負荷検査 I

1932日 報音動画器 血経動物 09-110 mg/sl. 血経血収 1932日 報音を連動 1933日 液 (2012日 水	HISI-		画面表示	基準範囲	単位	材料	採取容器	測定法	分析装置	測定日 所要時間	保存	検体必要量 備考
1903日 全資前血接 血球を検 1903日 分産物血素 1903日 分産物血素 1903日 全産体血素 1903日 全産体血液の止素 1903日 全産体血液体血素 1903日 全産体血液体血素 1903日 全産体血液体血素 1903日 全産体血液体血液体血液体上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水上水				60-110	mg/dL	血糖血漿	5 血糖·A1c	電極法	GA09 II α	毎日 1時間	凍結	0.5mL
10338 全食物血糖	10329	朝食後血糖	血糖朝後									
10339 夕食剤血糖	10331	昼食前血糖	血糖昼前									
10339 2計価整 血路21 10342 23時血糖 血路21 10342 23時血糖 血路21 10343 23時血糖 血脂23 10345 3時血腫 血脂23 10345 3時血腫 血脂23 10345 3時血腫 血脂23 10345 3時血腫 血脂23 10355 4月原経2 10355 4月原経2 10355 4月原経2 10355 4月原経2 10355 4月原経4 10356 4月原経4 10356 4月原経4 10356 4月原経4 10356 4月原経4 10356 4月原接4 10356 4月度接4 10356 4月度長 10356	10333	昼食後血糖	血糖昼後									
10342 2396血糖 血糖21 10343 0時血糖 血糖3 10344 2396血糖 血糖3 10345 396血糖 血糖3 10345 396血糖 血糖3 10345 366尿糖1 原籍1 原 原籍2 10350 366尿糖3 10354 366尿糖4 原籍4 103505 366尿糖4 原籍4 103505 366死糖5 10358 366死糖6 10358 366死糖7 10358 366死糖6 10358 366死糖7 10358 366死*1 10358 3660000 36600000 366000000 3660000000 3660000000000	10335	夕食前血糖	血糖夕前									
10341 0時血腫 血糖3	10337	夕食後血糖	血糖夕後									
10345 3時血糖 血糖 3	10339	21時血糖	血糖21									
10348 皇帝原贈 原籍 2 東籍 2 京総 2 10352 皇帝原贈 原籍 2 10352 皇帝原贈 原籍 2 10352 皇帝原贈 原籍 2 10352 皇帝原贈 原籍 4 10356 皇帝原贈 原籍 4 10356 皇帝原贈 原籍 6 10356 皇帝原贈 10356 皇帝原則 10356 日帝原則 103	10341	23時血糖	血糖23									
原籍 1 原籍 1 原籍 1 原籍 2	10343	0時血糖	血糖 0									
10350 負荷尿酸 京雅 2	10345	3時血糖	血糖 3	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\downarrow	<u> </u>		$\overline{}$	
10354 負荷尿糖4	10348	負荷尿糖1	尿糖 1			尿	B 尿スピッツ	ヘキソキナーゼ-UV法	BMZS050		冷蔵	5mL
10354 負荷尿糖4 尿糖 5	10350	負荷尿糖2	尿糖 2									
10354 負荷尿糖4 尿糖 5	10352	負荷尿糖3	尿糖 3									
10368 負荷尿糖6 原糖 6			尿糖 4									
10368 負荷尿糖6 尿糖 7	10356	負荷尿糖5	尿糖 5									
10362 負荷尿糖7 尿糖 7			尿糖 6									
10364 負荷尿糖9 尿糖10			尿糖 7									
10364 負荷尿糖9 尿糖10	10362	負荷尿糖8	尿糖 8									
10366 負荷尿糖10 尿糖10 少			尿糖 9									
10302 負荷後15分血糖 糖 15			尿糖10			$\overline{}$	<u> </u>		<u> </u>		$\overline{}$	
10304 負荷後30分血糖 糖 30 10308 負荷後46分血糖 糖 45 10308 負荷後60分血糖 糖 60 10310 負荷後90分血糖 糖 90 10312 負荷後120分血糖 糖 120 10314 負荷後150分血糖 糖 180 10316 負荷後180分血糖 糖 180 10318 負荷後180分血糖 糖 180 10318 負荷後210分血糖 糖 180 10318 負荷後210分血糖 糖 180 10318 自荷後210分血糖 糖 180 10318 自荷後210分血糖 糖 180 10320 負荷後予備1 糖予備1 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	10301	空腹時血糖	糖 FBS	60-110		血糖血漿	5 血糖·A1c		GA09 II α		凍結	0.5mL
