

# INFORMATION

No.2025.35  
2025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をご参照頂きご出検下さい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

12/29 (月)	12/30 (火)	12/31 (水)	1/1 (木)	1/2 (金)	1/3 (土)	1/4 (日)	1/5 (月)
特別体制	特別体制	休業	休業	休業	休業	休業	通常業務

### 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26日(金)	医師会セットに含む風疹は23日(火)、ASOは24日(水)、非特異的IgEおよび特異的IgEは、25日(木)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。 26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抗原(高感度)、HBs抗体(半定量)、HIV抗原/抗体、腫瘍マーカー、内分泌検査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ください。また不規則抗体スクリーニングにつきましても年内報告できない場合がございますのでご注意ください。
病理組織	12月20日(土)	22日(月)受付分からは、年内報告ができませんのでご注意ください。
細胞診	12月22日(月)	婦人科検体  疑陽性の場合は20日(土)受付分までが年内報告となります。  陰性の場合は24日(水)受付分までが年内報告となります。
細 菌	12月22日(月)	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ございます。
	12月26日(金)	抗酸菌塗抹検査、CDトキシンA/B
ホルター心電図 解析	12月19日(金)	年内最終受付は、12/26(金)の午前受付分までです。以降は1/5(月)から受付となります。 19日(金)以降のご依頼は検査状況により年内報告ができない場合もございます。

※ 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。



一般社団法人

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)852-1511

# 索引

---

生 化 学 的 検 査	.....	1~2
薬 物 検 査	.....	2
血 液 学 的 検 査	.....	2
内 分 泌 学 的 検 査	.....	2~3
腫 瘍 関 連 検 査	.....	3
ウイルス感染症検査	.....	3~5
免疫血清学的検査	.....	5~6
アレルギー検査	.....	6
細胞性免疫検査	.....	6~7
染色体検査	.....	7
遺伝子関連検査	.....	7~9
一 般 検 査	.....	9
微生物学的検査	.....	9
病理学的検査	.....	9
総合解析検査	.....	9
研 究 検 査	.....	9
G H I 依 頼 検 査	.....	9
A t h e n a 依 頼 検 査	.....	9
そ の 他	.....	9

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
生 化 学 検 査	蛋白分画	12/24(水)		酸化LDL(MDA-LDL)	12/23(火)	12/26(金)	
	CK-MB (CPK-MB) (免疫阻止-UV法)	12/24(水)	12/26(金)	脂肪酸分画 (24成分)	12/16(火)		
	CK-MB (CPK-MB)	12/23(火)		脂肪酸分画(4成分)	12/22(月)		
	CK (CPK)アイソザイム	12/24(水)	12/26(金)	極長鎖脂肪酸	事前確認		
	LD(LDH)アイソザイム	12/24(水)	12/26(金)	総胆汁酸	12/24(水)		
	骨型アルカリフォスファターゼ(BAP)	12/24(水)		β-リボ蛋白	12/24(水)		
	胎盤型アルカリフォスファターゼ(PLAP)	12/20(土)		リボ蛋白分画	12/24(水)	12/26(金)	
	ALPアイソザイム (IFCC)	12/24(水)		コレステロール分画	12/24(水)	12/26(金)	
	アルダーゼ	12/24(水)		リボ蛋白(a)	12/24(水)		
	グアナナーゼ	12/24(水)	12/26(金)	リボ蛋白リパーゼ(LPL)	12/22(月)		
	アミラーゼアイソザイム	12/24(水)	12/26(金)	アポリボ蛋白 A- I	12/24(水)		
	P型アミラーゼ定量	12/24(水)		アポリボ蛋白 A- II	12/24(水)		
	トリプシン	12/24(水)		アポリボ蛋白 B	12/24(水)		
	膵ホスホリパーゼA <sub>2</sub> (膵PLA <sub>2</sub> )	12/23(火)		アポリボ蛋白 C- II	12/24(水)		
	エラスターゼ1	12/24(水)		アポリボ蛋白 C- III	12/24(水)		
	子宮頸管粘液中 顆粒球エラスターゼ	12/24(水)		アポリボ蛋白 E	12/24(水)		
	骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ(TRACP-5b)	12/24(水)		肺サーファクタント プロテインA(SP-A)	12/24(水)		
	リゾチーム	12/24(水)		肺サーファクタント プロテインD(SP-D)	12/24(水)		
	アンギオテンシン I 転換酵素(ACE)	12/24(水)		β-カロチン	12/16(火)		
	N-アセチルグルコサミニダーゼ(NAG)	12/24(水)	12/26(金)	ビタミンA	12/22(月)	12/26(金)	
	ペプシノゲン	12/24(水)		ビタミンB <sub>1</sub>	12/23(火)		
	MMP-3 (マトリックスメタロプロテイナーゼ-3)	12/24(水)		ビタミンB <sub>2</sub>	12/23(火)		
	胃がんリスク層別化検査 (ABC分類) [LA]	12/24(水)		ビタミンB <sub>6</sub>	12/23(火)	12/26(金)	
	胃がんリスク層別化検査 (ABC分類) 除菌あり[LA]	12/24(水)		ビタミンB <sub>12</sub>	12/24(水)		
	クレアチン	12/24(水)		カルニチン分画	12/24(水)	12/26(金)	
	シスタチン C	12/24(水)		ビタミンC (アスコルビン酸)	12/23(火)	12/26(金)	
	アミノ酸分析(39種類)[LC/MS]	12/22(月)		25OHビタミンD (骨粗鬆症)	12/24(水)		
	アミノ酸分析(41種類)	12/18(木)		25ヒドロキシビタミンD (くる病・骨軟化症)	12/24(水)		
	アミノ酸分析(9種類)[LC/MS]	12/22(月)		1, 25-(OH) <sub>2</sub> ビタミンD	12/23(火)		
	アミノ酸分析2種類(チロシン・フェニルアラニン)[LC/MS]	12/22(月)		ビタミンE	12/13(土)		
	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比(BTR)	12/24(水)		ビタミンK分画	12/22(月)		
	ハイドロキシプロリン-総	12/20(土)		葉酸	12/24(水)	12/26(金)	
	血中総ホモステイン	12/22(月)		ニコチン酸(ナイアシン)	12/13(土)		
	グリコアルブミン	12/24(水)		浸透圧 (血清)	12/24(水)		
	ヒアルロン酸	12/24(水)		浸透圧 (尿)	12/24(水)		
	1, 5-アンヒドロ-D- グルシトール(1, 5AG)	12/24(水)		Cu(銅)	12/24(水)		
	シアル酸	12/22(月)		Cu(尿中銅)	12/23(火)		
	乳酸	12/24(水)		Zn(亜鉛)	12/24(水)		
	ビルビン酸	12/24(水)		Zn(尿中亜鉛)	12/23(火)		
	尿中シュウ酸	12/20(土)		ビリルビン分画(直接・間接)	12/24(水)		
	血中ケトン体分画 (静脈血)	12/24(水)	12/26(金)	コプロポルフィリン 定性	12/17(水)	12/26(金)	
	血中ケトン体分画 (動脈血)	12/24(水)	12/26(金)	コプロポルフィリン	12/17(水)	12/26(金)	
	アセトン定量	12/17(水)		コプロポルフィリン (血液)	12/19(金)	12/26(金)	
	尿中アセトン定量	12/17(水)		ウロポルフィリン	12/19(金)	12/26(金)	
	有機酸スクリーニング検査	事前確認		プロトポルフィリン	12/19(金)	12/26(金)	
	遊離脂肪酸(NEFA)	12/24(水)		δ-アミルプリン酸 (δALA)	12/22(月)		
	エステル型コレステロール(Echo)	12/24(水)		尿中総三塩化物 トリクロルエチレン	事前確認		
	遊離コレステロール(F-Cho)	12/24(水)		尿中総三塩化物 1,1,1-トリクロルエタン	事前確認		
	コレステロールエステル比	12/24(水)		尿中総三塩化物 テトラクロルエチレン	事前確認		
	HDL <sub>2</sub> , <sub>3</sub> コレステロール	12/24(水)		尿中トリクロル酢酸 トリクロルエチレン	事前確認		
	レムナント様リボ蛋白コレステロール(RLP-C)	12/24(水)	12/26(金)	尿中トリクロル酢酸 1,1,1-トリクロルエタン	事前確認		
	sd LDL-コレステロール	12/24(水)	12/26(金)	尿中トリクロル酢酸 テトラクロルエチレン	事前確認		

