

# INFORMATION

No.2024.31  
2024年11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

12/28 (土)	12/29 (日)	12/30 (月)	12/31 (火)	1/1 (水)	1/2 (木)	1/3 (金)	1/4 (土)	1/5 (日)	1/6 (月)
通常 業務	休業	特別 体制	休業	休業	休業	休業	通常 業務	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27日(金)	医師会セットに含む風疹は24日(火)、ASOは25日(水)、非特異的IgE及び特異的IgEは、26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(木)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21日(土)	23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23日(月)	婦人科検体 疑陽性の場合は21日(土)受付分までが年内報告となります。 陰性の場合は25日(水)受付分までが年内報告となります。
細菌	12月23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がございます。
	12月27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20日(金)	年内最終受付は、12/24(火)の午前受付分までです。以降は1/4(土)から受付となります。 20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がございます。

※ 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)852-1510

# 索引

---

生化学的検査	.....	1~2
薬物検査	.....	2
血液学的検査	.....	2~3
内分泌学的検査	.....	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
リスク検査	.....	9
研究検査	.....	9
GHI 依頼検査	.....	9
Athena 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	12/25(水)		生化学的検査	HDL2,3コレステロール	12/25(水)	
	尿中蛋白分画	12/25(水)			レムナント様リポ蛋白コレステロール (RLP-C)	12/25(水)	12/26(木)
	CK-MB (CPK-MB) [免疫阻止-UV法]	12/25(水)	12/27(金)		酸化LDL (MDA-LDL)	事前確認	12/27(金)
	CK-MB (CPK-MB) [CLIA]	12/25(水)			sd LDL-C (健診)	12/25(水)	12/26(木)
	CK (CPK) アイソザイム	12/25(水)	12/27(金)		脂肪酸分画 (24成分)	12/17(火)	
	LD (LDH) アイソザイム	12/25(水)	12/27(金)		脂肪酸分画 (4成分)	12/23(月)	
	骨型アルカリフォスファターゼ (BAP)	12/25(水)			極長鎖脂肪酸	事前確認	
	胎盤型アルカリフォスファターゼ (PLAP)	12/25(水)			総胆汁酸	12/25(水)	
	ALPアイソザイム (IFCC)	12/25(水)			β-リポ蛋白	12/25(水)	
	アルドラーゼ	12/25(水)			リポ蛋白分画 [アガロース電気泳動法]	12/25(水)	12/27(金)
	グアナーゼ	12/25(水)	12/27(金)		コレステロール分画	12/25(水)	12/27(金)
	アデノシンデアミナーゼ (ADA)	12/25(水)			リボ蛋白 (a)	12/25(水)	
	アミラーゼアイソザイム	12/25(水)	12/27(金)		リポ蛋白リパーゼ (LPL)	12/23(月)	
	P型アミラーゼ定量	12/25(水)			アポリポ蛋白 A-I	12/25(水)	
	トリプシン	12/25(水)			アポリポ蛋白 A-II	12/25(水)	
	膵ホスホリパーゼA2 (膵PLA2)	12/24(火)			アポリポ蛋白 B	12/25(水)	
	エラスターゼ1	12/25(水)			アポリポ蛋白 C-II	12/25(水)	
	子宮頸管粘液中 顆粒球エラスターゼ	12/25(水)			アポリポ蛋白 C-III	12/25(水)	
	骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ (TRACP-5b)	12/25(水)			アポリポ蛋白 E	12/25(水)	
	リゾチーム	12/25(水)			肺サーファクタント プロテインA (SP-A)	12/25(水)	
	アンギオテンシン I 転換酵素 (ACE)	12/25(水)			肺サーファクタント プロテインD (SP-D)	12/25(水)	
	N-アセチルグルコサミニダーゼ (NAG)	12/25(水)	12/27(金)		β-カロチン	12/17(火)	
	ペプシノゲン	12/25(水)			ビタミンA	12/23(月)	12/27(金)
	MMP-3 (マトリックスメタロプロテイナーゼ-3)	12/25(水)			ビタミンB1	12/24(火)	
	胃がんリスク層別化検査 (ABC分類) [LA]	12/25(水)			ビタミンB2	12/24(火)	
	クレアチン	12/25(水)			ビタミンB6	12/24(火)	12/27(金)
	シスタチン C	12/25(水)			ビタミンB12	12/25(水)	
	アミノ酸分析 (39種類) [LC/MS]	12/23(月)			カルニチン分画	12/25(水)	12/27(金)
	アミノ酸分析 (41種類) (蓄尿)	12/19(木)			ビタミンC (アスコルビン酸)	12/24(火)	12/27(金)
	アミノ酸分析 (9種類) [LC/MS]	12/23(月)			25OHビタミンD (骨粗鬆症)	12/25(水)	
	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)			25ヒドロキシビタミンD (くる病・骨軟化症)	12/25(水)	
	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比 (BTR)	12/25(水)			1,25-(OH) 2ビタミンD	12/24(火)	
	γ-アミノ酪酸 (GABA)	12/24(火)			ビタミンE	12/21(土)	
	ハイドロキシプロリン-総	12/21(土)			ビタミンE分画	事前確認	
	血中総ホモシステイン	12/23(月)			ビタミンK分画	12/23(月)	
	ヒアルロン酸 (血清)	12/25(水)			葉酸	12/25(水)	12/27(金)
	ヒアルロン酸 (胸水)	12/25(水)			ニコチン酸 (ナイアシン)	12/14(土)	
	1,5-アンヒドロ-D- グルシトール (1,5AG)	12/25(水)			イオン化カルシウム	12/24(火)	
	糖代謝解析	事前確認			浸透圧 (血清)	12/25(水)	
	シアル酸	12/23(月)			浸透圧 (尿)	12/25(水)	
	乳酸	12/25(水)			鉄 (Fe) (尿)	事前確認	12/26(木)
	ビルビン酸	12/25(水)			Cu (銅)	12/25(水)	
	尿中シュウ酸	12/21(土)			Cu (尿中銅)	12/24(火)	
	血中ケトン体分画 (静脈血)	12/25(水)	12/27(金)		Zn (亜鉛)	12/25(水)	
	血中ケトン体分画 (動脈血)	12/25(水)	12/27(金)		Zn (尿中亜鉛)	12/24(火)	
アセトン定量	12/20(金)		ビリルビン分画 (直接・間接)	12/25(水)			
尿中アセトン定量	12/20(金)		コプロポルフィリン 定性	12/18(水)	12/27(金)		
有機酸スクリーニング検査	事前確認		コプロポルフィリン	12/18(水)	12/27(金)		
遊離脂肪酸 (NEFA)	12/25(水)		コプロポルフィリン (血液)	12/20(金)	12/26(木)		
エステル型コレステロール (Echo)	12/25(水)		ウロポルフィリン (血液)	12/20(金)	12/26(木)		
遊離コレステロール (F-Cho)	12/25(水)		プロトポルフィリン (血液)	12/20(金)	12/26(木)		
