

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》

病理組織および細胞診検査の 年末・年始検査受付日	検査実施施設における、年内報告可能最終受付日、年内最終受付日、年始受付開始日の一覧
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および年内最終受付日一覧（別表参照）	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一覧 ※再検査の場合は、翌年の報告になる場合があります。 年内最終受付日：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

病理組織および細胞診検査の年末・年始 検査受付日

検査実施施設		年内報告可能 最終受付日	年内最終受付日	年始受付開始日
PCL 福岡 (休業期間：12/31～1/4)	組織診	消化管内視鏡生検 12月20日(土) 病理医指定のある 皮膚材料 12月13日(土) 上記以外の検査材料 12月18日(木)	12月27日(土)	1月5日(月)
	細胞診	12月22日(月) 専門医判定の場合 12月17日(水)		
総合研究所 (休業期間：12/31～1/4)	組織診	12月18日(木)	12月29日(月)	
	細胞診	12月19日(金) 専門医判定の場合 12月18日(木)		

《注意事項》

- ① 「年内報告可能な最終受付日」に受領した検体であっても、未固定臓器や脱脂脱灰操作を必要とする材料（脂肪組織や骨組織）の場合、年内報告はできません。
- ② 病理医から特殊染色の依頼があった場合、年内は中間報告までとなります。
- ③ 病理医指定の顧客については、病理医の休暇状況により年内報告ができない場合があります。
- ④ 検査に検討を要する特殊な症例の場合、年内報告ができない場合があります。
- ⑤ 病理組織はホルマリン液に浸っている状態で常温保存してください（詳細は総合検査案内参照）。
- ⑥ 固定または保存が適正でない場合、正確な検査結果が得られない場合があります。
- ⑦ 休業期間中は結果の問い合わせ等に対応できませんので、予めご了承ください。

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	
12/23	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	12/27	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 関節液一般検査 穿刺液一般検査 髄液一般検査 抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】 抗酸菌 分離培養 【小川培地法】 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) KIT遺伝子変異解析 (GIST) UGT1A1遺伝子多型解析 NUDT15遺伝子codon139多型	
12/24	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		12/29	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) 微生物検査 QFT-Plus クオンティフェロン (TB IFNγ)
一時中止	NK細胞活性			12/30
12/25	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA) <予約検査> ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量 ニューモシスチス・イロベチ (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	12/26		
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) 多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング) BTA 結核菌IFNγ測定 T-SPOT.TB			
12/27	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			

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	12/26	12/30	イ	一般細菌 培養同定 (2) 消化器系材料	12/24	12/29	
	亜鉛 (Zn) 尿				一般細菌 培養同定 (3) 泌尿・生殖器系材料			
	悪性リンパ腫解析検査 (CD45ゲーティング)	12/25	12/26		一般細菌 培養同定 (4) 血液または穿刺液	12/19		
	アスペルギルス [培養目的菌]		12/29		一般細菌 培養同定 (5) その他材料	12/24		
	アスペルギルス抗原	12/30	12/30		一般細菌 培養同定 (6) 簡易培養	12/25		
	アスペルギルス抗体IgG				12/19	一般細菌 薬剤感受性検査		12/24
	アセタゾラミド [薬物分析検査]				12/20	イマチニブ [薬物分析検査]		12/8
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]				12/26	インスリン (IRI)		12/29
	アセトン定量 血清				12/22	インスリン抗体		12/24
	アセトン定量 尿					インターロイキン1β (IL-1β)		12/13
	アディポネクチン				12/26	インターロイキン6 (IL-6)		12/19
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】				12/24	インターロイキン10 (IL-10)		12/20
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液 【NT法】			12/17	インフルエンザウイルス抗体 (A型/B型) 血清 / 髄液 【CF法】	12/24		
	アトピー鑑別試験			12/26	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		
	アブリンジン [薬物分析検査]			12/24	ウ	ウイルス同定	事前確認	12/24
	アポリポ蛋白 (AⅠ、AⅡ、B、CⅡ、CⅢ、E)			12/26		ウイルス分離	12/10	
	アポリポ蛋白 (APOA2) アイソフォーム	12/25	ウエルシュ菌 [培養目的菌]	12/19	12/29			
