回本語能力試験 LPT Proficiency Test

2016年第1回

日本語能力試験
結果の概要

The Japanese-Language Proficiency Test
Summary of the Results

July 2016

国際交流基金

THE JAPAN FOUNDATION

日本国際教育支援協会

JAPAN EDUCATIONAL EXCHANGES AND SERVICES

目 次

Contents

Ι	2016年第1回日本語能力試験 実施概要報告 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Π	2016年第1回日本語能力試験 実施結果 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	1. 応募者数・受験者数・認定者数及び認定率 ・・・・・・・・・・10 Applicants, Examinees and Certification Results
	2. 実施国・地域別応募者数・受験者数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	3. 受験上の配慮 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	4. 平均点と標準偏差 ····································
	5. 最高点と最低点 ····································
	6. 尺度得点累積分布図 ····································
Ш	2009年までの実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	2010年からの実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

I 2016年第1回日本語能力試験 実施概要報告

1. 目的

日本国内及び海外において、日本語を母語としない者を対象として、日本語能力を測定し、認定することを目的とする。

2. 主催者

独立行政法人国際交流基金、公益財団法人日本国際教育支援協会

3. 試験の実施

国内においては日本国際教育支援協会が、海外においては国際交流基金(台湾においては公益財団法人交流協会と共催)が各地の実施共催機関の協力を得て、実施する。

4. 試験の方法、内容等

- (1) 対象 原則として、日本語を母語としない者
- (2) 試験日 2016年7月3日(日)
- (3) 実施地 国内:45都道府県

海外:31の国・地域の119都市

(4) 試験の構成及び認定の目安

 $N1\sim N5$ の5 レベル。各レベルの試験の構成は別表1、認定の目安は別表2 のとおり。

5. 出願の手続き等

- (1) 国内
 - ① 出 願:ア.インターネットによる申込み 日本国際教育支援協会の日本語能力試験ウェブサイトからMyJLPTに登録後、MyJLPTの「受験申込み」画面から申込む。
 - イ. 郵送による申込み 所定の受験案内 (願書付き) を購入し、日本 語能力試験受付センターに提出する。
 - ② 受験料:5.500円(消費税を含む)
 - ③ 受付期間:2016年3月29日(火)~4月28日(木)(郵送による申込みは当日消印有効)まで
- (2) 海外
 - ① 出 願:所定の願書、またはインターネット(一部の実施地)で、各地の実施 共催機関が指定する方法により申込む。
 - ② 受験料:国際交流基金が各地の実施共催機関と協議の上、決定した金額 ③ 受付期間:国際交流基金が各地の実施共催機関と協議の上、決定した期間

6. 合否の判定と結果の発表等

- (1) 合格点と基準点により、レベルごとに合否を判定する。合格点と基準点は別表3のとおり。判定結果は、日本国内での受験者全員には「合否結果通知書」、海外での受験者には「日本語能力試験認定結果及び成績に関する証明書」をもって通知するとともに、合格者には「日本語能力認定書」を交付する。
- (2) 独立行政法人日本学生支援機構の主催による日本留学試験が実施されていない国・地域で受験する者で、日本の大学・短期大学・専修学校への留学を希望する者の成績については、合否結果の通知後、当該大学・学校からの照会があった場合には、日本国際教育支援協会を通じて通知する。

I Overview of the Japanese-Language Proficiency Test in 2016(July)

1. Objective

The Japanese-Language Proficiency Test (JLPT) will be held both in Japan and abroad to evaluate and certify proficiency in Japanese of non-native speakers.

2. Organizer

The Japan Foundation, Japan Educational Exchanges and Services (JEES)

3. Administration of the Test

JEES administers the test in Japan. Overseas, it is administered by the Japan Foundation together with local host institutions. (In Taiwan, the Japan Foundation and Interchange Association jointly administer the test.)

4. Outline of the Test

- (1) Eligibility: In principle, applicants should be non-native speakers of Japanese.
- (2) Test date: July 3 (Sun.), 2016
- (3) Test sites: In Japan / 45 prefectures

Overseas / 119 cities in 31 countries and areas

(4) Test content and summary of linguistic competence required for each level

Five levels: N1-N5. The contents of the test is shown on attached table 1 and summary of linguistic competence required for each level on attached table 2.

5. Application Procedures

(1) In Japan

1) Application Procedure:

- a. Application via the Internet: Applicants sign up for MyJLPT on JEES website and register JLPT application information.
- Application by mail: Applicants obtain the designated application form and submit it to the JLPT Application Center.
- 2) Test Fee: ¥5,500 (consumption tax included)
- 3) Application period: From March 29(Tue.) to April 28(Thu.), 2016(Application by mail must be postmarked on or before April 28)

(2) Overseas

1) Application Procedure: Apply by using the designated application form or via the

Internet (in certain test venue cities) according to the method specified by the local host institution of the test venue.

2) Test Fee: Test fee is determined by the Japan Foundation, in consultation

with each local host institution.

3) Application period: Application period is determined by the Japan Foundation, in

consultation with each local host institution.

6. Announcement of Results

- (1) Pass or fail for each level will be determined based on the overall pass mark and sectional pass marks. Overall pass marks and sectional pass marks are shown on Table 3. A "Score Report" will be sent to each examinee who took the test in Japan and a "Japanese-Language Proficiency Test Certificate of Results and Scores" will be sent to each examinee who took the test outside of Japan. Those examinees who successfully pass the test will receive a "Certificate of Japanese-Language Proficiency".
- (2) For an examinee who takes the JLPT abroad where the Japan Student Services Organization (JASSO) does not administer the Examination for Japanese University Admission for International Students, JEES will send the examinee's score to a university or a junior college upon request after score reports are sent to each examinee.

