

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		
12/15	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>	12/28	T-SPOT 結核菌特異的IFN γ 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
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 肺癌ALK FISH法		
12/26	血液疾患染色体 G-分染法 鉄 尿 カドミウム (Cd) 全血	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)
12/27	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 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 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 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		

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	12/22	12/28	
	AFPレクチン分画			
	ADAMTS13活性	12/21		
	ADAMTS13インヒビター定量			
	ALP染色	12/26		12/27
	APTT（活性化部分トロンボプラスチン時間）	12/28	12/29	
	ACTH（副腎皮質刺激ホルモン）	12/26	12/28	
	ACE（アンギオテンシンⅠ転換酵素）	12/27		
	ADA（アデノシンデアミナーゼ）			
	A/G比	12/28	12/29	
	ALP（アルカリフォスファターゼ）	12/25	12/28	
	ALPアイソザイム			
	ALT（GPT）	12/28	12/29	
	AST（GOT）			
	A群β溶連菌迅速試験	12/26	12/28	
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原（HBcrAg）	12/22		
	BFP（塩基性フェトプロテイン）	12/20		
	BTA			
	BCA225	12/22		12/28
	B細胞サブクラス（表面免疫グロブリン）	12/26		12/27
	BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド）	12/27		12/28
	BAP（骨型アルカリフォスファターゼ）	12/26		
	B群β溶血レンサ球菌【培養目的菌】	12/25	12/29	
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】				
C	CA54/61	12/22	12/28	
	CA602			
	C ₁ -インアクチベーター（C ₁ -INH）活性			
	C ₁ a	12/21		
	C-ペプチド（CPR） 血清 / 尿	12/27		
	CA15-3			
	CA19-9			
	CA72-4			
	CA125	12/27		
	CEA（癌胎児性抗原）			
	CK-MB（CPK-NB）【ECLIA法】	12/28		12/29
	CK（CPK、クレアチンキナーゼ）			
	CK-MB（CPK-MB）【免疫阻害法】	12/27		12/28
	CKアイソザイム（CPKアイソザイム）	12/25		
	CRP（C反応性蛋白）定量	12/28		12/29
	C ₃	12/27		12/28
	C ₄			
	C、ディフィシル抗原・毒素	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	
D	DUPAN-2	12/22	12/28	
	D-Dダイマー定性	12/26		
	D-Dダイマー定量	12/27		
	DHEA-S	12/26		
E	EBウイルス抗体（EBV）（IgG/IgM）【EIA法】	12/21	12/28	
	E ₃ （エストリオール） 血清	12/13		
	E ₃ （エストリオール） 尿	12/15		
	EGFR遺伝子変異解析			
	EBウイルス抗体（EBV）抗EA-DR（IgA/IgG） 血清 / 髄液 【FA法】	12/21		
	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA 血清 / 髄液 【FA法】			
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA IgA 血清 / 髄液 【FA法】			
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA（IgG/IgM） 血清 / 髄液 【FA法】			
	ECP	12/27		
	E ₂ （エストラジオール）			
	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA IgG【EIA法】	12/26		
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA IgG/IgM【EIA法】			
	eGFR	12/28		12/29
	eGFRcys	12/27		12/28
F	FDP 尿	12/21		
	FMテスト（可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC）	12/22		
	FDP 血漿	12/27		
	Free T ₃	12/28	12/29	
Free T ₄				
H	HBV遺伝子型	12/20	12/28	
	HCV群別（HCVグルーピング）	12/22		
	HIV-1定量	12/19		
	HPL（ヒト胎盤性ラクトゲン）	12/22		
	HTLV-I抗体（ATLA）【ラインプロット法】	12/20		
	HBVゲノタイプ	12/22		
	HCV薬剤耐性変異解析（NS5A）	12/13		
	HE4	12/21		
	HIT抗体（血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体）	12/25		
	HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子	12/14		
	HCV-RNAジェノタイプ	12/21		
