

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
12/8	マイコプラズマ培養
12/15	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査>
12/20	HER2タンパク (IHC) EGFRタンパク
12/22	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 脆弱X染色体 リンパ球幼若化試験<予約検査> 先天性疾患染色体 G-分染法、高精度分染法 血液疾患染色体 G-分染法
12/25	ヒスタミン遊離試験 (HRT) 肺癌ALK FISH法 T-SPOT 結核菌特異的IFN γ
12/26	鉄 尿 カドミウム (Cd) 全血 アディポネクチン
12/27	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 _{2,3} コレステロール リポ蛋白質分画定量 リポ蛋白分画精密測定 全脂質中脂肪酸分画 ビタミンB ₆ 鉛 (Pb) 全血 水銀 (Hg) 全血 マンガン (Mn) 全血 クロム (Cr) 全血 セロトニン (5-HT) オリゴクローナルバンド 尿中IV型コラーゲン 血小板関連IgG (PA-IgG) 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合妊娠 FDP 尿 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>

最終受付日	検査項目
12/27	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) HTLV-I DNA (クロナリティ) HTLV-1核酸検出 (妊婦) HIV-1定量 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) BTA UGT1A1遺伝子多型解析 サイトメガロウイルスpp65抗原
12/28	クオンティフェロン 3G TB IFN- γ
12/29	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 エンドトキシン定量 (1 \rightarrow 3)- β -D-グルカン ALP染色 抗酸菌 分離培養
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	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	12/28	12/30	イ	一般細菌 塗抹鏡検	12/28	12/30
	亜鉛 (Zn) 尿	12/21			一般細菌 培養同定 (1) 口腔、気道・呼吸器系材料	12/26	
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/27	12/29		一般細菌 培養同定 (2) 消化器系材料		
	アスペルギルス [培養目的菌]	12/26	12/30		一般細菌 培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料		
	アスペルギルス抗原				一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液		
	アスペルギルス抗体	12/21			一般細菌 培養同定 (5) その他材料		
	アセタゾラミド [薬物分析検査]	12/25			一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養	12/27	
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/26			一般細菌 薬剤感受性検査	12/26	
	アセトン定量 血清 / 尿	12/22			イマチニブ [薬物分析検査]	12/18	
	アディポネクチン	12/26			12/26	インスリン (IRI)	
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/25		12/30	インスリン抗体	12/22	
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液【NT法】	12/19			インターロイキン1β (IL-1β)	事前確認	
	アトピー鑑別試験	12/28			インターロイキン6 (IL-6)	12/26	
	アプリンジン [薬物分析検査]	12/22	インターロイキン8 (IL-8)		事前確認		
	アポリポ蛋白	12/28	インターロイキン10 (IL-10)				
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/25	インターロイキン12 (IL-12)		12/21		
	アミカシン [薬物分析検査]	12/26	インフルエンザA/Bウイルス抗原		12/29		
	アミノ酸分析 9種	12/21	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液 【CF法】		12/25		
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/20	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液 【HI法】				
	アミノ酸分析 41種 尿	12/18	ウ		ウイルス同定/ウイルス分離	事前確認	12/27
	アミラーゼ (AMY) 血清 / 尿	12/29		ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/22	12/30	
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/28		ウロボルフィリン 全血 / 尿		12/27	
	アミラーゼクリアランス	12/29	12/30	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】	12/21	12/30
	アミラーゼクレアチニンクリアランス				エコーウイルス抗体 (3型、7型、11型、12型) 血清 / 髄液 【HI法】	12/25	
	アルドステロン 血漿 / 血清 / 尿	12/25			エコーウイルス抗体 (5型、11型、19型、22型 (ハルコウイルス1型)、24型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/16	
	アルドステロン/レニン活性比			エコーウイルス抗体 (12型、16型、18型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/20		
	アルドステロン/レニン定量比	12/21		エステラーゼ染色 末梢血	12/28	12/29	
	アルドラーゼ	12/28		エステラーゼ染色 骨髄液	12/20		
	アルブミン (Alb)	12/29		エ	エステル型コレステロール (EC)	12/29	12/30
	アルベカシン [薬物分析検査]	12/28			エステル比		
アルミニウム (Al)	12/22	エストロゲン (総) 非妊婦			12/21		
アンギオテンシン I / アンギオテンシン II	12/21	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)			12/19		
アンチトロンピン活性 (AT)	12/28	エタノール (エチルアルコール)	12/28				
アンチプラスミン活性	12/26	エトスクシミド [薬物分析検査]					
アンドロステロン	12/16	エヒノコックス抗体	12/12				
アンドロステンジオン		エラスターゼ1 (IRE)	12/28				
