

## (別表) 予定数量

項目番号	項目名	予定数量
1	尿UA	4
2	ALPアイソザイム	4
3	Amyーアイソザイム	5
4	尿Amyアイソザイム	2
5	アルブミン	16
6	ピルシカイニド	5
7	Zn	4
8	穿刺液LD	1
9	血糖前	5
10	血糖食後	13
11	CPR	2
12	TPHA法定性	8
13	ABO式血液型	1
14	Rh式(D)血液型	1
15	不規則抗体	12
16	抗核抗体(FA)	32
17	IEPー抗人全血清	1
18	非特異的IgE	13
19	クロスマッチ1	2
20	クロスマッチ2	4
21	網赤血球数	54
22	血沈	24
23	フィブリノーゲン	11
24	プロテインC活性	1
25	尿蛋白定量	54
26	髄液一般	1
27	細胞分類	1
28	髄液Cl	1
29	胸水一般	5
30	関節液一般	8
31	髄液蛋白定量	1
32	穿刺液蛋白定量	5
33	穿刺液糖定量	5
34	塗抹検査	479
35	培養同定 その他	2
36	培養同定 喀痰	176
37	培養同定 便	61
38	培養同定 便	61
39	培養同定 尿	262
40	培養同定 血液	540
41	培養同定 髄液	1
42	培養同定 腹水	1
43	培養同定 関節液	6
44	培養同定 胸水	7
45	培養同定 皮膚	4
46	培養同定 眼脂	4
47	培養同定 膿	13
48	培養同定 動脈血	1
49	培養同定 気管支洗浄液	1
50	嫌気性培養	556
51	感受性1菌種	252
52	便培養	2
53	抗酸菌塗抹	76
54	抗酸菌分離培養(8週間)	73
55	バナナ	1
56	メロン	2
57	病理組織1臓器	52
58	病理組織2臓器	7
59	標本追加×1	16
60	標本追加×2	1
61	免疫組織化学染色	1
62	細胞診 その他	44
63	肺癌3日連続法	1
64	直接ビリルビン	70
65	ALP	16
66	AST(GOT)	19
67	ALT(GPT)	19
68	コリンエステラーゼ	49
69	LAP	26
70	γ-GT	19
71	アミラーゼ	16
72	アルドラーゼ	1
73	尿NAG	1

項目番号	項目名	予定数量
74	総蛋白(TP)	16
75	蛋白分画	1
76	総コレステロール	16
77	中性脂肪	19
78	HDLコレステロール	19
79	尿酸(UA)	16
80	クレアチニン	16
81	尿クレアチニン	59
82	無機リン(P)	38
83	Mg	8
84	鉄(Fe)	193
85	不飽和鉄結合能(比色)	35
86	総鉄結合能(比色)	112
87	炭酸リチウム	2
88	ASO	1
89	HBs抗原(定性)	23
90	エラスターゼ1	1
91	プロテインS抗原量	1
92	ゾニサミド	12
93	PSA	110
94	ハウスダスト1	1
95	ブタクサ	4
96	スギ	4
97	ネコ皮膚	1
98	イヌ皮膚	1
99	卵白	1
100	ソバ	2
101	ピーナッツ	2
102	大豆	1
103	カニ	4
104	エビ	4
105	豚肉	1
106	タラ	1
107	卵黄	1
108	抗Tg抗体	7
109	鶏肉	1
110	サケ	1
111	PTHインタクト	4
112	牛肉	1
113	IgG型リウマチ因子	1
114	墨汁染色	1
115	サバ	2
116	H.ピロリ抗体IgG	5
117	$\beta$ -D-グルカン	1
118	HCV抗体価	73
119	髄液糖定量	1
120	大腸菌抗原同定	4
121	ミツバチ	10
122	スズメバチ	10
123	アシナガバチ	10
124	キウイ	2
125	成長ホルモン	2
126	ACTH	4
127	コルチゾール	2
128	抗CL $\beta$ 2GPI抗体	2
129	アルドステロン	16
130	CA3分画	12
131	インターロイキン2受容体	11
132	1,25(OH) $_2$ D	1
133	レニン活性(PRA)	14
134	HCG- $\beta$ 分画	1
135	TSH	353
136	CEA	281
137	$\alpha$ -FP	92
138	シフラ	96
139	ビタミンB1	4
140	ビタミンB2	1
141	ビタミンB12	17
142	フェリチン(CLIA)	182
143	HBs抗原	54
144	HBs抗体価	7
145	抗ミトコンドリアM2抗体	2
146	抗血小板抗体検査	1
147	抗ミトコンドリア抗体	1

