

お客様各位

「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は翌年の報告になることがありますので、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	最終受付日	検査項目
12/15	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査>		
12/22	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>		
12/24	尿中メチルイソブチルケトン		
12/26	HER2タンパク (IHC) 肺癌ALK FISH法 EGFRタンパク 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>	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- γ ×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 (CD45ゲーティング) 悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング) 細胞質内検査 (cyMPO、cyCD79a、cyCD3) 多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング) 細胞質内免疫グロブリン κ 鎖・ λ 鎖 骨髄像 骨髄像 (診断付) 末梢血液像・骨髄像特殊染色 (ALP染色・PAS染色等) 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 γ (7930)
12/27	血小板関連IgG (PA-IgG) 鉄 (Fe) 尿 カドミウム (Cd) 全血 NK細胞活性 血液疾患染色体 G-分染法<予約検査>	12/30	h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド) 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 (1 \rightarrow 3) - β -D-グルカン 血液一般検査 白血球分類 赤血球沈降速度 (ESR)
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) ビタミンB ₆ 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> エンドトキシン定量 HTLV-1核酸検出定性 HTLV-1 DNA (クロナリティ) ウイルス分離 ウイルス同定 BTA QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFN γ) 肺癌ALKタンパク (高感度IHC) RAS-BRAF遺伝子変異解析 KIT遺伝子変異解析 (GIST) EGFR遺伝子変異解析コバスv2 UGT1A1遺伝子多型解析 NUDT15遺伝子codon139多型 サイトメガロウイルスpp65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
ア	亜鉛 (Zn) 血清	12/29	12/30
	亜鉛 (Zn) 尿	12/23	
	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]	12/26	12/30
	アスペルギルス抗原	12/24	
	アスペルギルス抗体IgG		
	アセタゾラミド [薬物分析検査]	12/19	
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/20	
	アセトン定量 血清 / 尿	12/22	
	アディポネクチン	12/24	
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液【CF法】	12/23	
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液【NT法】	12/20	
	アトピー鑑別試験	12/28	
	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]	12/26	
	アミノ酸分析 9種	12/21	
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/20	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/17	
	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	12/27	
	アルドステロン 血漿 / 血清	12/26	
	アルドステロン 尿	12/24	
	アルドステロンCLEIA/レニン活性比		
	アルドステロンCLEIA/レニン定量比		
	アルドステロン/レニン活性比		
	アルドステロン/レニン定量比		
	アルドラーゼ		12/27
	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	
	アンチトロンピン活性 (AT)	12/29	
	アンチプラスミン活性	12/26	
	アンモニア (NH ₃)	12/29	
	イ	イオン化カルシウム	12/24
		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	12/28

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		
イ	一般細菌 培養同定 (1) 口腔、気道・呼吸器系材料	12/26	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			12/22	
	一般細菌 培養同定 (5) その他材料			12/26	
	一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養			12/27	
	一般細菌 薬剤感受性検査	12/26			
	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	12/24			
	インターフェロン-λ3	12/29			
	インターロイキン1β (IL-1β)	12/13			
	インターロイキン6 (IL-6)	12/26			
	インターロイキン8 (IL-8)	12/6			
	インターロイキン10 (IL-10)	12/16			
	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】	12/24			
	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]		12/24	12/30		
ウロボルフィリン 全血					
ウロボルフィリン 尿			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】	12/16	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】	12/17			
	エコーウイルス抗体 (12型) 血清 / 髄液【NT法】	12/21			
	エコーウイルス抗体 (16型、18型) 血清 / 髄液【NT法】				
