

(8) 中央検査部業務状況

①一般検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
HCG定性(高感度)	8	7	10	9	12	4	7	7	4	8	5	7	88
外観 尿	1	0	1	0	1	0	0	0	3	1	0	1	8
尿定性+沈渣	933	908	855	993	915	914	940	865	926	858	846	907	10,860
尿定性+沈渣 染色加	665	656	597	686	631	595	664	633	589	572	535	609	7,432
早朝空腹第2尿	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3
早朝第一尿	7	4	36	41	18	5	4	7	13	6	7	11	159
来院時尿	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3
尿定性<試験紙>	2,295	2,264	2,065	2,379	2,165	2,144	2,262	2,065	2,086	2,049	2,021	2,220	26,015
ヘモグロビン定性 尿沈渣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘモグロビン 便1日目	50	40	53	43	46	37	54	47	37	26	13	20	466
ヘモグロビン 便2	21	24	33	22	29	23	37	27	26	16	10	17	285
ヘモグロビン 便3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
虫体鑑別 便	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
虫卵 塗抹 便	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3
赤痢アメーバ 便	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
赤痢アメーバ 大腸粘膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蟯虫卵<セロファンテープ>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
虫卵<集卵法> 便	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
便脂肪染色 スグダンIII	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	4
髄液一般検査	10	5	9	3	4	3	10	4	4	4	2	7	65
胸水一般検査	2	0	0	8	3	2	3	2	1	1	4	3	29
腹水一般検査	4	4	7	2	1	1	2	2	7	4	2	5	41
関節液一般検査	3	7	4	4	1	0	4	4	0	1	0	1	29
精液一般検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
出血時間	56	45	39	54	35	54	46	33	44	48	43	52	549
尿素呼気試験	21	20	22	24	19	26	20	17	20	22	14	22	247
合 計	4,078	3,984	3,735	4,274	3,883	3,808	4,055	3,714	3,762	3,617	3,503	3,883	46,296

②生理機能検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
心電図	安静時12誘導	476	500	427	490	411	432	474	462	406	441	480	462	5,461
	安静時12誘導+R-R	24	17	27	30	25	18	13	15	19	13	26	25	252
	安静時12誘導+延長記録	17	13	8	17	13	11	16	13	15	36	19	23	201
マスター負荷心電図	15	22	22	25	19	15	16	19	23	22	26	19	243	
処置心電図(看護師、医師検査)	323	334	364	317	324	290	332	315	302	305	279	238	3,723	
肺機能	2項目(VC+FVC)	162	155	146	179	120	149	172	157	139	137	143	145	1,804
	4項目(VC+FVC+MV+MVV)	23	23	22	25	27	23	23	19	12	19	18	14	248
	肺気量分画(VC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	努力性肺活量(FVC)	85	82	61	67	120	62	80	68	77	62	60	100	924
血圧脈波検査(CAVI・ABI)	59	56	51	53	60	44	35	49	43	39	57	36	582	
心エコー	小児科	57	40	42	45	56	32	26	46	45	34	25	29	477
	他科	281	290	267	287	271	239	263	254	266	248	250	258	3,174
経食道心エコー	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	0	0	5	
運動負荷心エコー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
血管エコー	頸動脈エコー	52	54	57	68	59	48	48	51	47	57	53	57	651
	下肢静脈エコー	50	66	51	61	55	35	53	42	35	37	48	41	574
	下肢動脈エコー	8	4	2	6	6	8	5	8	5	8	7	7	74
	腎血流エコー	2	2	1	6	1	1	3	4	4	3	3	3	33
	その他血管エコー	2	4	0	1	1	3	3	2	0	1	0	0	17
内科腹部エコー	172	160	151	172	175	166	187	180	170	174	153	150	2,010	
乳線エコー	37	31	61	57	41	47	55	48	46	44	43	46	556	
トレッドミル	8	4	6	5	4	1	2	2	3	1	1	2	39	
ホルター心電図	16	16	19	15	13	12	11	21	17	15	11	9	175	
ABPM(24時間自由行動下血圧測定)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
脳波	覚醒	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	18
	覚醒+睡眠	31	24	21	34	46	19	12	10	19	15	10	25	266
睡眠時無呼吸症候群(SAS)簡易検査					2	3	0	2	0	1	3	4	15	
ペースメーカーチェック	7	10	8	10	9	11	6	11	8	6	17	14	117	
ABR(聴性脳幹反応検査)	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0	1	0	8	
合 計	1,908	1,910	1,816	1,973	1,860	1,673	1,840	1,802	1,704	1,719	1,734	1,709	21,648	

