

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
12/16	HER2タンパク (IHC) EGFRタンパク
12/18	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査>
12/21	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) <予約検査> 尿中メチルイソブチルケトン
12/23	リンパ球幼若化試験<予約検査>
12/24	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)
12/25	赤血球遊離プロトポルフィリン 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合妊娠 NUDT15遺伝子codon139多型 先天性疾患染色体 G-分染法<予約検査> 先天性疾患染色体 高精度分染法<予約検査> 先天性疾患染色体 脆弱X染色体<予約検査> 血液疾患染色体 G-分染法<予約検査>
12/26	マイコプラズマ培養 肺癌ALKタンパク (高感度IHC) 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 UGT1A1遺伝子多型解析
12/28	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 ビタミンB <sub>6</sub> 鉄 尿 カドミウム (Cd) 全血

最終受付日	検査項目
12/28	NK細胞活性 エンドトキシン定量 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 BTA サイトメガロウイルスpp65抗原 酸化LDL (MDA-LDL) QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFN $\gamma$ )
12/29	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 Th1/Th2 (IFN- $\gamma$ ×IL-4/CD4) B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン) 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 ALP染色 抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】 抗酸菌 分離培養 【小川培地法】 T-SPOT 結核菌特異的IFN $\gamma$ (7930)
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 血液一般検査 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	12/22	
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/28	12/29
	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	12/23	
	アセタソラミド [薬物分析検査]	12/21	
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/22	
	アセトン定量 血清 / 尿		
	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】	12/22	
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液 【NT法】	12/15	
	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)	12/29	
	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]		
	アミノ酸分析 9種	12/23	
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/22	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/19	
	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	
	アルドステロン 血漿 / 血清	12/25	
	アルドステロン 尿	12/21	
	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	12/25	
	アルドラーゼ	12/26	
アルブミン (Alb)	12/29		
アルベカシン [薬物分析検査]			
アルミニウム (Al)	12/23		
アンギオテンシンⅠ	12/21		
アンギオテンシンⅡ			
アンチトロンピン活性 (AT)	12/29		
アンチプラスミン活性	12/25		
アンモニア (NH <sub>3</sub> )	12/29		
イ	イオン化カルシウム	12/23	
	胃がんリスク層別化検査 (ABC分類)	12/29	
	一般細菌 嫌気性培養	12/19	
	一般細菌 塗抹鏡検	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 (1) 口腔、気道・呼吸器系材料	12/25	12/30
	一般細菌 培養同定 (2) 消化器系材料		
	一般細菌 培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料		
	一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液		
	一般細菌 培養同定 (5) その他材料		
	一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養		
	一般細菌 薬剤感受性検査	12/25	
	イマチニブ [薬物分析検査]	12/14	
	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6 (IL-6)	12/18	
	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】	12/22	
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	12/28
	ウイルス分離		
	ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/23	
	ウロポルフィリン 全血	12/19	
ウロポルフィリン 尿	12/23	12/28	
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】	12/18	12/30
	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】	12/19	
	エコーウイルス抗体 (12型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/16	
	エコーウイルス抗体 (16型、18型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/23	
	エステラーゼ染色 末梢血	12/28	
	エステラーゼ染色 骨髄液	12/16	12/29
	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)	12/19	12/30
	エタノール (エチルアルコール)	12/25	
	エトスクシミド [薬物分析検査]		
	エヒノкокクス抗体	12/14	
