

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
12/11	マイコプラズマ培養
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) サイトメガロウイルスpp65抗原

最終受付日	検査項目
12/28	エンドトキシン定量 (1→3)-β-D-グルカン ノロウイルス抗原 BLEIA法 T-SPOT 結核菌特異的IFNγ 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 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 抗酸菌 集菌培養 抗酸菌 分離培養
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	12/26			D-Dダイマー定性	12/26	
	ADAMTS13活性	12/25			D-Dダイマー定量	12/28	
	ADAMTS13インヒビター定量				DHEA-S	12/26	
	ALP染色	12/27		12/28	E	EBウイルス抗体 (EBV) (IgG/IgM) 【EIA法】	
	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)	12/28	E ₃ (エストリオール) 血清	12/14			
	ACTH (副腎皮質刺激ホルモン)	12/26	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)	12/27	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	12/28	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	12/25	EBウイルス抗体 (EBV) 抗VCA (IgG/IgM) 血清 / 髄液 【FA法】				
	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】	12/26			
B	B型肝炎ウイルススコア関連抗原 (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	eGFRcys	12/27		
	BCA225	12/25	12/29	F	FDP 尿	12/22	
	B細胞サブクラス (表面免疫グロブリン)	12/26	12/28		FMテスト (可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC)	12/25	
	BNP (ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド)	12/28	FDP 血漿		12/27		
	BAP (骨型アルカリフォスファターゼ)	12/27	Free T ₃		12/28		
	B群β溶血レンサ球菌 【培養目的菌】	12/25	Free T ₄				
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		H	HBV遺伝子型	12/21		
C	CA54/61	12/26		HCV群別 (HCVグルーピング)	12/25		
	CA602			HIV-1定量	12/20		
	C ₁ -インアクチベーター (C ₁ -INH) 活性	12/25		HPL (ヒト胎盤性ラクトゲン)	12/25		
	C ₁ a	12/22		HTLV-I 抗体 (ATLA) 【ラインプロット法】	12/21		
	C-ペプチド (CPR) 血清 / 尿	12/27		HBVゲノタイプ	12/26		
	CA15-3			HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)	12/19		
	CA19-9	12/28		HE4	12/22		
	CA72-4	12/27		HIT 抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	12/27		
	CA125	12/28		HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子	12/15		
	CEA (癌胎児性抗原)			HCV-RNAジェノタイプ	12/22		
	CK-MB (CPK-NB) 【ECLIA法】	12/27	HDL _{2,3} コレステロール	12/25	12/28		
	CK (CPK, クレアチンキナーゼ)	12/28	HIV-1 抗体 【ウエスタンプロット法】	12/19	12/29		
	CK-MB (CPK-MB) 【免疫阻害法】	12/27	HIV-2 抗体 【ウエスタンプロット法】				
	CKアイソザイム (CPKアイソザイム)	12/25	HLAタイピング (血清対応型タイピング)	12/17	12/27		
CRP (C反応性蛋白) 定量	12/28	HLA-DNAタイピング					
C ₃	12/27	HTLV-1核酸検出 (妊婦)					
C ₄		HTLV-I DNA (クロナリティ)	12/10	12/29			
C. ティフィシル抗原・毒素	12/26	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	12/28			LDL/HDL比		
	HBc抗体	12/27		M	MHPG	事前確認	12/28
	HBe抗原				MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/12	
	HBe抗体	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）			12/22	12/28	
	HBs抗体精密測定	12/28		MAC核酸検出 TRC	12/26	12/29	
	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿	12/27		MDRPS（多剤耐性緑膿菌） [培養目的菌]	12/25		
	HCVコア抗原	12/26		MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌） [培養目的菌]			
	HCV抗体	12/28		N	NCC-ST-439		12/22
	HIV-抗原・抗体	12/27			N-メチルホルムアミド		
	HTLV-抗体（ATLA） 【CLIA法】				12/27	NK細胞活性	12/25
	h-ANP（ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）	12/26			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
	HBs抗原定性			non-HDL-C			
	HTLV- I 抗体（ATLA） 半定量 【PA法】	12/28		NAG	12/27		
	HbA1c（ヘモグロビンA1c） NGSP 【酵素法】	12/27		P	PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）	12/19	
	HbA1c（ヘモグロビンA1c） NGSP 【HPLC法】	12/28			PIC（ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）	12/27	