コレステロールエステル比	12/25(水)		δ-アミノレブリン酸 (δALA)	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	尿中総三塩化物 トリクロルエチレン	事前確認		薬物検査	ヘブリジル	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			アプリンジン	12/24(火)	
	尿中総三塩化物 テトラクロルエチレン	事前確認			シソピラミド	12/25(水)	
	尿中トリクロル酢酸 トリクロルエチレン	事前確認			リドカイン	12/25(水)	
	尿中トリクロル酢酸 1・1・1-トリクロルエタン	事前確認			メキシレチン	12/24(火)	
	尿中トリクロル酢酸 テトラクロルエチレン	事前確認			プロカインアミド	12/25(水)	
	尿中馬尿酸	事前確認			プロプラノロール	事前確認	
	尿中メチル馬尿酸	事前確認	12/27(金)		ビルシカイニド	12/24(火)	
	尿中スチレン代謝物	事前確認			プロパフェノン	12/24(火)	
	尿中マンデル酸エチルベンゼン	事前確認			シベンソリン	12/24(火)	
	尿中N-メチルホルムアミド	事前確認			ビルメノール	12/23(月)	
	尿中2,5-ヘキサジオン	事前確認			キニジン	12/24(火)	
	アルミニウム (Al)	12/24(火)			フレカイニド	12/24(火)	
	鉛 (Pb) (血液)	12/24(火)			ハロペリドール	12/25(水)	
	クロム	12/10(火)	12/26(木)		プロムペリドール	12/25(水)	
	カドミウム	12/20(金)	12/26(木)		リチウム	12/25(水)	
	マンガン	12/21(土)	12/26(木)		アセトアミノフェン	12/24(火)	
	ネオブテリン	12/23(月)			サリチル酸	12/25(水)	
	エタノール	12/21(土)			ヘパリン	12/20(金)	
	イヌリン定量	12/24(火)			メトトレキサート	12/25(水)	
結石分析 (成分比率)	12/23(月)		イマチニブ	12/16(月)			
薬物検査	アミカシン	12/25(水)		血液学的検査			
	トブラマイシン	12/25(水)			FDP定量 (尿)	12/24(火)	
	ゲンタマイシン	12/25(水)			プロトロンビンフラグメントF1+2	12/23(月)	
	アルベカシン	12/25(水)			アンチトロンビンⅢ (ATⅢ)	12/25(水)	
	バンコマイシン	12/25(水)			トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体 (TAT)	12/25(水)	
	テイコプラニン	12/25(水)			プラスミノゲン	12/25(水)	
	ポリコナゾール	12/24(火)			アンチプラスミン (α2プラスミンインヒビター)	12/25(水)	
	クロナゼパム	12/24(火)			α2プラスミンインヒビター・プラスミン複合体 (PICテスト)	12/25(水)	
	ジアゼパム	12/24(火)			トータルPAI-1 (tPA・PAI-1複合体)	12/25(水)	
	エトスクシミド	12/25(水)			凝固因子活性検査 第Ⅷ因子 (F8) [合成基質法]	12/25(水)	12/27(金)
	クロバザム	12/24(火)			凝固因子活性検査 第Ⅸ因子 (F9) [合成基質法]	12/25(水)	
	ニトラゼパム	12/24(火)			凝固因子活性検査 第Ⅱ因子 (F2)	12/25(水)	
	プリミドン	12/25(水)			凝固因子活性検査 第Ⅴ因子 (F5)	12/25(水)	
	トリメタジオン	事前確認			凝固因子活性検査 第Ⅶ因子 (F7)	12/25(水)	
	ゾニサミド	12/25(水)			凝固因子活性検査 第Ⅷ因子 (F8)	12/25(水)	
	ガバペンチン	12/24(火)			凝固因子活性検査 第Ⅸ因子 (F9)	12/25(水)	
	ラモトリギン	12/24(火)			凝固因子活性検査 第Ⅹ因子 (F10)	12/25(水)	
	トピラマート	12/24(火)			凝固因子活性検査 第ⅩⅠ因子 (F11)	12/25(水)	
	レベチラセタム	12/24(火)			凝固因子活性検査 第ⅩⅡ因子 (F12)	12/25(水)	
	ブリーバラセタム	12/21(土)			凝固因子活性検査 第ⅩⅢ因子 (F13)	12/25(水)	
	スチリベントール	12/24(火)			フォン・ウィルブランド因子抗原定量	12/25(水)	
	ルフィナミド	12/21(土)			凝固抑制因子検査 第Ⅷ (8) 因子	12/25(水)	
	ペランパネル	12/24(火)			凝固抑制因子検査 第Ⅸ (9) 因子	12/25(水)	
	ラコサミド	12/24(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)	12/25(水)	
	アセタゾラミド	12/23(月)			フォン・ウィルブランド因子マルチマー解析	事前確認	
	シクロスボリン	12/25(水)			ADAMTS13-活性	12/25(水)	
	タクロリムス	12/25(水)			ADAMTS13インヒビター	12/25(水)	
	エベロリムス	12/25(水)			β-トロンボグロブリン (β-TG)	事前確認	
	ミコフェノール酸	12/23(月)	12/27(金)		血小板第4因子 (PF-4)	事前確認	
	アミオダロン	12/24(火)			プロテインC (抗原量)	12/25(水)	
			プロテインC活性	12/25(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	
血液学的検査	プロテインS (抗原量)	12/25(水)		内分泌学的検査	オステオカルシン	12/25(水)		
	プロテインS活性	12/25(水)			低カルボキシル化オステオカルシン (ucOC)	12/25(水)		
	プロテインS (遊離型抗原量)	12/25(水)			肝細胞増殖因子 (HGF)	12/24(火)		
	トロンボモジュリン	12/25(水)			FGF23 [CLEIA]	12/25(水)		
内分泌学的検査	成長ホルモン (GH)	12/25(水)		アディポネクチン [LA]	12/25(水)			
	IGF-1 (ソマトメジンC) (ECLIA)	12/25(水)	12/27(金)	レプチン [ELISA]	事前確認	12/27(金)		
	副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)	12/25(水)		sFlt-1/PIGF比	12/25(水)	12/27(金)		
	抗利尿ホルモン (AVP)	12/20(金)		腫瘍関連検査	塩基性フェトプロテイン (BFP)	12/24(火)		
	トリヨードサイロニン (T3) [CLEIA]	12/25(水)			ヒト精巢上体タンパク4 (HE4)	12/25(水)		
	サイロキシン (T4) [CLEIA]	12/25(水)			BCA225	12/25(水)		
	サイロキシン結合グロブリン (TBG)	12/25(水)			CA72-4	12/25(水)		
	副甲状腺ホルモン (Whole PTH)	12/25(水)			シアリルTn抗原 (STN)	12/24(火)		
	副甲状腺ホルモン関連蛋白 (PTHrP)	12/20(金)	12/27(金)		CA54/61	12/25(水)		
	カルシトニン	12/25(水)			DUPAN-2	12/25(水)	12/27(金)	
	血中11-OHCS	12/24(火)			APOA2アイソフォーム	12/20(金)		
	コルチゾール(血清、血漿、尿)	12/25(水)			シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原 (SLX)	12/25(水)		
	デヒドロエピアンドロステロンサルフェート (DHEA-S)	12/25(水)			シアリルLe <sup>x</sup> 抗原 (CSLEX)	12/23(月)		
	17 $\alpha$ -ヒドロキシprogesterone (生後4ヵ月以下)	12/23(月)			NCC-ST-439	12/25(水)		
	17 $\alpha$ -ヒドロキシprogesterone (生後5ヵ月以上)	12/23(月)			SPan-1	12/25(水)		
	カテコールアミン総	12/23(月)			SCC	12/25(水)		
	カテコールアミン3分画 (血漿・髄液)	12/23(月)			PSA F/T比	12/25(水)		
	カテコールアミン3分画 (蓄尿)	12/23(月)			$\gamma$ -セミノプロテイン ( $\gamma$ -Sm)	12/25(水)		
