

(8) 中央検査部業務状況

①一般検査

(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
HCG定性(高感度)		15	15	12	18	20	10	11	8	17	18	9	16	169
外観尿		1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5
尿定性+沈渣		770	814	886	854	969	747	855	893	848	817	753	820	10,026
尿定性+沈渣 染色加		537	598	662	601	672	653	659	672	605	680	650	744	7,733
早朝空腹第2尿		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
早朝第一尿		11	12	8	27	22	16	12	11	20	13	7	15	174
来院時尿		1	1	0	1	2	1	1	0	0	1	0	0	8
尿定性<試験紙>		1,981	2,222	2,268	2,146	2,353	2,160	2,255	2,292	2,254	2,318	2,196	205	24,650
ヘシテリ定性 尿沈渣		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ヘクホソ 便1日目		33	38	43	33	44	27	33	33	18	22	41	39	404
ヘクホソ 便2		20	27	31	31	32	21	30	19	16	12	25	28	292
ヘクホソ 便3		1	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	5
虫体鑑別 便		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
虫卵 塗抹 便		2	0	0	0	2	0	1	0	4	0	0	0	9
赤痢アハ 便		0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	5
赤痢アハ 大腸粘膜		0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	2	1	8
蟯虫卵<セロファンテープ>		0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3
虫卵<集卵法> 便		1	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	6
便脂肪染色 スタンIII		2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	6
髄液一般検査		7	7	10	11	5	5	12	9	13	10	7	3	99
胸水一般検査		1	1	3	3	0	0	2	3	4	3	5	1	26
腹水一般検査		2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	4	8	36
関節液一般検査		1	2	2	2	0	3	0	3	5	1	1	1	21
精液一般検査		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
出血時間		61	67	64	61	74	80	72	50	66	55	54	51	755
尿素呼気試験		25	25	27	24	16	25	22	19	23	23	16	24	269
合計		3,472	3,833	4,023	3,816	4,217	3,754	3,970	4,018	3,900	3,979	3,774	1,956	44,712

②生理機能検査

(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
心電図	安静時12誘導	416	429	464	426	432	453	401	463	395	481	473	520	5,353
	安静時12誘導+R-R	23	23	24	31	23	19	19	20	12	12	31	28	265
	安静時12誘導+延長記録	30	31	30	26	17	31	28	26	28	35	36	28	346
マスター負荷心電図	8	11	16	4	11	5	10	13	16	22	6	14	136	
処置心電図(看護師、医師検査)	263	315	323	389	340	357	351	332	358	389	305	317	4,039	
肺機能	2項目(VC+FVC)	125	138	147	133	144	120	121	153	132	148	137	133	1,631
	4項目(VC+FVC+MV+MVV)	30	21	27	28	32	27	21	20	15	20	17	31	289
	肺気量分画(VC)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	努力性肺活量(FVC)	119	61	84	97	116	77	94	101	117	103	82	132	1,183
血圧脈波検査(CAVI・ABI)	42	36	47	40	34	31	33	35	36	31	47	48	460	
心エコー	小児科	51	35	51	42	61	49	39	40	49	39	47	59	562
	他科	195	227	257	228	228	220	225	239	221	240	216	246	2,742
経食道心エコー	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
血管エコー	頸動脈エコー	41	49	46	47	43	37	28	43	32	33	43	49	491
	下肢静脈エコー	29	29	30	21	28	35	32	37	32	29	38	27	367
	下肢動脈エコー	4	0	2	4	1	4	3	3	2	6	6	5	40
	腎血流エコー	0	0	0	0	1	0	0	2	3	4	0	5	15
	その他血管エコー	1	0	0	2	1	0	0	3	1	2	0	0	10
内科腹部エコー	257	218	253	246	247	212	230	221	254	222	224	245	2,829	
トレッドミル	6	9	5	5	6	1	6	3	5	3	4	6	59	
ホルター心電図	10	10	12	11	13	7	10	20	15	19	23	18	168	
ABPM(24時間自由行動下血圧測定)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
脳波	覚醒	1	1	2	0	1	2	1	3	1	3	0	1	16
	覚醒+睡眠	25	30	24	30	57	31	25	22	26	28	14	32	344
ペースメーカーチェック	3	5	5	10	0	6	4	5	6	10	0	5	59	
ABR(聴性脳幹反応検査)	2	1	1	0	2	0	1	1	2	0	1	1	12	
合計		1,682	1,682	1,850	1,820	1,839	1,724	1,683	1,805	1,758	1,879	1,750	1,950	21,422

