

先生各位

## 「年内報告可能受付日」および「年内最終受付日」のご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、このたび「年内報告可能受付日」および「年内最終受付日」を別紙のとおりご案内申し上げます。今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

### 《 年内報告可能受付日 》

- ・ 年内に報告書をお届けできる最終の受付日です。
- ・ 再検査となった場合には、翌年の報告になることがあります。予めご了承ください。

### 《 年内最終受付日 》

- ・ 年内にお預かりできる最終の受付日です。
- ・ 検体の性質上、翌年まで保存が不可能な検査項目につきましては、《 越年不可項目の年内最終受付日 》をご参照ください。

### 【 注意事項 】

以下については、営業担当者または最寄りの営業所までお問合せください。

- ①別表中の「事前確認」項目
- ②別表記載項目以外の年内最終受付日

《 越年不可項目の年内最終受付日 》

最終受付日	検査項目
12/10	マイコプラズマ培養
12/16	超純粋透析液セット 透析液・透析液用水セット
12/17	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査> HER2タンパク (IHC) EGFRタンパク
12/18	5-FU (5-フルオロウラシル)
12/21	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) <予約検査> 先天性疾患染色体 血液疾患染色体
12/22	透析液エンドトキシン
12/24	ヒスタミン遊離試験 (HRT) リンパ球幼若化試験<予約検査>
12/25	鉄 尿 骨髓像 <診断付> ペルオキシダーゼ染色 [骨髓液標本] PAS染色 [骨髓液標本] 鉄染色 [骨髓液標本] エステラーゼ染色 [骨髓液標本] 肺癌ALK FISH法
12/26	遊離ヘモグロビン 赤血球遊離プロトポルフィリン プロトポルフィリン コプロポルフィリン (血中、尿中) ウロポルフィリン (血中、尿中) HDL <sub>2,3</sub> コレステロール リポ蛋白脂質分画定量 リポ蛋白分画精密測定 ビタミンB <sub>6</sub> 鉛 (Pb) 全血 水銀 (Hg) 全血 カドミウム (Cd) 全血 マンガン (Mn) 全血 クロム (Cr) 全血 TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ) ミオグロビン (Mb) 尿 尿中IV型コラーゲン NK細胞活性 サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA) 単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA) 水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA (VZV-DNA)

最終受付日	検査項目
12/26	HTLV-I DNA (クロナリティ) HTLV-I DNA (px領域) ウイルス分離 ウイルス同定 尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22) FDP 尿 BTA UGT1A1遺伝子多型解析 サイトメガロウイルスpp65抗原
12/28	血小板関連IgG (PA-IgG) 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合妊娠 HLAタイピング (血清対応型タイピング) <予約検査> HLA-DNAタイピング <予約検査> 尿中レジオネラ抗原 尿中肺炎球菌莢膜抗原 エンドトキシン定量 (1→3)-β-D-グルカン 骨髓像 ペルオキシダーゼ染色 [末梢血標本] PAS染色 [末梢血標本] 鉄染色 [末梢血標本] エステラーゼ染色 [末梢血標本] ALP染色 [末梢血標本] 酵母様真菌薬剤感受性検査 抗酸菌 分離培養 大腸菌ペロトキシン (抗原) クオンティフェロン 3G TB IFN-γ T-SPOT 結核菌特異的IFNγ
12/29	コレステロール分画 リポ蛋白分画 Th1/Th2 (IFN-γ×IL-4/CD4) T・B細胞百分率 (CD3、CD19) リンパ球サブセット T細胞サブセット 急性白血病解析検査 悪性リンパ腫解析検査 細胞質内検査 (cyMPO、cyCD79a、cyCD3) 多発性骨髄腫解析検査 細胞質内免疫グロブリン κ鎖・λ鎖 マラリア原虫

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
ア	亜鉛 (Zn) 血清	12/26	12/30
	亜鉛 (Zn) 尿	12/19	
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/28	12/28
	アスペルギルス [培養目的菌]	12/21	12/30
	アスペルギルス抗原	12/24	
	アスペルギルス抗体	12/21	
	アセタゾールアミド [薬物分析検査]	12/19	
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]		
	アセトン定量 (血清/尿)		
	アディポネクチン	12/25	
	アデノウイルス抗原	12/21	12/30
	アデノウイルス抗体 (血清/髄液) 【CF法】		
	アデノウイルス抗体 (1~8型、11型、19型、37型) (血清/髄液) 【NT法】	12/14	
	アトピー鑑別試験	12/26	
	アプリンジン [薬物分析検査]	12/22	
	アポリボ蛋白	12/28	
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/22	
	アミカシン [薬物分析検査]		
	アミノ酸分析 9種	12/19	
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/18	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/15	
	アミラーゼ (AMY) (血清/尿)	12/29	
	アミラーゼアイソザイム (血清/尿)	12/26	
	アミラーゼクリアランス	12/29	
	アミラーゼクレアチニンクリアランス		
	アルドステロン (血漿/血清)	12/26	
	アルドステロン 尿	12/25	12/30
	アルドステロン/レニン活性比	12/26	
	アルドステロン/レニン定量比	12/24	
	アルドラーゼ	12/28	
	アルブミン (Alb)	12/29	
	アルベカシン [薬物分析検査]	12/26	
	アルミニウム (Al)	12/21	
アンギオテンシンⅠ / アンギオテンシンⅡ	12/19		
アンチトロンピン活性 (AT)	12/28		
アンチプラスミン活性	12/24		
アンドロステロン	12/18		
アンドロステンジオン			
アンモニア (NH <sub>3</sub> )	12/29		
イ	イオン化カルシウム	12/21	
	一般細菌 嫌気性培養		
	一般細菌 塗抹鏡検	12/29	
	一般細菌 培養同定 (1) 口腔、気道 呼吸器系材料	12/25	
	一般細菌 培養同定 (2) 消化器系材料	12/26	

