

## (別表) 予定数量

項目番号	項目名	予定数量
1	尿UA	5
2	レムナント様リボ蛋白Ch	1
3	アルブミン	20
4	ビルシカイニド	7
5	穿刺液LD	1
6	穿刺液CI	1
7	血糖前	5
8	血糖食後	20
9	IRI	1
10	CPR	1
11	TPHA法定性	5
12	TPHA半定量	1
13	ABO式血液型	1
14	Rh式(D)血液型	1
15	不規則抗体	3
16	風疹(HI)	20
17	マイコプラズマ(PA)	1
18	IgE(RIST)	5
19	網赤血球数	55
20	血沈	20
21	フィブリノーゲン	4
22	尿蛋白定量	84
23	細胞分類	1
24	胸水一般	1
25	穿刺液蛋白定量	1
26	穿刺液糖定量	1
27	体液アルブミン	1
28	塗抹検査	367
29	培養同定 その他	5
30	培養同定 喀痰	127
31	培養同定 便	11
32	培養同定 便(VRE)	56
33	培養同定 尿	201
34	培養同定 血液	475
35	培養同定 胸水	3
36	培養同定 皮膚	1
37	培養同定 眼脂	8
38	培養同定 膿	11
39	培養同定 穿刺液	1
40	嫌気性培養	479
41	感受性1菌種	227
42	抗酸菌塗抹	52
43	抗酸菌分離培養(8週間)	52
44	抗酸菌薬剤感受性	1
45	病理組織1臓器	37
46	病理組織2臓器	3
47	病理組織3臓器	1
48	免疫組織化学染色×2	1
49	標本追加×1	13
50	標本追加×2	3
51	細胞診 その他	37
52	直接ビリルビン	28
53	ALP	20
54	AST(GOT)	25
55	ALT(GPT)	25
56	コリンエステラーゼ	25
57	LAP	19
58	γ-GT	25
59	アミラーゼ	20
60	アルドラーゼ	3
61	尿NAG	5
62	総蛋白(TP)	20
63	蛋白分画	1
64	総コレステロール	20
65	中性脂肪	25
66	HDLコレステロール	25
67	L-CAT	1
68	尿酸(UA)	20
69	クレアチニン	20
70	尿クレアチニン	89

項目番号	項目名	予定数量
71	無機リン(P)	35
72	Mg	23
73	鉄(Fe)	164
74	不飽和鉄結合能(比色)	20
75	総鉄結合能(比色)	88
76	ASO	1
77	HBs抗原(定性)	24
78	HBs抗体(半定量)	1
79	ゾニサミド	13
80	PSA	121
81	ハウスダスト1	1
82	ブタクサ	1
83	ヨモギ	1
84	スギ	3
85	ハルガヤ	1
86	カモガヤ	1
87	オオアワガエリ	3
88	ヤケヒョウヒダニ	1
89	カニ	1
90	エビ	1
91	豚肉	1
92	タラ	1
93	抗Tg抗体	1
94	ムンプスIgM(EIA)	1
95	PTHインタクト	1
96	牛肉	3
97	リポ蛋白(a)	1
98	藤PLA2	3
99	H.ピロリ抗体IgG	11
100	カナムグラ	1
101	HCV抗体	56
102	大腸菌抗原同定	1
103	アスペルギルス抗原	1
104	タンポポ(属)	1
105	ミツバチ	20
106	スズメバチ	20
107	アシナガバチ	20
108	成長ホルモン	1
109	ACTH	5
110	コルチゾール	4
111	抗CLβ2GPI抗体	3
112	アルドステロン	27
113	CA3分画	24
114	インターロイキン2受容体	7
115	レニン活性(PRA)	27
116	血中E2	1
117	HCG定量	1
118	HCG-β分画	1
119	TSH.	320
120	CEA	212
121	AFP	85
122	シフラ	69
123	ビタミンB12	11
124	フェリチン(CLIA)	177
125	HBs抗原	36
126	HBs抗体	5
127	抗DNA抗体	1
128	抗ミトコンドリア抗体	1
129	結核菌DNA-PCR	48
130	体腔液中ADA	1
131	CA19-9	128
132	NSE	13
133	SLX	7
134	NCC-ST-439	3
135	尿中アルブミン定量	1
136	ヘリコバクター培養	3
137	RPR定性	5
138	RPR定量	1
139	HIV-抗原抗体	8
140	便ヒトヘモグロビン定量	65
141	遊離T4.	319