	エステラーゼ染色 骨髓液	12/16		12/29	
	エステラーゼ染色 末梢血	12/28			
	エタノール (エチルアルコール)	12/26	12/30		
	エトスクシミド [薬物分析検査]				
	エヒノコックス抗体	12/15			
	エラスターゼ1 (IRE)	12/27			
	エリスロポエチン (EPO)	12/28			
	エルシニア [培養目的菌]	12/26			
	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】	12/20			
	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]			12/30	

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	12/26			
	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)	12/26			
	オリゴクローナルバンド IEF	12/20			
カ	ガードネレラ [培養目的菌]	12/26	12/30		
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿	12/24			
	カドミウム (Cd) 全血	12/20		12/27	
	カドミウム (Cd) 尿	12/19		12/30	
	ガバベンチン [薬物分析検査]	12/24			
	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			
	可溶性フィブリンモノマー複合体	12/26			
	可溶性メソレリン関連ペプチド (SMRP)				12/21
	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)	12/26			
	カルニチン分画	12/29			
	カルバマゼピン [薬物分析検査]				
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/20			
	カンジダ [培養目的菌]	12/26			
	カンジダマンナン抗原				
	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]	12/26			
	寒冷凝集反応	12/24			
キ	キニジン [薬物分析検査]	12/20	12/30		
	急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/28			12/29
	凝固第Ⅷ因子	12/23			
	凝固第Ⅸ因子	12/26			
	凝固因子 (第Ⅱ、第Ⅴ、第Ⅶ、第Ⅷ、第Ⅸ、第Ⅹ、第Ⅺ)				
	凝固抑制因子 (第Ⅷ、第Ⅸ)				
	金 [薬物分析検査]	12/20			
ク	グアナーゼ	12/26	12/30		
	クエン酸 血清 / 尿	12/23			
	クラミジアトラコマチス PCR (うがい液 / 尿 / 分泌物)	12/26			
	クラミジアトラコマチス TMA (うがい液 / 尿 / 分泌物)				

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	12/26	12/30		
	クラミジアトラコマチス抗体 IgG				
	クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/19			
	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			
	クリオグロブリン	12/23			
	グリコアルブミン (GA)	12/29			
	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	12/26			
	クリプトコッカス抗体	12/1			
	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	12/26			
	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 ディフィシル [培養目的菌]	12/24			
	クロナゼパム [薬物分析検査]				
	クロバザム [薬物分析検査]	12/21			
	クロム (Cr) 全血				
	クロム (Cr) 尿	12/22			
	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	12/30
		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		12/22			
血液型不適合妊娠					
血液疾患染色体 G-分染法		12/13			
結核菌群核酸検出		12/23			
結核菌群核酸検出 TRC		12/28			
結核菌群抗原		12/23			
血管内皮増殖因子 (VEGF)		12/19			
血小板関連IgG (PA-IgG)		12/26			
血小板数 (Plt)		12/29			
血小板第4因子 (PF4)		12/24			
血清HER2タンパク	12/23				
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 ₅₀)	12/26				
結石分析	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	
ケ	血中脂肪酸分画	12/23	12/30	
	血糖（グルコース）	12/29		
	ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）			
	ケトン体分画	12/26		
	ゲンタマイシン [薬物分析検査]			
コ	抗アクアポリン4抗体	12/24	12/30	
	抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）			
	抗胃壁細胞抗体			
	好塩基性斑点赤血球	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）	12/24		
	抗カルジオリピン・β ₂ グリオプロテインI複合体抗体			
	抗カルジオリピン抗体（IgG/IgM）			
	高感度心筋トロポニン（Tnl）	12/26		
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体（抗MuSK抗体）	12/24		
	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		
	抗好中球細胞質抗体（PR3-ANCA）	12/26		
	抗好中球細胞質抗体（MPO-ANCA）			
	抗サイログロブリン抗体（抗Tg抗体）	12/29		
	好酸球数			
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】			
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	10/31		12/29
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/29		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】	11/15		
