

<25-36>  
2025年11月

先生各位

## 年末年始業務のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、年末年始の業務につきまして、下記の通りご案内申し上げます。

何卒ご理解賜りますよう、お願い申し上げます。

謹白

記

### 1. 年末年始の休日

2025年12月31日（水）から2026年1月4日（日）まで

（2026年1月5日（月）より平常通り業務を行います。）

### 2. 年内報告可能最終受付日・検体受付最終日は下記の通りとなります。

検査分野	年内報告可能最終受付日	検体受付最終日 ※検査結果は新年順次	内 容
染色体検査	12月 5日（金）	12月 17日（水）	（FISH法を除きます）
病理学検査	12月 19日（金） 材料によっては年内にご報告できない場合もございます。 (脱指、脱灭、追加染色が必要な場合。) *20日以降提出のご報告に関しましてはお問い合わせください。	12月 29日（月）	再検査となった場合は、翌年のご報告とさせていただきますので、ご了承ください。
細胞診検査	12月 22日（月）		
微生物検査	12月 22日（月） 塗抹検査のみ12月27日（土）		
血清学検査	12月 27日（土）		
一般検査			
生化学検査	12月 29日（月）		
血液学検査	骨髄像は12月23日（火）		

★ 12月30日（火）は報告書のお届けのみとなります。

### 3. 年内報告可能最終受付日・保存不可年内最終受付日について※次頁以降をご参照ください。

年内報告可能最終受付日・・・年内に報告書をお届けできる最終受付日となります。

保存不可年内最終受付日・・・検体の性質上、年越不可項目の最終受付日を掲載しております。

### 4. その他未掲載検査項目について

営業担当者または最寄りの営業所までお問い合わせください。

◆ 検体提出、検査結果等については、TEL 047(487)3019までお問い合わせください。

以上

## 年内最終受付日

(2)