	エラスターゼ1 (IRE)	12/26	
エリスロポエチン (EPO)	12/28		
エルシニア [培養目的菌]	12/25		
エロモナス [培養目的菌]			
エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/22		
エンドトキシン定量	12/25	12/28	
オ		黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	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	
オ	黄体形成ホルモン (LH)	12/29	12/30	
	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)	12/25		
	オリゴクローナルバンド IEF	12/18		
カ	ガードネレラ [培養目的菌]	12/25	12/30	
	ガストリン			
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿	12/24		
	カドミウム (Cd) 全血	12/17		12/28
	カドミウム (Cd) 尿	12/19		
	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		
	可溶性フィブリンモノマー複合体	12/24		
	可溶性メソレリン関連ペプチド (SMRP)	12/23		
	カリウム (K) 血清 / 尿	12/29		
	カルシウム (Ca) 血清 / 尿			
	カルシトニン (CT)	12/25		
	カルニチン分画	12/29		
	カルハマゼピン [薬物分析検査]			
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/22		
	カンジダ [培養目的菌]	12/23		
	関節液一般検査	12/29		
	関節液蛋白定量	12/28		
	関節液糖定量			
	間接クームス	12/29		
間接クームス定量				
カンピロバクター [培養目的菌]	12/25			
寒冷凝集反応	12/23			
キ	キニジン [薬物分析検査]	12/22	12/29	
	急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/28		
	凝固因子 (第Ⅱ、第Ⅴ、第Ⅶ、第Ⅷ、第Ⅸ、第Ⅹ、第ⅩⅠ、第ⅩⅡ)	12/25		
	凝固第ⅩⅢ因子	12/24		
	凝固抑制因子 (第Ⅶ、第Ⅸ)	12/25		
金 [薬物分析検査]	12/22			
ク	グアナーゼ	12/25	12/30	
	クエン酸 血清 / 尿			
	クラミジアトラコマチス PCR (うがい液/尿/分泌物)			
	クラミジアトラコマチス TMA (うがい液/尿/分泌物)			
	クラミジアトラコマチス抗体 IgG			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	
ク	クラミジアトラコマチス抗体 IgA	12/24	12/30	
	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)	12/29		
	グリココール酸 (CG)	12/21		
	クリプトコッカス [培養目的菌]	12/22		
	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	12/3		
	クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/29		
	クレアチニンクリアランス			
	クレアチン 血清	12/25		
	クレアチン 尿			
	クロール (Cl) 血清 / 尿	12/29		
	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]			
	クロム (Cr) 全血	12/18		
	クロム (Cr) 尿	12/16		
	クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/22		
ケ	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/24	12/25	
	血液一般検査	12/29		
	血液型 (ABO式)	12/28		
	血液型 (Rh (D) 式)			
	血液型 Rh-Hr式	12/24		
	血液型不適合妊娠	12/23		
	血液疾患染色体 G-分染法	12/15		
	結核菌群核酸検出 (HPA)	12/25		12/29
	結核菌群核酸検出 TRC	12/28		12/30
	結核菌群抗原	12/25		12/29
	血管内皮増殖因子 (VEGF)	12/21		12/30
	血小板関連IgG (PA-IgG)	12/24		12/24
	血小板数 (Plt)	12/29		12/30
	血小板第4因子 (PF4)	12/22		
	血清HER2タンパク	12/25		
血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/29			
血清中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/24			
血清補体価 (CH <sub>50</sub> )	12/25			
結石分析				

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	血中脂肪酸分画	12/23		
	血糖（グルコース）			
	ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）	12/29		
	ケトン体分画			
	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	12/19	12/30	
	抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）	12/22		
	抗アニサキス IgG・A抗体	12/21		
	抗胃壁細胞抗体	12/24		
	好塩基性斑赤血球	12/29		
	抗核抗体半定量（ANA）	12/28		
	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定（CA・RF）	12/23		
	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）			
	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）	12/19		
	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）	12/29		
	抗甲状腺マイクロソーム抗体半定量			
	抗好中球細胞質抗体（MPO-ANCA）	12/25		
	抗好中球細胞質抗体（PR3-ANCA）			
	抗サイログロブリン抗体（抗Tg抗体）	12/29		
	抗サイログロブリン抗体半定量（抗Tg抗体）	12/25		
	好酸球数	12/29		
	抗酸菌 集菌塗抹 〔蛍光法〕	12/28		
	抗酸菌 集菌培養 〔小川培地法〕	10/31		12/29
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/28		12/30
	抗酸菌 分離培養 〔小川培地法〕	10/31		12/29
	抗酸菌 分離培養 〔MGIT法〕	11/14		
	抗酸菌群核酸同定検査（DDH）	12/12		
	抗酸菌薬剤感受性（耐性）検査 4薬剤以上	10/31		
	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	12/29		
	抗膵島細胞質抗体（ICA抗、ランゲルハンス氏島抗体）	12/3		
