

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
12/11	マイコプラズマ培養
12/16	HER2タンパク (IHC) EGFRタンパク
12/20	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査> 薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) <予約検査> リンパ球幼若化試験<予約検査>
12/26	肺癌ALK FISH法 RAS-BRAF遺伝子変異解析 KIT遺伝子変異解析 (GIST) EGFR遺伝子変異解析 鉄 尿 カドミウム (Cd) 全血 血小板関連IgG (PA-IgG) 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> HTLV-1核酸検出 (妊婦) BTA UGT1A1遺伝子多型解析 NUDT15遺伝子codon139多型 ALP染色
12/27	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>23</sub> コレステロール リポ蛋白質脂質分画定量 ビタミンB <sub>6</sub> 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合妊娠 NK細胞活性 Th1/Th2 (IFN- $\gamma$ ×IL-4/CD4)

最終受付日	検査項目
12/27	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 $\kappa$ 鎖・ $\lambda$ 鎖 (1-3)- $\beta$ -D-グルカン エンドトキシン定量
12/27	HTLV-1 DNA (クロナリティ) HIV-1抗体 HIV-2抗体 ウイルス分離 ウイルス同定 先天性疾患染色体 G-分染法 先天性疾患染色体 高精度分染法 先天性疾患染色体 脆弱X染色体 血液疾患染色体 G-分染法 サイトメガロウイルスpp65抗原 酸化LDL (MDA-LDL)
12/28	QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFN $\gamma$ ) T-SPOT 結核菌特異的IFN $\gamma$ (7930) ※年始は1月6日 (月) ~受付開始 ノロウイルス抗原 【BLEIA法】 抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】 抗酸菌 分離培養 【小川培地法】
12/30	血液型 (ABO式 / Rh (D) 式) 直接クームス 間接クームス/間接クームス定量 不規則抗体 白血球分類 赤血球沈降速度 (ESR)

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	12/25	12/30
	亜鉛 (Zn) 尿	12/24	
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/27	12/27
	アスペルギルス [培養目的菌]	12/25	12/30
	アスペルギルス抗原	12/24	
	アスペルギルス抗体	12/20	
	アセタソラミド [薬物分析検査]	12/23	
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/24	
	アセトン定量 血清 / 尿	12/21	
	アディボネクチン	12/25	
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液【CF法】	12/24	
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液【NT法】	12/17	
	アトピー鑑別試験	12/26	
	アプリンジン [薬物分析検査]	12/24	
	アポリポ蛋白 (AⅠ、AⅡ、B、CⅡ、CⅢ、E)	12/28	
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/24	
	アミカシン [薬物分析検査]	12/24	
	アミノ酸分析 9種	12/21	
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/19	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/17	
	アミラーゼ (AMY) 血清 / 尿	12/28	
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/26	
	アルドステロン 血漿 / 血清	12/24	
	アルドステロン 尿	12/23	
	アルドステロン/レニン活性比	12/23	
	アルドステロン/レニン定量比	12/19	
	アルドラーゼ	12/26	
	アルブミン (Alb)	12/28	
	アルベカシン [薬物分析検査]	12/28	
	アルミニウム (Al)	12/23	
	アンギオテンシンⅠ	12/20	
	アンギオテンシンⅡ	12/20	
アンチトロンピン活性 (AT)	12/28		
アンチプラスミン活性	12/25		
アンモニア (NH <sub>3</sub> )	12/28		
イ	イオン化カルシウム	12/23	
	胃がんリスク検診 (ABC検診)	12/26	
	胃がんリスク層別化検査 (D分類)	12/24	
	胃がんリスク層別化検査/E群 (D分類)	12/24	