	HDLコレステロール	12/20			PFD試験（PABA排泄率）	12/25	
	HBV-DNA定量 アクジュゼーション	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	12/22	12/28	
HCV-RNA定量 アクジュゼーション	12/21	PAS染色 骨髓液					
HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/18	R	PIVKA-II	12/27			
HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/21		ProGRP				
HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/28		PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】	12/28			
HPVジェノタイプ判定	12/18		PSA 高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）				
I	IgGサブクラス分画	12/26	PTH-intact 血漿	12/26			
	IgGサブクラスIgG2						
	IgGサブクラスIgG4	12/27	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）	12/26	PSPクリアランス（PSP試験）	12/25			
	IgG-HA抗体	12/27	PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌） [培養目的菌]	12/29			
	IgM-HA抗体						
	IgM-HBc抗体						
	ICG（インドサイアニンググリーン試験）（消失率/停滞率）	12/28	S		RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/17	
	IgA	12/27		RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		
IgG	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】		12/14				
IgM	RF定量		12/28				
K	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）	12/26	T	Span-1	12/25		
	L-ドーパ（L-DOPA）	12/18		SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/28		
L	LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）	12/28	TPA（組織ポリペプチド抗原）	12/25			
	LD（LDH、乳酸脱水素酵素）		TBG（サイロキシン結合グロブリン）				
	LDHアイソザイム	12/25	TSH刺激性レセプター抗体（TSAb）	12/22			
			TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）	12/26	12/28		
			Th1/Th2				
			total PINP（I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）	12/27	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）	12/27		
	T ₃ （トリヨードサイロニン）			
	T ₄ （サイロキシン）			
	TARC			
	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FN γ	12/26		12/28
	TIBC（総鉄結合能）	12/28		12/29
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）	12/27		
	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	12/27		
	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）	12/27		
	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	12/26		
	アスペルギルス抗原			
	アセトン定量 血清 / 尿	12/22		
	アディポネクチン	12/26		
	アプリンジン [薬物分析検査]			
	アミオダロン [薬物分析検査]	12/25		
	アルミニウム（Al）			
	アンチプラスミン活性	12/27		
	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）	12/26		12/28
	アンチトロンピン活性（AT）	12/27		12/26
	アトピー鑑別試験			
	亜鉛（Zn） 血清	12/27		
	アポリポ蛋白	12/28		
	アミラーゼ（AMY） 血清 / 尿	12/25		
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/27		
	アルドラーゼ	12/28		
	アルブミン（Alb）	12/27		
	アルベカシン [薬物分析検査]	12/28		
アンモニア（NH ₃ ）	12/25			
アスペルギルス [培養目的菌]	12/17	12/29		
イマチニブ [薬物分析検査]	12/26			
胃がんリスク層別化検査（D分類）	12/22			
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				
インスリン抗体	事前確認			
インターロイキン1 β （IL-1 β ）				
インターロイキン8（IL-8）	12/22			
インターロイキン10（IL-10）				
インターロイキン12（IL-12）	12/27			
インフルエンザウイルス抗体（A型/B型） 血清 / 髄液 【CF法】				
インフルエンザウイルス抗体（A型/B型） 血清 / 髄液 【HI法】	12/21			
インスリン（IRI）	12/27			
胃がんリスク検診（ABC検診）	12/18			
一般細菌 嫌気性培養				
一般細菌 塗抹鏡検	12/25			
一般細菌 培養同定（1）口腔、気道・呼吸器系材料				
一般細菌 培養同定（2）消化器系材料	12/26			
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	12/25			
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			

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	12/18	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	12/26		
	エステラーゼ染色 末梢血	12/22		
	エステラーゼ染色 骨髄液			
	エリスロポエチン (EPO)	12/27		
	エステル型コレステロール (EC)			
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]	12/25			