アンモニア (NH ₃)	12/29	エリスロポエチン (EPO)					
イ	イオン化カルシウム	12/25	エルシニア [培養目的菌]		12/26	12/29	
	胃がんリスク検診 (ABC検診)	12/28	エロモナス [培養目的菌]				
	胃がんリスク層別化検査 (D分類)	12/26	塩酸ピルジカイニド [薬物分析検査]	12/25			
	胃がんリスク層別化検査/E群 (D分類)		エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/19			
	一般細菌 嫌気性培養	12/19	エンドトキシン定量	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）

【東京版】

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	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	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	12/26	12/30	ク	クリオグロブリン	12/22	12/30		
	黄体形成ホルモン (LH)	12/29			グリコアルブミン (GA)	12/28			
	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)	12/25			グリココール酸 (CG)	12/26			
	オステオカルシン (BGP)	12/26			クリプトコッカス [培養目的菌]	12/22			
	オリゴクローナルバンド IEF	12/16			クリプトコッカス・ネオフォルマンス抗原	12/26			
カ	ガードネレラ [培養目的菌]		12/30		クリプトコッカス抗体	12/4		12/30	
	ガストリン	12/26			グルカゴン	12/21			
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿				クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/29			
	カドミウム (Cd) 全血	12/14			クレアチニンクリアランス	12/29			
	カドミウム (Cd) 尿	12/16			クレアチン 血清 / 尿	12/28			
	ガバペンチン [薬物分析検査]	12/25			クロール (Cl) 血清 / 尿	12/29			
	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)	12/28			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)	12/20			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]	12/20			
	カルシウム (Ca) 血清 / 尿				クロム (Cr) 全血				
	カルシトニン (CT)	12/27		クロム (Cr) 尿	12/27				
	カルニチン分画	12/26		クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/22				
	カルハマゼピン [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	12/26	12/30		
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/26			血液一般検査	12/29	12/30		
	カンジダ [培養目的菌]	12/22			血液型 (ABO式 / Rh (D) 式)	12/28			
	カンジダ抗原	12/26			血液型 Rh-Hr式	12/20			12/27
	関節液一般検査	12/29			血液型不適合妊娠				12/8
	関節液蛋白定量				血液疾患染色体 G-分染法	12/26			
	関節液糖定量				結核菌群核酸検出 (HPA)	12/29			12/30
	間接クームス/間接クームス定量				結核菌群核酸検出 TaqManPCR	12/26			12/29
カンピロバクター [培養目的菌]	12/26	結核菌群抗原	12/4		12/30				
寒冷凝集反応	12/28	血管内皮増殖因子 (VEGF)	12/25		12/27				
キ	キニジン [薬物分析検査]	12/26	12/30		血小板関連IgG (PA-IgG)	12/29		12/30	
	急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/27			血小板数 (Plt)	12/29			
	凝固因子 (第Ⅱ、第Ⅴ、第Ⅶ、第Ⅷ、第Ⅸ、第Ⅹ、第ⅪⅠ、第ⅪⅡ)	12/26			血小板第4因子 (PF4)	12/26			
	凝固第ⅩⅢ因子	12/25			血清HER2タンパク	12/28			
	凝固抑制因子 (第Ⅷ、第Ⅸ)	12/26			血清アミロイドA蛋白 (SAA)				
	金 [薬物分析検査]	12/19		血清中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/25				
ク	グアナナーゼ	12/28	12/30	血清補体価 (CH ₅₀)	12/28	12/30			
	クエン酸 血清 / 尿	12/21		結石分析	12/22				
	クオンティフェロン 3G TB IFN γ	12/25		血中脂脂肪酸分画			12/29		
	クラミジアトラコマチス PCR (うがい液/尿/分泌物)	12/26		血糖 (グルコース)	12/28				
	クラミジアトラコマチス抗原	12/28		ケトン体定量 (3-ヒドロキシ酪酸)			12/26		
	クラミジアトラコマチス抗体 (IgA/IgG)			ケトン体分画					
	クラミジアトラコマチス抗体 IgM	12/22		ゲンタマイシン [薬物分析検査]	12/22				
	クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/25		コ	抗アクアポリン4抗体		12/22		
	クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ抗体 (IgA/IgM/IgG)	12/26			抗アセチルコリンレセプター抗体 (抗AChR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	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	抗アニサキス IgG・A抗体	12/19	12/30	コ	抗DNA抗体	12/26	12/30		
	抗胃壁細胞抗体	12/25			抗ds-DNA抗体 IgG	12/28			
	好塩基性斑点赤血球	12/28			抗ds-DNA抗体 IgM	12/25			
	抗核抗体半定量 (ANA)				抗GAD抗体	12/28			
	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定 (CA・RF)	12/25			抗IA-2抗体	12/25			
	抗カルシオリピン・β ₂ グリコпротеインI複合体抗体	12/26			抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】			抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/28
	抗カルシオリピン抗体 (IgG/IgM)				TNF-α (高感度)	事前確認		抗LKM-1抗体	12/25
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (抗MuSK抗体)	12/22			抗p53抗体	12/27			
