

INFORMATION

No.2019.21
2019年12月

年末年始業務のご案内

年末年始は次の日程により業務を行いますのでご案内申し上げます。

年末年始は訪問時間が通常と異なる場合がありますので、事前に営業担当よりお知らせ致します。

また、年内に検査結果の報告が可能な最終受付日や検体保存上越年不可項目の最終受付日は別紙をご参照頂きご出検下さいますようお願い申し上げます。

なお、再検査となった場合には翌年のご報告とさせて頂く場合もございますので予めご了承下さい。

1. 年末年始の業務体制

年末 2019年12月30日（月）まで

年始 2020年 1月 4日（土）から平常どおり

2. 年内に報告が可能な主な最終受付日

検査区分	年内報告最終受付日	備 考
医師会セット (医師会内実施項目)	12月27日(金)	医師会セットに含むトキソプラズマ抗体は24日(火)、風疹は23日(月)、IgE(RIST-RAST)は26日(木)、Mgは24日(火)までが年内報告となります。 ※一部アレルギー項目につきましては年内報告が出来ない項目もございます。 27日(金)受付分からは、HTLV-1抗体(ATLA抗体)、梅毒反応検査(定性・定量)、HCV抗体(CLEIA)、HBs抗原(定性)、HBs抗体(半定量)、HIV抗原/抗体、腫瘍マーカーは検査状況によっては年内報告ができませんのでご注意下さい。
病理組織	12月24日(火) (午前受付分まで)	24日(火)午後受付分からは、年内報告ができませんのでご注意下さい。
細胞診	12月24日(火) (午前受付分まで)	婦人科検体 疑陽性の場合は24日(火)受付分までが年内報告となります。 陰性の場合は26日(木)受付分までが年内報告となります。
細 菌	12月25日(水)	菌の発育状態、検査材料によっては年内報告ができない場合もあります。
	12月27日(金)	抗酸菌塗抹検査、ロタウイルス、CDトキシンA/B
ホルター心電図 解析	12月24日(火)	解析のみの場合は25日(水)受付分までが年内報告となります。

※年内報告最終受付日は12月28日（土）の報告書配布を基準としておりますので、ご留意下さい。

※その他の項目につきましては次ページからの一覧表をご参照下さい。



般社団法人

福岡市医師会臨床検査センター

〒814-0001 福岡市早良区百道浜1丁目6番9号 TEL(092)852-1506 FAX(092)852-1510

一五十音順一

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日	検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
ア アクアポリン2(AQP2)		事前確認	悪性リンパ腫解析検査(MLA) CD45ゲーティング (造血器悪性腫瘍細胞検査)	12/23(月)	12/26(木)
アスペルギルス抗原	12/24(火)		悪性リンパ腫解析検査 7AAD解析 (造血器悪性腫瘍細胞検査)	12/23(月)	12/26(木)
アスペルギルス抗体	12/19(木)		亜硝酸/硝酸イオン	12/23(月)	
アセタゾラミド	12/23(月)		イオン化カルシウム	12/23(月)	
アセトアミノフェン	12/24(火)		イヌリン定量	12/24(火)	
アセトン定量	12/18(水)		イマチニブ	12/23(月)	
アディポネクチン(LA)	12/24(火)		インスリン	12/24(火)	
アデノウイルス 11型	12/17(火)		インスリン抗体	12/20(金)	
アデノウイルス 19型	12/17(火)		インフルエンザウイルス A型	12/23(月)	
アデノウイルス 1型	12/17(火)		インフルエンザウイルス A型(H1N1)(H3N2)	12/23(月)	
アデノウイルス 21型	12/17(火)		インフルエンザウイルス B型[CF]	12/23(月)	
アデノウイルス 2型	12/17(火)		インフルエンザウイルス B型[HI]	12/23(月)	
アデノウイルス 37型	12/17(火)		インフルエンザウイルスRNA 定性	12/19(木)	
アデノウイルス 3型	12/17(火)		インフルエンザウイルス抗原[シェル・バイアル法]	12/23(月)	12/26(木)
アデノウイルス 4型	12/17(火)		胃がんリスク層別化検査(ABC分類)	12/24(火)	
アデノウイルス 5型	12/17(火)		胃がんリスク層別化検査(ABC分類)除菌あり	12/24(火)	
アデノウイルス 6型	12/17(火)		胃癌HER2タンパク(IHC)	12/20(金)	
アデノウイルス 7型	12/17(火)		胃癌HER2遺伝子(FISH)	12/18(水)	
アデノウイルス 8型	12/17(火)		異性間BMT(骨髄移植)(X,Y染色体)	12/18(水)	12/26(木)
アデノウイルス[CF]	12/23(月)		ウコーウィルス同定事前確認	事前確認	12/26(木)
アデノウイルスDNA 定性	12/20(金)		ウイルス分離事前確認	事前確認	12/26(木)
アデノウイルス抗原[ELISA]	12/24(火)		ウロポルフィリン	12/20(金)	
アデノウイルス抗原[シェル・バイアル法]	12/20(金)	12/26(木)	ウロポルフィリン(血液)	12/19(木)	12/26(木)
アデノシンデミナーゼ(ADA)	12/24(火)		エコーウィルス 11型[HI]	12/23(月)	
アトピー鑑別試験(12種吸入性アレルゲン)	12/24(火)		エコーウィルス 11型[NT]	12/13(金)	
アプリンジン	12/23(月)		エコーウィルス 12型[HI]	12/23(月)	
アボリポ蛋白 A-I	12/24(火)		エコーウィルス 12型[NT]	12/18(水)	
アボリポ蛋白 A-II	12/24(火)		エコーウィルス 13型	12/19(木)	
アボリポ蛋白 B	12/24(火)		エコーウィルス 14型	12/18(水)	
アボリポ蛋白 C-II	12/24(火)		エコーウィルス 16型	12/18(水)	
アボリポ蛋白 C-III	12/24(火)		エコーウィルス 17型	12/19(木)	
アボリポ蛋白 E	12/24(火)		エコーウィルス 18型	12/18(水)	
アボリポ蛋白Eフェノタイプ事前確認	12/18(水)		エコーウィルス 19型	12/13(金)	
アミオダロン	12/23(月)		エコーウィルス 1型	12/19(木)	
アミカシン	12/24(火)		エコーウィルス 21型	12/18(水)	
アミノ酸分析(39種類)[LC/MS]	12/20(金)		エコーウィルス 24型	12/13(金)	
アミノ酸分析(41種類)(蓄尿)	12/18(水)		エコーウィルス 25型	12/19(木)	
アミノ酸分析(9種類)[LC/MS]	12/23(月)		エコーウィルス 30型	12/19(木)	
アミノ酸分析2種類(チロシン・フェニルアラニン)[LC/MS]	12/23(月)		エコーウィルス 3型[HI]	12/23(月)	
アミラーゼアイソザイム	12/24(火)		エコーウィルス 3型[NT]	12/19(木)	
アルドステロン(血漿・血清)	12/24(火)		エコーウィルス 4型	12/19(木)	
アルドステロン(蓄尿)	12/23(月)		エコーウィルス 5型	12/13(金)	
アルドステロン/レニン活性比	12/23(月)		エコーウィルス 6型	12/19(木)	
アルドステロン/レニン定量比	12/19(木)		エコーウィルス 7型[HI]	12/23(月)	
アルドラーーゼ	12/24(火)		エコーウィルス 7型[NT]	12/19(木)	
アルブミン定量	12/24(火)		エコーウィルス 9型	12/19(木)	
アルベカシン	12/24(火)		エコーウィルス(バレコウイルス1型) 22型	12/13(金)	
アルミニウム(Al)	12/23(月)		エステル型コレステロール(Echo)	12/24(火)	
アンギオテンシン I	12/19(木)		エストロゲンレセプター(IHC)	12/19(木)	
アンギオテンシン I 転換酵素(ACE)	12/24(火)		エストロゲンレセプター/プログesterонレセプター(IHC)	12/19(木)	
アンギオテンシン II	12/19(木)		エタノール	12/20(金)	
アンチプラスミン(α2プラスミンインヒビター)	12/24(火)		エトスクシミド	12/24(火)	
アンドロゲンレセプター遺伝子CAG反復配列解析	12/12(木)	12/26(木)	エペロリムス	12/24(火)	
亜鉛トランスポーター-8(ZnT8)抗体	12/23(月)		エラスターーゼ1	12/24(火)	

