

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	1,811	1,691	1,742	1,737	2,126	1,880	1,591
成分	19	18	47	97	361	38	32
体細胞	70,823	70,267	73,202	75,777	80,354	78,629	71,229
成分・体細胞・尿素	3,859	4,746	3,989	4,018	9,520	6,461	6,200
生菌数	1,721	1,203	381	450	392	702	1,123
総菌数	6	2	9	10	15	4	8
抗菌性物質							
氷点	35	32	63	61	54	60	58
抗菌シャーレ	9,451	8,538	10,128	9,609	9,903	10,182	9,683
生菌シャーレ							
乳房炎起因菌同定	973	1,176	755	994	1,101	960	1,036
耐熱性細菌	374	492	261	462	205	471	420
アルコール又は風味	34	22	50	59	81	65	34
計	89,106	88,187	90,627	93,274	104,112	99,452	91,414

検査項目	11月	12月	1月	2月	3月	合計
成分・体細胞	1,444	1,512	1,464	1,494	1,702	20,194
成分	39	31	30	35	41	788
体細胞	65,364	61,932	61,955	61,599	69,213	840,344
成分・体細胞・尿素	6,001	8,332	5,674	6,621	6,661	72,082
生菌数	1,193	908	573	640	371	9,657
総菌数	5	7	9	8	16	99
抗菌性物質						0
氷点	59	120	51	61	74	728
抗菌シャーレ	9,524	10,223	8,516	8,556	10,970	115,283
生菌シャーレ						0
乳房炎起因菌同定	1,240	819	887	1,085	805	11,831
耐熱性細菌	492	222	482	239	477	4,597
アルコール又は風味	35	37	17	35	139	608
計	85,396	84,143	79,658	80,373	90,469	1,076,211

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	609	1,203	99		479	17,632	172		20,194
成分	18		711		1	58			788
体細胞	9,749	52,632	38,029	148,183	127,687	335,021	129,043		840,344
成分・体細胞・尿素	8,041		439	17,821	3,100	42,651	30		72,082
生菌数	212	758	317	147	1,502	6,543	178		9,657
総菌数	1		9	2	17	70			99
抗菌性物質									0
氷点	4		544		9	164	7		728
乳房炎起因菌同定	608	781	1,640	669	1,752	5,237	1,144		11,831
耐熱性細菌					994	3,265	338		4,597
アルコール又は風味	61		42		396	109			608
合計	19,303	55,374	41,830	166,822	135,937	410,750	130,912	0	960,928

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	16,321	11,295	1,144	7,282	15,744	31,909	31,588		115,283
生菌用									0
合計	16,321	11,295	1,144	7,282	15,744	31,909	31,588	0	115,283