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日		
イ	一般細菌 培養同定 (3) 泌尿、生殖器系材料	12/25	12/30		
	一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液	12/22			
	一般細菌 培養同定 (5) その他材料	12/25			
	一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養				
	一般細菌 薬剤感受性検査				
	イマチニブ [薬物分析検査]	12/12			
	インスリン (IRI)	12/29			
	インスリン抗体	12/22			
	インターロイキン1β (IL-1β)	事前確認			
	インターロイキン3 (IL-3)				
	インターロイキン6 (IL-6)	12/21			
	インターロイキン8 (IL-8)	事前確認			
	インターロイキン10 (IL-10)				
	インターロイキン12 (IL-12)	12/29			
	インフルエンザA/Bウイルス抗原				
	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) (血清/髄液) 【CF法】	12/21			
	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) (血清/髄液) 【HI法】				
	ウ	ウイルス同定 / ウイルス分離		事前確認	12/26
		ウェルシュ菌 [培養目的菌]		12/22	12/30
		ウロポルフィリン 血中		12/18	12/26
ウロポルフィリン 尿	12/21				
エ	エコーウイルス抗体 (1型、3型、4型、6型、7型、9型、13型、17型、25型、30型) (血清/髄液) 【NT法】	12/17	12/30		
	エコーウイルス抗体 (3型、7型、11型、12型) (血清/髄液) 【HI法】	12/22			
	エコーウイルス抗体 12型 (血清/髄液) 【NT法】	12/15			
	エコーウイルス抗体 (16型、18型) (血清/髄液) 【NT法】	12/21			
	エコーウイルス抗体 (5型、11型、19型、22型、24型) (血清/髄液) 【NT法】	12/18			
	エステラーゼ染色 末梢血	12/26		12/28	
	エステラーゼ染色 骨髓液	12/19		12/25	
	エステル型コレステロール (EC)	12/28			
	エステル比				
	エストロゲン (総) 非妊婦	12/16			
	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)	12/17			
	エタノール (エチルアルコール)	12/26			
	エトスクシミド [薬物分析検査]	12/28			
	エヒノコックス抗体	12/14		12/30	
	エラスターゼ1 (IRE)	12/28			
エリスロポエチン (EPO)	12/26				
エルシニア [培養目的菌]					
エロモナス [培養目的菌]	12/22				
塩酸ピルジカイニド [薬物分析検査]					
エンテロウイルス抗体 (70型/71型) (血清/髄液)	12/19				
エンドトキシン定量	12/26	12/28			
オ	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	12/25	12/30		
	黄体形成ホルモン (LH)	12/28			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
オ	オーム病クラミジア（クラミドフィラ（クラミジア）・シタジ抗体）	12/21	12/30	ク	クリプトコッカス [培養目的菌]	12/22	12/30
	オステオカルシン（BGP）				12/24		
	オリゴクローナルバンド	12/15					
カ	ガードネレラ [培養目的菌]	12/24	12/30		グルカゴン	12/19	
	ガストリン				12/29		
	カテコールアミン3分画（血漿/尿）	12/25				クレアチニン（CRE）（血清/尿）	
	カドミウム（Cd） 全血	12/16			クレアチニンクリアランス		
	カドミウム（Cd） 尿	12/18			クレアチン 尿	12/22	
	ガバペンチン [薬物分析検査]	12/21			クロール（Cl）（血清/尿）		
	可溶性IL-2受容体（可溶性インターロイキン-2レセプター）	12/26			クロストリジウム ティフィシル [培養目的菌]	12/22	
	可溶性メソテリン関連ペプチド（SMRP）	12/21			クロナゼパム [薬物分析検査]	12/25	
	カリウム（K）（血清/尿）	12/29			クロバザム [薬物分析検査]	12/21	
	カルシウム（Ca）（血清/尿）				クロム（Cr） 全血	12/15	
	カルシトニン（CT）	12/22			クロム（Cr） 尿	12/15	
	カルニチン分画	12/24			クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/19	
	カルバマゼピン [薬物分析検査]	12/28		ケ	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/22	12/30
	癌関連ガラクトース転移酵素（GAT）	12/22			血液一般検査	12/29	
	肝細胞増殖因子（HGF）				血液型（ABO式 / Rh（D）式）		
	カンジダ [培養目的菌]	12/25			血液型 Rh-Hr式	12/21	12/28
	カンジダ抗原（定性/半定量）	12/26			血液型不適合妊娠	12/10	12/21
	関節液一般検査	12/28			血液疾患染色体 G-分染法		
	関節液蛋白定量	12/26			結核菌群核酸検出（HPA）	12/24	12/30
	関節液糖定量				結核菌群核酸検出 TaqManPCR		
間接クームス/間接クームス定量	12/29	結核菌群抗原	12/24				
カンピロバクター [培養目的菌]	12/26	血管内皮増殖因子（VEGF）	12/3				
寒冷凝集反応		12/30	血小板関連IgG（PA-IgG）		12/24	12/28	
キ	キニジン [薬物分析検査]	12/19	血小板数（Plt）		12/29	12/30	
	急性白血病解析検査（CD45ゲーティング）	12/28	血小板第4因子（PF4）		12/22	12/26	
	凝固第Ⅱ因子/凝固第Ⅴ因子/凝固第Ⅶ因子/凝固第Ⅷ因子/凝固第Ⅸ因子/凝固第Ⅹ因子/凝固第Ⅺ因子/凝固第Ⅻ因子	12/24	血清中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド（NTx）		12/26		
	凝固第ⅩⅢ因子	12/26	血清HER2タンパク		12/28		
	凝固抑制第Ⅷ因子 / 凝固抑制第Ⅸ因子	12/24	血清アミロイドA蛋白（SAA）				
	金 [薬物分析検査]	12/19	血清補体価（CH <sub>50</sub> ）	12/28			
ク	グアナゼ	12/28	結石分析	12/19	12/30		
	クエン酸（血清/尿）	12/19	血中脂肪酸分画				
	クオンティフェロン 3G TB IFN $\gamma$	12/24	血糖（グルコース）	12/29			
	クラミジアトラコマチス PCR（うがい液/尿/分泌物）		ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）	12/28			
	クラミジアトラコマチス抗原	12/26	ケトン体分画	12/28			
	クラミジアトラコマチス抗体（IgA/IgG）	12/25	ゲンタマイシン [薬物分析検査]			12/22	
	クラミジアトラコマチス抗体 IgM	12/21	コ	抗アクアポリン4抗体		12/18	
	クラミドフィラ（クラミジア）シタジ抗体（IgG/IgM）			12/30		抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）	12/19
	クラミドフィラ（クラミジア）ニューモニエ抗体（IgA/IgG/IgM）	12/22		抗アニサキス IgG・A抗体		12/16	
	クリオグロブリン	12/28		抗胃壁細胞抗体		12/22	
	グリコアルブミン（GA）			12/28		好塩基性斑点赤血球	12/29
	グリココール酸（CG）	12/25		抗核抗体半定量（ANA）		12/26	
				抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定（CA・RF）		12/25	

