

検 定 成 績 表

1 2001001 00001

1 3 5 - 0 0 4 1

東京都江東区冬木11-17

牛群太郎 殿

都道府県	組合	組合内家	種別	前回検定	今回検定	受付	発行
20	01	001	立会	19 2 19	19 3 31	4 8 7	5

検定日管理情報				
平均	平均	空胎日数別頭数		
搾乳日数	体重	0-60日	61-120日	121日-
169日	704kg	8頭	9頭	11頭

月間管理情報				
授精	妊娠	分娩	分	検
実頭数	延頭数	頭数	頭数	頭数
14頭	14頭	19頭	6頭	10頭

年間管理情報															検定日情報																	
検定日気象情報 平均気温: +6.1 最高気温: +10.6 最低気温: +2.3 降水量: 1mm 日照時間: 4時間35分 積雪量: ---cm															平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
平	均	乾	乳	日	分	均	均	均	均	均	均	均	均	均	均	均	均	均	均													
67	439	4	26	2.7	3.8	151	2.3	81	18	55	107	39	48	243																		

牛群の成績															1頭当り成績					
飼養形態	繋ぎ飼い	搾乳形態	パイプライン	BC管理	ホテ	インテ	イソスコア	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
検定日	49.0	45.0	1375	1538	31.4	34.2	3.74	3.19	8.67	9.7	62	3.5	160	27	133	17	1766	10680		

牛コード	個体識別番号	分娩又は乾乳	今回検定日の記録										累計の記録										305日実量又は期待量	牛群	個	体	管	理	情	報
			乳量	乳脂率	蛋白質	無脂固形	濃厚飼料	体重	体細胞数	乳量	搾乳回数	乳脂率	蛋白質	無脂固形	乳飼比	乳代-濃厚	乳量	乳脂率	蛋白質	無脂固形	乳飼比	乳代-濃厚								
0295	999999999	18 12 3 7 3	420	38	30	85	105	809	43	8641	2	40	30	84	14	793	12200	478	99999	妊確	54	510								
0298	999999999	18 7 25 5 10	368	35	31	85	105	710	37	13651	2	36	29	84	14	1295	12741	455	99999	妊確	52	528								
0302	999999999	18 9 11 6	363	33	34	85	105	694	10	10895	2	37	31	84	15	1011	11500	418	99999	受胎	99	532								
0313	999999999	18 7 5 5 1	180	49	38	92	60	685	# 628	10342	2	37	32	86	16	963	9401	348	99999	受胎	112	534								
0314	999999999	18 7 22 5	190	55	39	92	60	729	# 1275	8384	2	49	38	91	18	764	8224	404	99999	受胎	54	364								
0315	999999999	乾乳								148																				
0315	999999999	19 2 23 5 9	450	37	32	87	105	789	234	5034	2	40	32	86	15	456	11200	435			148	558								
0318	999999999	18 9 7 5 1	286	41	35	89	95	759	44	10172	2	38	32	87	15	951	10500	404	99999		59	366								
0320	999999999	18 7 20 4 9	309	41	36	90	100	830	20	11989	2	41	34	89	16	1119	11139	451	99999		57	481								
0321	999999999	19 1 7 5 7	373	38	32	90	105	720	10	5708	2	41	32	89	18	501	9700	385	授精適期		59	473								
0322	999999999	18 11 2 5	384	39	32	87	105	851	108	9319	2	39	32	87	15	857	11400	436	99999		56	329								
0323	999999999	18 12 14 4 11	412	34	32	85	105	749	# 2166	7548	2	40	32	87	15	681	10700	413	99999		96	552								
0325	999999999	18 3 23 4 7								9037	2	44	35	90	18	829	8506	372	99999	受胎		442								
0325	999999999	乾乳								107									99999	受胎										
0326	999999999	18 7 27 4 6	388	41	37	88	105	799	14	12896	2	40	35	87	14	1232			99999	受胎	53	430								
0327	999999999	18 12 30 4 10	561	32	24	78	105	851	11	9334	2	38	25	79	12	877	14100	519	99999		93	503								
0328	999999999	18 8 25 4 6	301	39	34	85	100	585	# 1308	9580	2	42	32	85	18	862	9600	407	99999	繁殖供与	61	497								

1 未経産牛の場合、検定日の年齢を表示
 細字: # 体細胞数 300千個以上の検定牛
 推定体重
 BC管理、スコア
 今月: 太字
 前月: 細字
 前々月: 斜体
 前月または前々月より
 0.5以上の増減に+-を表示
 発行: (一社)家畜改良事業団

検 定 成 績 表

検 定 日 : 2019.03.31 2001001 00002

BC:ボディコンディション

Table with columns for individual identification (牛コード, 個体識別番号), lactation status (分娩又は乾乳), milk production data (乳量, 乳脂率, 蛋白質率, 無脂固形分率, 濃厚飼料給与量, 体重, 体細胞数), cumulative records (累計の記録), and management information (個体管理情報).