別表1 試験の構成

レベル	試験科目	試験時間	得 点 区 分	得点の範囲 (等化による 尺度得点)
	言語知識(文字·語彙·文法)·読解	110 分	言語知識(文字·語彙·文法)	0~60点
N1	言語知識(文于 ·語集·文伝) :	110))	読解	0~60点
111	聴解	60 分	聴解	0~60点
N1 N2 N3 N4			総合得点	0~180 点
	言語知識(文字·語彙·文法)·読解	105 分	言語知識(文字·語彙·文法)	0~60点
N/2	吕丽知畝(义于 ·丽果· 义 伝)·	105 7	読解	0~60点
11/2	聴解	50 分	聴解	0~60点
			総合得点	0~180 点
	言語知識(文字·語彙)	30 分	言語知識(文字·語彙·文法)	0~60点
NI2	言語知識(文法):読解	70 分	読解	0~60点
1/10	聴解	40 分	聴解	0~60点
			総合得点	0~180 点
	言語知識(文字·語彙)	30 分	⇒新加熱/女 夕 新 寿 女社\ 轄 <i>級</i>	0~120 点
NΔ	言語知識(文法):読解	60 分	言語知識(文字·語彙·文法)·読解	01-120 点
11/4	聴解	35 分	聴解	0~60点
			総合得点	0~180 点
	言語知識(文字·語彙)	25 分	言語知識(文字·語彙·文法)·読解	0~120 点
N5	言語知識(文法)·読解	50 分	百m刈畝(入丁) 而果 入伝 が	0120 点
110	聴解	30 分	聴解	0~60点
N3			総合得点	0~180 点

Table 1 Contents of Test

Level	Test Sections	Test Time	Scoring Sections	Range of Scores (scaled scores)
	Language Knowledge	Knowledge Grammar) & 110 min. Knowledge Grammar) & 60 min. Knowledge Grammar) & 105 min. Language Grammar) & 30 min. Language Grammar) & Reading An min. Language To min. To	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	0∼ 60 points
N1 — La N3 La N4 La La	(Vocabulary/Grammar)& Reading	110 min.	Reading	0∼ 60 points
INI	Listening	60 min.	Listening	0∼ 60 points
			Total Score	0∼180 points
	Language Knowledge	105 min	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	0∼ 60 points
MO	(Vocabulary/Grammar)& Reading	105 mm.	Reading	0∼ 60 points
INZ	Listening	50 min.	Listening	0∼ 60 points
			Total Score	0~180 points
N3 La	Language Knowledge(Vocabulary)	30 min.	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	0∼ 60 points
	Language Knowledge (Grammar) & Reading	70 min.	Reading	0∼ 60 points
	Listening	40 min.	Listening	0∼ 60 points
			Total Score	0∼180 points
	Language Knowledge(Vocabulary)	30 min.	Language Knowledge	0~120 points
NIA	Language Knowledge (Grammar) & Reading	60 min.	(Vocabulary/Grammar)& Reading	0° -120 points
11/4	Listening	35 min.	Listening	0∼ 60 points
Lan N3 Lan Lan N4 Lan Lan Lan Lan Lan Lan			Total Score	0~180 points
	Language Knowledge(Vocabulary)	25 min.	Language Knowledge	0~120 points
N4 -	Language Knowledge (Grammar) & Reading	50 min.	(Vocabulary/Grammar)& Reading	0° -120 points
110	Listening	30 min.	Listening	0∼ 60 points
			Total Score	0~180 points

別表2 認定の目安

レベル	認 定 の 目 安
	幅広い場面で使われる日本語を理解することができる 読む ・幅広い話題について書かれた新聞の論説、評論など、論理的にやや複雑な文章や抽象度の高い文章などを読んで、文章の構成や内容を理解することができる。
N1	・さまざまな話題の内容に深みのある読み物を読んで、話の流れや詳細な表現意図を理解することができる。 聞く ・幅広い場面において自然なスピードの、まとまりのある会話やニュース、講義を聞いて、話の流れや内容、登場人物の関係や内容の論理構成などを詳細に理解したり、要旨を把握したりすることができる。
	日常的な場面で使われる日本語の理解に加え、より幅広い場面で使われる日本語をある程度理解す
	ることができる
N2	読む ・幅広い話題について書かれた新聞や雑誌の記事・解説、平易な評論など、論旨が明快な 文章を読んで文章の内容を理解することができる。・一般的な話題に関する読み物を読んで、話の流れや表現意図を理解することができる。
	聞く ・日常的な場面に加えて幅広い場面で、自然に近いスピードの、まとまりのある会話やニュースを聞いて、話の流れや内容、登場人物の関係を理解したり、要旨を把握したりすることができる。
	日常的な場面で使われる日本語をある程度理解することができる
	読む ・日常的な話題について書かれた具体的な内容を表す文章を、読んで理解することができる。
N3	・新聞の見出しなどから情報の概要をつかむことができる。・日常的な場面で目にする難易度がやや高い文章は、言い換え表現が与えられれば、要旨を理解することができる。
	聞く ・日常的な場面で、やや自然に近いスピードのまとまりのある会話を聞いて、話の具体的な内容を登場人物の関係などとあわせてほぼ理解できる。
	基本的な日本語を理解することができる
N4	読む ・基本的な語彙や漢字を使って書かれた日常生活の中でも身近な話題の文章を、読んで理解することができる。
	聞く ・日常的な場面で、ややゆっくりと話される会話であれば、内容がほぼ理解できる。
	基本的な日本語をある程度理解することができる
N5	読む ・ひらがなやカタカナ、日常生活で用いられる基本的な漢字で書かれた定型的な語句や文、 文章を読んで理解することができる。
	聞く ・教室や、身の回りなど、日常生活の中でもよく出会う場面で、ゆっくり話される短い会話であれば、必要な情報を聞き取ることができる。