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
コ	抗カルジオリピン・β <sub>2</sub> グリコプロテインⅠ複合体抗体	12/22	12/30
	抗カルジオリピン抗体 (IgG/IgM)		
	高感度TNF-α	事前確認	
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (抗MuSK抗体)	12/18	
	抗血小板抗体	12/21	
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)	12/28	
	抗甲状腺マイクロソーム抗体半定量	12/26	
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA/PR3-ANCA)		
	抗サイログロブリン抗体 (抗Tg抗体)	12/28	
	抗サイログロブリン抗体半定量 (抗Tg抗体)	12/26	
	好酸球数	12/29	
	抗酸菌 塗抹鏡検		
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	10/29	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/13	
	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)	12/11	
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査4薬剤以上	10/29	
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/26	
	抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体		
	抗膵島細胞質抗体 (ICA抗, ランゲルハンス氏島抗体)	11/28	
	抗ストレプトキナーゼ抗体 (ASK) 半定量	12/26	
	抗ストレプトリジン-O (ASO)	12/28	
	抗精子抗体	12/18	
	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/26	
	好中球数	12/29	
	抗デスモグレイン1抗体 抗デスモグレイン3抗体	12/24	
	抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/16	
	抗内因子抗体	12/21	
	抗皮膚抗体	12/19	
	抗平滑筋抗体 (SMA)	12/22	
	酵母様真菌薬剤感受性検査	12/21	
	抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/22	
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/26	
	抗利尿ホルモン	12/19	
	抗ARS抗体	12/21	
	抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)	12/24	
	抗DNA抗体	12/26	
	抗ds-DNA抗体 IgG		
	抗ds-DNA抗体 IgM	12/19	
	抗GAD抗体	12/25	
	抗IA-2抗体	12/19	
抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】	12/21		
抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/26		
抗LKM-1抗体	12/22		
抗p53抗体	12/26		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
コ	抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/21	12/30
	抗RNP抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】	12/21	
	抗Scl-70抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗Sm抗体 【オクタロニー法】	12/21	
	抗Sm抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】	12/21	
	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】	12/21	
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗ss-DNA抗体 IgG		
	抗ss-DNA抗体 IgM	12/19	
	コクサッキーウイルス抗体 A群 (2型~7型、9型、10型、16型) (血清/髄液) 【NT法】		
	コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 (血清/髄液) 【CF法】	12/21	
	コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) (血清/髄液) 【CF法】		
	コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) (血清/髄液) 【NT法】	12/18	
	骨髄像	12/26	
	骨髄像<診断付>	12/19	
	コハク酸シベンゾリン [薬物分析検査]	12/22	
	コプロボルフィリン 血中	12/18	
コプロボルフィリン 尿中定性	12/21		
コプロボルフィリン 尿中定量	12/19		
コリンエステラーゼ (ChE)	12/29		
コルチゾール 血清	12/28		
コルチゾール 尿	12/24		
コルチゾン	12/14		
コレステロール分画	12/25		
サ	サイクリックAMP (C-AMP) (血漿/尿)	12/18	
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/28	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (血清/髄液) 【CF法】	12/21	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/26	
	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)	12/21	
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/28	
	細胞質内免疫グロブリン κ鎖・λ鎖		
	サイログロブリン (Tg)		
	サリチル酸 [薬物分析検査]	12/24	
	サルモネラ [培養目的菌]	12/26	
シ	ジアゼパム [薬物分析検査]	12/21	
	シアリルLe <sup>x</sup> 抗原 (SLX)	12/24	
	シアリルTn抗原 (STN)	12/22	
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	12/24	
	シクロスポリン [薬物分析検査]	12/26	
	ジゴキシン [薬物分析検査]	12/29	
糸状菌 [培養目的菌]	12/15		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日		
シ	シスタチンC	12/28	12/30		
	シソピラミド [薬物分析検査]				
	シフテリア抗体	11/28			
	真菌 塗抹鏡検	12/29			
	真菌 培養同定	12/15			
	心筋トロポニンT (TnT)	12/28			
	神経特異エノラーゼ (NSE)				
	心室筋ミオシン軽鎖 I	12/26			
	浸透圧 (血清/尿)	12/28			
	ス	髄液一般検査		12/29	12/30
髄液クロール (Cl)					
髄液蛋白定量					
髄液糖定量					
水銀 (Hg) 全血		12/17	12/26		
水銀 (Hg) 尿			12/30		
水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA (VZV-DNA)		12/21	12/26		
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原		12/24	12/30		
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 【CF法】		12/25			
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 髄液 【CF法】		12/21			
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 【EIA法】		12/26			
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】		12/24			
腓フォスフォリパーゼA <sub>2</sub> (腓PLA <sub>2</sub> )					
髄膜炎菌 [培養目的菌]					
スルチアム [薬物分析検査]	12/17				
セ	精液検査	12/29		12/30	
	成長ホルモン (GH)	12/26			
	赤痢アメーバ抗体	12/21			
	赤痢アメーバ抗体 (IgG/IgM)	12/19			
	赤痢菌 [培養目的菌]	12/26			
	赤血球像	12/29			
	赤血球沈降速度 (ESR)				
	赤血球遊離プロトポルフィリン	12/21	12/26		
	セルロプラスミン	12/24	12/30		
	セレウス菌 [培養目的菌]	12/26			
	セレン (Se)	12/17			
	セロトニン (5-HT)	12/19			
	穿刺液一般検査	12/28			
	穿刺液蛋白定量	12/26			
	穿刺液糖定量	12/28			
	全脂質中脂肪酸分画	12/14			
	先天性疾患染色体 G-分染法	12/10			12/21
	先天性疾患染色体 高精度分染法	12/3			
	先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/8			
	ソ	総コレステロール (TC)	12/29		12/30