(単位：件)

## ③血液検査

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
末梢血液一般検査	4,953	5,542	5,727	5,698	5,922	5,503	5,476	5,508	5,504	5,649	5,144	5,821	66,447
Reticulo	110	149	116	120	118	117	107	124	123	130	121	159	1,494
ALP染色 末血	2	3	2	1	0	0	1	2	1	1	0	2	15
PIVKA II													
FDP	762	846	782	878	908	840	781	761	724	743	656	730	9,411
プロトロンビン時間	1,581	1,675	1,758	1,763	1,849	1,731	1,687	1,687	1,663	1,723	1,579	1,781	20,477
APTT	1,426	1,522	1,566	1,593	1,669	1,542	1,490	1,549	1,512	1,571	1,407	1,598	18,445
フィブリノーゲン	718	900	940	997	992	889	874	829	833	823	786	865	10,446
ヘパラスフィンテスト	0	1	0	4	2	0	2	1	2	0	1	0	13
アンチトロンビンⅢ(AT-Ⅲ)	50	66	32	39	41	28	28	47	34	32	32	47	476
血液像	899	1,047	1,070	1,022	1,131	967	909	951	939	1,036	951	1,150	12,072
D-Dダイマー	275	332	474	444	437	370	355	383	403	410	411	507	4,801
骨髄像検査-マーカー(Ⅲ予約)	9	10	8	7	8	8	10	9	6	9	3	8	95
PAS 骨髄	9	10	8	7	8	8	10	9	6	9	3	8	95
Peroxidase染色 骨髄	9	10	8	7	8	8	10	9	6	9	3	8	95
エステラーゼ染色 骨髄液	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peroxidase染色 末血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血算(WBC、RBC、Hb、Ht) 胸水	1	0	2	0	0	0	3	1	0	1	2	0	10
腹水(WBC、RBC、Hb、Ht)	2	3	9	3	2	3	8	1	0	3	3	4	41
鉄染色 骨髄液	1	0	1	0	0	2	3	2	0	1	0	2	12
穿刺液・他 血算(WBC)	0	2	0	1	0	2	1	0	0	0	0	1	7
合計	10,807	12,118	12,503	12,584	13,095	12,018	11,755	11,873	11,756	12,150	11,102	12,691	144,452

(単位：件)