	メタネフリン・ノルメタネフリン分画	12/23(月)			シフラ (CYFRA) (サイトケラチン19フラグメント)	12/25(水)		
	L-ドーパ	12/24(火)			5-S-システニルドーパ (5-S-CD)	12/24(火)		
	ドーバミン総	12/17(火)			NSE (神経特異エノラーゼ)	12/25(水)	12/27(金)	
	HVA (血漿・髄液)	12/21(土)			ガストリン放出ペプチド前駆体 (ProGRP)	12/25(水)		
	HVA (蓄尿)	12/23(月)			血清抗p53抗体	12/25(水)		
	VMA (血漿)	12/21(土)			血清 HER2タンパク	12/24(火)		
	VMA (蓄尿)	12/23(月)			可溶性メソテリン関連ペプチド	12/25(水)		
	セロトニン (血液)	12/23(月)			CCR4タンパク [FCM]	12/24(火)	12/26(木)	
	セロトニン (血漿)	12/16(月)			ウイルス感染症検査	HBVゲノタイプ	12/25(水)	
	5-HIAA (血漿・髄液)	12/21(土)				HBV DNA定量 (IU) (リアルタイムPCR)	12/24(火)	
	5-HIAA (蓄尿)	12/23(月)				B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HBcrAg)	12/23(月)	
	IVF-エストラジオール (E2)	12/25(水)				IgM-HBc抗体 [CLIA]	12/25(水)	
	IVF-progesterone	12/25(水)				HBe抗原 [CLEIA]	12/25(水)	
	プレグナンジオール	12/20(金)				HBe抗体 [CLEIA]	12/25(水)	
プレグナントリオール	12/20(金)		HA抗体 [CLIA]			12/25(水)		
テストステロン	12/25(水)		IgM-HA抗体			12/25(水)		
フリーテストステロン [RIA]	12/25(水)		HCV群別 (グルーピング)			12/25(水)		
遊離HCG- $\beta$ (HCG- $\beta$ サブユニット) (血清)	12/25(水)		HCV RNAコアジェノタイプ	12/24(火)				
抗ミューラー管ホルモン (AMH) [CLEIA]	12/25(水)		HCV RNA定量 (リアルタイムPCR)	12/24(火)				
ガストリン	12/24(火)		HCV抗原 (コア蛋白質)	12/25(水)		12/27(金)		
アルドステロン [CLEIA] (血漿・血清)	12/25(水)		IgA-HEV抗体 (定性)	12/24(火)				
アルドステロン [CLEIA] (蓄尿)	12/24(火)		ヒトパルボウイルスB19 IgG	12/24(火)				
レニン濃度 (ARC) [CLEIA]	12/25(水)		ヒトパルボウイルスB19 IgM	12/24(火)				
レニン活性 (PRA) [EIA]	12/24(火)		ヒトパルボウイルスB19DNA 定性	12/24(火)				
アルドステロン [CLEIA] /レニン濃度比	12/25(水)		ヒトパルボウイルスDNA (16型、18型、その他ハイリスグループ)	12/25(水)				
アルドステロン [CLEIA] /レニン活性比	12/24(火)		ヒトパルボウイルスDNA (ハイリスグループ) (LBC)	12/24(火)				
サイクリックAMP	12/21(土)		ヒトパルボウイルスDNA (ハイリスグループ) (LBC)	12/24(火)				
ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド (HANP)	12/25(水)		ヒトパルボウイルス (HPV) ジェノタイプ判定	12/23(月)				
エリスロポエチン	12/25(水)		ヒトパルボウイルスDNA (ローリスグループ)	12/18(水)				
			アデノウイルス [CF]	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DNA 定性	12/21(土)		ウイルス感染症検査	コクサッキーウイルス A群3型	12/16(月)	
	アデノウイルス 1型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群4型	12/16(月)	
	アデノウイルス 2型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群5型	12/16(月)	
	アデノウイルス 3型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群6型	12/16(月)	
	アデノウイルス 4型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群7型	12/16(月)	
	アデノウイルス 5型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群9型〔NT〕	12/16(月)	
	アデノウイルス 6型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群9型〔CF〕	12/23(月)	
	アデノウイルス 7型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群10型	12/16(月)	
	アデノウイルス 11型	12/17(火)			コクサッキーウイルス A群16型	12/16(月)	
	アデノウイルス 19型	12/17(火)			コクサッキーウイルス B群1型〔NT〕	12/21(土)	
	アデノウイルス 21型	12/17(火)			コクサッキーウイルス B群1型〔CF〕	12/23(月)	
	アデノウイルス 37型	12/17(火)			コクサッキーウイルス B群2型〔NT〕	12/21(土)	
	単純ヘルペスウイルス特異抗原	12/25(水)			コクサッキーウイルス B群2型〔CF〕	12/23(月)	
	単純ヘルペスウイルス〔CF〕	12/23(月)			コクサッキーウイルス B群3型〔NT〕	12/21(土)	
	単純ヘルペス ウイルス IgG〔EIA〕	12/25(水)			コクサッキーウイルス B群3型〔CF〕	12/23(月)	
	単純ヘルペス ウイルス IgM〔EIA〕	12/25(水)			コクサッキーウイルス B群4型〔NT〕	12/21(土)	
	単純ヘルペスウイルスDNA 定性	12/24(火)	12/27(金)		コクサッキーウイルス B群4型〔CF〕	12/23(月)	
	単純ヘルペスウイルス DNA定量	12/24(火)	12/27(金)		コクサッキーウイルス B群5型〔NT〕	12/21(土)	
	単純ヘルペス ウイルス 1型	12/18(水)			コクサッキーウイルス B群5型〔CF〕	12/23(月)	
	単純ヘルペス ウイルス 2型	12/18(水)			コクサッキーウイルス B群6型〔NT〕	12/21(土)	
	単純ヘルペスウイルス 1型・2型-IgG	12/25(水)			コクサッキーウイルス B群6型〔CF〕	12/23(月)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス抗原〔FA〕	12/25(水)			エコーウイルス 1型	12/20(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス〔CF〕	12/23(月)			エコーウイルス 3型〔NT〕	12/20(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス IgG〔EIA〕	12/25(水)			エコーウイルス 4型	12/20(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルス IgM〔EIA〕	12/25(水)			エコーウイルス 5型	12/21(土)	
	水痘・帯状疱疹ウイルスDNA 定性	12/24(火)	12/27(金)		エコーウイルス 6型	12/20(金)	
	水痘・帯状疱疹ウイルスDNA 定量	12/24(火)	12/27(金)		エコーウイルス 7型〔NT〕	12/20(金)	
	サイトメガロウイルス pp65抗原 (C7-HRP)	12/25(水)	12/26(木)		エコーウイルス 9型	12/20(金)	
	サイトメガロウイルス〔CF〕	12/23(月)			エコーウイルス 11型〔NT〕	12/21(土)	
	サイトメガロウイルス IgG〔CLIA〕	12/25(水)			エコーウイルス 12型〔NT〕	12/18(水)	
	サイトメガロウイルス IgM〔CLIA〕	12/25(水)			エコーウイルス 13型	12/20(金)	
