

< 2 5 - 3 6 >  
2 0 2 5 年 1 1 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。 （脱脂、脱灰、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	12月 29日（月）		
生化学検査			
血液学検査			
	骨髓像は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	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	蛋白	蛋白分画	12/27(土)		生	微量・金属	亜鉛(Zn)〈血清〉	12/27(土)			
	酵素	アルドラーゼ(ALD)	12/27(土)				亜鉛(Zn)〈尿〉	12/24(水)			
		グアナーゼ	12/27(土)				アルミニウム(Al)	12/24(水)			
		ADA〈血清〉	12/26(金)				セレン(Se)〈血清〉	12/25(木)			
		ADA〈胸水〉	12/26(金)				マンガン(Mn)〈血液〉	12/20(土)			
		リゾチーム〈血清〉	12/24(水)				ニッケル(Ni)〈血清〉	12/20(土)			
		リゾチーム〈尿〉	12/24(水)				鉛(Pb)〈血液〉	12/24(水)			
		リパーゼ〈血清〉	12/27(土)				クロム(Cr)〈血液〉	12/18(木)			
		トリプシン	12/27(土)				クロム(Cr)〈血清〉	12/18(木)			
		膵ホスホリパーゼA2(膵PLA <sub>2</sub> )	12/25(木)				カドミウム(Cd)〈血液〉	12/22(月)			
		NAG	12/27(土)				カドミウム(Cd)〈尿〉	12/23(火)			
		FIB-4 Index	12/27(土)				水銀(Hg)〈血液〉	12/20(土)			
							水銀(Hg)〈尿〉	12/20(土)			
	化	アイソザイム	LDアイソザイム	12/26(金)			12/29(月)	化	ビタミン	β-カロチン	12/24(水)
ALPアイソザイム			12/26(金)		ビタミンA(レチノール)	12/24(水)	12/29(月)				
BAP(骨型アルカリホスファターゼ)			12/27(土)		レチノール結合蛋白(RBP)	12/26(金)					
CKアイソザイム			12/27(土)		ビタミンB1(サイアミン)	12/25(木)					
CK-MB《CLIA》			12/26(金)		ビタミンB2(リボフラビン)	12/25(木)					
AMYアイソザイム〈血清〉			12/27(土)		ビタミンB6	12/23(火)	12/27(土)				
AMYアイソザイム〈尿〉			12/27(土)		ビタミンB12(シアノコバラミン)	12/27(土)					
膵アミラーゼ〈血清〉			12/27(土)		葉酸	12/27(土)					
膵アミラーゼ〈尿〉			12/27(土)		ビタミンC(アスコルビン酸)	12/25(木)	12/29(月)				
					25-OHビタミンD分画	12/23(火)					
学	低分子窒素化合物	シスタチンC	12/27(土)		学	ビタミン	1α,25-(OH)2ビタミンD	12/24(水)			
		推算GFRcys(eGFRcys)	12/27(土)				25-OHビタミンD(Total)	12/27(土)			
		KL-6	12/27(土)				ビタミンE(トコフェロール)	12/24(水)			
		SP-D	12/27(土)				検	ポルフィリン関連	δ-アミノレブリン酸(δ-ALA)	12/24(水)	
		SP-A	12/27(土)						ポルフォビリノーゲン	12/17(水)	
		アミノ酸分画〈血漿〉	12/23(火)						ウロポルフィリン	12/22(月)	
		アミノ酸分画〈尿〉	12/23(火)						コプロポルフィリン定性	12/27(土)	
		アミノ酸11分画〈血漿〉	12/24(水)						コプロポルフィリン定量〈血液〉	12/19(金)	
		BTR(総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比)	12/27(土)						コプロポルフィリン定量〈尿〉	12/22(月)	12/22(月)
		ホモシステイン	12/22(月)						赤血球プロトポルフィリン	12/23(火)	
査	糖・有機酸	グリコアルブミン	12/27(土)		査	産業衛生関連検査			馬尿酸(HA)	12/24(水)	
		1,5AG	12/27(土)						メチル馬尿酸(MHA)	12/24(水)	
		ヒアルロン酸〈血清〉	12/27(土)						スチレン代謝物	12/24(水)	
		ヒアルロン酸〈その他〉	12/27(土)				マンデル酸(EB)	12/24(水)			
		乳酸	12/26(金)				総三塩化物(TTC)	12/24(水)			
		ビルビン酸	12/26(金)				トリクロル酢酸(TCA)	12/24(水)			
		ケトン体分画〈静脈血〉	12/26(金)				N-メチルホルムアミド	12/24(水)			