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 嫌気性培養	12/19	12/30		
	一般細菌 塗抹鏡検	12/27			
	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	12/25			
	一般細菌 培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料	12/25			
	一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液	12/21			
	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	12/26			
	一般細菌 薬剤感受性検査	12/25			
	イマチニブ [薬物分析検査]	12/16			
	インスリン (IRI)	12/28			
	インスリン抗体	12/21			
	インターロイキン1β (IL-1β)	事前確認			
	インターロイキン6 (IL-6)	12/20			
	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)	事前確認			
	インターロイキン12 (IL-12)	12/20			
	インフルエンザA/Bウイルス抗原	12/28			
	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液【CF法】	12/23			
	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液【HI法】	12/23			
	ウ	ウイルス同定		事前確認	12/27
		ウイルス分離		事前確認	
ウェルシュ菌 [培養目的菌]		12/23	12/30		
ウロボルフィリン 全血		12/21	12/27		
ウロボルフィリン 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】	12/20	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】	12/23			
	エコーウイルス抗体 (5型、11型、19型、22型 (パレコウイルス1型)、24型) 血清 / 髄液【NT法】	12/14			
	エコーウイルス抗体 (12型、16型、18型) 血清 / 髄液【NT法】	12/18	12/26		
	エステラーゼ染色 末梢血	12/26			
	エステラーゼ染色 骨髄液	12/20			
	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)	12/18	12/30		
	エタノール (エチルアルコール)	12/24			
	エトスクシミド [薬物分析検査]	12/25			
	エヒノコックス抗体	12/16			
エラスターゼ1 (IRE)	12/26				
エリスロポエチン (EPO)	12/27				
エルシニア [培養目的菌]	12/25				
エロモナス [培養目的菌]	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
エ	エンテロウイルス抗体（70型/71型） 血清 / 髄液 【NT法】	12/17	12/30
	エンドトキシン定量	12/24	12/27
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	
	オートタキシン	12/25	
	オーム病クラミジア （クラミドフィラ（クラミジア）・シッタシ抗体）	12/23	
	オステオカルシン（BGP）	12/24	
	オリゴクローナルバンド IEF	12/19	
カ	ガードネレラ 【培養目的菌】	12/25	12/30
	ガストリン	12/24	
	カテコールアミン3分画 血清 / 尿	12/24	
	カドミウム（Cd） 全血	12/12	
	カドミウム（Cd） 尿	12/21	
	ガバベンチン 【薬物分析検査】	12/23	
	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）	12/25	
	可溶性メソレリン関連ペプチド（SMRP）	12/18	
	カリウム（K） 血清 / 尿	12/28	
	カルシウム（Ca） 血清 / 尿	12/28	
	カルシトニン（CT）	12/25	
	カルニチン分画	12/25	
	カルバマゼピン 【薬物分析検査】	12/28	
	肝細胞増殖因子（HGF）	12/24	
	カンジダ 【培養目的菌】	12/23	
	カンジダ抗原	12/25	
	関節液一般検査	12/28	
	関節液蛋白定量	12/27	
	関節液糖定量	12/27	
	間接クームス	12/28	
間接クームス定量	12/28		
カンピロバクター 【培養目的菌】	12/25		
寒冷凝集反応	12/24		
キ	キニジン 【薬物分析検査】	12/24	12/30
	急性白血病解析検査（CD45ゲーティング）	12/27	
	凝固因子（第Ⅱ、第Ⅴ、第Ⅶ、第Ⅷ、第Ⅸ、 第Ⅹ、第ⅩⅠ、第ⅩⅡ）	12/24	
	凝固第ⅩⅢ因子	12/23	
	凝固抑制因子（第Ⅶ、第Ⅸ）	12/24	
	金 【薬物分析検査】	12/24	
ク	グアナーゼ	12/25	12/30
	クエン酸 血清 / 尿	12/20	