③血液検査

(単位: 件)

検査項目	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
末梢血液一般検査		5,769	5,801	5,450	6,068	5,616	5,327	5,688	5,318	5,445	5,369	4,816	5,210	65,877
Reticulo		169	162	154	182	151	147	184	167	183	167	176	156	1,998
IPF		52	34	28	35	40	39	31	40	41	41	45	35	461
HPC		0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	8
ALP染色 末血		1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	6
Peroxidase染色 末血		0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
FDP		545	450	421	521	447	415	407	476	373	356	329	321	5,061
PT		1,770	1,662	1,620	1,865	1,589	1,573	1,766	1,710	1,591	1,607	1,441	1,513	19,707
APTT		1,585	1,476	1,438	1,654	1,447	1,409	1,557	1,536	1,403	1,395	1,258	1,333	17,491
フィブリノーゲン		883	831	779	922	794	737	794	780	767	728	634	649	9,298
クロスリンク試験		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
アンチロビンIII(AT-III)		35	34	37	43	30	28	29	27	38	27	31	26	385
D-Dマー		793	803	740	878	740	684	813	749	717	826	694	662	9,099
血液像		1,231	1,159	1,066	1,265	1,172	1,136	1,182	1,148	1,086	1,012	1,073	1,222	13,752
骨髄像検査-マルケ(Ⅱ予約)		6	9	8	9	10	9	8	3	5	8	8	10	93
PAS 骨髄		6	9	8	9	10	9	8	3	5	8	8	10	93
Peroxidase染色 骨髄		6	9	8	9	10	9	8	3	5	8	8	10	93
エステラーゼ染色 骨髄液		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3
鉄染色 骨髄液		0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	4	1	9
血算(WBC、RBC、Hb、Ht) 胸水		2	0	0	6	3	2	3	2	0	1	2	2	23
腹水(WBC、RBC、Hb、Ht)		5	8	7	2	3	1	4	4	8	4	2	4	52
穿刺液・他 血算(WBC)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
合計		12,858	12,448	11,766	13,471	12,062	11,528	12,486	11,972	11,668	11,559	10,530	11,166	143,514

④免疫検査

(単位: 件)

