41	94	0.0	6 (0.2)	122	17	17	17	33	63	10	70	20	10		
10	274 (10.5)	26	2.3	31	63	102	0.0	99 (3.8)	147	18	17	14	8	42	65	8	69	23	14	
11	212 (8.2)	31	2.3	28	65	98	0.0	106 (4.1)	136	20	19	16	12	33	61	8	65	26	6	
12	254 (9.8)	26	2.2	27	61	88	0.0	128 (4.9)	127	19	15	22	14	30	57	15	67	18	7	
1	227 (8.7)	23	2.6	29	59	87	0.0	105 (4.0)	131	16	16	20	19	29	64	15	52	33	17	
2	186 (7.2)	19	2.0	23	59	96	0.0	93 (3.6)	132	19	20	12	15	33	63	7	66	27	9	
3	210 (8.1)	21	2.4	30	54	96	0.0	106 (4.1)	140	15	15	22	12	36	68	5	67	28	16	
4	200 (7.7)	21	2.4	35	60	93	0.0	96 (3.7)	154	11	16	19	16	39	73	6	62	32	17	
5	198 (7.6)	32	2.5	35	42	94	0.0	47 (1.8)	152	6	19	26	11	38	89	8	66	26	16	
6	195 (7.5)	31	2.5	37	33	99	0.0	8 (0.3)	112	0	38	13	38	13	64	11	61	28	15	
7	74 (2.8)	26	2.7	47	0	85	0.0	0 (0.0)	0	0	0	0	0	0	70	6	66	28	17	
平均・計	2440 (93.8)	26	2.4	13	56	95	0.0	797 (30.7)	138	16	17	18	14	35	64	10	66	25	12	
前年成績	2432 (93.5)	22	2.2	12	59	100	16.0													

()内は、1戸平均。

注)最終授精月別

注)分娩月別

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	1084	18	3	8	74	+1248	+823	-0.20	-0.05	+0.03	+61507
12ヵ月未満(生産雌牛)	231	77	4	13	10	+1289	+821	-0.20	-0.05	+0.06	+58750
未 経 産	1	100				+1817	+1353	-0.44	-0.07	-0.07	+84927
1 産	419	85	23		15	+1042	+666	-0.09	-0.03	-0.04	+56583
2 産以上	1070	73	11		27	+460	+326	-0.05	+0.01	+0.01	+26300

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
	5%	23%	27%	20%	13%	12%		
							26 (0)	324 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	334	31	13	13	8	36	439 (368)	
3 産	265	29	22	16	11	23	418 (387)	
4産以上	303	29	18	15	10	29	425 (384)	
平均又は 合計	902	30	17	14	9	30	428 (381)	

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	合計頭数
頭数 (初産)	9%	16%	15%	14%	13%	14%	13%	6%	774 頭
	()	()	()	()	()	()	()	()	(0)

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
7	8920	4.15	3.24	8.74	0.78
8	8925	4.14	3.24	8.74	0.78
9	8939	4.13	3.23	8.73	0.78
10	8938	4.13	3.23	8.73	0.78
11	8921	4.12	3.23	8.73	0.78
12	8889	4.12	3.23	8.73	0.78
1	8833	4.11	3.23	8.72	0.79
2	8803	4.12	3.22	8.71	0.78
3	8778	4.11	3.22	8.71	0.78
4	8763	4.11	3.22	8.71	0.78
5	8731	4.11	3.22	8.70	0.78
6	8711	4.12	3.23	8.70	0.78

授精報告	未経産		0 頭		0 %	
	頭数	経産	1094 頭	74 %		
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	394	44	5	5	6	40
初 前 月	94	20	30	14	12	24
回 3 ヲ月	283	26	23	16	11	24
授 精 過去1年	1027	32	21	14	9	24
繁殖に供さない牛		4		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	7	0.5	()										
1 産	319	21.4	26.9 ()	6.0	9.0			35.8	4.5	13.4	3.0	67	5
2 産	4	0.3	21.1 ()	10.5	5.3			39.5	1.3	14.5	3.9	76	5
3産以上	6	0.4	17.2 ()	5.6	14.2			48.1	5.6	12.0	5.2	233	16
除籍日までの年齢(歳-月)			5-2 ()	5-8	6-6			5-10	7-3	5-7	5-5		
除籍日までの分娩後日数			302 ()	446	304			284	397	255	354		

注) 除籍牛平均には乳用売却は含まれておりません