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日
生化検査	蛋白	蛋白分画	12/27(土)	
	酵素	アルドラーゼ(ALD)	12/27(土)	
		グアナーゼ	12/27(土)	
		ADA(血清)	12/26(金)	
		ADA(胸水)	12/26(金)	
		リゾチーム(血清)	12/24(水)	
		リゾチーム(尿)	12/24(水)	
		リバーゼ(血清)	12/27(土)	
		トリプシン	12/27(土)	
		脳ホスホリパーゼA2(脳PLA <sub>2</sub> )	12/25(木)	
アソザイム	NAG	12/27(土)		
	FIB-4 Index	12/27(土)		
	LDアイソザイム	12/26(金)	12/29(月)	
	ALPアイソザイム	12/26(金)		
	BAP(骨型アルカリホスファターゼ)	12/27(土)		
	CKアイソザイム	12/27(土)		
	CK-MB《CLIA》	12/26(金)		
	AMYアイソザイム(血清)	12/27(土)		
	AMYアイソザイム(尿)	12/27(土)		
	脳アミラーゼ(血清)	12/27(土)		
学年検査	低分子化合物	シスタチンC	12/27(土)	
	推算GFRcys(eGFRcys)	12/27(土)		
	KL-6	12/27(土)		
	SP-D	12/27(土)		
	SP-A	12/27(土)		
	アミノ酸分画(血漿)	12/23(火)		
	アミノ酸分画(尿)	12/23(火)		
	アミノ酸11分画(血漿)	12/24(水)		
	BTR(総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比)	12/27(土)		
	ホモシステイン	12/22(月)		
検査	糖・有機酸	グリコアルブミン	12/27(土)	
	1, 5AG	12/27(土)		
	ヒアルロン酸(血清)	12/27(土)		
	ヒアルロン酸(その他)	12/27(土)		
	乳酸	12/26(金)		
	ピルビン酸	12/26(金)		
	ケトン体分画(静脈血)	12/26(金)		
	ケトン体分画(動脈血)	12/26(金)		
	遊離コレステロール	12/27(土)		
	エステル型コレステロール	12/27(土)		
脂質	LDL-コレステロール(Friedewald式)	12/27(土)		
	LDL/HDLコレステロール比	12/27(土)		
	nonHDL-コレステロール	12/27(土)		
	動脈硬化指数(AI指数)	12/27(土)		
	リン脂質(PL)	12/27(土)		
	MDA-LDL(酸化LDL)	12/25(木)	12/25(木)	
	リボ蛋白分画《アガロース》	12/26(金)	12/29(月)	
	リボ蛋白分画PAG・濃度図解析	12/18(木)	12/25(木)	
	リボ蛋白(a)(LP(a))	12/27(土)		
	LPL(リボ蛋白リバーゼ)	12/23(火)		
微量・金属	RLPコレステロール	12/27(土)		
	全脂質脂肪酸分画(TL脂肪酸分画)	12/12(金)		
	脂肪酸4分画	12/24(水)		
	アボ蛋白(A-I·A-II·B-C-II·C-III·E)	12/27(土)		
	総胆汁酸(TBA)(血清)	12/27(土)		
	総胆汁酸(TBA)(胆汁)	12/26(金)		
	銅(Cu)(血清)	12/27(土)		
	銅(Cu)(尿)	12/24(水)		
	亜鉛(Zn)(血清)		12/27(土)	
	亜鉛(Zn)(尿)		12/24(水)	
微量・金属	アルミニウム(Al)		12/24(水)	
	セレン(Se)(血清)		12/25(木)	
	マンガン(Mn)(血液)		12/20(土)	
	ニッケル(Ni)(血清)		12/20(土)	
	鉛(Pb)(血液)		12/24(水)	
	クロム(Cr)(血液)		12/18(木)	
	クロム(Cr)(血清)		12/18(木)	
	カドミウム(Cd)(血液)		12/22(月)	
	カドミウム(Cd)(尿)		12/23(火)	
	水銀(Hg)(血液)		12/20(土)	
	水銀(Hg)(尿)		12/20(土)	
ビタミン	β-カロテン		12/24(水)	
	ビタミンA(レチノール)		12/24(水)	
	レチノール結合蛋白(RBP)		12/26(金)	
	ビタミンB1(サイアミン)		12/25(木)	
	ビタミンB2(リポフラビン)		12/25(木)	
	ビタミンB6		12/23(火)	
	ビタミンB12(シアノコバラミン)		12/27(土)	
	葉酸		12/27(土)	
	ビタミンC(アスコルビン酸)		12/25(木)	
	25-OHビタミンD分画		12/23(火)	
検査	1α,25-(OH)2ビタミンD		12/24(水)	
	25-OHビタミンD(Total)		12/27(土)	
	ビタミンE(トコフェロール)		12/24(水)	
	δ-アミノレブリン酸(δ-ALA)		12/24(水)	
	ポルフォビリノーゲン		12/17(水)	
	ウロポルフィリン		12/22(月)	
	コプロポルフィリン定性		12/27(土)	
	コプロポルフィリン定量(血液)		12/19(金)	
	コプロポルフィリン定量(尿)		12/22(月)	
	赤血球プロトポルフィリン		12/23(火)	
産業衛生関連検査	馬尿酸(HA)		12/24(水)	
	メチル馬尿酸(MHA)		12/24(水)	
	スチレン代謝物		12/24(水)	
	マンデル酸(EB)		12/24(水)	
	総三塩化物(TTC)		12/24(水)	
	トリクロロ酢酸(TCA)		12/24(水)	
	N-メチルホルムアミド		12/24(水)	
	2,5-ヘキサンジオン(2,5-HD)		12/24(水)	
	血清インジウム		12/24(水)	
	尿中メチルイソブチルケトン(MIBK)		12/10(水)	
その他	エタノール		12/23(火)	
	メタノール		12/24(水)	
	アセトン(血清)		12/24(水)	
	アセトン(尿)		12/24(水)	
	農薬スクリーニング		12/19(金)	
	結石鑑別(定量)		12/23(火)	
	PTDチェック		12/27(土)	
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスター		12/27(土)	
	浸透圧(血清・尿・その他材料・透析液)		12/27(土)	
	60·120分 クレアチニクリアランス		12/27(土)	

再検査は翌年となります

## 年内最終受付日

(3)

