

お客様各位

年末・年始の検査受付日に関するご案内

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、このたび年末・年始の検査受付日に関するご案内を申し上げます。

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

《お知らせの内容》

越年不可項目一覧	越年不可項目に関する年内最終受付日の一覧 ※越年不可項目とは、検体の性質上、翌年まで保存ができない項目
年内報告可能受付日一覧 (別表参照)	年内に報告書をお届けできる最終の受付日 ※再検査の場合は、翌年の報告になる場合がございますので、予めご了承ください。
年内最終受付日一覧 (別表参照)	年内にお預かりできる最終の受付日

《注意事項》

以下につきましては、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。

- ・別表に記載の「事前確認」項目
- ・別表に未記載の項目に関する年内最終受付日

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
12/19	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> 尿中メチルイソブチルケトン	12/25	KIT遺伝子変異解析 (GIST) UGT1A1遺伝子多型解析 NUDT15遺伝子codon139多型
12/22	血小板関連IgG (PA-IgG) <予約検査> 薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) <予約検査> ウイルス分離 ウイルス同定	12/26	T・B細胞百分率 (CD3、CD19) リンパ球サブセット検査 (全般) 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 抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】 抗酸菌 分離培養 【小川培地法】 QFT-Plus クォンティフェロン (TB IFN γ)
一時中止	NK細胞活性		
12/23	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA) <予約検査> HER2タンパク (IHC) ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量 ニューモシスチス・イロパチ (Pカリニ) 血液疾患染色体 G-分染法<予約検査> サイトメガロウイルスpp65抗原	12/29	骨髄像 骨髄像 (判定付) 末梢血液像・骨髄像特殊染色 (ALP染色・PAS染色等) 新型コロナウイルス核酸検出
12/24	BTA 結核菌IFN γ 測定 T-SPOT.TB	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・網状赤血球数 白血球分類・赤血球像 赤血球沈降速度 (ESR)
12/25	プロトポルフィリン コプロポルフィリン (血中) ウロポルフィリン (血中) ビタミンB ₆ カドミウム (Cd) 全血 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合 HLA遺伝子型 エンドトキシン定量 (1→3)- β -D-グルカン サイトメガロウイルス核酸定量 HTLV-1核酸検出定性 HTLV-1 DNA (クロナリティ)		

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	12/27	12/29	イ	一般細菌 培養同定 (1) 口腔、気道・呼吸器系材料	12/23	12/30
	亜鉛 (Zn) 尿				一般細菌 培養同定 (2) 消化器系材料		
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/24	一般細菌 培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料				
	アスペルギルス [培養目的菌]		12/30		一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液		
	アスペルギルス抗原	12/23	12/29		一般細菌 培養同定 (5) その他材料	12/23	
	アスペルギルス抗体IgG	12/17			一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養	12/24	
	アセタゾラミド [薬物分析検査]	12/18		一般細菌 薬剤感受性検査	12/23		
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/24		イ	イマチニブ [薬物分析検査]	12/5	
	アセトン定量 血清	12/19		インスリン (IRI)	12/27		
	アセトン定量 尿			インスリン抗体	12/22		
	アディポネクチン	12/24		インターロイキン1β (IL-1β)	12/11		
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		インターロイキン6 (IL-6)	12/17		
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液 【NT法】	12/15		インターロイキン10 (IL-10)	12/18		
	アトピー鑑別試験	12/25		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		
	アブリンジン [薬物分析検査]	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】	12/19		
	アポリポ蛋白 (AⅠ、AⅡ、B、CⅡ、CⅢ、E)	12/27		ウ	ウイルス同定	事前確認	
	アポリポ蛋白 (APOA2) アイソフォーム	12/23		ウイルス分離	12/8	12/22	
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/22		ウ	ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/18	12/30
	アミカシン [薬物分析検査]	12/24		ウロボルフィリン 血中		12/25	
	アミノ酸分析 9種	12/19		ウロボルフィリン 尿	12/19	12/29	
	アミノ酸分析 血漿 / 尿	12/11		エ	エコーウイルス抗体 (1型~30型) 血清 / 髄液		12/11
	アミラーゼ (AMY) 血清 / 尿	12/29		12/19	エステラーゼ染色 骨髄液		
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/24	エステラーゼ染色 末梢血				
	アルドステロン 血漿 / 血清	12/23	エタノール (エチルアルコール)	12/24			
	アルドステロン 尿		12/23	エトスクシミド [薬物分析検査]			