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
エリスロポエチノ	12/24(火)	
エンテロ ウィルス 70型	12/17(火)	
エンテロ ウィルス 71型	12/17(火)	
エンテロウイルスRNA 定性	12/19(木)	
エンドトキシン定量	12/24(火)	12/26(木)
塩基性フェトプロテイン(BFP)	12/24(火)	

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
クラミドフィラ(クラミジア)ニューモニク IgA	12/24(火)	
クラミドフィラ(クラミジア)ニューモニク IgG	12/24(火)	
クラミドフィラ(クラミジア)ニューモニク IgM	12/24(火)	
クリオグロブリン定性	12/20(金)	
グリコアルブミン	12/24(火)	
グリココール酸(CG)	12/24(火)	

オ	オートタキシン	12/24(火)	
	オーム病クラミドフィラ(クラミジアシッタシ)	12/23(月)	
	オステオカルシン	12/24(火)	
	オリゴクローナルバンド	12/17(火)	
	オンコマイン Dx Target Test CDxシステム(FF)	12/12(木)	12/26(木)
	オンコマイン Dx Target Test CDxシステム(FFPE)	12/12(木)	
	オンコマイン Dx Target Test マルチ CDxシステム 4遺伝子解析(FF)	12/18(水)	12/26(木)
	オンコマイン Dx Target Test マルチ CDxシステム 4遺伝子解析(FFPE)	12/18(水)	
	ガストリン	12/24(火)	
	ガストリン放出ペプチド前駆体(ProGRP)	12/24(火)	
カ	カテコールアミン3分画(血漿・髄液)	12/23(月)	
	カテコールアミン3分画(蓄尿)	12/23(月)	
	カテコールアミン総	12/23(月)	
	カドミウム	12/12(木)	12/26(木)
	ガバペンチン	12/23(月)	
	カルシトニン	12/24(火)	
	カルニチン分画	12/24(火)	
	カンジダマンナン抗原	12/24(火)	
	カンジダ抗原	12/24(火)	
	カンジダ抗体	12/2(月)	
キ	活性型GIP(抽出法)	事前確認	
	活性型GLP-1(抽出法)	事前確認	
	可溶性IL-2レセプター(sIL-2R)	12/24(火)	
	可溶性メソテリン関連ペプチド	12/18(水)	
	寒冷凝集反応	12/23(月)	
	肝細胞増殖因子(HGF)	12/24(火)	
	キニジン	12/24(火)	
	キメリズム解析移植後[PCR]	12/20(金)	12/26(木)
	キメリズム解析移植前ドナー[PCR]	12/20(金)	12/26(木)
	キメリズム解析移植前レシピエント[PCR]	12/20(金)	12/26(木)
キ	極長鎖脂肪酸	事前確認	
	凝固因子活性検査 第Ⅱ因子(F2)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第V因子(F5)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第Ⅶ因子(F7)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第Ⅷ因子(F8)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第IX因子(F9)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第X I因子(F11)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第X II因子(F12)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第X III因子(F13)	12/24(火)	
	凝固因子活性検査 第X因子(F10)	12/24(火)	
ク	凝固抑制因子検査 第VII(8)因子	12/24(火)	
	凝固抑制因子検査 第IX(9)因子	12/24(火)	
	グアナーゼ	12/24(火)	12/27(金)
	クエン酸	12/19(木)	
	クラミジアトロコマティス IgA	12/24(火)	
	クラミジアトロコマティス IgG	12/24(火)	
	クラミドフィラ(クラミジア)シッタシ IgG	12/23(月)	
	クラミドフィラ(クラミジア)シッタシ IgM	12/23(月)	
	コリトツール(血漿・血清)	12/24(火)	
	コリトツール(蓄尿)	12/20(金)	
ケ	コレステロールエステル比	12/24(火)	
	コレステロール分画	12/24(火)	12/26(木)
	抗ARS抗体	12/24(火)	
	抗BP180抗体(血清中抗BP180NC16a抗体)	12/24(火)	
	抗DNA抗体[RIA]	12/24(火)	
	抗ds-DNA IgG抗体	12/24(火)	
	抗ds-DNA IgM抗体	12/23(月)	
	抗GAD抗体	12/24(火)	
	抗HLA抗体(スクリーニング検査)	12/20(金)	
	抗IA-2抗体	12/20(金)	
コ	抗Jo-1抗体[CLEIA]	12/24(火)	
	抗Jo-1抗体[オクタロニー法]	12/23(月)	
	クリプトコッカス抗体[IFA法]	12/2(月)	
	クリプトコッカス抗体[試験管凝集法]	12/2(月)	
	クリプトコックス・ネオフォルマンス抗原	12/24(火)	
	グルカゴン(IRG)	12/20(金)	
	クレアチニン	12/24(火)	
	クロナゼパム	12/23(月)	
	クロバザム	12/23(月)	
	クロム(全血)	12/10(火)	12/26(木)
コ	ゲンタマイシン	12/24(火)	
	結核菌特異的IFN-γ ELISPOT	12/23(月)	12/26(木)
	結石分析(成分比率)	12/20(金)	
	血小板第4因子(PF-4)	12/24(火)	
	血小板表面マーカー検査 CD41	12/23(月)	12/26(木)
	血小板表面マーカー検査 CD42b	12/23(月)	12/26(木)
	血清HER2タンパク	12/24(火)	
	血清アミロイドA蛋白(SAA)	12/24(火)	
	血清抗p53抗体	12/24(火)	
	血清補体値	12/24(火)	
コ	血中11-OHCS	12/20(金)	
	血中ケトン体分画(静脈血)	12/24(火)	
	血中ケトン体分画(動脈血)	12/24(火)	
	血液型不適合妊娠	12/23(月)	12/26(木)
	血液疾患染色体 G-Banding	12/12(木)	12/26(木)
	コクサッキーウイルス A群10型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群16型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群2型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群3型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群4型	12/16(月)	
ク	コクサッキーウイルス A群5型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群6型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群7型	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス A群9型[CF]	12/23(月)	
	コクサッキーウイルス A群9型[NT]	12/16(月)	
	コクサッキーウイルス B群1型[CF]	12/23(月)	
	コクサッキーウイルス B群1型[NT]	12/13(金)	
	コクサッキーウイルス B群2型[CF]	12/23(月)	
	コクサッキーウイルス B群2型[NT]	12/13(金)	
	コクサッキーウイルス B群3型[CF]	12/23(月)	
ク	コクサッキーウイルス B群3型[NT]	12/13(金)	
	コクサッキーウイルス B群4型[CF]	12/23(月)	
	コクサッキーウイルス B群4型[NT]	12/13(金)	
	コクサッキーウイルス B群5型[CF]	12/23(月)	
	コクサッキーウイルス B群5型[NT]	12/13(金)	
	コクサッキーウイルス B群6型[CF]	12/23(月)	
	コクサッキーウイルス B群6型[NT]	12/13(金)	
	コプロポルフィリン	12/20(金)	
	コプロポルフィリン 定性	12/20(金)	
	コプロポルフィリン(血液)	12/19(木)	12/26(木)

