

先生各位

「年内報告可能受付日」および「年内最終受付日」のご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、このたび「年内報告可能受付日」および「年内最終受付日」を別紙のとおりご案内申し上げます。今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

《 年内報告可能受付日 》

- 年内に報告書をお届けできる最終の受付日です。
- 再検査となった場合には、翌年の報告になることがあります。予めご了承ください。

《 年内最終受付日 》

- 年内にお預かりできる最終の受付日です。
- 検体の性質上翌年まで保存が不可能な検査項目につきましては、《越年不可項目の年内最終受付日》をご参照ください。

【 注意事項 】

以下については、営業担当者または最寄りの営業所までお問合せください。

- ① 別表中の「事前確認」項目
- ② 別表記載項目以外の年内最終受付日

《 越年不可項目の年内最終受付日 》

最終受付日	検査項目	最終受付日	検査項目	
12/11	マイコプラズマ培養	12/28	赤血球遊離プロトポルフィリン プロトポルフィリン コプロポルフィリン (血中、尿中) ウロポルフィリン (血中、尿中) HDL _{2,3} コレステロール リポ蛋白脂質分画定量 ビタミンB ₆ Th1/Th2 (IFN- γ ×IL-4/CD4) T・B細胞百分率 (CD3、CD19) リンパ球サブセット T細胞サブセット 急性白血病解析検査 悪性リンパ腫解析検査 細胞質内検査 (cyMPO、cyCD79a、cyCD3) 多発性骨髄腫解析検査 細胞質内免疫グロブリン κ 鎖・ λ 鎖 (1 \rightarrow 3)- β -D-グルカン エンドトキシン定量 ウイルス分離 ウイルス同定 BTA ALP染色 クオンティフェロン 3G TB IFN- γ ノロウイルス抗原 BLEIA法 抗酸菌 集菌培養 抗酸菌 分離培養	
12/17	HER2タンパク (IHC) EGFRタンパク			
12/21	リンパ球混合培養 (MLC) <予約検査> 薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) <予約検査>			
12/25	リンパ球幼若化試験<予約検査> 先天性疾患染色体 G-分染法 先天性疾患染色体 高精度分染法 先天性疾患染色体 脆弱X染色体			
12/26	肺癌ALK FISH法 血液疾患染色体 G-分染法			
12/27	鉄 尿 カドミウム (Cd) 全血 血小板関連IgG (PA-IgG) 血液型 Rh-Hr式 血液型不適合妊娠 HLAタイピング (血清対応型タイピング) <予約検査> HLA-DNAタイピング <予約検査> NK細胞活性 HTLV-1核酸検出 (妊婦) T-SPOT 結核菌特異的IFN γ サイトメガロウイルスpp65抗原			
			12/29	血液型 (ABO式 / Rh (D) 式) 直接クームス 間接クームス/間接クームス定量 不規則抗体 白血球分類 赤血球沈降速度 (ESR)