	アルドステロンCLEIA/レニン活性比	12/24	エキノкокクス抗体	12/12			
	アルドステロンCLEIA/レニン定量比		12/24	エラスターゼ1 (IRE)	12/24		
	アルドラーゼ		12/25	エリスロポエチン (EPO)			
	アルブミン (Alb)	12/29	12/30	エルシニア [培養目的菌]	12/23		12/30
	アルベカシン [薬物分析検査]	12/27	12/29	エロモナス [培養目的菌]			
	アルミニウム (Al)	12/18	12/25	エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/11	12/29	
	アンチトロンピン活性 (AT)	12/27	12/25	エンドトキシン定量	12/24		
アンチプラスミン活性	12/24	12/30	オ	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	12/23	12/30	
アンモニア (NH ₃)	12/29		黄体形成ホルモン (LH)	12/27			
イ	イオン化カルシウム		12/24	オートタキシン	12/24	12/29	
	胃がんリスク層別化検査 (ABC分類)		12/27	オーム病クラミジア (クラミドフィラ (クラミジア)・シッタジ抗体)	12/22		
	胃癌HER2/neu (FISH)		12/8	オステオカルシン (BGP)	12/24		
	一般細菌 嫌気性培養	12/18	オリゴクローナルバンド IEF	12/18			
	一般細菌 塗抹鏡検	12/25	カ	ガードネセラ [培養目的菌]	12/23		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
カ	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿	12/23	12/29	ク	クレアチン 血清	12/24	12/29
	カドミウム (Cd) 全血	12/12	12/25		クレアチン 尿		
	カドミウム (Cd) 尿	12/19	12/29		クロール (Cl) 血清 / 尿	12/29	12/30
	ガバベンチン [薬物分析検査]				クロザピン[薬物分析検査]	12/22	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)	12/24			クロストリディオイデス ディフィシル [培養目的菌]	12/18	12/30
	可溶性フィブリンモノマー複合体	12/17			クロナゼパム [薬物分析検査]	12/23	12/29
	可溶性メソテリン関連ペプチド (SMRP)				クロバザム [薬物分析検査]	12/22	
	カリウム (K) 血清 / 尿	12/29			クロム (Cr) 全血	12/15	
	カルシウム (Ca) 血清 / 尿				クロム (Cr) 尿	12/22	
	カルシトニン (CT)	12/24			クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/17	
	カルニチン分画	12/27		頸管髄分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/24		
	カルバマゼピン [薬物分析検査]			血液一般検査	12/29	12/30	
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/22	血液型 (ABO式)	12/25			
	カンジダ [培養目的菌]	12/23	血液型 (Rh (D) 式)				
	カンジダマンナン抗原		血液型 Rh-Hr式	12/22	12/25		
	関節液一般検査	12/27	血液型不適合	12/8	12/23		
	関節液蛋白定量	12/25	血液疾患染色体 G-分染法				
	関節液糖定量		12/29	結核菌IFN γ 測定 T-SPOT.TB	12/23		12/25
	間接クームス	12/29	結核菌群核酸検出	12/19	12/27		
	間接クームス定量		12/30	結核菌群核酸検出 TRC	12/27		12/30
カンピロバクター [培養目的菌]	12/23	結核菌群抗原	12/19	12/27			
寒冷凝集反応	12/29	ケ	血管内皮増殖因子 (VEGF)	12/16	12/29		
キ	急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/24	12/25	血小板関連IgG (PA-IgG)	12/19	12/22	
	凝固第XIII因子抗原量	12/23	血小板数 (Plt)	12/29	12/30		
	凝固因子 (第II、第V、第VII、第VIII、第IX、第X、第XI、第XII) 活性		血小板第4因子 (PF4)	12/23	12/29		
	凝固抑制因子 (第VII、第IX)		血清HER2タンパク	12/24			
グアナーゼ	12/24		血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/27			
クラミジアトラコマチス PCR (初尿/分泌物/咽頭擦過物)	12/22	血清補体価 (CH ₅₀)	12/24				
クラミジアトラコマチス PCR うがい液	12/23	結石分析	12/22	12/30			
クラミジアトラコマチス TMA (初尿/分泌物/うがい液)	12/22	血糖 (グルコース)	12/29				
クラミジアトラコマチス抗体 (IgA、IgG)	12/24	ケトン体定量 (3-ヒドロキシ酪酸)	12/27	12/29			
クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/22	ケトン体分画					
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	ゲンタマイシン [薬物分析検査]	12/24				
クリオグロブリン		コ	抗アクアポリン4抗体			12/19	
グリコアルブミン (GA)	12/27	抗アセチルコリンレセプター抗体 (抗AChR抗体)	12/23				
クリプトコッカス [培養目的菌]	12/18	抗胃壁細胞抗体			12/27		
クリプトコッカス・ネオフォルマンス抗原	12/24	好塩基性斑点赤血球	12/23				
クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/29	抗核抗体半定量 (ANA)			12/19		
クレアチニンクリアランス		12/30	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定 (CA・RF)				

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	抗カルジオリピン・β ₂ グリオプロテインI 複合体抗体	12/22	12/29	
	抗カルジオリピン抗体 (IgG/IgM)	12/23		
	高感度HBVコア関連抗原	12/24		
	高感度トロポニンI			