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
ク	クラミジアトラコマチス PCR （うがい液/尿/分泌物）	12/25	12/30
	クラミジアトラコマチス TMA （うがい液/尿/分泌物）	12/25	
	クラミジアトラコマチス抗体 IgG	12/24	
	クラミジアトラコマチス抗体 IgA	12/24	
	クラミドフィラ（クラミジア）シッタシ抗体 （IgG/IgM）	12/23	
	クラミドフィラ（クラミジア）ニューモニエ抗体 （IgA/IgM/IgG）	12/24	
	クリオグロブリン	12/23	
	グリコアルブミン（GA）	12/28	
	グリココール酸（CG）	12/24	
	クリプトコッカス 【培養目的菌】	12/23	
	クリプトコッカス・ネオフォルマンズ抗原	12/25	
	クリプトコッカス抗体	12/2	
	クレアチニン（CRE） 血清 / 尿	12/28	
	クレアチニンクリアランス	12/28	
	クレアチン 血清	12/25	
	クレアチン 尿	12/24	
	クロール（Cl） 血清 / 尿	12/28	
	クロストリディオイデス ティフィシル【培養目的菌】	12/23	
	クロナゼパム 【薬物分析検査】	12/24	
	クロバザム 【薬物分析検査】	12/24	
クロム（Cr） 全血	12/18		
クロム（Cr） 尿	12/18		
クロルプロマジン 【薬物分析検査】	12/21		
ケ	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/24	12/30
	血液一般検査	12/28	
	血液型（ABO式）	12/27	
	血液型（Rh（D）式）	12/27	
	血液型 Rh-Hr式	12/23	
	血液型不適合妊娠	12/20	
	血液疾患染色体 G-分染法	12/12	
	結核菌群核酸検出（HPA）	12/25	
	結核菌群核酸検出 TRC	12/28	
	結核菌群抗原	12/25	
	血管内皮増殖因子（VEGF）	12/16	
	血小板関連IgG（PA-IgG）	12/24	
	血小板数（Plt）	12/28	
	血小板第4因子（PF4）	12/24	
	血清HER2タンパク	12/24	
血清アミロイドA蛋白（SAA）	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	
ケ	血清中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/24	12/30	
	血清補体価 (CH <sub>50</sub> )	12/25		
	結石分析	12/25		
	血中脂肪酸分画	12/23		
	血糖 (グルコース)	12/28		
	ケトン体定量 (3-ヒドロキシ酪酸)	12/28		
	ケトン体分画	12/28		
	ゲンタマイシン [薬物分析検査]	12/24		
コ	抗アクアポリン4抗体	12/21	12/30	
	抗アセチルコリンレセプター抗体 (抗AChR抗体)	12/21		
	抗アニサキス IgG・A抗体	12/20		
	抗胃壁細胞抗体	12/24		
	好塩基性斑点赤血球	12/28		
	抗核抗体半定量 (ANA)	12/27		
	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定 (CA・RF)	12/24		
	抗カルシオリピン・β <sub>2</sub> グリコプロテインI複合体抗体	12/24		
	抗カルシオリピン抗体 (IgG/IgM)	12/24		
	高感度心筋トロポニンI (TnI)	12/25		
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (抗MuSK抗体)	12/21		
	抗血小板抗体	12/23		
	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	12/25		
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)	12/25		
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)	12/25		
	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)	12/25		
	好酸球数	12/28		
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】	12/28		12/28
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	11/1		
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/28		12/30
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	11/1		12/28
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/15		
	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)	12/13		12/30
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査 4薬剤以上	11/1		
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/25		12/30
	抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体	12/28		
	抗膵島細胞質抗体 (ICA抗, ランゲルハンス氏島抗体)	12/2		12/30
	抗ストレプトリジン-O (ASO)	12/28		
	精子不動化抗体	12/20		

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	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/25	12/30
	好中球数	12/28	
	抗デスモグレイン1抗体	12/25	
	抗デスモグレイン3抗体	12/25	
	抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/19	
	抗内因子抗体	12/21	
	抗皮膚抗体	12/20	
	抗平滑筋抗体 (SMA)	12/24	
	酵母様真菌薬剤感受性検査	12/23	
	抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/25	
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/25	
	抗利尿ホルモン	12/20	
	抗ARS抗体	12/24	
	抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)	12/25	
	抗DNA抗体	12/25	
	抗ds-DNA抗体 IgG	12/25	
	抗ds-DNA抗体 IgM	12/23	
	抗GAD抗体	12/24	
	抗IA-2抗体	12/21	
	抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】	12/23	
	抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗LKM-1抗体	12/23	
	抗p53抗体	12/24	
	抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/23	
	抗RNP抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】	12/23	
	抗Scl-70抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗Sm抗体 【オクタロニー法】	12/23	
	抗Sm抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】	12/23	
	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】	12/23	
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗ss-DNA抗体 IgG	12/25	
	抗ss-DNA抗体 IgM	12/23	
	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】	12/16	
	コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】	12/23	
	コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【CF法】	12/23	
	コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/14	