## ④免疫検査

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
RF	119	131	122	136	113	112	133	131	126	110	126	124	1,483
ASO	50	55	57	72	68	51	61	48	54	48	57	69	690
CRP	4,421	4,983	5,019	5,182	5,375	4,951	4,918	5,003	4,918	5,057	4,590	5,197	59,614
IgG	193	201	252	221	240	187	192	210	204	201	217	276	2,594
IgA	121	139	164	140	150	117	118	116	125	108	120	145	1,563
IgM	145	160	201	164	169	129	132	156	147	141	146	176	1,866
C3	34	40	51	53	47	44	28	40	41	42	38	45	503
C4	32	35	44	45	32	34	17	27	25	28	24	30	373
RPR(定性)	201	204	248	240	198	221	210	223	202	215	226	227	2,615
TPLA	199	202	251	241	198	220	210	221	196	213	226	231	2,608
TSH	323	362	395	405	445	377	344	380	361	362	353	414	4,521
FT4	318	352	382	397	439	369	334	373	359	353	349	407	4,432
FT3	285	304	323	330	376	303	275	317	300	284	291	336	3,724
TSH負荷	0	0	0	0	6	0	0	0	8	0	4	0	18
AFP	371	382	420	389	392	365	397	400	377	373	356	373	4,595
CEA	768	821	909	777	834	808	823	889	761	854	781	864	9,889
CA19-9	750	804	880	744	798	788	773	857	730	802	752	829	9,507
CA125	152	150	193	147	155	146	141	169	148	161	136	168	1,866
CA15-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	41
HE4	0	0	0	0	0	3	11	17	23	18	31	28	131
血中HCG(産婦人科用)	3	8	10	20	16	2	6	6	25	15	7	6	124
フェリチン	203	259	261	237	256	245	216	248	227	226	250	248	2,876
PSA	328	329	384	361	352	349	349	376	324	387	342	395	4,276
FreePSA	44	42	61	53	74	55	55	54	59	54	43	63	657
HBs抗原	495	529	674	522	521	532	502	530	499	538	526	550	6,418
HBs抗体	80	94	179	73	76	113	95	101	101	101	119	156	1,288
HCV抗体	451	484	623	470	473	495	445	489	450	491	489	502	5,862
HBe抗原[CLIA]	39	31	41	38	35	31	47	31	36	44	36	35	444
HBe抗体[CLIA]	39	31	41	39	35	32	47	32	37	44	35	37	449
HBc抗体[CLIA]	59	62	56	43	48	73	50	63	49	48	46	77	674
HBs抗原<迅速定性法>	16	17	12	14	11	12	11	16	14	15	11	17	166
HCV抗体<迅速定性法>	16	17	12	14	11	12	11	16	14	15	11	17	166
HIV-1/2抗体<迅速定性法>	6	20	10	6	7	6	7	11	7	11	7	10	108
BNP(ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	180	171	201	192	196	189	184	155	182	172	131	150	2,103
NT-proBNP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	129	148	308
可溶性 IL-2 レセプター	90	95	92	90	95	89	76	86	90	84	98	103	1,088
プロカルシトニン(半定量)	43	59	66	61	75	49	1	1	1	27	49	0	432
プロカルシトニン定量	0	0	0	0	0	2	58	60	52	9	10	55	246
心筋トロポニンI	69	74	91	97	106	110	107	114	143	97	97	103	1,208
PIVKA II	164	141	191	168	163	168	208	183	180	188	171	176	2,101
合計	10,807	11,788	12,916	12,181	12,585	11,789	11,592	12,149	11,595	11,967	11,430	12,828	143,627

⑤輸血検査

(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
ABO血液型		561	598	600	581	599	526	541	585	613	600	497	592	6,893
Rh(D)血液型		561	598	600	581	599	526	541	585	613	600	497	592	6,893
輸血前感染症保管検体		52	49	53	43	50	40	53	52	72	54	46	57	621
直接クームス試験		3	8	5	5	8	5	4	4	5	7	6	6	66
間接クームス試験		2	7	4	8	10	6	8	8	5	10	5	6	79
交差適合試験(人数)		88	88	87	95	109	80	95	80	101	82	65	99	1,069
不規則性抗体		264	286	258	260	282	240	226	267	278	255	207	270	3,093
HLA抗体スクリーニング		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
HLA ABCタイピング		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
合計		1,531	1,636	1,607	1,573	1,657	1,423	1,468	1,581	1,687	1,610	1,325	1,622	18,720

輸血製剤交差単位数

(単位：件)

製剤名	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
照射 赤血球濃厚液		224	218	224	314	296	210	240	222	264	258	172	236	2,878
照射濃厚血小板		245	465	315	470	550	545	425	285	520	395	330	365	4,910
新鮮凍結血漿		24	60	16	56	56	16	32	12	40	40	28	12	392
照射濃厚血小板HLA		0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	70	80
自己血		4	14	20	14	10	12	8	14	6	14	6	8	130
合計		497	757	575	854	912	783	705	533	830	717	536	691	8,390