	抗ストレプトリジン-O（ASO）	12/29		
	抗セントロメア抗体（ACA）	12/25		
	好中球数	12/29		
	抗デスマogleイン1抗体	12/25		
抗デスマogleイン3抗体				

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	抗トリコスポロン・アサヒ抗体	12/17	12/30
	抗内因子抗体	12/23	
	抗皮膚抗体	12/22	
	抗平滑筋抗体（SMA）	12/24	
	酵母様真菌薬剤感受性検査	12/22	
	抗ミトコンドリア抗体（AMA）	12/25	
	抗ミトコンドリアM2抗体		
	抗利尿ホルモン	12/22	
	抗ARS抗体	12/24	
	抗BP180抗体（血清中抗BP180NC16a抗体）		
	抗DNA抗体	12/25	
	抗ds-DNA抗体 IgG		
	抗ds-DNA抗体 IgM	12/21	
	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〕	12/23	
	抗Jo-1抗体 〔FEIA法〕	12/25	
	抗LKM-1抗体	12/24	
	抗p53抗体	12/25	
	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		
抗ss-DNA抗体 IgM	12/21		
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〕	12/22		
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〕	12/19		
骨髄像	12/28	12/29	
骨髄像<診断付>	12/16		
コプロボルフィリン 血中	12/19	12/28	
コプロボルフィリン 尿中定性	12/23		

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	コプロボルフィリン 尿中定量	12/21	12/28
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/29	12/30
	コルチゾール 血清		
	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	12/2	
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/29	
	サイトメガロウイルス核酸検出 (新生児尿)	12/21	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/22	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【CLIA法】	12/29	
	サイトメガロウイルスDNA定性 (CMV-DNA)	12/23	12/29
	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)	12/29	
	サリチル酸 [薬物分析検査]	12/25	
サルモネラ [培養目的菌]			
シ	ジアゼパム [薬物分析検査]	12/23	12/30
	シアリルLe <sup>x</sup> i抗原 (SLX)	12/25	
	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	12/25	
	シクロスポリン [薬物分析検査]		
	ジゴキシン [薬物分析検査]	12/29	
	糸状菌 [培養目的菌]	12/15	
	シスタチンC	12/29	
	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	
	ジフテリア菌 [培養目的菌]	12/23	
	ジフテリア抗体	12/3	
	脂肪酸分画 (24成分)	12/15	
	新型コロナウイルス IgG抗体 【CLIA法】 (感染者/感染既往者用コード)	12/28	
	新型コロナウイルス IgG抗体 【CLIA法】 (検診/ドック用コード)		
	新型コロナウイルス抗体 【ECLIA法】 (感染者/感染既往者用コード)		
	新型コロナウイルス抗体 【ECLIA法】 (検診/ドック用コード)		
	真菌 塗抹鏡検	12/26	
	真菌 培養同定	12/15	
	心筋トロポニンT (TnT)	12/29	
神経特異エノラーゼ (NSE)			
心室筋ミオシン軽鎖 I	12/25		
浸透圧 血清 / 尿	12/29		

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	12/18	
	水銀 (Hg) 尿		
	水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定性 (VZV-DNA)	12/23	
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/25	
	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】	12/22	
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/23	
	膵フォスホリパーゼA <sub>2</sub> (膵PLA <sub>2</sub> )	12/25	
	髄膜炎菌 [培養目的菌]		
	スチレン代謝物	12/24	
	スルチアム [薬物分析検査]	12/11	
セ	精液検査	12/29	12/25
	精子不動態抗体	12/23	
	成長ホルモン (GH)	12/29	
	赤痢菌 [培養目的菌]	12/25	
	赤血球像	12/29	
	赤血球沈降速度 (ESR)		
	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	
	セレン (Se)	12/18	
	セロトニン (5-HT)	12/22	
	穿刺液一般検査	12/29	
	穿刺液蛋白定量	12/28	
	穿刺液糖定量		
	先天性疾患染色体 G-分染法	12/11	
先天性疾患染色体 高精度分染法	12/4		
先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/11		
ソ	総コレステロール (TC)	12/29	12/30
	総三塩化物 (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)	12/24	
	総胆汁酸	12/29	
	総蛋白 (TP)		
	総ビリルビン (T-Bil)		
	総分岐鎖アミノ酸 / チロシンモル比 (BTR)	12/25	
	ソタロール [薬物分析検査]	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		
ソ	ゾニサミド [薬物分析検査]				
	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)				
タ	大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/25	12/30		
	大腸菌 O157LPS抗体				
	大腸菌ベロトキシン				
	第八因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)	12/24			
	タクロリムス [薬物分析検査]	12/25			
	多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/28	12/29		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清【CF法】	12/23			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 髄液【CF法】	12/22			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液【NT法】	12/16			
