

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	
12/10	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 ₂₃ コレステロール リポ蛋白質質分画定量 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	
12/17	HER2タンパク (IHC) EGFRタンパク		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 エンドトキシン定量 (1→3)- β -D-グルカン ウイルス分離 ウイルス同定 BTA ALP染色 ノロウイルス抗原 BLEIA法 クオンティフェロン 3G TB IFN- γ	
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>		12/29	抗酸菌 集菌培養 抗酸菌 分離培養
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			

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	AFPレクチン分画	12/25	12/29	D	D-Dダイマー定性	12/27	12/29
	A群β溶連菌迅速試験	12/28			D-Dダイマー定量	12/28	
	ACE（アンギオテンシンⅠ転換酵素）	12/27			DHEA-S	12/27	
	ACTH（副腎皮質刺激ホルモン）				DUPAN-2	12/25	
	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】	12/22		
	ADAMTS13活性	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA IgG 【EIA法】			12/26		
	ADAMTS13インヒビター定量	12/22		EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】	12/22		
	A/G比	12/28		EBウイルス抗体（EBV）抗VCA IgA 血清 / 髄液 【FA法】			
	ALP（アルカリフォスファターゼ）	12/26		EBウイルス抗体（EBV）抗VCA IgG/IgM 【EIA法】	12/26		
	ALPアイソザイム			EBウイルス抗体（EBV）抗VCA（IgG/IgM） 血清 / 髄液 【FA法】	12/22		
	ALP染色	12/27		EBウイルス抗体（EBV）（IgG/IgM）【EIA法】		ECP	
	ALT（GPT）	12/28		E	EGFR遺伝子変異解析	12/17	
	APRスコア	12/25			eGFR	12/28	
	APTT（活性化部分トロンボプラスチン時間）	12/28			eGFRcys	12/27	
	AST（GOT）				E ₂ （エストラジオール）	12/28	
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原（HBcrAg）	12/25	E ₃ （エストリオール） 血清	12/14			
	B群β溶血レンサ球菌 【培養目的菌】		12/27	E ₃ （エストリオール） 尿	12/17		
	B細胞サブクラス（表面免疫グロブリン）	12/28		F	FDP 血漿	12/27	
	BAP（骨型アルカリフォスファターゼ）	12/29	FDP 尿		12/22		
	BCA225		12/25		FMテスト （可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC）	12/25	
	BFP（塩基性フェトプロテイン）		12/21		Free T ₃	12/28	
	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】		12/25		Free T ₄		
	BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド）		12/28		H	h-ANP（ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）	12/27
BTA	12/25		HbA1c（ヘモグロビンA1c）NGSP 【酵素法】	12/28			
C	C ₁ イソザイム（CPKアイソザイム）		12/26			HbA1c（ヘモグロビンA1c）NGSP 【HPLC法】	
	C ₂ イソザイム（CPKアイソザイム）		12/26	HbC抗体		12/27	
	C ₃ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBe抗体	12/28			
	C ₄ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBe抗体			12/28	
	C ₅ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBs抗原精密測定	12/27			
	C ₆ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBs抗体精密測定			12/27	
	C ₇ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBs抗原定性	12/21			
	C ₈ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBV-DNA定量 アキュジーン			12/22	
	C ₉ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/15			
	C ₁₀ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子			12/21	
	C ₁₁ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBV遺伝子型	12/25			
	C ₁₂ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HBVゲノタイプ		12/28		
	C ₁₃ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定性	12/25			
	C ₁₄ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿		12/27		
	C ₁₅ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HCV群別（HCVグルーピング）	12/28			
	C ₁₆ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HCVコア抗原		12/27		
