

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>		
12/25	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	12/28	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 <sub>2,3</sub> コレステロール リポ蛋白脂質分画定量 ビタミンB <sub>6</sub> 間接クームス定量 ウイルス分離 ウイルス同定 BTA
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 Th1/Th2 (IFN- $\gamma$ ×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 $\kappa$ 鎖・ $\lambda$ 鎖 エンドトキシン定量 (1→3)- $\beta$ -D-グルカン HTLV-1核酸検出 (妊婦) ALP染色 T-SPOT 結核菌特異的IFN $\gamma$ ノロウイルス抗原 BLEIA法 抗酸菌 集菌培養 抗酸菌 分離培養 クオンティフェロン 3G TB IFN- $\gamma$ 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 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	
A	AFPレクチン分画	12/25	12/29	
	A群β溶連菌迅速試験	12/26	12/28	
	ACE（アンギオテンシンⅠ転換酵素）	12/27	12/29	
	ACTH（副腎皮質刺激ホルモン）	12/26		
	ADA（アデノシンデアミナーゼ）	12/27		
	ADAMTS13活性	12/22		
	ADAMTS13インヒビター定量			
	A/G比	12/27		
	ALP（アルカリフォスファターゼ）	12/28		
	ALPアイソザイム	12/25		
	ALP染色	12/26		12/27
	ALT（GPT）	12/28		12/29
	APRスコア	12/25		
	APTT（活性化部分トロンボプラスチン時間）	12/28		
	AST（GOT）			
B	B型肝炎ウイルスコア関連抗原（HBcrAg）	12/25		
	B群β溶血レンサ球菌【培養目的菌】	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	
	BAP（骨型アルカリフォスファターゼ）			
	BCA225	12/25	12/29	
	BFP（塩基性フェトプロテイン）	12/21	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】	12/22		
	BNP（ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド）	12/27		12/29
BTA	12/25			
C	C、ディフィシル抗原・毒素	12/26	12/29	
	C-ペプチド（CPR） 血清 / 尿	12/27		
	CA15-3			
	CA19-9			
	CA54/61			12/25
	CA72-4			12/27
	CA125			
	CA602			12/25
	CEA（癌胎児性抗原）			12/27
	CK（CPK、クレアチンキナーゼ）			12/28
	CK-MB（CPK-NB）【ECLIA法】			12/27
	CK-MB（CPK-MB）【免疫阻害法】			
	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		
	C <sub>1</sub> -インアクチベーター（C <sub>1</sub> -INH）活性	12/25		
	C <sub>1</sub> q	12/22		
	C <sub>3</sub>	12/27		
C <sub>4</sub>				

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	D-Dダイマー定性	12/26	12/28	
	D-Dダイマー定量	12/28	12/29	
	DHEA-S	12/26		
	DUPAN-2	12/25		
E	EBウイルス抗体（EBV）抗EA-DR（IgA/IgG） 血清 / 髄液【FA法】	12/22		12/29
	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA IgG【EIA法】	12/26		
	EBウイルス抗体（EBV）抗EBNA 血清 / 髄液【FA法】	12/22		
	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【EIA法】	12/26		
	EBウイルス抗体（EBV）抗VCA（IgG/IgM） 血清 / 髄液【FA法】	12/22		
	EBウイルス抗体（EBV）（IgG/IgM）【EIA法】			
	ECP	12/27		
	EGFR遺伝子変異解析		12/17	
	eGFR		12/28	
	eGFRcys		12/27	
	E <sub>2</sub> （エストラジオール）	12/14		
	E <sub>3</sub> （エストリオール） 血清			
	E <sub>3</sub> （エストリオール） 尿		12/17	
F	FDP 血漿	12/27	12/28	
	FDP 尿	12/22	12/29	
	FMテスト （可溶性フィブリンモノマー複合体、SFMC）	12/25		
	Free T <sub>3</sub>	12/27		
	Free T <sub>4</sub>			
H	h-ANP（ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド）	12/26		12/29