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日
生化学	その他	ヘリコバクターピロリ抗体	12/27(土)	
		尿素呼気試験	12/27(土)	
		便中ヘリコバクターピロリ抗原	12/27(土)	
薬物	抗てんかん剤	ブリミドン	12/27(土)	
		エトスクシミド	12/27(土)	
		トリメタジオン	12/22(月)	
		クロナゼパム	12/26(金)	
		ニトラゼパム	12/26(金)	
		ジアゼパム	12/24(水)	
		ゾニサミド	12/27(土)	
		アセタゾラミド	12/22(月)	
		クロバザム	12/25(木)	
		ガバペンチン	12/24(水)	
		レベチラセタム	12/25(木)	
		ラモトリギン	12/26(金)	
		トピラマート	12/25(木)	
向精神薬	向精神薬	ペランバネル	12/25(木)	
		ラコサミド	12/25(木)	
		リチウム	12/27(土)	
		ハロペリドール	12/27(土)	
検査	抗不整脈剤	プロムペリドール	12/27(土)	
		クロザビン	12/25(木)	
		プロプロナロール	要確認	
		プロカインアミド	12/27(土)	
		ジソビラミド	12/27(土)	
		リドカイン	12/27(土)	
		アブリンジン	12/25(木)	
		プロバフェノン	12/24(水)	
		シベンゾリン	12/25(木)	
		ピルシカイニド	12/26(金)	
		アミオダロン	12/25(木)	
		ピルメノール	12/20(土)	
		メキシレチン	12/25(木)	
抗生素	抗生素	フレカイニド	12/25(木)	
		ベブリジル	12/25(木)	
		ソタロール	12/23(火)	
		ゲンタマイシン	12/27(土)	
		トブラマイシン	12/27(土)	
抗真菌剤	抗真菌剤	アミカシン	12/27(土)	
		パンコマイシン	12/27(土)	
		アルベカシン	12/27(土)	
検査	その他	テイコプラニン	12/27(土)	
		ポリコナゾール	12/25(木)	
		アセトアミノフェン	12/27(土)	
		サリチル酸(アスピリン)	12/27(土)	
		メトレキサート	12/27(土)	
		L-ードーパ	12/25(木)	
		シクロスボリン	12/26(金)	
		タクロリムス	12/26(金)	
		シロリムス	12/19(金)	
		ミコフェノール酸	12/25(木)	
		GH(成長ホルモン)	12/26(金)	
		ソマトメジン-C(IGF-1)	12/26(金)	
		LH(黄体形成ホルモン)	12/27(土)	
内分泌	下垂体	FSH(卵胞刺激ホルモン)	12/27(土)	
		ACTH(副腎皮質刺激ホルモン)	12/26(金)	
		TSH(甲状腺刺激ホルモン)	12/27(土)	
		プロラクチン(PRL)	12/27(土)	
		抗利尿ホルモン(バソプレシン)	12/24(水)	
		T4(総サイロキシン)	12/27(土)	
		T3(トリヨードサイロニン)	12/27(土)	
		FT4(遊離サイロキシン)	12/27(土)	
内	甲状腺	FT3(遊離トリヨードサイロニン)	12/27(土)	
		TBG(サイロキシン結合グロブリン)	12/24(水)	
		サイログロブリン(Tg)	12/27(土)	
		抗サイログロブリン抗体(Tg-Ab)	12/27(土)	
		抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(TPO-Ab)	12/27(土)	
		抗TSHレセプター抗体定量(TRAb)	12/27(土)	
		甲状腺刺激抗体	12/25(木)	
		PTH-intact <CLIA>	12/27(土)	
		PTH-intact <ECLIA>	12/27(土)	
		PTThrp-intact	12/24(水)	
		カルシトニン	12/26(金)	
		オステオカルシン	12/24(水)	
		低カルボキシ化オステオカルシン(uOC)	12/24(水)	
外	副甲状腺 関連	25-OHビタミンD分画	12/23(火)	
		25-OHビタミンD(Total)	12/27(土)	
		1α,25-(OH)2ビタミンD	12/24(水)	
		NTX(尿)	12/27(土)	
		TRACP-5b	12/27(土)	
		デオキシピリジノリン(DPD)	12/26(金)	
		I型プロラーゲン-N-プロペチド (total P1NP)	12/27(土)	
		BAP(骨型アルカリホスファセ)	12/27(土)	
		カテコールアミン3分画(血漿)	12/25(木)	
		カテコールアミン3分画(尿)	12/24(水)	
		遊離カテコールアミン3分画	12/24(水)	
		遊離メタネフリン2分画	12/22(月)	
		メタネフリン2分画	12/24(水)	
泌	副腎髓質 ・ 交感神経 ・ 中枢神経	バニルマンデル酸(VMA)《定性》	12/27(土)	
		バニルマンデル酸(VMA)《定量》	12/24(水)	
		バニルマンデル酸(VMA)《クレアチニン補正值》	12/25(木)	
		ホモバニリ酸(HVA)(尿)	12/24(水)	
		ホモバニリ酸(HVA)(クレアチニン補正值)	12/25(木)	
		ドーパミン・総	12/20(土)	
		セロトニン(血液)	12/24(水)	
		セロトニン(血漿)	12/24(水)	
		尿中5-HIAA	12/24(水)	
		血漿レニン活性(PRA)	12/25(木)	
		レニン濃度(ARC)	12/26(金)	
		アルドステロン(血漿)	12/26(金)	
		アルドステロン(血清)	12/26(金)	
検	腎 ・ 副腎皮質 ・ 交感神経 ・ 中枢神経	アルドステロン(尿)	12/25(木)	
		アルドステロン/レニン活性比	12/25(木)	
		アルドステロン/レニン濃度比	12/26(金)	
		ACE(アンジオテンシンI 転換酵素)	12/27(土)	
		コルチゾール	12/27(土)	
		コルチゾール<尿>	12/25(木)	
		11-OHCS	12/24(水)	
		DHEA-S	12/26(金)	
		テストステロン	12/26(金)	
		遊離テストステロン	12/25(木)	
		プロゲステロン	12/27(土)	
		プレグナジオール(P2)	12/24(水)	
		プレグナントリオール(P3)	12/24(水)	
性 ・ 胎盤	性 ・ 胎盤	エストラジオール(E2)(血清)	12/27(土)	
		HCG(血清)	12/27(土)	
		HCG(尿)	12/27(土)	
		HCG-β サブユニット(血清)	12/26(金)	