検査項目	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
RF		127	125	134	127	129	133	140	119	118	120	133	116	1,521
ASO		72	71	48	77	62	69	59	54	60	38	63	59	732
CRP		5,282	5,358	4,907	5,566	5,199	4,897	5,195	4,864	4,929	4,900	4,385	4,725	60,207
IgG		250	215	254	294	261	240	313	262	244	245	245	241	3,064
IgA		133	129	140	144	141	116	161	125	108	114	144	118	1,573
IgM		149	149	164	171	169	141	201	152	154	161	180	158	1,949
C3		40	46	58	60	53	43	54	37	51	37	40	45	564
C4		28	25	39	37	34	20	32	16	29	16	22	25	323
RPR(定性)		213	201	230	248	186	184	233	219	208	201	201	194	2,518
TPLA		213	198	226	247	192	183	234	218	209	204	201	195	2,520
TSH		431	440	467	535	524	447	460	443	451	439	448	472	5,557
FT4		424	433	461	529	514	442	453	439	442	437	440	466	5,480
FT3		346	359	367	426	413	353	352	360	348	337	360	374	4,395
TSH負荷		0	0	0	8	3	3	0	0	5	3	2	0	24
AFP		356	326	318	366	326	294	354	327	308	304	311	313	3,903
CEA		870	870	860	919	827	832	915	835	826	888	718	804	10,164
CA19-9		788	777	746	815	748	720	819	752	724	780	644	710	9,023
CA125		169	144	163	181	145	146	184	141	146	187	127	147	1,880
CA15-3		71	60	75	91	65	73	92	61	69	94	65	69	885
HE4		26	22	34	39	24	27	34	28	31	30	25	30	350
血中HCG(産婦人科用)		11	17	19	16	9	13	5	5	7	13	7	11	133
フェリチン		307	311	294	315	297	307	318	312	297	316	275	288	3,637
PSA		387	364	345	401	323	343	351	324	340	335	333	361	4,207
FreePSA		52	44	44	37	36	37	56	62	48	39	57	52	564
HBs抗原		480	455	468	557	409	436	548	460	415	445	447	441	5,561
HBs抗体		119	106	136	146	109	115	137	80	87	119	109	113	1,376
HCV抗体		478	457	467	549	417	433	496	456	420	447	448	442	5,510
HBs抗原[CLIA]		35	29	40	43	44	32	39	31	43	39	31	39	445
HBs抗体[CLIA]		35	29	40	43	43	32	39	30	43	40	30	38	442
HBc抗体[CLIA]		41	66	63	85	58	71	64	60	46	60	54	69	737
HBs抗原<迅速定性法>		8	10	9	7	5	12	11	10	17	14	11	5	119
HCV抗体<迅速定性法>		8	10	9	7	5	12	11	9	17	14	11	5	118
HIV-1/2抗体<迅速定性法>		6	4	7	17	14	9	9	10	8	12	9	9	114
NT-proBNP		293	287	267	340	315	279	335	325	300	348	322	341	3,752
可溶性 IL-2 レセプター		91	99	112	110	120	124	104	104	107	117	118	131	1,337
プロカルシトニン(半定量)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プロカルシトニン定量		100	68	82	64	83	85	106	109	86	77	89	87	1,036
心筋トロポニンI		103	129	115	117	106	72	114	95	107	100	92	86	1,236
PIVKA II		201	181	180	201	197	169	221	201	168	190	193	174	2,276
合計		12,743	12,614	12,388	13,935	12,605	11,944	13,249	12,135	12,016	12,260	11,390	11,953	149,232

⑤輸血検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ABO血液型	415	417	398	474	377	374	428	412	379	372	375	349	4,770
Rh(D)血液型	415	417	398	474	377	374	428	412	379	372	375	349	4,770
輸血前感染症保管検体	64	70	61	75	76	48	63	59	52	53	56	45	722
直接クームス試験	6	3	6	7	4	4	9	6	2	2	6	5	60
間接クームス試験	7	2	5	7	7	3	9	5	3	2	6	5	61
交差適合試験(人数)	91	87	81	112	94	79	97	92	73	80	87	69	1,042
不規則性抗体	271	286	258	316	267	252	280	270	248	239	234	214	3,135
HLA抗体スクリーニング	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
HLA ABC型化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
合計	1,269	1,282	1,207	1,465	1,202	1,134	1,314	1,256	1,136	1,120	1,141	1,036	14,562

輸血製剤交差単位数

(単位：件)

製剤名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
照射 赤血球濃厚液	232	234	228	305	248	216	285	250	234	204	212	166	2,814
照射濃厚血小板	115	90	170	400	315	135	120	185	155	11	105	70	1,871
新鮮凍結血漿	56	0	24	24	12	20	64	56	72	4	8	12	352
照射濃厚血小板HLA	110	160	95	130	150	155	140	105	160	170	160	120	1,655
自己血	10	18	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	34
合計	523	502	519	859	727	528	609	596	621	389	485	368	6,726