	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	12/22		
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)	12/27		
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)	12/24		
	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)	12/27		
	好酸球数	12/29	12/30	
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】	12/27		
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	10/26	12/27	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/27	12/30	
	抗酸菌同定 (質量分析)	12/8	12/27	
	抗酸菌同定・薬剤感受性検査セット	10/30		
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	10/26		
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/12		
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査 4薬剤以上	10/29	12/29	
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/24		
	抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体	12/27		
	甲状腺刺激抗体 (TSAb)	12/22		
	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)	12/27		
	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/24		
	好中球数	12/27		12/30
	抗デスモグレイン1抗体	12/24		12/29
	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	12/3		
抗皮膚抗体	12/19			
抗平滑筋抗体 (SMA)	12/23			
酵母様真菌薬剤感受性検査	12/19	12/30		
抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/23	12/29		
抗ミトコンドリアM2抗体	12/24			
抗利尿ホルモン	12/22			
抗ARS抗体	12/23			
抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)	12/24			
抗DNA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ds-DNA抗体 (IgG, IgM)	12/24	12/29		
	抗GAD抗体				
	抗GAD抗体・抗IA-2抗体セット				
	抗IA-2抗体				
	抗Jo-1抗体				
	抗LKM-1抗体				
	抗p53抗体				
	抗RNAポリメラーゼIII抗体				
	抗RNP抗体				
	抗Scl-70抗体				
	抗Sm抗体	12/24			
	抗SS-A/Ro抗体				
	抗SS-B/La抗体	12/11			
	抗ss-DNA抗体 (IgG, 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】				
	コクサッキーウイルス抗体 A群 9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 【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】				
	骨髄像			12/19	
	骨髄像<判定付>				
	コプロボルフィリン 血中			12/18	12/25
	コプロボルフィリン 尿中定量			12/19	12/29
	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	12/27		12/29	
	コルチゾール 尿	12/24			
	コレステロール分画				
	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿	12/16			
	サイトケラチン18フラグメント (CK-18F)	12/19		12/25	
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/27			
サイトメガロウイルス核酸検出 (新生児尿)	事前確認	事前確認			
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】	12/22				
サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【CLIA法】	12/27	12/29			
サイトメガロウイルスDNA定性 (CMV-DNA)	12/19				
細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/24	12/25			
細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖		12/25			
サイログロブリン (Tg)	12/27	12/29			
サリチル酸 【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	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	サルモネラ [培養目的菌]	12/23	12/30	セ	成長ホルモン (GH)	12/27	12/29
シ	ジアゼパム [薬物分析検査]	12/19	12/29		赤痢菌 [培養目的菌]	12/23	12/30
	シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/23			赤血球像	12/29	
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	12/24			赤血球沈降速度 (ESR)	12/24	
	シクロスポリン [薬物分析検査]	12/29	12/30		セルロプラスミン	12/24	12/29
	シゴキシシ [薬物分析検査]	12/29			セレウス菌 [培養目的菌]	12/23	12/30
	糸状菌 [培養目的菌]	12/12	12/29		セレン (Se)	12/23	12/29
	シスタチンC	12/27			セロトニン (5-HT) 血液	12/27	
	シソピラミド [薬物分析検査]	12/24	穿刺液一般検査		12/25		