Table 2 Summary of Linguistic Competence Required for Each Level

Level	Summary of Linguistic Competence Required for Each Level
	The ability to understand Japanese used in a variety of circumstances.
	Reading · One is able to read writings with logical complexity and/or abstract writings on a variety of topics, such as newspaper editorials and critiques, and comprehend both their structures and contents.
N1	• One is also able to read written materials with profound contents on various topics and follow their narratives as well as understand the intent of the writers comprehensively.
	Listening • One is able to comprehend orally presented materials such as coherent conversations, news reports, and lectures, spoken at natural speed in a broad variety of settings, and is able to follow their ideas and comprehend their contents comprehensively. One is also able to understand the details of the presented materials such as the relationships among the people involved, the logical structures, and the essential points.
	The ability to understand Japanese used in everyday situations, and in a variety of circumstances to a certain degree.
	Reading · One is able to read materials written clearly on a variety of topics, such as articles and commentaries in newspapers and magazines as well as simple critiques, and comprehend their contents.
N2	• One is also able to read written materials on general topics and follow their narratives as well as understand the intent of the writers.
	Listening • One is able to comprehend orally presented materials such as coherent conversations and news reports, spoken at nearly natural speed in everyday situations as well as in a variety of settings, and is able to follow their ideas and comprehend their contents. One is also able to understand the relationships among the people involved and the essential points of the presented materials.
	The ability to understand Japanese used in everyday situations to a certain degree.
	Reading • One is able to read and understand written materials with specific contents concerning everyday topics.
	· One is also able to grasp summary information such as newspaper headlines.
N3	· In addition, one is also able to read slightly difficult writings encountered in everyday situations and understand the main points of the content if some alternative phrases are available to aid one's understanding.
	Listening • One is able to listen and comprehend coherent conversations in everyday situations, spoken at near-natural speed, and is generally able to follow their contents as well as grasp the relationships among the people involved.
	The ability to understand basic Japanese.
N4	Reading • One is able to read and understand passages on familiar daily topics written in basic vocabulary and $kanji$.
111	Listening · One is able to listen and comprehend conversations encountered in daily life and generally follow their contents, provided that they are spoken slowly.
	The ability to understand some basic Japanese.
	Reading • One is able to read and understand typical expressions and sentences written in <i>hiragana</i> , <i>katakana</i> , and basic <i>kanji</i> .
N5	Listening · One is able to listen and comprehend conversations about topics regularly encountered in daily life and classroom situations, and is able to pick up necessary information from short conversations spoken slowly.

加龙头 春レベルの宮崎日と表礁日	別表3	各レベルの合格点と基	淮占
------------------	-----	------------	----

			44 H H H H H H H H H H H H H H H H H H										
レベル	総合	得点	得点区分別得点										
	得点の範囲	合格点	言語知識(文字	≧・語彙・文法)	読	聴	解						
		口格品	得点の範囲	基準点	得点の範囲	基準点	得点の範囲	基準点					
N1	0~180 点	100 点	0~60 点	19 点	0~60 点	19 点	0~60 点	19 点					
N2	0~180 点	90 点	0~60 点	19 点	0~60 点	19 点	0~60 点	19 点					
N3	0~180 点	95 点	0~60 点	19 点	0~60 点	19 点	0~60 点	19 点					
	得点の範囲	合格点	Ī	語知識(文字・記	吾彙・文法)・読角	解	聴解						
	特点の配置	百倍品	得点0	D範囲	基组	 上 点	得点の範囲	基準点					
N4	0~180 点	90 点	0~1	20 点	38	点	0~60 点	19 点					
N5	0~180 点	80 点	0~1	20 点	38	点	0~60 点	19 点					

Table 3 Overall Pass Marks and Sectional Pass Marks for Each Level

Level	Total	Score		Scores by Scoring Section										
		Overall Pass	Language K (Vocabulary/		Rea	ding	Listening							
	Range of Scores	Marks	Range of Scores	Range of Scores Sectional Pass Marks Range of Scores		Sectional Pass Marks	Range of Scores	Sectional Pass Marks						
N1	0~180 points	100 points	0~60 points	19 points	0~60 points	19 points	0~60 points	19 points						
N2	0∼180 points	90 points	0~60 points 19 points		0~60 points	19 points	0~60 points	19 points						
N3	0∼180 points	95 points	0~60 points	0~60 points 19 points		19 points	0~60 points	19 points						
		Overall Pass	Languag	ge Knowledge (Vocal	bulary/Grammar) & F	Reading	Listening							
	Range of Scores	Marks	Range o	of Scores	Sectional I	Pass Marks	Range of Scores	Sectional Pass Marks						
N4	0∼180 points	90 points	0~120	points	38 p	oints	0~60 points	19 points						
N5	0∼180 points	80 points	0~120	points	38 p	oints	0~60 points	19 points						

^{*} JLPT scores are shown as scaled scores that are obtained using the equation method.

合格点の設定について

今の試験の合否判定水準は、統計分析の結果を踏まえ、2009年までの試験(旧試験)の合否判定水準と 整合性をもつように設定されています。これにより、旧試験の1級、2級、3級、4級に合格できる日本語能力を もった受験者は、それぞれ今の試験のN1、N2、N4、N5に合格できる日本語能力をもっていると解釈するこ とが可能です。旧試験での対応級が存在しないN3については、旧試験の2級と3級の合否判定水準におけ る日本語能力レベルを統計学的に分析し、旧試験の2級と3級の合否判定水準の間にN3の合格点が収まる ように設定されています。

Setting Passing Points

The passing standard for the current test is based on statistical analysis and designed to match that of the test through 2009 (old test). Examinees able to pass Levels 1, 2, 3 and 4 in the old test are judged to have the Japanese-language proficiency to be able to pass N1, N2, N4 and N5 in the current test. As for N3, there was no corresponding level in the old test, and passing scores for N3 are designed to fall between the passing standards of the old test's Levels 2 and 3, based on statistical analysis of Japanese-language proficiency levels for passing these levels.