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/24	ウロボルフィリン 血中	12/20	12/27			
	アミカシン [薬物分析検査]	12/26	ウロボルフィリン 尿	12/22	12/30			
	アミノ酸分析 9種	12/22	エ	エコーウイルス抗体 (1型~30型) 血清 / 髄液		12/13		
	アミノ酸分析 血漿 / 尿	12/13		エステラーゼ染色 骨髄液	12/22	12/29		
	アミラーゼ (AMY) 血清 / 尿	12/29		エタノール (エチルアルコール)	12/26	12/30		
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/26		エトスクシミド [薬物分析検査]				
	アルドステロン 血漿 / 血清			12/26	エキノコックス抗体		12/16	
	アルドステロン 尿	12/25		エラスターゼ1 (IRE)	12/26			
	アルドステロンCLEIA/レニン活性比	12/26		エリスロポエチン (EPO)	12/29			
	アルドステロンCLEIA/レニン定量比			エルシニア [培養目的菌]	12/24		12/29	
	アルドラーゼ	12/30		エロモナス [培養目的菌]	12/13		12/30	
	アルブミン (Alb)			12/29				エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】
	アルベカシン [薬物分析検査]			12/26	エンドトキシン定量		12/26	12/27
アルミニウム (Al)	12/20			オ	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]		12/24	12/29
アンチトロンピン活性 (AT)	12/29		黄体形成ホルモン (LH)		12/29		12/30	
アンチプラスミン活性	12/26		オートタキシン		12/26			
アンモニア (NH ₃)	12/29		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)		12/24			
イ	イオン化カルシウム		12/26		オステオカルシン (BGP)	12/26		
	胃がんリスク層別化検査 (ABCD分類)			カ	ガードネレラ [培養目的菌]	12/24	12/29	
一般細菌 嫌気性培養	12/19		カテコールアミン3分画 血漿 / 尿		12/25	12/30		
一般細菌 塗抹鏡検	12/26		カドミウム (Cd) 全血		12/16	12/27		
一般細菌 培養同定 (1) 口腔、気道・呼吸器系材料	12/24		カドミウム (Cd) 尿		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	ガバベンチン [薬物分析検査]	12/23	12/30	ク	クロストリディオイデス ディフィシル [培養目的菌]	12/19	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)	12/26			クロナゼパム [薬物分析検査]	12/25	12/30
	可溶性フィブリンモノマー複合体	12/19			クロバザム [薬物分析検査]	12/24	
	可溶性メソテリン関連ペプチド (SMRP)				クロム (Cr) 全血	12/17	
	カリウム (K) 血清 / 尿				12/29	クロム (Cr) 尿	
	カルシウム (Ca) 血清 / 尿	12/26			クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/19	
	カルシトニン (CT)				頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/26	
	カルニチン分画	12/29		血液一般検査	12/29		
	カルバマゼピン [薬物分析検査]	12/24		血液型 (ABO式)			
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/24		血液型 (Rh (D) 式)			
	カンジダ [培養目的菌]	12/25	12/29	血液型 Rh-Hr式	12/24	12/27	
	カンジダマンナン抗原	12/25	12/30	血液型不適合			
	関節液一般検査	12/26	12/27	血液疾患染色体 G-分染法	12/10	12/25	
	関節液蛋白定量		12/30	12/26	結核菌IFN γ 測定 T-SPOT.TB	12/25	12/26
	関節液糖定量			12/20	12/27		
	間接クームス	12/27		12/29			
	間接クームス定量	12/29		12/29			
	カンピロバクター [培養目的菌]	12/24	12/29	結核菌群核酸検出 TRC	12/27	12/29	
	寒冷凝集反応	12/29	12/30	結核菌群抗原	12/20	12/27	
	キ	急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/25	12/26	ケ	血管内皮増殖因子 (VEGF)	12/18
凝固第XIII因子抗原量		12/26	12/30	血小板関連IgG (PA-IgG)	12/22	12/24	
凝固因子 (第II、第V、第VII、第VIII、第IX、第X、第XI、第XII) 活性		12/25		血小板数 (Plt)	12/29	12/30	
凝固抑制因子 (第VIII、第IX)		12/25		血小板第4因子 (PF4)	12/25		
グアナーゼ	12/26			血清HER2タンパク	12/26		
クラミジアトラコマチス PCR (初尿/分泌物)	12/24	12/30	血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/26			
クラミジアトラコマチス PCR うがい液	12/25	12/30	血清補体価 (CH ₅₀)	12/24			
クラミジアトラコマチス抗体 (IgA、IgG)	12/26	12/30	結石分析				
クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/24	12/25	血糖 (グルコース)	12/29			
クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ抗体 (IgA/IgM/IgG)	12/25		ケトン体分画	12/26			
クリオグロブリン	12/29		ゲンタマイシン [薬物分析検査]	12/30			