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
生 化 学 的 検 査	尿中馬尿酸	事前確認		薬 物 検 査	ビルシカイニド	12/23(火)	
	尿中メチル馬尿酸	事前確認	12/26(金)		プロパフェノン	12/23(火)	
	尿中スチレン代謝物	事前確認			シベンソリン	12/23(火)	
	尿中マンデル酸エチルベンゼン	事前確認			ピルメノール	12/22(月)	
	尿中N-メチルホルムアミド	事前確認			フレカイニド	12/23(火)	
	尿中2, 5-ヘキサンジオン	事前確認			ハロペリドール	12/24(水)	
	アルミニウム(Al)	12/23(火)			フロムペリドール	12/24(水)	
	鉛(Pb)	12/23(火)			リチウム	12/24(水)	
	クロム	事前確認	12/26(金)		アセトアミノフェン	12/23(火)	
	ガドミウム	12/16(火)	12/26(金)		サリチル酸	12/24(水)	
	マンガン	12/13(土)	12/26(金)		メトトレキサート	12/24(水)	
	ネオプテリン	12/22(月)			イマチニブ	12/15(月)	
	エタノール	12/20(土)		血 液 学 的 検 査	フィブリンモノマー複合体定量	12/24(水)	
	イヌリン定量	12/23(火)			FDP定量(尿)	12/23(火)	
薬 物 検 査	結石分析(成分比率)	12/20(土)			プロトロンビンフラグメントF1+2	12/22(月)	
	アミカシン	12/24(水)			アンチトロンビン(AT)	12/24(水)	
	トブラマイシン	12/24(水)			トロンビン・アンチトロンビン複合体(TAT)	12/24(水)	
	ゲンタマイシン	12/24(水)			プラスミノゲン	12/24(水)	
	アルベカシン	12/24(水)			アンチプラスミン( $\alpha_2$ プラスミンインヒビター)	12/24(水)	
	バンコマイシン	12/24(水)			$\alpha_2$ 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(水)	
	テイコブラニン	12/24(水)			トータルPAI-1(tPA・PAI-1複合体)	12/24(水)	
	ポリコナゾール	12/23(火)			凝固因子活性検査 第VIII因子(F8)(合成基質法)	12/24(水)	12/26(金)
	クロナゼパム	12/23(火)			凝固因子活性検査 第IX因子(F9)(合成基質法)	12/24(水)	
	ジアゼパム	12/23(火)			凝固因子活性検査 第II因子(F2)	12/24(水)	
	エトスキシミド	12/24(水)			凝固因子活性検査 第V因子(F5)	12/24(水)	
	クロバザム	12/23(火)			凝固因子活性検査 第VII因子(F7)	12/24(水)	
	ニトラゼパム	12/23(火)			凝固因子活性検査 第VIII因子(F8)	12/24(水)	
	プリミドン	12/24(水)			凝固因子活性検査 第IX因子(F9)	12/24(水)	
	トリメタジオン	事前確認			凝固因子活性検査 第X因子(F10)	12/24(水)	
	ゾニサミド	12/24(水)			凝固因子活性検査 第X I 因子(F11)	12/24(水)	
	ガバペンチン	12/23(火)			凝固因子活性検査 第X II 因子(F12)	12/24(水)	
	ラモトリギン	12/23(火)			凝固因子活性検査 第X III 因子(F13)	12/24(水)	
	トピラマート	12/23(火)			フォン・ウィルブランド因子抗原定量	12/24(水)	
	レベチラセタム	12/23(火)			凝固抑制因子検査 第VIII(8)因子	12/24(水)	
	ブリーバラセタム	12/20(土)			凝固抑制因子検査 第IX(9)因子	12/24(水)	
	スチロベントール	12/23(火)			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(水)	
	ルフィナミド	12/20(土)			フォン・ウィルブランド因子マルチマー解析	12/17(水)	
	ペランパネル	12/23(火)			ADAMTS13-活性	12/24(水)	
	ラコサミド	12/23(火)			ADAMTS13インヒビター	12/24(水)	
	アセタゾラミド	12/22(月)			$\beta$ -トロンボグロブリン( $\beta$ -TG)	12/22(月)	
	シクロスボリン	12/24(水)			血小板第4因子(PF-4)	12/22(月)	
	タクロリムス	12/24(水)			プロテインC(抗原量)	12/24(水)	
	エベロリムス	12/24(水)			プロテインC活性	12/24(水)	
	ミコフェノール酸	12/22(月)	12/26(金)		プロテインS(抗原量)	12/24(水)	
	アミオダロン	12/23(火)			プロテインS活性	12/24(水)	
	ペプリジル	12/23(火)			プロテインS(遊離型抗原量)	12/24(水)	
	アプリンジン	12/23(火)			トロンボモジュリン	12/24(水)	
	ジソピラミド	12/24(水)		内 分 泌 学 的 検 査	成長ホルモン(GH)	12/24(水)	
	リドカイン	12/24(水)			IGF-1(ソマトメジンC)	12/24(水)	12/26(金)
	メキシレチン	12/23(火)			副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)	12/24(水)	
	プロカインアミド	12/24(水)			抗利尿ホルモン(AVP)	12/19(金)	
	プロプラノロール	事前確認			トリヨードサイロニン ( $T_3$ )(CLEIA)	12/24(水)	