[※] 得点は、等化によって得られる尺度得点で表示する。 ※ 合格するためには、①総合得点が合格点以上であること、②各得点区分の得点が基準点以上であること、の二つが必要である。一つでも基 準点に達していない得点区分がある場合は、総合得点がどんなに高くても不合格となる。

^{*} In order to pass, (1) total score needs to be at or above the overall pass mark and (2) score in each scoring section needs to be at or above the sectional pass mark. If there is even one scoring section where the score is below the sectional pass mark, examinees are determined to have failed, no matter how high the total score he/she might have.

尺度得点について

2010年から導入された「尺度得点」とは、受験者の日本語能力と試験結果(得点)を、より公平に対応づけるため、共通の尺度(ものさし)に基づいて表示した得点です。尺度得点を利用することで、いつの試験を受験したかにかかわらず、常に同一の基準の下で日本語能力を測定することが可能になります。以下に尺度得点の利点と算出過程について説明します。

【尺度得点の利点】

試験問題の難易度を異なる試験の間で完全に一定に保つことは、試験問題作成の過程において専門家による綿密な分析・検討を経たとしても極めて困難です。このため、受験者が正答した問題の配点を単純に加算する「素点」をテスト得点とすると、テスト得点は試験の難易度に依存することになります。受験の時期が異なり、試験問題の難易度が異なっている場合には、同じ日本語能力の受験者であってもそれぞれの試験のテスト得点は同一にはなりません。そのため、素点で受験者の日本語能力を表した場合には、試験問題の難易度に影響を受け、素点が日本語能力の実態を適切に反映しなくなる可能性について考慮しなければなりません。

これに対して「尺度得点」には、「試験の難易度と独立して日本語能力を評価し、統一の尺度に基づいて数値化できる」という、能力測定の方法論上、大変有益な特長があります。この特長により、受験者の日本語能力が同じならば、いつの試験を受験しても、同一のテスト得点を返すことが可能になっています。尺度得点の導入により、同じレベルならば、2つの異なる試験で算出された「尺度得点の差」を「日本語能力の差」として、試験の難易度から独立して解釈することが可能になります。

【尺度得点の算出過程】

試験の難易度に依存しないテスト得点(尺度得点)を算出する具体的な手続きは、項目応答理論 (Item Response Theory; IRT) という統計的テスト理論に基づいています。この手続きは、正答数に基づいたテスト得点(素点)の算出法とは全く異なります。

尺度得点は、どの問題にどのように解答しているか(正答か誤答か)、すなわち「解答のパターン」によって数理的に決定されます。例えば 10 間(項目)の試験問題で構成される試験では、最大で1024 通り(2¹⁰通り)の解答パターンが存在します。日本語能力試験の尺度得点算出の過程では、これらの解答パターンに基づいて受験者の日本語能力を、ひとつの得点区分につき 0~60 点(N4、N5の「言語知識(文字・語彙・文法)・読解」では0~120点)の尺度上に位置付けていきます。10 間の場合で最大で1024 通りある解答パターン(実際の試験ではもっと多くなります)を61 のグループに分類するのですから、互いに異なる解答パターンに対して、同一の尺度得点になる場合も生じてきます。したがって、ある2名の受験者について、互いに正答数や解答パターンは違っていても、尺度得点が同一になる場合もあります。逆に、正答数は同一であっても解答パターンが異なるため、尺度得点が異なる場合もあります。

尺度得点の算出過程に関する詳細については下記の文献を参照してください。

【文献】

池田央 (1994) 『現代テスト理論』 朝倉書店 豊田秀樹 (2002) 『項目反応理論 [入門編] - テストと測定の科学 -』 朝倉書店 渡辺直登・野口裕之 (編) (1999) 『組織心理測定論 - 項目反応理論のフロンティア -』 白桃書房

Scaled Scores

"Scaled scores" that have been adopted in 2010 are based on a common scale in order to make test results (scores) correspond to examinees' Japanese-language proficiency in a more fair manner. Scaled scores enable measurement of Japanese-language proficiency based on the same consistent standard regardless of when the test is taken. The advantages and calculation method of scaled scores are summarized below.

[Advantages of scaled scores]

Perfectly maintaining the level of difficulty of questions among different tests is extremely difficult even if thorough analysis and discussion by experts are conducted during the question design phase. With raw scores, which are obtained simply by adding the allocated points of correctly answered questions, test scores are dependent on the difficulty of exams. When exam timing and difficulty of exam questions differ, test scores will vary for examinees with the same Japanese-language proficiency. Since examinees' Japanese-language proficiency as expressed in raw scores is affected by the difficulty of exams, it is necessary to consider the possibility that raw scores do not appropriately reflect actual Japanese-language proficiency.

On the other hand, scaled scores hold great benefit for proficiency measurement methodology – "the ability to evaluate Japanese-language proficiency independently from exam difficulty and quantify it based on a standard scale." This characteristic allows examinees with the same Japanese-language proficiency to receive the same scores regardless of when they take the test. The introduction of scaled scores also allows the "difference in scaled scores" calculated for two different tests to be interpreted separately from exam difficulty as the "difference in Japanese-language proficiency" as long as exams are for the same level.

[Calculation method of scaled scores]

Calculation of test scores not affected by the difficulty of exams (scaled scores) is based on a statistical test theory called Item Response Theory (IRT). This is completely different from calculation of raw test scores based on the number of correct answers.

Scaled scores are determined mathematically based on "answering patterns" of how examinees answer particular questions (correctly or incorrectly). For example, a test consisting of 10 questions (items) has a maximum of 1024 answering patterns (210 patterns). For the scaled-score calculation process for the JLPT, based on these answering patterns Japanese-language proficiency of examinees is positioned on a scale between 0 and 60 points for one scoring section (0-120 points for Language Knowledge [Vocabulary/Grammar] & Reading for N4 and N5). Because the maximum 1024 answering patterns of a test consisting of 10 questions (actual exams have more questions) are categorized into 61 groups, scaled scores sometimes become identical for different answering patterns. Therefore, scaled scores can be identical for two examinees even when the number of questions they correctly answer or their answering pattern does not match. On the other hand, scaled scores may not be identical even though the number of correctly answered questions is the same when answering patterns are different.