	ジフテリア菌 [培養目的菌]	12/23	12/30		穿刺液蛋白定量	12/25	12/22
	ジフテリア抗体	12/3	穿刺液糖定量		12/8		
	シベンゾリン [薬物分析検査]	12/22	先天性疾患染色体 G-分染法		11/18		
	脂肪酸4分画	12/19	12/29		先天性疾患染色体 高精度分染法	12/17	12/29
	小児eGFR	12/29			全脂質構成脂肪酸分画24分画	12/19	
	小児eGFRcys	12/27	12/29		前立腺特異抗原 (PSA) レクチン結合分画比 (S2,3PSA%)	12/29	12/30
	新型コロナウイルス核酸検出 (唾液/鼻咽頭ぬぐい液/鼻腔ぬぐい液)	12/25	12/24		総コレステロール (TC)	12/29	12/29
	新型コロナウイルス 抗S抗体 ECLIA法	12/24			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)	12/22	
	新型コロナウイルス IgG抗体 【CLIA法】				総胆汁酸	12/27	
	新型コロナウイルス抗体 【ECLIA法】				総蛋白 (TP)	12/29	
	真菌 塗抹鏡検	12/25	12/30		総ビリルビン (T-Bil)	12/24	12/29
	真菌 培養同定	12/12			総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比 (BTR)	12/18	
心筋トロポニンT (TnT)	12/27	12/23	組織因子経路インヒビター2 (TFPI2)		12/24	12/27	
神経特異エノラーゼ (NSE)	12/23		ソタロール [薬物分析検査]		12/24		
心室筋ミオシン軽鎖 I	12/27		ソニサミド [薬物分析検査]		12/27		
浸透圧 血清 / 尿	12/27	12/29	ソマトメジニンC (SM-C, IGF-1)		12/8	12/29	
髄液一般検査	12/27		大腸癌HER2/neu FISH法		12/23	12/30	
髄液クロール (Cl)	12/19		大腸菌 O157 [培養目的菌]		12/24	12/29	
髄液蛋白定量	12/24		大腸菌ベロトキシン		12/24	12/25	
髄液糖定量	12/22		タクロリムス [薬物分析検査]		12/19	12/29	
水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定性 (VZV-DNA)	12/24		多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/22			
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/22		12/22	単純ヘルペスウイルス1 DNA定性 (HSV1-DNA) 患部ぬぐい液 / 全血	12/17	12/29	
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/24			単純ヘルペスウイルス2 DNA定性 (HSV2-DNA) 患部ぬぐい液 / 全血	12/17		
水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/23		12/30	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	12/29	
膵フォスホリパーゼA ₂ (膵PLA ₂)	12/19		膵膜炎菌 [培養目的菌]	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/24		
髄膜炎菌 [培養目的菌]	12/11		12/29	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/29	12/30	
スチレン代謝物	12/27	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)		12/24	12/29		
スルチアム [薬物分析検査]	12/17	12/29	蛋白定量 尿	12/24	12/29		
セ	精液検査	12/27	12/30	蛋白分画	12/29	12/29	
	精子不動化抗体	12/17	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	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	中性脂肪 (TG)	12/29	12/30	ニ	ニッケル (Ni)	12/16	12/29	
	虫体鑑別	12/25	12/29		ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/23		
	虫体検出				日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		
	虫卵 (集卵 / 塗抹)				日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/18		
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]				12/22	乳酸		12/24
	直接クームス	12/29	12/30		ニューモシスチス・イロベチ (Pカリニ)	12/22		12/23
	直接ビリルビン (D-BIL)				乳癌HER2/neu FISH法	12/8		12/29
	沈渣 (尿)				尿アルブミン / クレアチニン比	12/27		
ツ	ツツガ虫病抗体 カープ (IgG / IgM)	12/22	12/29	尿アルブミン定量	12/29		12/30	
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG / IgM)			尿一般定性				
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG / IgM)			尿酸 (UA) 血清 / 尿				
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/19	12/29	尿酸クリアランス	12/27	12/29		
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/27		尿酸排泄率				
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/23		尿素呼吸気試験 (ユービット)			12/25	
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/27		尿素窒素 (UN) 血清 / 尿	12/27		12/30	
	テストステロン		尿蛋白 / クレアチニン比					
	鉄 (Fe) 血清	12/29	12/30	尿中尿酸排泄量	12/29			
	鉄 (Fe) 尿	12/22	12/29	尿中マイクロトランスフェリン			12/24	