	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抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/25			
	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定性 (HSV-DNA)	12/23			
	蛋白定量 尿	12/29			
	蛋白分画	12/25			
	チ	中性脂肪 (TG)		12/29	12/30
		虫体鑑別		12/26	
虫体検出					
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)	12/23			
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)				
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)				
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)				
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/29			
	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]	12/29			
	テストステロン				
	鉄 (Fe) 血清				
	鉄 (Fe) 尿	12/24		12/28	
	鉄染色 骨髄液	12/16		12/29	
	デンプウ菌 [培養目的菌]	12/22		12/30	
	ト	銅 (Cu) 血清		12/29	

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	銅 (Cu) 尿	12/22	12/30
	糖定量 尿	12/29	
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/25	
	トキシプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/29	
	特異的IgE/CAPアレルギー、Ara h2 (ピーナッツ由来)、Viewアレルギー39	12/26	
	トピラマート [薬物分析検査]	12/24	
	トブラマイシン [薬物分析検査]		
	トランスフェリン (Tf)	12/29	
	トリクロル酢酸 (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)	12/24	
	トリコモナス 鏡検	12/26	
	トリコモナス 培養	12/25	
	トリブシン		
	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/21	
	トロンボモジュリン	12/24	
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29	
ナ	鉛 (Pb) 全血	12/23	
ニ	ニッケル (Ni)	12/18	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】	12/22	
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液【HI法】		
	乳酸	12/25	
	ニューモシスチスカリニDNA	12/22	
	尿アルブミン / クレアチニン比	12/29	
	尿アルブミン定量		
	尿一般定性		
	尿酸 (UA) 血清 / 尿		
	尿酸クリアランス		
	尿酸排泄率		
	尿素呼気試験 (ユービット)	12/28	
	尿素窒素 (UN) 血清 / 尿	12/29	
	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)	12/24	
	尿中尿酸排泄量	12/29	
	尿中マイクロトランスフェリン	12/25	
	尿中メチルイソブチルケトン	12/9	
尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/23	12/30	
尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児 / 成人)	12/29		
尿中レジオネラ抗原	12/26	12/29	
尿中L-FABP	12/25	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	
二	尿中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/24	12/30	
	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/21		
ハ	肺炎球菌莢膜抗原 尿	12/26	12/29	
	肺炎球菌莢膜抗原 髄液			
	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)	12/14	12/26	
	肺癌ALK FISH法	12/15		
	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)			
	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法	12/23		
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM			
	梅毒定性/梅毒定量 RPR法	12/29		
	梅毒定性 TP抗体			
	梅毒半定量 TPHA法	12/28		
	ハイドロキシプロリン (総)	12/19		
	白癬菌 [培養目的菌]	12/15		
	破傷風抗体	12/3		
	白血球分類	12/29		
	馬尿酸	12/25		
	ハプトグロビン			
	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		
	ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/29		
ハロペリドール [薬物分析検査]				
バンコマイシン [薬物分析検査]				
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	11/28		
	鼻汁好酸球	12/28		
	ビタミンA	12/23		
	ビタミンB <sub>1</sub>	12/24		
	ビタミンB <sub>2</sub>			
	ビタミンB <sub>6</sub>	12/23		
	ビタミンB <sub>12</sub>	12/25		
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/23		
	ビタミンE	12/25		
	ビタミンK分画	12/21		
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/22		
	ヒトバルボウイルスB19抗体 IgG	12/25		
	ヒトバルボウイルスB19抗体 IgM	12/24		
	ヒトバルボウイルスB19DNA定性	12/23		

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6型抗体 (HHV-6) (IgG/IgM)	一時受託中止中	一時受託中止中	
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA定性	12/19	12/30	
