

# 健康診断結果通知票 Report of Medical Checkup

部局 所属 Your affiliation	共通ID University common ID	000000000000000000
氏名 Your Name	Staff ID Date of birth yyyy.mm.dd	職員番号 000000000 1900.00.00 生 男性

男性: male; 女性: female

今回の健康診断医学的コメント	<b>V 他医療機関受診</b> I Normal II Health consultation by nurse recommended III Further examination / Treatment necessary IV Under management of other medical facilities V Checkup by other medical facilities  <b>Visit</b> <a href="https://www.hc.u-tokyo.ac.jp/en/checkupresult/explanation/items/">https://www.hc.u-tokyo.ac.jp/en/checkupresult/explanation/items/</a> for more information on checkup items.  Blank field in this report means the test was not performed in the checkup.
----------------	--

医師の診断	Doctor's comment
-------	------------------

医師の意見	就業措置は必要ありません。通常勤務は可です。: The work accommodations are not necessary. 就業上の措置が必要です。: The work accommodations are necessary. 休業しての治療が必要です。: Your current health condition is considered to require treatment with leave of absence. 就業措置等を検討する必要がありますので、産業医にご連絡下さい。 : As it is necessary to examine work accommodations, please contact occupational physicians at UT.
-------	---

歯科診断	Dental doctor's comment
歯科意見	and opinion, when applicable.

	今回 ( 2022.01.24 )	前回 ( 2020.12.10 )	前々回 ( 2019.12.26 )
診察	Docotor's physical examination		
心電図	electrocardiogram		
胸部X線	No. Chest X-ray	No.	No.

判定項目名	今回	前回	前々回	判定項目名	今回	前回	前々回	判定区分の見方
身体計測	vital statistics			脂質	blood lipid			A 基準範囲内です
血圧	blood pressure			糖代謝	diabetes melitus			B 軽度異常です
尿検査	urinalysis			腎機能	renal function			C 要再検査・生活改善
胸部X線	chest x-ray			診察	physical exam			D 要精密検査・治療
心電図	ECG			尿酸	uric acid			
血液一般	blood cell count			便潜血	fecal occult blood			
肝・胆道系	liver			CRP	CRP			
				LDH	LDH			

検査項目名	基準値(参考値)	今回 ( 2022.01.24 )	前回 ( 2020.12.10 )	前々回 ( 2019.12.26 )
身長	cm			
体重	kg			
BMI	18.5~24.9			
腹囲	~84.9 cm			
血圧	mmHg	1st and 2nd measurement /	/	/
視力	rt visual acuity (corrected, i.e., glasses etc.)	( )	( )	( )
	lt visual acuity (corrected)	( )	( )	( )
聴力	所見なし hearing	rt 1000Hz(low) / 4000Hz(high)		
	所見なし	lt		
	所見なし	others		
尿蛋白	(-) urinalysis	protein		
尿潜血	(-)	occult blood		
尿ウロビリノーゲン		urobilinogen		
赤血球	5未満/WF	less than 5 / whole field	urine sediment	red blood cells
白血球	5未満/WF			white blood cells
扁平上皮	1未満/WF			squamous cell
硝子円柱				hyaline cast
顆粒円柱	0/WF			granular cast
クレアチニン	~1.00 mg/dl	creatinine		
eGFR	60.0~ mL/min/1.73m2	eGFR		
赤血球数	430~570 ×10 <sup>4</sup> /μl	red blood cell		
ヘモグロビン	13.1~16.3 g/dl	hemoglobin		
ヘマトクリット値	39.7~52.4 %	hematocrit		
MCV	85.0~102.0 fl	MCV		
MCH	28.0~34.0 pg	MCH		
MCHC	30.2~35.1 %	MCHC		
血小板数	14.5~32.9 ×10 <sup>4</sup> /μl	platelet		
白血球数	3100~8400 /μl	white blood cell		
Neut	40.0~75.0 %			
Seg	34.0~70.0 %			
Stab	1.0~7.0 %			
Baso	0.0~2.0 %			
Eosino	0.0~8.0 %			
Lympho	18.0~49.0 %			
Mono	2.0~10.0 %			
A-Lympho	0.0~0.0 %			
Metamyelo	0.0~0.0 %			
Myelo	0.0~0.0 %			
Promyelo	0.0~0.0 %			
Myeloblast	0.0~0.0 %			
Erythroblast	0.0~0.0 %			
Other	%			

A: normal  
 B: minor abnormality  
 C: Re-examination / lifestyle improvement required.  
 D: Detailed examination / treatment required

Visit  
<https://www.hc.u-tokyo.ac.jp/en/checkupresult/explanation/items/>  
 for details.

