

外部委託検査項目一覧表

順番	検査項目	見込み数量(件)						
		R4年度 下半期	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度 上半期	計
1	百日咳(目的菌)	3	5	5	5	5	3	26
2	S－M(一般細菌鏡検)	25	50	50	50	50	25	250
3	細菌培養同定(口腔)	10	20	20	20	20	10	100
4	細菌培養同定(消化管)	45	90	90	90	90	45	450
5	細菌培養同定(泌尿器)	15	30	30	30	30	15	150
6	細菌培養同定(血液)	7	15	15	15	15	7	74
7	細菌培養同定(その他)	4	8	8	8	8	4	40
8	嫌気性培養加算	10	20	20	20	20	10	100
9	MRSA	2	5	5	5	5	2	24
10	S－蛍光M、位相差M、暗視野M(抗酸菌の鏡検)	2	5	5	5	5	2	24
11	抗酸菌－耐性検査－4剤以上	10	20	20	20	20	10	100
12	β 2MG－尿	2	4	4	4	4	2	20
13	浸透圧－尿	2	4	4	4	4	2	20
14	虫卵／塗抹法	2	4	4	4	4	2	20
15	白血球像	3	5	5	5	5	3	26
16	フィブリノーゲン	2	4	4	4	4	2	20
17	血中FDP	4	8	8	8	8	4	40
18	アンチトロンビンⅢ活性値	3	6	6	6	6	3	30
19	NAG－尿	2	4	4	4	4	2	20
20	蛋白分画	2	4	4	4	4	2	20
21	鉄(Fe)	20	40	40	40	40	20	200
22	TIBC／比色法	20	40	40	40	40	20	200
23	UIBC／比色法	5	10	10	10	10	5	50
24	亜鉛(Zn)－血清	40	80	80	80	80	40	400
25	浸透圧－血清	2	4	4	4	4	2	20
26	リパーゼ	3	6	6	6	6	3	30
27	リゾチーム－血清	2	4	4	4	4	2	20
28	ACE	2	4	4	4	4	2	20
29	LDアイソザイム	2	4	4	4	4	2	20
30	CKアイソザイム	2	4	4	4	4	2	20
31	ビタミンB1	5	10	10	10	10	5	50
32	ビタミンB12	10	20	20	20	20	15	105
33	葉酸	13	25	25	25	25	13	126
34	T3	3	6	6	6	6	3	30
35	T4	3	6	6	6	6	3	30
36	TBG	4	8	8	8	8	4	40
37	アセチルコリンR結合抗体	2	4	4	4	4	2	20
38	カテコラミン3分画－血漿	2	4	4	4	4	2	20
39	エストラジオール－血清	2	4	4	4	4	2	20
40	テストステロン－血清	2	4	4	4	4	2	20
41	TSHレセプター抗体定量	13	25	25	25	25	13	126
42	ジゴキシン	3	5	5	5	5	3	26
43	フェニトイン	8	16	16	16	16	8	80
44	フェノバルビタール	15	30	30	30	30	15	150
45	ブリミドン	3	5	5	5	5	3	26
46	テオフィリン	5	10	10	10	10	5	50
47	HBc－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
48	CA19－9	8	15	15	15	15	8	76
49	HBe抗原	2	4	4	4	4	2	20
50	HBe抗体	2	4	4	4	4	2	20
51	HBc抗体	2	4	4	4	4	2	20
52	抗ssDNA抗体－IgG	2	4	4	4	4	2	20
53	HBs抗体定量／PHA	250	500	500	500	500	250	2,500
54	抗核抗体／FA	5	10	10	10	10	5	50
55	サイロイドテスト	2	4	4	4	4	2	20
56	抗dsDNA抗体－IgG	2	4	4	4	4	2	20
57	Ig－G	3	6	6	6	6	3	30
58	Ig－A	3	6	6	6	6	3	30
59	Ig－M	3	6	6	6	6	3	30
60	IgE(非特異的IgE)	5	10	10	10	10	5	50
61	SLX	5	10	10	10	10	5	50
62	C3(β 1C／β 1A)	4	8	8	8	8	4	40
63	C4(β 1E)	4	8	8	8	8	4	40
64	AFP定量	8	16	16	16	16	8	80
65	CEA	10	20	20	20	20	10	100

順番	検査項目	見込み数量(件)						
		R4年度 下半期	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度 上半期	計
66	血清補体価(CH50)	3	5	5	5	5	3	26
67	フェリチン	20	40	40	40	40	20	200
68	TPHA 定量－血清	5	10	10	10	10	5	50
69	ミオグロビン－尿	2	4	4	4	4	2	20
70	アルブミン／Cre－尿	3	5	5	5	5	3	26
71	β－D－グルカン	2	4	4	4	4	2	20
72	C－ペプチド	2	4	4	4	4	2	20