	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）	12/26		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）	12/1		
	抗ストレプトリジン-O（ASO）	12/29		
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	12/26			
抗デスモグレイン3抗体				
抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/17			
抗内因子抗体	12/24			
抗皮膚抗体	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	抗平滑筋抗体（SMA）	12/26	12/30
	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）	12/26	
	抗ミトコンドリアM2抗体		
	抗利尿ホルモン	12/23	
	抗ARS抗体	12/26	
	抗BP180抗体（血清中抗BP180NC16a抗体）		
	抗DNA抗体		
	抗ds-DNA抗体 IgG		
	抗ds-DNA抗体 IgM		
	抗GAD抗体	12/24	
	抗IA-2抗体		
	抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】		
	抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗LKM-1抗体		
	抗p53抗体		
	抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/24	
	抗RNP抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】	12/24	
	抗Scl-70抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗Sm抗体 【オクタロニー法】	12/24	
	抗Sm抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】	12/24	
	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】	12/24	
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/26	
抗ss-DNA抗体 IgG			
抗ss-DNA抗体 IgM			
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】	12/19		
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】			
コクサッキーウイルス抗体 B群（1型～6型）血清 / 髄液 【NT法】	12/17		
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	12/24	12/28	
コプロボルフィリン 尿中定量	12/19		
コプロボルフィリン 尿中定性	12/24		
コリンエステラーゼ（ChE）	12/29	12/30	
コルチゾール 血清			

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	コルチゾール 尿	12/26		
	コレステロール分画	12/27		
サ	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/24	12/30	
	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)	12/24		
	サイトメガロウイルス核酸定量	12/26		
	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) 【CLIA法】	12/29		
	サイトメガロウイルスDNA定性 (CMV-DNA)	12/24		
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/28	12/29	
	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	12/26	
	サリチル酸 【薬物分析検査】			
	サルモネラ 【培養目的菌】			
	シ	ジアゼパム 【薬物分析検査】	12/24	12/30
		シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/26	
シアリルTn抗原 (STN)		12/24		
子宮頸管粘液中顆粒球エラストラーゼ		12/26		
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】				
ジフテリア菌 【培養目的菌】				
ジフテリア抗体		12/1		
シベンゾリン 【薬物分析検査】		12/24		
脂肪酸分画 (24成分)		12/13		
新型コロナウイルス 抗S抗体 CLIA法		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 IgG抗体 【CLIA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】 (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				
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	12/23			
浸透圧 血清 / 尿	12/29			
ス	髄液一般検査			

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	髄液クロール (Cl)	12/29	12/30
	髄液蛋白定量		
	髄液糖定量		
	水銀 (Hg) 全血	12/16	
	水銀 (Hg) 尿		
	水痘・带状疱疹ウイルスDNA定性 (VZV-DNA)	12/24	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗原	12/26	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】	12/23	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 髄液 【CF法】		
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/26	
	腓フォスフォリパーゼA ₂ (腓PLA ₂)		
	髄膜炎菌 【培養目的菌】		
	スチレン代謝物	12/22	
スルチアム 【薬物分析検査】	事前確認		
セ	精液検査	12/29	12/26
	精子不動化抗体	12/22	
	成長ホルモン (GH)	12/29	
	赤痢菌 【培養目的菌】	12/26	
	赤血球像	12/29	
	赤血球沈降速度 (ESR)		
	セルプラスミン	12/26	
	セレウス菌 【培養目的菌】		
	セレン (Se)	12/24	
	セロトニン (5-HT)	12/23	