	鉄染色 骨髓液	12/19	12/30	尿中メチルイソブチルケトン	12/5		12/22	
	デンブウ菌 [培養目的菌]			尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/19		12/29	
	ト	銅 (Cu) 血清	12/27	12/29	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児 / 成人)		12/27	12/29
銅 (Cu) 尿		12/22	尿中レジオネラ抗原		12/25	12/27		
糖定量 尿		12/29	12/30	尿中L-FABP	12/24			
トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)		12/24	尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/29				
トキソプラズマ抗体 (IgG / IgM)		12/27	尿中IV型コラーゲン	12/19	12/30			
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-39		12/25	尿ナトリウム / カリウム比	12/29				
特異的IgG 鳥		12/24	八	肺炎球菌荚膜抗原 髄液 / 尿		12/25	12/27	
トピラマート [薬物分析検査]		12/22		肺癌ALK FISH法	12/10	12/29		
トブラマイシン [薬物分析検査]		12/24		肺癌ALKタンパク (高感度IHC)	12/12			
トランスフェリン (Tf)		12/27		肺サーファクタントプロテインD (SP-D)	12/24			
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)		12/22		肺サーファクタントプロテインA (SP-A)				
トリコモナス 鏡検		12/25		12/30	梅毒定性 / 梅毒定量 RPR法	12/29	12/30	
トリコモナス 培養		12/24		梅毒定性 TP抗体				
トリコモナス / マイコプラズマ・ジェニタリウム (TV / MG) 同時核酸検出 初尿 / 分泌物		12/22		12/29	梅毒定量 TP抗体	12/24	12/29	
トリブシン		12/27		12/29	白癬菌 [培養目的菌]	12/12	12/30	
トリメタジオン [薬物分析検査]	12/18	12/29		破傷風抗体	12/3	12/29		
トロンボモジュリン				白血球分類	12/29	12/30		
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29		12/30	馬尿酸	12/25	12/29	
	鉛 (Pb) 全血	12/18		12/29	ハプトグロビン	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	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	ハプトグロビン（型判定あり）	12/19	12/29	フ	フェノバルビタール 【薬物分析検査】	12/27	12/29	
	パラインフルエンザウイルス抗体（1型～3型） 血清 / 髄液							
	バルプロ酸 【薬物分析検査】	12/27	12/30		フォンウィルブランド因子抗原量	12/23		
	ハロペリドール 【薬物分析検査】		フォンウィルブランド因子活性					
	バンコマイシン 【薬物分析検査】		12/29		フォンウィルブランド因子マルチマー解析	事前確認		事前確認
ヒ	ヒアルロン酸	12/24	12/29	不規則抗体	12/29	12/30		
	非結核遅発育抗酸菌SGM薬剤感受性検査	11/20		12/27	プラスミノゲン活性	12/24		
	非結核迅速発育抗酸菌RGM薬剤感受性検査	11/13		12/29	フリー-PSA / トータルPSA比	12/27		
	鼻汁好酸球	12/25		12/29	プリミドン 【薬物分析検査】	12/24		
	ビタミンA	12/22		12/29	ブレアルブミン	12/27		
	ビタミンB ₁	12/23		12/29	フレカイニド 【薬物分析検査】	12/22		
	ビタミンB ₂	12/22		12/29	プレグナンジオール	12/16		
	ビタミンB ₆	12/18		12/25	プレジオモナス 【培養目的菌】	12/23	12/30	
	ビタミンB ₁₂	12/25		12/29	フロカインアミド 【薬物分析検査】	12/24	12/29	
	ビタミンC（アスコルビン酸）	12/19			プロカルシトニン（PCT）	12/27		
	ビタミンE				プロゲステロン			
	ビタミンK分画	12/18			プロステートヘルスインデックス（phi）	12/24		
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白（H-FABP）	12/22			プロテインC活性			
	ヒトバルボウイルスB19抗体（IgG、IgM）	12/24			プロテインC抗原量			
	ヒトバルボウイルスB19DNA定量	12/18			プロテインS活性	12/23		
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA定性	12/19			プロテインS抗原量	12/24		
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量	12/23			プロトボルフィリン	12/18		12/25
	ビブリオ 【培養目的菌】				12/30	プロトロンビン値（PT）		12/29
	百日咳菌 【培養目的菌】	12/22			プロパフェノン 【薬物分析検査】	12/19		12/29
	百日咳菌 DNA	12/23			プロプラノロール 【薬物分析検査】	事前確認		事前確認
	百日咳抗体			12/29	フロムペリドール 【薬物分析検査】	12/27		
	百日咳抗体 IgM				12/29			
	百日咳抗体 IgA							
	病原大腸菌血清型 【培養目的菌】	12/23		12/30		ペプシノゲン I・II	12/22	12/29
	ピルシカイニド 【薬物分析検査】	12/24		12/29	ヘプリジル 【薬物分析検査】			
	ピルビン酸			12/24	12/29	ヘモグロビンF（HbF）		
	ピルメノール 【薬物分析検査】			12/17	12/29	ペランパネル 【薬物分析検査】	12/22	
フ	フィブリノーゲン	12/27	12/30	ヘリコバクター 【培養目的菌】	12/19	12/30		
	フィラリア原虫	12/25	12/29	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/24	12/29		
	風疹ウイルス抗体IgG 【CLIA法】	12/27		ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/27			