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日		
ソ	総三塩化物 (トリクロロエチレン/1,1,1-トリクロロエタン/テトラクロロエチレン)	事前確認	12/30		
	総胆汁酸	12/28			
	総蛋白 (TP)	12/29			
	総ビリルビン (T-Bil)				
	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比 (BTR)	12/24			
	ソタロール [薬物分析検査]	12/22			
	ゾニサミド [薬物分析検査]	12/26			
	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)				
	タ	大腸菌 O157 [培養目的菌]		12/24	12/30
		大腸菌 O157LPS抗体			
大腸菌ベロトキシン		12/25			
大腸菌ベロトキシン (抗原)		12/26	12/28		
第Ⅳ因子様抗原 (フォン・ウィレブランド因子抗原)		12/22	12/30		
タクロリムス [薬物分析検査]		12/26	12/28		
多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)		12/28	12/29		
炭酸リチウム [薬物分析検査]		12/26	12/30		
男子初尿中クラミジアトラコマチス抗原					
単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 【CF法】		12/25			
単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 髄液 【CF法】		12/21			
単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) (血清/髄液) 【NT法】		12/15			
単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 【EIA法】		12/26			
単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】		12/24			
単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)					
単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)	12/21	12/26			
蛋白定量 尿	12/29	12/30			
蛋白分画	12/28				
チ	中性脂肪 (TG)		12/29		
	虫体鑑別/虫体検出		12/26		
	虫卵 (蟻虫卵/集卵/塗抹)	12/28			
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]	12/25			
	直接クームス	12/29			
	直接ビリルビン (D-BIL)				
沈渣 (尿)					
ツ	ツツガ虫病抗体 (カーブIgG/IgM)、(カト-IgG/IgM)、(ギリアΔIgG/IgM)	12/21	12/30		
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/26			
	テイコプラニン [薬物分析検査]				
	デオキシミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/24			
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/26		12/28	
デオフィリン [薬物分析検査]	12/28	12/30			
テストステロン					
鉄 (Fe) 血清	12/29				
鉄 (Fe) 尿	12/18			12/25	
鉄染色 末梢血	12/26	12/28			
鉄染色 骨髓液	12/19	12/25			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
テ	デンプウ菌 [培養目的菌]	12/15	
ト	銅 (Cu) 血清	12/28	
	銅 (Cu) 尿	12/22	
	糖定量 尿	12/29	
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/24	
	トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/26	12/30
	特異的IgE/CAPアレルゲン、Ara h2 (ピーナッツ由来)、Viewアレルギー-36		
	トピラマート [薬物分析検査]	12/21	
	トブラマイシン [薬物分析検査]	12/22	
	トランスフェリン (Tf)	12/28	
	トリクロロ酢酸 (三塩化酢酸) (トリクロロエチレン/1,1,1-トリクロロエタン/テトラクロロエチレン)	事前確認	
	トリコモナス 鏡検	12/29	
	トリコモナス 培養	12/25	12/30
	トリブシン		
	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/19	
	トロンボテスト	12/28	
トロンボモジュリン	12/22		
ナ	ナトリウム (Na) (血清/尿)	12/29	
ナ	鉛 (Pb) 全血	12/21	12/26
	鉛 (Pb) 尿		
ニ	ニッケル (Ni)	12/17	
	ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/21	12/30
	日本脳炎ウイルス抗体 (血清/髄液) [CF法]		
	日本脳炎ウイルス抗体 (血清/髄液) [HI法]	12/19	
	乳酸	12/26	12/26
	ニューモシスチスカリニDNA	12/19	
	尿アルブミン/クレアチニン比	12/28	12/30
	尿アルブミン定量		
	尿一般定性	12/29	12/30
	尿酸 (UA) (血清/尿)		
	尿酸クリアランス		
	尿酸排泄率		
	尿素呼吸試験 (ユービット)	12/26	
	尿素窒素 (UN) (血清/尿)	12/29	12/30
	尿蛋白/クレアチニン比		
	尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)	12/22	12/26
	尿中尿酸排泄量	12/29	12/30
	尿中肺炎球菌莢膜抗原	12/26	12/28
	尿中マイクロトランスフェリン	12/24	
	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/19	12/30
	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児/成人)	12/28	
	尿中レジオネラ抗原	12/26	12/28
	尿中L-FABP	12/19	12/30
尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/26	12/28	