	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	12/9		
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	12/9		
ソ	総コレステロール (TC)	12/29	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)	事前確認	
	総胆汁酸		
	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)	12/26	
	組織因子経路インヒビター-2 (TFPI2)		
	ソタロール 【薬物分析検査】	12/22	
ソニサミド 【薬物分析検査】	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
ソ	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)	12/29	
タ	大腸癌HER2/neu FISH法	12/15	
	大腸菌 O157 [培養目的菌]		12/30
	大腸菌 O157LPS抗体		
	大腸菌ベロトキシン	12/26	
	第八因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)		
	タクロリムス [薬物分析検査]		
	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) (1型/2型) 血清 / 髄液【NT法】	12/21	
	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) (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/26	
	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)	12/26	
	単純ヘルペスウイルスDNA定性 (HSV-DNA)	12/24	
	蛋白定量 尿	12/29	
	蛋白分画	12/26	
	チ	中性脂肪 (TG)	12/29
虫体鑑別			
虫体検出		12/28	
虫卵 (集卵/塗抹)			
腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]		12/24	12/30
直接クームス			
直接ビリルビン (D-BIL)		12/29	
沈渣 (尿)			
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)		
	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)	12/24	
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)	12/26	
	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]		
	テストステロン	12/29	
	鉄 (Fe) 血清		
	鉄 (Fe) 尿	12/22	12/27
	鉄染色 骨髄液	12/16	12/29
	デンプウ菌 [培養目的菌]	12/22	
	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	12/24	
	糖定量 尿	12/29	
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/26	
	トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/29	
	特異的IgE: CAP (マルチ、シングル) アレルゲン、Ara h2 (ピーナッツ由来)、Viewアレルギー-39	12/28	
	特異的IgG 鳥	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]	12/26	
	トランスフェリン (Tf)	12/29	
	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	12/28	
	トリコモナス 培養	12/26	
	トリコモナス/マイコプラズマ・シェニタリウム (TV/MG) 同時核酸検出 尿 / 分泌物		
トリプシン	12/29		
トリメタジオン [薬物分析検査]	12/19		
トロンボモジュリン	12/26		
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29	
	鉛 (Pb) 全血	12/24	
ニ	ニッケル (Ni)	12/16	
	ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/24	
	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】		
	乳酸	12/26	
	ニューモシスチスカリニDNA	12/23	
	尿アルブミン/クレアチニン比		
	尿アルブミン定量		
	尿一般定性	12/29	
	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)	12/28	
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	12/26		
尿中メチルイソブチルケトン	12/10	12/24	
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)	12/29	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
二	尿中レジオネラ抗原	12/28	12/29
	尿中L-FABP	12/26	12/30
	尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)		
	尿中IV型コラーゲン	12/19	
八	肺炎球菌莢膜抗原 髄液	12/28	12/29
	肺炎球菌莢膜抗原 尿		
	肺癌ALK FISH法	12/13	12/26
	肺癌ALKタンパク(高感度IHC)	12/15	12/28
	肺サーファクタントプロテインD(SP-D)	12/26	
	肺サーファクタントプロテインA(SP-A)		
	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法	12/24	
	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		
	梅毒定量 TP抗体	12/27	
	ハイドロキシプロリン(総)	12/17	
	白黴菌 [培養目的菌]	12/15	
	破傷風抗体	12/1	12/30
	白血球分類	12/29	
	馬尿酸	12/27	
	ハプトグロビン	12/26	
	ハプトグロビン(型判定あり)		
	パラインフルエンザウイルス抗体(1型~3型)血清/髄液	12/24	
	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	12/27
非結核性抗酸菌薬剤感受性検査		11/26	12/29
鼻汁好酸球		12/28	12/30
ビタミンA		12/21	
ビタミンB ₁		12/24	
ビタミンB ₂			
ビタミンB ₆			12/28
ビタミンB ₁₂		12/28	12/30