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
A	APRスコア	12/25	12/29	D	DUPAN-2	12/25	12/29	
	AFPレクチン分画				12/27			
	ADAMTS13活性	12/22			D-Dダイマー定性	12/28		
	ADAMTS13インヒビター定量				D-Dダイマー定量	12/27		
	ALP染色	12/27		12/28	E	EBウイルス抗体 (EBV) (IgG/IgM) 【EIA法】		12/22
	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)	12/28	12/17	E ₃ (エストリオール) 血清		12/14		
	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)	12/27		E ₃ (エストリオール) 尿		12/17		
	ACE (アンギオテンシン I 転換酵素)	12/28		EGFR遺伝子変異解析		12/22		
	ADA (アデノシンデアミナーゼ)		EBウイルス抗体 (EBV) 抗EA-DR (IgA/IgG) 血清 / 髄液 【FA法】					
	A/G比		EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】					
	ALP (アルカリフォスファターゼ)		EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA IgA 血清 / 髄液 【FA法】					
	ALPアイソザイム	12/26	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】	12/27				
	ALT (GPT)	12/28	ECP					
	AST (GOT)		E ₂ (エストラジオール)					12/28
	A群β溶連菌迅速試験	12/27	EBウイルス抗体 (EBV) 抗EBNA IgG 【EIA法】					12/28
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HBcrAg)	12/25	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA IgG/IgM 【EIA法】					
	BFP (塩基性フェトプロテイン)	12/21	eGFR	12/28				
	BTA	12/25	12/28	F	FDP 尿		12/22	
	BCA225	12/25	12/29		FMテスト (可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC)	12/25		
	B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)	12/27	12/28		FDP 血漿	12/28		
	BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/28	Free T ₃					
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	12/27	Free T ₄					
	B群β溶血レンサ球菌 【培養目的菌】	12/25	12/29		H	HBV遺伝子型	12/21	
BLNAR (β-ラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌) 【培養目的菌】	CA54/61			12/25		HCV群別 (HCVグルーピング)	12/25	
C	CA602	12/22		HIV-1定量		12/20		
	C ₁ -インアクチベーター (C ₁ -INH) 活性			C ₁ a		12/22	HPL (ヒト胎盤性ラクトローゲン)	12/25
	C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿			CA15-3		12/28	HTLV-I 抗体 (ATLA) 【ラインプロット法】	12/21
	CA19-9			CA72-4			HBVゲノタイプ	12/25
	CA125	CEA (癌胎児性抗原)		HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)			12/14	
	CK-MB (CPK-NB) 【ECLIA法】	CK (CPK, クレアチンキナーゼ)		HE4			12/22	
	CK-MB (CPK-MB) 【免疫阻害法】	CKアイソザイム (CPKアイソザイム)	HIT抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/26				
	CRP (C反応性蛋白) 定量	C ₃	12/28	HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子			12/15	
	C ₄	12/28	HCV-RNAジェノタイプ	12/22				
	C. ディフィシル抗原・毒素	12/27	HDL _{2,3} コレステロール	12/25	12/28			
	D	12/25	12/29	12/29	HIV-1抗体 【ウエスタンプロット法】	12/19		
					HIV-2抗体 【ウエスタンプロット法】			
					HLAタイピング (血清対応型タイピング)			
					HLA-DNAタイピング	12/17	12/27	
		HTLV-1核酸検出 (妊婦)			12/10	HTLV-I DNA (クロナリティ)	12/29	
		HVA (ホモバニリン酸) 定量 血漿 / 尿				12/22		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
H	HPV-DNAタイピング	12/17	12/29	L	LDLコレステロール	12/28	12/29
	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定性				LDL/HDL比		
	HBc抗体			M	MHPG	事前確認	
	HBe抗原				MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/12	12/27
	HBe抗体	12/28			M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/27	12/29
	HBs抗原精密測定				MAC核酸検出（HPA）	12/25	12/28
	HBs抗体精密測定				MAC核酸検出 TRC	12/27	
	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿				MDRPS（多剤耐性緑膿菌） [培養目的菌]		
	HCVコア抗原	12/27			MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌） [培養目的菌]	12/25	12/29
	HCV抗体	12/28		N	NCC-ST-439		
	HIV-抗原・抗体	12/27			N-メチルホルムアミド	12/22	
	HTLV-抗体（ATLA） 【CLIA法】	12/28			NK細胞活性	12/25	12/27
	h-ANP（ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）				NT-pro-BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント）		
	HBs抗原定性	12/27			non-HDL-C	12/28	
	HTLV-I抗体（ATLA）半定量 【PA法】			NAG			
	HbA1c（ヘモグロビンA1c）NGSP 【酵素法】	12/28		P	PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）	12/19	12/29
	HbA1c（ヘモグロビンA1c）NGSP 【HPLC法】	12/27			PIC（ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）	12/26	
	HDLコレステロール	12/28			PFD試験（PABA排泄率）	12/25	
	HBV-DNA定量 アキュジーン	12/21			P-III-P（プロコラーゲンⅢペプチド）		
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/22			PAS染色 末梢血	12/27	12/28
HCV-RNA定量 アキュジーン	12/25	PAS染色 骨髓液	12/19				
HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/22	PIVKA-II	12/27				
HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/19	ProGRP					
HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/22	PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】	12/28				
HPVジェノタイプ判定	12/19	PSA 高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）					
I	IgGサブクラス分画	12/25	P	PTH-intact 血漿			
	IgGサブクラスIgG2						
	IgGサブクラスIgG4	12/26		PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンデム）】	12/27		
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）	12/25		P型アミラーゼ	12/28		
	IgE（非特異的IgE）	12/27		PSPクリアランス（PSP試験）			
	IgG-HA抗体			PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌） [培養目的菌]	12/25		
	IgM-HA抗体			R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/15	12/29
	IgM-HBc抗体				RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22	
	ICG（インドサイアニンググリーン試験）（消失率/停滞率）	12/28			RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】	12/14	
	IgA				RF定量	12/28	
IgG		S	Span-1	12/25			
IgM			SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/28			
K	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）	12/27	T	TPA（組織ポリペプチド抗原）	12/25		
	L	L-ドーパ（L-DOPA）		12/18	TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/22	
LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）		12/28		TSH刺激性レセプター抗体（TSAb）			
LD（LDH、乳酸脱水素酵素）					TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）	12/27	
LDHアイソザイム		12/26		Th1/Th2		12/28	
			total PINP（I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）	12/28	12/29		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
T	TSH（甲状腺刺激ホルモン）	12/28	12/29	
	TSHレセプター抗体（TRAb）			
	T ₃ （トリヨードサイロニン）			
	T ₄ （サイロキシン）			
	TARC	12/27		
	TRACP-5b（骨型酒石酸塩抗酸性フォスファターゼ）			
	T-SPOT 結核菌特異的IFN γ	12/26		12/27
	TIBC（総鉄結合能）	12/28		
U	UIBC（不飽和鉄結合能）			
V	VMA（バニリルマンデル酸）定量 血漿 / 尿	12/22		
	VMA（バニリルマンデル酸）定性	12/28		
	VRE（バンコマイシン耐性腸球菌）〔培養目的菌〕	12/25		
α	α_2 -マクログロブリン（ α_2 -M）	12/28		
	α -フェトプロテイン（AFP）定量			
	α_1 -アンチトリプシン（ α_1 -AT）			
	α_1 -マイクログロブリン（ α_1 MG） 血清 / 尿			
β	β -カロチン	12/18		
	β -トロンボグロブリン（ β -TG）	12/25		
	β_2 -マイクログロブリン（ β_2 MG） 血清 / 尿	12/28		
	β 溶血レンサ球菌 〔培養目的菌〕	12/25		
γ	γ -セミノプロテイン（ γ -Sm）	12/26		
	γ -アミノ酪酸（GABA） 血漿 / 髄液	12/18		
	γ -GT（ γ -GTP）	12/28		
δ	δ アミノレブリン酸（ δ -ALA）	12/22		
ア	亜鉛（Zn） 尿	12/25	12/29	
	アスペルギルス抗原			
	アセトン定量 血清 / 尿	12/21		
	アディポネクチン	12/25		
	アブリンジン 〔薬物分析検査〕			