		ケトン体分画〈動脈血〉	12/26(金)				2,5-ヘキサジジオン(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)	12/24(水)		
査	脂質	遊離コレステロール	12/27(土)		査	その他	エタノール	12/23(火)			
		エステル型コレステロール	12/27(土)				メタノール	12/24(水)			
		LDL-コレステロール(Friedewald式)	12/27(土)				アセトン〈血清〉	12/24(水)			
		LDL/HDLコレステロール比	12/27(土)				アセトン〈尿〉	12/24(水)			
		nonHDL-コレステロール	12/27(土)				農薬スクリーニング	12/19(金)			
		動脈硬化指数(AI指数)	12/27(土)				結石鑑別《定量》	12/23(火)			
		リン脂質(PL)	12/27(土)				PTDチェック	12/27(土)			
		MDA-LDL(酸化LDL)	12/25(木)	12/25(木)			子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	12/27(土)			
		リポ蛋白分画《アガロース》	12/26(金)	12/29(月)			浸透圧〈血清・尿・その他材料・透析液〉	12/27(土)			
		リポ蛋白分画PAG・濃度図解析	12/18(木)	12/25(木)			60・120分 クレアチニンクリアランス	12/27(土)			
		リポ蛋白(a)(LP(a))	12/27(土)				24時間 クレアチニンクリアランス	12/27(土)			
		LPL(リポ蛋白リパーゼ)	12/23(火)				濃縮試験	12/27(土)			
		RLPコレステロール	12/27(土)				PSPテスト	12/27(土)			
		全脂質脂肪酸分画(TL脂肪酸分画)	12/12(金)				尿蛋白g・クレアチニン排泄量	12/27(土)			
		脂肪酸4分画	12/24(水)				食塩摂取量	12/27(土)			
		アポ蛋白(A-I・A-II・B・C-II・C-III・E)	12/27(土)				ペプシノゲン(PG)	12/27(土)			
		総胆汁酸(TBA)〈血清〉	12/27(土)								
		総胆汁酸(TBA)〈胆汁〉	12/26(金)								
		微量・金属	銅(Cu)〈血清〉	12/27(土)							
			銅(Cu)〈尿〉	12/24(水)							

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	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)		内	甲状腺	T4(総サイロキシソ)	12/27(土)			
		尿素呼吸試験	12/27(土)				T3(トリ-ドサイロソ)	12/27(土)			
		便中ヘリコバクターピロリ抗原	12/27(土)				FT4(遊離サイロキシソ)	12/27(土)			
薬	抗てんかん剤	ブリミドン	12/27(土)				FT3(遊離トリ-ドサイロソ)	12/27(土)			
		エトスクシミド	12/27(土)				TBG(サイロキシソ結合グロブリン)	12/24(水)			
		トリメタジオソ	12/22(月)				サイログロブリン(Tg)	12/27(土)			
		クロナゼパム	12/26(金)				抗サイログロブリン抗体(Tg-Ab)	12/27(土)			
		ニトラゼパム	12/26(金)				抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(TPO-Ab)	12/27(土)			
		ジアゼパム	12/24(水)				抗TSHレセプター抗体定量(TRAb)	12/27(土)			
		ゾニサミド	12/27(土)				甲状腺刺激抗体	12/25(木)			
		アセタゾラミド	12/22(月)				副甲状腺 関連	PTH-intact<CLIA>	12/27(土)		
		クロバザム	12/25(木)			PTH-intact<ECLIA>		12/27(土)			
		ガバベンチソ	12/24(水)			PTHrp-intact		12/24(水)			
		レベチラセタム	12/25(木)			カルシトソ		12/26(金)			
		ラモトリギソ	12/26(金)			オステオカルシソ		12/24(水)			
トピラマート	12/25(木)		低カルボキシル化オステオカルシソ(ucOC)	12/24(水)							
ペランパネル	12/25(木)		25-OHビタミンD分画	12/23(火)							
ラコサミド	12/25(木)		25-OHビタミンD(Total)	12/27(土)							
物	向精神薬	リチウム	12/27(土)			泌	副腎髄質・ 交感神経・ 中枢神経	1 $\alpha$ ,25-(OH)2ビタミンD	12/24(水)		
		ハロペリドール	12/27(土)		NTX<尿>			12/27(土)			
		プロムペリドール	12/27(土)		TRACP-5b			12/27(土)			
		クロザピン	12/25(木)		デオキシビリジノリン(DPD)			12/26(金)			
	検	抗不整脈剤	プロプラノール	要確認				I型プロテアーゼ-N-プロペプチド (total P1NP)	12/27(土)		