⑥細菌検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
微生物学的検査判断料	677	624	588	666	663	643	670	595	629	563	539	542	7,399
便CD迅速検査	21	21	16	24	18	14	15	16	17	20	18	22	222
ワ(便)迅速検査	30	37	25	23	31	22	20	16	18	8	6	8	244
マイコプラズマ迅速検査	1	0	0	1	0	1	8	6	7	5	7	37	73
β-D-ガラクトン	48	28	27	33	39	51	44	38	46	48	44	45	491
アデノ(咽頭)迅速検査	56	48	41	39	45	47	32	42	53	31	38	25	497
レジオネラ抗原迅速検査(尿)	23	21	19	19	22	19	14	18	11	23	23	33	245
尿中肺炎球菌夾膜抗原迅速検査	8	12	5	9	16	6	4	3	1	2	3	4	73
肺炎球菌迅速 喀痰	30	22	29	36	21	18	32	38	38	37	49	47	397
肺炎球菌迅速 めぐい	9	8	10	6	8	8	5	6	6	23	11	43	143
インフルエンザウイルスA・B型(鼻汁)	279	242	116	42	17	101	131	187	530	791	392	247	3,075
A群β溶連菌(咽頭)検査	27	31	24	27	26	25	14	15	18	12	11	11	241
アデノウイルス(眼脂)迅速検査	1	3	4	0	6	5	3	5	7	5	4	0	43
RSウイルス(鼻汁)迅速検査	50	41	21	22	29	49	33	31	40	23	25	12	376
アデノ(便)迅速検査	31	37	25	25	34	24	18	17	21	8	7	10	257
デングウイルス迅速検査	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
ノロ(便)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
結核菌定型・非定型鑑別	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌薬剤感受性検査1.1菌種	229	185	160	182	168	200	195	170	200	147	166	153	2,155
細菌薬剤感受性検査2.2菌種	42	54	29	45	41	44	39	46	62	37	35	39	513
細菌薬剤感受性検査3.3菌種以上	9	9	3	4	8	6	7	12	8	10	9	6	91
細菌培養同定検査1	166	152	116	142	128	156	141	151	159	130	136	130	1,707
細菌培養同定検査2	56	79	52	60	77	58	59	56	59	38	39	43	676
細菌培養同定検査3	479	421	429	385	408	428	442	396	410	390	372	316	4,876
細菌培養同定検査4	194	180	155	193	214	194	197	174	184	163	186	161	2,195
細菌培養同定検査5(その他)	94	71	56	82	60	52	59	63	58	61	54	51	761
塗抹・染色・鏡検(結核菌)	27	19	17	23	22	33	35	25	34	38	27	35	335
塗抹・染色・鏡検(一般細菌)	531	498	391	496	487	468	479	460	479	401	417	395	5,502
抗酸菌分離培養検査その他	23	19	17	23	22	33	35	22	32	35	26	34	321
嫌気性培養加算	503	451	456	419	436	448	459	416	435	413	388	329	5,153
合計	3,644	3,314	2,831	3,026	3,046	3,154	3,191	3,024	3,562	3,462	3,032	2,778	38,064

⑦生化学検査

(単位: 件)