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定性			
	ビブリオ [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			
	百日咳抗体 (IgA/IgM)	12/23		
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/25		
	ピルシカイニド [薬物分析検査]	12/24		
	ピルビン酸	12/25		
	ピルメノール [薬物分析検査]	12/23		
	フ	フィブリノーゲン		12/29
		フィラリア原虫		
風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】		12/28		
風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】 / クーボン		12/26		
風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】		12/24		
風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【EIA法】		12/23		
フェニトイン [薬物分析検査]		12/29		
フェノバルビタール [薬物分析検査]				
フェリチン		12/24		
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		12/19		
不規則抗体		12/29		
プラスミノゲン活性		12/25		
フリーPSA/トータルPSA比		12/29		
プリミドン [薬物分析検査]		12/25		
プレアルブミン		12/29		
フレカイニド [薬物分析検査]		12/23		
プレグナンジオール		12/21		
プレグナントリオール				
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]				
プロカルシトニン (PCT)	12/29			
プロゲステロン				
プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/19			
プロテインC活性	12/24			
プロテインC抗原量	12/23			
プロテインS活性	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	
フ	プロテインS抗原量	12/25	12/30	
	プロトボルフィリン	12/19	12/28	
	プロトンピン値 (PT)	12/29	12/30	
	プロトンピンフラグメントF1+2	12/25		
	プロパフェノン [薬物分析検査]	12/23		
	プロプラノロール [薬物分析検査]			
	プロムベリドール [薬物分析検査]	12/29		
	プロラクチン (PRL)			
ハ	ヘパリン [薬物分析検査]	12/25		12/30
	ペプシノゲン I・II	12/29		
	ペプリジル [薬物分析検査]	12/24		
	ヘモグロビンF (HbF)	12/28		
	ペランパネル [薬物分析検査]	12/24		
	ヘリコバクター [培養目的菌]	12/22		
	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/25		
	ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/29		
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/25		
	ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/28	12/29	
	ペルオキシダーゼ染色 骨髓液	12/16		
	バンドスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/29	12/28	
	便中カルプロテクチン	12/22		
	便ヘモグロビン (定性/定量) 【ラテックス法】	12/29		
便ヘモグロビン&トランスフェリン 【イムノクロマト法】	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】				
便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】				
ホ	ホールPTH	12/29	12/30	
	放線菌 [培養目的菌]	12/22		
	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	12/22		
マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/24	12/30	
	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	12/12		12/26
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/29		12/30
	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】			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/23		

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	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/24	12/30
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/29	
	マラリア原虫	12/28	
	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/18	
	マンガン (Mn) 全血	12/14	
	マンデル酸	12/25	
	ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	
ミオグロビン (Mb) 血清		12/25	
ミオグロビン (Mb) 尿			
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/29	
	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】	12/22	
	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) 血清 【EIA法】		
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25	
メ	メキシレチン [薬物分析検査]	12/24	
	メタネフリン分画	12/23	
	メタネフリン分画 (クレアチニン換算値)		
	メタノール (メチルアルコール)	12/22	
	メチル馬尿酸	12/25	
	メトトレキサート [薬物分析検査]		
	免疫電気泳動 抗ヒト全血清	12/21	
	免疫電気泳動 特異抗血清		
	免疫複合体 モノクローナルRF		
	免疫複合体 C1q	12/24	
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	12/21
ユ	遊離脂肪酸	12/26	12/30
	遊離L鎖 $\kappa$ / $\lambda$ 比	12/25	
	遊離コレステロール (FC)	12/29	
	遊離テストステロン	12/23	
	遊離バルプロ酸 [薬物分析検査]		
遊離フェニトイン [薬物分析検査]	12/25		
遊離HCG- $\beta$ (HCG- $\beta$ サブユニット) 血清 / 尿			