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能 最終受付日
コルチゾール(血漿・血清)	12/24(火)
コルチゾール(蓄尿)	12/20(金)
コレステロールエステル比	12/24(火)
コレステロール分画	12/24(火)
抗ARS抗体	12/24(火)
抗BP180抗体(血清中抗BP180NC16a抗体)	12/24(火)
抗DNA抗体[RIA]	12/24(火)
抗ds-DNA IgG抗体	12/24(火)
抗ds-DNA IgM抗体	12/23(月)
抗GAD抗体	12/24(火)
抗HLA抗体(スクリーニング検査)	12/20(金)
抗IA-2抗体	12/20(金)
抗Jo-1抗体[CLEIA]	12/24(火)
抗Jo-1抗体[オクタロニー法]	12/23(月)

検査項目	年内報告可能 最終受付日
抗好中球細胞質抗体(PR3-ANCA)	12/24(火)
抗甲状腺サイログロブリン抗体(サイロイドテスト)	12/24(火)
抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(抗TPO抗体)	12/24(火)
抗甲状腺マイクログローム抗体(マイクログロームテスト)	12/24(火)
抗糸球体基底膜抗体(抗GBM抗体)	12/24(火)
抗内因子抗体	12/20(金)
抗皮膚抗体	12/19(木)
抗表皮成分自己抗体〔直接法〕	12/12(木)
抗平滑筋抗体	12/24(火)
抗利尿ホルモン(AVP)	12/19(木)
酵素抗体染色[ホルマリン固定組織]	12/19(木)
高感度PNH型血球検査	12/23(月)
高分子量アディポネクチン[CLEIA]	12/24(火)
骨型アルカリファスファターゼ(BAP)	12/24(火)

抗LKM-1抗体	12/23(月)	
抗RNAポリメラーゼⅢ抗体	12/24(火)	
抗RNP抗体[CLEIA]	12/24(火)	
抗RNP抗体[オクタロニー法]	12/23(月)	
抗Scl-70抗体[CLEIA]	12/24(火)	
抗Scl-70抗体[オクタロニー法]	12/23(月)	
抗Sm抗体[CLEIA]	12/24(火)	
抗Sm抗体[オクタロニー法]	12/23(月)	
抗SS-A/Ro抗体[CLEIA]	12/24(火)	
抗SS-A/Ro抗体[オクタロニー法]	12/23(月)	
抗SS-B/La抗体[CLEIA]	12/24(火)	
抗SS-B/La抗体[オクタロニー法]	12/23(月)	
抗ss-DNA IgG抗体	12/24(火)	
抗ss-DNA IgM抗体	12/23(月)	
抗アクアボリン4抗体	12/20(金)	
抗アセチルコリンレセプター抗体(抗AChR抗体)	12/20(金)	
抗アニサキスIgG・A抗体	12/18(水)	
抗ガラクトース欠損IgG抗体	12/24(火)	
抗カルジオリビンβ2グリコプロテインI複合体抗体(抗CL-β2GP I抗体)	12/24(火)	
抗カルジオリビン抗体(IgG)	12/24(火)	
抗カルジオリビン抗体(IgM)	12/23(月)	
抗サイログロブリン抗体	12/24(火)	
抗シトルリン化ペプチド(CCP)抗体	12/24(火)	
抗ストレプトキナーゼ抗体(ASK)	12/24(火)	
抗セントロメア抗体[ELISA]	12/24(火)	
抗デスマグレイン1抗体	12/24(火)	
抗デスマグレイン3抗体	12/24(火)	
抗ヒストン抗体	12/2(月)	
抗プロトロンビン抗体	12/19(木)	
抗ヘリコバクターピロリIgG抗体	12/24(火)	
抗ミトコンドリアM2抗体	12/24(火)	
抗ミトコンドリア抗体	12/24(火)	
抗ミュラー管ホルモン(AMH)	12/24(火)	
抗ランゲルハンス氏島抗体(ICA)	12/2(月)	
抗胃壁細胞抗体	12/24(火)	
抗下垂体抗体1	12/13(金)	
抗核抗体(ANA)	12/24(火)	
抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体(抗MuSK抗体)	12/20(金)	
抗血小板抗体	12/20(金)	
抗好中球抗体	12/2(月)	
抗好中球細胞質抗体(MPO-ANCA)	12/24(火)	

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
スルファチド自己抗体(IgG,IgM)	11/21(木)	
水痘・帯状疱疹ウイルスIgG[EIA]	12/24(火)	
水痘・帯状疱疹ウイルスIgM[EIA]	12/24(火)	
水痘・帯状疱疹ウイルス[CF]	12/23(月)	
水痘・帯状疱疹ウイルスDNA定性	12/23(月)	12/27(金)
水痘・帯状疱疹ウイルスDNA定量	12/24(火)	
水痘・帯状疱疹ウイルス抗原[FA]	12/24(火)	
水痘・帯状疱疹ウイルス抗原[シェル・バイアル法]	12/20(金)	12/26(木)
膝グルカゴン	12/17(火)	
膝ホスホリバーゼA2(膝PLA2)	12/24(火)	
セ	セルロプラスミン	12/24(火)
	セロトニン(血液) 12/23(月)	12/20(金)
	セロトニン(血漿)	12/23(月)
	成長ホルモン(GH)	12/24(火)
	精子不動化抗体	12/19(木)
	精子不動化抗体(SI50)	12/19(木)
	脆弱X染色体(脆弱X症候群)	12/12(木)
赤痢アメバDNA定性	12/17(火)	
赤血球表面マーカー検査CD55	12/23(月)	12/26(木)
赤血球表面マーカー検査CD59	12/23(月)	12/26(木)
赤血球遊離プロトポルフィリン(血液)	12/20(金)	12/26(木)
先天性QT延長症候群遺伝子解析	事前確認	12/23(月)