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	骨髓像	12/26	12/26
	骨髓像<診断付>	12/20	
	コプロボルフィリン 血中	12/21	12/27
	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	12/23	
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/28	12/30
	コルチゾール 血清	12/28	
	コルチゾール 尿	12/25	
	コレステロール分画	12/26	
サ	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/21	12/30
	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核酸検出 (新生児尿)	12/23	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/23	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/28	12/27
	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)	12/23	
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/27	12/30
	細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖	12/27	
	サイログロブリン (Tg)	12/28	
	サリチル酸 【薬物分析検査】	12/25	
サルモネラ 【培養目的菌】	12/25		
シアゼパム 【薬物分析検査】	12/23		
シ	シアリルLe <sup>X</sup> 抗原 (SLX)	12/24	12/30
	シアリルTn抗原 (STN)	12/24	
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	12/24	
	シクロスボリン 【薬物分析検査】	12/25	
	シゴキシシ 【薬物分析検査】	12/28	
	糸状菌 【培養目的菌】	12/16	
	シスタチンC	12/28	
	ジソピラミド 【薬物分析検査】	12/25	
	シベンソリン 【薬物分析検査】	12/24	
	脂肪酸分画 (24成分)	12/14	
	真菌 塗抹鏡検	12/27	
	真菌 培養同定	12/16	
	心筋トロポニンT (TnT)	12/28	
	神経特異エノラーゼ (NSE)	12/28	
	心室筋ミオシン軽鎖 I	12/24	
浸透圧 血清 / 尿	12/28		
ス	髄液一般検査	12/28	12/28
	髄液クロール (Cl)	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	
ス	髄液蛋白定量	12/28	12/30	
	髄液糖定量	12/28		
	水銀 (Hg) 全血	12/20		
	水銀 (Hg) 尿	12/20		
	水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA (VZV-DNA)	12/23		
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/24		
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】	12/23		
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 髄液 【CF法】	12/23		
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/23		
	腓フォスフォリパーゼA <sub>2</sub> (腓PLA <sub>2</sub> )	12/24		
髄膜炎菌 【培養目的菌】	12/25	12/27		
スルチアム 【薬物分析検査】	12/20			
精液検査	12/28			
成長ホルモン (GH)	12/28			
赤痢菌 【培養目的菌】	12/25			
赤血球像	12/28			
赤血球沈降速度 (ESR)	12/28			
赤血球遊離プロトボルフィリン	12/21			
セルロプラスミン	12/25			
セレウス菌 【培養目的菌】	12/23			
セ	セレン (Se)	12/20	12/30	
	セロトニン (5-HT)	12/23		
	穿刺液一般検査	12/28		
	穿刺液蛋白定量	12/27		
	穿刺液糖定量	12/27		
	先天性疾患染色体 G-分染法	12/10		
	先天性疾患染色体 高精度分染法	12/2		
	先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/10		
	総コレステロール (TC)	12/28		12/30
	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)	12/23		
総胆汁酸	12/28			
総蛋白 (TP)	12/28			
総ビリルビン (T-Bil)	12/28			
総分岐鎖アミノ酸 / チロシンモル比 (BTR)	12/25			
ソタロール 【薬物分析検査】	12/23			
ソニサミド 【薬物分析検査】	12/25			
ソマトメジソンC (SM-C, IGF-1)	12/24			
タ	大腸菌 O157 【培養目的菌】	12/25	12/25	
	大腸菌 O157LPS抗体	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	
タ	大腸菌ヘロトキシン	12/25	12/30	
	第Ⅷ因子様抗原 (フォン・ウィレブランド因子抗原)	12/24		
	タクロリムス [薬物分析検査]	12/24		
	多発性骨髄腫腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/27	12/27	
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 【CF法】	12/23	12/30	
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 髄液 【CF法】	12/23		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/18		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/23		
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)	12/24		
	単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)	12/23		
	蛋白定量 尿	12/28		
	蛋白分画	12/25		
	チ	中性脂肪 (TG)		12/28
虫体鑑別		12/27		
虫体検出		12/27		
虫卵 (集卵/塗抹)		12/27		
腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]		12/25		
直接クームス		12/28		
直接ビリルビン (D-BIL)		12/28		
沈渣 (尿)		12/28		
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/21	12/30	
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)	12/21		
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)	12/21		
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/24	12/26	
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/28		
	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/25		
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/23		
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/28		
	テストステロン	12/28		
	鉄 (Fe) 血清	12/28		
	鉄 (Fe) 尿	12/21		
	鉄染色 骨髄液	12/20		
	デンプウ菌 [培養目的菌]	12/23		
ト	銅 (Cu) 血清	12/28	12/30	
	銅 (Cu) 尿	12/23		
	糖定量 尿	12/28		
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/23		
	トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/28		
	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39	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
ト	トピラマート [薬物分析検査]	12/24	12/30
	トブラマイシン [薬物分析検査]	12/24	
	トランスフェリン (Tf)	12/28	
	トリクロル酢酸 (三塩化酢酸) (トリクロルエチレン/ 1,1,1-トリクロルエタン/テトラクロルエチレン)	12/23	
	トリコモナス 鏡検	12/27	
	トリコモナス 培養	12/25	
	トリブシン	12/24	
	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/23	
	トロンボテスト	12/25	
	トロンボモジュリン	12/24	
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/28	12/30
	鉛 (Pb) 全血	12/23	
	鉛 (Pb) 尿	事前確認	
ニ	ニッケル (Ni)	12/20	12/30
	ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/23	
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/23	
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/21	
	乳酸	12/24	
	ニューモシスチスカリニDNA	12/20	
	尿アルブミン/クレアチニン比	12/28	
	尿アルブミン定量	12/28	
	尿一般定性	12/28	
	尿酸 (UA) 血清 / 尿	12/28	
	尿酸クリアランス	12/28	
	尿酸排泄率	12/28	
	尿素呼吸気試験 (ユービット)	12/27	
	尿素窒素 (UN) 血清 / 尿	12/28	
	尿蛋白/クレアチニン比	12/28	
	尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)	12/24	
	尿中尿酸排泄量	12/28	
	尿中マイクロトランスフェリン	12/25	
	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/21	
	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	12/27	12/28	
尿中L-FABP	12/25	12/30	
尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/24		
尿中IV型コラーゲン	12/23		
ノ	ノロウイルス抗原 BLEIA法	12/27	12/28
ハ	肺炎球菌莢膜抗原 尿	12/27	

