

(別表) 予定数量

項目番号	項目名	実績(R5. 4~R5. 12)	予定数量
1	尿UA	7	9
2	尿Na	95	127
3	ビルシカイニド	4	5
4	血糖前	8	11
5	血糖食後	14	19
6	IRI	3	4
7	CPR前	2	3
8	CPR	6	8
9	不規則抗体	3	4
10	風疹(HI)	3	4
11	IEP-抗人全血清	2	3
12	尿B-J蛋白同定	2	3
13	IgE(RIST)	10	13
14	網赤血球数	12	16
15	血沈	15	20
16	フィブリノーゲン	5	7
17	尿蛋白定量	9	12
18	塗抹検査	181	241
19	培養同定 ソノ他	2	3
20	培養同定 喀痰	44	59
21	培養同定 口腔	1	1
22	培養同定 便	59	79
23	培養同定 鼻腔	1	1
24	培養同定 尿	118	157
25	培養同定 血液	205	273
26	培養同定 爪	1	1
27	培養同定 眼脂	2	3
28	培養同定 膿	4	5
29	培養同定 動脈血	22	29
30	培養同定 創部	1	1
31	嫌気性培養	230	307
32	抗酸菌塗抹	6	8
33	抗酸菌分離培養(8週間)	6	8
34	カゼイン	1	1
35	チーズ	1	1
36	細胞診 ソノ他	23	31
37	直接ビリルビン	22	29
38	AST(GOT)	22	29
39	ALT(GPT)	22	29
40	コリンエステラーゼ	29	39
41	LAP	12	16
42	γ-GT	22	29
43	アミラーゼ	18	24
44	尿NAG	4	5
45	総蛋白(TP)	18	24
46	総コレステロール	18	24
47	中性脂肪	22	29
48	HDLコレステロール	22	29
49	尿酸(UA)	18	24
50	クレアチニン	20	27
51	尿クレアチニン	107	143
52	無機リン(P)	8	11
53	Mg	29	39
54	鉄(Fe)	89	119
55	不飽和鉄結合能(比色)	15	20
56	総鉄結合能(比色)	56	75
57	ソニサミド	1	1
58	PSA	108	144
59	ヤケヒョウヒダニ	1	1
60	ミルク(牛乳)	1	1
61	ピーナッツ	1	1
62	カニ	1	1
63	エビ	1	1
64	麻疹IgG(EIA)	2	3
65	PTHインタクト	1	1
66	膵PLA2	1	1
67	IgG型リウマチ因子	1	1
68	H.ピロリ抗体IgG	5	7
69	HCV抗体	30	40
70	ミツバチ	6	8
71	スズメバチ	6	8
72	アシナガバチ	6	8
73	コルチゾール	1	1
74	CA3分画	2	3
75	インターロイキン2受容体	4	5
76	1, 25(OH)2D	1	1
77	HCG定量	2	3
78	TSH	318	424
79	CEA	125	167
80	AFP	42	56
81	シフラ	19	25
82	ビタミンB1	12	16
83	ビタミンB12	13	17
84	フェリチン(CLIA)	80	107
85	HBs抗原	32	43
86	HBs抗体	5	7
87	抗DNA抗体	7	9

項目番号	項目名	実績(R5. 4~R5. 12)	予定数量
88	抗ミトコンドリア抗体	1	1
89	結核菌DNA-PCR	5	7
90	抗dsDNA-IgG	3	4
91	CA19-9	93	124
92	NSE	5	7
93	DUPAN-2	7	9
94	SLX	8	11
95	尿中アルブミン定量	13	17
96	RPR定性	6	8
97	HIV-抗原抗体	5	7
98	便ヒトヘモグロビン定量	46	61
99	遊離T4.	318	424
100	遊離T3.	286	381
101	カルバマゼピン	5	7
102	クロナゼパム	2	3
103	バルプロ酸	16	21
104	ジゴキシシン	6	8
105	MACDNA-PCR	1	1
106	単純ヘルペスCF	1	1
107	MAC抗体	1	1
108	抗GAD抗体	7	9
109	PIVKA-II定量	31	41
110	抗Sm抗体	4	5
111	カルシトニン(CT)	1	1
112	IgA	4	5
113	IgG	4	5
114	IgM	4	5
115	C3	9	12
116	C4	9	12
117	CH50	9	12
118	シスタチンC	7	9
119	葉酸	11	15
120	グリオアルブミン	5	7
121	リウマトイド因子	33	44
122	CA125	2	3
123	HBe抗原	1	1
124	HBe抗体	1	1
125	血中.総FDP	1	1
126	HBV核酸定量(IU)	5	7
127	β 2-MG精密	4	5
128	抗RNP抗体	4	5
129	CA15-3	1	1
130	SCC	22	29
131	IgG4	1	1
132	蛋白分画	3	4
133	View39	2	3
134	Zn	1	1
135	抗核抗体(FA)	7	9
136	ALP(IFCC)	18	24
137	尿素呼気試験ユービット	3	4
138	アルドステロン	4	5
139	レニン活性(PRA)	4	5
140	抗サイログロブリン抗体	2	3
141	サイログロブリン	2	3
142	抗TPO抗体	2	3
143	アルブミン(BCP改良法)	18	24
144	TPLA定性	3	4
145	HBe抗体	9	12
146	遊離 β HCG	1	1
147	抗核抗体/FAT	2	3
148	SP-D	2	3
149	KL-6	17	23
150	MMP-3	14	19
151	マンゴ	1	1
152	末梢血液像(目視法)	130	173
153	H.ピロリ抗原(便)	2	3
154	抗CCP抗体	5	7
155	SP-A	1	1
156	抗BP180抗体	4	5
157	TARC	1	1
158	TRACP-5b定量	35	47
159	ProGRP(血漿)	24	32
160	HbA1c	22	29
161	尿中淋菌クラミジア核酸	1	1
162	T-SPOT TB	1	1
163	抗SS-A抗体	5	7
164	抗SS-B抗体	5	7
165	抗Scl-70抗体	3	4
166	抗Jo-1抗体	4	5
167	エリスロポエチン	3	4
168	レベチラセタム	9	12
169	total P1NP	35	47
170	抗ARS抗体	2	3
171	Ig遊離L鎖 κ/λ 比	2	3
172	便CD抗原.トキシシン	5	7
173	PR3-ANCA	3	4
174	MPO-ANCA	3	4
175	TRAb	11	15

項目番号	項目名	実績(R5. 4~R5. 12)	予定数量
176	CK-MB	3	4
177	抗セントロメア抗体	3	4
178	LDLコレステロール	22	29
179	末梢血液一般丸め3項目	1	1
180	末梢血液一般丸め5項目	18	24
181	細菌薬剤感受性1菌種	119	159
182	細菌薬剤感受性2菌種	41	55
183	細菌薬剤感受性3菌種	5	7
184	感受性薬剤(13)	1	1
185	感受性薬剤(14)	35	47
186	感受性薬剤(15)	1	1
187	感受性薬剤(16)	2	3
188	感受性薬剤(17)	23	31
189	感受性薬剤(18)	14	19
190	感受性薬剤(19)	1	1
191	感受性薬剤(23)	1	1
総計		4245	5654