	HbA <sub>1c</sub> （ヘモグロビンA <sub>1c</sub> ）NGSP【酵素法】	12/28		
	HbA <sub>1c</sub> （ヘモグロビンA <sub>1c</sub> ）NGSP【HPLC法】	12/26		
	Hb <sub>c</sub> 抗体	12/27		
	Hb <sub>e</sub> 抗原			
	Hb <sub>e</sub> 抗体			
	HBs抗原精密測定			
	HBs抗体精密測定	12/26		
	HBs抗原定性			
	HBV-DNA定量 アクジュージョン	12/20	12/28	
	HBV-DNA定量 TaqMan PCR	12/21		
	HBV-DNA ラミブジン耐性遺伝子	12/15	12/29	
	HBV遺伝子型	12/21		
	HBVゲノタイプ	12/25		
HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定性	12/27			
HCG（ヒト絨毛性ゴナドトロピン）定量 血清 / 尿				
HCV群別（HCVグルーピング）	12/25	12/29		
HCVコア抗原	12/26			
HCV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	
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		12/28	
	HCV-RNA定量 TaqMan PCR	12/21		
	HDLコレステロール	12/28	12/29	
	HDL <sub>2,3</sub> 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			
	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）			
	HLA-DNAタイピング	12/17		12/27
	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	12/18		
	HPV-DNA 16型、18型、他ハイリスク型	12/21		
	HPVジェノタイプ判定	12/18		
	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】	12/27		
	HTLV-I抗体（ATLA）半定量【PA法】	12/26		
	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）	12/27		
	IgA			
	IgE（非特異的IgE）	12/26		
	IgG	12/27		
	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			
IgM				
IgM-HBc抗体				
K	KL-6（シアル化糖鎖抗原KL-6）	12/26		
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	12/25		

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
L	LDLコレステロール	12/28	12/29
	LDL/HDL比		
M	MAC核酸検出（HPA）	12/22	12/27
	MAC核酸検出 TRC	12/26	12/28
	MDRPS（多剤耐性緑膿菌）【培養目的菌】	12/22	
	MHPG	事前確認	12/29
	MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌）【培養目的菌】	12/22	12/28
	MSI解析（マイクロサテライト不安定性検査）	12/11	12/26
	M2BPGi（Mac2結合蛋白糖鎖修飾異性体）	12/26	12/29
N	non-HDL-C	12/27	
	N-メチルホルムアミド	12/22	
	NAG	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）	12/27	
P	P型アミラーゼ	12/26	
	PAS染色 末梢血		
	PAS染色 骨髄液	12/18	
	PFD試験（PABA排泄率）	12/25	
	PIC（ $\alpha_2$ 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】	12/22	12/28
	PSA（前立腺特異抗原）【CLIA法】	12/27	12/29
	PSA（前立腺特異抗原）【CLEIA法（タンデム）】	12/26	
PSA 高感度（前立腺特異抗原PSA, PSA-HS）	12/27		
PSPクリアランス（PSP試験）			
PTH-intact 血漿	12/19		
PTHrP-intact（副甲状腺ホルモン関連蛋白intact）	12/25		
R	RAS-BRAF遺伝子変異解析	12/15	12/29
	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）	12/27	12/26
	TARC	12/26	
	TAT（トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体）	12/22	12/28
	TBG（サイロキシン結合グロブリン）	12/22	12/29
	Th1/Th2	12/26	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	TNF- $\alpha$ （高感度）	事前確認	12/29	
	TPA（組織ポリペプチド抗原）	12/25		
	TRACP-5b（骨型酒石酸塩抗性酸性フォスファターゼ）	12/26		
	TSH（甲状腺刺激ホルモン）	12/27		
