

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
12/17	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査> EGFRタンパク	12/28	HIV-1抗体 HIV-2抗体 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) サイトメガロウイルスpp65抗原
12/22	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) <予約検査>		
12/23	リンパ球幼若化試験<予約検査>		
12/24	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>	12/29	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 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 ALP染色 骨髄像 骨髄像<診断付> 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)
	12/25		尿中メチルイソブチルケトン
12/27	血小板関連IgG (PA-IgG) 肺癌ALK FISH法		12/30
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 ₂₃ コレステロール ビタミンB ₆ 鉄 尿 カドミウム (Cd) 全血 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> NK細胞活性 エンドトキシン定量 HTLV-1 DNA (クロナリティ) HTLV-1核酸検出 (妊婦) 肺癌ALKタンパク (高感度IHC) NUDT15遺伝子codon139多型 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		

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)	12/28	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		
	アスペルギルス抗体		
	アセタソラミド [薬物分析検査]	12/20	12/30
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/21	
	アセトン定量 血清 / 尿	12/23	
	アディボネクチン		
	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型~37型 血清 / 髄液 【NT法】	12/21	
	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)	12/28	
	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]	12/25	
	アミノ酸分析 9種	12/22	
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/21	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/18	
	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	12/25	
	アルドステロン 尿	12/23	
	アルドステロン/レニン活性比	12/24	
	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	
アンギオテンシンⅠ	12/20		
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 ₃)	12/29		
イ	イオン化カルシウム	12/24	12/30
	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	12/21	
	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	12/25	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]	12/13	
	インスリン (IRI)	12/29	
	インスリン抗体	12/21	
	インターフェロン-λ3	12/28	
	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)	12/25	
	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	12/30
	ウイルス分離		
	ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/25	
	ウロボルフィリン 全血	12/18	
ウロボルフィリン 尿	12/22		
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 (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】	12/18	
	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】	12/22	12/29
	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	
	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)	12/20	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]		
	エヒノコックス抗体	12/17	
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]	12/25		
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】	12/21	12/28	
エンドトキシン定量	12/25		
オ		黄色ブドウ球菌 [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	
オ	黄体形成ホルモン (LH)	12/29	12/30	
	オートタキシン	12/24		
	オーム病クラミジア (クラミドフィラ (クラミジア) ・シタタン抗体)			
	オステオカルシン (BGP)	12/25		
	オリゴクローナルバンド IEF	12/17		
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	12/16	12/28	
	カドミウム (Cd) 尿	12/18	12/30	
	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			
	可溶性メソレリン関連ペプチド (SMRP)	12/22		
	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	12/28		
	カルバマゼピン [薬物分析検査]	12/29		
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/21		
	カンジダ [培養目的菌]	12/25		
	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			
	関節液糖定量			
	間接クームス			
	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	12/24			
キ	キニジン [薬物分析検査]	12/21		12/30
	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	12/23		
	凝固抑制因子 (第Ⅷ、第Ⅸ)	12/25		
	金 [薬物分析検査]	12/21		
ク	グアナーゼ	12/25	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)	12/25		
	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 IgG	12/25	12/30		
	クラミジアトラコマチス抗体 IgA				
	クラミドフィラ (クラミジア) シタタン抗体 (IgG/IgM)	12/20			
	クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ抗体 (IgA/IgM/IgG)	12/23			
	クリオグロブリン				
	グリコアルブミン (GA)	12/29			
	グリココール酸 (CG)	12/25			
	クリプトコッカス [培養目的菌]	12/22			
	クリプトコッカス・ネオフォルマンス抗原	12/25			
	クリプトコッカス抗体	12/2			
	クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/29			
	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]	12/25			
	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	12/22			
	クロム (Cr) 尿				
	クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/23			
	ケ	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン		12/25	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		12/23	12/28		
血液型不適合妊娠					
血液疾患染色体 G-分染法		12/9	12/24		
結核菌群核酸検出 (HPA)		12/28	12/30		
結核菌群核酸検出 TRC					
結核菌群抗原					
血管内皮増殖因子 (VEGF)		12/13			
血小板関連IgG (PA-IgG)		12/23	12/27		
血小板数 (Plt)		12/29	12/30		
血小板第4因子 (PF4)	12/25				
血清HER2タンパク	12/24				
血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/28				
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)	12/25				

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
ケ	結石分析	12/25	
	血中脂肪酸分画	12/23	
	血糖（グルコース）	12/29	
	ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）	12/28	
	ケトン体分画		
	ゲンタマイシン 【薬物分析検査】	12/25	
コ	抗アクアポリン4抗体	12/18	12/30
	抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）	12/21	
	抗胃壁細胞抗体	12/24	
	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）	12/22	
	抗カルシオリピン・β ₂ グリコпротеインI 複合体抗体	12/25	
	抗カルシオリピン抗体（IgG/IgM）		
	高感度心筋トロポニンI（Tnl）		
	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	12/24	
	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）		
	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）	12/28	
	抗サイログロブリン抗体半定量（抗Tg抗体）	12/25	
	好酸球数	12/29	
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】		
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	11/2	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/28	
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	11/2	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/17	
	抗酸菌群核酸同定検査（DDH）	12/15	
	抗酸菌薬剤感受性（耐性）検査 4薬剤以上	11/2	
	抗糸球体基底膜抗体（抗GBM抗体）	12/25	
	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）	12/2	
	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	12/18	12/30
	抗内因子抗体	12/25	
	抗皮膚抗体	12/21	
	抗平滑筋抗体（SMA）	12/25	
	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	12/21	
	抗ARS抗体	12/25	
	抗BP180抗体（血清中抗BP180NC16a抗体）		
	抗DNA抗体		
	抗ds-DNA抗体 IgG	12/20	
	抗ds-DNA抗体 IgM		
	抗GAD抗体	12/25	
	抗IA-2抗体	12/18	
	抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】	12/24	
	抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/25	
	抗LKM-1抗体	12/20	
	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】	12/24	
	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	12/20	
	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】	12/23	
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】	12/18		
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	12/18	12/28	
コプロボルフィリン 尿中定性	12/22		

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	12/20	12/28	
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/29	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	12/27		
サ	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/11		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)	12/20		
	サイトメガロウイルス核酸定量	12/24		
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/23	12/28	
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【CLIA法】	12/28		
	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)	12/25		12/30
	サリチル酸 【薬物分析検査】			
	サルモネラ 【培養目的菌】			
	ジアゼパム 【薬物分析検査】			
	シ	シアリルLe ^x i抗原 (SLX)		12/25
シアリルTn抗原 (STN)				
子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ				
シクロスポリン 【薬物分析検査】		12/29		
ジゴキシム 【薬物分析検査】		12/15		
糸状菌 【培養目的菌】		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		
ジフテリア菌 【培養目的菌】		12/23		
ジフテリア抗体		12/2		
脂肪酸分画 (24成分)		12/14		
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		12/15		
真菌 培養同定				
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		12/24		

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	
シ	浸透圧 血清 / 尿	12/28	12/30	
	髄液一般検査	12/29		
	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		
	水銀 (Hg) 尿			
	水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定性 (VZV-DNA)	12/24		12/28
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/25		12/30
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】	12/24		
	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】	12/24		