項目番号	項目名	予定数量
142	LH.	3
143	FSH	3
144	プロラクチン(PRL)	3
145	遊離T3.	285
146	抗TPO抗体	1
147	フェニトイン	1
148	カルバマゼピン	16
149	クロナゼパム	5
150	バルプロ酸	13
151	ジゴキシン	20
152	MACDNA-PCR	4
153	水痘帯状ヘルペスCF	1
154	EBVCA-IgM	1
155	風疹IgG(EIA)	1
156	MAC抗体	1
157	抗利尿ホルモン(AVP)	1
158	抗GAD抗体	1
159	PIVKA-II 定量	57
160	MAST36 アレルゲン	1
161	ALPアイソザイム	1
162	リパーゼ	4
163	IgA	29
164	IgG	29
165	IgM	29
166	C3	39
167	C4	39
168	CH.	39
169	シスタチンC	4
170	ACE	4
171	T4	1
172	T3	1
173	葉酸	4
174	グリコアルブミン	3
175	リウマトイド因子	77
176	CA125	3
177	HBe抗原	1
178	HBe抗体	1
179	HBc抗体	3
180	アポリポ蛋白A-I	1
181	アポリポ蛋白B	1
182	アポリポ蛋白E	1
183	HBV核酸定量(IU)	8
184	CA15-3	4
185	$\beta$ -D-グルカン	7
186	SCC	28
187	IgG4	5
188	サイトメガロIgM	1
189	抗IA-2抗体	1
190	Zn	3
191	抗核抗体(FA)	39
192	尿 $\beta$ 2-MG精密	5
193	ACTH前	1
194	ACTH30分	1
195	ACTH60分	1
196	ACTH90分	1
197	ACTH120分	1
198	コルチゾール前	1
199	コルチゾール30分	1
200	コルチゾール60分	1
201	コルチゾール90分	1
202	コルチゾール・120分	1
203	高感度PSA	1
204	SP-D	1
205	KL-6	33
206	BAP	1
207	尿素呼気試験ユービット	25
208	MMP-3	72
209	CMV抗原C7HRP	1
210	末梢血液像(目視法)	276
211	抗デスマグレイン1抗体	3
212	抗デスマグレイン3抗体	3

項目番号	項目名	予定数量
213	抗CCP抗体	12
214	HCV核酸RT-PCR	1
215	抗BP180抗体	12
216	TRACP-5b定量	20
217	ProGRP(血漿)	68
218	HbA1c	25
219	EGFR遺伝子変異解析	1
220	T-SPOT TB	8
221	抗SS-A抗体	7
222	抗SS-B抗体	3
223	抗Jo-1抗体	3
224	エリスロポエチン	13
225	total P1NP	20
226	抗ARS抗体	1
227	カンジダ抗原半定量	5
228	リポ蛋白分画定量	1
229	便CD抗原. トキシン	3
230	PR3-ANCA	7
231	MPO-ANCA	7
232	ヒノキ	1
233	TRAb	12
234	CK-MB	4
235	ソマトメジンC	1
236	バンコマイシン	11
237	雑草・マルチ	1
238	抗CL抗体-IgG	3
239	LDLコレステロール	25
240	病原大腸菌O-157	1
241	末梢血液一般丸め5項目	27
242	細菌薬剤感受性2菌種	53
243	細菌薬剤感受性3菌種	4
244	感受性薬剤追加1	5
245	感受性薬剤追加2	53
246	感受性薬剤追加4	3
247	感受性薬剤追加5	24
248	感受性薬剤追加6	17
249	感受性薬剤追加7	1
250	感受性薬剤追加10	1