	アミオダロン 〔薬物分析検査〕	12/22		
	アルミニウム（Al）			
	アンチプラスミン活性	12/26		
	アスペルギルス抗体	12/19		
	アセタゾラミド 〔薬物分析検査〕	12/22		
	アセトアミノフェン 〔薬物分析検査〕	12/25		
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		
	アデノウイルス抗体 1型～37型 血清 / 髄液【NT法】	12/18		
	アミカシン 〔薬物分析検査〕	12/25		
	アミノ酸分析 9種	12/19		
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/18		
	アミノ酸分析 41種 尿	12/15		
	アルドステロン 血漿 / 血清	12/22		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
ア	アルドステロン 尿	12/22	12/29	
	アルドステロン/レニン活性比			
	アルドステロン/レニン定量比			
	アンギオテンシン I	12/21		
	アンギオテンシン II			
	アンドロステロン	12/15		
	アンドロステンジオン			
	悪性リンパ腫解析検査（CD45ゲーティング）	12/27		12/28
	アンチトロンピン活性（AT）	12/28		
	アトピー鑑別試験	12/27		
	亜鉛（Zn） 血清	12/28		
	アポリポ蛋白			
	アミラーゼ（AMY） 血清 / 尿	12/26		
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿			
	アルドラーゼ	12/28		
	アルブミン（Alb）			
	アルベカシン 〔薬物分析検査〕			
アンモニア（NH ₃ ）				
アスペルギルス 〔培養目的菌〕	12/25			
イ	イマチニブ 〔薬物分析検査〕	12/17		
	胃がんリスク層別化検査（D分類）	12/25		
	胃がんリスク層別化検査/E群（D分類）			
	インターロイキン6（IL-6）	12/21		
	イオン化カルシウム	12/22		
	インスリン抗体	12/21		
	インターロイキン1 β （IL-1 β ）	事前確認		
	インターロイキン8（IL-8）			
	インターロイキン10（IL-10）			
	インターロイキン12（IL-12）	12/21		
	インフルエンザウイルス抗体（A型/B型） 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		
	インフルエンザウイルス抗体（A型/B型） 血清 / 髄液 【HI法】			
	インスリン（IRI）	12/28		
	胃がんリスク検診（ABC検診）	12/29		
	一般細菌 嫌気性培養		12/18	
一般細菌 塗抹鏡検	12/27			
一般細菌 培養同定（1）口腔、気道・呼吸器系材料	12/25			
一般細菌 培養同定（2）消化器系材料				
一般細菌 培養同定（3）泌尿・生殖器系材料				
一般細菌 培養同定（4）血液または穿刺液				
一般細菌 培養同定（5）その他材料				
一般細菌 培養同定（6）簡易培養				
一般細菌 薬剤感受性検査	12/26			
一般細菌 薬剤感受性検査	12/25			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
イ	インフルエンザA/Bウイルス抗原	12/28	12/29	
ウ	ウロボルフィリン 全血 / 尿	12/21	12/28	
	ウイルス同定	事前確認		
	ウイルス分離			
	ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/21		
エ	エヒノコックス抗体	12/17	12/29	
	エコーウイルス抗体（1型、3型、4型、6型、7型、9型、13型、17型、25型、30型）血清 / 髄液 【NT法】	12/14		
	エコーウイルス抗体（3型、7型、11型、12型）血清 / 髄液 【H法】	12/22		
	エコーウイルス抗体（5型、11型、19型、22型（パレコウイルス1型）、24型）血清 / 髄液 【NT法】	12/15		
	エコーウイルス抗体（12型、16型、18型）血清 / 髄液 【NT法】	12/19		
	エストロゲン（総） 非妊婦	12/14		
	エストロゲンレセプター（IHC）（ER）	12/17		
	エンテロウイルス抗体（70型/71型）血清 / 髄液 【NT法】	12/18		
	エンドトキシン定量	12/27		
	エステラーゼ染色 末梢血	12/19		
	エステラーゼ染色 骨髄液	12/19		
	エリスロポエチン（EPO）	12/27		
	エステル型コレステロール（EC）	12/28		
	エステル比			
エタノール（エチルアルコール）				
エトスクシミド [薬物分析検査]				
エラスターゼ1（IRE）				
エルシニア [培養目的菌]				
エロモナス [培養目的菌]				
オ	オートタキシン		12/26	12/29
	オーム病クラミジア（クラミドフィラ（クラミジア）・シッタシ抗体）		12/25	
	オリゴクローナルバンド IEF		12/17	
	オステオカルシン（BGP）	12/25		
	黄体形成ホルモン（LH）	12/28		
	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]			
カ	カルニチン分画	12/25	12/29	
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿			
	カドミウム（Cd） 尿	12/21		
	カンジダ抗原	12/26		
	ガストリン	12/25		
	カドミウム（Cd） 全血	12/13		
	ガバペンチン [薬物分析検査]	12/22		
	可溶性メソレリン関連ペプチド（SMRP）	12/19		
	肝細胞増殖因子（HGF）	12/25		
	関節液一般検査	12/28		
	間接クームス			
	間接クームス定量			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
カ	カルシトニン（CT）	12/26	12/29	
	可溶性L-2受容体（可溶性インターロイキン-2レセプター）	12/27		
	寒冷凝集反応			
	カリウム（K） 血清 / 尿			
	カルシウム（Ca） 血清 / 尿	12/28		
	カルバマゼピン [薬物分析検査]			
	関節液蛋白定量	12/27		
	関節液糖定量	12/27		
	ガードネセラ [培養目的菌]	12/25		
	カンジダ [培養目的菌]	12/21		
キ	カンピロバクター [培養目的菌]	12/25	12/29	
	金 [薬物分析検査]	12/18		
	凝固第Ⅷ因子	12/22		
	キニジン [薬物分析検査]	12/25		
	凝固因子（第Ⅱ、第Ⅴ、第Ⅶ、第Ⅷ、第Ⅸ、第Ⅹ、第ⅩⅠ、第ⅩⅡ）			
	凝固抑制因子（第Ⅷ、第Ⅸ）			
急性白血病解析検査（CD45ゲーティング）	12/27			
ク	クラミジアトラコマチス抗体 IgM	12/21	12/29	
	クリプトコッカス・ネオフォルマンズ抗原	12/25		
	クエン酸 血清 / 尿	12/21		
	クリオグロブリン	12/22		
	グルカゴン	12/21		
	クロナゼパム [薬物分析検査]	12/25		
	クロバザム [薬物分析検査]			
	クロム（Cr） 全血	12/19		
	クロム（Cr） 尿			
	クロルプロマジン [薬物分析検査]	12/21		
	クラミドフィラ（クラミジア）シッタシ抗体（IgG/IgM）	12/22		
	クラミドフィラ（クラミジア）ニューモニエ抗体（IgA/IgM/IgG）	12/25		
	グリココール酸（CG）	12/29		
	クリプトコッカス抗体			12/3
	クオンティフェロン 3G TB IFN γ			12/26
	クラミジアトラコマチス抗体（IgA/IgG）			12/27
	グアナーゼ			
	グリコアルブミン（GA）			12/28
クレアチニン（CRE） 血清 / 尿				
クレアチニンクリアランス				
クレアチン 血清 / 尿				
クロール（Cl） 血清 / 尿	12/21			
クリプトコッカス [培養目的菌]				
クロストリジウム ディフィシル [培養目的菌]				
クラミジアトラコマチス PCR（うがい液/尿/分泌物）		12/25		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
ケ	結石分析	12/25	12/29	
	血管内皮増殖因子（VEGF）	12/17		
	血清中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド（NTx）	12/25		
	血中脂肪酸分画	12/22		
	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/25		
	血液型 Rh-Hr式	12/20	12/27	
	血液型不適合妊娠			
	血液疾患染色体 G-分染法	12/11	12/26	
	血小板関連IgG（PA-IgG）	12/20	12/27	
	血小板第4因子（PF4）	12/25	12/29	
	ゲンタマイシン [薬物分析検査]			
	血液一般検査	12/28		
	血液型（ABO式）	12/27		
	血液型（Rh（D）式）			
	血小板数（Plt）	12/28		
	血清HER2タンパク	12/27		
	血清アミロイドA蛋白（SAA）			
	血清補体価（CH ₅₀ ）			
	血糖（グルコース）	12/28		
	ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）			
	ケトン体分画			
	結核菌群核酸検出（HPA）	12/25		12/28
	結核菌群核酸検出 TRC	12/28		12/29
	結核菌群抗原	12/25		12/28
	コ	抗アニサキス IgG・A抗体	12/19	12/29
		抗胃壁細胞抗体	12/22	
		抗カルジオリピン抗体（IgG/IgM）	12/25	
		精子不動化抗体	12/20	
抗デスマogleイン1抗体			12/25	
抗デスマogleイン3抗体				
抗BP180抗体（血清中抗BP180NC16a抗体）				
コプロポルフィリン 血中 / 尿中定性		12/21	12/28	
コプロポルフィリン 尿中定量		12/22		
抗アクアポリン4抗体		12/21	12/29	
抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定（CA・RF）				
抗カルジオリピン・β ₂ グリオブリンI複合体抗体		12/25		
抗血小板抗体				
抗トリコスポロン・アサヒ抗体		12/13		
抗ミトコンドリア抗体（AMA）		12/25		
抗利尿ホルモン		12/21		
抗DNA抗体		12/26		
抗IA-2抗体	12/21			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
コ	抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/22	12/29	
	抗Sm抗体 【オクタロニー法】			
	抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】			
	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】			
	コルチゾール 尿	12/26		
	抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）	12/21		
	TNF-α（高感度）	事前確認		
	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体（抗MuSK抗体）	12/22		
	抗膵島細胞質抗体（ICA抗、ランゲルハンス氏島抗体）	12/3		
	抗内因子抗体	12/19		
	抗皮膚抗体	12/20		
	抗平滑筋抗体（SMA）	12/25		
	抗ARS抗体			
	抗ds-DNA抗体 IgM			
	抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】			
	抗LKM-1抗体	12/22		
	抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】			
	抗ss-DNA抗体 IgM			
	コクサッキーウイルス抗体 A群（2型～7型、9型、10型、16型）血清 / 髄液 【NT法】	12/17		
	コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		
	コクサッキーウイルス抗体 B群（1型～6型）血清 / 髄液 【CF法】			
	コクサッキーウイルス抗体 B群（1型～6型）血清 / 髄液 【NT法】	12/15		
	コルチゾン	12/18		
	好塩基性斑点赤血球			
	好酸球数	12/28		
	好中球数			
	骨髓像	12/27		12/28
	骨髓像<診断付>	12/17		
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体（抗TPO抗体）	12/28		12/29
	抗サイログロブリン抗体（抗Tg抗体）			
抗シトルリン化ペプチド（CCP）抗体				
コルチゾール 血清				
抗核抗体半定量（ANA）				
抗甲状腺マイクロソーム抗体半定量				
抗好中球細胞質抗体（MPO-ANCA）				
抗好中球細胞質抗体（PR3-ANCA）				
抗サイログロブリン抗体半定量（抗Tg抗体）	12/27			
抗糸球体基底膜抗体（抗GBM抗体）				
抗セントロメア抗体（ACA）				
抗ミトコンドリアM2抗体				
抗ds-DNA抗体 IgG				
抗GAD抗体				