⑥細菌検査

(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
微生物学的検査判断料		578	640	667	687	710	659	682	614	659	666	592	670	7,824
便CD迅速検査		24	30	39	16	31	26	28	39	21	28	22	28	332
ワ(便) 迅速検査		31	24	45	21	13	16	15	10	26	27	13	29	270
単純ヘルペスウイルス(皮膚) 迅速		0	0	2	4	3	0	3	3	2	3	2	0	22
β-D-グルカン		56	61	37	41	45	25	41	44	27	34	32	38	481
アデノ(咽頭) 迅速検査		38	38	52	42	45	28	23	16	28	25	25	33	393
レジオネラ抗原迅速検査(尿)		29	31	18	30	26	36	38	38	46	68	47	41	448
尿中肺炎球菌夾膜抗原迅速検査		2	2	5	2	7	1	9	4	5	3	2	7	49
肺炎球菌迅速 喀痰		36	43	24	36	33	41	36	36	44	72	53	44	498
肺炎球菌迅速 めぐい		13	4	7	9	7	3	8	6	10	10	12	6	95
インフルエンザウイルスA・B型(鼻汁)		268	199	75	37	47	61	128	177	535	1,127	902	377	3,933
A群β溶連菌(咽頭) 検査		14	16	21	24	23	19	11	16	17	18	21	17	217
アデノウイルス(眼脂) 迅速検査		1	1	2	1	1	2	1	2	3	1	1	1	17
RSウイルス(鼻汁) 迅速検査		37	44	37	36	43	54	52	29	39	29	38	36	474
アデノ(便) 迅速検査		31	25	45	22	22	17	17	13	26	23	9	25	275
ノロ(便) 迅速検査		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
結核菌定型・非定型鑑別		0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
細菌薬剤感受性検査1.1菌種		162	201	186	242	240	216	215	204	204	217	175	207	2,469
細菌薬剤感受性検査2.2菌種		46	60	48	40	58	57	53	52	54	48	56	48	620
細菌薬剤感受性検査3.3菌種以上		7	7	5	11	4	5	9	10	8	8	7	7	88
細菌培養同定検査1		148	162	141	166	163	162	189	160	169	194	153	185	1,992
細菌培養同定検査2		71	89	119	81	90	65	76	91	62	71	53	76	944
細菌培養同定検査3		399	497	448	525	537	494	498	488	487	501	459	460	5,793
細菌培養同定検査4		198	210	183	230	287	241	237	249	219	232	183	239	2,708
細菌培養同定検査5(その他)		61	66	63	84	55	87	64	51	88	77	76	68	840
塗抹・染色・鏡検(結核菌)		21	27	19	26	12	24	33	31	18	16	22	18	267
塗抹・染色・鏡頭(一般細菌)		492	545	534	593	598	564	583	565	553	602	484	575	6,688
抗酸菌分離培養検査その他		21	27	19	25	12	23	32	29	18	15	22	16	259
嫌気性培養加算		414	510	462	556	555	515	517	497	503	527	481	474	6,011
合計		3,198	3,560	3,304	3,587	3,668	3,441	3,598	3,474	3,871	4,642	3,942	3,725	44,010