	抗血小板抗体	12/25			抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/22			
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)	12/28			抗RNP抗体 【FEIA法】	12/28			
	抗甲状腺マイクロソーム抗体半定量				抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】	12/25			
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA/PR3-ANCA)				抗Scl-70抗体 【FEIA法】	12/28			
	抗サイログロブリン抗体 (抗Tg抗体)				抗Sm抗体 【オクタロニー法】	12/22			
	抗サイログロブリン抗体半定量 (抗Tg抗体)				抗Sm抗体 【FEIA法】	12/28			
	好酸球数	12/29			抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】	12/22			
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】				抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】	12/28			
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	11/1			12/29	コ		抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】	12/22
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/29			12/30	12/28		抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/28
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	11/1			12/29			抗ss-DNA抗体 IgG	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/15				抗ss-DNA抗体 IgM		12/25	
	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)	12/13				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】		12/18	
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査 4薬剤以上	11/1			コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】	12/25			
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/28			コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【CF法】				
	抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体	12/29			コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/16			
	抗膵島細胞質抗体 (ICA抗、ランゲルハンス氏島抗体)	12/4			骨髄像	12/22		12/28	
	抗ストレプトキナーゼ抗体 (ASK) 半定量	12/26			骨髄像<診断付>				
	抗ストレプトリジン-O (ASO)	12/29			コハク酸シベンソリン 【薬物分析検査】	12/27		12/30	
	精子不動化抗体	12/26			コプロボルフィリン 血中 / 尿中定性				
	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/28			コプロボルフィリン 尿中定量	12/18			
	好中球数	12/29			コリンエステラーゼ (ChE)	12/29			
	抗デスモグレイン1抗体 / 抗デスモグレイン3抗体	12/26			コルチゾール 血清	12/28			
	抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/14			コルチゾール 尿	12/26			
抗内因子抗体	12/22	コルチゾン	12/12						
抗皮膚抗体	12/21	コレステロール分画	12/26	12/30					
抗平滑筋抗体 (SMA)	12/26	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/22						
酵母様真菌薬剤感受性検査	12/22	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/29						
抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/25	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/25						
抗ミトコンドリアM2抗体	12/28	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/28						
抗利尿ホルモン	12/21	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)	12/25	12/27					
抗ARS抗体	12/26	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/27	12/29					
抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)		細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖							

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			
サ	サイログロブリン (Tg)	12/28	12/30	セ	セルロプラスミン	12/26	12/30			
	サリチル酸 [薬物分析検査]	12/26			セレウス菌 [培養目的菌]	12/22				
	サルモネラ [培養目的菌]				セレン (Se)	12/21				
シ	ジアゼパム [薬物分析検査]	12/25	12/30	セロトニン (5-HT)	12/25	12/27				
	シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/26		穿刺液一般検査	12/29	12/30				
	シアリルTn抗原 (STN)			穿刺液蛋白定量	12/28					
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ			穿刺液糖定量	12/29					
	シクロスポリン [薬物分析検査]	12/28		12/29	全脂質中脂肪酸分画	12/12	12/27			
	ジゴキシン [薬物分析検査]	12/29		12/22	先天性疾患染色体 G-分染法	12/8				
	糸状菌 [培養目的菌]	12/15			先天性疾患染色体 高精度分染法	12/1				
	シスタチンC	12/28			先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/8				
	ジソピラミド [薬物分析検査]	事前確認		12/30	総コレステロール (TC)	12/29	12/30			