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	
ハ	肺炎球菌莢膜抗原 髄液	12/27	12/28	
	肺癌ALKタンパク（高感度IHC）	12/14	12/30	
	肺癌ALK FISH法	12/11	12/26	
	肺サーファクタントプロテインA（SP-A）	12/25	12/30	
	肺サーファクタントプロテインD（SP-D）	12/25		
	梅毒定性／半定量 FTA-ABS法	12/24		
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM	12/21		
	梅毒定性／梅毒定量 RPR法	12/28		
	梅毒定性 TP抗体	12/28		
	梅毒半定量 TPHA法	12/27		
	ハイドロキシシクロリン（総）	12/21		
	白癬菌 [培養目的菌]	12/16		
	破傷風抗体	12/2		
	白血球分類	12/28		
	馬尿酸	12/26		
	ハプトグロビン	12/25		
	ハプトグロビン（型判定あり）	12/24		
	パラインフルエンザウイルス抗体（1型～4型） 血清 / 髄液	12/23		
	パラコート定量 血清 / 尿	12/23		
	ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/28		
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]	12/28			
ヒ	ヒアルロン酸	12/26		12/30
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/29	12/28	
	鼻汁好酸球	12/27	12/30	
	ビタミンA	12/18		
	ビタミンB <sub>1</sub>	12/24		
	ビタミンB <sub>2</sub>	12/24		
	ビタミンB <sub>6</sub>	12/23	12/27	
	ビタミンB <sub>12</sub>	12/25	12/30	
	ビタミンC（アスコルビン酸）	12/23		
	ビタミンE	12/23		
	ビタミンK分画	12/23		
	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	12/25		
	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgM	12/24		
	ヒトパルボウイルスB19DNA	12/23		
	ヒトヘルペスウイルス6型抗体（HHV-6） （IgG/IgM）	12/21		
ヒトヘルペスウイルス6型DNA	12/21			

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	ヒトヘルペスウイルス7型DNA	12/21	12/30
	ヒブリオ [培養目的菌]	12/25	
	百日咳菌 [培養目的菌]	12/23	
	百日咳菌 DNA	12/24	
	百日咳抗体	12/24	
	百日咳抗体（IgA/IgM）	12/24	
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/25	
	ビルシカイニド [薬物分析検査]	12/24	
	ビルピニン酸	12/24	
	ビルメノール [薬物分析検査]	12/21	
フ	フィブリノーゲン	12/28	12/30
	フィラリア原虫	12/28	
	風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/26	
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】	12/23	
	風疹ウイルス抗体（IgG/IgM）【EIA法】	12/23	
	フェニトイン [薬物分析検査]	12/28	
	フェノバルビタール [薬物分析検査]	12/28	
	フェリチン	12/28	
	フォン・ウィレブランド因子活性 （vWF、リストセチンコファクター）	12/24	
	フォン・ウィレブランド因子マルチマー解析	12/14	
	不規則抗体	12/28	
	プラスミノーゲン活性	12/25	
	フリーPSA／トータルPSA比	12/28	
	ブリミドン [薬物分析検査]	12/25	
	ブルセラ凝集反応	12/19	
	ブレアルブミン	12/28	
	フレカイニド [薬物分析検査]	12/23	
	プレグナンジオール	12/20	
	プレグナントリオール	12/20	
	プレジオモナス [培養目的菌]	12/25	
プロカインアミド [薬物分析検査]	12/25		
プロカルシトニン（PCT）	12/25		
プロゲステロン	12/28		
プロゲステロンレセプター（IHC）（PgR）	12/18		
プロテインC活性	12/24		
プロテインC抗原量	12/25		
プロテインS活性	12/23		
プロテインS抗原量	12/23		
プロトボルフィリン	12/21	12/27	