			プロカインアミド	12/27(土)				BAP(骨型アルカリファクター)	12/27(土)		
			ジソピラミド	12/27(土)				腎・ 副腎皮質	カテコールアミン3分画<血漿>	12/25(木)	
			リドカイン	12/27(土)					カテコールアミン3分画<尿>	12/24(水)	
			アブリンジン	12/25(木)					遊離カテコールアミン3分画	12/24(水)	
			プロパフェソ	12/24(水)					遊離メタネフリソ2分画	12/22(月)	
			シベンゾリン	12/25(木)					メタネフリソ2分画	12/24(水)	
			ビルシカイニド	12/26(金)					バニルマンデル酸(VMA)《定性》	12/27(土)	
アミオダロソ			12/25(木)		バニルマンデル酸(VMA)《定量》	12/24(水)					
ビルメノール			12/20(土)		バニルマンデル酸(VMA)<クレアチソ補正值>	12/25(木)					
メキシレチソ			12/25(木)		ホモバニリン酸(HVA)<尿>	12/24(水)					
フレカイニド			12/25(木)		ホモバニリン酸(HVA)<クレアチソ補正值>	12/25(木)					
ペブリジル	12/25(木)		ドーパミン・総	12/20(土)							
ソタロール	12/23(火)		セロトソ<血液>	12/24(水)							
査	抗生剤	ゲンタマイシソ	12/27(土)		査	腎・ 副腎皮質	セロトソ<血漿>	12/24(水)			
		トブラマイシソ	12/27(土)				尿中5-OHIAA	12/24(水)			
		アミカシソ	12/27(土)				血漿レソソ活性(PRA)	12/25(木)			
		バンコマイシソ	12/27(土)				レソソ濃度(ARC)	12/26(金)			
		アルベカシソ	12/27(土)				アルドステロソ<血漿>	12/26(金)			
		テイコブラソ	12/27(土)				アルドステロソ<血清>	12/26(金)			
	抗真菌剤	ポリコナゾール	12/25(木)				アルドステロソ<尿>	12/25(木)			
		その他	アセトアミノフェソ	12/27(土)				アルドステロソ/レソソ活性比	12/25(木)		
			サリチル酸(アスピリソ)	12/27(土)				アルドステロソ/レソソ濃度比	12/26(金)		
			メトレキサート	12/27(土)				ACE(アンジオテソソ I 転換酵素)	12/27(土)		
	リードローパ		12/25(木)				コルチゾール	12/27(土)			
	免疫抑制剤	シクロスポリソ	12/26(金)				コルチゾール<尿>	12/25(木)			
タクロリムス		12/26(金)		11-OHCS	12/24(水)						
シロリムス		12/19(金)		DHEA-S	12/26(金)						
ミコフェノール酸		12/25(木)		性腺・ 胎盤	テストステロソ	12/26(金)					
内分泌		下垂体	GH(成長ホルモソ)		12/26(金)		遊離テストステロソ	12/25(木)			
	ソマトメジソ-C(IGF-1)		12/26(金)			プロゲステロソ	12/27(土)				
	LH(黄体形成ホルモソ)		12/27(土)			プレグナソジオール(P2)	12/24(水)				
	FSH(卵巣刺激ホルモソ)		12/27(土)			プレグナソトリオール(P3)	12/24(水)				
	ACTH(副腎皮質刺激ホルモソ)		12/26(金)			エストラジオール(E2)<血清>	12/27(土)				
	TSH(甲状腺刺激ホルモソ)		12/27(土)			HCG<血清>	12/27(土)				
	プロラクチソ(PRL)		12/27(土)			HCG<尿>	12/27(土)				
	抗利尿ホルモソ(バソプレシソ)		12/24(水)		HCG- $\beta$ サブユニット<血清>	12/26(金)					

年内最終受付日

(4)

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
内 分 泌 腺 関 連 検 査	性腺・胎盤	抗ミューラー管ホルモン (AMH)	12/26(金)		ウ イ ル ス 学 検 査	ウイルス 抗体の 検出	ムンプス〈NT〉	12/16(火)	
	膵・ 消化管	インスリン (IRI)	12/27(土)				ムンプス I g G	12/27(土)	
		インスリン抗体	12/24(水)				ムンプス I g M	12/27(土)	
		抗GAD抗体	12/27(土)				麻疹〈NT〉	12/16(火)	
		抗IA-2抗体	12/25(木)				麻疹 I g G	12/27(土)	
		C-ペプチド (CPR) 〈血清〉	12/27(土)				麻疹 I g M	12/27(土)	
		C-ペプチド (CPR) 〈尿〉	12/27(土)				風疹抗体価 (LA)	12/27(土)	
		膵グルカゴン	12/22(月)				風疹抗体価 (HI)	12/27(土)	
		ガストリン	要確認				風疹 I g G	12/27(土)	
							風疹 I g M	12/27(土)	