	サイトメガロウイルスDNA 定性	12/24(火)	12/27(金)		エコーウイルス 14型	12/18(水)	
	サイトメガロウイルス核酸検出(新生児尿)	12/23(月)			エコーウイルス 16型	12/18(水)	
	サイトメガロウイルス核酸定量	12/25(水)			エコーウイルス 17型	12/20(金)	
	EBウイルスDNA 定量	12/25(水)			エコーウイルス 18型	12/18(水)	
	EBウイルスDNA(クロナリティ)	12/9(月)	12/27(金)		エコーウイルス 19型	12/21(土)	
	EBウイルス 抗VCA IgG〔EIA〕	12/25(水)			エコーウイルス 21型	12/18(水)	
	EBウイルス 抗VCA IgG〔FA〕	12/25(水)			エコーウイルス(パレコウイルス1型) 22型	12/21(土)	
	EBウイルス 抗VCA IgM〔EIA〕	12/25(水)			エコーウイルス 24型	12/21(土)	
	EBウイルス 抗VCA IgM〔FA〕	12/25(水)			エコーウイルス 25型	12/20(金)	
	EBウイルス 抗VCA IgA〔FA〕	12/25(水)			エコーウイルス 30型	12/20(金)	
	EBウイルス 抗EA IgG〔EIA〕	12/25(水)			日本脳炎ウイルス (JaGAr株)	12/23(月)	
EBウイルス 抗EA-DR IgG〔FA〕	12/25(水)		日本脳炎ウイルス〔CF〕	12/23(月)			
EBウイルス 抗EA-DR IgA〔FA〕	12/25(水)		風疹ウイルス〔HI〕	12/24(火)			
EBウイルス 抗EBNA〔FA〕	12/25(水)		風疹ウイルス IgG〔EIA〕	12/25(水)			
EBウイルス 抗EBNA IgG〔EIA〕	12/25(水)		風疹ウイルス IgM〔EIA〕	12/25(水)			
ヒトヘルペスウイルス6型DNA 定性	12/21(土)	12/27(金)	インフルエンザウイルス A型 (H1N1) (H3N2)	12/24(火)			
ヒトヘルペスウイルス6型DNA 定量	12/24(火)	12/27(金)	インフルエンザウイルス A型〔CF〕	12/23(月)			
ヒトヘルペスウイルス7型DNA 定性	12/21(土)	12/27(金)	インフルエンザウイルス B型〔HI〕	12/24(火)			
エンテロ ウイルス 70型	12/17(火)		インフルエンザウイルス B型〔CF〕	12/23(月)			
エンテロ ウイルス 71型	12/17(火)		パラインフルエンザウイルス1型	12/24(火)			
コクサッキーウイルス A群2型	12/16(月)		パラインフルエンザウイルス2型	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	パラインフルエンザウイルス3型	12/24(火)		免疫血清学的検査	アスペルギルス抗体IgG	12/25(水)	
	RSウイルス〔CF〕	12/23(月)			アスペルギルス抗原	12/25(水)	
	RSウイルス〔NT〕	12/20(金)			β-D-グルカン	12/25(水)	12/27(金)
	麻疹ウイルス〔NT〕	12/20(金)			トリコスボロン・アサヒ抗体	12/20(金)	
	麻疹ウイルス IgG	12/25(水)			鳥特異的IgG抗体	12/23(月)	12/27(金)
	麻疹ウイルス IgM	12/25(水)			トキソプラズマ IgG抗体	12/25(水)	
	ムンプスウイルス〔HI〕	12/24(火)			トキソプラズマ IgM抗体	12/25(水)	
	ムンプスウイルス〔NT〕	12/17(火)			結核菌特異的IFN-γ ELISPOT	12/24(火)	12/27(金)
	ムンプスウイルス〔CF〕	12/23(月)			MAC抗体 (抗酸菌抗体定性)	12/24(火)	
	ムンプスウイルス IgG	12/25(水)			抗核抗体 (ANA)	12/25(水)	
	ムンプスウイルス IgM	12/25(水)			抗DNA抗体〔RIA〕	12/25(水)	
	HTLV-1抗体 (LIA)	12/24(火)			抗ss-DNA IgG抗体	12/25(水)	
	HTLV-1核酸検出 定性	12/16(月)	12/27(金)		抗ss-DNA IgM抗体	12/24(火)	
	HTLV-1プロウイルスDNA 定性	12/16(月)	12/27(金)		抗ds-DNA IgG抗体	12/25(水)	
	HTLV-I (ATLV) プロウイルスDNA (クロナリティ)	12/9(月)	12/27(金)		抗ds-DNA IgM抗体	12/24(火)	
	HIV-1RNA定量	12/24(火)			抗Sm抗体〔オクタロニー法〕	12/24(火)	
	HIV-1/2特異抗体	12/24(火)	12/27(金)		抗Sm抗体〔CLEIA〕	12/25(水)	
	ノロウイルス抗原	12/25(水)			抗RNP抗体〔オクタロニー法〕	12/24(火)	
	デングウイルスNS1抗原	12/24(火)			抗RNP抗体〔CLEIA〕	12/25(水)	
	免疫血清学的検査	クラミジアトラコマティス IgA	12/25(水)			抗SS-A/Ro抗体〔オクタロニー法〕	12/24(火)
クラミジアトラコマティス IgG		12/25(水)		抗SS-A/Ro抗体〔CLEIA〕	12/25(水)		
オーム病クラミドフィラ (クラミジアシッタシ)〔CF〕		12/23(月)		抗SS-B/La抗体〔オクタロニー法〕	12/24(火)		
クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ IgG		12/23(月)		抗SS-B/La抗体〔CLEIA〕	12/25(水)		
クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ IgM		12/23(月)		抗Sci-70抗体〔オクタロニー法〕	12/24(火)		
クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ IgG		12/25(水)		抗Sci-70抗体〔CLEIA〕	12/25(水)		
クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ IgA		12/25(水)		抗RNAポリメラーゼⅢ抗体	12/25(水)		
クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ IgM		12/25(水)		抗セントロメア抗体〔ELISA〕	12/25(水)		
抗ストレプトリジン-O抗体 (ASO)		12/25(水)		抗Jo-1抗体〔オクタロニー法〕	12/24(火)		
エンドトキシン定量		12/25(水)	12/27(金)	抗Jo-1抗体〔CLEIA〕	12/25(水)		
透析液中エンドトキシン A液		12/25(水)	12/27(金)	抗ARS抗体	12/25(水)		
透析液中エンドトキシン B液		12/25(水)	12/27(金)	抗MDA5抗体	12/25(水)		
透析液中エンドトキシン RO水		12/25(水)	12/27(金)	抗Mi-2抗体	12/25(水)		
透析液中エンドトキシン 調整液		12/25(水)	12/27(金)	抗TIF1-γ抗体	12/25(水)		
透析液中エンドトキシン その他		12/25(水)	12/27(金)				
百日咳抗体〔EIA〕		12/25(水)		IgG型リウマチ因子	12/25(水)		
百日咳抗体 IgA		12/25(水)		抗ガラクトース欠損IgG抗体	12/25(水)		
百日咳抗体 IgM		12/25(水)		抗シトルリン化ペプチド (CCP) 抗体	12/25(水)		
抗ヘリコバクターピロリ抗体〔LA〕		12/25(水)		抗ミトコンドリア抗体	12/25(水)		
便中ヘリコバクターピロリ抗原		12/25(水)		抗ミトコンドリア M2抗体	12/25(水)		
寒冷凝集反応		12/24(火)		抗平滑筋抗体	12/25(水)		
マイコプラズマニューモニエ〔CF〕		12/23(月)		抗胃壁細胞抗体	12/25(水)		
ツツガムシカーブ IgG		12/21(土)		抗内因子抗体	12/25(水)		
ツツガムシカーブ IgM		12/21(土)		PGE-MUM (CLEIA)	12/25(水)		
ツツガムシカトー IgG		12/21(土)		便中カルプロテクチン〔ELISA〕	12/20(金)		
ツツガムシカトー IgM		12/21(土)		ロイシンリッチα2グリコプロテイン (LRG)	12/25(水)		
ツツガムシギリアム IgG		12/21(土)		甲状腺刺激抗体 (TSAb)	12/25(水)		