年内報告可能受付日および年内最終受付日 一覧（五十音順）

【総研版】

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	
フ	プロトンピン値 (PT)	12/28	12/30	
	プロトンピンフラグメントF1+2	12/24		
	プロバフェノン [薬物分析検査]	12/23		
	プロプラノロール [薬物分析検査]	12/18		
	プロムベリドール [薬物分析検査]	12/28		
	プロラクチン (PRL)	12/28		
ハ	ハパリン [薬物分析検査]	12/20	12/30	
	ハプシノゲンI・II	12/26		
	ハブリジル [薬物分析検査]	12/24		
	ハモグロビンF (HbF)	12/27		
	ハランパネル [薬物分析検査]	12/24		
	ハリコバクター [培養目的菌]	12/23		
	ハリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/25	12/26	
	ハリコバクター・ピロリ抗体	12/26		
	ハリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/24		
	パルオキシダーゼ染色 末梢血	12/26		
	パルオキシダーゼ染色 骨髓液	12/20		
	ベンスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/28		12/30
	便中カルプロテクチン	12/21		
	便ハモグロビン (定性/定量) 【ラテックス法】	12/28		
	便ハモグロビン&トランスフェリン 【イムノクロマト法】	12/27		
	便ハモグロビン&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】	12/27		
便ハモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】	12/27			
ホ	ホールPTH	12/28	12/30	
	放線菌 [培養目的菌]	12/23		
	ボツリヌス菌 [培養目的菌]	12/23		
	ホモシステイン	12/24		
	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/23		
	ポルフォピリノーゲン	12/17		
	マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定		12/24
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】		12/23		
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】		12/25		
マイコプラズマ培養		12/10	12/30	
マグネシウム (Mg) 血清 / 尿		12/28		
麻疹ウイルス抗体 血清 【HI法】		12/24		
麻疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】		12/23		
麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】		12/23		
マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)		12/28		
マラリア原虫		12/27		

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
マ	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/20	12/30
	マンガン (Mn) 全血	12/23	
	マンデル酸	12/26	
ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/23	12/30
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/25	
	ミオグロビン (Mb) 尿	12/23	
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/28	12/30
	ムンプスウイルス抗体 【CF法】	12/23	
	ムンプスウイルス抗体 髄液 【CF法】	12/23	
	ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/23	
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/23	
	メキシレチン [薬物分析検査]	12/24	
メ	メタネフリン	12/23	12/30
	メタネフリン2分画	12/23	
	メタノール (メチルアルコール)	12/21	
	メチル馬尿酸	12/26	
	メトトレキサート [薬物分析検査]	12/25	
	免疫電気泳動 抗ヒト全血清	12/20	
	免疫電気泳動 特異抗血清	12/20	
	免疫複合体 モノクローナルRF	12/23	
	免疫複合体 C1q	12/24	
	モ	網状赤血球数	
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/18	12/20
ユ	遊離脂肪酸	12/26	12/30
	遊離L鎖κ/λ比	12/20	
	遊離コレステロール (FC)	12/28	
	遊離テストステロン	12/25	
	遊離バルプロ酸 [薬物分析検査]	12/18	
	遊離フェニトイン [薬物分析検査]	12/18	
	遊離HCG-β (HCG-βサブユニット) 血清 / 尿	12/24	
	ヨ	葉酸	
ラ	ラコサミド	12/24	12/30
	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/23	
	卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/28	
リ	リゾチーム 血清	12/24	12/30
	リゾチーム 尿	12/24	
	リチウム [薬物分析検査]	12/27	
	リドカイン [薬物分析検査]	12/24	
	リパーゼ	12/28	