グリコアルブミン (GA)	12/19	12/29	抗アクアポリン4抗体		12/23		
クリプトコッカス [培養目的菌]	12/19	12/29	抗アセチルコリンレセプター抗体 (抗AChR抗体)		12/25		
クリプトコッカス・ネオフォルマン抗原	12/26	12/30	抗胃壁細胞抗体				
クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/29	12/30	抗核抗体半定量 (ANA)		12/23		
クレアチニンクリアランス			12/26		抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定 (CA・RF)	12/23	
クレアチン 血清	12/26	12/30	抗カルジオリピン・ β_2 グリコプロテインI 複合体抗体		12/24		
クレアチン 尿	12/29	12/30	抗カルジオリピン抗体 (IgG/IgM)		12/25		
クロール (Cl) 血清 / 尿	12/29	12/30	高感度HBVコア関連抗原		12/26		
クロザピン [薬物分析検査]	12/24	12/30	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)	12/20			
			抗血小板抗体	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
コ	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)	12/29	12/30	コ	抗p53抗体	12/26	12/30
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)	12/26			抗RNAポリメラーゼIII抗体	12/24	
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)				抗RNP抗体	12/26	
	抗サイログロブリン抗体 (抗Tg抗体)	12/29			抗Scl-70抗体		
	好酸球数	12/27	抗Sm抗体				
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】		12/27		抗SS-A/Ro抗体		
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	10/27	12/27		抗SS-B/La抗体	12/13	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/27	12/29		抗ss-DNA抗体 (IgG, IgM)		
	抗酸菌同定 (質量分析)	12/9	12/27		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】		
	抗酸菌同定・薬剤感受性検査セット	10/31			コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	10/27			コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/13			コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/13	
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査 4薬剤以上	10/30	12/29		骨髄像	12/22	
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/26			骨髄像<判定付>	12/29	
	抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体	12/29			コプロボルフィリン 血中	12/20	
	甲状腺刺激抗体 (TSAb)	12/24	12/30		コプロボルフィリン 尿中定量	12/22	
	抗膵島細胞質抗体 (ICA抗, ランゲルハンス氏島抗体)	12/5			コプロボルフィリン 尿中定性	12/26	
	抗ストレプトリジン-O (ASO)	12/29			コリンエステラーゼ (ChE)	12/29	
	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/26			コルチゾール 血清	12/30	
	好中球数	12/29			コルチゾール 尿		
	抗デスモグレイン1抗体	12/26			コレステロール分画		
	抗デスモグレイン3抗体				サイクリックAMP (C-AMP) 血漿	12/18	
	抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/19			サイトクラチン18フラグメント (CK-18F)	12/23	
	抗内因子抗体	12/5			サイトクラチン19フラグメント (シフラ)	12/29	
	抗皮膚抗体	12/23			サイトメガロウイルス核酸検出 (新生児尿)	事前確認	
	抗平滑筋抗体 (SMA)	12/25	サイトメガロウイルス核酸定量		12/26		
	酵母様真菌薬剤感受性検査	12/20	12/29		サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	
	抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/25	12/30		サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【CLIA法】	12/26	
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/26			サイトメガロウイルスDNA定性 (CMV-DNA)	12/23	
	抗利尿ホルモン	12/24			サイログロブリン (Tg)	12/29	
抗ARS抗体	12/25	サリチル酸 [薬物分析検査]		12/26			
抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)	12/26	サルモネラ [培養目的菌]		12/24			
抗DNA抗体		12/26		シアゼパム [薬物分析検査]	12/23		
抗ds-DNA抗体 (IgG, IgM)		12/26		シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/25		
抗GAD抗体	12/23	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ		12/26			