再検査は翌年となります

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日	
内分泌検査	性腺・胎盤	抗ミュラー管ホルモン (AMH)	12/26(金)		
		インスリン (IRI)	12/27(土)		
		インスリン抗体	12/24(水)		
		抗GAD抗体	12/27(土)		
		抗IA-2抗体	12/25(木)		
		C-ペプチド (CPR) (血清)	12/27(土)		
		C-ペプチド (CPR) (尿)	12/27(土)		
		膵グルカゴン	12/22(月)		
	その他	ガストリン	要確認		
		肝細胞増殖因子 (HGF)	12/25(木)		
		α-HANP	12/27(土)		
		BNP	12/27(土)		
		NT-proBNP	12/27(土)		
		エリスロポエチン (EPO)	12/27(土)		
		カルニチン	12/27(土)		
		サイクリックAMP (血漿)	12/22(月)		
		サイクリックAMP (尿)	12/22(月)		
		ヒスタミン	12/13(土)		
		アディポネクチン	12/27(土)		
腫瘍関連検査	腫瘍関連検査	AFP	12/27(土)		
		AFPレクチン分画	12/25(木)		
		PIVKA-II	12/27(土)		
		CEA	12/27(土)		
		AP0A2アイソフォーム	12/26(金)		
		抗p53抗体	12/27(土)		
		BFP	12/25(木)		
		DUPAN-2	12/27(土)		
		エラスターーゼ1	12/27(土)		
		CA19-9	12/27(土)		
		SPan-1抗原	12/27(土)		
		CA15-3	12/27(土)		
		NCC-ST-439	12/25(木)		
		BCA225	12/27(土)		
		CA125	12/27(土)		
		ヒト精巢上体蛋白4 (HE4)	12/26(金)		
		CA602	12/26(金)		
		CA54/61	12/27(土)		
		CA72-4	12/27(土)		
	腫瘍関連検査	シアリルLex抗原 (CSLEX抗原)	12/26(金)		
		PSA	12/27(土)		
		高感度PSA	12/27(土)		
		PSA-ACT	12/27(土)		
		PSA-F/T比	12/27(土)		
		γ-セミノプロテイン	12/26(金)		
		S2·3PSA% (前立腺特異抗原(PSA)レーザー結合分画比)	12/24(水)		
		ICTP (I型コラーゲン-C-テロペプチド)	12/26(金)		
		SLX (シアリルLex-i抗原)	12/26(金)		
		SCC抗原	12/27(土)		
ウイルス学検査	ウイルス抗体	シフラー (サイトケラチン19フラグメント)	12/27(土)		
		NSE (神経特異エロセイ)	12/27(土)		
		ProGRP	12/27(土)		
		血清HER2蛋白	12/24(水)		
		可溶性インタ-ロイキン2レセプター (sIL-2R)	12/26(金)		
		メソテリン (可溶性メソテリン関連蛋白)	12/22(月)		
		インフルエンザA型／B型 (CF)	12/25(木)		
		インフルエンザA型／B型 (HI)	12/24(水)		
		パラインフルエンザ 1/2/3/4型 (HI)	12/24(水)		
		ムンブス (CF)	12/25(木)		
	ウイルス抗体	ムンブス (HI)	12/25(木)		
ウイルス学検査		ムンブス (NT)	12/16(火)		
		ムンブス IgG	12/27(土)		
		ムンブス IgM	12/27(土)		
		麻疹 (NT)	12/16(火)		
		麻疹 IgG	12/27(土)		
		麻疹 IgM	12/27(土)		
		風疹抗体価 (LA)	12/27(土)		
		風疹抗体価 (HI)	12/27(土)		
		風疹 IgG	12/27(土)		
		風疹 IgM	12/27(土)		
ウイルス学検査	ウイルス抗体の検出	水痘・帯状ヘルペス (CF)	12/25(木)		
		水痘・帯状ヘルペス IgG	12/27(土)		
		水痘・帯状ヘルペス IgM	12/27(土)		
		RS (CF)	12/25(木)		
		RS (NT)	12/16(火)		
		サイトメガロ (CMV) (CF)	12/25(木)		
		サイトメガロ IgG	12/27(土)		
		サイトメガロ IgM	12/27(土)		
		単純ヘルペス (CF)	12/25(木)		
		単純ヘルペス 1/2型 (NT)	12/20(土)		
		単純ヘルペス IgG	12/27(土)		
		単純ヘルペス IgM	12/27(土)		
		アデノ (CF)	12/25(木)		
		アデノ 1/2/3/4/5/6/7/11/19型 (NT)	12/18(木)		
		アデノ 8型 (NT)	12/20(土)		
		エンテロ 70/71型 (NT)	12/15(月)		
		エコー各型 (NT)	12/15(月)		
		コクサッキーA群9型 (CF)	12/25(木)		
		コクサッキーB群1/2/3/4/5/6型 (CF)	12/25(木)		
ウイルス学検査		コクサッキーA/B群 各型 (NT)	12/15(月)		
		コクサッキーA4.5.6型 (NT)	12/13(土)		
		EBV VCA IgG/IgA/IgM	12/27(土)		
		EBV EA-DR IgG/IgA/IgM	12/27(土)		
		EBV EBNA	12/27(土)		
		日本脳炎 (CF)	12/25(木)		
		日本脳炎 (HI)	12/22(月)		
		パルボウイルスB19 IgG	12/27(土)		
		パルボウイルスB19 IgM	12/27(土)		
		パルボウイルスB19 DNA	12/25(木)		
ウイルス学検査	ウイルス抗原の検出	単純ヘルペス特異抗原 (FAT)	12/24(水)		
		単純ヘルペスDNA	12/25(木)	12/29(月)	
		サイトメガロウイルス抗原 (C10, C11)	12/26(金)	12/26(金)	
		サイトメガロウイルス抗原 (C7-HRP)	12/26(金)	12/29(月)	
		サイトメガロウイルスDNA	12/25(木)	12/29(月)	
		サイトメガロウイルス核酸検出 (新生児尿)	12/23(火)		
		水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/26(金)		
		ロタウイルス抗原	12/27(土)		
		ノロウイルス抗原 (NV抗原)	12/25(木)		
		ノロウイルス-RNAマルチ	12/24(水)		
肝炎ウイルス関連検査		H PV-DNA ハイリスクループ	要確認		
		H PV-DNA 簡易ジェノタイプ	12/25(木)		
		H PV-DNA型判定 (ハイリスク13種)	12/24(水)		
		H PV-DNA E6/E7 mRNA同定	12/26(金)		
		H A 抗体	12/27(土)		
肝炎ウイルス関連検査		H A-IgM抗体	12/27(土)		
		H B s 抗原 (精密)	12/27(土)		
		H B s 抗体 (PHA)	12/27(土)		
		H B s 抗体 (精密)	12/27(土)		
		H B e 抗原	12/27(土)		