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
ツツガムシギリアムIgG	12/20(金)	
ツツガムシギリアムIgM	12/20(金)	
ト	ティコプラニン	12/24(火)
	デオキシビリジノリン	12/24(火)
	デオキシビリジノリン(DPD)(骨粗鬆症)	12/24(火)
	テオフィリン	12/24(火)
	テストステロン	12/24(火)
	デヒドロエピandroステロンサルフェート(DHEA-S)	12/24(火)
	デングウイルスNS1抗原	12/24(火)
	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	12/24(火)
	トータルPAI-1(tPA・PAI-1複合体)	12/23(月)
	ドーバミン総	12/17(火)
トキソプラズマIgG抗体	12/24(火)	
トキソプラズマIgM抗体	12/24(火)	
トピラマート	12/23(月)	
トブライマイシン	12/24(火)	
トランスフェリン	12/24(火)	
トリコスボロン・アサヒ抗体	12/19(木)	
トリプシン	12/24(火)	
トリメタジオン	12/13(金)	
トリヨードサイロニン(T3)	12/24(火)	
トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体(TAT)	12/24(火)	

染色体 C-Banding	12/5(木)	12/26(木)		
染色体 G-Banding(先天異常)	12/12(木)	12/26(木)		
染色体 Q-Banding	12/5(木)	12/26(木)		
染色体 高精度分染法	12/5(木)	12/26(木)		
染色体SKY(血液疾患)	11/25(月)	12/26(木)		
染色体SKY(先天異常)	11/29(金)	12/26(木)		
染色標本作製(総合検査案内参照)	12/20(金)			
高感度PSA	12/24(火)			
ゾジニサミド	12/24(火)			
総ホモシステイン	12/23(月)			
総胆汁酸	12/24(火)			
総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比(BTR)	12/24(火)			
タウ蛋白	事前確認			
タクロリムス	12/24(火)			
胎盤型アルカリフォスファターゼ(PLAP)	12/20(金)			
多発性骨髓腫解析検査 CD38マルチ解析 (造血器悪性腫瘍細胞検査)	12/23(月)	12/26(木)		
単純ヘルペス ウイルス 1型	12/18(水)			
単純ヘルペス ウイルス 2型	12/18(水)			
単純ヘルペス ウイルス IgG[EIA]	12/24(火)			
単純ヘルペス ウイルス IgM[EIA]	12/24(火)			
単純ヘルペスウイルス[CF]	12/23(月)			
単純ヘルペスウイルスDNA 定性	12/23(月)	12/27(金)		
単純ヘルペスウイルス DNA定量	12/24(火)	12/27(金)		
単純ヘルペスウイルス 抗原[シェル・バイアル法]	12/23(月)	12/26(木)		
単純ヘルペスウイルス特異抗原	12/24(火)			
蛋白分画	12/24(火)			
男性 AIRS(8種)	12/17(火)			
男性AICS(5種)	12/17(火)			
チ チミジンキナーゼ活性	12/20(金)			
腸内細菌PCR・ノロウイルスPCR		12/26(木)		
ツツガムシカープ IgG	12/20(金)			
ツツガムシカープ IgM	12/20(金)			
ツツガムシカトー IgG	12/20(金)			
ツツガムシカトー IgM	12/20(金)			

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
尿中N-メチルホルムアミド	事前確認	
尿中アセトン定量	12/18(水)	
尿中シュウ酸	12/20(金)	
尿中トランスフェリン	12/24(火)	
尿中トランスフェリン(クレアチニン換算値)	12/24(火)	
尿中トリクロルエタノール	事前確認	
尿中トリクロル酢酸 1・1・1-トリクロルエタン	事前確認	
尿中トリクロル酢酸 テトラクロルエチレン	事前確認	
尿中トリクロル酢酸 トリクロルエチレン	事前確認	
尿中マンデル酸	事前確認	
尿中ミオグロビン	12/23(月)	
尿中メチル馬尿酸	事前確認	12/27(金)
尿中核マトリックスプロテイン22(NMP22)	12/24(火)	
尿中総三塩化物 1・1・1-トリクロルエタン	事前確認	
尿中総三塩化物 テトラクロルエチレン	事前確認	
尿中総三塩化物 トリクロルエチレン	事前確認	
尿中蛋白分画	12/24(火)	
尿中馬尿酸	事前確認	
尿中免疫電気泳動 [尿中ベニスジョンズ蛋白の同定]	12/23(月)	
ネオブテリン	12/16(月)	
ノロウイルスRNA定性	12/24(火)	12/27(金)
ノロウイルス抗原	12/24(火)	
ハيدロキシプロリン-総	12/20(金)	
ハブトグロビン	12/24(火)	
パラインフルエンザウイルス1型	12/23(月)	

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
ビタミンB6	12/23(月)	
ビタミンC (アスコルビン酸)	12/23(月)	
ビタミンE	12/13(金)	
ビタミンE分画	事前確認	
ビタミンK分画	12/23(月)	
ヒトイントーフェロンγ [EIA]	事前確認	
ヒトバピローマウイルス(HPV)ジェノタイプ判定	12/20(金)	
ヒトバピローマウイルスDNA (16型、18型、その他ハイリスクグループ)	12/24(火)	
ヒトバピローマウイルスDNA(ハイリスクグループ)	12/23(月)	
ヒトバピローマウイルスDNA (ハイリスクグループ)(LBC)	12/23(月)	
ヒトバピローマウイルスDNA (ローリスクグループ)	12/18(水)	
ヒトバピローマウイルスDNA (ローリスクグループ)(LBC)	12/18(水)	
ヒトバパロボウイルスB19 IgG	12/24(火)	
ヒトバパロボウイルスB19 IgM	12/24(火)	
ヒトバパロボウイルスB19DNA 定性	12/23(月)	
ヒトヘルペス ウィルス6型 IgG[FA]	12/23(月)	
ヒトヘルペス ウィルス6型 IgM[FA]	12/23(月)	
ヒトヘルペスウイルス 6型DNA定量	12/24(火)	
ヒトヘルペスウイルス6型DNA 定性		12/20(金) 12/27(金)
ヒトヘルペスウイルス7型DNA 定性	12/20(金)	12/27(金)
ヒト癌胎児性フィプロネクチン	12/24(火)	
ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)	12/24(火)	
ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド(HANP)	12/24(火)	
ヒト精巣上体タンパク4(HE4)	12/24(火)	
ビリルビン分画(直接・間接)	12/24(火)	

パライフルエンザウイルス2型	12/23(月)	
パライフルエンザウイルス3型	12/23(月)	
パライフルエンザウイルス抗原 〔シェル・バイアル法〕	12/23(月)	12/26(木)
ハロペリドール	12/24(火)	
パンコマイシン	12/24(火)	
肺サーファクタント プロテインA(SP-A)	12/24(火)	
肺サーファクタント プロテインD(SP-D)	12/24(火)	
肺癌 PD-L1タンパク(IHC) SP142	事前確認	
肺癌 PD-L1タンパク(IHC) 22C3	事前確認	
肺癌 PD-L1タンパク(IHC) 28-8	事前確認	
肺癌 PD-L1タンパク(IHC) SP263	事前確認	
肺癌ALKタンパク(IHC) D5F3	事前確認	
肺癌ALKタンパク(高感度IHC)	12/19(木)	
肺癌ALK遺伝子(FISH)	事前確認	
破傷風抗体	12/2(月)	
白血病・リンパ腫解析検査(LLA) CD45ゲーティング(造血器悪性腫瘍細胞検査)	12/23(月)	12/26(木)
白血病キメラスクリーニング(定量)	12/23(月)	12/26(木)
ヒアルロン酸(胸水)	12/24(火)	
ヒアルロン酸(血清)	12/24(火)	
ビタミンA	12/23(月)	
ビタミンB1	12/23(月)	
ビタミンB12	12/24(火)	
ビタミンB2	12/23(月)	
※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。		
ピルシカイニド	12/23(月)	
ピルビン酸	12/24(火)	
ピルメノール	12/20(金)	
百日咳菌 DNA	12/24(火)	
百日咳抗体 IgA	12/24(火)	
百日咳抗体 IgM	12/24(火)	
百日咳抗体[EIA]	12/24(火)	
フィブリンモノマー複合体定量	12/24(火)	
フェノバルビタール	12/24(火)	
フォン・ウィルブランド因子マルチマー解析	12/13(金)	
フォン・ウィルブランド因子活性 (リストセチンコファクター)	12/24(火)	
フォン・ウィルブランド因子抗原定量	12/24(火)	
プラスミノーゲン	12/24(火)	
フリーテストステロン[RIA]	12/20(金)	
プリミドン	12/23(月)	
ブルセラ凝集反応	12/19(木)	
プレアルブミン	12/24(火)	
フレカニド	12/23(月)	
プレグナンジオール	12/19(木)	
プレグナントリオール	12/19(木)	
プレセプシン	12/24(火)	
フローサイトクロスマッチ(リンパ球交差試験)	12/23(月)	12/26(木)
プロカイアミド	12/24(火)	