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目			年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目	年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
内 分 泌 学 的 検 査	サイロキシ (T <sub>4</sub> )(CLEIA)		12/24(水)		塩基性フェトプロテイン(BFP)	12/23(火)	
	サイログロブリン(CLEIA)		12/24(水)		ヒト精巢上体タンパク(HE4)	12/24(水)	
	サイロキシ結合グロブリン (TBG)		12/24(水)		組織因子経路インヒビター-2(TFPI2)	12/23(火)	
	副甲状腺ホルモン(Whole PTH)		12/24(水)		BCA225	12/24(水)	
	副甲状腺ホルモン関連蛋白(PTHrP)		12/19(金)	12/26(金)	CA72-4	12/24(水)	
	カルシトニン		12/24(水)		CA54/61	12/24(水)	
	血中11-OHCS		12/23(火)		DUPAN-2	12/24(水)	12/26(金)
	尿中コルチゾール		12/24(水)		APOA2アイソフォーム	12/16(火)	
	デヒドロエピアンドロステロンサルフェート(DHEA-S)		12/24(水)		シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原 (SLX)	12/24(水)	
	17α-ヒドロキシprogesterone (生後4ヵ月以下)		12/22(月)		シアリルLe <sup>x</sup> 抗原 (CSLEX)	12/22(月)	
	17α-ヒドロキシprogesterone (生後5ヵ月以上)		12/22(月)		NCC-ST-439	12/24(水)	
	カテコールアミン総		12/22(月)		SPan-1	12/24(水)	
	カテコールアミン3分画 (血漿・髄液)		12/22(月)		SCC	12/24(水)	
	カテコールアミン3分画 (畜尿)		12/22(月)		PSA F/T比	12/24(水)	
	メタネフリン・ノルメタネフリン分画 (クレアチニン換算値)		12/22(月)		S2,3PSA%	12/24(水)	12/26(金)
	メタネフリン・ノルメタネフリン分画		12/22(月)		γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	12/24(水)	
	レドーパ		12/16(火)		シフラ(CYFRA) (サイトケラチン19フラグメント)	12/24(水)	
	ドーパミン総		12/23(火)		5-S-システイニルドーパ (5-S-CD)	12/23(火)	
	HVA (血漿・髄液)		12/20(土)		NSE (神経特異エノラーゼ)	12/24(水)	12/26(金)
	HVA (畜尿)		12/22(月)		PIVKA- II	12/24(水)	
	VMA (血漿)		12/20(土)		ガストリン放出ペプチド前駆体(ProGRP)	12/24(水)	
	VMA (畜尿)		12/22(月)		血清抗p53抗体	12/24(水)	
	セロトニン (血液)		12/15(月)		血清 HER2タンパク	12/23(火)	
	セロトニン (血漿)		12/22(月)		可溶性メソリン関連ペプチド	12/24(水)	
	5-HIAA (血漿・髄液)		12/20(土)		CCR4タンパク[FCM]	12/23(火)	12/25(木)
	5-HIAA (畜尿)		12/22(月)		HBVゲノタイプ	12/24(水)	
	プレグナンジオール		12/19(金)		HBV DNA定量(IU)	12/23(火)	
	プレグナントリオール		12/19(金)		B型肝炎ウイルスコア関連抗原(HBcrAg)	12/22(月)	
	テストステロン		12/24(水)		IgM-HBc抗体	12/24(水)	
	フリーテストステロン[RIA]		12/24(水)		HBe抗原	12/24(水)	
	遊離HCG-β (HCG-βサブユニット)		12/24(水)		HBe抗体	12/24(水)	
	抗ミュー管ホルモン (AMH)(CLEIA)		12/24(水)		HA抗体	12/24(水)	
	脛膵カルカゴン		12/23(火)		IgM-HA抗体	12/24(水)	
	ガストリン		12/23(火)		HCV群別(グルーピング)	12/24(水)	
	アルドステロン(CLEIA) (血漿・血清 9		12/24(水)		HCV RNAコアジェノタイプ	12/23(火)	
	アルドステロン(CLEIA) (畜尿)		12/23(火)		HCV RNA定量	12/23(火)	
	レニン濃度 (ARC)(CLEIA)		12/24(水)		HCV抗原(コア蛋白質)	12/24(水)	12/26(金)
	レニン活性 (PRA)(EIA)		12/23(火)		IgA-HEV抗体(定性)	12/23(火)	
	アルドステロン(CLEIA)/レニン濃度比		12/24(水)		ヒトパルボウイルスB19 IgG	12/23(火)	
	アルドステロン(CLEIA)/レニン活性比		12/23(火)		ヒトパルボウイルスB19 IgM	12/23(火)	
	サイクリックAMP		12/20(土)		ヒトパルボウイルスB19DNA 定性	12/23(火)	
	ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド(HANP)		12/24(水)		ヒトパルボウイルスDNA(16型、18型、その他ハリス グループ)	12/24(水)	
	エリスロポエチン		12/24(水)		ヒトパルボウイルス(HPV)ジェノタイプ判定	12/22(月)	
	オステオカルシン		12/24(水)		ヒトパルボウイルスDNA (ローリスクグループ)	12/17(水)	
	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)		12/24(水)		アデノウイルス	12/20(土)	
	肝細胞増殖因子 (HGF)		12/23(火)		アデノウイルスDNA 定性	12/22(月)	
	FGF23(CLEIA)		12/24(水)		アデノウイルスDNA 定量	12/22(月)	
	アディポネクチン[LA]		12/24(水)		アデノウイルス 1型	12/16(火)	
	レプチン(ELISA)	事前確認		12/26(金)	アデノウイルス 2型	12/16(火)	
	sFlt-1/PIGF比		12/24(水)	12/26(金)	アデノウイルス 3型	12/16(火)	
					アデノウイルス 4型	12/16(火)	
					アデノウイルス 5型	12/16(火)	

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
ウイルス 感 染 症 検 査	アデノウイルス 6型	12/16(火)		ウイルス 感 染 症 検 査	コクサッキーウイルス A群9型(CF)	12/20(土)	
	アデノウイルス 7型	12/16(火)			コクサッキーウイルス A群10型	12/15(月)	
	アデノウイルス 11型	12/16(火)			コクサッキーウイルス A群16型	12/15(月)	
	アデノウイルス 19型	12/16(火)			コクサッキーウイルス B群1型(NT)	12/20(土)	
	アデノウイルス 21型	12/16(火)			コクサッキーウイルス B群1型(CF)	12/20(土)	
	アデノウイルス 37型	12/16(火)			コクサッキーウイルス B群2型(NT)	12/20(土)	
	単純ヘルペスウイルス特異抗原	12/24(水)			コクサッキーウイルス B群2型(CF)	12/20(土)	
	単純ヘルペス ウイルス	12/20(土)			コクサッキーウイルス B群3型(NT)	12/20(土)	
	単純ヘルペス ウイルス IgG(EIA)	12/24(水)			コクサッキーウイルス B群3型(CF)	12/20(土)	
	単純ヘルペス ウイルス IgM(EIA)	12/24(水)			コクサッキーウイルス B群4型(NT)	12/20(土)	
	単純ヘルペスウイルスDNA 定性	12/23(火)	12/26(金)		コクサッキーウイルス B群4型(CF)	12/20(土)	
	単純ヘルペスウイルス DNA定量	12/23(火)	12/26(金)		コクサッキーウイルス B群5型(NT)	12/20(土)	
	単純ヘルペス ウイルス 1型	12/17(水)			コクサッキーウイルス B群5型(CF)	12/20(土)	
	単純ヘルペス ウイルス 2型	12/17(水)			コクサッキーウイルス B群6型(NT)	12/20(土)	
	単純ヘルペスウイルス 1型・2型-IgG	12/24(水)			コクサッキーウイルス B群6型(CF)	12/20(土)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス抗原(FA)	12/24(水)			エコーウイルス 1型	12/19(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス(CF)	12/20(土)			エコーウイルス 3型(NT)	12/19(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス IgG(EIA)	12/24(水)			エコーウイルス 4型	12/19(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス IgM(EIA)	12/24(水)			エコーウイルス 5型	12/20(土)	
	水痘・帯状疱疹ウイルスDNA 定性	12/23(火)	12/26(金)		エコーウイルス 6型	12/19(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルスDNA定量	12/23(火)	12/26(金)		エコーウイルス 7型(NT)	12/19(金)	
	サイトメガロウイルス pp65抗原(C7-HRP)	12/24(水)	12/25(木)		エコーウイルス 9型	12/19(金)	
	サイトメガロウイルス(CF)	12/20(土)			エコーウイルス 11型(NT)	12/20(土)	
	サイトメガロウイルス IgG(CLIA)	12/24(水)			エコーウイルス 12型(NT)	12/17(水)	
	サイトメガロウイルス IgM(CLIA)	12/24(水)			エコーウイルス 13型	12/19(金)	
	サイトメガロウイルスDNA 定性	12/23(火)	12/26(金)		エコーウイルス 14型	12/17(水)	
	サイトメガロウイルス核酸検出(新生児尿)	12/22(月)			エコーウイルス 16型	12/17(水)	
	サイトメガロウイルス核酸定量	12/24(水)			エコーウイルス 17型	12/19(金)	
	EBウイルスDNA 定量	12/24(水)			エコーウイルス 18型	12/17(水)	
	EBウイルスDNA (クロナリティ)	12/8(月)	12/26(金)		エコーウイルス 19型	12/20(土)	
	EBウイルス 抗VCA IgG(EIA)	12/24(水)			エコーウイルス 21型	12/17(水)	
	EBウイルス 抗VCA IgG(FA)	12/24(水)			エコーウイルス(パレコウイルス1型) 22型	12/20(土)	
	EBウイルス 抗VCA IgM(EIA)	12/24(水)			エコーウイルス 24型	12/20(土)	
	EBウイルス 抗VCA IgM(FA)	12/24(水)			エコーウイルス 25型	12/19(金)	
	EBウイルス 抗VCA IgA(FA)	12/24(水)			エコーウイルス 30型	12/19(金)	
	EBウイルス 抗EA IgG(EIA)	12/24(水)			日本脳炎ウイルス (JaGAr株)	12/22(月)	
	EBウイルス 抗EA-DR IgG(FA)	12/24(水)			日本脳炎ウイルス(CF)	12/20(土)	
	EBウイルス 抗EA-DR IgA(FA)	12/24(水)			風疹ウイルス(HI)	12/23(火)	
	EBウイルス 抗EBNA(FA)	12/24(水)			風疹ウイルス IgG(EIA)	12/24(水)	
	EBウイルス 抗EBNA IgG(EIA)	12/24(水)			風疹ウイルス IgM(EIA)	12/24(水)	
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA 定性	12/20(土)	12/26(金)		インフルエンザウイルス A型 (H1N1)(H3N2)	12/23(火)	
	ヒトヘルペスウイルス 6型DNA定量	12/23(火)	12/26(金)		インフルエンザウイルス A型(CF)	12/20(土)	
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA 定性	12/20(土)	12/26(金)		インフルエンザウイルス B型(HI)	12/23(火)	
	エンテロ ウイルス 70型	12/16(火)			インフルエンザウイルス B型(CF)	12/20(土)	
	エンテロ ウイルス 71型	12/16(火)			パラインフルエンザウイルス1型	12/23(火)	
	コクサッキーウイルス A群2型	12/15(月)			パラインフルエンザウイルス2型	12/23(火)	
	コクサッキーウイルス A群3型	12/15(月)			パラインフルエンザウイルス3型	12/23(火)	
	コクサッキーウイルス A群4型	12/15(月)			RSウイルス(CF)	12/20(土)	
	コクサッキーウイルス A群5型	12/15(月)			RSウイルス(NT)	12/19(金)	
	コクサッキーウイルス A群6型	12/15(月)			麻疹ウイルス(NT)	12/19(金)	
	コクサッキーウイルス A群7型	12/15(月)			麻疹ウイルス IgG	12/24(水)	
	コクサッキーウイルス A群9型(NT)	12/15(月)			麻疹ウイルス IgM	12/24(水)	