	C ₁₇ イソザイム（CPKアイソザイム）	12/26	HCV抗体	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	
H	HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)	12/14	12/29	
	HCV-RNAジェノタイプ	12/22		
	HCV-RNA定量 アクエジーン	12/25		
	HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/22		
	HDLコレステロール	12/28		
	HDL _{2,3} コレステロール	12/25	12/28	
	HE4	12/22	12/29	
	HIT抗体（血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体）	12/26		
	HIV-抗原・抗体	12/27		
	HIV-1抗体 【ウエスタンブロット法】	12/19		
	HIV-1定量	12/20		
	HIV-2抗体 【ウエスタンブロット法】	12/19		
	HLAタイピング（血清対応型タイピング）			12/27
	HLA-DNAタイピング	12/17		
	HPL（ヒト胎盤性ラクトゲン）	12/25		12/29
	HPV-DNAタイピング	12/15		12/28
	HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/19	12/29	
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/22		
	HPVジェノタイプ判定	12/19		
	HTLV-1核酸検出（妊婦）	12/17	12/27	
HTLV-I抗体（ATLA）【ラインブロット法】	12/21	12/29		
HTLV-抗体（ATLA）【CLIA法】	12/28			
HTLV-I抗体（ATLA）半定量【PA法】	12/27			
HTLV-I DNA（クロナリティ）	12/10			
HVA（ホモバニリン酸）定量 血漿 / 尿	12/22			
I	ICG（インドシアニンググリーン試験）（消失率/停滞率）		12/28	12/29
	IgA			
	IgE（非特異的IgE）			
	IgG			
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）	12/25		
	IgGサブクラス分画			
	IgGサブクラスIgG2			
	IgGサブクラスIgG4	12/26		
	IgG-HA抗体	12/27		
	IgM-HA抗体	12/28		
IgM				
IgM-HBc抗体	12/27			
K	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）			
L	L-ドーパ（L-DOPA）	12/18		
	LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）	12/28		
	LD（LDH、乳酸脱水素酵素）			
	LDHアイソザイム	12/26		

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	
L	LDLコレステロール	12/28		
	LDL/HDL比			
M	MAC核酸検出（HPA）	12/26	12/29	
	MAC核酸検出 TRC	12/27		
	MDRPS（多剤耐性緑膿菌）【培養目的菌】	12/25		
	MHPG	事前確認		
	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌）【培養目的菌】	12/25		
	MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/11	12/26	
N	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/27		
	non-HDL-C	12/28		
	N-メチルホルムアミド	12/22	12/29	
	NAG	12/28	12/27	
	NCC-ST-439	12/25		
	NK細胞活性			
	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）	12/28	12/29	
	P	P型アミラーゼ	12/27	12/28
		PAS染色 末梢血		
		PAS染色 骨髓液	12/19	12/29
PFD試験（PABA排泄率）		12/25		
PIC（ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）		12/26		
PIVKA-II		12/27		
ProGRP				
PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌）【培養目的菌】		12/25		
PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】		12/28		
PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンデム）】		12/27		
PSA 高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）	12/28			
PSPクリアランス（PSP試験）				
PTH-intact 血漿	12/19	12/29		
PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）				
P-Ⅲ-P（プロコラーゲンⅢペプチド）	12/25			
R	RAS-BRAF遺伝子変異解析		12/15	
	RF定量		12/28	
	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】		12/22	
	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】		12/14	
S	SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）		12/27	
	Span-1		12/25	
T	total P INP（I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）		12/28	12/27
	TARC			
	TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）			
	TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/22	12/28	
	Th1/Th2	12/27		
TIBC（総鉄結合能）	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	TPA（組織ポリペプチド抗原）	12/25	12/29