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
ニ	尿中IV型コラーゲン	12/19	12/26
ノ	ノロウイルス抗原	12/26	12/30
ハ	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)	12/16	
	肺癌ALK FISH法	12/14	12/25
	肺サーファクタントプロテインA (SP-A) 肺サーファクタントプロテインD (SP-D)	12/24	12/30
	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法	12/25	
	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法 IgM		12/29
	梅毒定性/梅毒定量 RPR法		
	梅毒定性 TP抗体		
	梅毒半定量 TPHA法	12/26	
	ハイドロキシプロリン (総)	12/18	
	白癬菌 [培養目的菌]	12/15	
	破傷風抗体	11/28	
	白血球分類	12/29	
	馬尿酸	12/25	12/25
	ハプトグロビン	12/28	12/30
	ハプトグロビン (型判定あり)	12/22	
パラインフルエンザウイルス抗体 (1型~4型) (血清/髄液)	12/21		
パラコート定量 (血清/尿)	12/19		
バルプロ酸ナトリウム [薬物分析検査]	12/29		
ハロペリドール [薬物分析検査]	12/28		
バンコマイシン [薬物分析検査]	12/26		
ヒ	ヒアルロン酸	12/28	
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/27	12/28
	鼻汁好酸球	12/28	12/30
	ヒスタミン遊離試験 (吸入性/食物性)	12/22	12/22
	ビタミンA	12/19	12/30
	ビタミンB <sub>1</sub>	12/21	
	ビタミンB <sub>2</sub>		
	ビタミンB <sub>6</sub>		12/26
	ビタミンB <sub>12</sub>	12/26	
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/21	
	ビタミンE	12/24	
	ビタミンK分画	12/19	
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/24	
	ヒトパルボウイルスB19抗体 (IgG/IgM)	12/22	12/30
	ヒトパルボウイルスB19DNA	12/21	
ヒトヘルペスウイルス6型抗体 (HHV-6) (IgG/IgM)	12/18		
ヒトヘルペスウイルス6型DNA			
ヒトヘルペスウイルス7型DNA			
ビブリオ [培養目的菌]	12/26		
百日咳菌 [培養目的菌]	12/22		
百日咳抗体	12/25		
病原大腸菌血清型 [培養目的菌]			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日		
ヒ	ビルビン酸	12/26	12/26	ヘ	ハリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/24	12/30		
	ビルメノール [薬物分析検査]	12/21	12/30		ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/26	12/28		
フ	フィブリノーゲン	12/28			ペルオキシダーゼ染色 髄液	12/19	12/25		
	フィラリア原虫	12/26		便脂肪定性	12/28	12/26			
	風疹ウイルス抗体 【HI法】			12/22	便ヘモグロビン 【ラテックス法】		12/29		
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】	12/25		便ヘモグロビン&トランスフェリン【イムノクロマト法】	12/26				
	風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/28		便ヘモグロビン&トランスフェリントランスフェリン (定性/定量) 【金コロイド比色法】					
	フェニトイン [薬物分析検査]			12/28	便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】	12/29			
	フェノバルビタール [薬物分析検査]	便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】							
	フェリチン	12/22		ホールPTH	12/26	ホ	放線菌 [培養目的菌]	12/22	12/30
	フォン・ヴィレブランド因子活性 (vWF、リストセチンコファクター)								
	フォン・ヴィレブランド因子マルチマー解析	12/18		ホモシステイン	12/21	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) (血清/髄液)【CF法】	12/19		
	不規則抗体	12/29		ポリオウイルス抗体 (1型~3型) (血清/髄液)【NT法】	12/21	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) (血清/髄液)【NT法】	12/19		
	プラスミノゲン活性	12/26		ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/21	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/21		
	フリーPSA/トータルPSA比	12/28		ポルフォビリノーゲン	12/19	ポルフォビリノーゲン	12/19		
	ブリミドン [薬物分析検査]	12/17		マ	12/30	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/24		
	ブルセラ凝集反応	12/26				マイコプラズマ抗体 (マイコプラズマ・ニューモニエ抗体) 【CF法】	12/21		
	ブレアルブミン	12/19				マイコプラズマ抗体 (マイコプラズマ・ニューモニエ抗体) 【PA法】	12/26		
	フレカイニド [薬物分析検査]	12/18				マイコプラズマ培養	12/11	12/11	
	プレグナンジオール	12/25				マグネシウム (Mg) (血清/尿)	12/29	12/30	
	プレグナントリオール	12/24				麻疹ウイルス抗体 【HI法】	12/22		
	プレグネノロン	12/28	麻疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】						
プレジオモナス [培養目的菌]	12/17	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/25						
プロカインアミド [薬物分析検査]	12/21	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/22						
プロカルシトニン (PCT)	12/24	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/28						
プロゲステロン	12/21	マラリア原虫	12/26						
プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/18	マンガン (Mn) (血清/尿)	12/17						
プロテインC活性 / プロテインC抗原量	12/29	マンガン (Mn) 全血	12/12			12/26			
プロテインS活性 / プロテインS抗原量	12/24	マンデル酸	12/25			12/25			
プロトボルフィリン	12/21	ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)			12/19	12/29		
プロトロンビン値 (PT)	12/21		ミオグロビン (Mb) 血清			12/28			
プロトロンビンフラグメントF1+2	12/24		ミオグロビン (Mb) 尿			12/24	12/26		
プロパフェノン [薬物分析検査]	12/28	ム	12/30			無機リン (P) (血清/尿)	12/29		
プロプラノロール [薬物分析検査]						ムンブスウイルス抗体 【CF法】	12/25		
プロムベリドール [薬物分析検査]	ムンブスウイルス抗体 髄液 【CF法】					12/21			
プロラクチン (PRL)	ムンブスウイルス抗体 (血清/髄液) 【HI法】			12/26					
ハ	ヘパプラスチンテスト			12/21	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/24			
	ヘパリン [薬物分析検査]			12/26	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/22			
	ヘブシノゲン I・II			12/14	メキシレチン [薬物分析検査]	12/21			
	ヘブリジル [薬物分析検査]			12/26	メタネフリン / メタネフリン2分画	12/19			
	ヘモグロビンF (HbF)			12/14	メタノール (メチルアルコール)	12/19			
	ハリコバクター [培養目的菌]			12/26					
	ハリコバクター・ピロリ抗原 便中								
	ハリコバクター・ピロリ抗体 血中 IgG								