	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FN $\gamma$	12/26		12/27
	T <sub>3</sub> （トリヨードサイロニン）	12/27		12/29
	T <sub>4</sub> （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	12/27	12/28	
	VMA（バニリルマンデル酸）定量 血漿 / 尿	12/22	12/29	
	VRE（バンコマイシン耐性腸球菌）【培養目的菌】		12/28	
$\alpha$	$\alpha$ -フェトプロテイン（AFP）定量	12/27	12/29	
	$\alpha_1$ -アンチトリプシン（ $\alpha_1$ -AT）			
	$\alpha_1$ -マイクログロブリン（ $\alpha_1$ MG） 血清 / 尿			
	$\alpha_2$ -マクログロブリン（ $\alpha_2$ -M）			12/25
$\beta$	$\beta$ -カロチン	12/18	12/29	
	$\beta$ -トロンボグロブリン（ $\beta$ -TG）	12/25		
	$\beta$ 溶血レンサ球菌 【培養目的菌】	12/22		12/28
	$\beta_2$ -マイクログロブリン（ $\beta_2$ MG） 血清 / 尿	12/27		
$\gamma$	$\gamma$ -アミノ酪酸（GABA） 血漿 / 髄液	12/18	12/29	
	$\gamma$ -セミノプロテイン（ $\gamma$ -Sm）	12/26		
	$\gamma$ -GT（ $\gamma$ -GTP）	12/28		
$\delta$	$\delta$ アミノレブリン酸（ $\delta$ -ALA）	12/22		
ア	亜鉛（Zn） 血清	12/26	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）	12/26		12/27
	アスペルギルス 【培養目的菌】	12/24		12/28
	アスペルギルス抗原	12/25		
	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		
	アディボネクチン	12/25		
	アデノウイルス抗体 血清 / 髄液 【CF法】	12/22		12/29
	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	12/26		
	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】			

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 9種	12/19	12/29
	アミノ酸分析 39種 血漿	12/18	
	アミノ酸分析 41種 尿	12/15	
	アミラーゼ（AMY） 血清	12/28	
	アミラーゼ（AMY） 尿	12/27	
	アミラーゼアイソザイム 血清 / 尿	12/25	
	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		
	アルドステロン/レニン定量比	12/21	
	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】	12/27	
	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		
	アンチトロンピン活性（AT）	12/27	
アンチプラスミン活性	12/26	12/29	
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 <sub>3</sub> ）	12/28		
イオン化カルシウム	12/22		
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	12/17	12/28	
一般細菌 塗抹鏡検	12/26		
一般細菌 培養同定（1）口腔、気道・呼吸器系材料	12/22		
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	12/25		
一般細菌 薬剤感受性検査	12/22		
イマチニブ 【薬物分析検査】	12/17	12/29	
インスリン（IRI）	12/27		
インスリン抗体	12/21		
インターロイキン1 $\beta$ （IL-1 $\beta$ ）	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		

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	12/27	12/28
	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	12/29
インフルエンザウイルス抗体（A型/B型） 血清 / 髄液 【HI法】			
ウ	ウイルス同定	事前確認	12/28
	ウイルス分離		
	ウェルシュ菌 【培養目的菌】	12/20	
	ウロボルフィリン 全血 / 尿	12/21	
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
	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	
	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	
	エステラーゼ染色 末梢血	12/26	12/27
	エステラーゼ染色 骨髄液	12/18	
	エステル型コレステロール（EC）	12/27	12/29
	エステル比		
	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	