※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目	年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
ウイルス 感染症検査	ムンプスウイルス(NT)	12/16(火)		QFT (クオンティフェロン4G)	12/24(水)	12/24(水)
	ムンプスウイルス(CF)	12/20(土)		MAC抗体 (抗酸菌抗体定性)	12/22(月)	
	ムンプスウイルス IgG	12/24(水)		抗核抗体(ANA)	12/24(水)	
	ムンプスウイルス IgM	12/24(水)		抗DNA抗体(RIA)	12/24(水)	
	HTLV-1抗体(LIA)	12/23(火)		抗ss-DNA IgG抗体	12/24(水)	
	HTLV-1核酸検出 定性	12/15(月)		抗ss-DNA IgM抗体	12/23(火)	
	HTLV-1プロウイルスDNA 定性	12/15(月)		抗ds-DNA IgG抗体	12/24(水)	
	HTLV-1 (ATLV) プロウイルスDNA (クロナリティ)	12/8(月)	12/26(金)	抗ds-DNA IgM抗体	12/23(火)	
	HIV-1RNA定量	12/23(火)		抗Sm抗体(CLEIA)	12/24(水)	
	HIV-1/2特異抗体	12/23(火)	12/26(金)	抗RNP抗体(CLEIA)	12/24(水)	
	ノロウイルス抗原	12/24(水)		抗SS-A/Ro抗体(CLEIA)	12/24(水)	
	ノロウイルス(PCR)	12/22(月)	12/24(水)	抗SS-B/La抗体(CLEIA)	12/24(水)	
	デングウイルスNS1抗原	12/23(火)		抗Scl-70抗体(CLEIA)	12/24(水)	
				抗RNAポリメラーゼⅢ抗体	12/24(水)	
免疫血清学的検査	クラミジアトラコマティス IgA	12/24(水)		抗セントロメア抗体(ELEIA)	12/24(水)	
	クラミジアトラコマティス IgG	12/24(水)		抗Jo-1抗体(CLEIA)	12/24(水)	
	オーム病クラミドフィラ(クラミジアシタシ)(CF)	12/20(土)		抗ARS抗体	12/24(水)	
	クラミドフィラ(クラミジア)シタシ IgG	12/22(月)		抗MDA5抗体	12/24(水)	
	クラミドフィラ(クラミジア)シタシ IgM	12/22(月)		抗Mi-2抗体	12/24(水)	
	クラミドフィラ(クラミジア)ニューモニエ IgG	12/24(水)		抗TIF1-γ抗体	12/24(水)	
	クラミドフィラ(クラミジア)ニューモニエ IgA	12/24(水)		IgG型リウマチ因子	12/24(水)	
	クラミドフィラ(クラミジア)ニューモニエ IgM	12/24(水)		抗ガラクトース欠損IgG抗体	12/24(水)	
	抗ストレプトリジン-O 抗体(ASO)	12/24(水)		抗ニトロリシン化ペプチド(CCP)抗体	12/24(水)	
	エンドトキシン定量	12/24(水)	12/26(金)	抗ミトコンドリア抗体	12/24(水)	
	透析液中エンドトキシン A液	12/24(水)	12/26(金)	抗ミトコンドリア M2抗体	12/24(水)	
	透析液中エンドトキシン B液	12/24(水)	12/26(金)	抗平滑筋抗体	12/24(水)	
	透析液中エンドトキシン RO水	12/24(水)	12/26(金)	抗胃壁細胞抗体	12/24(水)	
	透析液中エンドトキシン 調整液	12/24(水)	12/26(金)	抗内因子抗体	12/24(水)	
	透析液中エンドトキシン その他	12/24(水)	12/26(金)	プロスタグランジン E 主要代謝物 (PGE-MUM)	12/24(水)	
	百日咳抗体(EIA)	12/24(水)		便中カルプロテクチン(IEIA)	12/23(火)	
	百日咳抗体 IgA	12/24(水)		便中カルプロテクチン(ELEIA)	12/19(金)	
	百日咳抗体 IgM	12/24(水)		ロイシンリッチα2グリコプロテイン (LRG)	12/24(水)	
	抗ヘリコバクター・ピロリ抗体(LA)	12/24(水)		甲状腺刺激抗体(TSAb)	12/24(水)	
	便中ヘリコバクター・ピロリ抗原	12/24(水)		TSHレセプター抗体(CLEIA)	12/24(水)	
	寒冷凝集反応	12/23(火)		抗GAD抗体(ELISA) 同時依頼用	12/24(水)	
	マイコプラズマニューモニエ(CF)	12/20(土)		抗IA-2抗体(ELISA) 同時依頼用	12/19(金)	
	ツツガムシカーブ IgG	12/23(火)		抗GAD抗体	12/24(水)	
	ツツガムシカーブ IgM	12/23(火)		抗IA-2抗体	12/20(土)	
	ツツガムシカーブ IgG	12/23(火)		亜鉛トランスポート-8(ZnT8)抗体	12/15(月)	
	ツツガムシカーブ IgM	12/23(火)		インスリン抗体	12/23(火)	
	ツツガムシギリアム IgG	12/23(火)		抗アセチルコリンレセプター抗体(抗AChR抗体)	12/23(火)	
	ツツガムシギリアム IgM	12/23(火)		抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体(抗MuSK抗体)	12/20(土)	
	クリプトコックス・ネオフォルマンス抗原	12/24(水)		抗P/Q型 電位依存性 カルシウムチャネル抗体 (抗P/Q型VGCC抗体)	12/16(火)	
	カンジダマンナン抗原	12/24(水)		抗デスモグレイン1抗体	12/24(水)	
	カンジダ抗体	12/1(月)		抗デスモグレイン3抗体	12/24(水)	
	アスペルギルス抗体IgG	12/24(水)		抗BP180抗体(血清中抗BP180NC16a抗体)	12/24(水)	
	アスペルギルス抗原	12/24(水)		抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/24(水)	
	β-D-グルカン	12/24(水)	12/26(金)	精子不動化抗体	事前確認	
	トリコスポロン・アサヒ抗体	12/19(金)		精子不動化抗体(SI50)	事前確認	
	鳥特異的IgG抗体	12/22(月)	12/26(金)	ループスアンチコアグラント(APTT凝固時間法)	12/24(水)	
	トキシプラズマ IgG抗体	12/24(水)		ループスアンチコアグラント(希釈ラット蛇毒時間法)	12/24(水)	
	トキシプラズマ IgM抗体	12/24(水)		ループスアンチコアグラント(リ脂質中和法)	12/24(水)	
	結核菌特異的IFN-γ(ELISPOT)	12/23(火)	12/25(木)			