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
プロカルシトニン	12/24(火)	
プロゲステロンレセプター(IHC)	12/19(木)	
プロコラーゲンⅢペプチド(P-I-III-P)[CLIA]	12/24(火)	
プロック作製	12/20(金)	
プロテインC(抗原量)	12/23(月)	
プロテインC活性	12/24(火)	
プロテインS(抗原量)	12/23(月)	
プロテインS(遊離型抗原量)	12/24(火)	
プロテインS活性	12/24(火)	
プロトポルフィリン(血液)	12/19(木)	12/26(木)
プロトロンビンフラグメントF1+2	12/24(火)	
プロバフェノン	12/23(月)	
プロブラノロール	12/18(水)	
プロムペリドール	12/24(火)	
風疹ウイルス IgG[EIA]	12/24(火)	
風疹ウイルス IgM[EIA]	12/24(火)	
風疹ウイルス[HI]	12/23(月)	
副甲状腺ホルモン(PTH)-インタクト	12/24(火)	
副甲状腺ホルモン(Whole PTH)	12/24(火)	
副甲状腺ホルモン関連蛋白(PTHRP)	12/19(木)	
副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)	12/24(火)	
福山型筋ジストロフィーDNA挿入	12/12(木)	12/26(木)
ヘパリン	12/19(木)	
ペプシノゲン	12/24(火)	
ペブリジル	12/23(月)	
ペランバネル	12/23(月)	
ヘリコバクターピロリ判定	12/19(木)	
ペントラキシン3(PTX3)	12/23(月)	
便中カルプロテクチン[ELISA]	12/19(木)	
便中カルプロテクチン[FEIA]	12/20(金)	
便中ヘモグロビン及びトランスフェリン	12/24(火)	12/26(木)
便中ヘモグロビン定性[金コロイド法]	12/24(火)	12/26(木)
便中ヘモグロビン定量[金コロイド法]	12/24(火)	12/26(木)
便中ヘリコバクターピロリ抗原	12/24(火)	
ボリコナゾール	12/23(月)	
ボルフォビリノーゲン	12/20(金)	

検査項目	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
ミエリン塩基性蛋白(MBP)	12/23(月)	
ミエリン随伴性糖蛋白(MAG)自己抗体	11/21(木)	
ミオグロビン	12/24(火)	
ミコフェノール酸	12/23(月)	12/27(金)
ミトコンドリア-AST(m-AST)(m-GOT)	12/24(火)	
ムンプスウイルス IgG	12/24(火)	
ムンプスウイルス IgM	12/24(火)	
ムンプスウイルス[CF]	12/23(月)	
ムンプスウイルス[HI]	12/23(月)	
ムンプスウイルス[NT]	12/17(火)	
ムンプスウイルスRNA定性	12/19(木)	12/27(金)
メキシレチン	12/23(月)	
メタネフリン2分画 [MN:メタネフリン NMN:ノルメタネフリン]	12/23(月)	
メタネフリン総	12/23(月)	
メトレキサート	12/24(火)	
メラノーマ PD-L1タンパク(IHC)28-8	事前確認	
免疫グロブリンH鎖C μ 再構成	12/13(金)	12/26(木)
免疫グロブリンH鎖JH再構成	12/13(金)	12/26(木)
免疫グロブリンL鎖C κ 再構成	12/13(金)	12/26(木)
免疫グロブリンL鎖C λ 再構成	12/13(金)	12/26(木)
免疫グロブリンL鎖J κ 再構成	12/13(金)	12/26(木)
免疫グロブリン遊離L鎖 κ/λ 比 (フリーライトチェーン)	12/24(火)	
免疫電気泳動[抗ヒト全血清による同定]	12/21(土)	12/27(金)
免疫電気泳動[特異抗血清による同定]	12/21(土)	12/27(金)
免疫電気泳動[特異抗血清による同定](DIRA)	12/20(金)	
免疫複合体(モノクローナルRF)	12/23(月)	
免疫複合体(C1q)	12/24(火)	
モノクローナル抗体によるリンパ球表面マーカーの自動解析	12/23(月)	12/26(木)
モ 薬剤によるリンパ球 刺激試験(DLST)	12/18(水)	12/19(金)
ヤ 薬物代謝酵素チトクロームP450 CYP2C19遺伝子多型解析	12/12(木)	12/26(木)
有機酸スクリーニング検査	事前確認	
ニ 遊離HCG-β(HCG-βサブユニット)(血清)	12/24(火)	
遊離HCG-β(HCG-βサブユニット)(尿)	12/24(火)	
遊離コレステロール(F-Chol)	12/24(火)	
遊離パルブロ酸	12/18(水)	
遊離フェニトイソ	12/18(水)	

膀胱癌FISH(ウロビジョン)	12/19(木)	
補体因子(C2)	12/2(月)	
マイクロサテライト不安定性(MSI)検査(FF)	12/19(木)	
マイクロサテライト不安定性(MSI)検査(FFPE)	12/19(木)	
マイクロサテライト不安定性(MSI) 検査(リンチ症候群)	12/13(金)	
マイコプラズマジエニタリウムrRNA 定性	12/23(月)	
マイコプラズマニューモニエ[CF]	12/23(月)	
マイコプラズマニューモニエDNA	12/24(火)	
マンガン	12/6(金)	12/26(木)
麻疹ウイルス IgG	12/24(火)	
麻疹ウイルス IgM	12/24(火)	
麻疹ウイルス(PA)ワクチン	12/23(月)	
麻疹ウイルス[HI]	12/23(月)	
麻疹ウイルス[NT]	12/19(木)	
麻疹ウイルスRNA 定性	12/19(木)	12/27(金)
末梢血好中球BCR-ABL1 t(9;22)転座	12/18(水)	12/26(木)

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

ル

検査項目	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
ループスアンチコアグラント [希釈ラッセル蛇毒時間法]	12/24(火)	
ルフィナミド	12/20(金)	
レジオネラDNA 定性	12/23(月)	
レジオネラ抗体	12/19(木)	12/26(木)
レチノール結合蛋白(RBP)	12/24(火)	
レニン活性(PRA)	12/23(月)	
レニン定量(活性型)	12/24(火)	
レプチノン	12/23(月)	
レベチラセタム	12/23(月)	
レムナント様リポ蛋白コレステロール(RLP-C)	12/24(火)	12/26(木)