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
メ	メチル馬尿酸	12/25	12/25	
	メトトレキサート [薬物分析検査]	12/26	12/30	
	免疫電気泳動 【免疫固定電気泳動法によるM蛋白同定】	12/25	12/25	
	免疫電気泳動 抗ヒト全血清	12/18	12/30	
	免疫電気泳動 特異抗血清			
	免疫複合体 モノクローナルRF	12/19		
	免疫複合体 C1q	12/22		
モ	網状赤血球数	12/29		
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験（D-LST）	12/18		12/22
ユ	遊離L鎖κ/λ比	12/21		12/30
	遊離コレステロール（FC）	12/28		
	遊離脂肪酸（NEFA）			
	遊離パルプロ酸ナトリウム [薬物分析検査]	12/21		
	遊離フェニトイン [薬物分析検査]			
	遊離ヘモグロビン	12/24	12/26	
ヨ	葉酸	12/26		
ラ	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/21	12/28	
	卵巣刺激ホルモン（FSH）			
リ	リゾチーム 血清	12/22	12/30	
	リゾチーム 尿	12/21		
	リドカイン [薬物分析検査]	12/22		
	リパーゼ	12/28		
	リパビリン [薬物分析検査]	12/21		
	リポ蛋白（a）（Lp（a））	12/28		
	リポ蛋白脂質分画定量	12/22		12/26
	リポ蛋白分画	12/26		12/30
	リポ蛋白分画精密測定	12/21		12/26
	リポ蛋白分画精密測定	12/25		12/30
	緑膿菌 [培養目的菌]			
	淋菌 [培養目的菌]	12/24		
	淋菌 PCR（うがい液/尿/分泌物）			
	淋菌/クラミジアトラコマチス同時核酸増幅（初尿/分泌物）	12/28		
リン脂質（PL）	12/28			
リンパ球混合培養（MLC）	12/16	12/17		
リンパ球サブセット検査（全般）	12/28	12/29		
リンパ球幼若化試験（Con-A / PHA）	12/18	12/24		
ル	ループスアンチコアグラント	12/24		
レ	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/15	12/30	
	レチノール結合蛋白（RBP）	12/24		
	レニン活性（PRA）	12/26		
	レニン定量（ARC）	12/24		
	レベチラセタム [薬物分析検査]	12/22		
	レムナント様リポ蛋白コレステロール（RLPコレステロール）	12/28		
ロ	ロタウイルス抗原			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
A	AFPレクチン分画	12/22	12/30	
	A群β溶連菌迅速試験	12/28		
	ABC分類	12/26		
	ACE（アンギオテンシンI転換酵素）	12/28		
	ACP（酸性フォスファターゼ）			
	ACTH（副腎皮質刺激ホルモン）	12/26		
	ADA（アデノシンデアミナーゼ）	12/28		
	A/G比	12/29		
	ALP（アルカリフォスファターゼ）			
	ALPアイソザイム	12/26		
	ALP染色			12/28
	ALT（GPT）	12/29		
	APRスコア	12/24		
	APTT（活性化部分トロンボプラスチン時間）	12/29		
AST（GOT）				
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原（HBcrAg）	12/22	12/30	
	B群β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/25		
	B細胞サブクラス（表面免疫グロブリン）	12/26		12/29
	BAP（骨型アルカリフォスファターゼ）	12/22		
	BCA225			
	BFP（塩基性フェトプロテイン）	12/21		
	BLNAR（β-ラクターマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌） [培養目的菌]	12/24		
	BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド）	12/28		
BTA	12/24	12/26		
C	C. ディフィシル抗原・毒素	12/28	12/30	
	C-ペプチド（CPR）（血清/尿）			
	c-KIT 9/11セット	12/10	12/24	
	CA15-3	12/28		
	CA19-9			
	CA54/61			
	CA72-4			
	CA125	12/28		
	CA602			
	CEA（癌胎児性抗原）	12/28		
	CK（CPK，クレアチンキナーゼ）	12/29	12/30	
	CK-MB（CPK-NB）【ECLIA法】	12/28		
	CK-MB（CPK-MB）【免疫阻害法】			
	CKアイソザイム（CPKアイソザイム）	12/26		
CRP（C反応性蛋白）定量	12/29			
C <sub>1</sub> -インアクチベーター（C <sub>1</sub> -INH）活性	12/21			
C <sub>1</sub> q	12/19			
C <sub>3</sub>	12/28			
C <sub>4</sub>				
D	D-Dダイマー定性	12/26		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
D	D-Dダイマー定量	12/28	
	DHEA-S	12/26	
	DUPAN-2	12/22	
E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) (血清/髄液) 【FA法】	12/21	12/30
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA IgG 【EIA法】	12/25	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA (血清/髄液) 【FA法】	12/21	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgA, IgG, IgM) (血清/髄液) 【FA法】	12/21	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 【EIA法】	12/25	
	EBウイルス抗体 (EBV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/22	
	ECP	12/21	
	EGFR遺伝子変異解析	12/18	
	eGFR / eGFRcys	12/28	
	E <sub>2</sub> (エストロジオール)	12/17	
	E <sub>3</sub> (エストジオール) 血清	12/17	
E <sub>3</sub> (エストジオール) 尿	12/12		
F	FDP 血漿	12/28	12/26
	FDP 尿	12/24	
	FMテスト (可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC)	12/22	
	Free T <sub>3</sub> (遊離トリヨードサイロニン)	12/29	
Free T <sub>4</sub> (遊離サイロキシン)			
H	h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/26	12/30
	HbA1c (ヘモグロビンA1c) NGSP 【酵素法】	12/29	
	HbA1c (ヘモグロビンA1c) NGSP 【HPLC法】	12/26	
	HBc抗体	12/29	
	HBe抗原 / HBe抗体	12/28	
	HBs抗原 / HBs抗体 精密測定	12/29	
	HBs抗原定性		
	HBV-DNA定量 アキュジーン	12/21	
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/22	
	HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子	12/18	
	HBV遺伝子型		
	HBVゲノタイプ	12/19	
	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) (定性/定量)	12/28	
	HCG-β サブユニット定量 (血清/尿)	12/24	
	HCV群別 (HCVグルーピング)		
	HCVコア抗原	12/26	
	HCV抗体	12/29	
	HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)	12/17	
	HCV-RNAジェノタイプ	12/21	
	HCV-RNA定量 アキュジーン	12/24	
HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/22		
HDLコレステロール	12/29		
HDL <sub>2,3</sub> コレステロール	12/22		
HIT抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/24	12/30	