	TRACP-5b（骨型酒石酸塩抗酸性フォスファターゼ）	12/27	
	TSH（甲状腺刺激ホルモン）	12/28	
	TSH刺激性レセプター抗体（TSAb）	12/22	
	TSHレセプター抗体（TRAb）	12/27	
	T-SPOT 結核菌特異的IFN γ	12/26	
	T ₃ （トリヨードサイロニン）	12/27	
T ₄ （サイロキシン）			
U	UIBC（不飽和鉄結合能）	12/28	
V	VMA（バニリルマンデル酸）定性		
	VMA（バニリルマンデル酸）定量 血漿 / 尿		
	VRE（バンコマイシン耐性腸球菌） [培養目的菌]		
α	α -フェトプロテイン（AFP） 定量	12/28	12/29
	α_1 -アンチトリプシン（ α_1 -AT）	12/27	
	α_1 -ミクログロブリン（ α_1 MG） 血清 / 尿		
	α_2 -マクログロブリン（ α_2 -M）	12/25	
β	β -カロチン	12/18	12/29
	β -トロンボグロブリン（ β -TG）	12/25	
	β 溶血レンサ球菌 [培養目的菌]		
	β_2 -ミクログロブリン（ β_2 MG） 血清 / 尿	12/28	
γ	γ -アミノ酪酸（GABA） 血漿 / 髄液	12/18	
	γ -セミノプロテイン（ γ -Sm）	12/26	
	γ -GT（ γ -GTP）	12/28	
δ	δ アミノレブリン酸（ δ -ALA）	12/22	
ア	亜鉛（Zn） 血清	12/27	12/29
	亜鉛（Zn） 尿	12/25	
	悪性リンパ腫解析検査（CD45ゲーティング）	12/27	
	アスペルギルス [培養目的菌]	12/25	
	アスペルギルス抗原		
	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	
	アセトン定量 血清 / 尿	12/21	
	アディポネクチン	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	
	アトピー鑑別試験	12/28	
	アプリンジン [薬物分析検査]	12/25	
	アポリポ蛋白	12/27	
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/25	
	アミカシン [薬物分析検査]		
	アミノ酸分析 9種	12/19	

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	アミノ酸分析 39種 血漿	12/18	12/29
	アミノ酸分析 41種 尿	12/15	
	アミラーゼ（AMY） 血清 / 尿	12/28	
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/26	
	アルドステロン 血漿 / 血清	12/22	
	アルドステロン 尿		
	アルドステロン/レニン活性比	12/21	
	アルドステロン/レニン定量比		
	アルドラーゼ	12/27	
	アルブミン（Alb）	12/28	
	アルベカシン [薬物分析検査]		
	アルミニウム（Al）	12/22	
	アンギオテンシン I	12/21	
	アンギオテンシン II		
	アンチトロンビン活性（AT）	12/28	
	アンチプラスミン活性	12/26	
	アンドロステロン	12/15	
アンドロステンジオン			
アンモニア（NH ₃ ）	12/28		
イ	イオン化カルシウム	12/22	12/29
	胃がんリスク検診（ABC検診）	12/27	
	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）		
	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	12/26	
	一般細菌 薬剤感受性検査	12/25	
イマチニブ [薬物分析検査]	12/17		
インスリン（IRI）	12/28		
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6（IL-6）	12/21		
インターロイキン8（IL-8）	事前確認		
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】			

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
ウ	ウイルス同定	事前確認	12/28	カ	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/25	12/29
	ウイルス分離				12/21	カンジダ [培養目的菌]	
	ウェルシュ菌 [培養目的菌]	12/29					
	ウロポルフィリン 全血 / 尿	12/28	カンジダ抗原			12/26	
エ	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	12/29			関節液一般検査	
	エコーウイルス抗体 (3型、7型、11型、12型) 血清 / 髄液 【HI法】	12/22			関節液蛋白定量	12/28	
	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			関節液糖定量		
	エコーウイルス抗体 (12型、16型、18型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/19			間接クームス		
	エステラーゼ染色 末梢血	12/27	間接クームス定量				
	エステラーゼ染色 骨髓液	12/19	12/28		カンピロバクター [培養目的菌]	12/25	
	エステル型コレステロール (EC)	12/27	12/29		寒冷凝集反応	12/27	
	エステル比				キニジン [薬物分析検査]	12/25	
	エストロゲン (総) 非妊婦	12/14		急性白血病解析検査 (CD45ゲーティング)	12/27	12/28	
	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)	12/17		凝固因子 (第II、第V、第VII、第VIII、第IX、第X、第XI、第XII)	12/25	12/29	
	エタノール (エチルアルコール)	12/28		凝固第XIII因子	12/22		
	エトスクシמיד [薬物分析検査]	12/27		凝固抑制因子 (第VIII、第IX)	12/25		
	エヒノコックス抗体	12/17		金 [薬物分析検査]	12/18		
	エラスターゼ1 (IRE)	12/27		グアナーゼ	12/27		
	エリスロポエチン (EPO)			クエン酸 血清 / 尿	12/21		
	エルシニア [培養目的菌]	12/25		クオンティフェロン 3G TB IFN γ	12/26	12/28	
	エロモナス [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		
エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/18	クラミジアトラコマチス抗体 (IgA/IgG)		12/27			