	エタノール（エチルアルコール）	12/27	
	エトスクシミド 【薬物分析検査】		
	エヒノкокクス抗体	12/17	
	エラスターゼ1（IRE）	12/27	
エリスロポエチン（EPO）	12/26		
エルシニア 【培養目的菌】	12/22	12/28	
エロモナス 【培養目的菌】			
エンテロウイルス抗体（70型/71型） 血清 / 髄液 【NT法】	12/18	12/29	
エンドトキシン定量	12/26	12/27	
オ	黄色ブドウ球菌 【培養目的菌】	12/22	
	黄体形成ホルモン（LH）	12/27	12/29
	オートタキシン	12/26	
	オーム病クラミジア （クラミドフィラ（クラミジア）・シッタジ抗体）	12/25	
	オステオカルシン（BGP）		
	オリゴクローナルバンド IEF	12/17	
カ	ガードネラ 【培養目的菌】	12/22	
	ガストリン	12/25	12/29
	カテコールアミン3分画 血漿 / 尿		
	カドミウム（Cd） 全血	12/13	12/27
	カドミウム（Cd） 尿	12/21	12/29
	ガバベンチン 【薬物分析検査】	12/22	
	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	
	可溶性マンノシリン関連ペプチド（SMRP）	12/19	
	カリウム（K） 血清	12/28	
	カリウム（K） 尿	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	
カ	カルシウム（Ca） 血清	12/28	12/29	
	カルシウム（Ca） 尿	12/27		
	カルシトニン（CT）	12/25		
	カルニチン分画			
	カルバマゼピン 【薬物分析検査】	12/27		
	肝細胞増殖因子（HGF）	12/25		
	カンジダ 【培養目的菌】	12/20		12/28
	カンジダ抗原	12/26		12/29
	関節液一般検査	12/28		
	関節液蛋白定量	12/26		12/28
	関節液糖定量			
	間接クームス	12/28		12/29
	間接クームス定量	12/26		12/28
	カンピロバクター 【培養目的菌】	12/22		
寒冷凝集反応	12/26	12/29		
キ	キニジン 【薬物分析検査】	12/25	12/29	
	急性白血病解析検査（CD45ゲーティング）	12/26		12/27
	凝固因子（第Ⅱ、第Ⅴ、第Ⅶ、第Ⅷ、第Ⅸ、第Ⅹ、 第ⅩⅠ、第ⅩⅡ）	12/25		12/29
	凝固第ⅩⅢ因子	12/22		
	凝固抑制因子（第Ⅷ、第Ⅸ）	12/25		
	金 【薬物分析検査】	12/18		
ク	グアナーゼ	12/27	12/29	
	クエン酸 血清 / 尿	12/21		
	クオンティフェロン 3G TB IFN $\gamma$	12/25		12/27
	クラミジアトラコマチス PCR （うがい液/尿/分泌物）	12/22		12/28
	クラミジアトラコマチス抗体（IgA/IgG）	12/26		12/29
	クラミジアトラコマチス抗体 IgM	12/21		
	クラミドフィラ（クラミジア）シッタジ抗体（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		
	クリオグロブリン	12/22		
	グリコアルブミン（GA）	12/27		
	グリココール酸（CG）	12/25		
	クリプトコッカス 【培養目的菌】	12/20		
	クリプトコッカス・ネオフォルマンズ抗原	12/25		12/29
	クリプトコッカス抗体	12/3		
グルカゴン	12/21			
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	12/28			
クロール（Cl） 尿	12/27			
クロストリジウム ティフィシル 【培養目的菌】	12/20	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		
ク	クロナゼパム [薬物分析検査]	12/25	12/29		
	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			
ケ	頸管腔分泌液中癌胎児性フィブロネクチン	12/25	12/29		
	血液一般検査	12/28			
	血液型 (ABO式)	12/27			
	血液型 (Rh (D) 式)				
	血液型 Rh-Hr式	12/20			
	血液型不適合妊娠	12/20			
	血液疾患染色体 G-感染法	12/11			
	結核菌群核酸検出 (HPA)	12/22			
	結核菌群核酸検出 TRC	12/27			
	結核菌群抗原	12/22			
	血管内皮増殖因子 (VEGF)	12/17			
	血小板関連IgG (PA-IgG)	12/20			
	血小板数 (Plt)	12/28			
	血小板第4因子 (PF4)	12/25			
	血清HER2タンパク	12/26			
	血清アミロイドA蛋白 (SAA)	12/27			
	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 <sub>50</sub> )	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)		12/26	
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 <sub>2</sub> グロブリンI複合体抗体					
抗カルジオリピン抗体 (IgG/IgM)					
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		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