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
H	HIV-抗原・抗体	12/28	12/30
	HIV-1抗体 / HIV-2抗体 【ウエスタンブロット法】		
	HIV-1定量	12/19	
	HLAタイピング (血清対応型タイピング)		
	HLA-DNAタイピング	12/16	
	HPL (ヒト胎盤性ラクトゲン)	12/24	
	HPV-DNAタイピング	12/19	
	HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/21	
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/22	
	HPVジェノタイプ判定	12/21	
	HTLV-I 抗体 (ATLA) 【ウエスタンブロット法】		
	HTLV-抗体 (ATLA) 【CLIA法】	12/29	
	HTLV-I 抗体 (ATLA) 半定量 【PA法】	12/26	
	HTLV-I DNA (クロナリティ)	12/5	
HTLV-I DNA (px領域)	12/12		
HVA (ホモバニリン酸) 定量 血漿		12/19	12/26
	HVA (ホモバニリン酸) 定量 尿	12/21	
I	ICG (インドサイアニンググリーン試験) (消失率/停滞率)	12/28	12/30
	IgA	12/24	
	IgD	12/24	
	IgE (非特異的IgE)	12/26	
	IgG	12/28	
	IgG型リウマチ因子 (IgG-RF)	12/22	
	IgGサブクラス分画	12/21	
	IgGサブクラス分画IgG2	12/22	
	IgG-HA抗体 / IgM-HA抗体		
	IgM	12/28	
IgM-HBc抗体			
K	KL-6 (シアル化糖鎖抗原KL-6)	12/26	
L	LEテスト定性		12/29
	L-ドーパ (L-DOPA)	12/19	
	LAP (ロイシンアミノペプチダーゼ)		
	LD (LDH, 乳酸脱水素酵素)	12/29	
	LDHアイソザイム	12/26	
	LDLコレステロール	12/29	
LDL/HDL比			
M	MAC核酸検出 (HPA)		12/24
	MAC核酸検出 TaqMan PCR	12/24	
	MDRPS (多剤耐性緑膿菌) [培養目的菌]		
	MHPG	事前確認	
	MRSA (メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) [培養目的菌]	12/25	
	MSI解析 (マイクロサテライト不安定性検査)	12/10	
	M2BPGi (Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/24	
N	non-HDL-C	12/29	12/30