ツツガムシギリアム IgM		12/21(土)		TSHレセプター抗体 (定量)	12/25(水)		
クリプトコックス・ネオフォルマンズ抗原		12/25(水)		TSHレセプター抗体〔CLEIA〕	12/25(水)		
クリプトコックス抗体〔試験管凝集法〕		12/2(月)		抗GAD抗体	12/25(水)		
カンジダマンナン抗原		12/25(水)		抗IA-2抗体	12/23(月)		
カンジダ抗体		12/2(月)		亜鉛トランスポーター-8 (ZnT8) 抗体	12/24(火)		
				インスリン抗体	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	抗アセチルコリンレセプター抗体 (抗AChR抗体)	12/24(火)		免疫血清学的検査	血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/25(水)	
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (抗MuSK抗体)	12/21(土)			ミオグロビン	12/25(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)	12/24(火)			尿中ミオグロビン (CLEIA)	12/24(火)	
	抗デスモグレイン1抗体	12/25(水)			ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/25(水)	
	抗デスモグレイン3抗体	12/25(水)			心室筋ミオシン軽鎖 I	12/25(水)	
	抗BP180抗体 (血清中抗BP180NC16a抗体)	12/25(水)			心筋トロポニンT	12/25(水)	
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/25(水)			L型脂肪酸結合蛋白 (L-FABP) (CLEIA)	12/25(水)	
	精子不動化抗体	事前確認			尿中NGAL	12/25(水)	12/27(金)
	精子不動化抗体 (SI50)	事前確認			ヒト癌胎児性フィブロネクチン	12/24(火)	
	ループスアンチコアグラント [APTT凝固時間法]	12/25(水)			I型プロコラーゲン-N-プロペプチド (total P1NP)	12/25(水)	
	ループスアンチコアグラント [希釈ラッセル蛇毒時間法]	12/25(水)			I型コラーゲン架橋 N-テロペプチド (NTx)	12/25(水)	
	ループスアンチコアグラント [リン脂質中和法]	12/25(水)			I型コラーゲン架橋 N-テロペプチド (NTx) (骨粗鬆症)	12/25(水)	
	抗カルシオリピンβ2グリコプロテインI 複合体抗体 (抗CL-β2GPI抗体)	12/25(水)			I型コラーゲンC末端 テロペプチド (ICTP)	12/25(水)	
	抗β2グリコプロテインI IgG抗体	12/25(水)			Mac-2 結合蛋白糖鎖修飾異性体 (M2BPGi)	12/25(水)	
	抗β2グリコプロテインI IgM抗体	12/25(水)			オートタキシン	12/24(火)	
	抗カルシオリピンIgG抗体	12/25(水)	12/27(金)		プロコラーゲンⅢペプチド (P-Ⅲ-P) (CLIA)	12/25(水)	
	抗カルシオリピンIgM抗体	12/25(水)			Ⅳ型コラーゲン	12/25(水)	12/27(金)
	抗血小板抗体	12/21(土)			尿中Ⅳ型コラーゲン	12/23(月)	
	PAIgG (血小板関連IgG)	12/25(水)	12/26(木)		Ⅳ型コラーゲン・7S (CLEIA)	12/25(水)	
	HIT抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/25(水)			サイトケラチン18フラグメント (CK-18F)	12/23(月)	
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)	12/25(水)			デオキシピリジノリン	12/24(火)	
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)	12/25(水)			デオキシピリジノリン (DPD) (骨粗鬆症)	12/24(火)	
	抗LKM-1抗体	12/23(月)			KL-6	12/25(水)	
	免疫複合体 (モノクローナルRF)	12/23(月)			プロカルシトニン	12/25(水)	
	抗アクアポリン4抗体	12/21(土)			プレセプシン	12/25(水)	
	抗表皮成分自己抗体 [直接法]	12/13(金)			β-アミロイド1-42/1-40比	12/23(月)	
	IgGサブクラス分画 (TIA)	12/25(水)			リン酸化タウ	12/23(月)	
	IgG2	12/25(水)			タウ蛋白	事前確認	
	IgG4	12/25(水)			コクリントモプロテイン (CTP)	11/29(金)	
	免疫電気泳動 [特異抗血清による同定]	12/23(月)			可溶性IL-2レセプター (sIL-2R)	12/25(水)	
	免疫電気泳動 [特異抗血清による同定] (DIRA)	12/21(土)			TARC (Th2ケモカイン)	12/25(水)	
	免疫グロブリン遊離L鎖/λ比 (フリーライトチェーン)	12/25(水)	12/27(金)		TARC (COVID-19)	12/25(水)	
	尿中免疫電気泳動 [尿中ヘンズジョーンズ蛋白の同定]	12/23(月)			インターフェロン-λ3 (IFN-λ3)	12/25(水)	
	オリゴクローナルバンド	事前確認			ヒトインターフェロンγ [EIA]	12/21(土)	
	クリオグロブリン定性	12/23(月)			IL-1β (インターロイキン-1β)	事前確認	
	血清補体価	12/25(水)			IL-4 (インターロイキン-4) (高感度)	事前確認	
	C3	12/25(水)			インターロイキン-6 (IL-6)	12/25(水)	
	C4	12/25(水)			IL-6 (インターロイキン-6) (CLEIA)	12/25(水)	
	C1q	12/23(月)			IL-8 (インターロイキン-8)	事前確認	
	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)	12/25(水)			IL-10 (インターロイキン-10)	12/20(金)	
プレアルブミン	12/25(水)		アレルギー検査	特異的IgE (MAST36アレルギー)	12/24(火)		
α1-マイクログロブリン	12/25(水)			特異的IgE (MAST48mix)	12/23(月)		
α1アンチトリプシン	12/25(水)			特異的IgE (View アレルギー39)	12/25(水)		
α1アシドグリコプロテイン	12/25(水)			アトピー鑑別試験 (12種吸入性アレルギー)	12/25(水)		
レチノール結合蛋白 (RBP)	12/25(水)			特異的IgE (Arah2) (ピーナッツ由来)	12/25(水)		
α2-マクログロブリン	12/25(水)			SCCA2	12/20(金)		
ハプトグロビン	12/25(水)		細胞性免疫検査	CD34定量	12/24(火)	12/26(木)	
セルロプラスミン	12/25(水)			赤血球表面マーカー検査 CD55	12/24(火)	12/26(木)	
トランスフェリン	12/25(水)			赤血球表面マーカー検査 CD59	12/24(火)	12/26(木)	
尿中トランスフェリン	12/25(水)			高感度PNH型血球検査	12/24(火)	12/26(木)	
尿中トランスフェリン (クレアチニン換算値)	12/25(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)	12/24(火)	12/26(木)	
ペントラキシン3 (PTX3)	12/16(月)						

※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	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)	12/24(火)	12/26(木)	染色体検査	GATA2-MECOM inv (3) 逆位, (t 3:3) 転座	12/19(木)	12/26(木)
					BCL6 3q27転座	12/19(木)	12/26(木)