⑦生化学検査

(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
トランスフェリン	483	538	518	524	557	486	546	551	529	531	522	552	6,337
総蛋白	3736	4,216	4,377	4,459	4,608	4,263	4,211	4,215	4,190	4,294	3,856	4,436	50,861
アルブミン	3877	4,381	4,500	4,535	4,839	4,418	4,405	4,413	4,339	4,485	4,039	4,624	52,855
カルウム	2607	2,823	2,798	2,831	3,061	2,860	2,842	2,845	2,628	2,798	2,587	3,015	33,695
無機リン	950	1,070	1,064	1,079	1,138	1,091	1,074	1,074	982	1,063	1,022	1,144	12,751
尿素窒素	4633	5,177	5,289	5,392	5,579	5,170	5,143	5,192	5,098	5,267	4,783	5,427	62,150
クレアチニン	4681	5,234	5,353	5,434	5,633	5,247	5,208	5,255	5,162	5,333	4,838	5,488	62,866
尿酸	1629	1,807	1,884	1,766	1,878	1,814	1,826	1,777	1,667	1,816	1,644	1,934	21,442
β2-ミクログロブリン	109	136	140	129	136	122	134	131	141	128	99	150	1,555
NH3	98	96	140	105	150	114	114	119	105	130	79	118	1,368
総ビリルビン	4311	4,752	4,872	4,951	5,179	4,840	4,742	4,814	4,716	4,912	4,444	5,044	57,577
直接型ビリルビン	720	749	906	820	944	881	848	854	832	909	795	917	10,175
AST (GOT)	4703	5,254	5,358	5,428	5,659	5,255	5,212	5,280	5,160	5,378	4,888	5,560	63,135
ALT (GPT)	4644	5,219	5,328	5,391	5,627	5,221	5,199	5,249	5,146	5,348	4,860	5,529	62,761
γ-GTP	3865	4,392	4,525	4,614	4,722	4,369	4,322	4,439	4,354	4,488	4,068	4,636	52,794
ALP	3570	4,004	4,193	4,216	4,400	4,038	3,953	4,024	3,908	4,104	3,650	4,181	48,241
LDH	3991	4,442	4,566	4,604	4,878	4,522	4,408	4,490	4,352	4,533	4,103	4,685	53,574
コリンエステラーゼ	416	434	481	449	484	473	439	492	452	523	472	546	5,661
ロイシンアミノペプチダーゼ	247	272	258	275	328	302	323	285	299	331	269	308	3,497
血糖	3,867	4,249	4,429	4,408	4,679	4,301	4,236	4,201	4,098	4,347	3,969	4,452	51,236
糖負荷	50	17	47	38	34	34	27	19	44	43	39	41	433
HbA1C	985	1,073	1,166	1,088	1,119	1,088	1,063	1,025	1,044	1,092	994	1,163	12,900
総コレステロール	1827	1,918	2,092	1,944	2,042	2,020	1,961	1,947	1,922	2,016	1,900	2,151	23,740
中性脂肪	1989	2,126	2,260	2,140	2,223	2,173	2,174	2,146	2,144	2,215	2,137	2,345	26,072
Na	4,445	4,984	5,062	5,216	5,422	5,048	4,821	5,053	4,949	5,128	4,660	5,304	60,092
CL	4,445	4,984	5,062	5,216	5,422	5,048	4,821	5,053	4,949	5,128	4,660	5,304	60,092
K	4,445	4,984	5,062	5,216	5,422	5,048	4,821	5,053	4,949	5,128	4,660	5,304	60,092
HDL-コレステロール	1201	1,268	1,353	1,265	1,305	1,287	1,271	1,248	1,227	1,337	1,301	1,436	15,499
LDL-コレステロール	559	629	648	597	673	605	637	649	659	661	712	740	7,769
アミラーゼ	2212	2,364	2,399	2,566	2,634	2,464	2,320	2,371	2,384	2,483	2,192	2,483	28,872
リパーゼ	865	980	1,022	1,068	1,109	937	932	893	862	964	959	1,111	11,702