月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
トランスフェリン	685	639	577	699	595	602	618	575	589	529	483	584	7,175
総蛋白	4,412	4,530	4,151	4,615	4,295	4,059	4,308	4,056	4,036	4,034	3,491	3,850	49,837
アルブミン	4,755	4,833	4,399	4,995	4,603	4,405	4,665	4,326	4,416	4,401	3,903	4,259	53,960
カルシウム	3,078	3,179	2,916	3,361	3,069	3,019	3,194	2,955	2,930	3,016	2,576	2,870	36,163
無機リン	1,257	1,174	1,127	1,286	1,165	1,138	1,395	1,178	1,232	1,188	1,124	1,180	14,444
尿素窒素	5,443	5,502	5,100	5,764	5,344	5,074	5,405	5,031	5,062	5,085	4,499	4,910	62,219
クレアチニン	5,516	5,584	5,156	5,835	5,395	5,138	5,473	5,094	5,127	5,159	4,574	4,967	63,018
尿酸	2,047	1,964	1,853	2,087	1,969	1,854	2,128	1,852	1,954	1,944	1,785	1,861	23,298
β2-ミクログロブリン	118	107	110	131	142	130	146	133	121	116	109	111	1,474
NH3	116	106	94	121	101	115	129	117	112	120	122	172	1,425
総ビリルビン	5,170	5,195	4,807	5,405	5,001	4,783	5,071	4,755	4,745	4,793	4,315	4,605	58,645
直接型ビリルビン	874	931	897	916	847	872	939	852	837	880	739	833	10,417
AST(GOT)	5,546	5,614	5,152	5,822	5,434	5,138	5,476	5,086	5,145	5,200	4,649	5,034	63,296
ALT(GPT)	5,520	5,596	5,122	5,797	5,399	5,116	5,441	5,051	5,127	5,179	4,622	4,998	62,968
γ-GTP	4,717	4,817	4,437	4,911	4,614	4,390	4,661	4,302	4,355	4,477	3,962	4,238	53,881
ALP	4,213	4,329	3,989	4,440	4,076	3,881	4,180	3,900	3,848	3,962	3,476	3,702	47,996
LDH	4,751	4,828	4,421	4,962	4,698	4,383	4,681	4,395	4,453	4,397	3,902	4,229	54,100
コリンエステラーゼ	546	551	578	672	536	513	555	537	525	538	405	511	6,467
ロイシンアミノペプチダーゼ	298	355	323	368	297	298	336	309	305	294	313	342	3,838
血糖	4,315	4,405	4,026	4,506	4,291	4,018	4,293	4,033	4,001	4,078	3,648	3,973	49,587
糖負荷	21	37	41	53	55	49	31	31	31	32	21	35	437
HbA1C	1,181	1,225	1,178	1,341	1,183	1,131	1,298	1,212	1,224	1,244	1,128	1,245	14,590
総コレステロール	2,130	2,073	2,004	2,205	2,002	1,930	2,101	1,877	1,964	2,025	1,799	2,019	24,129
中性脂肪	2,458	2,406	2,234	2,542	2,341	2,239	2,386	2,192	2,291	2,334	2,098	2,359	27,880
Na	5,270	5,364	4,931	5,573	5,140	4,943	5,206	4,896	4,908	4,940	4,361	4,741	60,273
CL	5,270	5,364	4,931	5,573	5,140	4,943	5,206	4,896	4,908	4,940	4,361	4,741	60,273
K	5,270	5,364	4,931	5,573	5,140	4,943	5,206	4,896	4,908	4,940	4,361	4,741	60,273
HDL-コレステロール	1,505	1,501	1,460	1,656	1,502	1,431	1,577	1,403	1,446	1,558	1,396	1,568	18,003
LDL-コレステロール	775	766	780	854	802	742	856	780	775	851	790	851	9,622
アミラーゼ	2,521	2,475	2,324	2,580	2,360	2,245	2,451	2,284	2,317	2,398	2,088	2,199	28,242
リパーゼ	1,065	1,091	982	1,090	966	909	1,009	919	963	994	865	875	11,728
CK	3,489	3,499	3,202	3,576	3,416	3,112	3,332	3,142	3,147	3,160	2,742	3,016	38,833