抗GAD抗体・抗IA-2抗体セット		12/23		シクロスポリン [薬物分析検査]	12/29		
抗IA-2抗体		12/24		シゴキシシン [薬物分析検査]	12/29		
抗Jo-1抗体	12/26	糸状菌 [培養目的菌]	12/13				
抗LKM-1抗体	12/25	シスタチンC	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	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	シソピラミド [薬物分析検査]	12/26	12/30	セ	穿刺液蛋白定量	12/26	12/30
	シフテリア菌 [培養目的菌]	12/24	12/29		穿刺液糖定量		
	シフテリア抗体	12/5	12/30		先天性疾患染色体 G-分染法	12/10	12/23
	シベンゾリン [薬物分析検査]	12/24			先天性疾患染色体 高精度分染法	11/20	
	脂肪酸4分画	12/22			全脂質構成脂肪酸分画24分画	12/19	12/30
	小児eGFR	12/29			前立腺特異抗原 (PSA) レクチン結合分画比 (S2,3PSA%)	12/23	
	小児eGFRcys	12/26		総コレステロール (TC)	12/29		
	新型コロナウイルス 抗S抗体 ECLIA法		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)	12/24			
	新型コロナウイルス IgG抗体 【CLIA法】		総胆汁酸	12/26			
	新型コロナウイルス抗体 【ECLIA法】	12/26	総蛋白 (TP)	12/29	ソ		
	真菌 塗抹鏡検		12/26	総ビリルビン (T-Bil)		12/29	
	真菌 培養同定	12/13	総分岐鎖アミノ酸 / チロシンモル比 (BTR)	12/26			
	心筋トロポニンT (TnT)	12/26	組織因子経路インヒビター-2 (TFPI2)			12/26	
	神経特異エノラーゼ (NSE)	12/29	ソタロール [薬物分析検査]	12/20			
	心室筋ミオシン軽鎖 I	12/25	ソニサミド [薬物分析検査]	12/26			
浸透圧 血清 / 尿	12/26	ソマトメジニン-C (SM-C, IGF-1)					
ス		髄液一般検査	12/26	12/27	タ	大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/24
	髄液クロール (Cl)	12/29	12/30	大腸菌ベロトキシン			
	髄液蛋白定量			タクロリムス [薬物分析検査]		12/26	12/30
	髄液糖定量			多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)		12/25	12/26
	水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA定性 (VZV-DNA)	12/23	12/23	単純ヘルペスウイルス1 DNA定性 (HSV1-DNA) 患部ぬぐい液 / 全血		12/23	
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/26		単純ヘルペスウイルス2 DNA定性 (HSV2-DNA) 患部ぬぐい液 / 全血			
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	12/24	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】		12/24	
	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/26	12/19	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液 【NT法】		12/19	
	膵フォスホリパーゼA ₂ (膵PLA ₂)			単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】		12/26	
	髄膜炎菌 [培養目的菌]	12/24	12/29	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】			12/26
	スチレン代謝物	12/23	12/30	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)		12/30	
スルチアム [薬物分析検査]	12/13	蛋白定量 尿		12/29			
セ	精液検査	12/29		12/30	蛋白分画		12/26
	精子不動化抗体	12/19	12/29	チ	中性脂肪 (TG)	12/29	
	成長ホルモン (GH)	12/26			虫体鑑別	12/26	
	赤痢菌 [培養目的菌]	12/24			虫体検出		
	赤血球像	12/29			虫卵 (集卵 / 塗抹)	12/23	12/29
	赤血球沈降速度 (ESR)		腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]				
	セルロプラスミン	12/26	直接クームス	12/29	12/30		
	セレウス菌 [培養目的菌]	12/24	直接ビリルビン (D-BIL)				
	セレン (Se)	12/25	沈渣 (尿)				
	セロトニン (5-HT) 血液	12/23	12/24	ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/24	
穿刺液一般検査	12/26	12/27			ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)		

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
ツ	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)	12/24	12/30	二	尿酸クリアランス	12/29	12/30
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/23			尿酸排泄率		
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/26			尿素呼気試験 (ユービット)		
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/25			尿素窒素 (UN) 血清 / 尿		