コ	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)	12/26	12/29
	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)	12/27	
	抗サイログロブリン抗体半定量 (抗Tg抗体)	12/26	
	好酸球数	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】	10/31	
	抗酸菌 塗抹鏡検	12/27	
	抗酸菌 分離培養 【小川培地法】	10/31	
	抗酸菌 分離培養 【MGIT法】	11/14	
	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	10/31	
	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体)	12/26	
	抗シトルリン化ペプチド (COP) 抗体	12/27	
	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)	12/27	
	精子不動化抗体	12/20	
	抗セントロメア抗体 (ACA)	12/26	
	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	12/20	
	抗ミトコンドリア抗体 (AMA)	12/25	
	抗ミトコンドリアM2抗体	12/26	
	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		
	抗ds-DNA抗体 IgM	12/22	
	抗GAD抗体	12/26	
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】	12/26		
抗LKM-1抗体	12/22		
抗p53抗体	12/25		
抗RNP抗体 【オクタロニー法】	12/22		
抗RNP抗体 【FEIA法】	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
コ	抗Scl-70抗体 【オクタロニー法】	12/22	12/29
	抗Scl-70抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗Sm抗体 【オクタロニー法】	12/22	
	抗Sm抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】	12/22	
	抗SS-A/Ro抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】	12/22	
	抗SS-B/La抗体 【FEIA法】	12/26	
	抗ss-DNA抗体 IgG	12/22	
	抗ss-DNA抗体 IgM	12/22	
	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】	12/15	
	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	
	骨髓像	12/26	
	骨髓像<診断付>	12/15	
	コプロボルフィリン 血中／尿中定性	12/21	
	コプロボルフィリン 尿中定量	12/22	
コリンエステラーゼ（ChE）	12/28		
コルチゾール 血清	12/27		
コルチゾール 尿	12/26		
コルチゾン	12/18		
コレステロール分画	12/22		
サ	サイクリックAMP（C-AMP） 血漿／尿	12/22	12/29
	サイトケラチン19フラグメント（シフラ）	12/27	
	サイトメガロウイルス抗体（CMV）血清／髄液 【CF法】	12/22	
	サイトメガロウイルス抗体（CMV）（IgG/IgM） 【EIA法】	12/26	
	サイトメガロウイルスDNA（CMV-DNA）	12/22	
	細胞質内検査（cyCD3 / cyCD79a / cyMPO）	12/26	
	細胞質内免疫グロブリンκ鎖・λ鎖	12/26	
	サイログロブリン（Tg）	12/27	
	サリチル酸 【薬物分析検査】	12/26	
シ	サルモネラ 【培養目的菌】	12/22	
	シアゼパム 【薬物分析検査】	12/22	12/29
	シアリルLe <sup>x</sup> 抗原（SLX）	12/25	
	シアリルTn抗原（STN）		
	子宮頸管粘液中顆粒球エラスターゼ		
	シクロスポリン 【薬物分析検査】	12/26	
	シゴキシン 【薬物分析検査】	12/27	
	糸状菌 【培養目的菌】	12/13	
	シスタチンC	12/27	
シソピラミド 【薬物分析検査】	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
シ	シベンソリン 【薬物分析検査】	12/25	12/29
	ジフテリア抗体	12/3	
	脂肪酸分画（24成分）	12/11	
	真菌 塗抹鏡検	12/26	
	真菌 培養同定	12/13	
	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）		
	心室筋ミオシン軽鎖I	12/25	
	浸透圧 血清／尿	12/27	
ス	髄液一般検査	12/28	12/29
	髄液クロール（Cl）		
	髄液蛋白定量		
	髄液糖定量		
	水銀（Hg） 全血	12/14	
	水銀（Hg） 尿	12/14	
	水痘・带状疱疹ウイルスDNA（VZV-DNA）	12/22	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗原	12/25	
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体（VZV） 血清 【CF法】		
	水痘・带状疱疹ウイルス抗体（VZV） 髄液 【CF法】	12/22	