CK-MB	200	199	205	222	200	177	201	175	225	206	190	222	2,422
マグネシウム(Mg)	121	97	110	91	103	100	94	101	84	101	112	115	1,229
カルバマゼピン 院内	11	9	5	0	4	5	0	1	1	2	1	2	41
バルプロ酸ナトリウム 院内	6	4	3	5	3	6	5	4	8	7	3	4	58
フェニトイン 院内	2	4	6	3	1	4	2	2	3	1	2	1	31
フェノバルビタール 院内	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
ジゴキシン 院内	6	0	1	1	0	4	1	0	0	1	0	0	14
テオフィリン 院内	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4
ハシコマイシン	6	3	6	8	5	7	5	4	0	1	1	5	51
テイロファン	1	0	3	0	3	5	4	4	3	1	2	1	27
アンバサントビリルビン	3	2	0	1	1	4	8	5	1	0	2	9	36
血沈	294	283	264	325	279	295	314	287	272	281	250	264	3,408
ヒト心臓由来脂肪酸結	13	8	14	7	8	1	9	12	8	20	6	10	116
血液ガス分析	141	134	168	161	123	171	142	145	185	107	99	139	1,715
全血動脈乳酸	49	48	54	68	39	48	55	43	46	53	52	43	598
血液ガス分析(静脈血)	97	98	79	103	123	112	120	97	95	78	67	60	1,129
全血静脈乳酸	52	55	44	68	72	69	60	51	48	18	24	28	589
尿蛋白 蓄尿	6	0	15	13	8	5	4	1	6	2	1	6	67
尿クレアチニン 蓄尿	5	3	17	16	11	8	10	4	9	10	8	10	111
尿酸 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
尿BUN 蓄尿	0	1	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	5
尿Na 蓄尿	0	1	0	1	1	1	0	1	2	1	1	2	11
尿Cl 蓄尿	0	1	0	1	1	1	0	1	2	1	1	2	11
尿K 蓄尿	0	1	0	1	1	1	0	1	2	1	1	2	11
尿糖 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿Ca 蓄尿	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	5
尿無機リン 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
尿アマラーゼ 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿NAG 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6
尿β2-MG 蓄尿	0	0	0	0	1	0	1	0	6	0	0	1	9
尿β2-MG 1回尿	85	58	63	71	71	62	46	56	77	37	20	31	677
尿蛋白 1回尿	181	137	223	230	216	175	192	179	240	205	184	230	2,392
尿クレアチニン 1回尿	323	276	363	400	372	313	300	319	388	307	267	332	3,960
尿酸 1回尿	13	4	14	10	9	11	11	7	11	15	3	15	123
尿BUN 1回尿	5	4	8	11	9	6	11	7	6	10	3	10	90
尿Na 1回尿	33	16	35	35	33	29	36	21	32	36	13	26	345
尿Cl 1回尿	33	16	35	35	33	29	36	21	32	36	13	26	345
尿K 1回尿	33	16	35	35	33	29	36	21	32	36	13	26	345
尿糖 1回尿	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	4
尿Ca 1回尿	82	64	67	91	89	62	77	62	79	73	55	54	855
尿無機リン 1回尿	69	56	61	80	78	53	71	56	69	59	49	52	753
尿アマラーゼ 1回尿	3	0	1	1	1	3	3	2	7	8	1	8	38
尿NAG 1回尿	23	10	25	32	28	27	26	18	29	15	8	12	253
髄液蛋白	10	5	9	3	4	3	10	4	4	4	2	7	65
髄液 Na	10	5	9	3	4	3	10	4	4	4	2	7	65
髄液 Cl	10	5	9	3	4	3	10	4	4	4	2	7	65
髄液 K	10	5	9	3	4	3	10	4	4	4	2	7	65
髄液 糖	10	5	9	3	4	3	10	4	4	4	2	7	65
髄液 他	4	0	8	2	0	0	7	4	1	0	0	1	27
胸水蛋白・他	1	0	0	8	6	1	14	7	9	1	12	19	78
腹水蛋白・他	5	3	4	0	11	3	3	6	17	12	4	8	76
その他・他	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	7
合計	96,289	97,042	90,214	101,464	93,917	89,386	95,707	88,814	89,873	90,569	80,187	87,435	1,100,897