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目			年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目			年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
免疫血清学的検査	抗カルジオリピン β <sub>2</sub> グロブリン I 複合体抗体 (抗CL・β <sub>2</sub> GP I 抗体)		12/24(水)		免疫血清学的検査	I 型コラーゲン架橋 N-テロペプチド(NTx)(骨粗鬆症)		12/24(水)	
	抗β <sub>2</sub> グロブリン I IgG抗体		12/24(水)			I 型コラーゲンC末端 テロペプチド( I CTP)		12/24(水)	
	抗β <sub>2</sub> グロブリン I IgM抗体		12/24(水)			Mac-2 結合蛋白糖鎖修飾異性体(M2BPGi) 定量		12/24(水)	
	抗カルジオリピンIgG抗体		12/24(水)	12/26(金)		オートタキシン		12/23(火)	
	抗カルジオリピンIgM抗体		12/24(水)			プロコラーゲンⅢペプチド(P-Ⅲ-P)(CLIA)		12/24(水)	
	抗血小板抗体		12/20(土)			Ⅳ型コラーゲン		12/24(水)	12/26(金)
	PAIgG (血小板関連IgG)		12/24(水)	12/25(木)		尿中Ⅳ型コラーゲン		12/22(月)	
	HIT抗体(血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)		12/24(水)			Ⅳ型コラーゲン・7S(CLEIA)		12/24(水)	
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)		12/24(水)			サイトケラチン18フラグメント (CK-18F)	事前確認		12/25(木)
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)		12/24(水)			デオキシピリジノリン		12/23(火)	
	抗LKM-1抗体		12/22(月)			デオキシピリジノリン(DPD)(骨粗鬆症)		12/23(火)	
	抗アクアポリン4抗体		12/24(水)			KL-6		12/24(水)	
	抗表皮成分自己抗体〔直接法〕		12/12(金)	12/26(金)		プロカルシトニン		12/24(水)	
	Rh-Hr式血液型		12/23(火)	12/26(金)		プレセプシン		12/24(水)	
	血液型不適合妊娠		12/23(火)	12/26(金)		β-アミロイド1-42/1-40比		12/22(月)	
	IgGサブクラス分画(TIA)		12/24(水)			リン酸化タウ		12/22(月)	
	IgG2		12/24(水)			タウ蛋白	事前確認		
	IgG4		12/24(水)			コグリン-トモプロテイン (CTP)		12/20(土)	
	免疫電気泳動〔特異抗血清による同定〕		12/22(月)			可溶性IL-2レセプター (sIL-2R)		12/24(水)	
	免疫電気泳動(免疫固定法)(ADIRA)グラツムマブ用		12/22(月)			TARC(Th2ケモカイン)		12/24(水)	
	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(水)	12/26(金)		TARC(薬剤性過敏症症候群)		12/24(水)	
	尿中免疫電気泳動〔尿中ベンズジョーンズ蛋白の同定〕		12/22(月)			TARC(COVID-19)		12/24(水)	
	オリゴクローナルバンド		12/17(水)			インターフェロン-λ3 (IFN-λ3)		12/24(水)	
	クリオグロブリン定性		12/22(月)			ヒトインターフェロンγ〔EIA〕		12/13(土)	
	血清補体価		12/24(水)			IL-1β(インターロイキン-1β)	事前確認		
	C3		12/24(水)			IL-4(インターロイキン-4) (高感度)	事前確認		
	C4		12/24(水)			インターロイキン-6 (IL-6)		12/24(水)	
	C1q		12/23(火)			IL-6(インターロイキン-6)		12/24(水)	
	C1インアクチベーター活性 (C1エステラーゼインヒター活性)		12/24(水)			IL-8(インターロイキン-8)	事前確認		
	プレアルブミン		12/24(水)			IL-10(インターロイキン-10)		12/19(金)	
	α <sub>1</sub> -ミクログロブリン		12/24(水)		アレルギー検査	特異的IgE(MAST36アレルゲン)		12/23(火)	
	α <sub>1</sub> アンチトリプシン		12/24(水)			特異的IgE(MAST48mix)		12/22(月)	
	α <sub>1</sub> アシドグロブリン		12/24(水)			特異的IgE(View アレルギー39)		12/24(水)	
	レチノール結合蛋白 (RBP)		12/24(水)			アトピー鑑別試験 (12種吸入性アレルゲン)		12/24(水)	
	α <sub>2</sub> -マクログロブリン		12/24(水)			特異的IgE(Ara h 2)(ピーナッツ由来)		12/24(水)	
	ハプトグロビン		12/24(水)			SCCA2		12/12(金)	
	セルロプラスミン		12/24(水)			特異的IgE(マルチアレルゲン) 食物		12/24(水)	
	トランスフェリン		12/24(水)			特異的IgE(マルチアレルゲン) 穀物		12/24(水)	
	尿中トランスフェリン		12/24(水)			CD34定量		12/23(火)	12/25(木)
	尿中トランスフェリン (クレアチニン換算値)		12/24(水)		細胞性免疫検査	赤血球表面マーカー検査 CD55		12/23(火)	12/25(木)
	ペントラキシン3(PTX3)		12/15(月)			赤血球表面マーカー検査 CD59		12/23(火)	12/25(木)
	血清アミロイドA蛋白 (SAA)		12/24(水)			高感度PNH型血球検査		12/23(火)	12/25(木)
	ミオグロビン		12/24(水)			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(火)	12/25(木)
	尿中ミオグロビン〔CLEIA〕		12/23(火)			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(火)	12/25(木)
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)		12/24(水)			多発性骨髄腫解析検査 CD38マルチ解析(造血器悪性腫瘍細胞検査)		12/23(火)	12/25(木)
	心室筋ミオシン軽鎖 I		12/24(水)			多発性骨髄腫マルチパラメーターフローサイトメトリー (8color)		12/22(月)	12/25(木)
	心筋トロポニンT		12/24(水)			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(火)	12/25(木)
	L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)〔CLEIA〕		12/24(水)			PHAによるリンパ球 幼若化検査		12/18(木)	12/18(木)
	尿中NGAL		12/24(水)	12/26(金)		Con-Aによるリンパ球 幼若化検査		12/18(木)	12/18(木)
	ヒト癌胎児性フィブロネクチン		12/23(火)			薬剤によるリンパ球 刺激試験(DLST)		12/18(木)	12/18(木)
	I 型プロコラーゲン-N-プロペプチド(total P1NP)		12/24(水)			MLC (リンパ球混合培養)		12/17(水)	12/18(木)
	I 型コラーゲン架橋 N-テロペプチド(NTx)		12/24(水)			T細胞百分率 B細胞百分率		12/23(火)	12/25(木)