	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)	12/24(火)	12/26(木)		IGH-FGFR3 (t 4:14) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	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)	12/23(月)	12/26(木)		FIP1L1-PDGFRα de (1 4) 長腕欠失 (4q12欠失)	12/19(木)	12/26(木)
	悪性リンパ腫解析検査 7AAD解析 (造血器悪性腫瘍細胞検査)	12/24(火)	12/26(木)		CSF1R de (1 5) 長腕欠失	12/19(木)	12/26(木)
	PHAによるリンパ球 幼若化検査	12/19(木)	12/19(木)		EGR1 de (1 5) 長腕欠失	12/19(木)	12/26(木)
	Con-Aによるリンパ球 幼若化検査	12/19(木)	12/19(木)		PDGFRB 5q32転座	12/19(木)	12/26(木)
	薬剤によるリンパ球 刺激試験 (DLST)	12/18(水)	12/18(水)		D7S486 de (1 7) 長腕欠失/7染色体 (7モノソミー)	12/19(木)	12/26(木)
	MLC (リンパ球混合培養)	12/17(火)	12/17(火)		8染色体	12/19(木)	12/26(木)
	T細胞百分率 B細胞百分率	12/24(火)	12/26(木)		MYC 8q24転座	12/19(木)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン (Sm-Ig) IgG	12/24(火)	12/26(木)		IGH-MYC (t 8:14) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン (Sm-Ig) IgA	12/24(火)	12/26(木)		RUNX1-RUNX1T1 (AML1-MTG8) (t 8:21) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン (Sm-Ig) IgM	12/24(火)	12/26(木)		FGFR1 8p11.2転座	12/19(木)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン (Sm-Ig) IgD	12/24(火)	12/26(木)		BCR-ABL1 (t 9:22) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン (Sm-Ig) K	12/24(火)	12/26(木)		末梢血好中球BCR-ABL1 (t 9:22) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	B細胞表面免疫 グロブリン (Sm-Ig) L	12/24(火)	12/26(木)		KMT2A (MLL) 11q23.3転座	12/19(木)	12/26(木)
	IgG-FcR <sup>+</sup> T細胞百分率	12/24(火)	12/26(木)		IGH-CCND1 (IGH-BCL1) (t 11:14) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	血小板表面マーカー検査 CD41	12/24(火)	12/26(木)		NUP98 11p15転座	12/19(木)	12/26(木)
	血小板表面マーカー検査 CD42b	12/24(火)	12/26(木)		BIRC3-MALT1 (API2-MALT1) (t 11:18) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	Th1/Th2 (IFN-γ XIL-4/CD4)	12/23(月)	12/26(木)		ATM del (11) 長腕欠失	12/19(木)	12/26(木)
	NK細胞活性	12/24(火)	12/26(木)		12染色体	12/19(木)	12/26(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	12/24(火)	12/26(木)		ETV6-RUNX1 (TEL-AML1) (t 12:21) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	Two-color解析によるリンパ球表面マーカー検査	12/24(火)	12/26(木)		D13S319 de (1 13) 長腕欠失	12/19(木)	12/26(木)
	サイトメガロウイルス 特異的CTL解析 (HLA-A*0201)	12/24(火)	12/26(木)		IGH-BCL2 (t 14:18) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	サイトメガロウイルス 特異的CTL解析 (HLA-A*2402)	12/24(火)	12/26(木)		IGH-MAF (t 14:16) 転座	12/19(木)	12/26(木)
	染色体検査	染色体 G-Banding (先天異常)	12/12(木)		12/24(火)	PML-RARA (t 15:17) 転座	12/19(木)
染色体 C-Banding		12/5(木)	12/24(火)	CBFB inv (16) 逆位, (t 16:16) 転座	12/19(木)	12/26(木)	
染色体 Q-Banding		12/5(木)	12/24(火)	TP53 del (17) 短腕欠失	12/19(木)	12/26(木)	
染色体SKY (先天異常)		11/29(金)	12/24(火)	MALT1 18q21転座	12/19(木)	12/26(木)	
脆弱X染色体 (脆弱X症候群)		12/12(木)	12/23(月)	BCL2 18q21転座	12/19(木)	12/26(木)	
5染色体 (ソトス症候群)		12/18(水)	12/24(火)	del (20) 長腕欠失	12/19(木)	12/27(金)	
7染色体 (ウイリアムス症候群)		12/18(水)	12/24(火)	X染色体	12/19(木)	12/26(木)	
13染色体		12/19(木)	12/24(火)	Y染色体	12/19(木)	12/26(木)	
15染色体 (プラダーウィリ症候群)		12/18(水)	12/24(火)	異性間BMT (骨髄移植) (X,Y染色体)	12/19(木)	12/26(木)	
15染色体 (アンジェルマン症候群)		12/18(水)	12/24(火)	del (1) 短腕欠失	12/19(木)	12/26(木)	
17染色体 (ミラーディカー症候群)		12/18(水)	12/24(火)	MYCN 2p24増幅	12/19(木)	12/26(木)	
18染色体		12/19(木)	12/24(火)	del (19) 長腕欠失	12/19(木)	12/26(木)	
21染色体		12/19(木)	12/24(火)	EWSR1 22q12転座	12/19(木)	12/26(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(水)	12/24(火)	FLT3/ITD 変異解析	12/19(木)	12/26(木)	
X染色体 (先天異常)		12/19(木)	12/24(火)	FLT3変異解析ITD/TKD	12/21(土)	12/26(木)	
Y染色体 (先天異常)		12/19(木)	12/24(火)	NPM1 変異解析	12/19(木)	12/26(木)	
Y染色体 (睾丸決定遺伝子SRY)		12/18(水)	12/24(火)	KIT シーケンス解析 (白血病)	12/16(月)	12/26(木)	
X,Y染色体 (身長関連遺伝子SHOX)		12/18(水)	12/24(火)	JAK2V617F遺伝子変異解析	12/18(水)	12/26(木)	
マイクロアレイ染色体検査 (染色体構造変異解析)		12/12(木)	12/24(火)	MPN遺伝子変異解析	12/18(水)	12/26(木)	
血液疾患染色体 G-Banding		12/12(木)	12/26(木)	MYD88遺伝子変異解析	12/12(木)	12/26(木)	
染色体SKY (血液疾患)		11/28(木)	12/26(木)	CD79B遺伝子変異解析	12/12(木)	12/26(木)	
TCF3-PBX1 (t 1:19) 転座		12/19(木)	12/26(木)	EZH2遺伝子変異解析	12/21(土)		
CKS1B 1q21 増幅		12/19(木)	12/26(木)	白血病キメラスクリーニング (定量)	12/24(火)	12/26(木)	
ALK 2p23転座		12/19(木)	12/26(木)	WT1 mRNA定量	12/23(月)	12/26(木)	
				Major BCR-ABL1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	