	その他	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/25(木)				水痘・帯状ヘルペス〈CF〉	12/25(木)	
		α-HANP	12/27(土)				水痘・帯状ヘルペス I g G	12/27(土)	
		BNP	12/27(土)				水痘・帯状ヘルペス I g M	12/27(土)	
		NT-proBNP	12/27(土)				RS〈CF〉	12/25(木)	
		エリスロポエチン (EPO)	12/27(土)				RS〈NT〉	12/16(火)	
		カルニチン	12/27(土)				サイトメガロ (CMV)〈CF〉	12/25(木)	
		サイクリックAMP〈血漿〉	12/22(月)				サイトメガロ I g G	12/27(土)	
		サイクリックAMP〈尿〉	12/22(月)				サイトメガロ I g M	12/27(土)	
		ヒスタミン	12/13(土)				単純ヘルペス〈CF〉	12/25(木)	
		アディポネクチン	12/27(土)				単純ヘルペス 1/2型〈NT〉	12/20(土)	
腫 瘍 関 連 検 査	腫瘍 関連 検査	AFP	12/27(土)			イ ル ス 学 検 査	単純ヘルペス I g G	12/27(土)	
		AFPレクチン分画	12/25(木)				単純ヘルペス I g M	12/27(土)	
		PIVKA-II	12/27(土)				アデノ〈CF〉	12/25(木)	
		CEA	12/27(土)				アデノ 1/2/3/4/5/6/7/11/19型〈NT〉	12/18(木)	
		APOA2アイソフォーム	12/26(金)				アデノ 8型〈NT〉	12/20(土)	
		抗p53抗体	12/27(土)				エンテロ 70/71型〈NT〉	12/15(月)	
		BFP	12/25(木)				エコー各型〈NT〉	12/15(月)	
		DUPAN-2	12/27(土)				コクサッキーA群 9型〈CF〉	12/25(木)	
		エラスターゼ 1	12/27(土)				コクサッキーB群 1/2/3/4/5/6型〈CF〉	12/25(木)	
		CA19-9	12/27(土)				コクサッキーA/B群 各型〈NT〉	12/15(月)	
		SPan-1抗原	12/27(土)				コクサッキーA4.5.6型〈NT〉	12/13(土)	
		CA15-3	12/27(土)				EBV VCA IgG/IgA/IgM	12/27(土)	
		NCC-ST-439	12/25(木)				EBV EA-DR IgG/IgA/IgM	12/27(土)	
		BCA225	12/27(土)				EBV EBNA	12/27(土)	
		CA125	12/27(土)				日本脳炎〈CF〉	12/25(木)	
		ヒト精巣上体蛋白 4 (HE4)	12/26(金)				日本脳炎〈HI〉	12/22(月)	
		CA602	12/26(金)				パルボウイルス B19 I g G	12/27(土)	
		CA54/61	12/27(土)				パルボウイルス B19 I g M	12/27(土)	
		CA72-4	12/27(土)			ウ イ ル ス 学 検 査	パルボウイルス B19 DNA	12/25(木)	
		シアリルLex抗原 (CSLEX抗原)	12/26(金)				単純ヘルペス特異抗原 (FAT)	12/24(水)	
		PSA	12/27(土)				単純ヘルペス DNA	12/25(木)	12/29(月)
		高感度PSA	12/27(土)				サイトメガロウイルス抗原 (C10, C11)	12/26(金)	12/26(金)
		PSA-ACT	12/27(土)				サイトメガロウイルス抗原 (C7-HRP)	12/26(金)	12/29(月)
		PSA F/T比	12/27(土)				サイトメガロウイルス DNA	12/25(木)	12/29(月)
		γ-セミノプロテイン	12/26(金)				サイトメガロウイルス核酸検出 (新生児尿)	12/23(火)	
		S2・3PSA% (前立腺特異抗原 (PSA) レクチン結合分画比)	12/24(水)				水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原	12/26(金)	
		ICTP (I型コラーゲン-C-テロペプチド)	12/26(金)				ロタウイルス抗原	12/27(土)	
		SLX (シアリルLex-i抗原)	12/26(金)				ノロウイルス抗原 (NV抗原)	12/25(木)	
	ウイルス抗体	SCC抗原	12/27(土)			肝 炎 ウ イ ル ス 関 連 検 査	ノロウイルス-RNA マルチ	12/24(水)	
		シフラ (サイトラチン197抗原)	12/27(土)				HPV-DNA ハイリスクグループ	要確認	
		NSE (神経特異エナゼ)	12/27(土)				HPV-DNA 簡易ジェノタイプ	12/25(木)	
		ProGRP	12/27(土)				HPV-DNA 型判定 (ハイリスク 13種)	12/24(水)	
		血清HER2蛋白	12/24(水)				HPV-DNA E6/E7 mRNA 同定	12/26(金)	
		可溶性ヒトα4β2レクチン (sIL-2R)	12/26(金)				HA抗体	12/27(土)	
		メソレリン (可溶性メソレリン関連蛋白)	12/22(月)				HA-I g M抗体	12/27(土)	