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/29			尿蛋白/クレアチニン比		
	テストステロン				尿中尿酸排泄量		
	鉄 (Fe) 血清	12/24			尿中マイクロトランスフェリン	12/26	
	鉄 (Fe) 尿	12/24			尿中メチルイソブチルケトン	12/9	
	鉄染色 骨髓液	12/22			尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/23	
	デンブウ菌 [培養目的菌]	12/20			尿中L-FABP	12/26	
	ト	銅 (Cu) 血清	12/26	尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/22		
銅 (Cu) 尿		12/24	尿中IV型コラーゲン				
糖定量 尿		12/29	尿ナトリウム/カリウム比	12/29			
トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)		12/26	肺炎球菌莢膜抗原 尿	12/27			
トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)			肺サーファクタントプロテインD (SP-D)				
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		12/29	肺サーファクタントプロテインA (SP-A)	12/30			
特異的IgG 鳥		12/26	梅毒定性/梅毒定量 RPR法				
トビラマート [薬物分析検査]		12/24	梅毒定性 TP抗体				
トブラマイシン [薬物分析検査]		12/26	梅毒定量 TP抗体	12/26			
トランスフェリン (Tf)			白癬菌 [培養目的菌]	12/13			
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)	12/24	破傷風抗体	12/5				
トリコモナス 鏡検	12/26	白血球分類	12/29				
トリコモナス 培養	12/25	馬尿酸	12/26				
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	12/24	ハプトグロビン					
トリブシン	12/26	ハプトグロビン (型判定あり)	12/22				
トリメタジオン [薬物分析検査]	12/20	パラインフルエンザウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液	12/23				
トロンボモジュリン		ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/29				
ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/29		ハロペリドール [薬物分析検査]			
	鉛 (Pb) 全血	12/20		バンコマイシン [薬物分析検査]			
ニ	ニッケル (Ni)	12/18	ヒアルロン酸	12/26			
	ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/25	非結核遅発育抗酸菌SGM薬剤感受性検査	11/21			
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	非結核迅速発育抗酸菌RGM薬剤感受性検査	11/14			
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/20	鼻汁好酸球	12/29			
	乳酸	12/26	ビタミンA	12/30			
	ニューモシスチス・イロベチ (Pカリニ)	12/24	ビタミンB ₁				
	尿アルブミン/クレアチニン比	12/29	ビタミンB ₂				
	尿アルブミン定量		ビタミンB ₆				
	尿一般定性		ビタミンB ₁₂				
	尿酸 (UA) 血清 / 尿		ビタミンC (アスコルビン酸)				

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	ビタミンE	12/22	12/30	フ	プロステートヘルスインデックス (phi)	12/26	12/30	
	ビタミンK分画	12/20			プロテインC活性			
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/24			プロテインC抗原量			
	ヒトパルボウイルスB19抗体 (IgG、IgM)	12/26			プロテインS活性	12/25		
	ヒトパルボウイルスB19DNA定量	12/20			プロテインS抗原量	12/26		
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA定性	12/23			プロトボルフィリン	12/20		12/27
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量	12/25			プロトロンビン値 (PT)	12/29		12/30
	ピブリオ [培養目的菌]	12/24	プロパフェノン [薬物分析検査]		12/23			
	百日咳菌 [培養目的菌]	12/23	プロプラノロール [薬物分析検査]		事前確認	事前確認		
	百日咳菌 DNA	12/25	プロムペリドール [薬物分析検査]		12/26	ハ	プロラクチン (PRL)	12/29
	百日咳抗体		12/30	ヘブシノゲン I・II	12/29		ヘブリジル [薬物分析検査]	12/24
	百日咳抗体 IgM	ヘモグロビンF (HbF)		12/26				
	百日咳抗体 IgA	12/24		ペランパネル [薬物分析検査]	12/24			
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/29	ヘリコバクター [培養目的菌]	12/20	12/29			
	ピルシカイニド [薬物分析検査]	12/25	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/26	12/30			
ピルビン酸	12/26	ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/29					
ピルメノール [薬物分析検査]	12/19	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/26					
フ	フィブリノーゲン	12/29	12/30	ヘルオキシダーゼ染色 骨髓液	12/22		12/29	