※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
細胞性 免疫検査	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgG	12/23(火)	12/25(木)	染色体検査	KMT2A(MLL) 11q23.3転座	12/16(火)	12/25(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgA	12/23(火)	12/25(木)		IGH-CCND1(IGH-BCL1) t(11;14)転座	12/16(火)	12/25(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgM	12/23(火)	12/25(木)		NUP98 11p15転座	12/16(火)	12/25(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) IgD	12/23(火)	12/25(木)		BIRC3-MALT1(API2-MALT1) t(11;18)転座	12/16(火)	12/25(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) K	12/23(火)	12/25(木)		ATM del(11)長腕欠失	12/16(火)	12/25(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン(Sm-Ig) L	12/23(火)	12/25(木)		12染色体	12/16(火)	12/25(木)
	IgG-FcR <sup>+</sup> ・T細胞百分率	12/23(火)	12/25(木)		ETV6-RUNX1(TEL-AML1) t(12;21)転座	12/16(火)	12/25(木)
	血小板表面マーカー検査 CD41	12/23(火)	12/25(木)		D13S319 del(13)長腕欠失	12/16(火)	12/25(木)
	血小板表面マーカー検査 CD42b	12/23(火)	12/25(木)		IGH-BCL2 t(14;18)転座	12/16(火)	12/25(木)
	Th1/Th2 (IFN-γ×IL-4/CD4)	12/22(月)	12/25(木)		IGH-MAF t(14;16)転座	12/16(火)	12/25(木)
	NK細胞活性	12/23(火)	12/25(木)		PML-RARA t(15;17)転座	12/17(水)	12/25(木)
	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(火)	12/25(木)		CBFB inv(16)逆位、t(16;16)転座	12/16(火)	12/25(木)
	Two-color解析によるリンパ球表面マーカー検査	12/23(火)	12/25(木)		TP53 del(17)短腕欠失	12/16(火)	12/25(木)
	サイトメガロウイルス 特異的CTL解析 (HLA-A*0201)	12/23(火)	12/25(木)		MALT1 18q21転座	12/16(火)	12/25(木)
	サイトメガロウイルス 特異的CTL解析 (HLA-A*2402)	12/23(火)	12/25(木)		BCL2 18q21転座	12/16(火)	12/25(木)
染色体 検査	染色体 G-Banding (先天異常)	12/11(木)	12/23(火)	遺伝子 関連検査	del(20)長腕欠失	12/16(火)	12/25(木)
	染色体 C-Banding	12/4(木)	12/23(火)		X染色体	12/16(火)	12/25(木)
	染色体 Q-Banding	12/4(木)	12/23(火)		Y染色体	12/16(火)	12/25(木)
	染色体SKY(先天異常)	11/27(木)	12/23(火)		異性間BMT(骨髄移植) (X, Y染色体)	12/16(火)	12/25(木)
	脆弱X染色体(脆弱X症候群)	12/11(木)	12/22(月)		del(1)短腕欠失	12/16(火)	12/25(木)
	5染色体(ソス症候群)	12/18(木)	12/23(火)		MYCN 2p24増幅	12/16(火)	12/25(木)
	7染色体(ウィリアムス症候群)	12/18(木)	12/23(火)		del(19)長腕欠失	12/16(火)	12/25(木)
	13染色体	12/18(木)	12/23(火)		EWSR1 22q12転座	12/16(火)	12/25(木)
	15染色体(プラダーウィリ症候群)	12/18(木)	12/23(火)		絨毛染色体検査 (POC)	12/1(月)	12/15(月) 午前
	15染色体(アンジェルマン症候群)	12/18(木)	12/23(火)		FLT3/ITD 変異解析	12/18(木)	12/25(木)
	18染色体	12/18(木)	12/23(火)		FLT3変異解析ITD/TKD	12/19(金)	12/25(木)
	21染色体	12/18(木)	12/23(火)		IDH1 遺伝子解析(AML)	12/22(月)	12/25(木)
	22染色体(22q11欠失) (CATCH22) conotruncal anomaly face症候群 velo-cardio-facial症候群 DiGeorge症候群	12/18(木)	12/23(火)		NPM1 変異解析	12/18(木)	12/25(木)
	X染色体 (先天異常)	12/18(木)	12/23(火)		KIT シーケンス解析(白血病)	12/15(月)	12/25(木)
	Y染色体 (先天異常)	12/18(木)	12/23(火)		JAK2V617F遺伝子変異解析	12/19(金)	12/25(木)
	Y染色体 (睾丸決定遺伝子SRY)	12/18(木)	12/23(火)		MPN遺伝子変異解析	12/19(金)	12/25(木)
	X, Y染色体 (身長関連遺伝子SHOX)	12/18(木)	12/23(火)		CREB3L1 mRNA定量	12/18(木)	12/25(木)
	マイクロアレイ染色体検査 (染色体構造変異解析)	12/11(木)	12/23(火)		MYD88遺伝子変異解析	12/12(金)	12/25(木)
	血液疾患染色体 G-Banding	12/11(木)	12/25(木)		CD79B遺伝子変異解析	12/12(金)	12/25(木)
	染色体SKY(血液疾患)	11/27(木)	12/25(木)		EZH2遺伝子変異解析	12/19(金)	
	TCF3-PBX1 t(1;19)転座	12/16(火)	12/25(木)		白血病キメスクリーニング(定量)	12/23(火)	12/25(木)
	CKS1B 1q21 増幅	12/16(火)	12/25(木)		WT1 mRNA定量	12/22(月)	12/25(木)
	ALK 2p23転座	12/16(火)	12/25(木)		Major BCR-ABL1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)
	GATA2-MECOM inv(3)逆位,t(3;3)転座	12/16(火)	12/25(木)		Major BCR-ABL1 mRNA(IS)	12/22(月)	12/25(木)
	BCL6 3q27転座	12/16(火)	12/25(木)		Major BCR-ABL1 mRNA (%)	12/22(月)	12/25(木)
	IGH-FGFR3 t(4;14)転座	12/16(火)	12/25(木)		Major BCR-ABL1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)
	FIP1L1-PDGFR del(4)長腕欠失(4q12欠失)	12/16(火)	12/25(木)		Major BCR-ABL1 ABL1変異解析	12/15(月)	12/25(木)
	CSF1R del(5)長腕欠失	12/16(火)	12/25(木)		minor BCR-ABL1 mRNA (%)	12/22(月)	12/25(木)
	EGR1 del(5)長腕欠失	12/16(火)	12/25(木)		minor BCR-ABL1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)
	PDGFRB 5q32転座	12/16(火)	12/25(木)		minor BCR-ABL1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)
	D7S486 del(7)長腕欠失/7染色体(7モノミー)	12/16(火)	12/25(木)		micro BCR-ABL1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)
	8染色体	12/16(火)	12/25(木)		minor BCR-ABL1 ABL1変異解析	12/15(月)	12/25(木)
	MYC 8q24転座	12/16(火)	12/25(木)		TCF3-PBX1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)
	IGH-MYC t(8;14)転座	12/16(火)	12/25(木)		TCF3-PBX1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)
	RUNX1-RUNX1T1(AML1-MTG8) t(8;21)転座	12/16(火)	12/25(木)		PML-RARA mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)
	FGFR1 8p11.2転座	12/16(火)	12/25(木)		PML-RARA mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)
	BCR-ABL1 t(9;22)転座	12/16(火)	12/25(木)		CBFB-MYH11 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)
