

4. 依頼検査実績

生乳の安全性確保や乳質の維持向上のため、生産者、農協並びに工場等の要請により各種の依頼検査を実施していますが、表19に月別、表20に事業所別の実績を示しました。

表19 月別依頼検査実績

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
成分・体細胞	1,915	1,997	1,988	1,771	8,919	1,744	1,522
成分	19	23	25	21	23	21	20
体細胞	73,002	70,333	75,718	78,036	84,826	74,737	73,317
成分・体細胞・尿素	3,736	4,200	3,823	3,923	3,942	4,323	4,077
生菌数	1,660	1,714	862	865	868	1,085	1,660
総菌数	9	6	8	8	10	6	15
抗菌性物質				379			
氷点	10	33	9	16	12	15	42
抗菌シャーレ	9,472	9,143	8,627	10,012	9,256	9,706	9,597
生菌シャーレ							
乳房炎起因菌同定	991	1,135	873	908	1,029	981	1,050
耐熱性細菌	391	396	205	407	227	495	386
アルコール又は風味	19	17	230	60	69	63	21
計	91,224	88,997	92,368	96,406	109,181	93,176	91,707

検査項目	11月	12月	1月	2月	3月	合計
成分・体細胞	1,510	1,633	1,498	1,499	1,751	27,747
成分	13	10	14	16	23	228
体細胞	69,028	66,062	61,967	68,086	72,791	867,903
成分・体細胞・尿素	5,974	3,764	4,431	3,654	4,161	50,008
生菌数	1,620	1,340	760	812	1,885	15,131
総菌数	15	10	3	11	8	109
抗菌性物質	2					381
氷点	13	15	19	18	31	233
抗菌シャーレ	8,377	9,930	8,658	8,546	10,155	111,479
生菌シャーレ					1,040	1,040
乳房炎起因菌同定	1,144	791	979	926	797	11,604
耐熱性細菌	370	304	385	224	474	4,264
アルコール又は風味	24	8	10	19	44	584
計	88,090	83,867	78,724	83,811	93,160	1,090,711

表20 事業所別依頼検査年間実績

事業所 検査項目	札幌	道南	旭川	道北	網走	根室	釧路	帯広	合計
	件	件	件	件	件	件	件	件	件
成分・体細胞	664	1,047	7,096	122	434	18,128	256		27,747
成分	37		135			55	1		228
体細胞	10,449	55,867	39,184	165,237	127,945	340,916	128,305		867,903
成分・体細胞・尿素	5,307		46	618	3,058	40,968	11		50,008
生菌数	69	861	277	116	1,628	12,072	108		15,131
総菌数				7	36	66			109
抗菌性物質			1		380				381
氷点	5		101	3	9	106	9		233
乳房炎起因菌同定	646	800	1,620	513	1,561	5,287	1,177		11,604
耐熱性細菌		24			651	3,278	311		4,264
アルコール又は風味	142		20		207	215			584
合計	17,319	58,599	48,480	166,616	135,909	421,091	130,178	0	978,192

事業所別シャーレ供給年間実績

事業所 検査項目	札幌	道南	旭川	道北	網走	根室	釧路	帯広	合計
	枚	枚	枚	枚	枚	枚	枚	枚	枚
抗菌用	15,583	11,538	1,092	6,806	14,492	31,418	30,550		111,479
生菌用	1,040								1,040
合計	16,623	11,538	1,092	6,806	14,492	31,418	30,550	0	112,519