	HDL _{2,3} コレステロール	12/22		12/27
	HIV-1抗体 【ウエスタンプロット法】	12/18		12/28
	HIV-2抗体 【ウエスタンプロット法】			
	HLAタイピング（血清対型タイピング）	12/19		12/27
	HLA-DNAタイピング	12/17		
HTLV-1核酸検出（妊婦）				
HTLV-I DNA（クロナリティ）	12/8	12/28		
HVA（ホモバニリン酸）定量 血漿 / 尿	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	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	12/15	12/28	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	12/29		LDL/HDL比			
	HBc抗体			12/27	12/28	M	MHPG	事前確認
	HBe抗原							
	HBe抗体							
	HBs抗原精密測定	12/28	12/29	MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/11		12/26	
	HBs抗体精密測定	12/28	12/29	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/26		12/28	
	HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿	12/27	12/28	MAC核酸検出（HPA）	12/22		12/27	
	HCVコア抗原	12/26		MAC核酸検出 TRC	12/26		12/28	
	HCV抗体	12/28	12/29	MDRPS（多剤耐性緑膿菌） [培養目的菌]	12/25	12/29		
	HIV-抗原・抗体	12/26	12/28	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌） [培養目的菌]				
	HTLV-抗体（ATLA） 【CLIA法】	12/28	12/29	N	NCC-ST-439	12/22	12/28	
	h-ANP（ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）	12/26	12/28		N-メチルホルムアミド	12/21		
	HBs抗原定性	12/28	12/29		NK細胞活性	12/25	12/27	
	HTLV- I 抗体（ATLA） 半定量 【PA法】	12/26	12/28		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	
	HbA1c（ヘモグロビンA1c） NGSP 【ラテックス法】	12/28	12/29		non-HDL-C			
	HbA1c（ヘモグロビンA1c） NGSP 【HPLC法】	12/26	12/28	NAG	12/27	P		
	HDLコレステロール	12/28	12/29	PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）	12/18			
	HBV-DNA定量 アクジュゼーション	12/20	12/28	PIC（ α_2 プラスミンインヒビター・プラスミン複合体）	12/25			
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/21		PFD試験（PABA排泄率）	12/22			
HCV-RNA定量 アクジュゼーション	12/22	P-III-P（プロコラーゲンⅢペプチド）						
HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/21	PAS染色 末梢血		12/26				
HPV-DNA ハイリスク型 HC	12/18	PAS染色 骨髓液		12/18				
HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/21	PIVKA-II		12/26				
HPVジェノタイプ判定	12/18	ProGRP		12/27				
I	IgGサブクラス分画	12/22		12/28	PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】		12/28	12/29
	IgGサブクラスIgG2							
	IgGサブクラスIgG4	12/25			PSA 高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）		12/27	12/28
	IgG型リウマチ因子（IgG-RF）	12/22			PTH-intact 血漿		12/28	12/29
	IgE（非特異的IgE）	12/26			PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンデム）】		12/26	12/28
	IgG-HA抗体	12/27			P型アミラーゼ	12/27		
	IgM-HA抗体				PSPクリアランス（PSP試験）			
	IgM-HBc抗体		PRSP（ペニシリン耐性肺炎球菌） [培養目的菌]		12/25	12/29		
	ICG（インドサイアニンググリーン試験）（消失率/停滞率）		12/27		R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/14	
	IgA	12/28	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】			12/21		
IgG	RSウイルス抗体 血清 / 髄液 【NT法】		12/13					
IgM	RF定量		12/28			12/29		
K	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）		12/26		S	Span-1	12/22	
	L	L-ドーパ（L-DOPA）	12/17			SCC抗原（扁平上皮癌関連抗原）	12/27	
LAP（ロイシンアミノペプチダーゼ）		12/28	T	TPA（組織ポリペプチド抗原）	12/22			
LD（LDH、乳酸脱水素酵素）				12/29	TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/21		
LDHアイソザイム		12/25			12/28		TSH刺激性レセプター抗体（TSAb）	
				TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）	12/26			
			Th1/Th2	12/27				
			total PINP（I型プロコラーゲン-N-プロペプチド）					

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）		12/28
	T ₃ （トリヨードサイロニン）	12/27	
	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）	12/26	
	T-SPOT 結核菌特異的FN γ		
	TIBC（総鉄結合能）	12/28	
U	UIBC（不飽和鉄結合能）	12/28	
V	VMA（バニリルマンデル酸）定量 血漿 / 尿	12/21	12/28
	VMA（バニリルマンデル酸）定性	12/27	
	VRE（バンコマイシン耐性腸球菌） [培養目的菌]	12/25	12/29
α	α_2 -マクログロブリン（ α_2 -M）	12/22	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）	12/27	
	α_1 -マイクログロブリン（ α_1 MG） 血清 / 尿		
β	β -カロチン	12/17	12/29
	β -トロンボグロブリン（ β -TG）	12/22	
	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]		
γ	γ -セミノプロテイン（ γ -Sm）	12/25	12/28
	γ -アミノ酪酸（GABA） 血漿 / 髄液	12/17	
	γ -GT（ γ -GTP）	12/28	12/29
δ	δ アミノレブリン酸（ δ -ALA）	12/21	12/28
ア	亜鉛（Zn） 尿	12/22	
	アスペルギルス抗原		
	アセトン定量 血清 / 尿	12/20	
	アディポネクチン		
	アプリンジン [薬物分析検査]	12/22	
	アミオダロン [薬物分析検査]		
	アルミニウム（Al）	12/21	
	アンチプラスミン活性	12/25	
	アスペルギルス抗体	12/18	
	アセタゾラミド [薬物分析検査]	12/21	
	アセトアミノフェン [薬物分析検査]	12/22	
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/21	
	アデノウイルス抗体 1型~37型 血清 / 髄液 【NT法】	12/17	
	アミカシン [薬物分析検査]	12/22	
	アミノ酸分析 9種	12/18	
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/17	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/14	
	アルドステロン 血漿 / 血清	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	
ア	アルドステロン 尿	12/21	12/28	
	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	12/20		
	アンギオテンシン I			
	アンギオテンシン II			
	アンドロステロン	12/14		
	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		
	アンチトロンピン活性（AT）			
	アトピー鑑別試験	12/26		
	亜鉛（Zn） 血清			
	アポリポ蛋白	12/27		
	アミラーゼ（AMY） 血清 / 尿	12/28		12/29
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/25		12/28
	アルドラーゼ	12/27		
	アルブミン（Alb）	12/28		12/29
アルベカシン [薬物分析検査]	12/27	12/28		
アンモニア（NH ₃ ）	12/28	12/29		
アスペルギルス [培養目的菌]	12/22			
イ	イマチニブ [薬物分析検査]	12/15	12/28	
	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）	12/20		
	イオン化カルシウム	12/21		
	インスリン抗体	12/20		
	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）	12/20		
	インフルエンザウイルス抗体（A型/B型） 血清 / 髄液 【CF法】	12/21		
	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		12/29
	胃がんリスク検診（ABC検診）	12/27		12/28
	一般細菌 嫌気性培養	12/18		12/29
	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			

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	12/20	12/27	
	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	12/29	
エ	エヒノコックス抗体	12/15	12/28	
	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】	12/13		
	エコーウイルス抗体 (3型、7型、11型、12型) 血清 / 髄液 【H法】	12/21		
	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】	12/14		
	エコーウイルス抗体 (12型、16型、18型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/18		
	エストロゲン (総) 非妊婦	12/13		
	エストロゲンレセプター (IHC) (ER)	12/15		
	エンテロウイルス抗体 (70型/71型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/17		
	エンドトキシン定量	12/26		
	エステラーゼ染色 末梢血			
	エステラーゼ染色 骨髄液	12/18		
	エリスロポエチン (EPO)	12/26		
	エステル型コレステロール (EC)	12/27		