エンドトキシン定量	12/27	12/28	クラミジアトラコマチス抗体 IgM	12/21			
オ	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	12/25	ク	クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/22		
	黄体形成ホルモン (LH)	12/28		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		
	オートタキシン	12/26		クリオグロブリン	12/22		
	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		グリコアルブミン (GA)	12/28		
	オステオカルシン (BGP)			グリココール酸 (CG)	12/25		
	オリゴクローナルバンド IEF	12/17		クリプトコッカス [培養目的菌]	12/21		
	カ	ガードネレラ [培養目的菌]		12/25	クリプトコッカス・ネオフォルマンズ抗原	12/25	
ガストリン		12/25			クリプトコッカス抗体	12/3	
カテコールアミン3分画 血漿 / 尿		12/13			グルカゴン	12/21	
カドミウム (Cd) 全血				12/27	クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/28	
カドミウム (Cd) 尿		12/21		クレアチニンクリアランス			
ガバベンチン [薬物分析検査]		12/22		クレアチン 血清 / 尿	12/27		
可溶性IL-2受容体 (可溶性インターロイキン-2レセプター)		12/27	クロール (Cl) 血清 / 尿	12/28			
可溶性メソレリン関連ペプチド (SMRP)		12/19	クロストリジウム ディフィシル [培養目的菌]	12/21			
カリウム (K) 血清 / 尿		12/28	クロナゼパム [薬物分析検査]	12/25			
カルシウム (Ca) 血清 / 尿			クロバザム [薬物分析検査]	12/25			
カルシトニン (CT)		12/26	クロム (Cr) 全血	12/19			
カルニチン分画		12/25	クロム (Cr) 尿				
カルバマゼピン [薬物分析検査]		12/28	クロム (Cr) 尿	12/19			
ケ		ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19		
		ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19		
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			
	ク	12/21	クロム (Cr) 尿	12/19			

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	血液一般検査	12/28	12/29		
	血液型（ABO式）	12/27			
	血液型（Rh（D）式）		12/20		
	血液型 Rh-Hr式	12/27			
	血液型不適合妊娠		12/11		
	血液疾患染色体 G-感染法	12/26			
	結核菌群核酸検出（HPA）		12/29		
	結核菌群核酸検出 TRC				
	結核菌群抗原				
	血管内皮増殖因子（VEGF）				
	血小板関連IgG（PA-IgG）	12/27			
	血小板数（Plt）	12/28			
	血小板第4因子（PF4）	12/25			
	血清HER2タンパク	12/27			
	血清アミロイドA蛋白（SAA）				
	血清中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド（NTx）	12/25			
	血清補体価（CH ₅₀ ）	12/27			
	結石分析	12/25			
	血中脂肪酸分画	12/22			
	血糖（グルコース）	12/28			
	ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）	12/27			
	ケトン体分画				
	ゲンタマイシン [薬物分析検査]	12/25			
	コ	抗アクアポリン4抗体		12/21	12/29
		抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）			
抗アニサキス IgG・A抗体		12/19			
抗胃壁細胞抗体		12/22			
好塩基性斑点赤血球		12/28			
抗核抗体半定量（ANA）		12/27			
抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定（CA・RF）		12/25			
抗カルジオリピン・β ₂ グリコプロテインI複合体抗体					
抗カルジオリピン抗体（IgG/IgM）		12/27			
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		
抗血小板抗体			12/25		
抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体（抗TPO抗体）			12/27		
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（抗Tg抗体）					
抗サイログロブリン抗体半定量（抗Tg抗体）					
好酸球数	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
コ	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】	12/28	12/29
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	11/1	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/28	
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	11/1	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/15	
	抗酸菌群核酸同定検査（DDH）	12/13	
	抗酸菌薬剤感受性（耐性）検査 4薬剤以上	11/1	
	抗糸球体基底膜抗体（抗GBM抗体）	12/27	
	抗シトルリン化ペプチド（CCP）抗体	12/28	
	抗膵島細胞質抗体（ICA抗、ランゲルハンス氏島抗体）	12/3	
	抗ストレプトリジン-O（ASO）	12/28	
	精子不動化抗体	12/20	
	抗セントロメア抗体（ACA）	12/27	
	好中球数	12/28	
	抗デスマogleイン1抗体	12/25	
	抗デスマogleイン3抗体		
	抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/13	
	抗内因子抗体	12/19	
	抗皮膚抗体	12/20	
	抗平滑筋抗体（SMA）	12/25	
	酵母様真菌薬剤感受性検査	12/21	
	抗ミトコンドリア抗体（AMA）	12/25	
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/27	
	抗利尿ホルモン	12/21	
	抗ARS抗体	12/25	
	抗BP180抗体（血清中抗BP180NC16a抗体）		
	抗DNA抗体	12/26	
	抗ds-DNA抗体 IgG	12/27	
	抗ds-DNA抗体 IgM	12/22	
	抗GAD抗体	12/27	
	抗IA-2抗体	12/21	
	抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】	12/22	
	抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/27	
抗LKM-1抗体	12/22		
抗p53抗体	12/26		
抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/22		
抗RNP抗体 【FEIA法】	12/27		
抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】	12/22		
抗Scl-70抗体 【FEIA法】	12/27		
抗Sm抗体 【オクタロニー法】	12/22		
抗Sm抗体 【FEIA法】	12/27		
抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】	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		
コ	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】	12/27	12/29	シ	心筋トロポニン (Tnl) 血清 / 血漿	12/27			
	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】	12/22			心筋トロポニンT (TnT)				
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/27			神経特異エノラーゼ (NSE)				
	抗ss-DNA抗体 IgG				心室筋ミオシン軽鎖 I				
	抗ss-DNA抗体 IgM	12/22			浸透圧 血清 / 尿				
	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		ス	髄液一般検査	12/28			
	コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】	12/22			髄液クロール (Cl)				
	コクサッキーウイルス抗体 B群 (1型~6型) 血清 / 髄液 【CF法】				髄液蛋白定量				
	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			髄液糖定量				
	骨髓像	12/27		12/28	水銀 (Hg) 全血	12/14	12/29		
	骨髓像<診断付>	12/17	水銀 (Hg) 尿						
	コプロボルフィリン 血中 / 尿中定性	12/21	水痘・帯状ヘルペスウイルスDNA (VZV-DNA)		12/22				
	コプロボルフィリン 尿中定量	12/22	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗原		12/25				
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/28	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】						
	コルチゾール 血清	12/27	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) 髄液 【CF法】		12/22				
	コルチゾール 尿	12/26	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】						
	コルチゾン	12/18	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】		12/25				
	コレステロール分画	12/25	膵フォスホリパーゼA ₂ (膵PLA ₂)						
サ	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/22	12/29		ス	髄膜炎菌 [培養目的菌]		12/14	
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/27		スルチアム [薬物分析検査]					
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		セ		精液検査	12/28		
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/27				成長ホルモン (GH)	12/27		
	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)	12/22			赤痢菌 [培養目的菌]	12/25			
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/27			赤血球像	12/28			
	細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖			赤血球沈降速度 (ESR)					
	サイログロブリン (Tg)	12/26		赤血球遊離プロトボルフィリン	12/21	12/28			
サリチル酸 [薬物分析検査]	セルロプラスミン		12/26	12/29					
サルモネラ [培養目的菌]	12/25		セレウス菌 [培養目的菌]		12/21				
シ	シアゼパム [薬物分析検査]		12/22			セレン (Se)	12/22		
	シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/25	セロトニン (5-HT)						
	シアリルTn抗原 (STN)		12/27	穿刺液一般検査	12/28				
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ	穿刺液蛋白定量							
	シクロスポリン [薬物分析検査]	12/27	穿刺液糖定量	12/7	12/25				
	シゴキシム [薬物分析検査]	12/28	先天性疾患染色体 G-分染法						