	末梢血好中球BCR-ABL1 t(9;22)転座	12/16(火)	12/25(木)		CBFB-MYH11 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
遺 伝 子 関 連 検 査	RUNX1-RUNX1T1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)	遺 伝 子 関 連 検 査	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (3~12ヵ月)	12/19(金)	
	RUNX1-RUNX1T1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (12~24ヵ月)	12/19(金)	
	RUNX1-MECOM mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (FF)	12/19(金)	12/25(木)
	ETV6-RUNX1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (3ヵ月以下)	12/19(金)	
	ETV6-RUNX1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (3~12ヵ月)	12/19(金)	
	KMT2A-AFF1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (12~24ヵ月)	12/19(金)	
	KMT2A-AFF1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (FF)	12/19(金)	12/25(木)
	KMT2A-AFDN mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		肺がんコンパクトパネル(7遺伝子) CDx	事前確認	12/24(水)
	KMT2A-AFDN mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		肺がんコンパクトパネル(7遺伝子) 研究用	事前確認	12/24(水)
	KMT2A-MLLT3 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		MINTs肺癌マルチ3CDx	事前確認	12/22(月)
	KMT2A-MLLT3 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		MINTs肺癌マルチ3CDx参考情報有	事前確認	12/22(月)
	KMT2A-MLLT1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		NCC オンコパネルシステム	事前確認	12/24(水)
	KMT2A-MLLT1 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		FoundationOne CDx がんゲノムプロファイル	事前確認	12/25(木)
	NUP98-HOXA9 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		FoundationOne Liquid CDx がんゲノムプロファイル	事前確認	12/23(火)
	STIL-TAL1 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		Guardant360 CDxがん遺伝子パネル	事前確認	12/23(火)
	DEK-NUP214 mRNA定量	12/23(火)	12/25(木)		myChoice診断システム(卵巣癌)	事前確認	12/25(木)
	DEK-NUP214 mRNA定性	12/18(木)	12/25(木)		myChoice診断システム(乳癌)	事前確認	12/25(木)
	ヘムサイト(造血器腫瘍遺伝子パネル)	12/12(金)	12/25(木)		BRCA1/2遺伝子検査(乳癌)	事前確認	12/23(火)
	T細胞レセプター β鎖Cβ1再構成	12/15(月)	12/25(木)		BRCA1/2遺伝子検査(卵巣癌)	事前確認	12/23(火)
	T細胞レセプター β鎖Jβ1再構成	12/15(月)	12/25(木)		BRCA1/2遺伝子検査(HBOC)	事前確認	12/23(火)
	T細胞レセプター β鎖Jβ2再構成	12/15(月)	12/25(木)		BRCA1/2遺伝子検査(膵癌)	事前確認	12/23(火)
	T細胞レセプター γ鎖Jγ再構成	12/15(月)	12/25(木)		BRCA1/2遺伝子検査(前立腺癌)	事前確認	12/23(火)
	T細胞レセプター δ鎖Jδ1再構成	12/15(月)	12/25(木)		BRCA1/2遺伝子シングルサイト検査	事前確認	12/23(火)
	免疫グロブリンH鎖J <sub>H</sub> 再構成	12/15(月)	12/25(木)		マイクロサテライト不安定性(MSI)検査(リンパ症候群)	12/15(月)	
	免疫グロブリンH鎖C <sub>H</sub> 再構成	12/15(月)	12/25(木)		RET遺伝子解析(甲状腺髄様癌)	12/5(金)	12/25(木)
	免疫グロブリンL鎖J <sub>L</sub> 再構成	12/15(月)	12/25(木)		RET遺伝子シングルサイト解析(甲状腺髄様癌)	12/5(金)	12/25(木)
	免疫グロブリンL鎖C <sub>L</sub> 再構成	12/15(月)	12/25(木)		SNRPN遺伝子解析(メチレーションPCR)(フラダー・ウィルソン症候群 アンジェルマン症候群)	12/11(木)	12/25(木)
	免疫グロブリンL鎖C <sub>L</sub> 再構成	12/15(月)	12/25(木)		PRRT2遺伝子解析(発作性運動誘発性舞蹈アテトーゼ)	12/11(木)	12/25(木)
	BRAF V600 変異解析(PCR)	12/19(金)			TTR遺伝子解析(家族性アミロイドーシス)	12/5(金)	12/25(木)
	BRAF V600E遺伝子解析(rSSO)	12/18(木)			MECP2遺伝子解析(レット症候群)	12/11(木)	12/25(木)
	FGFR 遺伝子解析(尿路上皮癌)	12/15(月)			ZEB2遺伝子解析(モット・ウィルソン症候群)	事前確認	事前確認
	EGFR変異解析 v2.0	12/19(金)			PrismGuide IRDパネル システム	事前確認	12/24(水)
	EGFR変異解析v2.0(血漿)	12/19(金)	12/25(木)		TACSTD2遺伝子解析(角膜ジストロフィー)	12/11(木)	12/25(木)
	KRAS G12C変異解析	12/19(金)			ジストロフィン遺伝子解析(デュシェンヌ型筋ジストロフィーベッカー型 筋ジストロフィー)	12/5(金)	12/25(木)
	IDH1/2遺伝子解析(グリオーマ)(FFPE)	12/12(金)			フクチン遺伝子DNA挿入(福山型先天性筋ジストロフィー)	12/12(金)	12/25(木)
	IDH1/2遺伝子解析(グリオーマ)(FF)	12/12(金)	12/25(木)		脊髄小脳変性症 遺伝子解析	12/12(金)	12/25(木)
	c-kit遺伝子変異解析(GIST)	12/8(月)			先天性QT延長症候群遺伝子解析	事前確認	12/26(金)
	POLE遺伝子解析(子宮体癌)	12/12(金)			MEFV遺伝子解析(家族性地中海熱)	11/21(金)	12/25(木)
	RAS・BRAF遺伝子変異解析	12/18(木)			SOD1遺伝子解析(筋萎縮性側索硬化症)	12/5(金)	12/25(木)
	RAS遺伝子変異解析[BEAMing]	12/18(木)	12/25(木)		HTT遺伝子CAG反復配列解析(ハンチントン病)	12/12(金)	12/25(木)
	大腸癌メチル化解析	12/18(木)			アンドロゲンレセプター遺伝子CAG反復配列解析(球形筋性筋萎縮症)	12/12(金)	12/25(木)
	マイクロサテライト不安定性(MSI)検査(FFPE)	12/18(木)			Y染色体微小欠失(AZF欠失)	12/19(金)	12/25(木)
	マイクロサテライト不安定性(MSI)検査(FF)	12/18(木)	12/25(木)		遺伝学的検査(知的障害てんかん群)(WES)	事前確認	事前確認
	肺癌オンコマインDxTTマルチ7遺伝子 CDx FFPE	12/19(金)			UGT1A1遺伝子多型解析	12/19(金)	12/25(木)
	肺癌オンコマインDxTTマルチ7遺伝子 CDx FF	12/19(金)	12/25(木)		NUDT15遺伝子codon 139多型解析	12/19(金)	12/25(木)
	甲状腺癌 オンコマインDxTT マルチ2遺伝子CDx FFPE	12/19(金)			HLA DNAタイピング(NGS-SBT法)	12/1(月)	12/25(木)
	甲状腺癌 オンコマインDxTT マルチ2遺伝子CDx FF	12/19(金)	12/25(木)		HLA-A (遺伝子タイピング)	12/23(火)	12/25(木)
	肺癌オンコマインDxTTマルチ7遺伝子 CDx(46)FFPE	12/19(金)			HLA-B (遺伝子タイピング)	12/23(火)	12/25(木)
	肺癌オンコマインDxTTマルチ7遺伝子 CDx(46)FF	12/19(金)	12/25(木)		HLA-C (遺伝子タイピング)	12/23(火)	12/25(木)
	甲状腺癌オンコマインDxTTマルチ2遺伝子CDx(46)FFPE	12/19(金)			HLA-DRB1 (遺伝子タイピング)	12/23(火)	12/25(木)
	甲状腺癌 オンコマインDxTT マルチ2遺伝子CDx(46) FF	12/19(金)	12/25(木)		抗HLA抗体(スクリーニング検査)	12/23(火)	
	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (3ヵ月以下)	12/19(金)			フローサイトクロスマッチ(リンパ球交差試験)	12/23(火)	12/25(木)