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
コ	抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/27	12/29	シ	シスタチンC	12/28	12/29
	抗p53抗体	12/26			シジピラミド [薬物分析検査]		
	抗RNP抗体 【FEIA法】	12/27			浸透圧 血清 / 尿		
	抗Scl-70抗体 【FEIA法】				糸状菌 [培養目的菌]	12/14	
	抗Sm抗体 【FEIA法】				真菌 塗抹鏡検	12/27	
	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】				真菌 培養同定	12/14	
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/28		水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (lgG/lgM) 髄液 【EIA法】	12/25		
	抗ss-DNA抗体 IgG			スルチアム [薬物分析検査]	12/14		
	抗ストレプトリジン-O (ASO)	水銀 (Hg) 全血					
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/25		水銀 (Hg) 尿			
	コレステロール分画	12/28		水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】	12/25		
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】	10/31		水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (lgG/lgM) 血清 【EIA法】	12/22		
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	12/28		水痘・带状疱疹ウイルスDNA (VZV-DNA)			
	抗酸菌 塗抹鏡検	10/31		ス	水痘・带状疱疹ウイルス抗原	12/25	
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	11/14		水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 髄液 【CF法】	12/22		
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	12/12		腓フォスフォリパーゼA ₂ (腓PLA ₂)	12/25		
	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)	10/31		髄液一般検査	12/28		
	抗酸菌薬剤感受性 (耐性) 検査 4薬剤以上	12/21		髄液クロール (Cl)			
酵母様真菌薬剤感受性検査	12/29	髄液蛋白定量					
サリチル酸 [薬物分析検査]		髄液糖定量					
サ	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/22	髄膜炎菌 [培養目的菌]	12/25			
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/27	セ	セルロプラスミン	12/26		
	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)		セレン (Se)	12/21			
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/28	赤血球遊離プロトポルフィリン	12/28			
	細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖	12/28	セロトニン (5-HT)	12/22			
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/27	先天性疾患染色体 G-分染法	12/7			
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (lgG/lgM) 【EIA法】	12/28	先天性疾患染色体 高精度分染法	11/30			
	サイログロブリン (Tg)	12/28	先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/7			
	サルモネラ [培養目的菌]	12/29	精液検査	12/29			
シアリルTn抗原 (STN)	12/25		穿刺液一般検査				
シベンゾリン [薬物分析検査]	12/22		赤血球像				
心室筋ミオシン軽鎖 I			赤血球沈降速度 (ESR)				
ジアゼパム [薬物分析検査]	12/25		成長ホルモン (GH)				
シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/28		穿刺液蛋白定量		12/27		
子宮頸管粘液中顆粒球エラストラーゼ	12/3		穿刺液糖定量		12/28		
ジフテリア抗体	12/11		赤痢菌 [培養目的菌]		12/25		
脂肪酸分画 (24成分)	12/28		セレウス菌 [培養目的菌]		12/21		
心筋トロポニンI (TnI) 血清 / 血漿			ソ		総分岐鎖アミノ酸 / チロシンモル比 (BTR)	12/25	
心筋トロポニンT (TnT)			ソタロール [薬物分析検査]		12/22		
神経特異エノラーゼ (NSE)	総三塩化物 (トリクロルエチレン / 1,1,1-トリクロルエタン / テトラクロルエチレン)						
シクロスボリン [薬物分析検査]	12/27	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)	12/25				
ジゴキシン [薬物分析検査]	12/28	総コレステロール (TC)	12/28				