ヨ	葉酸		
ラ	ラコサミド [薬物分析検査]	12/24	
	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/23	
	卵胞刺激ホルモン (FSH)	12/29	
リ	リゾチーム 血清	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
リ	リゾチーム 尿	12/24	12/30
	リチウム [薬物分析検査]	12/28	
	リドカイン [薬物分析検査]	12/24	
	リパーゼ	12/29	
	リボ蛋白 (a) (Lp (a))	12/26	
	リボ蛋白分画		
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
	リボ蛋白分画精密測定	12/25	
リボ蛋白分画精密測定	12/25		
リボ蛋白分画精密測定	12/25		
リン脂質 (PL)	12/29		
リンパ球混合培養 (MLC)	12/18	12/18	
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	12/23	
ル	ループスアンチコアグラント	12/25	
	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]	12/22	
	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)	12/25	
	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)	12/29	
ロ	ロイシンリッチα2グロコプロテイン (LRG)	12/25	12/30
	ロタウイルス抗原	12/29	
A	AFPレクチン分画	12/24	12/30
	A群β溶連菌迅速試験	12/26	
	ACE (アンギオテンシンI 転換酵素)		
	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)	12/29	
	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		
	A/G比	12/29	
	ALP (IFCC) (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	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	
A	APRスコア	12/25	12/30	
	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)	12/25	12/30	
	B群β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]			
	B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)	12/28		12/29
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)			
	BCA225	12/25		
	BFP (塩基性フェトプロテイン)	12/23		
	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)	12/29		
BTA	12/25	12/28		
C	C. ティフィシル抗原・毒素	12/26	12/30	
	C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿	12/29		
	CA15-3			
	CA19-9			
	CA54/61	12/22		
	CA72-4	12/29		
	CA125			
	CA602	12/22		
	CEA (癌胎児性抗原)	12/29		
	CK (CPK, クレアチンキナーゼ)			
	CK-MB (CPK-MB) 【ECLIA法】			
	CK-MB (CPK-MB) 【免疫阻止-UV法】	12/25		
	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	12/24		
	C <sub>1</sub> q	12/21		
C <sub>3</sub>	12/26			
C <sub>4</sub>				
D	D-Dダイマー定性	12/28		
	D-Dダイマー定量	12/29		
	DHEA-S	12/28		
	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		
	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】			
EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 【EIA法】	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
E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】	12/23	12/30
	ECP	12/22	
	EGFR遺伝子変異解析		12/26
	eGFR	12/29	12/30
	eGFRcys		
	E <sub>2</sub> (エストラジオール)		
FDP 血漿	12/29		
FDP 尿			
FGF-23			
Free T <sub>3</sub>			
Free T <sub>4</sub>			
H	h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/25	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】	12/28	
	HBc抗体	12/29	
	HBe抗原		
	HBe抗体		
	HBs抗原精密測定		
	HBs抗体精密測定	12/28	
	HBs抗原		
	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	12/17	
	HBVゲノタイプ	12/22	
	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定性	12/29	
	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定量 血清 / 尿		
	HCV群別 (HCVグルーピング)	12/25	
	HCVコア抗原		
	HCV抗体	12/29	
	HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)	12/18	
	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	12/29		
HDL <sub>2,3</sub> コレステロール	12/23	12/28	
HE4	12/25	12/30	
HIT抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)			
HIV-抗原・抗体			
HIV-抗原・抗体定量			

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-1抗体 【ウエスタンブロット法】	12/23	12/28
	HIV-1定量	12/22	12/30
	HIV-2抗体 【ウエスタンブロット法】	12/23	12/28
	HLAタイピング (血清対応型タイピング)		12/24
	HLA-DNAタイピング	12/21	12/30
	HPV-DNAタイピング	12/18	
	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	12/21	
	HTLV-1核酸検出 (妊婦) 定性	12/14	12/24