	検査項目名	基準値(参考値)	今回(2022.01.24)	前回(2020.12.10)	前々回(2019.12.26)
肝・胆道系	総ビリルビン	0.2~1.2 mg/dl	Total bilirubin		
	ALP(I)	38~113 U/L	ALP		
	LDH(I)	124~222 U/L	LDH		
	AST(GOT)	~30 U/L	AST		
	ALT(GPT)	~30 U/L	ALT		
	γ-GTP	~50 U/L	gamma-GTP		
	脂質代謝	総コレステロール	mg/dl	Total cholesterol	
中性脂肪		30~149 mg/dl	Triglyceride		
HDLコレステロール		40~ mg/dl	HDL cholesterol		
LDLコレステロール		60~119 mg/dl	LDL cholesterol		
nonHDLコレステロール		90~149 mg/dl	nonHDL cholesterol		
糖代謝	尿糖	(-)	urine glucose		
	血糖	~99 mg/dl	blood glucose		
	HbA1c	~5.5 %	HbA1c		
他	尿酸	2.1~7.0 mg/dl	Uric acid		
炎	CRP	~0.30 mg/dl	CRP		
便	便潜血 1回/2回	(-)	Fecal occult blood #1/#2		

その他検査1	Other laboratory tests
その他検査2	Other laboratory tests
備考欄	Additional comments

	検査項目名	基準値(参考値)	今回(2022.01.24)	前回(2020.12.10)	前々回(2019.12.26)
尿中代謝物・その他	メチル馬尿酸	~0.500 g/l	methyl hippuric acid		
	N-メチルホルムアミド*	~10.00 mg/l	N-methylformamide		
	マンデル酸	g/l	mandelic acid		
	トリクロル酢酸	~3.00 mg/l	trichloroacetic acid		
	総三塩化物	~10.00 mg/l	total trichloride		
	MA+PGA	~0.43 g/l	MA+PGA		
	β2-MG	~200.0 μg/l	beta2-MG		
	メチルイソブチルケトン	~1.0 mg/l	methyl isobutyl ketone		
	馬尿酸	~1.000 g/l	hippuric acid		
	2,5-ヘキサジオン	~2.00 mg/l	2,5-Hexanedione		
	血中鉛	~20.00 μg/dl	lead (blood)		
	δ-ALA	~5.00 mg/l	delta-ALA		
	赤血球プロトポルフィリン	~40.00 μg/dl全血	erythrocyte protoporphyrin microG/dL whole blood		
	全血比重		Whole blood specific gravity		
	尿中コプロポルフィリン	~170 μg/g・Cr	Urinary coproporphyrin		
	好塩基点赤血球数	%	Basophilic spotted red blood cells		
	KL-6	~499 U/ml	KL-6		
	血清インジウム	μg/l	serum indium		
	カドミウム	~0.5 μg/dl	cadmium		
	尿中MOCA	μg/l	urinary MOCA		
尿中アンチモン	μg/l	urinary Antimony			
血清コリンエステラーゼ*	234~493 U/L	serum cholinesterase			
肺機能	VC	ml	pulmonary functions		
	%VC	%			
	FEV1.0	ml			
	FEV1.0%	%			

	今回(2022.01.24)	前回(2020.12.10)	前々回(2019.12.26)
特健他覚所見	Physical exam findings related to Medical Examination for Those Engaged in Specified Work Content		

検査方法や判定区分については年度により変更される場合があります。  
 詳細は保健センターホームページ (<https://www.hc.u-tokyo.ac.jp/>) をご覧ください。

Visit

<https://www.hc.u-tokyo.ac.jp/en/checkupresult/explanation/items/>

for details.

Normal range of the laboratory test was updated September 2022.