	フィラリア原虫	12/26		便中カルプロテクチン	12/24		12/30	
	風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/24		便ヘモグロビン (定性/定量) 【ラテックス法】	12/29			
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】			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】	12/26			
	風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】	12/26		便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】				
	フェニトイン [薬物分析検査]	12/29		放線菌 [培養目的菌]	12/19	12/29		
	フェノバルビタール [薬物分析検査]			ホルPTH	12/26	12/30		
	フェリチン			12/29	ボツリヌス菌 [培養目的菌]	12/20	12/29	
	フォンウィルブランド因子抗原量	12/25		ホモシステイン	12/25	12/23		
	フォンウィルブランド因子活性	事前確認		ポリコナゾール [薬物分析検査]				
	フォンウィルブランド因子マルチマー解析		ポルフォビリノーゲン					
	不規則抗体	12/29	マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/24	12/30		
	プラスミノーゲン活性	12/26		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】				
	フリーPSA/トータルPSA比			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			
	ブリミドン [薬物分析検査]			マイコプラズマ培養	12/19			
プレアルブミン	12/24	マグネシウム (Mg) 血清/尿		12/29				
フレカイニド [薬物分析検査]	12/24	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 【EIA法】		12/26				
プレグナンジオール	12/18	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)		12/29				
プレジオモナス [培養目的菌]	12/24	マラリア原虫		12/26				
プロカインアミド [薬物分析検査]	12/26	マンガン (Mn) 尿		12/22				
プロカルシトニン (PCT)	12/29							
プロゲステロン		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
マ	マンガン (Mn) 全血	12/15	12/30	リ	淋菌 PCR (初尿/分泌物)	12/24	12/30
	マンデル酸	12/26			淋菌 PCR うがい液	12/25	
ミ	ミエリン塩基性蛋白 (MBP)	12/24			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)	12/24	
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/26			リン脂質 (PL)	12/29	
	ミオグロビン (Mb) 尿				リンパ球サブセット検査 (全般)	12/25	
ム	無機リン (P) 血清 / 尿	12/29			リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/18	
	ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/24		ル	ルフィナミド 【薬物分析検査】	12/20	12/30
	ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/23			ループスアンチコアグラント	12/25	
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/26		レ	レジオネラ菌 【培養目的菌】	12/20	12/29
	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】				レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26	12/30
メ	メキシレチン 【薬物分析検査】	12/24	レニン活性 (PRA)		12/26		
	メタネフリン分画	12/23	レニン定量 (ARC)				
	メタネフリン分画 (クレアチニン換算値)		レベチラセタム 【薬物分析検査】		12/24		
	メタノール (メチルアルコール)	12/22	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)	12/26	12/30		
	メチル馬尿酸	12/26	ロイシンリッチ α 2グリコプロテイン (LRG)				
	メトトレキサート 【薬物分析検査】		免疫電気泳動 特異抗血清	12/23	ロタウイルス抗原		
	モ	網状赤血球数	12/29	A	ADAMTS13インヒビター定量	12/20	
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/18	12/24		ADAMTS13活性		
					AFプレクチン分画	12/25	
ユ	遊離L鎖 κ / λ 比	12/26	A群 β 溶連菌迅速試験		一時中止	一時中止	
	遊離 β HCG		ACE (アンギオテンシン I 転換酵素)		12/30		
	遊離コレステロール (FC)	12/29	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)			12/26	
	遊離脂肪酸	12/26	ADA (アデノシンデアミナーゼ)				
	遊離テストステロン	12/24	A/G比			12/29	
ヨ	葉酸	12/27	ALP (IFCC) (アルカリフォスファターゼ)			12/26	
ラ	ラコサミド 【薬物分析検査】	12/24	ALPアイソザイム		12/26		
	ラモトリギン 【薬物分析検査】	12/25	ALP染色 末梢血	12/22	12/29		
	卵胞刺激ホルモン (FSH)	12/29	ALT (GPT)	12/29	12/30		