	糸状菌 [培養目的菌]	12/14	先天性疾患染色体 高精度分染法						
	シスタチンC	12/27	先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/7	12/29				
	ジソピラミド [薬物分析検査]	12/29	総コレステロール (TC)	12/28					
	シベンゾリン [薬物分析検査]		12/25	総三塩化物 (トリクロロエチレン / 1,1,1-トリクロロエタン / テトラクロロエチレン)		12/22			
ジフテリア抗体	12/3		総胆汁酸	12/27					
脂肪酸分画 (24成分)	12/11		総蛋白 (TP)	12/28					
真菌 塗抹鏡検	12/27		総ビリルビン (T-Bil)						
真菌 培養同定	12/14		総分岐鎖アミノ酸 / チロシンモル比 (BTR)	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
ソ	ソタロール [薬物分析検査]	12/22	12/29	ト	トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/27	12/29
	ソニサミド [薬物分析検査]	12/27			特異的IgE/CAPアレルギー、Ara h2 (ピーナッツ由来)	12/28	
	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)				特異的IgE Viewアレルギー-39	12/27	
タ	大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/25	トビラマート [薬物分析検査]		12/25		
	大腸菌 O157LPS抗体		トブラマイシン [薬物分析検査]				
	大腸菌ベロトキシン		トランスフェリン (Tf)		12/27		
	第Ⅷ因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)		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		
	タクロリムス [薬物分析検査]	12/27	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		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/25	トリブシン		12/26		
	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	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/22			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/22	トロンボテスト	12/28			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25	トロンボモジュリン	12/25			
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)		ナ	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/28		
	単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)	12/22		鉛 (Pb) 全血	12/22		
	蛋白定量 尿	12/28		鉛 (Pb) 尿	12/21		
	チ	蛋白分画	12/27	ニ	ニッケル (Ni)		
中性脂肪 (TG)		12/28	ニトラゼパム [薬物分析検査]		12/22		
		虫体鑑別			日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/21	
		虫体検出	12/27		日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/21	
		虫卵 (集卵/塗抹)			乳酸	12/26	
腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]		12/25	ニューモシスチスカリニDNA		12/21		
直接クームス			尿アルブミン/クレアチニン比				
直接ビリルビン (D-BIL)	12/28	尿アルブミン定量					
ツ	沈渣 (尿)		尿一般定性	12/28			
	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)		尿酸 (UA) 血清 / 尿				
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)	12/22	尿酸クリアランス				
テ	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)		尿酸排泄率	12/29			
	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/25	尿素呼吸気試験 (ユービット)	12/27			
	テイクプラニン [薬物分析検査]	12/28	尿素窒素 (UN) 血清 / 尿	12/28			
	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/25	尿蛋白/クレアチニン比				
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/22	尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)	12/21			
	テオフィリン [薬物分析検査]		尿中尿酸排泄量	12/28			
	テストステロン	12/28	尿中肺炎球菌莢膜抗原	12/27			
	鉄 (Fe) 血清		尿中マイクロトランスフェリン	12/25			
	鉄 (Fe) 尿	12/20	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/19			
	鉄染色 骨髄液	12/19	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児/成人)	12/27			
	デンプウ菌 [培養目的菌]	12/21	尿中レジオネラ抗原	12/28			
ト	銅 (Cu) 血清	12/27	尿中L-FABP	12/25			
	銅 (Cu) 尿	12/25	尿中I型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/27			
	糖定量 尿	12/28	尿中IV型コラーゲン	12/22			
	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/22	ノ	ノロウイルス抗原 BLEIA法	12/27		