	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)	12/28			
エルシニア [培養目的菌]				
エロモナス [培養目的菌]				
オートタキシン				
オ	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)	12/22	12/28	
	オリゴクローナルバンド IEF	12/15		
	オステオカルシン (BGP)	12/22		
	黄体形成ホルモン (LH)	12/27		
	黄色ブドウ球菌 [培養目的菌]	12/25		12/29
カ	カルニチン分画	12/22	12/28	
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿			
	カドミウム (Cd) 尿	12/20		
	カンジダ抗原	12/25		
	ガストリン	12/22		
	カドミウム (Cd) 全血	12/12		12/26
	ガバベンチン [薬物分析検査]	12/21		12/28
	可溶性メソテリン関連ペプチド (SMRP)	12/18		
	肝細胞増殖因子 (HGF)	12/22		
	関節液一般検査	12/27		
	間接クームス	12/28		12/29
	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)	12/25	12/28
	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	12/28	12/29
	カルシウム (Ca) 血清 / 尿		
	カルバマゼピン [薬物分析検査]	12/27	12/28
	関節液蛋白定量	12/26	12/27
	関節液糖定量		
	ガードネレラ [培養目的菌]	12/25	12/29
	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]	12/17	12/28
	凝固第XIII因子	12/21	
	キニジン [薬物分析検査]	12/22	
	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VII、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	12/20	12/28
	クリプトコッカス・ネオフォルマンズ抗原	12/22	
	クエン酸 血清 / 尿	12/20	
	クリオグロブリン	12/21	
	グルカゴン	12/20	
	クロナゼパム [薬物分析検査]	12/22	
	クロバザム [薬物分析検査]		
	クロム (Cr) 全血	12/18	
	クロム (Cr) 尿		
	クロムプロマジン [薬物分析検査]	12/20	
	クラミドフィラ (クラミジア) シッタシ抗体 (IgG/IgM)	12/21	
	クラミドフィラ (クラミジア) ニューモニエ抗体 (IgA/IgM/IgG)	12/22	
	グリココール酸 (CG)	12/1	
	クリプトコッカス抗体		
クオンティフェロン 3G TB IFN γ	12/25	12/27	
クラミジアトラコマチス抗体 (IgA/IgG)	12/26	12/28	
グアナナーゼ	12/27		
グリコアルブミン (GA)	12/28	12/29	
クレアチニン (CRE) 血清 / 尿			
クレアチンクリアランス	12/27	12/28	
クレアチン 血清 / 尿			
クロール (Cl) 血清 / 尿	12/28	12/29	
クリプトコッカス [培養目的菌]	12/21		
クロストリジウム ディフィシル [培養目的菌]	12/21		
クラミジアトラコマチス PCR (うがい液/尿/分泌物)	12/22	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	
ケ	結石分析	12/22	12/28	
	血管内皮増殖因子（VEGF）	12/15		
	血清中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド（NTx）	12/22		
	血中脂肪酸分画	12/21		
	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/22		
	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）	12/22	12/28	
	ゲンタマイシン [薬物分析検査]			
	血液一般検査		12/29	
	血液型（ABO式）	12/28		
	血液型（Rh（D）式）			
	血小板数（Plt）			
	血清HER2タンパク	12/26	12/28	
	血清アミロイドA蛋白（SAA）	12/27		
	血清補体価（CH50）			
	血糖（グルコース）	12/28	12/29	
	ケトン体定量（3-ヒドロキシ酪酸）	12/27	12/28	
	ケトン体分画			
	結核菌群核酸検出（HPA）	12/22	12/27	
	結核菌群核酸検出 TRC	12/27	12/28	
	結核菌群抗原	12/22	12/27	
	コ	抗アニサキス IgG・A抗体	12/18	12/28
		抗胃壁細胞抗体	12/21	
		抗カルジオリピン抗体（IgG/IgM）	12/22	
精子不動化抗体		12/19		
抗デスマogleイン1抗体			12/22	
抗デスマogleイン3抗体		12/22		
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		12/20	12/27	
コプロポルフィリン 尿中定量		12/21		
抗アクアポリン4抗体		12/20	12/28	
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 グリア蛋白I複合体抗体		12/22		
抗血小板抗体				
抗トリコスボロン・アサヒ抗体		12/12		
抗ミトコンドリア抗体（AMA）		12/22		
抗利尿ホルモン		12/20		
抗DNA抗体		12/25		
抗IA-2抗体		12/20		

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】	12/21	12/28	
	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	12/25		
	抗アセチルコリンレセプター抗体（抗AChR抗体）	12/20		
	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）	12/21		