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日		
ソ	総胆汁酸	12/28	12/29	ト	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/22	12/29		
	総蛋白 (TP)				トブラマイシン [薬物分析検査]	12/25			
	総ビリルビン (T-Bil)				トリクロル酢酸 (三塩化酢酸) (トリクロルエチレン / 1,1,1-トリクロルエタン / テトラクロルエチレン)	12/22			
	ソニサミド [薬物分析検査]				トロンボモジュリン	12/25			
タ	大腸菌 O157LPS抗体	12/25	12/28	トロンボテスト	12/28	12/29			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】			特異的IgE/CAPアレルギー、Ara h2 (ピーナッツ由来)、Viewアレルギー39	12/27				
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】			トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/26				
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】			トリブシン	12/26				
	第八因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)	12/25		銅 (Cu) 血清	12/28				
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/19		糖定量 尿					
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)	12/25		トランスフェリン (Tf)					
	単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)	12/22		トリコモナス 鏡検			12/27		
	多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/27		トリコモナス 培養	12/25		ナ	鉛 (Pb) 全血	12/22
	タクロリムス [薬物分析検査]	12/28		鉛 (Pb) 尿	12/21				
	蛋白定量 尿			ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/28				
	蛋白分画			尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)	12/21				
	大腸菌 O157 [培養目的菌]			12/25	尿中マイクロトランスフェリン		12/25		
	大腸菌ヘロトキシン	12/29		ニッケル (Ni)	12/21		ニ	ニューモシスチスカリニDNA	12/21
チ	虫体鑑別		12/27	尿中L-FABP	12/25				
	虫体検出			ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/22				
	虫卵 (集卵 / 塗抹)			日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/21				
	沈渣 (尿)			日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/21				
	直接クームス		12/28	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/19				
	中性脂肪 (TG)		12/25	尿中IV型コラーゲン	12/22				
	直接ビリルビン (D-BIL)			尿一般定性	12/28				
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]	尿素呼気試験 (クービット)		12/27					
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/22		尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/27				
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)		乳酸	12/26					
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)		尿アルブミン / クレアチニン比	12/29					
テ	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/25	尿アルブミン定量		12/28				
	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/22	尿酸 (UA) 血清 / 尿						
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/22	尿酸クリアランス						
	鉄 (Fe) 尿	12/20	尿酸排泄率						
	鉄染色 髄液	12/19	尿素窒素 (UN) 血清 / 尿						
	テストステロン	12/28	尿蛋白 / クレアチニン比						
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/27	尿中尿酸排泄量						
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/28	尿中硫酸拘合型胆汁酸 (USBA) (新生児 / 成人)						
	鉄 (Fe) 血清	12/21	尿中肺炎球菌荚膜抗原			12/27			
	デンブウ菌 [培養目的菌]		尿中レジオネラ抗原						
ト	トピラマート [薬物分析検査]	12/25	ノロウイルス抗原 BLEIA法			12/27			
	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/22				12/28			
	銅 (Cu) 尿	12/25				12/28			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
ハ	肺サーファクタントプロテインA (SP-A)	12/25	12/29	
	肺サーファクタントプロテインD (SP-D)			
	パラコート定量 血清 / 尿	12/11		
	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)			
	肺癌ALK FISH法	12/10	12/26	
	梅毒定性 / 半定量 FTA-ABS法	12/25	12/29	
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM	12/21		
	ハイドロキシプロリン (総)	12/15		
	破傷風抗体	12/3		
	ハプトグロビン (型判定あり)	12/25		
	パラインフルエンザウイルス抗体 (1型~4型) 血清 / 髄液	12/22		
	白血球分類	12/28		
	梅毒定性 TP抗体			
	梅毒半定量 TPHA法	12/27		
	梅毒定性 / 梅毒定量 RPR法	12/28		
	馬尿酸	12/26		
	ハプトグロビン	12/28		
	ハルプロ酸 [薬物分析検査]			
	ハロペリドール [薬物分析検査]			
	バンコマイシン [薬物分析検査]	12/27		
白癬菌 [培養目的菌]	12/14			
ヒ	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgG	12/22		12/29
	ヒトヘルペスウイルス6型抗体 (HHV-6) (IgG/IgM)	12/20		
	ビタミンA	12/25		
	ビタミンB ₁			
	ビタミンB ₂			
	ビタミンE	12/26		
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)			
	ビタミンB ₆	12/22	12/28	
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/17		
	ビタミンK分画			
	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgM		12/25	
	ヒトパルボウイルスB19DNA		12/22	
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA			
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA			
	百日咳菌 DNA		12/25	
	百日咳抗体 (IgA/IgM)			
	ビルメノール [薬物分析検査]		12/22	
	鼻汁好酸球		12/27	
	ビタミンB ₁₂			
	百日咳抗体	12/26		
ヒアルロン酸	12/28			