							HBs抗原 (精密)	12/27(土)	
		インフルエンザA型/B型〈CF〉	12/25(木)				HBs抗体 (PHA)	12/27(土)	
		インフルエンザA型/B型〈HI〉	12/24(水)				HBs抗体 (精密)	12/27(土)	
		パライフルエンザ 1/2/3/4型〈HI〉	12/24(水)				HBs抗体 (精密)	12/27(土)	
ウ イ ル ス 学 検 査	ウイルス抗体	ムンプス〈CF〉	12/25(木)				HBs抗体 (精密)	12/27(土)	
		ムンプス〈HI〉	12/25(木)				HBs抗体 (精密)	12/27(土)	
							HBs抗体 (精密)	12/27(土)	
							HBs抗体 (精密)	12/27(土)	
							HBs抗体 (精密)	12/27(土)	

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	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	HB e 抗体	12/27(土)		免疫学検査	蛋白	尿中 L 型脂肪酸結合蛋白 (L-FABP)	12/26(金)	
		HB c 抗体	12/27(土)				尿中 NGAL (好中球 <sup>le</sup> リチ <sup>le</sup> 結合性 <sup>le</sup> カリン)	12/25(木)	
		HB c-I g M 抗体	12/27(土)				α 1 アシドグリコプロテイン (α 1AG)	12/24(水)	
		HBV ゲノタイプ	12/25(木)				ハプトグロビン (Hp)	12/25(木)	
		HBV-DNA 定量	12/27(土)				α 2 マクログロブリン	12/24(水)	
		高感度 HBc 関連抗原定量 (HBcrAg)	12/27(土)				α 1 アンチトリプシン (α 1AT)	12/24(水)	
		HCV コア蛋白	12/26(金)				アミロイド A 蛋白 (SAA)	12/26(金)	
		HCV 群別測定	12/27(土)				セルロプラスミン	12/26(金)	
		HCV-RNA 定量	12/26(金)				トランスフェリン (Tf)	12/27(土)	
		HCV-RNA サブタイプ	12/24(水)				尿中トランスフェリン	12/26(金)	
		HCV モニターゲノタイプ	要確認				ミオグロビン〈血清〉	12/26(金)	
		HEV 抗体 I g A	12/25(木)				ミオグロビン〈尿〉	12/25(木)	
	レトロウイルス	HIV-抗原・抗体	12/27(土)				心室筋ミオシン軽鎖 I	12/25(木)	
		HIV-1/2 抗体確認検査	12/24(水)	12/29(月)			プロコラーゲンⅢペプチド (P-Ⅲ-P)	12/26(金)	
		HIV-1RNA 定量	12/24(水)				Ⅳ型コラーゲン・7S《CLEIA 法》	12/25(木)	
		HTLV-1 抗体《CLIA》	12/27(土)				Ⅳ型コラーゲン	12/27(土)	
		HTLV-1 抗体《確認試験》LIA	12/24(水)				尿中Ⅳ型コラーゲン	12/23(火)	
	感染症免疫学的検査	FTA-ABS (定性)	12/26(金)			免疫学検査	M2BPG i (Mac-2 結合蛋白糖鎖修飾異性体)	12/27(土)	
		FTA-ABS (定量)	12/26(金)				LRG (ロイシリチα <sup>le</sup> リコ <sup>le</sup> リン)	12/26(金)	
		百日咳菌抗体《EIA》	12/26(金)				好酸球塩基性蛋白 (ECP)	12/24(水)	
		百日咳菌-I g A 抗体	12/25(木)				免疫グロ <sup>le</sup> リン遊離L鎖 <sup>le</sup> κ/λ 比	12/27(土)	
		百日咳菌-I g M 抗体	12/25(木)				免疫電気泳動 (M 蛋白同定)	12/24(水)	
		百日咳菌 DNA《LAMP 法》	12/26(金)				ペンス・ジョーンズ蛋白同定	12/24(水)	
		寒冷凝集反応	12/26(金)				クリオグロブリン	12/24(水)	
		マイコプラズマ抗体《CF》	12/25(木)			免疫学検査	I g G	12/27(土)	
		マイコプラズマ抗体《PA》	12/27(土)				I g A	12/27(土)	
		マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/25(木)				I g M	12/27(土)	
		レジオネラ核酸同定《LAMP 法》	12/23(火)				I g G 2	12/25(木)	
		トキソプラズマ I g G 抗体	12/27(土)				I g G 4	12/27(土)	
		トキソプラズマ I g M 抗体	12/27(土)				オリゴクロナルバンド	12/23(火)	
		アスベルギルス抗体 I g G	12/26(金)				血清補体価 (CH50)	12/27(土)	
		アスベルギルス抗原	12/26(金)				C 3	12/27(土)	
		クリプトコックス・ネオフォルムス抗原	12/27(土)				C 4	12/27(土)	
		カンジダマンナン抗原	12/26(金)				C 1 q	要確認	