For more details on the calculation method of scaled scores, please refer to the following references.

[References]

Ikeda, H. (1994) Gendai Tesuto Riron [Modern Testing Theory]. Tokyo: Asakura Publishing.
Toyoda, H. (2002) Komoku Hanno Riron Nyumon-hen – Tesuto to Sokutei no Kagaku [Item Response Theory Introduction – Test and Measurement Science], Tokyo: Asakura Publishing.
Watanabe, N. & Noguchi, H. (eds.) (1999) Soshiki Shinrigaku Sokuteiron – Komoku Hanno Riron no Furontia [Organizational Psychology Measurement Theory – Frontier of Item Response Theory], Tokyo: Hakuto-Shobo Publishing Company.

Ⅱ 2016年第1回日本語能力試験 実施結果

Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2016 (July)

1. 応募者数・受験者数・認定者数及び認定率 Applicants, Examinees and Certification Results

		N1	N2	N3	N4	N5	合計 Total
	応募者数 Number of applicants	30,218 (27,218)	39,136 (28,788)	36,559 (22,389)	13,435 (9,874)	2,191 (1,796)	121,539 (90,065)
国内	受験者数 Number of examinees	27,810 (24,971)	36,525 (26,788)	34,368 (20,867)	12,547 (9,332)	1,977 (1,634)	113,227 (83,592)
Japan	認定者数 Number of certified	10,340 (8,958)	14,037 (10,819)	11,447 (6,398)	4,272 (3,556)	1,282 (1,190)	41,378 (30,921)
	認定率(%) Percentage certified	37.2% (35.9%)	38.4% (40.4%)	33.3% (30.7%)	34.0% (38.1%)	64.8% (72.8%)	36.5% (37.0%)
	応募者数 Number of applicants	69,147 (70,453)	79,208 (74,931)	50,857 (46,799)	36,637 (32,597)	32,286 (29,201)	268,135 (253,981)
海外	受験者数 Number of examinees	59,790 (60,642)	68,642 (64,764)	41,816 (38,489)	30,498 (27,241)	27,106 (24,569)	227,852 (215,705)
Overseas	認定者数 Number of certified	19,396 (20,625)	32,324 (28,538)	19,531 (16,081)	11,960 (9,383)	13,671 (12,940)	96,882 (87,567)
	認定率(%) Percentage certified	32.4% (34.0%)	47.1% (44.1%)	46.7% (41.8%)	39.2% (34.4%)	50.4% (52.7%)	42.5% (40.6%)
	応募者数 Number of applicants	99,365 (97,671)	118,344 (103,719)	87,416 (69,188)	50,072 (42,471)	34,477 (30,997)	389,674 (344,046)
合計	受験者数 Number of examinees	87,600 (85,613)	105,167 (91,552)	76,184 (59,356)	43,045 (36,573)	29,083 (26,203)	341,079 (299,297)
Total	認定者数 Number of certified	29,736 (29,583)	46,361 (39,357)	30,978 (22,479)	16,232 (12,939)	14,953 (14,130)	138,260 (118,488)
	認定率(%) Percentage certified	33.9% (34.6%)	44.1% (43.0%)	40.7% (37.9%)	37.7% (35.4%)	51.4% (53.9%)	40.5% (39.6%)

※注 Notes

^{1. ()} 内は前年同時期の試験の結果を示す。

^{2.「}受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。

^{1.} Figures in parentheses indicate those in the same time test last year.

^{2.} The number of examinees includes those who took only some of the test sections.