リ	リゾチーム 血清	12/26	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)			12/29	
	リゾチーム 尿	12/24	AST (GOT)				
	リチウム 【薬物分析検査】	12/26	B	B群 β 溶血レンサ球菌 【培養目的菌】	12/24	12/29	
	リドカイン 【薬物分析検査】			B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)	12/25	12/26	
	リパーゼ	12/29		BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	12/29		
	リポ蛋白 (a) (Lp (a))	12/26		BCA225	12/26	12/30	
	リポ蛋白分画			BFP (塩基性フェト蛋白)	12/24	12/29	
	リポ蛋白分画精密測定			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】			
	リボ蛋白分画精密測定	12/26		BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/29	12/30	
	リボ蛋白分画精密測定	12/23		BTA	12/26	12/26	
リボ蛋白分画精密測定	12/23	BRAFV600変異解析		12/19	12/30		
リ	緑膿菌 【培養目的菌】	12/24		12/29			
リ	淋菌 【培養目的菌】	12/24	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	
C	C. ティフィシル抗原・毒素	12/27	12/29	H	HBe抗原	12/29	12/30	
	C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿	12/29	12/30		HBe抗体			
	CA15-3				HBs抗原			
	CA19-9				HBs抗体			
	CA54/61	12/26			HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/25		
	CA72-4	12/29			HBV遺伝子型	12/19		
	CA125				HBVゲノタイプ	12/25		
	CA602	12/25			HCG (ヒト絨毛性ゴナドトロピン) 定量 血清 / 尿	12/29		
	CEA (癌胎児性抗原)	12/29			HCV群別 (HCVグルーピング)	12/26		
	CK (CPK, クレアチンキナーゼ)				HCVコア抗原			
	CK-MB (CPK-MB) 【ECLIA法】	12/26			HCV抗体	12/29		
	CKアイソザイム (CPKアイソザイム)				HCV-RNAジェノタイプ	12/23		
	CRP (C反応性蛋白) 定量	12/29			HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/25		
	C ₁ -インアクチベーター (C ₁ -INH) 活性	12/26			HDLコレステロール	12/29		
	C ₁ q	事前確認			事前確認	HDL _{2,3} コレステロール		12/13
	C ₃	12/26			H	HE4		12/25
	C ₄				HIT抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/24		
D	Dダイマー定量	12/29		HIV-抗原・抗体	12/26			
	DHEA-S	12/26	HIV-1/2抗体確認検査	12/22				
	DUPAN-2		HIV-1定量	12/23				
E	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】	12/25	HLA遺伝子型	12/19	12/27			
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA IgG 【EIA法】	12/26	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/24	12/30			
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】		HPV-DNA ハイリスク型 HC					
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgA/IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】	12/25	HPV-DNA ハイリスク型 HC			12/25		
	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 【EIA法】	12/29	HPVジェノタイプ判定	12/20	12/27			
	eGFR	12/26	HTLV-1核酸検出定性	12/23	12/30			
	eGFRcys	12/23	HTLV- I 抗体 (ATLA) 【ラインプロット法】	12/29				
EGFR遺伝子変異解析コバスv2	12/29	HTLV- I 抗体 (ATLA) 【CLIA法】	12/13	12/27				
E ₂ (エストラジオール)	12/24	HVA (ホモバニリン酸) 定量 尿	12/25	12/30				
FDP 血漿		HVA (ホモバニリン酸) 定量 血漿	12/22					
FDP定量 尿		12/20	ICG (インドサイアニンググリーン試験) (消失率/停滞率)		12/26			
FGF-23			IgA		12/29			
FIB-4index			IgE (非特異的IgE)					
Free T ₃			IgG					
Free T ₄	12/29	IgG型リウマチ因子 (IgG-RF)	12/25					
H	h-ANP (ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド)	12/26	IgGサブクラス分画	12/26				
	HbA1c (NGSP) 【酵素法】	12/29	IgGサブクラスIgG2					
	HbA1c (NGSP) 【HPLC法】	12/27	IgGサブクラスIgG4					
	HbC抗体	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			
I	IgG-HA抗体	12/26	12/30	R	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/24	12/30			