エロモナス [培養目的菌]				
オ	オートタキシン		12/27	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)		12/26	
	オリゴクローナルバンド IEF	12/20		
	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]	12/25		
カ	カルニチン分画	12/29		
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿		12/26	
	カドミウム (Cd) 尿		12/22	
	カンジダ抗原		12/27	
	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	
	可溶性メソテリン関連ペプチド (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)	12/27	12/29
	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)	12/26	
	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]	12/27	
	関節液蛋白定量	12/28	
	関節液糖定量		
	ガードネレラ [培養目的菌]	12/25	
	カンジダ [培養目的菌]	12/21	
カンピロバクター [培養目的菌]	12/25		
キ	金 [薬物分析検査]	12/18	12/25
	凝固第XIII因子	12/25	
	キニジン [薬物分析検査]		
	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)	12/26	12/28	
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	12/22	
	クリオグロブリン	12/25	
	グルカゴン	12/22	
	クロナゼパム [薬物分析検査]	12/26	
	クロバザム [薬物分析検査]		
	クロム (Cr) 全血	12/20	
	クロム (Cr) 尿		
	クロムプロマジン [薬物分析検査]	12/22	
	クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)		
	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	12/25		
クラミジアトラコマチス抗体 (IgA/IgG)	12/26		
グアナゼ	12/27		
グリコアルブミン (GA)			
クレアチニン (CRE) 血清 / 尿	12/28		
クレアチニンクリアランス			
クレアチン 血清 / 尿	12/27		
クロール (Cl) 血清 / 尿	12/28		
クリプトコッカス [培養目的菌]	12/21		
クロストリジウム ティフィシル [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)			12/22

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	
ケ	結石分析	12/25	12/29	
	血管内皮増殖因子（VEGF）	12/18		
	血清中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド（NTx）	12/26		
	血中脂肪酸分画	12/25		
	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン			
	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	12/26		
	血清アミロイドA蛋白（SAA）	12/27		
	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）	12/27		
	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		
	抗デスモグレイン1抗体			
	抗デスモグレイン3抗体	12/25		
	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			
	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 グリアロブリンI複合体抗体	12/26		
	抗血小板抗体			
	抗トリコスボロン・アサヒ抗体	12/13	12/29	
	抗ミトコンドリア抗体（AMA）	12/26		
	抗利尿ホルモン	12/22		
	抗DNA抗体	12/27		
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】	12/25	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	12/27		
	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	12/27		
	好酸球数	12/28		
	好中球数			
	骨髓像	12/22		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）	12/27		
	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	12/28		
	コルチゾール 血清	12/27		
抗核抗体半定量（ANA）	12/26			
抗甲状腺マイクロソーム抗体半定量	12/27			
抗好中球細胞質抗体（MPO-ANCA）	12/26			
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）	12/26			
抗ミトコンドリアM2抗体				
抗ds-DNA抗体 IgG				
抗GAD抗体	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	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】	12/26	12/29	シ	シスタチンC	12/27	12/29	
	抗p53抗体				シ	ジソピラミド 【薬物分析検査】	12/27	12/29
	抗RNP抗体 【FEIA法】					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】	12/26				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】				水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 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	12/15			
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/28		水銀 (Hg) 尿				
	コレステロール分画	12/22		水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】	12/26			
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】	12/28		水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/25			