2. 実施国・地域別応募者数・受験者数 Number of Applicants and Examinees by Test Site

国・地域名				N	1	N	2	N	3	N	4	N	5	合	計
Countries and	都市	名	Cities	応募者数	受験者数	応募者数		応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数		応募者数	受験者数
areas		-		A	В	A	В	A	В	A	В	A	В	A	В
	北海道地区	北海道	Hokkaido	451	423	281	265	238	222	76	71	31	26	1,077	1,007
	東北地区		Aomori	64	61	74	72	42	41	13	13	10	8	203	195
		岩手	Iwate	58	55	64	62	85	81	51	49	8	8	266	255
		宮城	Miyagi	304	278	524	487	627	603	149	142	26	25	1,630	1,535
		秋田	Akita	55	52	40	38	25	23	5	4	4	4	129	121
		福島	Fukushima	63	54	124	118	213	197	116	94	10	8	526	471
	関東地区	茨城	Ibaraki	289	264	348	331	556	539	563	552	32	26	1,788	1,712
		栃木	Tochigi	178	165	425	392	845	805	453	419	43	40	1,944	1,821
		群馬	Gunma	208	199	482	464	649	612	302	289	33	28	1,674	1,592
		埼玉	Saitama	1,311	1,207	1,342	1,254	1,382	1,307	426	383	53	47	4,514	4,198
		千葉	Chiba	1,523	1,407	1,967	1,863	2,070	1,944	488	436	70	61	6,118	5,711
		東京	Tokyo	10,167	9,228	13,246	12,115	9,354	8,564	1,414	1,192	466	398	34,647	31,497
		神奈川	Kanagawa	2,821	2,555	3,516	3,189	1,745	1,611	571	523	164	147	8,817	8,025
	新潟地区	新潟	Niigata	260	249	246	239	267	244	57	49	4	4	834	785
	北陸地区	富山	Toyama	91	88	152	147	329	305	100	91	9	9	681	640
		石川	Ishikawa	355	337	163	158	294	286	177	168	18	15	1,007	964
		福井	Fukui	85	83	86	83	116	111	52	47	11	10	350	334
	甲信地区	山梨	Yamanashi	167	160	174	169	209	203	96	95	5	5	651	632
		長野	Nagano	165	149	262	249	455	439	213	208	10	9	1,105	1,054
	東海地区	岐阜	Gifu	165	151	417	406	647	630	356	346	67	67	1,652	1,600
		静岡	Shizuoka	457	430	830	803	1,092	1,062	552	530	142	132	3,073	2,957
日本		愛知	Aichi	1,533	1,410	2,456	2,338	3,305	3,086	1,603	1,526	245	221	9,142	8,581
Japan		三重	Mie	126	118	164	156	259	252	167	166	60	59	776	751
σαραιτ	近畿地区		Shiga	147	140	157	151	289	275	202	191	11	11	806	768
		京都	Kyoto	1,319	1,244	1,052	998	584	549	246	227	46	37	3,247	3,055
		大阪	Osaka	2,939	2,708	3,745	3,548	2,388	2,235	866	813	82	75	10,020	9,379
		兵庫	Hyogo	934	881	1,304	1,240	1,399	1,315	458	417	76	70	4,171	3,923
		奈良	Nara	110	104	111	105	157	150	55	54	11	11	444	424
		和歌山	Wakayama	68	65	98	97	85	79	31	30	6	5	288	276
	中国地区	島根	Shimane	60	58	69	63	136	128	91	86	10	9	366	344
		岡山	Okayama	506	468	565	532	676	648	291	274	79	74	2,117	1,996
		広島	Hiroshima	471	438	538	513	859	842	511	482	65	58	2,444	2,333
		山口	Yamaguchi	98	93	131	123	251	241	245	234	6	5	731	696
	四国地区		Tokushima	63	61	56	54	65	64	24	23	7	7	215	209
		香川	Kagawa	68	62	206	191	292	277	91	87	34	32	691	649
		愛媛	Ehime	89	85	108	106	279	273	108	106	11	10	595	580
	九州地区	高知	Kochi	88	86	125	120	127	117	77	72 524	34 63	32	451	427
	ル州地区	福岡 佐賀	Fukuoka	1,329	1,214	2,219	2,061	2,295	2,191	555		63	59 3	6,461	6,049
			Saga	44	41	127	124	243	239	197	191			614	598
		長崎 熊本	Nagasaki	319	301 99	265	257	401	390	465	456 94	16	16	1,466	1,420
		熊 本 大分	Kumamoto Oita	101 319	302	151 350	147 339	238 250	224 244	100 154	143	15 3	15 3	605 1,076	579 1,031
		大分 宮崎		68	302 67	146	137	131	125	32	32	6	4	383	365
		宮崎 鹿児島	Miyazaki Kagoshima	93	84	146	98	131	125	81	78	13	13	423	407
	沖縄地区		Kagosnima Okinawa	89	84 86	131	123	137 473	134 461	555	78 540	73	71	1,321	1,281
国内計 下山			Onliawa	09	00	131	123	4/3	401	555	540	/3	/1	1,321	1,201
45都道府県		ctures	in Japan	30,218	27,810	39,136	36,525	36,559	34,368	13,435	12,547	2,191	1,977	121,539	113,227
A. Number of an	nlicante	R: Num	ber of examinee	e											

A: Number of applicants B: Number of examinees ※注 Notes

The number of examinees includes those who took only some of the test sections.