	抗膵島細胞質抗体（ICA抗、ランゲルハンス氏島抗体）	12/1		
	抗内因子抗体	12/18		
	抗皮膚抗体	12/19		
	抗平滑筋抗体（SMA）	12/22		
	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	12/21		
	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】	12/15		
	コクサッキーウイルス抗体 A群 9型 血清 / 髄液 【CF法】	12/21		
	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】	12/14		
	コルチゾン	12/17		
	好塩基性斑点赤血球			12/29
	好酸球数	12/28		
	好中球数			
	骨髓像	12/26		12/27
	骨髓像<診断付>	12/15		
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体（抗TPO抗体）	12/27		12/28
	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）				
抗糸球体基底膜抗体（抗GBM抗体）	12/26			
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	
コ	抗Jo-1抗体 【FEIA法】	12/26	12/28	
	抗p53抗体	12/25		
	抗RNP抗体 【FEIA法】	12/26		
	抗Scl-70抗体 【FEIA法】			
	抗Sm抗体 【FEIA法】			
	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】			
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】			
	抗ss-DNA抗体 IgG			
	抗ストレプトリジン-O (ASO)			12/27
	コリンエステラーゼ (ChE)	12/28	12/29	
	コレステロール分画	12/22	12/28	
	抗酸菌 集菌塗抹 【蛍光法】	12/27		
	抗酸菌 集菌培養 【小川培地法】	10/30	12/27	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/28	12/29	
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	10/30	12/27	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/13		
	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)	12/11		
	抗酸菌薬剤感受性(耐性)検査 4薬剤以上	10/30		
酵母様真菌薬剤感受性検査	12/20			
サ	サリチル酸 【薬物分析検査】	12/25	12/28	
	サイクリックAMP (C-AMP) 血漿 / 尿	12/21		
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) 血清 / 髄液 【CF法】			
	サイトメガロウイルスDNA (CMV-DNA)			
	細胞質内検査 (cyCD3 / cyCD79a / cyMPO)	12/27		
	細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖			
	サイトケラチン19フラグメント (シフラ)	12/26		
	サイトメガロウイルス抗体 (CMV) (lgG/lgM) 【EIA法】			
	サイログロブリン (Tg)			
サルモネラ 【培養目的菌】	12/25	12/29		
シ	シアリルTn抗原 (STN)	12/22	12/28	
	シバンゾリン 【薬物分析検査】			
	心室筋ミオシン軽鎖 I			
	ジアゼパム 【薬物分析検査】	12/21		
	シアリルLe ^x i抗原 (SLX)	12/22		
	子宮頸管粘液中顆粒球エラストラーゼ			
	シフテリア抗体	12/1		
	脂肪酸分画 (24成分)	12/10		
	心筋トロポニン (TnI) 血清 / 血漿	12/27		
	心筋トロポニンT (TnT)			
	神経特異エノラーゼ (NSE)			
	シクロスボリン 【薬物分析検査】	12/26		12/27
	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
シ	シスタチンC	12/27	12/28
	ジソピラミド 【薬物分析検査】	12/27	
	浸透圧 血清 / 尿	12/14	
	糸状菌 【培養目的菌】		
	真菌 塗抹鏡検		
	真菌 培養同定		
ス	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (lgG/lgM) 髄液 【EIA法】	12/22	12/28
	スルチアム 【薬物分析検査】	12/13	
	水銀 (Hg) 全血		
	水銀 (Hg) 尿		
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 血清 【CF法】	12/22	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) (lgG/lgM) 血清 【EIA法】	12/21	
	水痘・带状疱疹ウイルスDNA (VZV-DNA)		
	水痘・带状疱疹ウイルス抗原	12/22	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体 (VZV) 髄液 【CF法】	12/21	
	腓フォスフォリパーゼA ₂ (腓PLA ₂)	12/22	
	髄液一般検査	12/28	
	髄液クロール (Cl)		
	髄液蛋白定量		
	髄液糖定量		
髄膜炎菌 【培養目的菌】			
セ	セルロプラスミン	12/25	12/28
	セレン (Se)	12/20	
	赤血球遊離プロトポルフィリン	12/27	
	セロトニン (5-HT)	12/21	12/28
	先天性疾患染色体 G-分染法	12/7	12/25
	先天性疾患染色体 高精度分染法	11/30	
	先天性疾患染色体 脆弱X染色体	12/7	
	精液検査	12/28	12/29
	穿刺液一般検査	12/27	12/28
	赤血球像	12/28	12/29
	赤血球沈降速度 (ESR)		