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
ヒ	ビルビン酸	12/26	12/28
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/28	
	ビブリオ [培養目的菌]	12/25	
	百日咳菌 [培養目的菌]	12/21	
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/25	
	ビルシカイニド [薬物分析検査]		
フ	プロトボルフィリン	12/21	12/29
	風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 / 髄液 [EIA法]	12/22	
	ブラスミノーゲン活性	12/26	
	フレカイニド [薬物分析検査]	12/22	
	プロカインアミド [薬物分析検査]	12/26	
	プロテインC抗原量		
	プロテインS活性	12/22	
	プロトロンビンフラグメントF1+2	12/25	
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】	12/22	
	フォン・ウィレブランド因子活性 (WF、リストセチンコファクター)	12/25	
	フォン・ウィレブランド因子マルチマー解析	12/15	
	ブルセラ凝集反応	12/18	
	プレグナンジオール	12/19	
	プレグナントリオール		
	プレグネノロン	12/8	
	プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/17	
	プロテインC活性	12/25	
	プロテインS抗原量	12/22	
	プロパフェノン [薬物分析検査]		
	プロブラノロール [薬物分析検査]	12/19	
フィブリノーゲン	12/28		
フィラリア原虫			
不規則抗体	12/27		
プロトロンビン値 (PT)	12/28		
フリーPSA / トータルPSA比			
プロカルシトニン (PCT)			
プロゲステロン	12/27		
プロラクチン (PRL)			
風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/27		
フェニトイン [薬物分析検査]	12/28		
フェノバルビタール [薬物分析検査]			
フェリチン			
プリミドン [薬物分析検査]			
プレアルブミン	12/27		
プロムペリドール [薬物分析検査]	12/28		
プレジモナス [培養目的菌]	12/25		