[「]受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。

国・地域名	****	0	N			2		13	N		N			計
ountries and	都市名	Cities	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者
areas			Α	В	Α	В	Α	В	А	В	Α	В	Α	В
	ソウル	Seoul	5,376	4,322	3,666	2,830	2,841	2,068	1,049	711	549	372	13,481	10,3
	釜山	Busan	1,382	1,146	1,074	835	954	722	320	218	138	113	3,868	3,0
	全州	Jeonju	231	199	218	185	150	117	68	55	28	20	695	
	済州	Jeju	110	95	82	55	81	60	20	16	6	5	299	2
	仁川	Incheon	643	532	499	408	660	487	292	208	0	0	2,094	1,6
	水原	Suwon	684	572	581	477	578	429	305	197	0	0	2,148	1,0
	城南	Seongnam	509	416	416	316	332	249	138	98	0	0	1,395	1,
	安養	Anyang	520	435	413	324	471	368	171	116	0	0	1,575	1,
	天安	Cheonan	244	199	233	186	253	166	129	90	50	30	909	
	清州	Cheongiu	206	172	144	120	173	134	71	54	34	25	628	
	大田	Daejeon	485	413	429	338	366	275	145	108	53	38	1,478	1,
	光州	Gwangju	375	309	328	262	305	242	109	82	62	50	1,179	
韓国	春川	Chuncheon	117	99	128	104	102	73	53	41	25	23	425	
Korea	高陽	Goyang	470	392	402	325	474	346	168	122	0	0	1,514	1.
	富川	Bucheon	380	310	397	302	0	0	0	0	0	0	777	
	原州	Wonju	122	105	95	74	123	102	60	46	18	13	418	
		-				75					0	0		
	金海	Gimhae	113	96	92		86	57	48	31			339	
	梁山	Yangsan	68	55	52	44	47	39	26	20	0	0	193	١.
	大邱	Daegu	644	532	627	518	555	427	186	123	66	58	2,078	1,
	亀尾	Gumi	79	64	74	62	117	101	34	25	0	0	304	
	昌原	Changwon	249	200	193	156	238	177	82	66	0	0	762	
	晋州	Jinju	105	91	68	56	80	60	42	25	0	0	295	
	蔚山	Ulsan	242	198	190	145	168	136	82	53	0	0	682	
	浦項	Pohang	104	86	73	59	84	70	30	20	0	0	291	
	韓国計 Total		13,458	11,038	10,474	8,256	9,238	6,905	3,628	2,525	1,029	747	37,827	29
	北京	Beijing	3,351	2,771	3,378	2,745	1,236	830	492	349	262	181	8,719	6
	上海	Shanghai	4,856	4,040	5,040	4,171	1,692	1,219	717	541	312	231	12,617	10
	長春	Changchun	952	885	1,075	973	208	172	84	66	47	33	2,366	2
	大連	Dalian	3,656	3,303	4,562	4,182	373	297	75	61	40	27	8,706	7
	広州	Guangzhou	4,526	3,933	4,808	4,270	1,411	1,119	313	214	225	169	11,283	9
	瀋陽	Shenyang	1,109	999	1,521	1,415	339	281	111	97	28	18	3,108	2
	天津	Tianjin	1,575	1,391	1,672	1,518	472	372	120	90	67	50	3,906	3
	ハルピン	Haerbin	793	725	1,112	1,026	269	204	0	0	0	0	2,174	1.
	西安	Xian	1,351	1,232	1,413	1,207	494	383	148	109	49	39	3,455	2
	重慶		1,129	993	642	567	304	247	76	59	38	28		
		Chongqing											2,189	1,
	済南	Jinan	699	620	912	799	403	340	136	113	47	38	2,197	1
	武漢	Wuhan	1,898	1,626	2,573	2,217	637	472	201	138	71	46	5,380	4
	厦門	Xiamen	733	652	637	548	342	261	61	40	20	12	1,793	1
	杭州	Hangzhou	1,694	1,496	1,856	1,587	647	508	253	189	153	122	4,603	3
	フフホト	Huhehaote	164	142	196	169	75	60	28	18	11	7	474	
	洛陽	Luoyang	390	358	450	421	180	157	30	21	29	15	1,079	
	蘇州	Suzhou	1,150	986	1,402	1,233	613	485	297	255	91	74	3,553	3
	青島	Qingdao	846	734	758	671	328	267	136	116	46	38	2,114	1
	長沙	Changsha	1,223	1,067	1,727	1,524	453	374	149	128	47	33	3,599	3
	成都	Chengdu	450	398	1,080	967	0	0	0	0	0	0	1,530	1
	南京	Nanjing	1,689	1,472	1,946	1,687	802	617	358	299	87	62	4,882	4
中国	合肥	Hefei	662	569	841	714	281	195	90	65	0	0	1,874	1
China	深セン	Shenzhen	1,472	1,193	1,309	1,078	400	293	99	71	100	74	3,380	2
	南昌	Nanchang	597	539	678	603	167	117	58	38	31	25	1,531	1
	石家庄	Shijiazhuang	312	282	350	311	0	0	0	0	0	0	662	'
	太原	1 -				365					0	0		
		Taiyuan	341	307	400		133	89	0	0			874	
	寧波	Ningbo	574	508	554	494	334	263	69	57	49	41	1,580	1
	無錫	Wuxi	593	504	817	709	338	256	282	253	53	41	2,083	1
	貴陽	Guiyang	242	185	305	228	145	94	44	33	33	25	769	
	ウルムチ	Wulumuqi	57	46	113	91	52	39	20	13	8	5	250	
	南寧	Nanning	290	255	366	300	120	93	37	20	25	24	838	
	イ坊	Weifang	76	63	116	100	91	77	19	13	11	8	313	
	揚州	Yangzhou	140	112	188	167	114	84	19	10	16	10	477	
	昆明	Kunming	299	242	368	295	150	105	29	20	30	22	876	
	海口	Haikou	166	147	243	222	61	41	12	7	14	10	496	
	延吉	Yanji	166	142	106	98	30	29	11	10	0	0	313	
	蘭州	Lanzhou	143	125	150	129	78	55	29	20	12	7	412	
	保定	Baoding	1,260	1,220	662	635	162	136	30	28	0	0	2,114	2
	南通	-	334	287	458	397	201	162	70	54	23	21		~
		Nantong								_			1,086	
	西寧	Xining	30	26	37	30	32	27	0	0	0	0	99	
	福州	Fuzhou	406	365	482	447	191	156	35	25	16	7	1,130	1
	中国計 Total		42,394	36,940	47,303	41,310	14,358	10,976	4,738	3,640	2,091	1,543	110,884	94
	香港	Hong Kong	1,278	1,124	1,287	1,138	1,042	922	1,118	968	1,238	1,098	5,963	5
	マカオ	Macau	70	64	78	74	51	48	47	38	42	37	288	1

A: Number of applicants B: Number of examinees ※注 Notes 「受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。

The number of examinees includes those who took only some of the test sections.