ビタミンC(アスコルビン酸)		12/24	
ビタミンE		12/26	
ビタミンK分画		12/19	
ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)		12/20	
ヒトパルボウイルスB19抗体 IgG		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
ヒ	ヒトパルボウイルスB19DNA定性	12/24	12/30
	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgM	12/26	
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA定性	12/24	
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定性		
	ビブリオ [培養目的菌]	12/26	
	百日咳菌 [培養目的菌]	12/24	
	百日咳菌 DNA	12/26	
	百日咳抗体(IgA/IgM)	12/24	
	百日咳抗体	12/26	
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]		
	ビルシカイニド [薬物分析検査]	12/24	
ビルビン酸	12/26		
ビルメノール [薬物分析検査]	12/24		
フ	フィブリノーゲン	12/29	
	フィラリア原虫		
	風疹/CLIA クーボン【CLIA法】	12/28	
	風疹/EIA クーボン【EIA法】	12/26	
	風疹/FIA クーボン【FIA法】	12/22	
	風疹/Hi クーボン【Hi法】	12/27	
	風疹ウイルス抗体IgG【CLIA法】	12/28	
	風疹ウイルス抗体 血清【Hi法】		
	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		
	フォン・ウィレブラント因子活性(vWF、リストセチンコファクター)	12/26	
フォン・ウィレブラント因子マルチマー解析	12/16		
不規則抗体	12/29		
プラスミノーゲン活性	12/26		
フリーPSA/トータルPSA比	12/29		
プリミドン [薬物分析検査]	12/26		
プレアルブミン	12/29		
フレカイニド [薬物分析検査]	12/24		
プレグナンジオール	12/23		
プレグナントリオール			
プレジオモナス [培養目的菌]	12/26		
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		

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	プロゲステロン	12/29	12/30	
	プロステートヘルスインデックス (phi)	12/26		
	プロテインC活性			
	プロテインC抗原量	12/24		
	プロテインS活性	12/26		
	プロテインS抗原量	12/24		
	プロトポルフィリン			12/28
	プロトロンビン値 (PT)	12/29	12/30	
	プロパフェノン [薬物分析検査]	12/24		
	プロプラノロール [薬物分析検査]	12/21		
	プロムペリドール [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]		12/23
		ペプシノゲン I・II	12/29	
ヘプリジル [薬物分析検査]		12/24		
ヘモグロビン F (HbF)		12/29		
ペランパネル [薬物分析検査]		12/24		
ハリコバクター [培養目的菌]		12/22		
ハリコバクター・ピロリ抗原 便中		12/26		
ハリコバクター・ピロリ抗体		12/29		
ハリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/23	12/29	
ペルオキシダーゼ染色 末梢血		12/28		
ペルオキシダーゼ染色 骨髓液		12/16		
ベンスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性		12/29		
便中カルプロテクチン		12/24		
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	放線菌 [培養目的菌]	12/19	12/30	
	ホールPTH	12/29		
	ポツリヌス菌 [培養目的菌]	12/24		
	ホモシステイン			
	ポリコナゾール [薬物分析検査]			
	ポルフォピリノーゲン	12/20		
マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/24	事前確認	
	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】	12/26		
	マイコプラズマ培養			

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	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/29	12/30
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/23	
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/26	
	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	12/16	12/30
	マンガン (Mn) 全血	12/12	
	マンデル酸	12/27	
	ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	事前確認
ミオグロビン (Mb) 血清		12/26	12/30
ミオグロビン (Mb) 尿		12/24	
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/29	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】		
	ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/24	
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/26	
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/23	
メ	メキシレチン [薬物分析検査]	12/24	12/30
	メタネフリン分画		
	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)	12/23	
	メチル馬尿酸	12/27	
	メトトレキサート [薬物分析検査]	12/26	
	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			
免疫複合体 モノクローナルRF	12/26		
モ	網状赤血球数	12/29	12/22
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/16	
ユ	遊離 L 鎖 κ / λ 比	12/26	12/30
	遊離 β HCG		
	遊離コレステロール (FC)	12/29	