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日	
ハ	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/25	12/29	ム	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25	12/29	
	ベプリジル 【薬物分析検査】				ムンブスウイルス抗体 【CF法】			
	ペランパネル 【薬物分析検査】				12/22	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】		
	ヘパリン 【薬物分析検査】	ムンブスウイルス抗体 髄液 【CF法】						
	便中カルプロテクチン	ムンブスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】						
	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/27			無機リン (P) 血清 / 尿	12/28		
	ハンスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/28		免疫複合体 モノクローナルRF	12/22			
	便ヘモグロビン 【ラテックス法】			メキシレチン 【薬物分析検査】	12/25			
	便ヘモグロビン&トランスフェリン 【イムノクロマト法】	12/27		メタノール (メチルアルコール)	12/21			
	便ヘモグロビン&トランスフェリントランスフェリン (定性/定量) 【金コロイド比色法】			免疫複合体 C1q	12/25			
	便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】	12/28		メタネフリン	12/22			
	便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】	12/28		メタネフリン2分画				
	バルオキシダーゼ染色 末梢血	12/27		免疫電気泳動 抗ヒト全血清	12/17			
	バルオキシダーゼ染色 骨髓液	12/19		免疫電気泳動 特異抗血清				
	ペプシノゲン I・II	12/28		メチル馬尿酸	12/26	12/26		
	ヘモグロビンF (HbF)	12/27		メトトレキサート 【薬物分析検査】	12/27	12/29		
ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/28	免疫電気泳動 【免疫固定電気泳動法によるM蛋白同定】	12/26	12/26				
ヘリコバクター 【培養目的菌】	12/21	モ	網状赤血球数	12/28	12/29			
ホ	ポルフォビリノーゲン	12/18	ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/14	12/21		
	ホモシステイン	12/25	ユ	遊離テストステロン	12/21	12/29		
	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/17		遊離L鎖κ/λ比				
	ポリコナゾール 【薬物分析検査】	12/22		遊離バルプロ酸 【薬物分析検査】	12/19			
	ホールPTH	12/26		遊離フェニトイン 【薬物分析検査】				
	放線菌 【培養目的菌】	12/21		遊離HCG-β (HCG-βサブユニット) 血清 / 尿	12/25			
	ポツリヌス菌 【培養目的菌】		遊離コレステロール (FC)	12/28				
マ	マンガン (Mn) 全血	12/17	ヨ	葉酸	12/27		12/29	
	マイコプラズマ抗体 (マイコプラズマ・ニューモニエ抗体) 【CF法】	12/25	ラ	ラコサミド	12/25			
	麻疹ウイルス抗体 【HI法】			ラモトリギン 【薬物分析検査】	12/22			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	卵胞刺激ホルモン (FSH)		12/28				
	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/21	リ	リポ蛋白分画精密測定	12/25			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25		リバビリン 【薬物分析検査】	12/22			
	マイコプラズマ培養	12/11		12/11	リゾチーム 血清	12/19		
	マラリア原虫	12/27		12/25	リドカイン 【薬物分析検査】	12/25		
	マイコプラズマ抗体 (マイコプラズマ・ニューモニエ抗体) 【PA法】			12/29	リポ蛋白脂質分画定量			12/28
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/28		リボ蛋白リパーゼ (LPL)	12/22	12/29		
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)			12/26	12/26	リンパ球混合培養 (MLC)		12/14
マンデル酸	12/26	12/26		リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/17	12/25		
マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/25	12/25	リゾチーム 尿	12/22	12/29			
ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/22	12/27	リンパ球サブセット検査 (全般)	12/27	12/29		
	ミオグロビン (Mb) 尿		12/28	リチウム 【薬物分析検査】				
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/28	12/28	リパーゼ	12/28			
							リポ蛋白 (a) (Lp (a))	