再検査は翌年となります

## 年内最終受付日

(5)

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日
ウ イ ル ス 学 検 査	肝炎 ウイルス 関連 検査	H B e 抗体	12/27(土)	
		H B c 抗体	12/27(土)	
		H B c - I g M 抗体	12/27(土)	
		H B V ゲノタイプ	12/25(木)	
		H B V-D N A 定量	12/27(土)	
		高感度HBc関連抗原定量(HBcrAg)	12/27(土)	
		H C V コア蛋白	12/26(金)	
		H C V群別測定	12/27(土)	
		H C V-R N A 定量	12/26(金)	
		H C V-R N A サブタイプ	12/24(水)	
	レトロ ウイルス	H C Vモニターゲノタイプ	要確認	
		H E V 抗体 I g A	12/25(木)	
		H I V-抗原・抗体	12/27(土)	
		H I V-1 / 2 抗体確認検査	12/24(水)	12/29(月)
		H I V-1 R N A 定量	12/24(水)	
免 疫 学 検 査	感染症 免疫学的 検査	H T L V-1 抗体《C L I A》	12/27(土)	
		H T L V-1 抗体《確認試験》LIA	12/24(水)	
		F T A-A B S (定性)	12/26(金)	
		F T A-A B S (定量)	12/26(金)	
		百日咳菌抗体《E I A》	12/26(金)	
		百日咳菌-I g A 抗体	12/25(木)	
		百日咳菌-I g M 抗体	12/25(木)	
		百日咳菌D N A《L A M P 法》	12/26(金)	
		寒冷凝集反応	12/26(金)	
		マイコプラズマ抗体《C F》	12/25(木)	
	免疫 検 査	マイコプラズマ抗体《P A》	12/27(土)	
		マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/25(木)	
		レジオネラ核酸同定《L A M P 法》	12/23(火)	
		トキソプラズマI g G 抗体	12/27(土)	
		トキソプラズマI g M 抗体	12/27(土)	
蛋白	免疫 学 検 査	アスペルギルス抗体 I g G	12/26(金)	
		アスペルギルス抗原	12/26(金)	
		クリプトコックス・ネオフォルマンス抗原	12/27(土)	
		カンジダマンナン抗原	12/26(金)	
		カンジダ抗体	11/29(土)	
		トリコスボロン・アサヒ抗体	12/20(土)	
		(1-3)-β-D-グルカン	12/26(金)	12/27(土)
		エンドトキシン定量《E S 法》	12/26(金)	12/27(土)
		プロカルシトニン《P C T》	12/27(土)	
		ツツガム各型	12/25(木)	
	自己 免疫 関連	オーム病抗体	12/25(木)	
		エキノコックス抗体	12/18(木)	
		ライム病抗体	要確認	
		M A C 抗体	12/26(金)	
		クラミジア・トコマチス抗体 I g A & I g G	12/27(土)	
	蛋白	クラミジア(クラミド・フィラ)・ニューモニイ抗体 I g G	12/25(木)	
		クラミジア(クラミド・フィラ)・ニューモニイ抗体 I g A	12/25(木)	
		クラミジア(クラミド・フィラ)・ニューモニイ抗体 I g M	12/25(木)	
		クラミジア・トコマチス核酸検出	12/27(土)	
		淋菌核酸検出	12/27(土)	
		淋菌/クラミジア同時核酸検出	12/27(土)	
		トリコモナス/マイコプラズマジェニタリウム同時核酸検出	12/27(土)	
		S T D マイコプラズマ核酸同定	12/26(金)	
		プレアルブミン	12/26(金)	
		尿中アルブミン	12/27(土)	
蛋白	蛋白	α1マイクログロブリン(α1MG)〈血清〉	12/27(土)	
		α1マイクログロブリン(α1MG)〈尿〉	12/27(土)	