	遊離脂肪酸	12/27	
	遊離テストステロン	12/24	
ヨ	葉酸	12/28	
ラ	ラコサミド [薬物分析検査]	12/24	12/30
	ラモトリギン [薬物分析検査]		
	卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/29	
リ	リゾチーム 血清	12/26	
	リゾチーム 尿		

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	リチウム [薬物分析検査]	12/29	12/30	
	リドカイン [薬物分析検査]	12/26		
	リパーゼ	12/29		
	リボ蛋白 (a) (Lp (a))	12/27		
	リボ蛋白分画			
	リボ蛋白分画精密測定	12/26		
	リボプロテインリパーゼ (LPL)			
	緑膿菌 [培養目的菌]			
	淋菌 [培養目的菌]	12/26		
	淋菌 PCR (うがい液/尿/分泌物)			
	淋菌 TMA (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/うがい液)			
	リン脂質 (PL)	12/29		12/15
	リンパ球混合培養 (MLC) ※予約検査	12/15		
リンパ球サブセット検査 (全般)	12/28			
リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/16			
ル	ルフィナミド [薬物分析検査]	12/23	12/26	
	ループスアンチコアグラント	12/26		
レ	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/22	12/26	
	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26		
	レニン活性 (PRA)			
	レニン定量 (ARC)			
	レバチラセタム [薬物分析検査]	12/24		
	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)	12/29		
ロ	ロイシンリッチ α 2グロブリン (LRG)	12/26	12/29	
	ロタウイルス抗原	12/29		
A	ADAMTS13インヒビター定量	12/23	12/30	
	ADAMTS13活性			
	AFLPレクチン分画	12/24		
	A群 β 溶連菌迅速試験	12/29		
	ACE (アンギオテンシンI転換酵素)	12/27		
	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)	12/26		
	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	12/27		
	ALP染色	12/28		12/29
	ALT (GPT)	12/29		12/30
	APRスコア	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
A	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)	12/29	12/30
	AST (GOT)		
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HBcrAg)	12/26	12/29
	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	
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)		
	BCA225	12/26	12/30
	BFP (塩基性フェトプロテイン)	12/24	
	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	
	BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/29	
	BTA	12/26	12/28
	C	C. ディフィシル抗原・毒素	12/29
C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿			
CA15-3			
CA19-9			
CA54/61		12/23	
CA72-4		12/29	
CA125			
CA602		12/23	
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】		12/26	
CKアイソザイム (CPKアイソザイム)		12/27	
CRP (C反応性蛋白) 定量		12/29	
C ₁ -インアクチベーター (C ₁ -INH) 活性	12/26		
C _{1q}			
C ₃			
C ₄	12/27		
D	D-Dダイマー定性	12/28	12/26
	D-Dダイマー定量	12/29	
	DHEA-S	12/26	
	DUPAN-2		
E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】	12/24	12/24
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA IgG 【EIA法】	12/26	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】	12/24	
	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】	12/26	
EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA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	eGFR	12/29	12/30
	eGFRcys		
	EGFR遺伝子変異解析コバスv2	12/15	12/28
	E ₂ (エストラジオール)	12/29	12/30
F	FDP 血漿	12/29	
	FDP 尿		
	FGF-23		
	Free T ₃		
	Free T ₄		
H	h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/28	
	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		
	HBV-DNA定量 アクジュゾーン		
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR		12/24
	HBV遺伝子型	12/16	
	HBVゲノタイプ	12/20	
	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)	12/26	
	HCVコア抗原	12/29	
	HCV抗体		
	HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)		
	HCV-RNAジェノタイプ		
	HCV-RNA定量 アクジュゾーン		
	HCV-RNA定量 TaqMan PCR		
	HDLコレステロール		
	HDL _{2,3} コレステロール		
	HE4		
	HIT抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)		