	風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/22		12/29	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/24	
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】			12/19				
	風疹ウイルス抗体（IgG / IgM）【EIA法】	12/24		ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/19			
	フェニトイン 【薬物分析検査】	12/27		ペルオキシダーゼ染色 骨髄液				
ハ	ヘリコバクター	12/22		12/29	便中カルプロテクチン		12/22	
	ヘリコバクター・ピロリ抗体		12/27					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 便中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 便中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 便中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中		12/24					
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 便中		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	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	便ヘモグロビン&トランスフェリン 【イムノクロマト法】	12/25	12/29	ユ	遊離コレステロール (FC)	12/27	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】				遊離脂肪酸	12/24	
	便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】				遊離テストステロン	12/22	
ホ	放線菌 [培養目的菌]	12/18	12/30	ヨ	葉酸	12/25	12/29
	ホールPTH	12/27	12/29	ラ	ラコサミド [薬物分析検査]	12/22	
	ボツリヌス菌 [培養目的菌]	12/19	12/30		ラモトリギン [薬物分析検査]	12/23	
	ホモシステイン	12/18	12/29		卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/27	
	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/23		リ	リゾチーム 血清	12/24	
	ポルフォピリノーゲン	12/19			リゾチーム 尿	12/22	
マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/22	12/29		リチウム [薬物分析検査]	12/27	
	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】				リドカイン [薬物分析検査]	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) 【PA法】	12/24	リパーゼ		12/27		
	マイコプラズマ培養	12/17	リボ蛋白 (a) (Lp (a))		12/24		
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/27	12/30	リボ蛋白分画			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/24	12/29	リボ蛋白分画精密測定	12/19		
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/27		リボプロテインリパーゼ (LPL)			
	マラリア原虫	12/25		緑膿菌 [培養目的菌]	12/23	12/30	
	マンガン (Mn) 尿	12/19		淋菌 [培養目的菌]	12/22	12/29	
	マンガン (Mn) 全血	12/12	12/29	淋菌 PCR (初尿/分泌物/咽頭擦過物)			
マンデル酸	12/25	淋菌 PCR うがい液	12/23				
ミ	ミエリン塩基性蛋白 (MBP)	12/22	12/24	淋菌 TMA (初尿/分泌物/うがい液)	12/22		
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/24		12/29		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)	
	ミオグロビン (Mb) 尿			12/27	リン脂質 (PL)	12/27	
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/27	12/30	リンパ球サブセット検査 (全般)	12/24	12/25	
	ムンブスウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22	12/29	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/16	12/23	
	ムンブスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/19		ル	ルフィナミド [薬物分析検査]	12/18	12/29
	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/24			ループスアンチコアグラント	12/23	
	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】			レ	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/19	12/30
メキシレチン [薬物分析検査]	12/22	レチノール結合蛋白 (RBP)			12/24	12/29	
メタネフリン分画	12/19	レニン活性 (PRA)					
メタネフリン分画 (クレアチニン換算値)		レニン定量 (ARC)					
メ	メタノール (メチルアルコール)	12/25	12/24	レベチラセタム [薬物分析検査]	12/22		
	メチル馬尿酸			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)	12/27		
	メトトレキサート [薬物分析検査]			12/24	ロ	ロイシンリッチα2グリコプロテイン (LRG)	12/24
	免疫電気泳動 特異抗血清			12/19		ロタウイルス抗原	12/27
モ	網状赤血球数	12/29	12/30	A	ADAMTS13インヒビター定量	12/18	