1 未経産牛の場合、検定日の年齢を表示

細字：# 体細胞数 300千個以上の検定牛 推定体重

BC管理、スコア 今月：太字 前月：細字 前々月：斜体 発行：(一社)家畜改良事業団

検 定 成 績 表

検 定 日 : 2019.03.31 2001001 00003

BC:ボディコンディション

牛コード	個体の成績			今回検定日の記録									累 計 の 記 録						305日実量又は期待量		個 体 管 理 情 報											
	個体識別番号	分娩又は乾乳			乳量	乳脂率	蛋白質	無脂固形	濃厚飼料	体 重	体細胞数	乳量	搾乳回数	乳脂率	蛋白質	無脂固形	乳飼比	乳代-濃厚飼料費	(上段)	(下段)	繁殖	交配種雄牛略号			要 確 認 事 項	B 管 理	C 飛 節 ス コ ア	乾 日 数	乳 数	分 間 隔		
		品 種	検定方法	登録	性別	年 月 日	年 産 次	オ 月 齢	(下段) 前月との差±	DM最大	C P 要 求 量	T D N 要 求 量	日 数	乳 脂 量	蛋白質量	無脂固形分量	飼 効 果	濃厚飼料	乳量	乳脂量		授精回数	最 終 授 精 年 月 日	分 娩 予 定 年 月 日							空 日	M U N (mg/dl)
0359	9999999999	ホルスタイン	1	19	3	8	2	10	384	40	31	87	105	682	32	3863	2	40	32	89	17	340	9500	395						60	366	
							02					259	3869	1924		109	2	153	125	343	34	1145	10700	443	E					24	93	
0360	9999999999	ホルスタイン	1	18	5	8	1	10	170	54	43	97	55	594	216	9678	2	45	35	91	18	884	8636	380	受胎	99999					153	76
							01		-20	+3	+2	172	2258	1214		372	2	436	343	882	31	3095	11069	487	C	2	18	10	8	19	7	14
0361	9999999999	ホルスタイン	1	18	7	19	1	11	332	36	34	89	105	646	69	11849	2	35	32	88	17	1091	10801	373		99999					253	121
							01		+3	+1	+1	224	3363	1708		341	2	413	382	1038	34	3536	14358	496	B	3	19	3	29			
0362	9999999999	ホルスタイン	1	18	8	29	2	2	299	36	34	91	100	729	12	8757	2	36	33	90	19	782	8900	320		99999					192	122
							01		+11	-3		219	3159	1637		300	2	314	286	787	30	2937	11500	414	D	4	19	3	9			
0363	9999999999	ホルスタイン	1	18	9	5	2	3	361	33	33	88	105	664	# 391	9225	2	34	33	88	15	860			受胎	99999					53	116
							01		+4	-2	-2	231	3538	1786		243	2	309	303	816	36	2539			B	1	18	10	28	19	8	3
0364	9999999999	ホルスタイン	1	18	9	9	2		294	36	34	90	100	646	# 418	8526	2	38	33	89	19	760	8900	338	受胎	99999					130	130
							01		+4	+1		208	3044	1565		289	2	325	281	760	30	2851	11700	445	C	3	19	1	17	19	10	23
0365	9999999999	ホルスタイン	1	18	11	2	1	10	376	34	32	90	105	637	15	7996	2	32	33	91	18	712	10100	330	受胎	99999					55	141
							01		+36	+6		236	3658	1834		235	2	260	260	724	33	2454	12600	413	C	1	18	12	27	19	10	2
0366	9999999999	ホルスタイン	1	18	11	17	2		375	31	32	90	105	619	115	8135	2	33	31	88	16	728	10600	358		99999					131	114
							01		-10	-3	+1	+2	227	3532	1769		220	2	270	256	716	35	2310	13100	442	C	2	19	3	28		
0367	9999999999	ホルスタイン	1	18	11	21	3	2	271	36	30	85	90	646	24	5629	2	39	30	85	20	483	7500	291		99999					89	185
							01		-11	-2		199	2750	1408		216	2	218	169	479	29	1931	8100	316	E	1	19	2	18			
0368	9999999999	ホルスタイン	1	18	12	25	1	11	339	31	29	87	105	585	10	5662	2	34	30	87	19	487	8700	301		99999					63	140
							01		+30	-5	+1	+2	210	3207	1614		182	2	190	169	494	31	1851	10600	365	D	1	19	2	26		
0369	9999999999	ホルスタイン	1	19	3	20	2	3	290	44	30	85	100	691	# 774	3055	2	38	28	85	19	265	8900	347		99999					12	83
							01					227	3260	1683		97	2	117	86	260	31	992	10700	418	-							

1 未経産牛の場合、検定日の年齢を表示

細字： # 体細胞数 300千個以上の検定牛
推定体重

BC管理、スコア
今月：太字
前月：細字
前々月：斜体
発行：(一社)家畜改良事業団
前月または前々月より
0.5以上の増減に+-を表示