年内報告可能受付日および年内最終受付日 一覧（五十音順）

【総研版】

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	
リ	リポ蛋白 (a) (Lp (a))	12/26	12/30	
	リポ蛋白脂質分画定量	12/24	12/27	
	リポ蛋白分画	12/26	12/30	
	リポ蛋白分画精密測定	12/25		
	リボプロテインリパーゼ (LPL)	12/23		
	緑膿菌 [培養目的菌]	12/25		
	淋菌 [培養目的菌]	12/25		
	淋菌 PCR (うがい液/尿/分泌物)	12/25		
	淋菌 TMA (うがい液/尿/分泌物)	12/25		
	淋菌/クラミジアトラコマチス同時核酸増幅 (初尿/分泌物/うがい液)	12/25		
	リン脂質 (PL)	12/28		
	リンパ球混合培養 (MLC)	12/17		
	リンパ球サブセット検査 (全般)	12/27	12/27	
	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/19	12/20	
ル	ループスアンチコアグラント	12/25	12/30	
	ルフィナミド 【薬物分析検査】	12/23		
レ	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/23		
	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/25		
	レニン活性 (PRA)	12/23		
	レニン定量 (ARC)	12/24		
	レベチラセタム 【薬物分析検査】	12/24		
	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)	12/26		
ロ	ロタウイルス抗原	12/28		
ア	AFPレクチン分画	12/24		12/30
	A群β溶連菌迅速試験	12/27		
	ACE (アンギオテンシン I 転換酵素)	12/26		
	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)	12/28		
	ADA (アデノシンデアミナーゼ)	12/25		
	ADAMTS13活性	12/23		
	ADAMTS13インヒビター定量	12/23		
	A/G比	12/28		
	ALP (アルカリフォスファターゼ)	12/28		
	ALPアイソザイム	12/26		
	ALP染色	12/26	12/26	
	ALT (GPT)	12/28	12/30	
	APRスコア	12/25		
	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)	12/28		
AST (GOT)	12/28			
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HBcrAg)	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
B	B群β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/25	12/30
	B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)	12/27	12/27
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	12/27	12/30
	BCA225	12/24	
	BFP (塩基性フェトプロテイン)	12/25	
	BLNAR (β-ラクタ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]	12/25	
	BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/28	
	BTA	12/25	12/26
	C	C. ディフィシル抗原・毒素	12/27
C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿		12/28	
CA15-3		12/28	
CA19-9		12/28	
CA54/61		12/24	
CA72-4		12/28	
CA125		12/28	
CA602		12/24	
CEA (癌胎児性抗原)		12/28	
CK (CPK, クレアチンキナーゼ)		12/28	
CK-MB (CPK-NB) 【ECLIA法】		12/28	
CK-MB (CPK-MB) 【免疫阻止-UV法】		12/24	
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		12/28	
C <sub>1</sub> -インアクチベーター (C <sub>1</sub> -INH) 活性	12/24		
C <sub>1q</sub>	12/23		
C <sub>3</sub>	12/26		
C <sub>4</sub>	12/26		
D	D-Dダイマー定性	12/27	12/30
	D-Dダイマー定量	12/28	
	DHEA-S	12/27	
	DUPAN-2	12/24	
E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】	12/23	12/30
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA IgG 【EIA法】	12/24	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】	12/23	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA IgA 血清 / 髄液 【FA法】	12/23	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 【EIA法】	12/24	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】	12/23	
	EBウイルス抗体 (EBV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/23	
ECP	12/24		
EGFR遺伝子変異解析	12/18	12/26	

年内報告可能受付日および年内最終受付日 一覧（五十音順）

【総研版】

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	
E	eGFR	12/28		
	eGFRcys	12/28		
	E <sub>2</sub> （エストラジオール）	12/28		
F	FDP 血漿	12/28		
	FDP 尿	12/25		
	FGF-23	12/21		
	FMテスト （可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC）	12/24		
	Free T <sub>3</sub>	12/28		
	Free T <sub>4</sub>	12/28		
H	h-ANP （ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）	12/24	12/30	
	HbA1c（ヘモグロビンA1c）NGSP 【酵素法】	12/28		
	HbA1c（ヘモグロビンA1c）NGSP 【HPLC法】	12/27		
	HBc抗体	12/28		
	HBe抗原	12/28		
	HBe抗体	12/28		
	HBs抗原精密測定	12/28		
	HBs抗体精密測定	12/28		
	HBs抗原	12/27		
	HBV-DNA定量 アキュジーン	12/23		
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/24		
	HBV遺伝子型	12/20		
	HBVゲノタイプ	12/24		
	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定性	12/28		
	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿	12/28		
	HCV群別（HCVグルーピング）	12/25		
	HCVコア抗原	12/25		
	HCV抗体	12/28		
	HCV薬剤耐性変異解析（NS5A）	12/17		
	HCV-RNAジェノタイプ	12/23		
	HCV-RNA定量 アキュジーン	12/25		
	HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/24		
	HDLコレステロール	12/28		
	HDL <sub>2,3</sub> コレステロール	12/24		12/27
	HE4	12/23		12/30
	HIT抗体 （血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体）	12/25		
	HIV-抗原・抗体	12/26		
HIV-1抗体 【ウエスタンブロット法】	12/21	12/27		
HIV-1定量	12/20	12/30		
HIV-2抗体 【ウエスタンブロット法】	12/21	12/27		