項目番号	項目名	予定数量
148	結核菌DNA-PCR	65
149	ミエリン塩基性蛋白	1
150	体腔液中ADA	5
151	CA19-9	173
152	NSE	14
153	DUPAN-2	2
154	SLX	8
155	Span-1抗原	1
156	NCC-ST-439	6
157	尿中アルブミン定量	1
158	ヘリコバクター培養	1
159	RPR定性	8
160	HIV-抗原抗体	20
161	便ヒトヘモグロビン定量	100
162	遊離T4	352
163	LH	2
164	FSH	2
165	プロラクチン(PRL)	2
166	遊離T3	300
167	抗TPO抗体	7
168	カルバマゼピン	24
169	テオフィリン	7
170	クロナゼパム	4
171	バルプロ酸Na	14
172	ジゴキシン	29
173	MACDNA-PCR	5
174	EBVCA-IgG	2
175	EBVCA-IgM	2
176	EBEA-DRiGg	1
177	EB抗EBNA	2
178	サイトメガロIgG(EI	1
179	TPA	12
180	抗利尿ホルモン(AVP)	2
181	抗GAD抗体	13
182	PIVKA-II定量	61
183	カルシトニン(CT)	1
184	リパーゼ	4
185	IgA	40
186	IgG	41
187	IgM	40
188	C3	35
189	C4	35
190	CH50	35
191	T4	1
192	T3	1
193	葉酸	14
194	グリコアルブミン	2
195	リウマトイド因子	42
196	CA125	8
197	HBe抗原	2
198	HBe抗体	1
199	HBc抗体	1
200	AT-III	2
201	HBV核酸定量(IU)	6
202	尿浸透圧	1
203	$\beta$ 2-MG精密	1
204	CA15-3	6
205	$\beta$ -D-グルカン	5
206	IgG4	2
207	SCC	17
208	尿 $\beta$ 2-MG精密	1
209	ペプシノゲン(検診)	1
210	H.ピロリ抗体IgG(検診)	1
211	サイトメガロIgM(EI	1
212	高感度PSA	1
213	KL-6	12
214	ループスAC. dV法	1
215	尿素呼気試験ユービット	14
216	MMP-3	77
217	カレイ	1
218	マンゴ	2
219	末梢血液像(目視法)	287
220	抗デスマグレイン1抗体	4
221	抗デスマグレイン3抗体	4

項目番号	項目名	予定数量
222	H. ピロリ抗原(便)	1
223	ホタテ	2
224	カキ(貝)	2
225	抗CCP抗体	17
226	HIV-1RNA定量	4
227	抗BP180抗体	8
228	TRACP-5b定量	2
229	ProGRP(血漿)	94
230	HbA1c	17
231	ヤマイモ	1
232	洋ナシ	2
233	HA-IgM抗体価	4
234	T-SPOT TB	8
235	抗SS-A抗体	18
236	抗SS-B抗体	2
237	エリスロポエチン	12
238	total P1NP	2
239	抗ARS抗体	1
240	マグロ	1
241	便CD抗原. トキシン	6
242	PR3-ANCA	4
243	MPO-ANCA	4
244	ヒノキ	4
245	痛風と仮性痛風	8
246	TRAb	10
247	メキシレチン	1
248	ジソピラミド	1
249	SCC抗原	12
250	HTLV-I抗体価	1
251	バンコマイシン	2
252	イネ科・マルチ	1
253	4型コラーゲン7S	1
254	I CTP	4
255	LDLコレステロール	19
256	病原大腸菌O-157	2
257	末梢血液一般丸め5項目	16
258	細菌薬剤感受性2菌種	88
259	細菌薬剤感受性3菌種	17
260	感受性薬剤追加1	5
261	感受性薬剤追加2	40
262	感受性薬剤追加4	4
263	感受性薬剤追加5	29
264	感受性薬剤追加6	32
265	感受性薬剤追加7	5
266	感受性薬剤追加9	1
267	感受性薬剤追加11	2