	HTLV-I抗体 (ATLA) 【ラインブロット法】	12/24	12/30
	HTLV-抗体 (ATLA) 【CLIA法】	12/29	
	HTLV-I抗体 (ATLA) 半定量 【PA法】	12/24	
	HTLV-I DNA (クロナリティ)	12/7	12/28
	HVA (ホモバニリン酸) 定量 血漿 / 尿	12/22	12/30
	ICG (インドサイアニングリーン試験) (消失率/停滞率)	12/29	
	IgA		
IgE (非特異的IgE)	12/26		
IgG	12/29		
IgG型リウマチ因子 (IgG-RF)	12/24		
IgGサブクラス分画	12/25		
IgGサブクラスIgG2			
IgGサブクラスIgG4			
IgG-HA抗体			
IgM-HA抗体	12/29		
IgM			
IgM-HBc抗体	12/25		
K	KIT遺伝子変異解析 (GIST)	12/14	12/26
	KL-6 (シアル化糖鎖抗原KL-6)	12/28	12/30
L	L-ドーパ (L-DOPA)	12/22	
	LAP (ロイシンアミノペプチダーゼ)	12/29	
	LD (IFCC) (乳酸脱水素酵素)		
	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)	12/25	12/29
	MAC核酸検出 TRC	12/28	12/30
	MDRP (多剤耐性緑膿菌) [培養目的菌]	12/25	
	MHPG	事前確認	

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	MRSA (メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) [培養目的菌]	12/25	12/30	
	MSI解析 (マイクロサテライト不安定性検査)	12/11	12/24	
	MSI CDx検査			
	M2BPGi (Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/28	12/30	
N	non-HDL-C	12/29		
	N-メチルホルムアミド	12/24		
	NAG	12/29		
	NCC-ST-439	12/25	12/28	
	NK細胞活性			
	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	12/30	
NUDT15遺伝子codon139多型	12/18	12/28		
P	P型アミラーゼ	12/29	12/30	
	PAS染色 末梢血	12/28	12/29	
	PAS染色 骨髓液	12/16		
	PFD試験 (PABA排泄率)	12/23	12/30	
	PIC (α <sub>2</sub> プラスミンインヒビター・プラスミン複合体)	12/25		
	PIVKA-II	12/29		
	ProGRP			
	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)】	12/28		
	PSA高感度 (前立腺特異抗原PSA, PSA-HS)	12/29		
	PTH-intact 血漿	12/23		
	PTHrP-intact (副甲状腺ホルモン関連蛋白intact)			
	P-III-P (プロコラーゲンⅢペプチド)			
PTHrP-intact				
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	12/21		12/26
	RETスクリーニング	12/11	12/24	
	RF定量	12/29	12/30	
	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		
	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】	12/18		
S	SCC抗原 (扁平上皮癌関連抗原)	12/29	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)	12/29	12/30	
	TARC	12/28		
	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)			
	Th1/Th2	12/28		12/29
	TIBC (総鉄結合能)	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	TNF- $\alpha$ (高感度)	事前確認	12/30	
	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)	12/28		
	TSH (甲状腺刺激ホルモン)	12/29		
	TSH刺激性レセプター抗体 (TSAb)	12/23		
	TSHレセプター抗体 (TRAb)	12/29		
	T-SPOT 結核菌特異的IFN $\gamma$	12/26		12/29
	T <sub>3</sub> (トリヨードサイロニン)	12/29		12/30
	T <sub>4</sub> (サイロキシン)			
	U	UGT1A1遺伝子多型解析		12/19
UIBC (不飽和鉄結合能)		12/29	12/30	
V	VMA (バニルマンデル酸) 定性			12/22
	VMA (バニルマンデル酸) 定量 血漿 / 尿			
	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	12/29		
	$\alpha$ <sub>1</sub> -アンチトリプシン ( $\alpha$ <sub>1</sub> -AT)	12/25		
	$\alpha$ <sub>1</sub> -ミクログロブリン ( $\alpha$ <sub>1</sub> MG) 血清 / 尿			
	$\alpha$ <sub>2</sub> -マクログロブリン ( $\alpha$ <sub>2</sub> -M)	12/24		
$\beta$	$\beta$ -カロチン	12/22		
	$\beta$ -トロンボグロブリン ( $\beta$ -TG)			
	$\beta$ 溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/25		
	$\beta$ <sub>2</sub> -ミクログロブリン ( $\beta$ <sub>2</sub> MG) 血清 / 尿	12/29		
$\gamma$	$\gamma$ -アミノ酪酸 (GABA) 血漿 / 髄液	12/22		
	$\gamma$ -セミノプロテイン ( $\gamma$ -Sm)	12/25		
	$\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP)	12/29		
$\delta$	$\delta$ アミノレブリン酸 ( $\delta$ -ALA)	12/24		
数	(1 $\rightarrow$ 3)- $\beta$ -D-グルカン	12/28		
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/25		
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/29		
	1,25-(OH) <sub>2</sub> ビタミンD	12/24		
	2,5-ヘキサンジオン			
	IV型コラーゲン・7S	12/23		
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 血漿 / 尿	12/22		
	5-S-CD	12/21		
	11-OHCS	12/19		
	17-KS 7分画	12/21		
	24時間内因性クリアチニンクリアランス	12/29		
	25OHビタミンD			