	ジフテリア抗体				12/4	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)		事前確認		
	女性 AICS (6種)				12/28	総胆汁酸		12/28		
	真菌 塗抹鏡検				12/28	総蛋白 (TP)		12/29		
	真菌 培養同定				12/15	総ビリルビン (T-Bil)		12/26		
	心筋トロポニン (TnI) 血清 / 血漿				12/28	総分岐鎖アミノ酸 / チロシンモル比 (BTR)		12/25		
	心筋トロポニンT (TnT)				12/28	ソタロール [薬物分析検査]		12/28		
神経特異エノラーゼ (NSE)	12/26		ソニサミド [薬物分析検査]		12/28					
心室筋ミオシン軽鎖 I	12/28		ソマトメジーン-C (SM-C, IGF-1)		12/26					
浸透圧 血清 / 尿	12/28		12/29		タ	大腸菌 O157 [培養目的菌]		12/26		
ス	髄液一般検査					12/29			大腸菌 O157LPS抗体	12/28
	髄液クロール (Cl)								大腸菌ベロトキシン	
	髄液蛋白定量							第八因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)		
	髄液糖定量							タクロリムス [薬物分析検査]	12/27	
水銀 (Hg) 全血	12/21					12/27		多発性骨髄腫腫瘍検査 (CD38ゲーティング)	12/28	
水銀 (Hg) 尿	12/25	12/27		炭酸リチウム [薬物分析検査]		12/28				
水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA (VZV-DNA)	12/26	12/27		男子初尿中クラミジアトラコマチス抗原		12/25				
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/25	12/30		単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】		12/20				
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/27	12/27		単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液 【NT法】		12/27				
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/26	12/30		単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【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】	12/26	12/27		単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】		12/25				
腓フォスフォリパーゼA ₂ (腓PLA ₂)	12/15	12/27		単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)		12/25				
髄膜炎菌 [培養目的菌]	12/22	12/27		単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)		12/29				
スルチアム [薬物分析検査]	12/28	12/27		男性 AICS (5種)		12/28				
セ	精液検査	12/29	12/28	蛋白定量 尿	12/29					
	成長ホルモン (GH)	12/22	12/22	蛋白分画	12/29					
	赤痢アメーバ抗体	12/26	12/30	チ	中性脂肪 (TG)	12/26				
	赤痢菌 [培養目的菌]	12/29	12/26		虫体鑑別 / 虫体検出	12/28				
	赤血球像	12/22	12/27		虫卵 (集卵 / 塗抹)	12/26				
	赤血球沈降速度 (ESR)	12/28	12/19		腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]	11/28				
	赤血球遊離プロトポルフィリン	12/29	12/19		腸内細菌叢検査 (腸内フローラ)	12/19				

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
チ	直接クームス	12/29	12/30	二	尿アルブミン定量	12/28	12/30
	直接ビリルビン (D-BIL)				尿一般定性	12/29	
	沈渣 (尿)				尿酸 (UA) 血清 / 尿		
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/22			尿酸クリアランス	12/28	
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)				尿酸排泄率		
	ツツガ虫病抗体 キリアム (IgG/IgM)				尿素呼気試験 (クービット)	12/29	
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/25			尿素窒素 (UN) 血清 / 尿	12/29	
	テイコブラニン [薬物分析検査]	12/28			尿蛋白/クレアチニン比	12/4	
	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/26			尿中アンチモン	12/22	
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/25			尿中核マトリックスポロテイン22 (NMP22)	12/29	
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/28			尿中尿酸排泄量	12/28	
	テストステロン	12/29			尿中肺炎球菌莢膜抗原	12/26	
	鉄 (Fe) 血清	12/20	尿中マイクログロブリン	12/21			
	鉄 (Fe) 尿	12/22	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/28			
	鉄染色 骨髓液	12/20	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児/成人)	12/25			
	デンプウ菌 [培養目的菌]	12/28	尿中レジオネラ抗原	12/25			
ト	銅 (Cu) 血清	12/26	尿中L-FABP	11/29			
	銅 (Cu) 尿	12/25	尿中o-トルイジン	12/28			
	糖定量 尿	12/28	尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/25			
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/25	尿中IV型コラーゲン	12/13			
	トキシプラスマ抗体 (IgG/IgM)	12/26	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)	12/9			
	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	12/25	肺癌ALK FISH法	12/26			
	トビラマート [薬物分析検査]	12/28	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)	12/22			
	トブラマイシン [薬物分析検査]	12/26	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法	12/29			