73	UBT／ユービット	2	4	4	4	4	2	20
74	ACTH	4	8	8	8	8	4	40
75	プロラクチン	50	100	100	100	100	50	500
76	AVP	2	4	4	4	4	2	20
77	コルチゾール	3	6	6	6	6	3	30
78	レニン活性	2	4	4	4	4	2	20
79	アルドステロン	2	4	4	4	4	2	20
80	リウマチ因子	8	15	15	15	15	8	76
81	ProGRP－血清	2	4	4	4	4	2	20
82	インスリン	4	8	8	8	8	4	40
83	抗カルジオリピンIgG	2	4	4	4	4	2	20
84	HbA1c(NGSP)	130	260	260	260	260	130	1,300
85	抗サイログロブリン抗体	8	15	15	15	15	8	76
86	PIVKA II	4	7	7	7	7	4	36
87	ジアゼパム	2	4	4	4	4	2	20
88	NSE	2	4	4	4	4	2	20
89	ビタミンB2	2	4	4	4	4	2	20
90	ゾニサミド	18	36	36	36	36	18	180
91	ハロペリドール	60	110	110	110	110	60	560
92	クロナゼパム	10	20	20	20	20	10	100
93	ブロムペリドール	5	10	10	10	10	5	50
94	抗核抗体	2	4	4	4	4	2	20
95	インスリン抗体	3	5	5	5	5	3	26
96	PSA タンデム	2	4	4	4	4	2	20
97	PTH－INTACT	3	6	6	6	6	3	30
98	薬剤リンパ球刺激試験1	2	4	4	4	4	2	20
99	薬剤リンパ球刺激試験2	2	4	4	4	4	2	20
100	薬剤リンパ球刺激試験3	2	4	4	4	4	2	20
101	抗TPO抗体	10	20	20	20	20	10	100
102	シフラ	3	5	5	5	5	3	26
103	尿中コルチゾール	2	4	4	4	4	2	20
104	サイログロブリン	2	4	4	4	4	2	20
105	RAST－かもがや	2	4	4	4	4	2	20
106	RAST－すぎ	2	4	4	4	4	2	20
107	RASTヤケヒョウヒダニ	2	4	4	4	4	2	20
108	RAST－ハウスダスト1	2	4	4	4	4	2	20
109	RAST－卵白	2	4	4	4	4	2	20
110	RAST－ミルク	2	4	4	4	4	2	20
111	RAST－ライ麦	2	4	4	4	4	2	20
112	RAST－とうもろこし	2	4	4	4	4	2	20
113	RAST－ごま	2	4	4	4	4	2	20
114	RAST－大豆	2	4	4	4	4	2	20
115	RAST－トマト	2	4	4	4	4	2	20
116	RAST－じゃがいも	2	4	4	4	4	2	20
117	RAST－タケノコ	2	4	4	4	4	2	20
118	RAST－アジ	2	4	4	4	4	2	20
119	RAST－ガ	2	4	4	4	4	2	20
120	RAST－ヒノキ	2	4	4	4	4	2	20
121	PSA(前立腺特異抗原)	4	8	8	8	8	4	40
122	SCC抗原	5	10	10	10	10	5	50
123	CA125	5	10	10	10	10	5	50
124	CA15－3	5	10	10	10	10	5	50
125	塩基性フェトプロテイン	2	4	4	4	4	2	20
126	マイコプラズマ抗体／CF	2	4	4	4	4	2	20
127	単純ヘルペス／CF	3	5	5	5	5	3	26
128	サイトメガロ／CF	2	4	4	4	4	2	20
129	EBV抗VCA－IgG	2	4	4	4	4	2	20
130	EBV抗VCA－IgM	2	4	4	4	4	2	20
131	EBV抗EA－IgG	2	4	4	4	4	2	20
132	EBV抗EBNA抗体	2	4	4	4	4	2	20

順番	検査項目	見込み数量(件)						
		R4年度 下半期	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度 上半期	計
133	マイコプラズマ抗体／PA	2	4	4	4	4	2	20
134	麻疹－IgG抗体	35	70	70	70	70	35	350
135	麻疹－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
136	風疹－IgG抗体	35	70	70	70	70	35	350
137	風疹－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
138	ムンプス－IgG抗体	35	70	70	70	70	35	350
139	ムンプス－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
140	HCV核酸定量／リアル	3	6	6	6	6	3	30
141	RAST－卵黄	2	4	4	4	4	2	20
142	RAST－チーズ	2	4	4	4	4	2	20
143	RAST－鶏肉	2	4	4	4	4	2	20
144	RAST－マスタートド	2	4	4	4	4	2	20