—アルファベット順—

A	ADAMTS13インヒビター	12/23(月)	
	ADAMTS13-活性	12/23(月)	
	ALK 2p23転座	12/18(水)	12/26(木)
	ALPアイソザイム	12/24(火)	
	ATM del(11)長腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
B	BCA225	12/24(火)	
	BCL6 3q27転座	12/18(水)	12/26(木)
	BCR-ABL1 t(9;22)転座	12/18(水)	12/26(木)
	BIRC3-MALT1(API2-MALT1) t(11;18)転座	12/18(水)	12/26(木)
	BRAF exon15 V600E(SEQ)	12/20(金)	
	BRAF V600 変異解析[PCR]	12/20(金)	
	BRCA1/2遺伝子検査(乳癌)	12/10(火)	12/24(火)
	BRCA1/2遺伝子検査(卵巣癌)	12/10(火)	12/24(火)
	B型肝炎ウイルスコア関連抗原(HBcrAg)	12/23(月)	
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgA	12/23(月)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgD	12/23(月)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgG	12/23(月)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgM	12/23(月)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) K	12/23(月)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) L	12/23(月)	12/26(木)
C	C1q	12/23(月)	
	C1インアクチベーター活性 (C1エステラーゼインヒビター活性)	12/24(火)	
	C1エステラーゼ抑制因子定量	12/2(月)	
	C3	12/24(火)	
	C4	12/24(火)	
	CA54/61	12/20(金)	
	CA602	12/23(月)	
	CA72-4	12/24(火)	
	CBFB inv(16)逆位、t(16;16)転座	12/18(水)	12/26(木)
	CBFB-MYH11 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
	CBFB-MYH11 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
	CCR4タンパク(FCM)	12/23(月)	12/26(木)
	CCR4タンパク(IHC)	12/19(木)	

葉酸	12/24(火)	
③ 浴槽水	12/17(火)	12/19(木)
ラコサミド	12/23(月)	
④ ラモトリギン	12/23(月)	
リゾチーム	12/24(火)	
リチウム	12/24(火)	
リドカイン	12/24(火)	
リボプロテイン(a)	12/24(火)	
リボ蛋白コレステロール(LP-C)分画定量	12/24(火)	12/26(木)
リボ蛋白リバーザ(LPL)	12/23(月)	
リボ蛋白脂質分画定量[リボ蛋白コレステロール分画定量リボ蛋白トリグリセライド分画定量リボ蛋白リン脂質分画定量]	12/23(月)	12/26(木)
リボ蛋白分画[アガロース電気泳動法]	12/24(火)	12/26(木)
リボ蛋白分画[ポリアクリルアミドゲルディスク電気泳動法]	12/23(月)	12/26(木)
リン酸化タウ蛋白	事前確認	
淋菌およびクラミジアトラコマチスrRNA同時同定	12/24(火)	
ループスアンチコアグラント[APTT凝固時間法]	12/24(火)	

検査項目	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
Cu(尿中銅)	12/23(月)	
C一ペプチド(CPR)(血清)	12/24(火)	
C一ペプチド(CPR)(蓄尿)	12/24(火)	
D13S319 del(13)長腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
D D7S486 de(l7)長腕欠失/7染色体(7モソミー)	12/18(水)	12/26(木)
de(l1)短腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
de(l19)長腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
de(l20)長腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
DEK-NUP214 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
DEK-NUP214 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
DNAインデックス	12/18(水)	12/25(水)
DNAヒストグラム	12/18(水)	12/25(水)
DNAヒストグラム(凍結)	12/18(水)	12/25(水)
DUPAN-2	12/24(火)	
EBウイルス 抗EA IgG[EIA]	12/24(火)	
E EBウイルス 抗EA-DR IgA[FA]	12/23(月)	
EBウイルス 抗EA-DR IgG[FA]	12/23(月)	
EBウイルス 抗EBNA IgG[EIA]	12/24(火)	
EBウイルス 抗EBNA[FA]	12/23(月)	
EBウイルス 抗VCA IgA[FA]	12/23(月)	
EBウイルス 抗VCA IgG[EIA]	12/24(火)	
EBウイルス 抗VCA IgG[FA]	12/23(月)	
EBウイルス 抗VCA IgM[EIA]	12/24(火)	
EBウイルス 抗VCA IgM[FA]	12/23(月)	
EBウイルスDNA(クロナリティ)	12/9(月)	12/27(金)
EBウイルス核酸定量	12/24(火)	
EBウイルス核酸定量(WBC)	12/24(火)	
ECP	12/24(火)	
EGFR遺伝子 変異解析(Scorpion-ARMS法)	12/19(木)	
EGFR変異解析 v2.0	12/20(金)	
EGFR変異解析v2.0(血漿)	12/20(金)	12/26(木)
EGR1 del(5)長腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
EML4-ALK 融合遺伝子定性	12/19(木)	12/26(木)
ETV6-RUNX1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
ETV6-RUNX1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
ETV6-RUNX1(TEL-AML1) t(12;21)転座	12/18(水)	12/26(木)
EWSR1 22q12転座	12/18(水)	12/26(木)
FDP定量(尿)	12/24(火)	
F FGF23	12/20(金)	
FGFR1 8p11.2転座	12/18(水)	12/26(木)
FIP1L1-PDGFRα del(14)長腕欠失(4q12欠失)	12/18(水)	12/26(木)
FLT3/ITD 変異解析	12/26(木)	12/26(木)
FLT3変異解析ITD-TKD	12/20(金)	12/26(木)
FoundationOne CDx がんゲノムプロファイル	事前確認	12/24(火)

CD30(IHC)	12/19(木)		FTA-ABS	12/24(火)	
CD34定量	12/23(月)	12/26(木)	G-CSF(顆粒球コロニー刺激因子)	事前確認	
CK(CPK)アイソザイム	12/24(火)	12/26(木)	GIP(活性型)	事前確認	
c-kit遺伝子変異解析(GIST)	12/9(月)		GLP-1(活性型)	事前確認	
CK-MB(CPK-MB)[CLIA]	12/24(火)		HA抗体[CLIA]	12/24(火)	
CK-MB(CPK-MB)[免疫阻止-UV法]	12/24(火)		HBC抗体(IgG)[CLEIA]	12/24(火)	
CKS1B 1q21 増幅	12/18(水)	12/26(木)	HBC抗体[PHA]	12/24(火)	
Con-Aによるリンパ球 幼若化検査	12/19(木)	12/19(金)	HBe抗原[CLEIA]	12/24(火)	
CSF1R del(5)長腕欠失	12/18(水)	12/26(木)	HBe抗体[CLEIA]	12/24(火)	
Cu(銅)	12/24(火)		HBV DNA定量(IU)(リアルタイムPCR)	12/23(月)	