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	HLAタイピング（血清対応型タイピング）	12/19	12/26
	HLA-DNAタイピング	12/18	
	HPV-DNAタイピング	12/14	12/30
	HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/25	
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/24	
	HPVジェノタイプ判定	12/20	
	HTLV-1核酸検出（妊婦）	12/16	12/26
	HTLV-I抗体（ATLA）【ラインプロット法】	12/21	12/30
	HTLV-抗体（ATLA）【CLIA法】	12/28	
	HTLV-I抗体（ATLA）半定量【PA法】	12/25	
HTLV-I DNA（クロナリティ）	12/2	12/27	
HVA（ホモバニリン酸）定量 血漿 / 尿	12/23	12/30	
I	ICG（インドサイアニングリーン試験） （消失率/停滞率）		12/28
	IgA		12/28
	IgE（非特異的IgE）		12/26
	IgG		12/28
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）		12/24
	IgGサブクラス分画		12/24
	IgGサブクラスIgG2		12/24
	IgGサブクラスIgG4		12/25
	IgG-HA抗体		12/25
	IgM-HA抗体	12/25	
IgM	12/28		
IgM-HBc抗体	12/25		
K	KIT遺伝子変異解析（GIST）	12/9	12/26
	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）	12/27	12/30
L	L-ドーパ（L-DOPA）	12/17	
	LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）	12/28	
	LD（LDH、乳酸脱水素酵素）	12/28	
	LDHアイソザイム	12/26	
	LDLコレステロール	12/28	
	LDL/HDL比	12/28	
M	MAC核酸検出（HPA）	12/25	12/28
	MAC核酸検出 TRC	12/27	12/30
	MDRP（多剤耐性緑膿菌）【培養目的菌】	12/25	
	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	12/26
	MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/9	
	MSI CDx検査	12/13	

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	
M	M2BPGi (Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/27		
N	non-HDL-C	12/28	12/30	
	N-メチルホルムアミド	12/23		
	NAG	12/28		
	NCC-ST-439	12/25		
	NK細胞活性	12/24		12/27
	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)	12/28		12/30
	NUDT15遺伝子codon139多型	12/20	12/26	
P	P型アミラーゼ	12/28	12/30	
	PAS染色 末梢血	12/26	12/26	
	PAS染色 骨髓液	12/20		
	PFD試験 (PABA排泄率)	12/21		
	PIC ( $\alpha_2$ プラスミンインヒビター・プラスミン複合体)	12/25	12/30	
	PIVKA-II	12/28		
	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】	12/28		
	PSA (前立腺特異抗原) 【CLEIA法 (タンデム)】	12/27		
	PSA高感度 (前立腺特異抗原PSA, PSA-HS)	12/28		
	PTH-intact 血漿	12/28		
	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)	12/24			
Q	QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFN $\gamma$ )	12/25	12/28	
R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/19	12/26	
	RETスクリーニング	12/13		
	RF定量	12/28	12/30	
	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/23		
	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】	12/20		
S	SCC抗原 (扁平上皮癌関連抗原)	12/28	12/30	
	Span-1	12/25		
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	12/27		
	TAT (トロンピン・アンチトロンピンⅢ複合体)	12/25		
	TBG (サイロキシン結合グロブリン)	12/23		
	Th1/Th2	12/27		12/27
	TIBC (総鉄結合能)	12/28		
	TNF- $\alpha$ (高感度)	事前確認		
	TPA (組織ポリペプチド抗原)	12/25		
	TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)	12/27		

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	TSH (甲状腺刺激ホルモン)	12/28	12/30	
	TSH刺激性レセプター抗体 (TSAb)	12/23		
	TSHレセプター抗体 (TRAb)	12/28		
	T-SPOT 結核菌特異的IFN $\gamma$	12/26	12/28	
	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)	12/28		
U	UGT1A1遺伝子多型解析	12/21	12/26	
	UIBC (不飽和鉄結合能)	12/28	12/30	
V	VMA (バニリルマンデル酸) 定性	12/28		
	VMA (バニリルマンデル酸) 定量 血漿 / 尿	12/23		
	VRE (バンコマイシン耐性腸球菌) [培養目的菌]	12/25		
$\alpha$	$\alpha$ -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)	12/25		
	$\alpha_1$ -マイクログロブリン ( $\alpha_1$ MG) 血清 / 尿	12/25		
	$\alpha_2$ -マクログロブリン ( $\alpha_2$ -M)	12/24		
$\beta$	$\beta$ -カロチン	12/17		
	$\beta$ -トロンボグロブリン ( $\beta$ -TG)	12/24		
	$\beta$ 溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/25		
	$\beta_2$ -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	12/17		
	$\gamma$ -セミノプロテイン ( $\gamma$ -Sm)	12/25		
	$\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP)	12/28		
$\delta$	$\delta$ アミノレブリン酸 ( $\delta$ -ALA)	12/23	12/30	
数	(1 $\rightarrow$ 3)- $\beta$ -D-グルカン	12/24		12/27
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/24		
	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	12/23		
	2,5-ヘキサシオン	12/23		
	IV型コラーゲン・7S	12/23		
	5-HIAA (5-ヒドロキシインドール酢酸) 血漿 / 尿	12/23		
	5-S-CD	12/20		
	11-OHCS	12/21		
	17-KS 7分画	12/20		
	24時間内因性クレアチニンクリアランス	12/28		
25-OH-ビタミンD	12/23			
25OHビタミンD	12/28			