145	RAST－もも	2	4	4	4	4	2	20
146	細胞診(呼吸器科材料)	2	4	4	4	4	2	20
147	分離培養(酸素感受性蛍光センサー法)	3	5	5	5	5	3	26
148	RAST－オボムコイド	2	4	4	4	4	2	20
149	BNP／CLEIA	2	4	4	4	4	2	20
150	アルブミン(Alb)－他	2	4	4	4	4	2	20
151	TPHA定量－髄液	2	4	4	4	4	2	20
152	Ig－G－その他	2	4	4	4	4	2	20
153	マイコ抗体／CF－髄液	2	4	4	4	4	2	20
154	VZV／CF－髄液	2	4	4	4	4	2	20
155	単純ヘルペス:CF－髄液	2	4	4	4	4	2	20
156	HSV－IgG抗体	2	4	4	4	4	2	20
157	HSV－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
158	水痘(VZV)－IgG抗体	35	70	70	70	70	35	350
159	水痘(VZV)－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
160	サイトメガロ(CMV)－IgG抗体	2	4	4	4	4	2	20
161	サイトメガロ(CMV)－IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
162	CK－MB	2	4	4	4	4	2	20
163	細菌薬剤感受性(1菌種)	10	20	20	20	20	10	100
164	細菌薬剤感受性(2菌種)	10	20	20	20	20	10	100
165	細菌薬剤感受性(3菌種以上)	10	20	20	20	20	10	100
166	MRSAスクリーニング	2	4	4	4	4	2	20
167	結核菌群／PCR	5	10	10	10	10	5	50
168	非結核性抗酸菌／PCR	5	10	10	10	10	5	50
169	O157血清型別	5	10	10	10	10	5	50
170	レニン濃度	2	4	4	4	4	2	20
171	HCG	2	4	4	4	4	2	20
172	プレアルブミン	5	10	10	10	10	5	50
173	抗酸菌培養	20	40	40	40	40	20	200
174	MBP	2	4	4	4	4	2	20
175	ミオグロビン	2	4	4	4	4	2	20
176	便中卵－集卵	2	4	4	4	4	2	20
177	中高リスクHPV	2	4	4	4	4	2	20
178	真菌塗抹	2	4	4	4	4	2	20
179	真菌培養・泌尿器	2	4	4	4	4	2	20
180	ガバペンチン	2	4	4	4	4	2	20
181	ラモトリギン	2	4	4	4	4	2	20
182	便Hb:LTX	2	4	4	4	4	2	20
183	遊離T4	700	1,400	1,400	1,400	1,400	700	7,000
184	遊離T3	700	1,400	1,400	1,400	1,400	700	7,000
185	TSH	700	1,400	1,400	1,400	1,400	700	7,000
186	血清銅	2	4	4	4	4	2	20
187	尿中銅	2	4	4	4	4	2	20
188	トピラマート	2	4	4	4	4	2	20
189	セルロプラスミン	2	4	4	4	4	2	20
190	抗酸菌塗抹蛍光集菌法	2	4	4	4	4	2	20
191	LST5薬剤	2	4	4	4	4	2	20
192	T－SPOT. TB	45	90	90	90	90	45	450
193	ソバ	2	4	4	4	4	2	20
194	Ⅳ型コラーゲン	2	4	4	4	4	2	20
195	CAP16(花粉症)	2	4	4	4	4	2	20
196	梅毒定量:RPR法	5	10	10	10	10	5	50
197	LST薬剤6	2	4	4	4	4	2	20
198	抗DNA抗体:RIA	2	4	4	4	4	2	20
199	HBs抗原:CLIA	300	600	600	600	600	300	3,000

順番	検査項目	見込み数量(件)						
		R4年度 下半期	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度 上半期	計
200	ループスアンチコアグラント:dRVV	2	4	4	4	4	2	20
201	ALPアイソザイム	2	4	4	4	4	2	20
202	結核菌群迅速同定(結核菌群抗原)	10	20	20	20	20	10	100
203	TRNF(トランスフェリン)	4	8	8	8	8	4	40
204	LAP	5	10	10	10	10	5	50
205	抗ミトコンドリア抗体	2	4	4	4	4	2	20
206	虫体鑑別	2	4	4	4	4	2	20
207	HBs抗体:CLIA	5	10	10	10	10	5	50
208	CD4	2	4	4	4	4	2	20
209	CD8	2	4	4	4	4	2	20
210	タラ	2	4	4	4	4	2	20
211	エリスロポエチン	2	4	4	4	4	2	20
212	牛肉	2	4	4	4	4	2	20
213	LH	2	4	4	4	4	2	20