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
N	N-アセチルプロカインアミド [薬物分析検査]	12/22	12/30	
	N-メチルホルムアミド	事前確認		
	NAG	12/28		
	NCC-ST-439	12/25		
	NK細胞活性			12/28
	NT-pro-BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント)	12/29		
P	P型アミラーゼ	12/28	12/30	
	PAP (前立腺酸性フォスファターゼ)	12/28		
	PAS染色 末梢血	12/26	12/28	
	PAS染色 骨髓液	12/19	12/25	
	PFD試験 (PABA排泄率)	12/22	12/30	
	PIC ( $\alpha_2$ プラスミンインヒビター・プラスミン複合体)	12/21		
	PIVKA-II	12/26		
	ProGRP	12/28		
	PRSP (ペニシリン耐性肺炎球菌) [培養目的菌]	12/25		
	PSA (前立腺特異抗原) 【CLIA法】	12/29		
	PSA (前立腺特異抗原) 【CLEIA法 (タンデム)】	12/26		
	PSA 高感度 (前立腺特異抗原PSA, PSA-HS)	12/28		
	PSPクリアランス (PSP試験)			
	PTH-intact	12/29		
	PTHrP-intact (副甲状腺ホルモン関連蛋白intact)	12/21		
	P-Ⅲ-P (プロコラーゲンⅢペプチド)	12/25		
R	RAPA (半定量)	12/26		12/30
	RAS遺伝子変異解析	12/18		
	RF定量	12/29		
	RSウイルス抗体 (血清/髄液) 【CF法】	12/21		
	RSウイルス抗体 (血清/髄液) 【NT法】	12/17		
S	SCC抗原 (扁平上皮癌関連抗原)	12/28	12/30	
	SOD活性 (スーパーオキシドディスムターゼ)	12/12		
	Span-1	12/24		
T	total P I N P (I型プロコラーゲン-N-プロペプチド)	12/28	12/30	
	TARC	12/26		
	TAT (トロンピン・アンチトロンピンⅢ複合体)			
	TBG (サイロキシン結合グロブリン)	12/22		
	Th1/Th2	12/28		12/29
	TIBC (総鉄結合能) 【RA法】	12/26		12/30
	TIBC (総鉄結合能) 【計算法】	12/29		
	TPA (組織ポリペプチド抗原)	12/24		
	TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)	12/26		12/26
	TSH (甲状腺刺激ホルモン)	12/29		12/30
	TSH刺激性レセプター抗体 (TSAb)	12/21		
	TSHレセプター抗体 (TRAb)	12/28		
	T-SPOT 結核菌特異的IFN $\gamma$	12/26		
	TTT (チモール混濁試験)	12/29		12/30

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日		
T	T <sub>3</sub> (トリヨードサイロニン)	12/28	12/30		
	T <sub>4</sub> (サイロキシン)				
U	UGT1A1遺伝子多型解析	12/18	12/26		
	UIBC (不飽和鉄結合能) 【RA法】	12/26	12/30		
	UIBC (不飽和鉄結合能) 【ニトロソPSAP法】	12/29			
V	VMA (バニリルマンデル酸) 定性	12/28	12/30		
	VMA (バニリルマンデル酸) 定量 血漿	12/19			
	VMA (バニリルマンデル酸) 定量 尿	12/21			
	VRE (バンコマイシン耐性腸球菌) [培養目的菌]	12/25			
Z	ZTT (硫酸亜鉛混濁試験)	12/29	12/30		
$\alpha$	$\alpha$ -フェトプロテイン (AFP) 定量	12/28			
	$\alpha_1$ -アンチトリプシン ( $\alpha_1$ -AT)				
	$\alpha_1$ -マイクログロブリン ( $\alpha_1$ MG) (血清/尿)				
	$\alpha_2$ -マイクログロブリン ( $\alpha_2$ -M)			12/22	
$\beta$	$\beta$ -カロチン	12/19			
	$\beta$ -トロンボグロブリン ( $\beta$ -TG)	12/22			
	$\beta$ 溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/24			
	$\beta_2$ -マイクログロブリン ( $\beta_2$ MG) (血清/尿)	12/28			
$\gamma$	$\gamma$ -アミノ酪酸 (GABA) (血漿/髄液)	12/21			
	$\gamma$ -セミノプロテイン ( $\gamma$ -Sm)	12/24			
	$\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP)	12/29			
$\delta$	$\delta$ アミノレプリン酸 ( $\delta$ -ALA)	12/21		12/30	
数	(1 $\rightarrow$ 3)- $\beta$ -D-グルカン	12/26			12/28
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/22	12/30		
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/28			
	1,25-(OH) <sub>2</sub> ビタミンD	12/22			
	2,5-ヘキササジオン	事前確認			
	IV型コラーゲン・7S	12/22	12/30		
	5-FU (5-フルオロウラシル)	12/18			12/18
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 血漿	12/19			12/30
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 尿	12/21			
	5-S-CD	12/18			
	5 $\alpha$ -ジヒドロテストステロン				
	11-OHCS	12/16			
	11-デオキシコルチゾール				
	17-KGS / 17-KGS 2分画	12/19			
17-KS 7分画	12/18				
24時間内因性クレアチンクリアランス	12/29				