	HIV-抗原・抗体	12/29	
	HIV-1/2特異抗体	12/21	
HIV-1定量	12/22		
HLAタイピング (血清対応型タイピング)	12/21		
HLA-DNAタイピング	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
H	HPV-DNAタイピング	12/16	12/24
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/24	12/30
	HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/26	
	HPVジェノタイプ判定	12/21	
	HTLV-1核酸検出 (妊婦) 定性	12/12	12/28
	HTLV-I 抗体 (ATLA) 【ラインプロット法】	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)	12/5	12/28
	HVA (ホモバニリン酸) 定量 血漿 / 尿	12/24	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	
	IgA	12/29	
	IgE (非特異的IgE)		
	IgG		
	IgG型リウマチ因子 (IgG-RF)		
	IgGサブクラス分画		
	IgGサブクラスIgG2		
	IgGサブクラスIgG4		
	IgG-HA抗体		
	IgM		
IgM-HA抗体			
IgM-HBc抗体			
K	KIT遺伝子変異解析 (GIST)	12/8	12/28
	KL-6 (シアル化糖鎖抗原KL-6)	12/28	12/30
L	L-ドーパ (L-DOPA)	12/13	
	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	12/27	
	LDLコレステロール	12/29	
	LDL/HDL比		
M	M2BPGi (Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/28	
	MAC核酸検出 (HPA)	12/23	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】	12/26	
	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】	12/26	
MSI検査	12/14	12/28	
N	non-HDL-C	12/29	12/30
	NUDT15遺伝子codon139多型	12/24	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	
N	N-メチルホルムアミド	事前確認	12/30	
	NAG	12/29		
	NCC-ST-439	12/26		
	NK細胞活性	12/23	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)	12/29	12/30	
P	P型アミラーゼ		12/29	
	PAS染色 末梢血	12/28		
	PAS染色 骨髓液	12/16		
	PIC (α ₂ プラスミンインヒビター・プラスミン複合体)	12/26	12/30	
	PIVKA-II	12/29		
	ProGRP			
	PRSP (ペニシリン耐性肺炎球菌) [培養目的菌]	12/26		
	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			
	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)	12/26		
Q	QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFNγ)	12/27		12/28
R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/19		
	RF定量	12/29		
	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】	12/16		
S	SCCA2		12/30	
	SCC抗原 (扁平上皮癌関連抗原)	12/29		
	sFlt-1/PIGF比	12/20		
	Span-1	12/26		
T	TNF-α (高感度)	12/23	12/30	
	total P I N P (I型プロコラーゲン-N-プロペプチド)	12/29		
	TARC	12/28		
	TAT (トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体)	12/26		
	TBG (サイロキシン結合グロブリン)	12/23		
	Th1/Th2	12/28		
	TIBC (総鉄結合能)	12/29		
	TPA (組織ポリペプチド抗原)	12/26		
	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		

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-SPOT 結核菌特異的IFNγ	12/27	12/29
	T ₃ (トリヨードサイロニン)	12/29	12/30
	T ₄ (サイロキシン)		
U	UGT1A1 遺伝子多型解析	12/17	12/28
	UIBC (不飽和鉄結合能)	12/29	
V	VMA (バニリルマンデル酸) 定性	12/24	12/26
	VMA (バニリルマンデル酸) 定量 血漿 / 尿		
	VRE (バンコマイシン耐性腸球菌) [培養目的菌]		
α	α-フェトプロテイン (AFP) 定量	12/29	12/30
	α ₁ -アンチトリプシン (α ₁ -AT)	12/26	
	α ₁ -マイクログロブリン (α ₁ MG) 血清	12/27	
	α ₁ -マイクログロブリン (α ₁ MG) 尿	12/26	
	α ₂ -マイクログロブリン (α ₂ -M)		
β	β-カロチン	12/20	12/30
	β-トロンボグロブリン (β-TG)	12/24	
	β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/26	
	β ₂ -マイクログロブリン (β ₂ MG) 血清 / 尿	12/29	
γ	γ-アミノ酪酸 (GABA) 血漿 / 髄液	12/20	12/30
	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)	12/24	
数	(1→3)-β-D-グルカン	12/28	12/30
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/26	
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/29	
	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/22	
	2,5-ヘキササンジオン	事前確認	
	IV型コラーゲン・7S	12/26	
	5-HIAA (5-ヒドロキシインドール酢酸) 血漿 / 尿	12/24	
	5-S-CD	12/19	
	11-OHCS	12/24	
	17-KS 6分画	12/21	
24時間内因性クレアチニンクリアランス	12/29		
25OHビタミンD			