CK	2722	3,025	3,037	3,252	3,405	3,062	2,972	3,002	2,928	3,044	2,668	3,175	36,292
CK-MB	118	114	153	186	168	188	211	171	208	168	196	176	2,057
マグネシウム(Mg)	27	35	30	23	24	17	16	23	28	28	46	40	337
カルシウム	0	6	2	2	5	5	3	4	3	1	3	5	39
カルシウム院内	6	10	6	6	12	10	7	8	3	5	9	8	90
フェニチン	6	4	2	3	6	6	1	2	6	7	6	2	51
フェニチン院内	1	2	0	0	1	2	1	1	0	2	1	1	12
ジゴキシン	4	1	2	2	2	2	4	2	1	3	1	1	25
テオフィリン	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	5
バンコマイシン	0	3	2	0	3	2	5	5	3	0	2	1	26
テイコプラン	1	4	4	8	6	2	2	1	5	7	0	0	40
アンバウンドビリルビン	1	5	9	4	15	3	5	0	0	12	5	4	63
血沈	239	285	292	299	276	252	282	278	296	285	272	277	3,333
ヒト心臓由来脂肪酸結	15	12	26	39	22	28	28	16	24	13	13	18	254
心筋トポノイント	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
血液ガス分析	104	168	132	208	181	165	170	118	210	161	214	210	2,041
全血動脈乳酸	0	0	0	21	47	60	69	27	67	63	47	52	453
血液ガス分析(静脈血)	89	72	94	87	126	102	91	95	89	102	80	89	1,116
全血静脈乳酸	0	0	0	27	31	26	36	23	47	27	32	32	249
尿蛋白 蓄尿	3	1	8	11	11	7	4	13	10	9	8	7	92
尿クレアチン 蓄尿	13	6	15	14	10	10	8	17	12	9	10	19	143
尿酸 蓄尿	2	0	0	1	0	3	0	0	0	0	1	1	8
尿BUN 蓄尿	2	1	3	0	1	7	1	0	2	1	1	0	19
尿Na 蓄尿	4	1	3	2	1	7	1	0	7	4	1	1	32
尿Cl 蓄尿	4	1	3	2	1	7	1	0	7	4	1	1	32
尿K 蓄尿	4	1	3	2	1	7	1	0	7	4	1	1	32
尿糖 蓄尿	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿Ca 蓄尿	1	0	0	1	0	2	0	0	6	2	0	2	14
尿無機リン 蓄尿	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3
尿アミラーゼ 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿NAG 蓄尿	1	1	0	1	0	3	3	11	5	3	1	1	30
尿β2-MG 蓄尿	1	1	0	0	0	4	3	11	5	3	1	1	30
尿β2-MG 1回尿	74	63	84	82	108	98	90	92	115	87	82	102	1,077
尿蛋白 1回尿	145	128	154	179	191	126	142	148	139	142	126	140	1,760
尿クレアチン 1回尿	252	215	272	296	326	271	263	261	275	248	239	268	3,186
尿酸 1回尿	4	4	7	9	8	17	13	10	9	8	1	7	97
尿BUN 1回尿	3	2	6	2	8	9	4	5	4	8	3	7	61
尿Na 1回尿	29	25	28	25	36	44	46	26	36	29	18	25	367
尿Cl 1回尿	29	25	28	25	36	44	46	26	36	29	18	25	367
尿K 1回尿	29	25	28	25	36	44	46	26	36	29	18	25	367
尿糖 1回尿	3	3	0	0	1	1	2	4	2	1	4	4	25
尿Ca 1回尿	59	50	52	69	91	54	61	65	73	47	55	70	746
尿無機リン 1回尿	48	43	44	57	80	51	61	59	65	42	49	63	662
尿アミラーゼ 1回尿	2	0	0	1	1	0	1	2	0	1	4	3	15
尿NAG 1回尿	10	7	11	7	11	6	11	25	17	17	8	17	147
髄液 蛋白	7	7	9	11	5	5	12	9	13	10	7	3	98
髄液 Na	7	7	9	11	5	5	12	9	13	10	7	3	98
髄液 Cl	7	7	9	11	5	5	12	9	13	10	7	3	98
髄液 K	7	7	9	11	5	5	12	9	13	10	7	3	98
髄液 糖	7	7	9	11	5	5	12	9	13	10	7	3	98
髄液 他	3	0	0	1	0	2	6	4	6	2	3	1	28
胸水 蛋白・他	6	7	1	7	0	0	3	5	19	14	36	9	107
腹水 蛋白・他	12	2	7	10	0	1	5	3	2	1	0	0	43
その他・他	5	6	1	6	0	0	2	0	5	0	2	4	31
合計	80,278	88,971	91,746	92,794	97,193	90,328	88,813	89,804	88,153	91,653	83,518	95,039	1,078,290