	トランスフェリン (Tf)	12/28	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM	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	梅毒定性/梅毒定量 RPR法	12/22			
	トリコモナス 鏡検	12/28	梅毒定性 TP抗体	12/28			
	トリコモナス 培養	12/26	梅毒半定量 TPHA法	12/22			
	トリブシン	12/27	ハイドロキシプロリン (総)	12/15			
	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/18	白癬菌 [培養目的菌]	12/4			
トロンボテスト	12/28	破傷風抗体	12/29				
トロンボモジュリン	12/26	白血球分類	12/26				
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29	馬尿酸	12/28			
	鉛 (Pb) 全血	12/25	ハプトグロビン	12/26			
	鉛 (Pb) 尿	12/21	ハプトグロビン (型判定あり)	12/25			
ニ	ニッケル (Ni)	12/25	パラインフルエンザウイルス抗体 (1型~4型) 血清 / 髄液	12/29			
	ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/22	パラコート定量 血清 / 尿	12/29			
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/28	ハロベリドール [薬物分析検査]	12/28			
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/21	バンコマイシン [薬物分析検査]	12/29			
	乳酸	12/28	ヒアルロン酸	11/29			
	ニューモシスチスカリニDNA	12/28	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	12/29			

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）

【東京版】

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	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	鼻汁好酸球	12/28	12/30	フ	ブレグナントリオール	12/21	12/30										
	ヒスタミン遊離試験（吸入性/食物性）	12/20	12/25		ブレグネノロン	12/16											
	ビタミンA	12/21	12/30		ブレジオモナス [培養目的菌]	12/26											
	ビタミンB ₁	12/25			プロカインアミド [薬物分析検査]												
	ビタミンB ₂		12/25		プロカルシトニン (PCT)	12/28											
	ビタミンB ₆	12/25	12/27		プロゲステロン	12/29											
	ビタミンB ₁₂	12/28	12/30		プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/19											
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/25			プロテインC活性	12/26											
	ビタミンE	12/26			プロテインC抗原量	12/25											
	ビタミンK分画	12/25			プロテインS活性	12/26											
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)				プロテインS抗原量	12/25											
	ヒトバルボウイルスB19抗体 (IgG/IgM)	12/26			プロトボルフィリン	12/22		12/27									
	ヒトバルボウイルスB19DNA	12/25			プロトロンビン値 (PT)	12/29		12/30									
	ヒトヘルペスウイルス6型抗体 (HHV-6) (IgG/IgM)	12/21			プロトロンビンフラグメントF1+2	12/26											
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA	12/22			プロパフェノン [薬物分析検査]	12/25											
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA	12/28			プロプラノロール [薬物分析検査]	12/20											
	ビプリオ [培養目的菌]				12/26	プロムベリドール [薬物分析検査]			12/28								
	百日咳菌 [培養目的菌]				12/22	プロラクチン (PRL)			12/29								
	百日咳菌 DNA				12/26	ハ			ハバプラスチンテスト	12/28							
	百日咳抗体 【EIA法】				12/28				ハバリン [薬物分析検査]	12/21							
	百日咳抗体 (IgA/IgM) 【ELISA法】				12/26				ベフシノゲンI・II	12/28							
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]								ベプリジル [薬物分析検査]	12/25							
	ビルビン酸				12/28				ヘモグロビンF (HbF)	12/28							
	ビルメノール [薬物分析検査]				12/22				ペランパネル 【薬物分析検査】	12/25							
	フ				フィブリノーゲン				12/29	ハ	ヘリコバクター [培養目的菌]	12/22					
					フィラリア原虫				12/28		ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/28					
風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】				ヘリコバクター・ピロリ抗体													
風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】				12/25	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/26										
風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】				12/30	ペルオキシダーゼ染色 末梢血		12/28		12/29								
フェニトイン [薬物分析検査]					12/28		ペルオキシダーゼ染色 髄液		12/22		12/28						
フェノバルビタール [薬物分析検査]					12/28		ベンスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性		12/29		12/30						
フェリチン							12/29		便中カルプロテクチン			12/21					
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)			12/26				便ヘモグロビン 【ラテックス法】		12/28								
フォン・ヴィレブランド因子マルチマー解析			12/16				便ヘモグロビン&トランスフェリン 【イムノクロマト法】										