	腓フォスフォリパーゼA ₂ (腓PLA ₂)	12/25		
	髄膜炎菌 【培養目的菌】			
スチレン代謝物	12/23			
スルチアム 【薬物分析検査】	12/17			
セ	精液検査	12/29	12/30	
	精子不動化抗体	12/24		
	成長ホルモン (GH)	12/28		
	赤痢菌 【培養目的菌】	12/25		
	赤血球像	12/29		
	赤血球沈降速度 (ESR)			
	セルロプラスミン	12/25		
	セレウス菌 【培養目的菌】			
	セレン (Se)	12/24		
	セロトニン (5-HT)	12/21		12/28
	穿刺液一般検査	12/29		
	穿刺液蛋白定量			
	穿刺液糖定量			
	先天性疾患染色体 G-分染法	12/9		12/24
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	12/7			
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	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)	12/25		
	ソタロール 【薬物分析検査】	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		
ソ	ゾニサミド [薬物分析検査]	12/25			
	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)	12/28			
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Ⅷ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】	12/24	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】	12/22			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/24			
	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)	12/24		12/28	
	蛋白定量 尿	12/29			
蛋白分画	12/25				
中性脂肪 (TG)	12/29				
チ	虫体鑑別	12/26	12/30		
	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]	12/25			
	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)	12/22			
	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)	12/29	12/30		
	テイコプラニン [薬物分析検査]				
	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)				
	デオキシピリジノリン (DPD)				
	テオフィリン [薬物分析検査]				
	テストステロン				
	鉄 (Fe) 血清			12/29	
	鉄 (Fe) 尿				
	鉄染色 骨髄液			12/16	12/28
	デンブウ菌 [培養目的菌]			12/22	12/29
ト	銅 (Cu) 血清	12/28	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
ト	銅 (Cu) 尿	12/25	12/30
	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)	12/28	
	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		
	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]	12/25	
	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)	事前確認	
	トリコモナス 鏡検	12/28	
	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]	12/20	
	トロンボモジュリン	12/25	
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29	
	鉛 (Pb) 全血	12/23	
ニ	ニッケル (Ni)	12/17	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】		
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液【HI法】	12/21	
	乳酸	12/25	
	ニューモシスチスカリニDNA	12/21	
	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	12/28	
	尿酸排泄率		
	尿素呼吸気試験 (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)	12/23		
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	12/8	12/25	
尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/22	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			
尿中L-FABP	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	
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	事前確認		
ハ	肺炎球菌莢膜抗原 尿	12/28	12/30	
	肺炎球菌莢膜抗原 髄液			
	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)	12/15	12/28	
	肺癌ALK FISH法		12/27	
	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	12/24	12/30	
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM	12/22		
	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)	12/18		
	白癬菌 [培養目的菌]	12/15		
	破傷風抗体	12/2		
	白血球分類	12/29		
	馬尿酸	12/25		
	ハプトグロビン	12/15		
	ハプトグロビン (型判定あり)	12/25		
	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		12/30
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/30		
	鼻汁好酸球	12/28		
	ビタミンA	12/22		
	ビタミンB ₁	12/24		
	ビタミンB ₂			
	ビタミンB ₆	12/18		
	ビタミンB ₁₂	12/28		
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/24		
	ビタミンE	12/25		
	ビタミンK分画	12/20		
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/21		
	ヒトバルボウイルスB19抗体 IgG	12/24		
	ヒトバルボウイルスB19抗体 IgM	12/25		
ヒトバルボウイルスB19DNA定性	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
ヒ	ヒトヘルペスウイルス6型DNA定性	12/18	12/28
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定性		
	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	12/25	
	百日咳抗体		
	百日咳抗体 (IgA/IgM)		
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/24	
	ピルシカイニド [薬物分析検査]		
	ピルピニン酸	12/25	
ピルメノール [薬物分析検査]	12/22		
フ	フィブリノーゲン	12/29	12/30
	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	12/27	
	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】		
	風疹ウイルスIgG抗体 【CLIA法】	12/28	
	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	12/25	