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	10/31	12/28	水痘・带状疱疹ウイルスDNA (VZV-DNA)	12/22			
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/28	12/29	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】	10/31	12/28	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】	11/14			膾フォスホリパーゼA ₂ (膾PLA ₂)	12/25		
	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)	12/12			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	10/31			髄液クロール (Cl)			
酵母様真菌薬剤感受性検査	12/21		髄液蛋白定量					
			髄液糖定量					
サ	サリチル酸 【薬物分析検査】	12/27	12/29	髄膜炎菌 【培養目的菌】	12/25			
	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿				セルロプラスミン	12/27		
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/22			セレン (Se)	12/22		
	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)			赤血球遊離プロトポルフィリン	12/21	12/28		
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/26	12/28	セロトニン (5-HT)	12/22	12/29		
	細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖			先天性疾患染色体 G-分染法	12/7	12/25		
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/28		先天性疾患染色体 高精度分染法	11/30			
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (IgG/IgM) 【EIA法】	12/26		先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/7			
	サイログロブリン (Tg)	12/27		精液検査	12/28	12/29		
サルモネラ 【培養目的菌】	12/25		穿刺液一般検査					
シ	シアリルTn抗原 (STN)		12/29	赤血球像			12/28	
	シバンゾリン 【薬物分析検査】	12/26						赤血球沈降速度 (ESR)
	心室筋ミオシン軽鎖 I				成長ホルモン (GH)			12/27
	ジアゼパム 【薬物分析検査】	12/22			穿刺液蛋白定量		12/28	
	シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/25			穿刺液糖定量			
	子宮頸管粘液中顆粒球エラストラーゼ				赤痢菌 【培養目的菌】		12/25	
	ジフテリア抗体	12/3		セレウス菌 【培養目的菌】	12/21			
	脂肪酸分画 (24成分)	12/11		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 (TnI) 血清 / 血漿				ソタロール 【薬物分析検査】			
	心筋トロポニンT (TnT)	12/27			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	
	神経特異エノラーゼ (NSE)		12/28		ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)		12/25	
	シクロスボリン 【薬物分析検査】	12/26			総コレステロール (TC)		12/28	
	ジゴキシン 【薬物分析検査】	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	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	12/27	12/29	ト	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/22	12/29
	総蛋白 (TP)	12/28			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]	12/27			トロンボモジュリン	12/25	
タ	大腸菌 O157LPS抗体	12/25	トロンボテスト		12/27		
	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		12/26		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】	12/26	トキシプラスマ抗体 (IgG/IgM)		12/27		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/25	トリブシン		12/25		
	第Ⅷ因子様抗原 (フォン・ウィレブランド因子抗原)		銅 (Cu) 血清		12/27		
	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		12/28		
	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)		12/27		
	単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)	12/22	トリコモナス 鏡検				
	多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/26	トリコモナス 培養		12/25		
	タクロリムス [薬物分析検査]		12/26		鉛 (Pb) 全血	12/22	
	蛋白定量 尿	12/28	鉛 (Pb) 尿	12/21			
	蛋白分画	12/27	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/28			
	大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/25	ナ	尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)	12/21		
	大腸菌ヘロトキシン			尿中マイクロトランスフェリン	12/25		
チ	虫体鑑別	12/27		ニッケル (Ni)	12/22		
	虫体検出			ニューモシスチスカリニDNA			
	虫卵 (集卵 / 塗抹)			尿中L-FABP	12/26		
	沈渣 (尿)	12/28		ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/22		
	直接クームス			日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】			