		カンジダ抗体	11/29(土)				C 1 インアクチベーター活性	12/26(金)	
		トリコスボロン・アサヒ抗体	12/20(土)				総 IgE (非特異的 IgE)	12/27(土)	
		(1-3)-β-D-グルカン	12/26(金)	12/27(土)			IgE (特異的 IgE)《CLEIA》	12/27(土)	
		エンドトキシン定量《ES 法》	12/26(金)	12/27(土)			IgE (特異的 IgE)《FEIA》	12/27(土)	
		プロカルシトニン (PCT)	12/27(土)				IgE フリ <sup>le</sup> イト <sup>le</sup> (アトピー鑑別試験定性)	12/26(金)	
		ツツガムシ各型	12/25(木)				TARC (Th 2 ケモカイン)	12/27(土)	
		オーム病抗体	12/25(木)				特異的 IgE MAST 36	12/23(火)	
		エキノコックス抗体	12/18(木)				View アレルギー 39	12/25(木)	
		ライム病抗体	要確認			自己免疫関連	抗ガラクトース欠損 IgG 抗体 (CA・RF)	12/24(水)	
		MA C 抗体	12/26(金)				IgG 型リウマチ因子	12/26(金)	
		ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> ア <sup>le</sup> トラ <sup>le</sup> マ <sup>le</sup> チ <sup>le</sup> 抗体 I g A & I g G	12/27(土)				MMP-3	12/27(土)	
		ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> ア <sup>le</sup> (ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> フイ <sup>le</sup> )・ニューモニエ抗体 I g G	12/25(木)				抗 CCP 抗体	12/27(土)	
		ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> ア <sup>le</sup> (ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> フイ <sup>le</sup> )・ニューモニエ抗体 I g A	12/25(木)				抗核抗体 (ANA)	12/27(土)	
		ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> ア <sup>le</sup> (ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> フイ <sup>le</sup> )・ニューモニエ抗体 I g M	12/25(木)				抗 DNA 抗体《RIA》	12/26(金)	
		ク <sup>le</sup> ミ <sup>le</sup> ア <sup>le</sup> ・トラ <sup>le</sup> マ <sup>le</sup> チ <sup>le</sup> 核酸検出	12/27(土)				抗 ds DNA 抗体 IgG	12/26(金)	
		淋菌核酸検出	12/27(土)				抗 ds DNA 抗体 IgM	12/22(月)	
		淋菌/クラミジア同時核酸検出	12/27(土)				抗 ss DNA 抗体 IgG	12/26(金)	
		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)				抗 ss DNA 抗体 IgM	12/24(水)	
		STD マイコプラズマ核酸同定	12/26(金)				抗 Sm 抗体《FEIA》	12/27(土)	
	蛋白	ブレアルブミン	12/26(金)				抗 RNP 抗体《FEIA》	12/27(土)	
		尿中アルブミン	12/27(土)				抗 SS-A/Ro 抗体《FEIA》	12/27(土)	
		α 1 マイク <sup>le</sup> ロ <sup>le</sup> グ <sup>le</sup> リン (α 1MG)〈血清〉	12/27(土)				抗 SS-B/La 抗体《FEIA》	12/27(土)	
		α 1 マイク <sup>le</sup> ロ <sup>le</sup> グ <sup>le</sup> リン (α 1MG)〈尿〉	12/27(土)				抗 Scl-70 抗体《FEIA》	12/27(土)	
		β 2 マイク <sup>le</sup> ロ <sup>le</sup> グ <sup>le</sup> リン (β 2MG)〈血清〉	12/27(土)				抗 RNA ポリメラーゼⅢ抗体	12/26(金)	
		β 2 マイク <sup>le</sup> ロ <sup>le</sup> グ <sup>le</sup> リン (β 2MG)〈尿〉	12/27(土)				抗 Jo-1 抗体《CLEIA》	12/26(金)	

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
免疫学検査	自己免疫関連	抗A R S抗体	12/26(金)		血液学検査	出血凝固検査	プロテインS活性	12/26(金)	