		β2マイクログロブリン(β2MG)〈血清〉	12/27(土)	
		β2マイクログロブリン(β2MG)〈尿〉	12/27(土)	
		尿中L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)	12/26(金)	
	蛋白	尿中N G A L (好中球β2チナーゼ結合性IgM カン)	12/25(木)	
		α1アシドグリコプロテイン(α1AG)	12/24(水)	
		ハプトグロビン(Hp)	12/25(木)	
		α2マクログロブリン	12/24(水)	
		α1アンチトリプシン(α1AT)	12/24(水)	
蛋白	蛋白	アミロイドA蛋白(SAA)	12/26(金)	
		セルロプラスミン	12/26(金)	
		トランスフェリン(Tf)	12/27(土)	
		尿中トランスフェリン	12/26(金)	
		ミオグロビン〈血清〉	12/26(金)	
	蛋白	ミオグロビン〈尿〉	12/25(木)	
		心室筋ミオシン軽鎖I	12/25(木)	
		プロコラーゲンⅢペプチド(P-III-P)	12/26(金)	
		IV型コラーゲン・7S<CL E I A法>	12/25(木)	
		IV型コラーゲン	12/27(土)	
蛋白	蛋白	尿中IV型コラーゲン	12/23(火)	
		M 2 B P G i (Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/27(土)	
		L R G (ロシリリッシュαケリコブロテン)	12/26(金)	
		好酸球塩基性蛋白(E C P)	12/24(水)	
		免疫グロブリン遊離L鎖κ/λ比	12/27(土)	
	蛋白	免疫電気泳動(M蛋白同定)	12/24(水)	
		ベンス・ジョンズ蛋白同定	12/24(水)	
		クリオグロブリン	12/24(水)	
		I g G	12/27(土)	
		I g A	12/27(土)	
蛋白	蛋白	I g M	12/27(土)	
		I g G 2	12/25(木)	
		I g G 4	12/27(土)	
		オリゴクローナルバンド	12/23(火)	
		血清補体値(C H 50)	12/27(土)	
	蛋白	C 3	12/27(土)	
		C 4	12/27(土)	
		C 1 q	要確認	
		C 1 インアクチベーター活性	12/26(金)	
		総I g E (非特異的I g E)	12/27(土)	
蛋白	蛋白	I g E (特異的I g E)《CLEIA》	12/27(土)	
		I g E (特異的I g E)《FEIA》	12/27(土)	
		Ig E ファクティーブ(アトピー鑑別試験定性)	12/26(金)	
		T A R C (T h 2ケモカイン)	12/27(土)	
		特異的I g E M A S T 3 6	12/23(火)	
	蛋白	V i e w アレルギー3 9	12/25(木)	
		抗ガラクトース欠損I g G抗体(C A · R F)	12/24(水)	
		Ig G型リウマチ因子	12/26(金)	
		M M P - 3	12/27(土)	
		抗C C P 抗体	12/27(土)	
蛋白	蛋白	抗核抗体(A N A)	12/27(土)	
		抗D N A 抗体《R I A》	12/26(金)	
		抗d s D N A 抗体I g G	12/26(金)	
		抗d s D N A 抗体I g M	12/22(月)	
		抗s s D N A 抗体I g G	12/26(金)	
	蛋白	抗s s D N A 抗体I g M	12/24(水)	
		抗S m 抗体《F E I A》	12/27(土)	
		抗R N P 抗体《F E I A》	12/27(土)	
		抗S S - A / R o 抗体《F E I A》	12/27(土)	
		抗S S - B / L a 抗体《F E I A》	12/27(土)	
蛋白	蛋白	抗S c I - T O 抗体《F E I A》	12/27(土)	
		抗R N A ポリメラーゼⅢ抗体	12/26(金)	
		抗J o - 1 抗体《C L E I A》	12/26(金)	