	IgM	12/29			RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】	12/15				
	IgM-HA抗体	12/26		S	SCCA2	12/19				
	IgM-HBc抗体			SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/29					
K	KIT遺伝子変異解析（GIST）	12/2	12/27	S	sFlt-1/PIGF比	12/23				
	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）	12/29	Span-1		12/26					
L	L-ドーパ（L-DOPA）[薬物分析検査]	12/20	12/30		T	STDマルチ 尿		12/23		
	LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）	12/29				STDマルチ 分泌物				
	LD（IFCC）（乳酸脱水素酵素）			12/29	TNF- α （高感度）	12/19				
	LDHアイソザイム	total PINP（I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）			12/26					
	LDLコレステロール	TARC			12/29					
	LDL/HDL比	TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）			12/26					
M	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/20	12/27	T	TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/22				
	MAC核酸検出（TRC）				Th1/Th2	12/25	12/26			
	MAC核酸検出 TRC				12/27	TIBC（総鉄結合能）	12/29			
	MDRP（多剤耐性緑膿菌）[培養目的菌]				12/24	TRACP-5b（骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ）	12/26			
	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌）[培養目的菌]					TSH（甲状腺刺激ホルモン）	12/29	12/30		
N	non-HDL-C	12/29	12/30		U	UGT1A1遺伝子多型解析			12/23	12/27
	NUDT15遺伝子codon139多型	12/20	12/27		U	UIBC（不飽和鉄結合能）			12/29	
	N-メチルホルムアミド		12/26			12/30			V	VMA（バニルマンデル酸）定量 血漿
	NAG	NK細胞活性			一時中止	一時中止	VMA（バニルマンデル酸）定量 尿	12/25		
	NCC-ST-439	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	VRE（バンコマイシン耐性腸球菌）[培養目的菌]	12/24	12/29	
	P	P型アミラーゼ	12/22	12/29	α	α -フェトプロテイン（AFP）定量	12/29	12/30		
		PAS染色 骨髄液		12/26		12/30	α_1 -アンチトリプシン（ α_1 -AT）		12/26	
PIC（ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）		12/29		12/30		α_1 -マイクログロブリン（ α_1 MG） 血清				
PIVKA-II		12/26		12/30		α_1 -マイクログロブリン（ α_1 MG） 尿				
ProGRP		12/24		12/29		α_2 -マクログロブリン（ α_2 -M）				
PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌）[培養目的菌]		12/29		12/30	β	β -カロチン	12/15			
PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】						β -トロンボグロブリン（ β -TG）	12/25			
PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンデム）】						β 溶血レンサ球菌 [培養目的菌]	12/24	12/29		
PSA高感度（前立腺特異抗原PSA，PSA-HS）						β_2 -マイクログロブリン（ β_2 MG） 血清 / 尿	12/29			
PTH-intact 血漿		12/24		12/30	γ	γ -セミノプロテイン（ γ -Sm）	12/23	12/30		
PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）						γ -GT（ γ -GTP）	12/29			
P-Ⅲ-P（プロコラーゲンⅢペプチド）	12/25		12/29		δ	δ アミノレブリン酸（ δ -ALA）	12/25			
Q	QFT-Plus クオンティフェロン（TB IFN γ ）	12/29	12/29	数	（1 \rightarrow 3）- β -D-グルカン	12/26	12/27			
R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/22	12/30		I型コラーゲンCテロペプチド（ICTP）	12/30				
	RF定量	12/29	12/30							

年内報告可能受付日および年内最終受付日一覧

【熊本版】

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
数	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/26	12/30
	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/25	
	2,5-ヘキサシオン	12/20	
	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	12/22	
	5-HIAA (5-ヒドロキシインドール酢酸) 尿	12/25	
	5-S-CD	12/20	
	11-OHCS		
	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	12/26	