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	310	348	315	428	389	357	321	293	325	362	286	327	4,061
	末血	308	341	303	424	380	347	314	290	318	361	286	318	3,990
	感染症	12	15	7	14	8	12	9	12	11	13	10	11	134
	アンモニア	15	10	11	8	10	11	11	13	18	15	12	10	144
	止血	147	141	175	210	195	195	174	185	198	191	163	188	2,162
	血液ガス	69	59	58	82	66	71	82	79	78	76	55	75	850
	血液型	18	17	14	14	16	12	12	22	23	20	17	12	197
	交差試験	6	5	3	2	3	4	1	4	6	3	3	2	42
	インフルエンザ	176	124	24	19	12	28	70	103	348	770	586	224	2,484
	リコール	1	0	3	0	1	1	2	0	3	6	0	1	18
	トロポニンI	16	20	24	32	42	50	38	42	53	38	41	48	444
	ラピチェック	5	4	11	13	10	20	12	7	17	7	7	11	124
	CD	2	0	1	0	1	1	1	0	1	1	2	1	11
	血液培養	1	0	0	10	0	8	14	4	0	5	0	0	42
	細菌迅速	93	80	65	78	51	76	80	83	97	98	50	63	914
	その他	3	3	4	1	6	2	1	1	3	3	4	4	35
入院	化学	203	320	222	293	246	256	247	260	338	325	248	261	3,219
	末血	198	329	218	276	237	265	245	254	330	318	236	249	3,155
	感染症	1	4	3	3	1	1	2	2	3	1	2	4	27
	アンモニア	1	3	4	2	6	6	3	10	4	3	4	3	49
	止血	58	87	47	74	61	84	74	73	81	77	55	57	828
	血液ガス	12	19	15	26	24	13	26	7	17	30	28	25	242
	血液型	13	14	10	10	10	7	9	10	20	15	5	11	134
	交差試験	8	8	4	8	6	5	6	5	6	6	4	4	70
	インフルエンザ	9	9	0	0	0	1	8	8	34	59	41	27	196
	リコール	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	トロポニンT	3	1	3	0	2	2	5	3	3	2	2	1	27
	ラピチェック	2	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	1	8
	CD	3	3	4	4	1	4	2	8	3	8	3	3	46
	血液培養	4	18	17	9	25	5	11	13	9	13	10	10	144
	細菌迅速	4	7	10	7	1	3	2	0	1	0	2	16	53
その他	2	1	1	5	3	0	1	1	1	6	2	5	28	
合計	1,703	1,990	1,577	2,053	1,813	1,848	1,786	1,792	2,349	2,832	2,165	1,972	23,880	

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	3,439	3,459	3,938	3,485	3,633	3,615	3,620	3,752	3,440	3,643	3,549	3,989	43,562

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	120	148	139	121	118	146	133	102	120	134	149	179	1,609
標準語音聴力検査	0	0	2	1	4	2	2	1	2	1	0	0	15
チンパノメトリー	17	11	8	14	15	18	19	8	7	8	10	13	148
耳小骨筋反射検査	1	3	3	4	3	7	4	0	2	3	4	1	35
重心動揺+パワーベクトル	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	5
合計	138	162	152	141	140	177	158	111	131	146	163	193	1,812