	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	12/17	
	不規則抗体	12/29	
	プラスミノゲン活性	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]	12/25	
	プレアルブミン	12/28	
フレカイニド [薬物分析検査]	12/24		
プレグナンジオール	12/22		
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)	12/28		
プロゲステロン	12/29		
プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/20		
プロテインC活性	12/25		
プロテインC抗原量			
プロテインS活性	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	
フ	プロテインS抗原量	12/25	12/30	
	プロトボルフィリン	12/18	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]	12/23		
	プロプラノロール [薬物分析検査]	12/22		
	プロムペリドール [薬物分析検査]	12/28		
	プロラクチン (PRL)	12/29		
ハ	ヘパリン [薬物分析検査]	12/24		12/30
	ペプシノゲン I・II	12/28		
	ペブリジル [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	12/25		
	ハリコバクター・ピロリ抗体	12/28	12/29	
	ハリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/24		
	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		
	バンドシヨーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/29		
	便中カルプロテクチン	12/21		
	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	12/30		
	放線菌 [培養目的菌]		12/18	
	ポツリヌス菌 [培養目的菌]		12/25	
	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		12/21	
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】			
	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	12/21		
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/29		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/24		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25		
	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		

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	12/17	12/30
	マンガン (Mn) 全血	12/20	
	マンデル酸	12/25	
ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/20	
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/25	
	ミオグロビン (Mb) 尿	12/24	
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/29	
	ムンプスウイルス抗体 【CF法】	12/24	
	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】	12/24	
	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】		
メ	メキシレチン [薬物分析検査]	12/23	
	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	12/25	
	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	12/21	12/21
モ	網状赤血球数	12/29	12/30
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/16	12/22
ユ	遊離脂肪酸	12/27	12/30
	遊離L 鎖 κ / λ 比	12/25	
	遊離コレステロール (FC)	12/28	
	遊離テストステロン	12/25	
	遊離ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/22	
	遊離フェニトイン [薬物分析検査]		
	遊離HCG- β (HCG- β サブユニット) 血清	12/24	
遊離HCG- β (HCG- β サブユニット) 尿	12/25		
ヨ	葉酸	12/28	
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	
	卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/29	
リ	リゾチーム 血清	12/25	
	リゾチーム 尿		
	リチウム [薬物分析検査]	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	
リ	リドカイン [薬物分析検査]	12/25	12/30	
	リパーゼ	12/29		
	リポ蛋白 (a) (Lp (a))	12/27		
	リポ蛋白分画			
	リポ蛋白分画精密測定	12/25		
	リボプロテインリパーゼ (LPL)	12/20		
	緑膿菌 [培養目的菌]	12/25		
	淋菌 [培養目的菌]			
	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)	12/16		12/17
	リンパ球混合培養 (MLC) ※予約検査			
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)	12/16	12/23		
ル	ルーブスアンチコアグラント	12/25		
	ルフィナミド 【薬物分析検査】	12/24		
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)			
	レニン定量 (ARC)			
	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)	12/28		
ロ	ロイシンリッチα2グリコプロテイン (LRG)	12/25	12/30	
	ロタウイルス抗原	12/29		
ア	AFPレクチン分画	12/24	12/30	
	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)	12/28		
	ADA (アデノシンデアミナーゼ)	12/25		
	ADAMTS13活性	12/24		
	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			
	ALP染色	12/28		12/29
	ALT (GPT)	12/29		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)	12/29		

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
A	AST (GOT)	12/29	12/30
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HBcrAg)	12/25	
	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)	12/25	12/30
	BCA225		
BFP (塩基性フェトプロテイン)			
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]	12/29	12/28	
BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)			
BTA	12/24	12/28	
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	12/29	
	CA15-3		
	CA19-9		
	CA54/61	12/24	
	CA72-4	12/28	
	CA125	12/29	
	CA602	12/24	