				Major BCR-ABL1 mRNA (IS)	12/23(月)	12/26(木)	
			Major BCR-ABL1 mRNA (%)	12/23(月)	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	Major BCR-ABL1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	肺癌オンコマインDx TTマルチ7遺伝子 CDx FFPE	12/19(木)		
	Major BCR-ABL1 ABL1 変異解析	12/16(月)	12/26(木)	肺癌オンコマインDx TTマルチ7遺伝子 CDx FF	12/20(水)	12/27(金)	
	minor BCR-ABL1 mRNA (%)	12/24(火)	12/26(木)	甲状腺癌オンコマインDxTTマルチ2遺伝子CDx FFPE	12/19(木)		
	minor BCR-ABL1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	甲状腺癌オンコマインDxTTマルチ2遺伝子CDx FF	12/19(木)	12/27(金)	
	minor BCR-ABL1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	肺癌オンコマインDx TTマルチ7遺伝子 CDx (46) FFPE	12/19(木)		
	micro BCR-ABL1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	肺癌オンコマインDx TTマルチ7遺伝子 CDx (46) FF	12/19(木)	12/27(金)	
	minor BCR-ABL1 ABL1 変異解析	12/16(月)	12/26(木)	甲状腺癌オンコマインDxTTマルチ2遺伝子CDx (46) FFPE	12/19(木)		
	TCF3-PBX1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	甲状腺癌オンコマインDxTTマルチ2遺伝子CDx (46) FF	12/19(木)	12/27(金)	
	TCF3-PBX1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (3ヵ月以下)	12/19(木)		
	PML-RARA mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (3~12ヵ月)	12/19(木)		
	PML-RARA mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 IVD (12~24ヵ月)	12/19(木)		
	CBFB-MYH11 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子IVD (FF)	12/19(木)	12/27(金)	
	CBFB-MYH11 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (3ヵ月以下)	12/19(木)		
	RUNX1-RUNX1T1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (3~12ヵ月)	12/19(木)		
	RUNX1-RUNX1T1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (12~24ヵ月)	12/19(木)		
	RUNX1-MECOM mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	AmoyDx肺癌マルチパネル7遺伝子 研究用 (FF)	12/19(木)	12/27(金)	
	ETV6-RUNX1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	肺がんコンパクトパネル (7遺伝子) CDx	事前確認	12/26(木)	
	ETV6-RUNX1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	肺がんコンパクトパネル (7遺伝子) 研究用	事前確認	12/26(木)	
	KMT2A-AFF1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	NCC オンコパネルシステム	事前確認	12/27(金)	
	KMT2A-AFF1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	FoundationOne CDx がんゲノム プロファイル	事前確認	12/27(金)	
	KMT2A-AFDN mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	FoundationOne Liquid CDx がんゲノム プロファイル	事前確認	12/27(金)	
	KMT2A-AFDN mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	Guardant360 CDx がん遺伝子パネル	事前確認	12/24(火)	
	KMT2A-MLLT3 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	myChoice診断システム	事前確認	12/27(金)	
	KMT2A-MLLT3 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	BRCA1/2遺伝子検査 (乳癌)	事前確認	12/24(火)	
	KMT2A-MLLT1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	BRCA1/2遺伝子検査 (卵巣癌)	事前確認	12/24(火)	
	KMT2A-MLLT1 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	BRCA1/2遺伝子検査 (HBOC)	事前確認	12/24(火)	
	NUP98-HOXA9 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	BRCA1/2遺伝子検査 (膀胱癌)	事前確認	12/24(火)	
	STIL-TAL1 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	BRCA1/2遺伝子検査 (前立腺癌)	事前確認	12/24(火)	
	DEK-NUP214 mRNA定量	12/24(火)	12/26(木)	BRCA1/2遺伝子シングルサイト検査	事前確認	12/24(火)	
	DEK-NUP214 mRNA定性	12/19(木)	12/26(木)	マイクロサテライト不安定性 (MSI) 検査 (リンチ症候群)	12/14(土)		
	T細胞レセプター β鎖Cβ1再構成	12/16(月)	12/26(木)	RET遺伝子解析 (甲状腺髄様癌)	12/5(木)	12/26(木)	
	T細胞レセプター β鎖Jβ1再構成	12/16(月)	12/26(木)	RET遺伝子シングルサイト解析 (甲状腺髄様癌)	12/5(木)	12/26(木)	
	T細胞レセプター β鎖Jβ2再構成	12/16(月)	12/26(木)	SNRPN遺伝子解析 [メチレーションPCR] ラダー・ウィリ症候群 アンジェルマン症候群	12/11(水)	12/26(木)	
	T細胞レセプター γ鎖Jγ再構成	12/16(月)	12/26(木)	PRRT2遺伝子解析 (発作性運動誘発性舞蹈アテトーゼ)	12/12(木)	12/26(木)	
	T細胞レセプター δ鎖Jδ1再構成	12/16(月)	12/26(木)	TTR遺伝子解析 (家族性アミロイドーシス)	12/5(木)	12/26(木)	
	免疫グロブリンH鎖JH再構成	12/16(月)	12/26(木)	MECP2遺伝子解析 (レット症候群)	12/12(木)	12/26(木)	
	免疫グロブリンH鎖Cμ再構成	12/16(月)	12/26(木)	ZEB2遺伝子解析 (モワット・ウィルソン症候群)	事前確認	12/23(月)	
	免疫グロブリンL鎖Jκ再構成	12/16(月)	12/26(木)	PrismGuide IRDパネルシステム	事前確認	12/24(火)	
	免疫グロブリンL鎖Cκ再構成	12/16(月)	12/26(木)	TACSTD2遺伝子解析 (角膜ジストロフィ)	12/10(火)	12/26(木)	
	免疫グロブリンL鎖Cλ再構成	12/16(月)	12/26(木)	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)	12/6(金)	12/26(木)	