10304 負荷後30分血糖 糖 30 10308 負荷後46分血糖 糖 45 10308 負荷後60分血糖 糖 60 10310 負荷後90分血糖 糖 90 10312 負荷後120分血糖 糖 120 10314 負荷後150分血糖 糖 180 10316 負荷後180分血糖 糖 180 10318 負荷後180分血糖 糖 180 10318 負荷後210分血糖 糖 180 10318 負荷後210分血糖 糖 180 10318 自荷後210分血糖 糖 180 10318 自荷後210分血糖 糖 180 10320 負荷後予備1 糖予備1 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	10302	負荷後15分血糖	糖 15									
10308 負荷後60分血糖 糖 90												
10308 負荷後60分血糖 糖 90	10306	負荷後45分血糖	糖 45									
10310 負荷後90分血糖 糖 90												
10312 負荷後120分血糖 糖120			糖 90									
10314 負荷後150分血糖 糖150												
10316 負荷後180分血糖 糖180 10318 負荷後210分血糖 糖210 10320 負荷後予備1 糖予備1												
10318 負荷後210分血糖 糖210												
10320 負荷後予備1 糖予備1												
10750 インスリン IRI 2.1-19.0 μU/mL 血清 1赤生化 CLEIA法 AIA-CL1200 冷蔵 0.2mL 10752 インスリン負荷後15分 IRI 15' 2 青生化 10754 インスリン負荷後30分 IRI 30' 10758 インスリン負荷後45分 IRI 45' 10758 インスリン負荷後60分 IRI 60' 10760 インスリン負荷後90分 IRI 90' 10762 インスリン負荷後120分 IRI 120' 10764 インスリン負荷後150分 IRI 150' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' 10767 10768 107				\downarrow		\downarrow	\downarrow	<u> </u>	<u> </u>		$\overline{}$	
10752 インスリン負荷後15分 IRI 15' 2 青生化 10754 インスリン負荷後30分 IRI 30' 10756 インスリン負荷後45分 IRI 45' 10758 インスリン負荷後60分 IRI 60' 10760 インスリン負荷後90分 IRI 90' 10762 インスリン負荷後120分 IRI 120' 10764 インスリン負荷後150分 IRI 150' 10766 インスリン負荷後150分 IRI 150' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180'				2.1-19.0	μU/mL	血清	1 赤生化	CLEIA法	AIA-CL1200		冷蔵	0.2mL
10754 インスリン負荷後30分			IRI 15'			Ī						
10756 インスリン負荷後45分												
10758 インスリン負荷後60分 IRI 60' 10760 インスリン負荷後90分 IRI 90' 10762 インスリン負荷後120分 IRI 120' 10764 インスリン負荷後150分 IRI 150' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180'												
10760 インスリン負荷後90分 IRI 90'												
10762 インスリン負荷後120分 IRI 120' 10764 インスリン負荷後150分 IRI 150' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180'												
10764 インスリン負荷後150分 IRI 150' 10766 インスリン負荷後180分 IRI 180'												
10766 インスリン負荷後180分 IRI 180'												
			IRI 210'		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	\downarrow	\downarrow	$\overline{}$	$\overline{}$	

基準範囲の出典については、各担当検査室へ問い合わせください。