※網掛け項目は検体保存上越年不可となりますので、ご注意ください。

検 査 項 目		年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日	検 査 項 目	年内報告 可能最終 受付月日	年内最終 受付月日
関連 遺伝子 検査	キメラズム解析移植前レシピエント〔PCR〕	12/22(月)	12/25(木)	病理 学的 検査	頭頸部癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3	12/15(月)
	キメラズム解析移植前ドナー〔PCR〕	12/22(月)	12/25(木)		頭頸部癌 PD-L1タンパク(IHC)28-8	12/15(月)
	キメラズム解析移植後〔PCR〕	12/22(月)	12/25(木)		CCR4タンパク(IHC)	12/19(金)
一 般 検 査	便中ヘモグロビン及びトランスフェリン	12/24(水)	12/26(金)		FGFR2融合遺伝子(FISH)	12/11(木)
	便中ヘモグロビン定性〔金コロイド法〕	12/24(水)	12/26(金)		蛍光抗体（腎疾患蛍光抗体法）	12/12(金)
	便中ヘモグロビン定量〔金コロイド法〕	12/24(水)	12/26(金)		蛍光抗体（6抗体以上）	12/12(金)
	消化状態	12/19(金)	12/25(木)	総 合 解 析	悪性リンパ腫総合解析「ML-NET」v2	11/20(木)
細 菌 検 査	CDトキシノB遺伝子 定性	12/24(水)	12/26(金)		TNF-α(高感度)	12/19(金)
	大腸菌ベロトキシン	12/22(月)		研 究 検 査	ペリオスチン	事前確認
	抗酸菌塗抹〔集菌蛍光法〕	12/24(水)			ミエリン塩基性蛋白 (MBP)	事前確認
	抗酸菌分離培養〔液体法〕	11/12(水)			TSBAbs(TSHレセプター抗体[阻害型])(Bioassay)	12/23(火)
	抗酸菌分離培養〔小川法〕	10/29(水)			総タウ蛋白 (AD)	12/22(月)
	抗酸菌同定〔質量分析〕	12/24(水)			高分子量アディポネクチン〔CLEIA〕	12/23(火)
	結核菌群抗原	12/24(水)			抗皮膚抗体	事前確認
	抗酸菌薬剤感受性	12/2(火)			抗ヒストン抗体	12/1(月)
	結核菌感受性(MIC)☆	12/9(火)			抗ランゲルハンス氏島抗体(ICA)	12/1(月)
	抗酸菌感受性(MIC)SGM☆	12/9(火)			抗好中球抗体	12/1(月)
	抗酸菌感受性(MIC)RGM☆	12/8(月)			抗プロトンポンプ抗体	12/20(土)
	ニューモシスチス・イロベチイ (P.jirovecii) DNA 定性	12/23(火)			C1エステラーゼ抑制因子定量	12/1(月)
	マイコプラズマニューモニエDNA	12/24(水)			破傷風抗体	12/1(月)
	レジオネラDNA 定性	12/22(月)			ジフテリア抗体	12/1(月)
	百日咳菌 DNA	12/24(水)		G H I 検 査	オンコタイプDX乳がん再発スコアプログラム	事前確認
	赤痢アメーバDNA 定性	12/23(火)	12/26(金)		男性AIRS(認知機能評価あり)	12/17(水)
	マイコプラズマジェニタリウム核酸およびマクロライド耐性変異同時検出	12/22(月)		A t h e n a 依 頼 検 査	女性AIRS(認知機能評価あり)	12/17(水)
	ウイルス分離	事前確認	12/26(金)		男性AIRS(認知機能評価なし)	12/17(水)
	ウイルス同定	事前確認	12/26(金)		女性AIRS(認知機能評価なし)	12/17(水)
病 理 学 的 検 査	エストロゲンレセプター (IHC)	12/18(木)			男性AICS(5種)	12/17(水)
	プロゲステロンレセプター (IHC)	12/18(木)			女性AICS(6種)	12/17(水)
	エストロゲンレセプター/プロゲステロンレセプター (IHC)	12/18(木)		そ の 他 検 査	My Nightingale(マイ ナイチンゲール)	事前確認
	乳癌HER2タンパク(IHC)4B5	12/18(木)			sd LDL-C(健診)	12/24(水)
	乳癌HER2遺伝子(FISH)	12/17(水)			PGT-A(NGS法)	事前確認
	乳癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3	12/15(月)			L O X インデックス	12/10(水)
	乳癌 PD-L1タンパク (IHC) SP142	12/15(月)			M C I スクリーニング	12/8(月)
	胃癌HER2遺伝子(FISH)	12/18(木)			浴槽水検査 レジオネラ	12/15(月) 午前
	胃癌HER2タンパク(IHC)	12/22(月)			浴槽水検査 その他	12/15(月) 午前
	CLDN18タンパク(IHC)	12/15(月)			腸内細菌検査（厨房）	12/22(月)
	胃癌PD-L1タンパク(IHC)22C3	12/15(月)			骨塩検査	12/22(月)
	胃癌PD-L1タンパク(IHC)28-8	12/15(月)				
	大腸癌HER2タンパク(IHC)	12/18(木)				
	大腸癌HER2遺伝子(FISH)	12/17(水)				
	食道癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3	12/15(月)				
	食道癌PD-L1タンパク (IHC) 28-8	12/15(月)				
	子宮頸癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3	12/15(月)				
	肺癌 PD-L1タンパク(IHC)22C3	12/17(水)				
	肺癌 PD-L1タンパク(IHC)28-8	12/17(水)				
	肺癌 PD-L1タンパク(IHC) SP142	12/15(月)				
	肺癌 PD-L1タンパク(IHC)SP263	12/15(月)				
	肺癌ALKタンパク(IHC)D5F3	12/15(月)				
	メラノーマ PD-L1タンパク(IHC)28-8	12/15(月)				
	MMRタンパク (IHC)	12/15(月)				
	MMR タンパク (IHC)（リンチ症候群）	12/15(月)				
	BRAF V600E タンパク (IHC)	12/15(月)				