不規則抗体			12/29				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】					12/28					
プラスミノゲン活性			12/26				便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】										
フリーPSA/トータルPSA比			12/28				便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】						12/30				
プリミドン [薬物分析検査]							12/27										
ブルセラ凝集反応							12/19	ホ						ホールPTH	12/27		
ブレアルブミン							12/28							放線菌 [培養目的菌]	12/22		
フレカイニド [薬物分析検査]							12/21							ボツリヌス菌 [培養目的菌]		12/25	
ブレグナンジオール		12/21												ホモシステイン			
														ポリオウイルス抗体 (1型~3型) 血清/髄液 【NT法】			12/18

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			
ホ	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/25		ラ	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/25				
	ボルフォピリノーゲン	12/19			卵胞刺激ホルモン (FSH)	12/29				
マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/26	12/30	リ	リゾチーム 血清	12/26	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】	12/25			リゾチーム 尿	12/22				
	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】	12/28			リドカイン [薬物分析検査]	12/26				
	マイコプラズマ培養	12/8	12/8		リパーゼ	12/28				
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/29	12/30		リハピリン [薬物分析検査]	12/25				
	麻疹ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/25			リボ蛋白 (a) (Lp (a))	12/28				
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/28			リボ蛋白脂質分画定量	12/26		12/27		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/26			リボ蛋白分画	12/28		12/30		
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/28			12/27	リボ蛋白分画精密測定		12/25	12/27	
	マラリア原虫									
	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/21			リボ蛋白分画精密測定	12/25		12/27		
	マンガン (Mn) 全血	12/25			12/27	リボ蛋白分画精密測定		12/25	12/27	
	マンデル酸	12/26			12/26	リボ蛋白分画精密測定		12/25	12/27	
ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/25	12/30		リボ蛋白分画精密測定	12/25	12/27				
ミオグロビン (Mb) 血清	12/28		リボ蛋白分画精密測定	12/25	12/27					
ミオグロビン (Mb) 尿	12/25		リボ蛋白分画精密測定	12/25	12/27					
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/29	12/30	緑膿菌 [培養目的菌]	12/26	12/30				
	ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/25		淋菌 [培養目的菌]						
	ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】			淋菌 PCR (うがい液 / 尿 / 分泌物)						
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/27		淋菌 / クラミジアトラコマチス同時核酸増幅 (初尿 / 分泌物)						
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/26		リン脂質 (PL)			12/28			
メ	メキシレチン [薬物分析検査]	12/25	12/30	リン脂質 (PL)	12/28	12/30				
	メタネフリン / メタネフリン2分画			リン脂質 (PL)	12/28					
	メタノール (メチルアルコール)	12/22		リン脂質 (PL)	12/28					
	メチル馬尿酸	12/26		12/26	リン脂質 (PL)		12/28			
	メトトレキサート [薬物分析検査]	12/28		12/30	リン脂質 (PL)		12/28			
	免疫電気泳動 【免疫固定電気泳動法によるM蛋白同定】	12/26		12/26	リン脂質 (PL)		12/28			
	免疫電気泳動 抗ヒト全血清	事前確認		12/30	リン脂質 (PL)		12/28			
	免疫電気泳動 特異抗血清				リン脂質 (PL)		12/28			
	免疫複合体 モノクローナルRF				12/25		リン脂質 (PL)	12/28		
	免疫複合体 C1q				12/26		リン脂質 (PL)	12/28		
モ	網状赤血球数	12/29	12/30	ル	ルーブスアンチコアグラント	12/26	12/30			
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/18		12/22	ル	ルフィナミド 【薬物分析検査】		12/25		
ユ	遊離L鎖κ / λ比	12/22		12/30	シ	レジオネラ菌 [培養目的菌]		12/22	12/30	
	遊離コレステロール (FC)	12/28				レチノール結合蛋白 (RBP)		12/26		
	遊離テストステロン	12/22				レニン活性 (PRA)		12/28		
	遊離バルプロ酸ナトリウム [薬物分析検査]	12/20				レニン定量 (ARC)		12/26		
	遊離フェニトイン [薬物分析検査]					レベチラセタム [薬物分析検査]		12/25		
	遊離ヘモグロビン	12/25				12/27		レムナント様リボ蛋白コレステロール (RLPコレステロール)		12/28
	ヨ	葉酸				12/28		12/30		ロ
ヨ	遊離L鎖κ / λ比	12/22		12/30	A	AFPレクチン分画		12/25	12/30	
	遊離コレステロール (FC)	12/28	A群β溶連菌迅速試験			12/28				
	遊離テストステロン	12/22	ACE (アンギオテンシン I 転換酵素)							
	遊離バルプロ酸ナトリウム [薬物分析検査]	12/20	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)							