214	FSH	2	4	4	4	4	2	20
215	GH	2	4	4	4	4	2	20
216	マンゴ	2	4	4	4	4	2	20
217	タラコ	2	4	4	4	4	2	20
218	ゼラチン	2	4	4	4	4	2	20
219	バンコマイシン	2	4	4	4	4	2	20
220	クラミジアトラコマチスIgA & IgG	2	4	4	4	4	2	20
221	サバ	2	4	4	4	4	2	20
222	イワシ	2	4	4	4	4	2	20
223	IgM・髄液	2	4	4	4	4	2	20
224	抗SS-A抗体:CLEIA	3	6	6	6	6	3	30
225	抗SS-B抗体:CLEIA	3	6	6	6	6	3	30
226	酵母様真菌感受性検査1菌種	3	5	5	5	5	3	26
227	FTA-ABS	4	8	8	8	8	4	40
228	エラスターゼ1	4	8	8	8	8	4	40
229	抗CCP抗体	3	6	6	6	6	3	30
230	オレンジ	2	4	4	4	4	2	20
231	パルボウイルスB19IgM抗体	2	4	4	4	4	2	20
232	洋ナシ	2	4	4	4	4	2	20
233	リンゴ	2	4	4	4	4	2	20
234	キウイ	2	4	4	4	4	2	20
235	抗カルジオリピンβ 2GP1複合体抗体	2	4	4	4	4	2	20
236	ラテックス	2	4	4	4	4	2	20
237	結核菌同定:TaqManPCR	7	14	14	14	14	7	70
238	ループスアンチコアグラント(SCT)	2	4	4	4	4	2	20
239	スイグルカゴン	2	4	4	4	4	2	20
240	抗Sm抗体:CLEIA	2	4	4	4	4	2	20
241	ブタクサ	2	4	4	4	4	2	20
242	カニ	2	4	4	4	4	2	20
243	エビ	2	4	4	4	4	2	20
244	マグロ	2	4	4	4	4	2	20
245	サケ	2	4	4	4	4	2	20
246	バナナ	2	4	4	4	4	2	20
247	クロストリジウムディフィシル抗原	4	8	8	8	8	4	40
248	LST薬剤1	2	4	4	4	4	2	20
249	LST薬剤3	2	4	4	4	4	2	20
250	(1-3)-β-D-グルカン	2	4	4	4	4	2	20
251	ASO定量	2	4	4	4	4	2	20
252	レベチラセタム	2	4	4	4	4	2	20
253	真菌培養・その他	2	4	4	4	4	2	20
254	MPO-ANCA	2	4	4	4	4	2	20
255	PR3-ANCA	2	4	4	4	4	2	20
256	HIT抗体	2	4	4	4	4	2	20
257	コムギ(実)	2	4	4	4	4	2	20
258	ピーナッツ	2	4	4	4	4	2	20
259	米	2	4	4	4	4	2	20
260	イカ	2	4	4	4	4	2	20
261	CAP16(アトピー学童)	2	4	4	4	4	2	20
262	クロバザム(デスメチルクロバザム)	2	4	4	4	4	2	20
263	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3	2	4	4	4	4	2	20
264	腸管出血性大腸菌血清型別	10	20	20	20	20	10	100
265	リポ蛋白a	1	2	2	2	2	1	10
266	AMYアイソ血清	1	2	2	2	2	1	10

順番	検査項目	見込み数量(件)						
		R4年度 下半期	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度 上半期	計
267	HIVジェノ耐性	1	2	2	2	2	1	10
268	HIV-1定量	1	2	2	2	2	1	10
269	HCG・尿	1	2	2	2	2	1	10
270	免疫複合体C1q固相法	1	2	2	2	2	1	10
271	単純ヘルペスウイルス-DNA定量	1	2	2	2	2	1	10
272	網状赤血球数	2	4	4	4	4	2	20
273	CAP16(食物アレルギー)	1	2	2	2	2	1	10
274	ノロウイルス抗原:EIA	1	2	2	2	2	1	10
275	1 α ,25-(OH)2ビタミンD	1	2	2	2	2	1	10
276	CAP16(アレルギー性ぜん息)	1	2	2	2	2	1	10
277	SARS-CoV-2核酸同定:PCR	10	20	20	20	20	10	100
278	SARS-CoV-2核酸同定(唾液)	1	2	2	2	2	1	10
279	ニトラゼパム	1	2	2	2	2	1	10
280	尿中総ヨウ素	1	2	2	2	2	1	10
281	hANP	1	2	2	2	2	1	10
282	NT-proBNP	1	2	2	2	2	1	10
283	CAP16(アトピー成人)	1	2	2	2	2	1	10
284	ペロ毒素ダイレクト(株菌)	1	2	2	2	2	1	10
285	細胞診ー尿	1	2	2	2	2	1	10
286	免疫電気泳動(BJP同定)	1	2	2	2	2	1	10
287	抗GAD抗体	1	2	2	2	2	1	10
288	抗リン脂質抗体(APL)パネル	1	2	2	2	2	1	10