		抗M D A 5抗体	12/24(水)				$\beta$ トロンボグロブリン ( $\beta$ -T G)	12/19(金)	
		抗M i - 2抗体	12/24(水)				血小板第4因子 (P F - 4)	12/19(金)	
		抗T I F 1 - $\gamma$ 抗体	12/24(水)				A D A M T S 1 3 活性	12/25(木)	
		抗セントロメア抗体	12/27(土)				A D A M T S 1 3 インヒビター定量	12/25(木)	
		抗デスモグレイン1抗体	12/27(土)		その他	規制薬医薬品	乱用薬物スクリーニング	12/24(水)	
		抗デスモグレイン3抗体	12/27(土)				覚せい剤検査	12/24(水)	
		抗B P 1 8 0抗体	12/27(土)				アヘン系麻薬検査	12/24(水)	
		抗ミトコンドリア抗体	12/26(金)				コカイン系麻薬検査	12/24(水)	
		抗ミトコンドリアM 2抗体	12/26(金)				大麻・マリファナ検査	12/24(水)	
		抗L K M - 1抗体	12/26(金)			その他	胃がんリスク層別化検査	12/27(土)	
		抗平滑筋抗体	12/26(金)				クロスリゾウイルス・デフィシル抗原毒素	12/27(土)	12/29(月)
		抗胃壁細胞抗体	12/23(火)				クロスリゾウイルス・デフィシル毒素遺伝子検出	12/26(金)	12/29(月)
		抗内因子抗体	要確認				便中カルプロテクチン (F E I A)	12/25(木)	12/29(月)
		抗副腎皮質抗体	要確認				結核菌群核酸増幅同定《リアルタイムPCR》	12/27(土)	
		抗カルジオリピン抗体IgG	12/26(金)				M A C 核酸増幅同定《リアルタイムPCR》	12/27(土)	
		抗カルジオリピン抗体IgM	12/26(金)				クオンティフェロンTBプラス (Q F T)	12/22(月)	12/27(土)
		抗 $\beta$ 2グリコプロテインI抗体IgG	12/27(土)				結核菌特異I N F - $\gamma$ (T - スポット)	12/25(木)	12/26(金)
		抗 $\beta$ 2グリコプロテインI抗体IgM	12/27(土)				サリバチェッカー	12/15(月)	
		抗加糖化 $\alpha$ 1 - 2 GPI複合体抗体	12/26(金)				骨塩定量 (D I P)	12/27(土)	
		抗リン脂質抗体 (A P L) パネル	12/25(木)				透析液中エンドトキシン定量 A液	12/26(金)	12/27(土)
		P R 3 - A N C A	12/26(金)				透析液中エンドトキシン定量 B液	12/26(金)	12/27(土)
		M P O - A N C A	12/26(金)				透析液中エンドトキシン定量 R O水	12/26(金)	12/27(土)
		抗糸球体基底膜抗体 (抗G B M抗体)	12/26(金)				透析液中エンドトキシン定量 調整液	12/26(金)	12/27(土)
		抗7 $\alpha$ ヒスチジン $\alpha$ 1 - 2 GPI複合体抗体	12/24(水)				透析液中エンドトキシン定量 その他	12/26(金)	12/27(土)
		抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (抗Musk抗体)	12/22(月)				透析液/R 2 A	12/18(木)	12/29(月)
		抗アクアポリン4抗体	12/24(水)				透析液/R 2 A - M F	12/18(木)	12/29(月)
		精子不動化抗体	要確認				新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) ぬぐい液	12/27(土)	
		抗血小板抗体	12/25(木)				新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 唾液	12/27(土)	
		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	ルーブス抗凝固因子	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 (S F M C)	12/25(木)						
		尿中F D P	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 ( $\alpha$ 2 - P I) 活性	12/27(土)						
		$\alpha$ 2 $\gamma$ ラスミンインヒビター $\alpha$ 2 $\gamma$ ラスミン複合体 (P I C)	12/27(土)						
		トロンボモジュリン (T M) 〈血清〉	12/26(金)						
		トロンボモジュリン (T M) 〈血漿〉	12/26(金)						
		プロテインC (抗原量)	12/26(金)						
		プロテインC活性	12/26(金)						
		プロテインS (抗原量)	12/26(金)						
		プロテインS (遊離型抗原量)	12/26(金)						