	中性脂肪 (TG)			日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/21		
	直接ビリルビン (D-BIL)			尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/19		
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]			12/25	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/22	
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/22		尿一般定性	12/28		
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)			尿素呼吸試験 (ユービット)	12/27		
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)			尿中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	12/26		
テ	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/25		乳酸	12/25		
	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/26	尿アルブミン / クレアチニン比	12/27			
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/25	尿アルブミン定量				
	鉄 (Fe) 尿	12/20	尿酸 (UA) 血清 / 尿	12/28			
	鉄染色 髄液	12/22	尿酸クリアランス				
	テストステロン	12/27	尿酸排泄率				
	テイコプラニン [薬物分析検査]		尿素窒素 (UN) 血清 / 尿				
	テオフィリン [薬物分析検査]		尿蛋白 / クレアチニン比				
	鉄 (Fe) 血清	12/28	尿中尿酸排泄量		12/27		
	デンブウ菌 [培養目的菌]	12/21	尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児 / 成人)				
ト	トピラマート [薬物分析検査]	12/26	尿中肺炎球菌莢膜抗原		12/26		
	トリメタジオン [薬物分析検査]	12/25	尿中レジオネラ抗原				
	銅 (Cu) 尿		12/25	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	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	ヒ	ビルビン酸	12/25	12/28
	肺サーファクタントプロテインD (SP-D)				非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/28	
	パラコート定量 血清 / 尿	12/11			ビブリオ [培養目的菌]	12/25	
	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)				百日咳菌 [培養目的菌]	12/21	
	肺癌ALK FISH法	12/10	12/26		病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/25	
	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法	12/25	12/29		ビルシカイニド [薬物分析検査]	12/26	
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM	12/21		フ	プロトボルフィリン	12/21	
	ハイドロキシプロリン (総)	12/15			風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 / 髄液 [EIA法]	12/25	
	破傷風抗体	12/3			プラスミノーゲン活性	12/27	
	ハプトグロビン (型判定あり)	12/25			フレカイニド [薬物分析検査]	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			フロカインアミド [薬物分析検査]	12/27	
	白血球分類	12/28			プロテインC抗原量		
	梅毒定性 TP抗体				梅毒半定量 TPHA法	12/26	プロテインS活性
	梅毒定性/梅毒定量 RPR法	12/28			プロトンピンフラグメントF1+2	12/26	
	馬尿酸	12/25			12/26	風疹ウイルス抗体 髄液 【HI法】	12/22
	ハプトグロビン	12/27	12/29		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	
	ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/28			フォン・ウィレブランド因子マルチマー解析	12/15	
	ハロペリドール [薬物分析検査]	12/27			ブルセラ凝集反応	12/18	
	バンコマイシン [薬物分析検査]	12/26			プレグナンジオール	12/19	
	白癬菌 [培養目的菌]	12/14			プレグナントリオール		
ヒトパルボウイルスB19抗体 IgG	12/22	12/29			プレグネノロン	12/8	
ヒトヘルペスウイルス6型抗体 (HHV-6) (IgG/IgM)	12/20	12/20			プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/17	
ビタミンA	12/26	12/28			プロテインC活性	12/25	
ビタミンB ₁					プロテインS抗原量	12/22	
ビタミンB ₂	12/27	12/27			プロパフェノン [薬物分析検査]		12/19
ビタミンE	12/27	12/27	プロプラノロール [薬物分析検査]		12/19		
ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/22	12/22	フィブリノーゲン	12/28			
ビタミンB ₆	12/22	12/28	フィラリア原虫	12/27			
ビタミンC (アスコルビン酸)	12/17	12/17	不規則抗体	12/28			
ビタミンK分画	12/17	12/17	プロトンピン植 (PT)				
ヒトパルボウイルスB19抗体 IgM	12/25	12/29	フリー-PSA/トータルPSA比	12/27			
ヒトパルボウイルスB19DNA	12/22		プロカルシトニン (PCT)				
ヒトヘルペスウイルス6型DNA			12/22	プロゲステロン	12/28		
ヒトヘルペスウイルス7型DNA	12/22		プロラクチン (PRL)				
百日咳菌 DNA	12/25		風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/26			
百日咳抗体 (IgA/IgM)			12/25	フェニトイン [薬物分析検査]	12/27		
ビルメノール [薬物分析検査]	12/22		フェノバルビタール [薬物分析検査]				
鼻汁好酸球	12/26		フェリチン				