五十音頭文字	項目名称	年内報告可能受付日	年内最終受付日
リ	リボ蛋白分画	12/26	12/29
	リン脂質 (PL)	12/28	
	緑膿菌 [培養目的菌]	12/25	
	淋菌 [培養目的菌]		
	淋菌 PCR (うがい液/尿/分泌物)		
	淋菌/クラミジアトラコマチス同時核酸増幅 (初尿/分泌物/うがい液)		
ル	ループスアンチコアグラント	12/26	
	ルフィナミド 【薬物分析検査】	12/22	
レ	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26	
	レベチラセタム [薬物分析検査]	12/25	
	レニン定量 (ARC)		
	レニン活性 (PRA)	12/27	
	レムナント様リボ蛋白コレステロール (RLPコレステロール)	12/28	
	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/21	
ロ	ロタウイルス抗原	12/28	
数	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/22	
	5-S-CD	12/20	
	11-OHCS	12/21	
	IV型コラーゲン・7S	12/26	
	25-OH-ビタミンD		
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/25	
	2,5-ヘキサジオン	12/22	
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 血漿 / 尿		
	5 α -ジヒドロテストステロン	12/15	
	11-デオキシコルチゾール	12/10	
	17-KGS	12/20	
	17-KGS 2分画		
	17-KS 7分画	12/19	
	(1 \rightarrow 3)- β -D-グルカン	12/27	12/28
	25OHビタミンD【ECLIA】		
1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/28	12/29	
24時間内因性クレアチニンクリアランス			