再検査は翌年となります

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日
免疫学検査	自己免疫関連	抗ARS抗体	12/26(金)	
		抗MDA5抗体	12/24(水)	
		抗M-i-2抗体	12/24(水)	
		抗TIF1-γ抗体	12/24(水)	
		抗セントロメア抗体	12/27(土)	
		抗デスマグレイン1抗体	12/27(土)	
		抗デスマグレイン3抗体	12/27(土)	
		抗B18.0抗体	12/27(土)	
		抗ミトコンドリア抗体	12/26(金)	
		抗ミトコンドリアM2抗体	12/26(金)	
		抗LKM-1抗体	12/26(金)	
		抗平滑筋抗体	12/26(金)	
		抗胃壁細胞抗体	12/23(火)	
		抗内因子抗体	要確認	
		抗副腎皮質抗体	要確認	
		抗カルジオリビン抗体IgG	12/26(金)	
		抗カルジオリビン抗体IgM	12/26(金)	
		抗β2グリコプロテインI抗体IgG	12/27(土)	
		抗β2グリコプロテインI抗体IgM	12/27(土)	
		抗カルジオリビンβ2GPI複合体抗体	12/26(金)	
		抗リン脂質抗体(APL)パネル	12/25(木)	
		P R 3 - A N C A	12/26(金)	
		M P O - A N C A	12/26(金)	
		抗糸球体基底膜抗体(抗GBM抗体)	12/26(金)	
		抗アセチルコリンレセプター結合抗体	12/24(水)	
		抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体(抗Muscle抗体)	12/22(月)	
		抗アクアポリン4抗体	12/24(水)	
		精子不動化抗体	要確認	
		抗血小板抗体	12/25(木)	
		P A - I g G (血小板表面IgG)	12/26(金)	12/26(金)
		H I T 抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/25(木)	
血液学検査	出血凝固検査	ループス抗凝固因子	12/26(金)	
		凝固因子 第II因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第V因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第VII因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第VIII因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第IX因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第X因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第XI因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第XII因子活性	12/24(水)	
		凝固因子 第XIII因子活性	12/26(金)	
		凝固因子 第XIII因子抗原	12/26(金)	
		凝固因子 第VIII因子様抗原	12/25(木)	
		フォン・ウィルブランド因子活性	12/25(木)	
		マラリア原虫	12/27(土)	
		T A T	12/26(金)	
		フィブリンモノマー複合体定量(SFMC)	12/25(木)	
		尿中FDP	12/26(金)	
		プラスミノゲン定量	12/27(土)	
		プラスミノゲン活性	12/27(土)	
		アンチプラスミン(α2-PI)活性	12/27(土)	
		α2P-ラスミンヒビターフラスミン複合体(PIC)	12/27(土)	
		トロンボモジュリン(TM)〈血清〉	12/26(金)	
		トロンボモジュリン(TM)〈血漿〉	12/26(金)	
		プロティンC(抗原量)	12/26(金)	
		プロティンC活性	12/26(金)	
		プロティンS(抗原量)	12/26(金)	
		プロティンS(遊離型抗原量)	12/26(金)	

再検査は翌年となります

年内最終受付日

(7)