水痘・带状疱疹ウイルス抗体（VZV）（IgG/IgM）血清 【EIA法】	12/25		
水痘・带状疱疹ウイルス抗体（VZV）（IgG/IgM）髄液 【EIA法】			
腓フォスホリパーゼA <sub>2</sub> （腓PLA <sub>2</sub> ）	12/25		
髄膜炎菌 【培養目的菌】	12/22		
スルチアム 【薬物分析検査】	12/14		
セ	精液検査	12/28	12/29
	成長ホルモン（GH）	12/27	
	赤痢菌 【培養目的菌】	12/22	
	赤血球像	12/28	
	赤血球沈降速度（ESR）	12/28	
	赤血球遊離プロトボルフィリン	12/21	
	セルロプラスミン	12/26	
	セレウス菌 【培養目的菌】	12/20	
	セレン（Se）	12/21	
	セロトニン（5-HT）	12/22	
穿刺液一般検査	12/28		
穿刺液蛋白定量	12/26		
穿刺液糖定量	12/27		
ソ	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	
ソ	総コレステロール（TC）	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）	12/22	12/29	テ	デンプン菌 [培養目的菌]	12/20	12/28
	総胆汁酸	12/27		銅 (Cu) 血清	12/27	12/29	
	総蛋白 (TP)	12/28		銅 (Cu) 尿	12/25		
	総ビリルビン (T-Bil)			糖定量 尿	12/28		
	総分岐鎖アミノ酸／チロシンモル比 (BTR)	12/25		トータルPA-1 (t-PA・PAI-1複合体)	12/22		
	ソタロール [薬物分析検査]	12/22		トキソプラズマ抗体 (IgG/IgM)	12/26		
	ソニサミド [薬物分析検査]	12/26		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			
	ソマトメジン-C (SM-C, IGF-1)	12/25		トピラマート [薬物分析検査]	12/25		
タ	大腸菌 O157 [培養目的菌]	12/22	12/28	ト	トブラマイシン [薬物分析検査]		12/29
	大腸菌 O157LPS抗体	12/25	12/29	トランスフェリン (Tf)	12/27		
	大腸菌ベロトキシン	12/22	12/28	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		
	第八因子様抗原 (フォン・ヴィレブランド因子抗原)	12/25	12/29	トリコモナス 鏡検	12/26	12/28	
	タクロリムス [薬物分析検査]	12/26	トリコモナス 培養	12/22			
	多発性骨髄腫解析検査 (CD38ゲーティング)		12/27	トリプシン	12/25	12/29	
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) 血清 / 髄液【CF法】	12/25	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) (1型/2型) 血清 / 髄液【NT法】	12/19	トロンボテスト	12/27	12/28		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 血清【EIA法】	12/22	トロンボモジュリン	12/25	12/29		
	単純ヘルペスウイルス抗体 (HSV) (IgG/IgM) 髄液【EIA法】	12/25	ナトリウム (Na) 血清	12/28			
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (1,2型)		ナトリウム (Na) 尿	12/27			
	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			
	蛋白分画	12/27	ニッケル (Ni)	12/22			
チ	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	12/26	日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液【CF法】	12/21			
	虫体検出		日本脳炎ウイルス抗体 血清 / 髄液【HI法】				
	虫卵 (集卵/塗抹)		乳酸	12/25	12/28		
	腸管出血性大腸菌 [培養目的菌]	12/22	ニューモシスチスカリニDNA	12/21	12/29		
	直接クームス	12/28	尿アルブミン/クレアチニン比	12/27			
	直接ビリルビン (D-BIL)		尿アルブミン定量				
沈渣 (尿)	尿一般定性		12/28				
ツ	ツツガ虫病抗体 カーブ (IgG/IgM)	12/22	尿酸 (UA) 血清	12/27			
	ツツガ虫病抗体 カトー (IgG/IgM)		尿酸 (UA) 尿				
	ツツガ虫病抗体 ギリアム (IgG/IgM)		尿酸クリアランス				
テ	低カルボキシル化オステオカルシン (ucOc)	12/25	尿酸排泄率	12/29			
	テイコプラニン [薬物分析検査]	12/26	尿素呼吸試験 (ユービット)			12/26	
	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)	12/25	尿素窒素 (UN) 血清			12/28	
	デオキシピリジノリン (DPD)	12/22	尿素窒素 (UN) 尿		12/27		
	テオフィリン [薬物分析検査]	12/27	尿蛋白/クレアチニン比		12/28		
	テストステロン		尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)		12/21		