	成長ホルモン (GH)	12/27	12/28
	穿刺液蛋白定量	12/26	
	穿刺液糖定量	12/27	
赤痢菌 【培養目的菌】	12/25	12/29	
セレウス菌 【培養目的菌】	12/21		
ソ	総分岐鎖アミノ酸/チロシンモル比 (BTR)	12/22	12/28
	ソタロール 【薬物分析検査】	12/21	
	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)		
	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)	12/22	
	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	
ソ	総胆汁酸	12/27	12/28	
	総蛋白 (TP)	12/28	12/29	
	総ビリルビン (T-Bil)			
	ソニサミド [薬物分析検査]	12/26	12/28	
タ	大腸菌 O157LPS抗体	12/22		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液 【CF法】			
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/21		
	第Ⅷ因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)	12/22		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (1型/2型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/18		
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)	12/22		
	単純ヘルペスウイルスDNA (HSV-DNA)	12/21		
	多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)	12/27		
	タクロリムス [薬物分析検査]	12/26		12/27
チ	蛋白定量 尿	12/28		12/29
	蛋白分画	12/27		12/28
	大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/25		12/29
	大腸菌ベロトキシン			
チ	虫体鑑別	12/26	12/28	
	虫体検出			
	虫卵 (集卵/塗抹)	12/27		
	沈渣 (尿)	12/28	12/29	
	直接クームス			
	中性脂肪 (TG)			
	直接ビリルビン (D-BIL)			
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]	12/25		
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/21	12/28	
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)			
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)			
テ	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/22	12/28	
	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)			
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/21		
	鉄 (Fe) 尿	12/19	12/26	
	鉄染色 髄液	12/18	12/27	
	テストステロン	12/27	12/28	
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/26		
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/27		
	ト	鉄 (Fe) 血清	12/28	12/29
		デンブウ菌 [培養目的菌]	12/21	
トピラマート [薬物分析検査]		12/22	12/28	
トリメタジオン [薬物分析検査]		12/21		
銅 (Cu) 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	
ト	トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/21	12/28	
	トブラマイシン [薬物分析検査]	12/22		
	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)	12/21		
	トロンボモジュリン	12/22		
	トロンボテスト	12/27		
	特異的IgE/CAPアレルゲン、Ara h2 (ピーナッツ由来)、Viewアレルギー-39	12/26		
	トキシプラスマ抗体 (IgG/IgM)			
	トリプシン	12/25		
	銅 (Cu) 血清	12/27		
	糖定量 尿	12/28		12/29
トランスフェリン (Tf)	12/27	12/28		
トリコモナス 鏡検		12/29		
トリコモナス 培養	12/25			
ナ	鉛 (Pb) 全血	12/21		12/28
	鉛 (Pb) 尿	12/20		
	ナトリウム (Na) 血清 / 尿	12/28	12/29	
ニ	尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)	12/20	12/28	
	尿中マイクロトランスフェリン	12/22		
	ニッケル (Ni)	12/20		
	ニューモシスチスカリニDNA			
	尿中L-FABP	12/22		
	ニトラゼパム [薬物分析検査]	12/21		
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】			
	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/20		
	尿中免疫電気泳動 (尿中BJP同定)	12/18		
	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/21		
	尿一般定性	12/28		12/29
	尿素呼吸試験 (ユービット)	12/26		12/28
	尿中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)			