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/16	12/23		ADAMTS13活性		
ユ	遊離L鎖κ/λ比	12/24	12/29		AFプレクチン分画	12/23	
	遊離βHCG				A群β溶連菌迅速試験	一時中止	一時中止

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
A	ACE (アンギオテンシンⅠ転換酵素)	12/24	12/29	D	DUPAN-2	12/24	12/29
	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)	12/27					
	ADA (アデノシンデアミナーゼ)	12/24					
	A/G比	12/29	12/30	E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】	12/23	
	ALP (IFCC) (アルカリフォスファターゼ)				12/29		
	ALPアイソザイム	12/24	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】		12/24		
	ALP染色	12/19	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgA/IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】		12/23		
	ALT (GPT)	12/29	12/30		EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 【EIA法】	12/23	
	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)			12/29	eGFR	12/29	
	AST (GOT)			12/29	eGFRcys	12/27	
B	B群β溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/23	12/25	F	EGFR遺伝子変異解析コバスv2	12/19	12/29
	B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)	12/24			E ₂ (エストラジオール)	12/27	
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	12/25	FDP 血漿		12/22		
	BCA225	12/24	FDP定量 尿				
	BFP (塩基性フェトプロテイン)	12/22	FGF-23		12/18		
	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]	12/23	FIB-4index		12/29	12/30	
	BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/27	Free T ₃				
	BTA	12/24	Free T ₄				
	BRAFV600変異解析	12/17	12/29	H	h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/25	
C	C. ディフィシル抗原・毒素	12/27			12/29	HbA1c (NGSP) 【酵素法】	12/29
	C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿					HbA1c (NGSP) 【HPLC法】	12/25
	CA15-3					HBc抗体	12/27
	CA19-9					HBe抗原	
	CA54/61	12/24			HBs抗原	12/29	12/30
	CA72-4	12/27			HBs抗体	12/29	
	CA125	12/23			HBV-DNA定量 PCR	12/19	
	CA602	12/23			HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/23	
	CEA (癌胎児性抗原)	12/27			HBV遺伝子型	12/17	
	CK (CPK, クレアチンキナーゼ)	12/29	12/30	HBVゲノタイプ	12/23		
CK-MB (CPK-MB) 【ECLIA法】	12/27	12/29	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定性	12/27			
CKアイソザイム (CPKアイソザイム)	12/24	12/29	HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定量 血清 / 尿				
CRP (C反応性蛋白) 定量	12/29	12/30	HCV群別 (HCVグルーピング)	12/24			
C ₁ -インアクチベーター (C ₁ -INH) 活性	12/24	12/29	HCVコア抗原				
C ₁ q	事前確認	事前確認	HCV抗体	12/29	12/30		
C ₃	12/24	12/29	HCV-RNAジェノタイプ	12/19			
C ₄			HCV-RNA定量 PCR	12/22	12/29		
D	Dダイマー定性	12/27	12/29	HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/23		
	Dダイマー定量			HDLコレステロール	12/29	12/30	
	DHEA-S	12/24		HDL _{2,3} コレステロール	12/11	12/29	
		HE4	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	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	HIT抗体（血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体）	12/22	12/29	M	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌） 【培養目的菌】	12/23	12/30
	HIV-抗原・抗体	12/27			MSI検査	12/10	12/23
	HIV-1/2抗体確認検査	12/19		N	non-HDL-C	12/27	12/29
	HIV-1定量				NUDT15遺伝子codon139多型	12/18	12/25
	HLA遺伝子型	12/17	12/25	N-メチルホルムアミド	12/29		
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/22	NAG	12/27			
	HPV-DNA ハイリスク型 HC		12/29	NCC-ST-439		12/24	
	HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/23	NK細胞活性	一時中止		一時中止	
	HPVジェノタイプ判定	12/18	12/25	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	