	鉄 (Fe) 血清	12/28	尿中尿酸排泄量		12/27		
	鉄 (Fe) 尿	12/20	尿中肺炎球菌莢膜抗原		12/26	12/27	
	鉄染色 骨髓液	12/18	尿中マイクロトランスフェリン		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	
ニ	尿中免疫電気泳動（尿中BJP同定）	12/19	12/29	
	尿中硫酸抱合型胆汁酸（USBA）（新生児/成人）	12/27		
	尿中レジオネラ抗原	12/26	12/27	
	尿中L-FABP	12/25	12/29	
	尿中Ⅰ型コラーゲン架橋N-テロペプチド（NTx）	12/26		
	尿中Ⅳ型コラーゲン	12/22		
ノ	ノロウイルス抗原 BLEIA法	12/26	12/27	
ハ	肺癌ALKタンパク（高感度IHC）	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	12/27		
	梅毒半定量 TPHA法			
	ハイドロキシプロリン（総）	12/15		
	白癬菌 [培養目的菌]	12/13		
	破傷風抗体	12/3		
	白血球分類	12/28		
	馬尿酸	12/25	12/26	
	ハプトグロビン	12/27	12/29	
	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		
	パラコート定量 血清 / 尿	12/11		
	バルプロ酸 [薬物分析検査]	12/27		
	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]	12/26			
ヒ	ヒアルロン酸	12/27		12/27
	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査	11/27		
	鼻汁好酸球	12/26		12/28
	ビタミンA	12/25	12/29	
	ビタミンB <sub>1</sub>			
	ビタミンB <sub>2</sub>			
	ビタミンB <sub>6</sub>	12/22	12/28	
	ビタミンB <sub>12</sub>	12/26	12/29	
	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		
	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgG	12/22		
	ヒトパルボウイルスB19抗体 IgM	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	ヒトパルボウイルスB19DNA	12/22	12/29
	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		
	ビブリオ [培養目的菌]	12/20	12/28
	百日咳菌 [培養目的菌]		
	百日咳菌 DNA		12/25
	百日咳抗体		
	百日咳抗体（IgA/IgM）		
	病原大腸菌血清型 [培養目的菌]	12/22	12/28
ビルビン酸	12/25		
ビルメノール [薬物分析検査]	12/22	12/29	
ビルシカイニド [薬物分析検査]	12/25		
フ	フィブリノーゲン	12/27	12/28
	フィラリア原虫		
	風疹ウイルス抗体 血清 【HI法】	12/26	12/29
	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]	12/27	
	フェノバルビタール [薬物分析検査]		
	フェリチン	12/25	
	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）		
	フォン・ヴィレブランド因子マルチマー解析		
	不規則抗体	12/27	
	プラスミノーゲン活性	12/26	
	フリーPSA/トータルPSA比	12/27	
	プリミドン [薬物分析検査]		
	ブルセラ凝集反応	12/18	
	ブレアルブミン	12/26	
	フレカイニド [薬物分析検査]	12/22	
	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]	12/22	12/28	
プロカインアミド [薬物分析検査]	12/26	12/29	
プロカルシトニン（PCT）	12/27		
プロゲステロン			
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			

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
フ	プロトポルフィリン	12/21	12/29
	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)	12/27	
ハ	ヘパリン [薬物分析検査]	12/21	12/28
	ペプシノゲンⅠ・Ⅱ	12/27	
	ヘブリジル [薬物分析検査]	12/25	
	ヘモグロビンF (HbF)	12/26	
	ペランパネル [薬物分析検査]	12/25	
	ハリコバクター [培養目的菌]	12/20	
	ハリコバクター・ピロリ抗原 便中	12/26	
	ハリコバクター・ピロリ抗体	12/27	
	ハリコバクター・ピロリ抗体 尿中	12/25	
	ペルオキシダーゼ染色 末梢血	12/26	
	ペルオキシダーゼ染色 骨髄液	12/18	
	ヘンズジョーンズ蛋白 (BJP) 定性	12/27	
	便中カルプロテクチン	12/21	
	便ヘモグロビン 【ラテックス法】	12/27	
	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	