ビタミンB ₁₂	12/27		プリミドン [薬物分析検査]				
百日咳抗体	12/25		プレアルブミン				
ヒアルロン酸	12/27	プロムペリドール [薬物分析検査]					
			プレジオモナス [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	ムンプスウイルス抗体 【CF法】	12/26	12/29
	ペブリスル 【薬物分析検査】	12/26			ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/25	
	ペランパネル 【薬物分析検査】				12/22	ムンプスウイルス抗体 髄液 【CF法】	
	ヘパリン 【薬物分析検査】	12/21				ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	
	便中カルプロテクチン				12/21	無機リン (P) 血清 / 尿	
	ヘリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/26		メ	免疫複合体 モノクローナルRF	12/22	
	ベンスジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/28			メキシレチン 【薬物分析検査】	12/26	
	便ヘモグロビン 【ラテックス法】	12/27			メタノール (メチルアルコール)	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】	12/26			免疫複合体 C1q	12/26	
	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】				12/22	メタネフリン	
	便ヘモグロビン (定性/定量)【金コロイド比色法】	12/27			メタネフリン2分画	12/17	
	便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】				免疫電気泳動 抗ヒト全血清		
	バルオキシダーゼ染色 末梢血	12/22			免疫電気泳動 特異抗血清	12/25	
	バルオキシダーゼ染色 骨髄液				メチル馬尿酸		
	ベブシノゲン I・II	12/27	メトトレキサート 【薬物分析検査】		12/27		
ヘモグロビンF (HbF)	免疫電気泳動【免疫固定電気泳動法によるM蛋白同定】		12/25				
ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/21		モ	網状赤血球数	12/28		
ヘリコバクター 【培養目的菌】		ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/14			
ホ	ポルフォピリノーゲン	12/18	ユ	遊離テストステロン	12/21	12/29	
	ホモシステイン	12/26		遊離L鎖 κ / λ 比	12/22		
	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液【NT法】	12/17		遊離バルプロ酸 【薬物分析検査】	12/19		
	ポリコナゾール 【薬物分析検査】	12/22		遊離フェニトイン 【薬物分析検査】			
	ホールPTH	12/25		遊離HCG-β (HCG-βサブユニット) 血清 / 尿	12/25		
	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】		ヨ	葉酸	12/26		
マ	マンガン (Mn) 全血	12/17	ラ	ラコサミド	12/22		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】	12/26		ラモトリギン 【薬物分析検査】			
	麻疹ウイルス抗体 【HI法】			卵巣刺激ホルモン (FSH)			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/25	リ	リボ蛋白分画精密測定	12/25		
	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/22		リバピリン 【薬物分析検査】			
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/25		リゾチーム 血清	12/19		
	マイコプラズマ培養	12/11		12/11	リドカイン 【薬物分析検査】		
	マラリア原虫	12/26		12/28	リボ蛋白脂質分画定量		
	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		12/29	リボ蛋白リパーゼ (LPL)	12/22	
	マグネシウム (Mg) 血清 / 尿	12/28		リンパ球混合培養 (MLC)	12/14		
マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	12/27	リンパ球幼若化試験 (Con-A / PHA)		12/17			
マンデル酸	12/25	12/25		リゾチーム 尿	12/22		
マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/22	12/29		リンパ球サブセット検査 (全般)	12/26		
ミエリンベースック蛋白 (MBP)		12/27	12/29	リチウム 【薬物分析検査】			
ミオグロビン (Mb) 尿			12/27	12/29	リパーゼ		
ミオグロビン (Mb) 血清	リボ蛋白 (a) (Lp (a))						
ム	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/25		リボ蛋白分画	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	
リ	リン脂質 (PL)	12/27	12/29	
	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)	12/22		
	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	12/27	12/29	
	ルフィナミド 【薬物分析検査】	12/25		
レ	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/27	12/29	
	レバチラセタム [薬物分析検査]	12/26		
	レニン定量 (ARC)	12/25		
	レニン活性 (PRA)	12/26		
	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		12/27
	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/21		
ロ	ロタウイルス抗原	12/27	12/29	
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	12/27		
	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	12/26		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)	12/27		12/29
	24時間内因性クレアチニンクリアランス	12/28		