	遊離フェニトイン [薬物分析検査]		ADA (アデノシンデアミナーゼ)				12/29			
	遊離ヘモグロビン	12/25	12/27			A/G比		12/29		
	ヨ	葉酸	12/28			12/30	ALP (アルカリフォスファターゼ)	12/28		12/29
	ヨ	葉酸	12/28			12/30	ALPアイソザイム			
	ヨ	遊離L鎖κ / λ比	12/22			12/30	ALP染色	12/29		12/30
		遊離コレステロール (FC)	12/28				ALT (GPT)			
遊離テストステロン		12/22	APRスコア							
遊離バルプロ酸ナトリウム [薬物分析検査]		12/20	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)							
遊離フェニトイン [薬物分析検査]	12/26		AST (GOT)							
ヨ	葉酸	12/28	12/30	AST (GOT)	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	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型肝炎ウイルスコア関連抗原（HBcrAg）	12/25	12/30	E	E ₂ （エストラジオール）	12/29	12/30	
	B群β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/26			E ₃ （エストリオール） 血清	12/15		
	B細胞サブクラス（表面免疫グロブリン）	12/27	E ₃ （エストリオール） 尿		12/18			
	BAP（骨型アルカリフォスファターゼ）	12/28	12/30	F	FDP 血漿	12/28	12/27	
	BCA225	12/26			FDP 尿	12/25		
	BFP（塩基性フェトプロテイン）	12/22			FMテスト（可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC）	12/26		
	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]	12/26			Free T ₃	12/29		
	BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド）	12/29		Free T ₄				
	BTA	12/26		12/27	H	h-ANP（ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）	12/28	12/30
C	C. ティフィシル抗原・毒素	12/28		12/30		HbA1c（ヘモグロビンA1c） NGSP 【酵素法】	12/29	
	C-ペプチド（CPR） 血清 / 尿			12/28		HbA1c（ヘモグロビンA1c） NGSP 【HPLC法】	12/28	
	c-KIT 9/11セット	12/12	12/27	HbC抗体		12/29		
	CA15-3	12/28	HBe抗原 / HBe抗体	12/28				
	CA19-9	12/29	HBs抗原 / HBs抗体 精密測定	12/29				
	CA54/61	12/21	HBs抗原定性	12/28				
	CA72-4	12/28	HBV-DNA定量 アクジュージョン	12/22				
	CA125	12/29	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/25				
	CA602	12/21	HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子	12/22				
	CEA（癌胎児性抗原）	12/29	HBV遺伝子型					
	CK（CPK，クレアチンキナーゼ）		12/29	HBVゲノタイプ		12/25		
	CK-MB（CPK-MB）【ECLIA法】	12/28	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定性	12/29				
	CK-MB（CPK-MB）【免疫阻害法】		HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿	12/28				
	CKアイソザイム（CPKアイソザイム）		HCG-βサブユニット定量 血清 / 尿	12/26				
	CRP（C反応性蛋白）定量	12/29	HCV群別（HCVグルーピング）					
	C ₁ -インアクチベーター（C ₁ -INH）活性	12/26	HCVコア抗原	12/28				
	C ₁ q	12/25	HCV抗体	12/29				
	C ₃	12/28	HCV薬剤耐性変異解析（NS5A）	12/19				
C ₄	HCV-RNAジェノタイプ		12/25					
D	D-Dダイマー定性		12/29	HCV-RNA定量 アクジュージョン		12/26		
	D-Dダイマー定量	12/29	HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/25				
	DHEA-S	12/27	HDLコレステロール	12/29				
	DUPAN-2	12/26	HDL _{2,3} コレステロール	12/26		12/27		
E	EBウイルス抗体（EBV）抗EA-DR（IgA/IgG） 血清 / 髄液 【FA法】	12/25	HE4（ヒト精巢上体蛋白4）	12/25	12/30			
	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA IgG【EIA法】	12/28	HIT抗体（血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体）	12/26				
	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】	12/25	HIV-抗原・抗体	12/28				
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA IgA 血清 / 髄液 【FA法】		HIV-1抗体 / HIV-2抗体 【ウエスタンブロット法】	12/21				
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA *IgG/IgM【EIA法】	12/28	HIV-1定量		12/27			
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA（IgG/IgM） 血清 / 髄液 【FA法】	12/25	HLAタイピング（血清対型型タイピング）					
	EBウイルス抗体（EBV）（IgG/IgM）【EIA法】	12/25	HLA-DNAタイピング	12/19				
	ECP		HPL（ヒト胎盤性ラクトオーゲン）	12/26	12/30			
	EGFR遺伝子変異解析	12/18	HPV-DNAタイピング	12/18				
eGFR / eGFRcys	12/29	HPV-DNA ハイリスク型 HC	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	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	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/25	12/30	P	PAS染色 末梢血	12/22	12/28		
	HPVジェノタイプ判定	12/20			PAS染色 骨髄液				
	HTLV-1核酸検出（妊婦）	12/18	12/27		PD-L1（22C3）IHC	12/12			
	HTLV-I抗体（ATLA）【ウエスタンブロット法】	12/25	12/30		PD-L1（28-8）IHC				