	HTLV-1核酸検出定性	12/19	12/29	P型アミラーゼ	12/27	12/29	
	HTLV-I抗体（ATLA）【ラインプロット法】	12/27		PAS染色 末梢血	12/19		
	HTLV-I抗体（ATLA）【CLIA法】	12/11	12/25	PAS染色 骨髄液			
	HTLV-I DNA（クロナリティ）	12/23	12/23	PIC （ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）	12/24		
	HVA（ホモバニリン酸）定量 尿	12/19		PIVKA-II	12/27		
HVA（ホモバニリン酸）定量 血漿	12/27	12/27	ProGRP	12/23			
I	ICG（インドサイアニンググリーン試験） （消失率／停滞率）		12/25		12/30		P
	IgA	12/25	PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】	12/29			
	IgE（非特異的IgE）	12/27	12/29	PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンテム）】	12/25		
	IgG	12/23		PSA高感度（前立腺特異抗原PSA，PSA-HS）	12/27		
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）	12/22	12/29	PTH-intact 血漿	12/29		
	IgGサブクラス分画	12/24		PTHrP-intact （副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）	12/22		
	IgGサブクラスIgG2		12/23	P-Ⅲ-P（プロコラーゲンⅢペプチド）	12/23		
	IgGサブクラスIgG4			QFT-Plus クオンティフェロン（TB IFN γ ）	12/24	12/26	
	IgG-HA抗体	12/27	12/29	R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/19	
	IgM	12/27			RF定量	12/27	
IgM-HA抗体	12/24	RSウイルス抗体 血清／髄液 【CF法】			12/22		
IgM-HBc抗体		RSウイルス抗体 血清／髄液 【NT法】			12/12		
K	KIT遺伝子変異解析（GIST）	11/28	12/25	S	SCCA2	12/17	
	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）	12/25	12/29		SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/27	
L	L-ドーパ（L-DOPA）【薬物分析検査】	12/18	12/30		sFlt-1/PIGF比	12/19	
	LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）	12/29			Span-1	12/24	
	LD（IFCC）（乳酸脱水素酵素）	12/24	12/29		STDマルチ 尿	12/19	
	LDHアイソザイム	12/29	12/30		STDマルチ 分泌物	12/19	
	LDLコレステロール	12/29	12/30	T	TNF- α （高感度）	12/17	
	LDL/HDL比				total PINP （I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）	12/27	
M	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/25	12/29		TARC	12/25	
	MAC核酸検出（TRC）	12/19	12/27		TAT（トロンピン・アンチトロンピンⅢ複合体）	12/24	
	MAC核酸検出 TRC	12/27	12/30		TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/19	
	MDRP（多剤耐性緑膿菌）【培養目的菌】	12/23			Th1/Th2（IFN- γ ×IL-4/CD4）	12/24	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
T	TIBC (総鉄結合能)	12/27	12/30
	TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)	12/24	12/29
	TSH (甲状腺刺激ホルモン)	12/29	12/30
	TSHレセプター抗体 (TRAb)	12/27	12/29
	T ₃ (トリヨードサイロニン)		
	T ₄ (サイロキシン)		
U	UGT1A1遺伝子多型解析	12/19	12/25
	UIBC (不飽和鉄結合能)	12/29	12/30
V	VMA (バニリルマンデル酸) 定性	12/27	12/29
	VMA (バニリルマンデル酸) 定量 血漿	12/19	
	VMA (バニリルマンデル酸) 定量 尿	12/23	
	VRE (バンコマイシン耐性腸球菌) [培養目的菌]		12/30
α	α-フェトプロテイン (AFP) 定量	12/27	12/29
	α ₁ -アンチトリプシン (α ₁ -AT)	12/24	
	α ₁ -マイクログロブリン (α ₁ MG) 血清		
	α ₁ -マイクログロブリン (α ₁ MG) 尿		
	α ₂ -マイクログロブリン (α ₂ -M)		
β	β-カロチン	12/12	12/29
	β-トロンボグロブリン (β-TG)	12/23	
	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	12/27	
γ	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	12/19	12/30
	γ-GT (γ-GTP)	12/29	
δ	δアミノレブリン酸 (δ-ALA)	12/23	12/29
数	(1→3)-β-D-グルカン	12/24	12/29
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)		
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/27	
	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/23	
	2,5-ヘキサシジオン	12/18	
	IV型コラーゲン・7S	12/24	
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 血漿	12/19	
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 尿	12/23	
	5-S-CD	12/18	
	11-OHCS		
	24時間内因性クレアチンクリアランス	12/27	
	25OHビタミンD		