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	肺癌ALKタンパク（高感度HC）	12/11	12/29	
	肺癌ALK FISH法	12/10	12/26	
	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）			
	梅毒定性／半定量 FTA-ABS法	12/21		
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM			
	梅毒定性／梅毒定量 RPR法			
	梅毒定性 TP抗体	12/28		
	梅毒半定量 TPHA法	12/27		
	ハイドロキシシブロリン（総）	12/15		
	白癬菌 [培養目的菌]	12/14		
	破傷風抗体	12/3		
	白血球分類	12/28		
	馬尿酸	12/26		
	ハプトグロビン	12/27		
	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		
	バラコート定量 血清 / 尿	12/11		
	ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/28		
	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]				
ヒ	ヒアルロン酸	12/27		12/29
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/28	12/28	
	鼻汁好酸球	12/27		
	ビタミンA	12/25		
	ビタミンB ₁			
	ビタミンB ₂	12/22	12/28	
	ビタミンB ₆			
	ビタミンB ₁₂	12/27		
	ビタミンC（アスコルビン酸）	12/22		
	ビタミンE	12/26		
	ビタミンK分画	12/17		
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白（H-FABP）	12/26		
	ヒトバルボウイルスB19抗体 IgG	12/22		
	ヒトバルボウイルスB19抗体 IgM	12/25		
	ヒトバルボウイルスB19DNA	12/22		
	ヒトヘルペスウイルス6型抗体（HHV-6） （IgG/IgM）	12/20		
	ヒトヘルペスウイルス6型DNA	12/22		
	ヒトヘルペスウイルス7型DNA			
	ヒプリオ [培養目的菌]	12/25		
	百日咳菌 [培養目的菌]	12/21		
	百日咳菌 DNA	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	
ヒ	百日咳抗体（IgA/IgM）	12/25	12/29	
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]			
	ビルビン酸	12/26		12/28
	ビルメノール [薬物分析検査]	12/22		
	ビルシカイニド [薬物分析検査]	12/25	12/29	
	フィブリノーゲン	12/28		
	フィラリア原虫	12/27		
	風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】			
	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】	12/22		
	風疹ウイルス抗体（IgG/IgM）血清 / 髄液【EIA法】			
	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			
	フォン・ヴ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・ヴィレブランド因子マルチマー解析	12/15		
	不規則抗体	12/28		
	プラスミノーゲン活性	12/26		
	フリーPSA／トータルPSA比	12/28		
	プリミドン [薬物分析検査]	12/27		
	ブルセラ凝集反応	12/18		
	プレアルブミン	12/27		
	フレカイニド [薬物分析検査]	12/22		
フ	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		
	プレジオモナス [培養目的菌]	12/25		
	プロカインアミド [薬物分析検査]	12/26		
	プロカルシトニン（PCT）	12/27		
	プロゲステロン	12/28		
	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C抗原量	12/26		
	プロテインS活性	12/22		
	プロテインS抗原量			
	プロトポルフィリン	12/21		
	プロトロンビン値（PT）	12/28		
	プロトロンビンフラグメントF1+2	12/25		
	プロパフェノン [薬物分析検査]	12/22		
	プロプラノロール [薬物分析検査]	12/19		
	プロムペリドール [薬物分析検査]	12/27		
	プロラクチン（PRL）	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
ハ	ヘパリン [薬物分析検査]	12/21	12/29	ム	ムンプスウイルス抗体 【CF法】	12/25	12/29
	ヘパシノゲンⅠ・Ⅱ	12/27			ムンプスウイルス抗体 髄液 【CF法】	12/22	
	ヘブリジル [薬物分析検査]	12/25			ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】		
	ヘモグロビンF (HbF)	12/28			ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清【EIA法】		
	ヘランパネル [薬物分析検査]	12/25			ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】		
	ヘリコバクター [培養目的菌]	12/21		12/25	メキシレチン [薬物分析検査]	12/22	
	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/27			メタネフリン		
	ヘリコバクター・ピロリ抗体		メタネフリン2分画				
	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/25	メタノール（メチルアルコール）	12/21			
	ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/27	12/26	メチル馬尿酸	12/26	12/26	
	ペルオキシダーゼ染色 骨髄液	12/19	12/28	メ	メトトレキサート [薬物分析検査]	12/27	12/29
	ベンスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/28	12/26		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