	BRAF V600 変異解析 [PCR]	12/21(土)		ワクチン遺伝子DNA 挿入 (福山型先天性筋ジストロフィー)	12/13(金)	12/26(木)	
	BRAF V600E遺伝子解析 (γSSO)	12/19(木)		脊椎小脳変性症 遺伝子解析	12/12(木)	12/26(木)	
EGFR変異解析 v2.0	12/24(火)		先天性QT延長症候群遺伝子解析	事前確認	12/26(木)		
EGFR変異解析v2.0 (血漿)	12/24(火)		MEFV遺伝子解析 (家族性地中海熱)	11/21(木)	12/26(木)		
KRAS G12C変異解析	12/17(火)		SOD1遺伝子解析 筋萎縮性側索硬化症)	12/5(木)	12/26(木)		
IDH1/2遺伝子解析 (グリオーマ) (FFPE)	12/14(土)		HTT遺伝子CAG反復配列解析 (ハンチントン病)	12/13(金)	12/26(木)		
IDH1/2遺伝子解析 (グリオーマ) (FF)	12/14(土)	12/27(金)	アンドロゲンレセプター遺伝子CAG反復配列解析 (球脊髄性筋萎縮症)	12/13(金)	12/26(木)		
c-kit遺伝子変異解析 (GIST)	12/16(月)		Y染色体微小欠失 (AZF欠失)	12/19(木)	12/26(木)		
RAS・BRAF遺伝子変異解析	12/23(月)		UGT1A1遺伝子多型解析	12/21(土)	12/26(木)		
RAS遺伝子変異解析 [BEAMing]	12/20(金)	12/27(金)	NUDT15遺伝子codon 139多型解析	12/21(土)	12/26(木)		
マイクロサテライト不安定性 (MSI) 検査 (FFPE)	12/21(土)		HLA DNAタイピング [NGS-SBT法]	12/16(月)	12/26(木)		
マイクロサテライト不安定性 (MSI) 検査 (FF)	12/21(土)	12/27(金)	HLA-A,B (血清対型型タイピング)	12/24(火)	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	HLA-A (DNAタイピング)	12/20(金)	12/26(木)	病理学的検査	肺癌 PD-L1タンパク (IHC) 22C3	事前確認		
	HLA-B (DNAタイピング)	12/20(金)	12/26(木)		肺癌 PD-L1タンパク (IHC) 28-8	事前確認		
	HLA-C (DNAタイピング)	12/20(金)	12/26(木)		肺癌 PD-L1タンパク (IHC) SP142	事前確認		
	HLA-DR (血清対応型タイピング)	12/24(火)	12/26(木)		肺癌 PD-L1タンパク (IHC) SP263	事前確認		
	HLA-DRB1 (DNAタイピング)	12/20(金)	12/26(木)		肺癌ALKタンパク (IHC) D5F3	事前確認		
	HLA-DPB1 (DNAタイピング)	12/20(金)	12/26(木)		メラノーマ PD-L1タンパク (IHC) 28-8	事前確認		
	HLA-DQB1 (DNAタイピング)	12/20(金)	12/26(木)		頭頸部癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3	事前確認		
	抗HLA抗体 (スクリーニング検査)	12/24(火)			頭頸部癌 PD-L1タンパク (IHC) 28-8	事前確認		
	フローサイトクロスマッチ (リンパ球交差試験)	12/24(火)	12/26(木)		CCR4タンパク (IHC)	12/20(金)		
	キメリズム解析移植前レシピエント [PCR]	12/23(月)	12/26(木)		総合検査	悪性リンパ腫 総合解析検査「ML-NET」	11/20(水)	12/25(水)
	キメリズム解析移植前ドナー [PCR]	12/23(月)	12/26(木)					
	キメリズム解析移植後 [PCR]	12/23(月)	12/26(木)					
検査一般	便中ヘモグロビン及びトランスフェリン	12/25(水)	12/27(金)	リスク検査	男性AIRS (認知機能評価あり)	12/17(火)		
	消化状態	12/19(木)	12/26(木)		女性AIRS (認知機能評価あり)	12/17(火)		
					男性AIRS (認知機能評価なし)	12/17(火)		
微生物学的検査	抗酸菌塗抹 [集菌蛍光法]	12/25(水)			女性AIRS (認知機能評価なし)	12/17(火)		
	抗酸菌分離培養 [液体法]	11/13(水)			男性AIRS (5種)	12/17(火)		
	抗酸菌分離培養 [小川法]	10/30(水)			女性AIRS (6種)	12/17(火)		
	抗酸菌同定 [質量分析]	12/25(水)			My Nightingale (マイ ナイチンゲール)	12/17(火)		
	結核菌群抗原	12/25(水)			研究検査	TNF- $\alpha$ (高感度)	12/20(金)	
	抗酸菌薬剤感受性	12/3(火)				ペリオスチン	12/20(金)	
	結核菌感受性 (MIC)	12/10(火)				ミエリン塩基性蛋白 (MBP)	事前確認	
	抗酸菌感受性 (MIC)	12/10(火)				TSBAb (TSHレセプター抗体 [阻害型] [Bioassay])	12/24(火)	
	ニューモシスチスカリニ (P.jirovecii) DNA	12/24(火)		亜硝酸/硝酸イオン		事前確認		
	マイコプラズマニューモニエDNA	12/25(水)		総タウ蛋白 (AD)		12/23(月)		
	レジオネラDNA 定性	12/23(月)		高分子量アディボネクチン [CLEIA]		12/24(火)		
	百日咳菌 DNA	12/25(水)		抗皮膚抗体		事前確認		
	赤痢アメーバDNA 定性	12/24(火)	12/27(金)	抗ヒストン抗体		12/2(月)		
	ウイルス分離	事前確認	12/27(金)	抗ランゲルハンス氏島 抗体 (ICA)		12/2(月)		
	ウイルス同定	事前確認	12/27(金)	抗好中球抗体		12/2(月)		
	病理学的検査	CD30 (IHC)	12/23(月)			抗プロトンピン抗体	12/21(土)	
		悪性リンパ腫ALKタンパク (IHC)	12/20(金)			C1エステラーゼ抑制因子定量	12/2(月)	
		エストロゲンレセプター (IHC)	12/19(木)			破傷風抗体	12/2(月)	
プロゲステロンレセプター (IHC)		12/19(木)		シフテリア抗体		12/2(月)		
エストロゲンレセプター/プロゲステロンレセプター (IHC)		12/19(木)		依頼検査		依頼検査		
乳癌HER2タンパク (IHC) 4B5		事前確認				オンコタイプDX乳がん再発スコアプログラム	事前確認	
乳癌HER2/neuタンパク (染色法)		12/19(木)			Atthena依頼検査			
乳癌HER2遺伝子 (FISH)		12/18(水)			ミエリン随伴性糖蛋白 (MAG) 自己抗体	11/15(金)		
乳癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3		事前確認			スルファチド自己抗体 (IgG,IgM)	11/15(金)		
乳癌 PD-L1タンパク (IHC) SP142		事前確認			Ri自己抗体	11/29(金)		
胃癌HER2遺伝子 (FISH)		12/19(木)			Hu自己抗体	11/29(金)		
胃癌HER2タンパク (IHC)		12/23(月)			Yo自己抗体	11/29(金)		
CLDN18タンパク (IHC)		事前確認			腫瘍随伴性レチノパシー (CAR) 自己抗体	11/29(金)		
胃癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3		事前確認						
胃癌PD-L1タンパク (IHC) 28-8		事前確認						
大腸癌HER2タンパク (IHC)		事前確認						
大腸癌HER2遺伝子 (FISH)		事前確認						
食道癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3		事前確認						
食道癌PD-L1タンパク (IHC) 28-8		事前確認						
子宮頸癌PD-L1タンパク (IHC) 22C3		事前確認						
MMRタンパク (IHC)		事前確認						
MMRタンパク (IHC) (リンチ症候群)		事前確認						
BRAF V600E タンパク (IHC)		事前確認						