*網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
HBVゲノタイプ	12/24(火)	
HCV DCV耐性変異(L31/Y93)	12/13(金)	
HCV NS5B-S282変異	12/11(水)	
HCV RNA 1b(NS5A)	12/11(水)	
HCV RNAコアジェノタイプ	12/23(月)	
HCV RNA定量(リアルタイムPCR)	12/23(月)	
HCV 薬剤耐性変異 NS3-D168	12/11(水)	
HCV1b-IFN/リバビリン変異	12/12(木)	
HCV群別(グルーピング)	12/24(火)	
HCV抗原(コア蛋白質)	12/24(火)	
HDL2,3コレステロール	12/24(火)	12/26(木)
HIT抗体(血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/23(月)	
HIV-1RNA定量	12/23(月)	
HIV-1抗体[ウエスタンプロット法]	12/23(月)	12/27(金)
HIV-2抗体[ウエスタンプロット法]	12/23(月)	12/27(金)
HIVスクリーニング	12/17(火)	
HLA-A(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HLA-A,B(血清対応型タイピング)	12/23(月)	12/26(木)
HLA-B(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HLA-C(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HLA-DPB1(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HLA-DQA1(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HLA-DQB1(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HLA-DR(血清対応型タイピング)	12/23(月)	12/26(木)
HLA-DRB1(DNAタイピング)	12/19(木)	12/26(木)
HTLV-1プロウイルスDNA定性	12/16(月)	12/26(木)
HTLV-1核酸検出(妊娠)定性	12/16(月)	12/26(木)
HTLV-1抗体(LIA)	12/23(月)	
HTLV-I(ATLV) プロウイルスDNA(クロナリティ)	12/9(月)	12/27(金)
HTLV-I(ATLV)抗体[PA]	12/24(火)	
HTT遺伝子CAG反復配列解析	12/12(木)	12/26(木)
Hu自己抗体	12/5(木)	
HVA(血漿・髄液)	12/23(月)	
HVA(蓄尿)	12/23(月)	
I IDH1/2遺伝子解析(グリオーマ)(FF)	12/20(金)	
IDH1/2遺伝子解析(グリオーマ)(FFPE)	12/20(金)	
IgA-HEV抗体(定性)	12/24(火)	
IgE(非特異的IgE)[CLEIA](アラスタット3g)	12/23(月)	
IGF-1(ソマトメジンC)(ECLIA)	12/24(火)	
IGF-I(ソマトメジンC)(RIA)	12/24(火)	
IgG2	12/20(金)	
IgG4	12/24(火)	
IgG-FcR+T細胞百分率	12/23(月)	12/26(木)
IgGサブクラス分画(TIA)	12/20(金)	
IgG型リウマチ因子	12/24(火)	
IGH-BCL2 t(14;18)転座	12/18(水)	12/26(木)
IGH-CCND1(IGH-BCL1)t(11;14)転座	12/18(水)	12/26(木)
IGH-FGFR3 t(4;14)転座	12/18(水)	12/26(木)
IGH-MAF t(14;16)転座	12/18(水)	12/26(木)
IGH-MYC t(8;14)転座	12/18(水)	12/26(木)
IgM-HA抗体[CLIA]	12/24(火)	
IgM-HBc抗体[CLIA]	12/24(火)	
IL-10(インターロイキン-10)	事前確認	

G	FTA-ABS	12/24(火)	
G	G-CSF(顆粒球コロニー刺激因子)	事前確認	
G	GIP(活性型)	事前確認	
G	GLP-1(活性型)	事前確認	
H	HA抗体[CLIA]	12/24(火)	
H	HBc抗体(IgG)[CLEIA]	12/24(火)	
H	HBc抗体[PHA]	12/24(火)	
H	HBe抗原[CLEIA]	12/24(火)	
H	HBe抗体[CLEIA]	12/24(火)	
H	HBV DNA定量(IU)(リアルタイムPCR)	12/23(月)	
J	IL-4(インターロイキン-4)(高感度)	事前確認	
J	IL-6(インターロイキン-6)	12/24(火)	
J	IL-8(インターロイキン-8)	事前確認	
J	IVF-エストラジオール(E2)	12/24(火)	
J	IVF-プロゲステロン	12/24(火)	
J	JAK2 V617F遺伝子変異解析	12/18(水)	12/26(木)
J	KIT シーケンス解析(白血病)	12/16(月)	12/26(木)
K	KL-6	12/24(火)	
K	KMT2A(MLL) 11q23.3転座	12/18(水)	12/26(木)
K	KMT2A-AFDN mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
K	KMT2A-AFDN mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
K	KMT2A-AFF1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
K	KMT2A-AFF1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
K	KMT2A-MLLT1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
K	KMT2A-MLLT1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
K	KMT2A-MLLT3 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
K	KMT2A-MLLT3 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
K	LD(LDH)アイソザイム	12/24(火)	12/26(木)
L	LNHONミトコンドリア DNA Evaluation	11/7(木)	12/12(木)
L	L-ドーパ	12/17(火)	
L	L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)[CLEIA]	12/24(火)	12/26(木)
M	Mac-2 結合蛋白糖鎖修飾異性体(M2BPGi)	12/24(火)	
M	Major BCR-ABL1 ABL1変異解析	12/16(月)	12/26(木)
M	Major BCR-ABL1 mRNA(IS)	12/20(金)	12/26(木)
M	Major BCR-ABL1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
M	Major BCR-ABL1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
M	MECP2遺伝子(exon3,4)変異解析	12/5(木)	12/26(木)
M	MELAS ミトコンドリア DNA Evaluation	11/7(木)	12/12(木)
M	MERRF ミトコンドリア DNA Evaluation	11/7(木)	12/12(木)
M	MET遺伝子(FISH)	12/5(木)	
M	Mg(マグネシウム)	12/24(火)	
M	MHPG	事前確認	
M	minor BCR-ABL1 ABL1変異解析	12/16(月)	12/26(木)
M	minor BCR-ABL1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
M	minor BCR-ABL1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
M	miR34b/c DNAメチル化解析	12/12(木)	12/26(木)
M	MLC(リンパ球混合培養)	12/17(火)	12/19(金)
M	MPL·CALR遺伝子変異解析	12/20(金)	12/26(木)
M	MYC 8q24転座	12/18(水)	12/26(木)
M	MYCN 2p24増幅	12/18(水)	12/26(木)
N	NARP ミトコンドリア DNA Evaluation	11/7(木)	12/12(木)
N	NCC オンコペナルシステム	12/3(火)	12/24(火)
N	NCC-ST-439	12/24(火)	
N	NK細胞活性	12/23(月)	12/26(木)
N	NPM1 変異解析	12/12(木)	12/26(木)
N	NSE(神経特異エノラーゼ)	12/24(火)	12/26(木)
N	NUDT15遺伝子codon 139多型解析	12/20(金)	12/26(木)
N	NUP98 11p15転座	12/18(水)	12/26(木)
N	NUP98-HOXA9 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
N	N-アセチルグルコサミニダーゼ(NAG)	12/24(火)	
O	OncotypeDX Breast	11/28(木)	
O	OncotypeDX Colon	11/28(木)	
O	OncotypeDX DCIS	11/28(木)	

IL-1 β (インターロイキン-1 β)	事前確認		P	PAIgG(血小板関連IgG)	12/24(火)	12/26(木)
IL28B SNPs 解析	12/12(木)	12/26(木)		PCDHB DNAメチル化解析	12/12(木)	12/26(木)