分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日	分野	区分	項目名	年内報告可能最終受付日	保存不可年内最終受付日
細胞性免疫検査	細胞形態検査	T細胞・B細胞百分率	12/26(金)	12/26(金)	染色体検査	血液疾患染色体検査	BCL2 [18q21転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		白血病・リンパ腫解析	12/26(金)	12/26(金)			IgH::MAF [t(14;16)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		モノクローナル抗体《単染色法》	12/25(木)	12/26(金)			IgH::BCL2 [t(14;18)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		モノクローナル抗体《二重染色法》	12/25(木)	12/26(金)			BCL6 [3q27転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		B細胞サブクラス(Sm-Ig)	12/25(木)	12/26(金)			MYC [8q24転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		赤血球表面マーカー検査 CD55	12/25(木)	12/26(金)			IgH::MYC [t(8;14)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
	細胞機能検査	赤血球表面マーカー検査 CD59	12/25(木)	12/26(金)			MALT1 [18q21転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		リンパ球幼若化試験 PHA	12/18(木)	12/19(金)			BIRC3::MALT1 [t(11;18)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)
		リンパ球幼若化試験 Con-A	12/18(木)	12/19(金)			D13S319 [13q14欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)
		薬剤によるリンパ球幼若化試験(DLST)	12/18(木)	12/19(金)			MYCN [2p24.1増幅解析]	12/18(木)	12/26(金)
組織適合性抗原	NK細胞活性	12/24(水)	12/26(金)	遺伝子関連検査	白血病解析	IgH::FGFR3 [t(4;14)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)	
	好中球貪食能	12/25(木)	12/26(金)			ALK [2p23転座解析]	12/18(木)	12/26(金)	
	好中球殺菌能	12/25(木)	12/26(金)			ATM [11q22.3欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)	
	HLA-A、B(血清対応型タイピング)	12/23(火)	12/26(金)			TP53 [17p13.1欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)	
	HLA-DR(血清対応型タイピング)	12/23(火)	12/26(金)			EWSR1 [22q12転座解析]	12/18(木)	12/26(金)	
	HLA-A遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)			Major BCR-ABL IS	12/24(水)	12/26(金)	
	HLA-B遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)			WT1 mRNA定量(血液)	12/25(木)	12/26(金)	
	HLA-C遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)			JAK2V617F遺伝子変異	12/22(月)	12/29(月)	
	HLA-DRB1遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)			FLT3遺伝子変異解析 ITD/TKD	12/19(金)	12/26(金)	
	HLA-DQA1遺伝子型判定	12/17(水)	12/26(金)			NPM1変異解析	12/18(木)	12/26(金)	
先天異常染色体検査	HLA-DQB1遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)			免疫グローリン鎖JH再構成	12/9(火)	12/26(金)	
	HLA-DPB1遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)			免疫グローリン鎖Jκ再構成	12/9(火)	12/26(金)	
	Gバンド分染法(先天異常)	12/10(水)	12/23(火)			免疫グローリン鎖Jλ再構成	12/9(火)	12/26(金)	
	Qバンド分染法(先天異常)	12/5(金)	12/17(水)			T細胞受容体β鎖Jβ1再構成	12/9(火)	12/26(金)	
	Rバンド分染法(先天異常)	12/5(金)	12/17(水)			T細胞受容体β鎖Jβ2再構成	12/9(火)	12/26(金)	
	Cバンド分染法(先天異常)	12/5(金)	12/17(水)			T細胞受容体β鎖Cβ再構成	12/9(火)	12/26(金)	
	高精度分染法(先天異常)	12/5(金)	12/17(水)						
	13染色体(13トリソミ-/Patau症候群)	12/18(木)	12/26(金)						
	18染色体(18トリソミ-/Edwards症候群)	12/18(木)	12/26(金)						
	21染色体(21トリソミ-/Down症候群)	12/18(木)	12/26(金)						
染色体検査	X-染色体(cenの検出)	12/16(火)	12/26(金)						
	Y-染色体(cenの検出)	12/16(火)	12/26(金)						
	7染色体(Williams症候群)	12/16(火)	12/23(火)						
	15染色体(Prader-willii症候群)	12/16(火)	12/23(火)						
	15染色体(Angelman症候群)	12/16(火)	12/23(火)						
	17染色体(Miller-Dieker症候群)	12/16(火)	12/23(火)						
	22染色体(22q11.2欠失/重複解析)	12/16(火)	12/23(火)						
	Gバンド分染法(血液疾患)	12/10(水)	12/26(金)						
	Qバンド分染法(血液疾患)	12/5(金)	12/17(水)						
	好中球BCR:ABL1 [t(9;22)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
血液疾患染色体検査	BCR::ABL1 [t(9;22)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	RUNX1 [21q22転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	RUNX1::RUNX1T1 [t(8;21)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	PML::RARA [t(15;17)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	CBFβ [inv(16)逆位、t(16;16)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	KMT2A [11q23転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	7染色体[7トリソミ-/7q31欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	8染色体[8トリソミ-]	12/18(木)	12/26(金)						
	IRF1 [5q31欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	D20S108 [20q12欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)						
細胞形態検査	異性間BMT	12/18(木)	12/26(金)						
	FIP1::PDGFRA [4q12欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	ETV6 [12p13転座/欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	ETV6::RUNX1 [t(12;21)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	CDKN2A [9p21欠失解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	TCF3::PBX1 [t(1;19)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	12染色体[12トリソミ-]	12/18(木)	12/26(金)						
	IgH [14q32転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						
	IgH::CCND1 [t(11;14)転座解析]	12/18(木)	12/26(金)						

◆ その他の項目につきましては、TEL047(487)3019(問い合わせ専用窓口)までお問い合わせ下さい。

再検査は翌年となります



〒276-0022 千葉県八千代市上高野1353-25

TEL:047-487-3019(問い合わせ専用窓口)  
FAX:047-487-2861

八千代営業所	☎ :	047(487)7887
佐倉営業所	☎ :	043(308)7230
千葉営業所	☎ :	043(209)2151
市川営業所	☎ :	047(404)2210
東葛営業所	☎ :	04(7157)8290
木更津営業所	☎ :	0438(37)2451
館山営業所	☎ :	0470(25)7021
東京営業所	☎ :	03(5284)4101
東京第二営業所	☎ :	03(5431)0435
宇都宮営業所	☎ :	028(651)3972
栃木営業所	☎ :	0287(64)2111