	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)	12/27	
	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	12/25		
C ₁ q	12/20		
C ₃	12/27		
C ₄			
D	D-Dダイマー定性	12/28	
	D-Dダイマー定量	12/29	
	DHEA-S	12/25	
	DUPAN-2		
E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】	12/24	
	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】	12/24	
	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】	12/25	
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】	12/24	
EGFR遺伝子変異解析	12/22	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
E	eGFR	12/29	12/30
	eGFRcys		
	E ₂ (エストラジオール)		
F	FDP 血漿	12/24	
	FDP 尿		
	FGF-23		
	Free T ₃	12/29	
	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	
	HBs抗原	12/28	
	HBs抗体		
	HBs抗原精密測定	12/29	
	HBs抗体精密測定		
	HBV-DNA定量 アクュジーン	12/23	
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/24	
	HBV遺伝子型	12/21	
	HBVゲノタイプ		
	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)	12/17	
	HCV-RNAジェノタイプ	12/23	
	HCV-RNA定量 アクュジーン		
	HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/24	
	HDLコレステロール	12/29	
	HDL _{2,3} コレステロール	12/22	
HE4	12/24		
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	12/28		
HIV-1抗体 【ウエスタンブロット法】	12/22	12/28	
HIV-1定量	12/23	12/30	
HIV-2抗体 【ウエスタンブロット法】	12/22	12/28	
HLAタイピング (血清対応型タイピング)	12/23		
HLA-DNAタイピング	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
H	HPV-DNAタイピング	12/17	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	12/21	12/28
	HTLV-1核酸検出(妊婦)定性	12/13	
	HTLV-I抗体(ATLA)【ラインプロット法】	12/23	
	HTLV-抗体(ATLA)【CLIA法】	12/29	12/30
	HTLV-I抗体(ATLA)半定量【PA法】	12/24	
	HTLV-I DNA (クロナリティ)	12/6	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		
	IgE (非特異的IgE)		12/28
	IgG		12/29
	IgG型リウマチ因子 (IgG-RF)		12/25
	IgGサブクラス分画		12/23
	IgGサブクラスIgG2		
	IgGサブクラスIgG4		12/25
	IgG-HA抗体		
	IgM-HA抗体		
IgM	12/29		
IgM-HBc抗体	12/25		
K	KIT遺伝子変異解析 (GIST)	12/13	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)	12/21	
	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	MAC核酸検出 (HPA)	12/28	
	MAC核酸検出 TRC		
	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	
	MSI検査	12/14	12/28
N	M2BPGi (Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/28	12/30
	non-HDL-C	12/29	
	N-メチルホルムアミド	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	
N	NAG	12/29	12/30	
	NCC-ST-439	12/25		
	NK細胞活性	12/23	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	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		
	PIC (α 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			
	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	12/22		
	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)	12/25		
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	12/20		
	RETスクリーニング	12/14		
	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】	12/17			
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 NP (I型プロコラーゲン-N-プロペプチド)	12/29		
	TARC	12/28		
	TARC (新型コロナウイルス重症化リスク判定)			
	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)	12/24		
	Th1/Th2	12/28		12/29
	TIBC (総鉄結合能)	12/29		12/30
	TNF-α (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)	12/28		
TSH (甲状腺刺激ホルモン)	12/29			
TSH刺激性レセプター抗体 (TSAb)	12/24			
TSHレセプター抗体 (TRAb)	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
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)	12/28	12/30
	T ₄ (サイロキシン)		
U	UGT1A1遺伝子多型解析	12/22	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	12/25
	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	12/25
	α ₁ -アンチトリプシン (α ₁ -AT)	12/25	
	α ₁ -ミクログロブリン (α ₁ MG) 血清	12/27	
	α ₁ -ミクログロブリン (α ₁ MG) 尿	12/25	
	α ₂ -マクログロブリン (α ₂ -M)		
β	β-カロチン	12/21	12/25
	β-トロンボグロブリン (β-TG)	12/25	
	β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]		
	β ₂ -ミクログロブリン (β ₂ MG) 血清 / 尿	12/29	
γ	γ-アミノ酪酸 (GABA) 血漿 / 髄液	12/21	12/30
	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	12/25	
	γ-GT (γ-GTP)	12/29	
δ	δアミノレブリン酸 (δ-ALA)	12/23	
数	(1→3)-β-D-グルカン	12/28	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)	12/28	
	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/23	
	2,5-ヘキサジオン	事前確認	
	IV型コラーゲン・7S	12/18	
	5-HIAA (5-ヒドロキシインドール酢酸) 血漿 / 尿	12/24	
	5-S-CD	12/20	
	11-OHCS	12/18	
	17-KS 7分画	12/22	
24時間内因性クレアチンクリアランス	12/29		
25OHビタミンD	12/28		