	乳酸	12/25		12/27
尿アルブミン/クレアチニン比	12/27	12/28		
尿アルブミン定量				
尿酸 (UA) 血清 / 尿	12/28	12/29		
尿酸クリアランス				
尿酸排泄率				
尿素窒素 (UN) 血清 / 尿				
尿蛋白/クレアチニン比				
尿中尿酸排泄量				
尿中硫酸抱合型胆汁酸 (USBA) (新生児/成人)	12/27	12/28		
尿中肺炎球菌莢膜抗原	12/26	12/27		
尿中レジオネラ抗原	12/26			
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	肺サーファクタントプロテインA (SP-A)	12/22	12/28	
	肺サーファクタントプロテインD (SP-D)	12/22		
	パラコート定量 血清 / 尿	12/10		
	肺癌ALKタンパク (高感度IHC)			
	肺癌ALK FISH法	12/8	12/25	
	梅毒定性/半定量 FTA-ABS法	12/22	12/28	
	梅毒定性 FTA-ABS法 IgM	12/20		
	ハイドロキシプロリン (総)	12/14		
	破傷風抗体	12/1		
	ハプトグロビン (型判定あり)	12/22		
	パラインフルエンザウイルス抗体 (1型~4型) 血清 / 髄液	12/21		
	白血球分類	12/28		12/29
	梅毒定性 TP抗体	12/26		12/28
	梅毒半定量 TPHA法			
	梅毒定性/梅毒定量 RPR法	12/28		12/29
	馬尿酸	12/25	12/25	
	ハプトグロビン	12/27	12/28	
	ハルプロ酸 [薬物分析検査]	12/28	12/29	
	ハロペリドール [薬物分析検査]	12/27	12/28	
	バンコマイシン [薬物分析検査]	12/26	12/28	
白癬菌 [培養目的菌]	12/14	12/29		
ヒ	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgG	12/21	12/28	
	ヒトヘルペスウイルス6型抗体 (HHV-6) (IgG/IgM)	12/19		
	ビタミンA	12/22		
	ビタミンB ₁			
	ビタミンB ₂			
	ビタミンE			
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	12/25		
	ビタミンB ₆	12/21		12/27
	ビタミンC (アスコルビン酸)	12/15		
	ビタミンK分画			
	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgM	12/22	12/28	
	ヒトパルボウイルスB19DNA	12/21		
	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			12/22
	百日咳抗体 (IgA/IgM)			
	ビルメノール [薬物分析検査]	12/21		
	鼻汁好酸球	12/27		12/29
	ビタミンB ₁₂	12/26	12/28	
	百日咳抗体	12/25		
ヒアルロン酸	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
ヒ	ピルビン酸	12/25	12/27
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/27	
	ピブリオ [培養目的菌]	12/25	12/29
	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	
ピルシカイニド [薬物分析検査]	12/22	12/28	
プロトボルフィリン	12/20		
風疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 / 髄液【EIA法】	12/21		
プラスミノゲン活性	12/25		
フレカイニド [薬物分析検査]	12/21		
プロカインアミド [薬物分析検査]	12/25		
プロテインC抗原量			
プロテインS活性	12/21		
プロトロンビンフラグメントF1+2	12/22		
風疹ウイルス抗体 髄液【HI法】	12/21		
フォン・ヴィレブランド因子活性 (vWF、リストセチンコファクター)	12/22		
フォン・ヴィレブランド因子マルチマー解析	12/14		
ブルセラ凝集反応	12/17		
プレグナンジオール	12/18		
プレグナントリオール			
プレグネノロン	12/7		
プロゲステロンレセプター (IHC) (PgR)	12/15		
プロテインC活性	12/22		
プロテインS抗原量	12/21		
プロパフェノン [薬物分析検査]			
プロプラノロール [薬物分析検査]	12/18		
フィブリノーゲン	12/27		
フィラリア原虫			
不規則抗体	12/28	12/29	
プロトロンビン値 (PT)			
フリー-PSA/トータルPSA比	12/27		
プロカルシトニン (PCT)			
プロゲステロン			
プロラクチン (PRL)			
風疹ウイルス抗体 血清【HI法】	12/26	12/28	
フェニトイン [薬物分析検査]	12/27		
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]	12/26		
プレアルブミン	12/26		
プロムペリドール [薬物分析検査]	12/27		
プレジオモナス [培養目的菌]	12/25	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
ハ	ヘリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/22	12/28	ム	ムンプスウイルス抗体 【CF法】	12/22	12/28
	ヘパリジル 【薬物分析検査】	12/22			ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/21	
	ペランパネル 【薬物分析検査】				ムンプスウイルス抗体 髄液 【CF法】		
	ヘパリン 【薬物分析検査】	12/20			ムンプスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/28	
	便中カルプロテクチン				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	12/21	12/28
	ヘンズジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/27			メキシレチン 【薬物分析検査】	12/22	
	便ヘモグロビン 【ラテックス法】	12/28			メタノール (メチルアルコール)	12/20	
	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	12/22	
	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】				メタネフリン	12/21	
	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2分画	12/15	
	便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】	12/28			免疫電気泳動 抗ヒト全血清		
	ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/26			免疫電気泳動 特異抗血清	12/25	
	ペルオキシダーゼ染色 骨髄液	12/18			メチル馬尿酸	12/25	
	ペブシノゲン I・II	12/27			メトトレキサート 【薬物分析検査】	12/26	
ヘモグロビンF (HbF)	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】	12/25				
ヘリコバクター・ピロリ抗体	12/27	モ	網状赤血球数	12/28			
ヘリコバクター 【培養目的菌】	12/21	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	12/17	ユ	遊離テストステロン	12/20	12/28	
	ホモシステイン	12/22		遊離L鎖κ/λ比			
	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/15		遊離バルプロ酸 【薬物分析検査】	12/18		
	ポリコナゾール 【薬物分析検査】	12/21		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	12/22		
	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	12/15	ラ	ラコサミド	12/22	12/28	
	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】	12/21		
	麻疹ウイルス抗体 【HI法】			卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/27		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/21	リ	リポ蛋白分画精密測定	12/22		
	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/20		リバビリン 【薬物分析検査】	12/21		
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/22		リゾチーム 血清	12/18		
	マイコプラズマ培養	12/10		リドカイン 【薬物分析検査】	12/22		
	マラリア原虫	12/26		リポ蛋白脂質分画定量	12/27		
	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】			リボ蛋白リパーゼ (LPL)	12/21		
	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		リゾチーム 尿	12/21		
	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/22		リンパ球サブセット検査 (全般)	12/27		
ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/21	リチウム 【薬物分析検査】	12/26			
	ミオグロビン (Mb) 尿		リパーゼ	12/27			
	ミオグロビン (Mb) 血清		12/27				
ム	ムンプスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/22	リポ蛋白 (a) (Lp (a))	12/27			
			リポ蛋白分画	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	12/28	
	緑膿菌 [培養目的菌]	12/25	12/29	
	淋菌 [培養目的菌]			
	淋菌 PCR (うがい液/尿/分泌物)	12/22	12/28	
	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	12/25		
	ルフィナミド [薬物分析検査]	12/21		
レ	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/25		12/28
	レベチラセタム [薬物分析検査]	12/22		
	レニン定量 (ARC)			
	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		
	レジオネラ菌 [培養目的菌]	12/21	12/29	
ロ	ロタウイルス抗原	12/27	12/28	
数	1,25-(OH) ₂ ビタミンD	12/21		
	5-S-CD	12/19		
	11-OHCS	12/20		
	IV型コラーゲン・7S	12/25		
	25-OH-ビタミンD			
	I型コラーゲンCテロペプチド (ICTP)	12/22		
	2,5-ヘキササジオン	12/21		
	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	12/14		
	11-デオキシコルチゾール	12/8		
	17-KGS	12/19		
	17-KGS 2分画			
	17-KS 7分画			
	(1 \rightarrow 3)- β -D-グルカン	12/26		12/27
	25OHビタミンD [ECLIA]			12/28
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5-AG)	12/27		
	24時間内因性クレアチンクリアランス	12/28		12/29