	便中カルプロテクチン	12/21			免疫電気泳動 抗ヒト全血清	12/17	
	便ヘモグロビン 【ラテックス法】	12/28	免疫電気泳動 特異抗血清		免疫複合体 モノクローナルRF		12/22
	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	免疫複合体 C1q		12/25		
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】	12/27						
便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】	12/28	モ	網状赤血球数	12/28			
便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】		12/28	ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/14	12/21	
ホ	ホールPTH	12/26	ユ	遊離L鎖κ/λ比	12/21	12/29	
	放線菌 [培養目的菌]	12/21		遊離コレステロール (FC)	12/27		
	ポツリヌス菌 [培養目的菌]			遊離テストステロン	12/21		
	ホモシステイン	12/25		遊離バルプロ酸 [薬物分析検査]	12/19		
	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/17		遊離フェニトイン [薬物分析検査]			
	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/22		遊離HCG-β (HCG-βサブユニット) 血清 / 尿	12/25		
	ポルフォピリノーゲン	12/18	ヨ	葉酸	12/27		
マ	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/25	ラ	ラコサミド	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) 【CF法】			12/22	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/22	
	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】	12/27			卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/28	
	マイコプラズマ培養	12/10	12/10	リ	リゾチーム 血清	12/19	
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/28	リゾチーム 尿		12/21	12/28	
	麻疹ウイルス抗体 【HI法】	12/25	リチウム [薬物分析検査]		12/27		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/22	リドカイン [薬物分析検査]		12/25		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/25	リパーゼ		12/28	12/29	
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/28	リハビリリン [薬物分析検査]		12/22		
	マラリア原虫	12/27	リボ蛋白 (a) (Lp (a))		12/27		
マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/21	12/25	リボ蛋白脂質分画定量		12/25	12/28	
マンガン (Mn) 全血	12/17	12/26	リボ蛋白分画		12/26		
マンデル酸	12/26	12/25	リボ蛋白分画精密測定		12/25		
ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/22	リボ蛋白分画精密測定	12/25			
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/27	リボプロテインリパーゼ (LPL)	12/22	12/29		
	ミオグロビン (Mb) 尿	12/22	緑膿菌 [培養目的菌]	12/25			
△	無機リン (P) 血清 / 尿	12/28	淋菌 [培養目的菌]				
				12/25	淋菌 PCR (うがい液 / 尿 / 分泌物)		

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	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)	12/25	12/29	
	リン脂質 (PL)	12/27		
	リンパ球混合培養 (MLC)	12/14	12/21	
	リンパ球サブセット検査 (全般)	12/27	12/28	
	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)	12/17	12/25	
ル	ループスアンチコアグラント	12/26	12/29	
	ルフィナミド 【薬物分析検査】	12/22		
レ	レジオネラ菌 【培養目的菌】	12/21		
	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26		
	レニン活性 (PRA)	12/27		
	レニン定量 (ARC)	12/25		
	レバチラセタム 【薬物分析検査】	12/27		
レムナント様リポ蛋白コレステロール (RLPコレステロール)	12/27			
ロ	ロタウイルス抗原	12/28		
数	(1→3) -β-D-グルカン	12/27		12/28
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/25		12/29
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/27		
	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/22		
	2,5-ヘキサソジオン			
	IV型コラーゲン・7S	12/26		
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸) 血漿 / 尿	12/22		
	5-S-CD	12/20		
	5α-ジヒドロテストステロン	12/15		
	11-OHCS	12/21		
	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		
	24時間内因性クレアチニンクリアランス	12/28		
	25-OH-ビタミンD	12/26		
	25OHビタミンD【ECLIA】	12/27		