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
PCSK9	12/18(水)	
PDGFRB 5q32転座	12/18(水)	12/26(木)
PFD(PABA排泄率)	12/20(金)	
PGE-MUM	12/13(金)	
PHAによるリンパ球 幼若化検査	12/19(木)	12/19(金)
PIK3CA 遺伝子 変異解析(SEQ)	12/19(木)	
PIGF	12/23(月)	
PML-RARA mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
PML-RARA mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
PML-RARA t(15;17)転座	12/19(木)	12/26(木)
PRRT2遺伝子変異解析	12/12(木)	12/26(木)
PSA F/T比	12/24(火)	
PSA-ACT	12/24(火)	
P型アミラーゼ定量	12/24(火)	
Q QFT(クォンティフェロン)	12/19(木)	12/26(木)
R RAS・BRAF遺伝子変異解析	12/19(木)	
RETシングルサイト解析	12/5(木)	12/26(木)
RET遺伝子変異解析(甲状腺髓様癌)	12/5(木)	12/26(木)
Rh-Hr式血液型	12/24(火)	12/26(木)
Ri自己抗体	12/5(木)	
ROS1融合遺伝子定性	12/19(木)	12/26(木)
ROS1融合遺伝子定性(FFPE)	12/19(木)	
RSウイルス[CF]	12/23(月)	
RSウイルス[NT]	12/19(木)	
RUNX1-MECOM mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
RUNX1-RUNX1T1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
RUNX1-RUNX1T1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
RUNX1-RUNX1T1(AML1-MTG8)t(8;21)転座	12/18(水)	12/26(木)
S SCC	12/24(火)	
sFlt-1	12/23(月)	
SPan-1	12/24(火)	
STIL-TAL1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
T TARC(Th2ケモカイン)	12/24(火)	
TBG定量	12/24(火)	
TCF3-PBX1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)
TCF3-PBX1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)
TCF3-PBX1 t(1;19)転座	12/18(水)	12/26(木)
TGF- β 1	事前確認	
Th1/Th2(IFN- γ × IL-4/CD4)	12/20(金)	12/26(木)
TNF- α (高感度)	事前確認	
TOP2A遺伝子(FISH)	12/5(木)	
TP53 del(17)短腕欠失	12/18(水)	12/26(木)
TPA	12/20(金)	
TSBAb(TSHレセプター抗体[阻害型])	12/23(月)	
TSHレセプター抗体(第3世代)	12/24(火)	
TSH刺激性レセプター抗体(TSAb)	12/23(月)	
TSHレセプター抗体	12/24(火)	
TSHレセプター抗体(定量)	12/24(火)	
Two-color解析による リンパ球表面マーカー検査	12/23(月)	12/26(木)
T細胞レセプター β 鎖C β 1再構成	12/13(金)	12/26(木)
T細胞レセプター β 鎖J β 1再構成	12/13(金)	12/26(木)
T細胞レセプター β 鎖J β 2再構成	12/13(金)	12/26(木)
T細胞レセプター γ 鎖J γ 再構成	12/13(金)	12/26(木)

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。

検査項目	年内報告可能最終受付日	年内最終受付日
T細胞レセプター δ 鎖J δ 1再構成	12/13(金)	12/26(木)
T細胞百分率 B細胞百分率	12/23(月)	12/26(木)
UGT1A1遺伝子多型解析	12/20(金)	12/26(木)
U VMA(血漿)	12/23(月)	
V VMA(蓄尿)	12/23(月)	
WT1 mRNA定量	12/20(金)	12/26(木)
W X,Y染色体(身長関連遺伝子SHOX)	12/19(木)	12/26(木)
X X染色体(ステロイドサルファターゼ遺伝子STS)	12/19(木)	12/26(木)
X染色体(血液疾患)	12/18(水)	12/26(木)
X染色体(先天異常)	12/19(木)	12/26(木)
Yo自己抗体	12/5(木)	
Y Y染色体(血液疾患)	12/18(水)	12/26(木)
Y染色体(先天異常)	12/19(木)	12/26(木)
Y染色体(睾丸決定遺伝子SRY)	12/19(木)	12/26(木)
Y染色体微小欠失(AZF欠失)	12/20(金)	12/26(木)
Zn(亜鉛)	12/24(火)	
Zn(尿中亜鉛)	12/23(月)	

一ギリシャ文字筆頭順

α 1アンドグリコプロテイン	12/24(火)	
α 1アントリブシン	12/24(火)	
α 1マイクログロブリン	12/24(火)	
α 2プラスミンインヒビター・ プラスミン複合体(PICテスト)	12/24(火)	
α 2マイクログロブリン	12/24(火)	
β 2マイクログロブリン(血清)	12/24(火)	
β 2マイクログロブリン(尿)	12/24(火)	
β -D-グルカン	12/26(木)	
β -カルチオン	12/17(火)	
β -トロンボグロブリン(β -TG)	12/24(火)	
β -リボ蛋白	12/24(火)	
γ -アミノ酪酸(GABA)	12/17(火)	
γ -セミノプロテイン(γ -Sm)	12/24(火)	
δ -アミノレブリン酸(δ ALA)	12/23(月)	

一数字筆頭順

1,25-(OH)2ビタミンD	12/20(金)	
1,5-アントヒドロ-D-グルシトール(1,5AG)	12/24(火)	
1染色体(1p36欠失症候群)	12/19(木)	12/26(木)
4染色体(ウォルフ・ヒルシュホーン症候群)	12/19(木)	12/26(木)
5-HIAA(血漿・髄液)	12/23(月)	
5-HIAA(蓄尿)	12/23(月)	
5-S-システィニルドーパ(5-S-CD)	12/20(金)	
5染色体(ソツス症候群)	12/19(木)	12/26(木)
7染色体(ウイリアムス症候群)	12/19(木)	12/26(木)
8染色体	12/18(水)	12/26(木)
12染色体	12/18(水)	12/26(木)
13染色体	12/19(木)	12/26(木)
13染色体(先天性網膜芽細胞腫RB1)	12/19(木)	12/26(木)
15染色体(アンジェルマン症候群)	12/19(木)	12/26(木)
15染色体(プラダーウィリ症候群)	12/19(木)	12/26(木)
17-KS7分画	12/19(木)	
17-OHプロゲステロン	12/24(火)	
17染色体(ミラーディカー症候群)	12/19(木)	12/26(木)
18染色体	12/19(木)	12/26(木)
21染色体	12/19(木)	12/26(木)

検査項目	年内報告可能 最終受付日	年内最終 受付日
22染色体(22q11欠失)(CATCH22) conotruncal anomaly face症候群 velo—cardio—facial症候群 DiGeorge症候群	12/19（木）	12/26（木）
25OHビタミンD[RIA]	12/17（火）	
25OHビタミンD[ECLIA]	12/24（火）	
25ヒドロキシビタミンD	12/24（火）	
I型コラーゲンC末端 テロペプチド(I-CTP)	12/24（火）	
I型コラーゲン架橋 N-テロペプチド(NTx)	12/24（火）	
I型コラーゲン架橋 N-テロペプチド(NTx) (骨粗鬆症)	12/24（火）	
I型プロコラーゲン—N-プロペプチド (total P1NP)	12/24（火）	
IV型コラーゲン	12/24（火）	12/27（金）
IV型コラーゲン・7S	12/23（月）	

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご留意ください。