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 (S m-I g)	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 C D 5 5	12/25(木)	12/26(金)			IgH::MYC〔t(8:14)転座解析〕	12/18(木)	12/26(金)	
		赤血球表面マーカー検査 C D 5 9	12/25(木)	12/26(金)			MALT1〔18q21転座解析〕	12/18(木)	12/26(金)	
	細胞機能検査	リンパ球幼若化試験 P H A	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 C o n - 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 (D L S T)	12/18(木)	12/19(金)			MYCN〔2p24.1増幅解析〕	12/18(木)	12/26(金)	
		NK細胞活性	12/24(水)	12/26(金)			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)	
							TP53〔17p13.1欠失解析〕	12/18(木)	12/26(金)	
	組織適合性抗原	HLA-A,B(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-DR (血清対応型タイピング)	12/23(火)	12/26(金)						
		H L A - A 遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)		Major BCR-ABL IS	12/24(水)	12/26(金)		
		H L A - B 遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)		W T 1 m R N A 定量 (血液)	12/25(木)	12/26(金)		
		H L A - 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)		
		H L A - D R B 1 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)		
		H L A - D Q A 1 遺伝子型判定	12/17(水)	12/26(金)		NPM1変異解析	12/18(木)	12/26(金)		
		H L A - D Q B 1 遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)	免疫グロブリン鎖JH再構成	12/9(火)	12/26(金)			
		H L A - D P B 1 遺伝子型判定	12/19(金)	12/26(金)	免疫グロブリン鎖Jκ再構成	12/9(火)	12/26(金)			
	染色体検査	先天異常染色体検査	Gn'nd'分染法(先天異常)	12/10(水)	12/23(火)	遺伝子関連検査	白血病解析	免疫グロブリン鎖Jλ再構成	12/9(火)	12/26(金)
			Qn'nd'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)
			Rn'nd'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)
			Cn'nd'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トリソミー/Patau症候群)	12/18(木)	12/26(金)					
			18染色体(18トリソミー/Edwards症候群)	12/18(木)	12/26(金)					
			21染色体(21トリソミー/Down症候群)	12/18(木)	12/26(金)					
			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)						
血液疾患染色体検査		Gn'nd'分染法(血液疾患)	12/10(水)	12/26(金)						
		Qn'nd'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)						
		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〔7p13.1/7q31欠失解析〕	12/18(木)	12/26(金)						
		8染色体〔8p11.2/8p21欠失解析〕	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)						
		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〔12p13.1/12p12欠失解析〕	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)								

再検査は翌年となります

再検査は翌年となります

◆ 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。



〒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