	HTLV-抗体（ATLA）【CLIA法】	12/28			PFD試験（PABA排泄率）	12/26			
	HTLV-I抗体（ATLA）半定量【PA法】				PIK （ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）				
	HTLV-I DNA（クロナリティ）	12/4	12/27		PIVKA-II	12/28			
	HVA（ホモバニリン酸）定量 血漿 / 尿	12/25	12/30		ProGRP	12/30			
I	ICG（インドサイアニンググリーン試験） （消失率/停滞率）	12/29		PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌）【培養目的菌】	12/26				
	IgA	12/28		PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】	12/29				
	IgD	12/26		PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンデム）】	12/28				
	IgE（非特異的IgE）	12/28		PSA 高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）	12/29				
	IgG			PSPクリアランス（PSP試験）					
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）	12/26		PTH-intact	12/22				
	IgGサブクラス分画	12/22		PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）					
	IgGサブクラスIgG2			P-III-P（プロコラーゲンⅢペプチド）					
	IgGサブクラスIgG4	12/25		R	RAS遺伝子変異解析		12/19		
	IgG-HA抗体 / IgM-HA抗体	12/28			RF定量		12/29		
	IgM				RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】		12/25		
	IgM-HBc抗体				RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】		12/21		
	K	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）					S	SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/29
	L	L-ドーパ（L-DOPA）		12/19	SPan-1			12/26	
LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）		12/29	T	total PINP （I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）	12/28				
LD（LDH、乳酸脱水素酵素）				TARC					
LDHアイソザイム		12/28		TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）					
LDLコレステロール		12/29	TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/25					
LDL/HDL比			Th1/Th2	12/27	12/29				
M	MAC核酸検出（HPA）	12/26	12/29	TIBC（総鉄結合能）	12/29				
	MAC核酸検出 TaqMan PCR	12/28	12/30	TPA（組織ポリペプチド抗原）	12/26				
	MCIスクリーニング	12/18	12/25	TRACP-5b （骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ）	12/28				
	MDRPS（多剤耐性緑膿菌）【培養目的菌】	12/26	TSH（甲状腺刺激ホルモン）	12/29					
	MHPG	事前確認	12/30	TSH刺激性レセプター抗体（TSAb）	12/25				
	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌） 【培養目的菌】	12/26	TSHレセプター抗体（TRAb）	12/28					
	MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/12	12/27	T-SPOT 結核菌特異的IFN γ	12/25	12/26			
	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/26	TTT（チモール混濁試験）	12/29					
N	non-HDL-C	12/29	U	T ₃ （トリヨードサイロニン）	12/28	12/30			
	N-メチルホルムアミド	事前確認		T ₄ （サイロキシン）					
	NAG	12/28		V	UGT1A1遺伝子多型解析	12/20	12/27		
	NCC-ST-439		UIBC（不飽和鉄結合能）		12/29				
	NK細胞活性	12/26	12/27	VMA（バニリルマンデル酸）定性	12/25	12/30			
	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	VMA（バニリルマンデル酸）定量 血漿 / 尿					
P	P型アミラーゼ	12/28		VRE（バンコマイシン耐性腸球菌）【培養目的菌】	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）

【東京版】

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
Z	ZTT（硫酸亜鉛混濁試験）	12/29	12/30
α	α-フェトプロテイン（AFP）定量	12/28	
	α ₁ -アンチトリプシン（α ₁ -AT）		
	α ₁ -マイクログロブリン（α ₁ MG） 血清 / 尿		
	α ₂ -マクログロブリン（α ₂ -M）	12/26	
β	β-カロチン	12/19	
	β-トロンボグロブリン（β-TG）	12/26	
	β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]		
	β ₂ -マイクログロブリン（β ₂ MG） 血清 / 尿	12/28	
γ	γ-アミノ酪酸（GABA） 血漿 / 髄液	12/19	
	γ-セミノプロテイン（γ-Sm）	12/26	
	γ-GT（γ-GTP）	12/29	
δ	δアミノレブリン酸（δ-ALA）	12/25	
数	（1→3）-β-D-グルカン	12/27	
	I型コラーゲンCテロペプチド（ICTP）	12/26	12/30
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール（1,5-AG）	12/28	
	1,25-（OH） ₂ ビタミンD	12/25	
	2,5-ヘキサシオン	事前確認	
	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	11/29	
	IV型コラーゲン・7S	12/25	
	5-HIAA（5-ヒドロキシインドール酢酸） 血漿 / 尿		
	5-S-CD	12/21	
	5α-ジヒドロテストステロン	12/16	
	11-OHCS	12/22	
	11-デオキシコルチゾール	12/18	
	17-KGS / 17-KGS 2分画	12/21	
	17-KS 7分画		
	24時間内因性クレアチニンクリアランス	12/29	
25-OH-ビタミンD	12/20		