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】	12/26		
便ヘモグロビン (定性/定量) 【金コロイド比色法】	12/26		
便ヘモグロビン定量 【ラテックス法】	12/27		
ホ	ホールPTH	12/25	12/29
	放線菌 [培養目的菌]	12/20	12/28
	ポツリヌス菌 [培養目的菌]	12/25	12/29
	ポリオウイルス抗体 (1型~3型) 血清 / 髄液 【NT法】	12/17	
	ポリコナゾール [薬物分析検査]	12/22	
	ポルフォピリノーゲン	12/18	
マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定	12/22	12/28	
マ	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	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) 【PA法】	12/26	
	マイコプラズマ培養	12/10	12/10
	マグネシウム (Mg) 血清	12/28	12/29
	マグネシウム (Mg) 尿	12/27	
	麻疹ウイルス抗体 【HI法】	12/25	
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/22	
	麻疹ウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25	
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	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
マ	マラリア原虫	12/26	12/28
	マンガン (Mn) 血清 / 尿	12/21	12/29
	マンガン (Mn) 全血	12/17	
	マンデル酸	12/25	12/26
ミ	ミエリンベースック蛋白 (MBP)	12/22	12/29
	ミオグロビン (Mb) 血清	12/27	
	ミオグロビン (Mb) 尿	12/22	
ム	無機リン (P) 血清	12/28	12/29
	無機リン (P) 尿	12/27	
	ムンブスウイルス抗体 【CF法】	12/25	
	ムンブスウイルス抗体 髄液 【CF法】	12/22	
	ムンブスウイルス抗体 血清 / 髄液 【HI法】	12/22	
	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 血清 【EIA法】	12/25	
	ムンブスウイルス抗体 (IgG/IgM) 髄液 【EIA法】	12/25	
メ	メキシレチン [薬物分析検査]	12/22	12/29
	メタネフリン	12/22	
	メタネフリン2分画	12/21	
	メタノール (メチルアルコール)	12/25	
	メチル馬尿酸	12/25	
	メトトレキサート [薬物分析検査]	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	
免疫電気泳動 抗ヒト全血清	12/17		
免疫電気泳動 特異抗血清	12/22		
免疫複合体 モノクローナルRF	12/25		
免疫複合体 C1q	12/25		
モ	網状赤血球数	12/28	12/29
ヤ	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST)	12/14	12/21
ユ	遊離L 鎖κ / λ比	12/21	12/29
	遊離コレステロール (FC)	12/27	
	遊離テストステロン	12/21	
	遊離バルプロ酸 [薬物分析検査]	12/19	
	遊離フェニトイン [薬物分析検査]	12/19	
	遊離HCG-β (HCG-βサブユニット) 血清 / 尿	12/25	
ヨ	葉酸	12/26	12/29
ラ	ラコサミド	12/25	12/29
	ラモトリギン [薬物分析検査]	12/22	
	卵巣刺激ホルモン (FSH)	12/27	
リ	リゾチーム 血清	12/19	12/29
	リゾチーム 尿	12/21	
	リチウム [薬物分析検査]	12/26	
	リドカイン [薬物分析検査]	12/25	
	リパーゼ	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
リ	リハピリン [薬物分析検査]	12/22	12/29
	リポ蛋白 (a) (Lp (a) )	12/27	
	リポ蛋白脂質分画定量	12/25	12/28
	リポ蛋白分画		12/29
	リポ蛋白分画精密測定		
	リポ蛋白分画精密測定		
	リポ蛋白分画精密測定	12/22	12/28
	リポ蛋白分画精密測定		
	リポ蛋白分画精密測定		
	リポ蛋白分画精密測定		
	リポ蛋白分画精密測定	12/27	12/29
	リン脂質 (PL)	12/27	12/29
	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)	12/26	12/27
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]	12/20	12/28
	レチノール結合蛋白 (RBP)	12/26	12/29
	レニン活性 (PRA)		
	レニン定量 (ARC)	12/25	
	レベチラセタム [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)		
ロ	ロタウイルス抗原		
数	(1→3) -β-D-グルカン	12/26	12/27
	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) <sub>2</sub> 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】		