⑧時間外検査件数

(単位：件)

月別		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
外来	検査項目														
	化学	308	328	300	347	375	307	259	299	289	323	286	247	3,668	
	末血	303	323	302	343	370	304	250	289	280	312	274	240	3,590	
	感染症	8	4	9	4	4	14	8	6	13	11	6	4	91	
	アンモニア	5	9	6	9	14	13	12	18	17	11	11	18	143	
	止血	159	146	160	148	171	153	134	158	162	165	141	130	1,827	
	血液ガス	54	59	54	77	95	80	71	85	77	76	78	41	847	
	血液型	12	5	20	9	14	14	13	17	22	23	11	7	167	
	不規則抗体	8	2	8	5	9	13	11	13	14	16	10	4	113	
	交差試験	0	3	3	0	5	2	1	4	2	3	5	1	29	
	インフルエンザ	165	140	65	23	6	50	76	118	385	578	257	123	1,986	
	リコール	2	0	3	1	1	0	1	1	2	1	1	2	15	
	トロポニンI	35	46	43	51	40	21	30	35	38	29	34	37	439	
	ラピチェック	6	1	9	3	5	0	8	10	5	11	6	10	74	
	CD	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	5
	血液培養	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	11	
	細菌迅速	74	87	58	71	83	102	64	62	57	71	72	88	889	
	その他	2	1	0	4	1	2	4	1	1	2	3	1	22	
入院	化学	223	267	229	254	270	265	273	266	316	316	217	164	3,060	
	末血	223	273	223	261	265	276	263	273	312	314	210	165	3,058	
	感染症	2	6	0	4	4	1	3	4	0	3	0	1	28	
	アンモニア	5	6	5	5	4	6	7	7	10	8	9	13	85	
	止血	58	54	59	59	51	68	64	82	99	71	58	50	773	
	血液ガス	26	37	14	17	9	23	23	20	19	11	11	16	226	
	血液型	14	10	11	17	11	11	20	21	12	15	9	11	162	
	不規則抗体	14	9	12	15	8	10	18	16	12	15	9	10	148	
	交差試験	11	7	7	9	10	6	15	10	9	7	10	2	103	
	インフルエンザ	8	5	2	1	1	6	3	7	23	35	18	6	115	
	リコール	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	
	トロポニンT	4	3	2	3	1	1	1	2	2	2	2	1	24	
	ラピチェック	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	CD	0	1	2	3	2	2	1	1	2	0	2	4	20	
	血液培養	15	12	11	10	11	27	13	9	3	26	3	2	142	
	細菌迅速	2	3	2	6	2	0	2	2	4	0	3	0	26	
	その他	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	6	2	14	
	合計	1,747	1,857	1,619	1,759	1,848	1,781	1,648	1,836	2,187	2,455	1,766	1,403	21,906	

⑨採血患者件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
件数	3,887	3,835	3,653	4,092	3,704	3,633	3,995	3,577	3,519	3,727	3,369	3,693	44,684

⑩耳鼻咽喉科検査

(単位：件)

月別		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
検査項目														
標準純音聴力検査	69	81	67	109	74	68	87	71	70	73	65	72	906	
簡易聴力検査（気道聴力）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	
簡易聴力検査（その他）	16	28	12	13	22	21	21	12	12	35	68	73	333	
標準語音聴力検査	0	1	0	0	1	0	3	0	1	3	0	1	10	
チンパノメトリー	20	26	20	33	19	19	23	16	18	16	14	12	236	
耳小骨筋反射検査	2	4	5	5	4	9	7	1	4	1	2	1	45	
重心動揺+パワーベクトル	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	2	7	
合計	107	140	105	160	120	117	145	100	105	129	149	163	1,540	