国・地域名			N	1	N	12	N	3	N	4	N	15	合	·計
Countries and	都市名	Cities	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数
areas			Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В
	台北	Taipei	4,948	4,545	5,324	4,932	5,243	4,746	4,155	3,693	3,978	3,608	23,648	21,524
台湾	高雄	Kaohsiung	1,299	1,221	1,655	1,578	1,650	1,514	1,430	1,307	1,484	1,354	7,518	6,974
Taiwan	台中	Taichung	1,276	1,207	1,627	1,524	1,754	1,605	1,590	1,480	1,642	1,521	7,889	7,337
	台湾計 Total		7,523	6,973	8,606	8,034	8,647	7,865	7,175	6,480	7,104	6,483	39,055	35,835
東アジス		sia Total	64,723	56,139	67,748	58,812	33,336	26,716	16,706	13,651	11,504	9,908	194,017	165,226
インドネシア														
Indonesia	マナド	Manado	2	2	21	18	34	26	67	46	89	55	213	147
カンボジア	プノンペン	Phnom Penh	60	57	192	179	313	291	270	262	138	126	973	915
Cambodia	シェムリアップ カンボジア計 Tot	Siem Reap	61	0 57	12 204	9 188	29 342	27 318	52 322	47 309	30 168	26 152	1,097	1,024
シンガポール	77 7 FT 101	di	01	37	204	100	342	310	322	309	100	102	1,097	1,024
Singapore	シンガポール	Singapore	255	232	374	330	369	323	485	428	497	439	1,980	1,752
タイ	バンコク	Bangkok	1,056	873	2,031	1,775	2,706	2,303	3,010	2,504	2,690	2,299	11,493	9,754
Thailand	チェンマイ	Chiang Mai	37	34	100	85	214	188	409	366	342	301	1,102	974
	タイ計 Total	Ma 11 -	1,093	907	2,131	1,860	2,920	2,491	3,419	2,870	3,032	2,600	12,595	10,728
フィリピン	マニラ セブ	Manila Cebu	108 5	93	258 24	232	441 55	391 47	1,520 129	1,382 117	1,333 147	1,167 132	3,660 360	3,265 317
フィリピン Philippines	ゼノ ダバオ	Davao	4	3	20	20	52	50	232	210	314	271	622	554
i imphilies	フィリピン計 Tot		117	99	302	270	548	488	1,881	1,709	1,794	1,570	4,642	4,136
	ハノイ	Hanoi	933	766	3,006	2,595	5,217	4,525	3,639	3,004	1,823	1,462	14,618	12,352
ベトナム	ホーチミン	Ho Chi Minh	704	556	2,434	2,079	4,104	3,578	4,340	3,693	3,798	3,238	15,380	13,144
Vietnam	ダナン	Da Nang	135	122	547	472	752	676	1,035	906	707	604	3,176	2,780
	ベトナム計 Total		1,772	1,444	5,987	5,146	10,073	8,779	9,014	7,603	6,328	5,304	33,174	28,276
	クアラルンプール	Kuala Lumpur	80	68	224	209	165	144	190	160	355	313	1,014	894
マレーシア	ペナン	Penang	11	10	36	33	26	26	45	41	95	88	213	198
Malaysia	イポー	Ipoh	2	2	8	7	8	8	9	8	15	14	42	39
	マレーシア計 Tot	al	93	80	268	249	199	178	244	209	465	415	1,269	1,131
ミャンマー Myanmar	マンダレー	Mandalay	136	98	264	197	450	342	659	464	1,004	624	2,513	1,725
東南アジア	計 Southea	st Asia Total	3,529	2,919	9,551	8,258	14,935	12,945	16,091	13,638	13,377	11,159	57,483	48,919
	ニューデリー	New Delhi	109	80	323	279	517	451	637	537	947	743	2,533	2,090
	プネ コルカタ	Pune	29	21	129	101	266	230	403	358	1,000	786 224	1,827	1,496
インド	チェンナイ	Kolkata Chennai	32	20	17 108	15 82	33 233	28 174	71 531	60 417	253 1,583	1,272	376 2,487	329 1,965
India	ベンガルール	Bengaluru	38	28	116	80	172	135	239	194	347	231	912	668
	ムンバイ	Mumbai	28	20	80	65	113	89	223	173	386	302	830	649
	シャンティニケタン	Santiniketan	1	1	8	7	47	43	46	44	31	29	133	124
	インド計 Total		239	172	781	629	1,381	1,150	2,150	1,783	4,547	3,587	9,098	7,321
スリランカ Sri Lanka	コロンボ	Colombo	33	31	63	58	58	52	186	155	1,022	884	1,362	1,180
ネパール	カトマンズ	Kathmandu	14	14	15	11	50	41	68	57	155	115	302	238
Nepal	// · · · · · ·	raumanuu	14	14	15	''	50	41	00	57	100	113	302	230
南アジア		Υ	286	217	859	698	1,489	1,243	2,404	1,995	5,724	4,586	10,762	8,739
オーストラリア	キャンベラ	Canberra	27	21	30	23	26	18	14	10	15	11	112	83
Australia	ブリスベン	Brisbane	20	15	31	25	31	26	35	28	33	24	150	118
	オーストラリア計	1	47	36	61	48	57	44	49	38	48	35	262	201
ニュージーランド	オークランド	Auckland	12	11	19	15	15	15	12	9	10	8	68	58
New Zealand	ウェリントン ニュージーランド	Wellington	3 15	13	23	3 18	19	18	5 17	5 14	6 16	6 14	90 90	19 77
十六十	コーシーランド 計 Oceani		62	49	84	66	76	62	66	52	64	49	352	278
	i ni Oceanii	a iolai	02	49	04	00	/0	02	00	52	64	49	352	2/8
カナダ Canada	エドモントン	Edmonton	34	26	31	22	23	19	23	19	16	11	127	97
北米 計	† North Amer	ica Total	34	26	31	22	23	19	23	19	16	11	127	97
アルゼンチン Argentina	ブエノスアイレス	Buenos Aires	12	10	7	5	17	16	35	27	35	30	106	88
チリ	サンティアゴ	Santiago	2	2	11	10	9	6	25	21	19	17	66	56
Chile ベネズエラ		-						05			400	140		
Venezuela	カラカス	Caracas	6	6	13	11	28	25	74	68	180	148	301	258
ボリビア	サンタクルス	Santa Cruz	32	31	28	28	36	34	43	42	25	23	164	158
Bolivia	ラパス ボリビア計 Total	La Paz	33	32	5 33	5 33	15	14	26	23	33	31	80 244	74
 南米 ii		ion Total	53	50	64	59	51 105	48 95	203	65 181	58 292	54 249	717	232 634
				50	64	59	105	95	203	181	292	249	/1/	n.34

A: Number of applicants B: Number of examinees ※注 Notes 「受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。

The number of examinees includes those who took only some of the test sections.

Countries and arises and arises Cities C	国・地域名			N	1	N	2	N	3	N	4	Ν	 15	合	計
英国 U.K. 大き London 76 67 134 121 112 84 125 109 145 129 592 510	Countries and	都市名	Cities	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数	応募者数	受験者数
大きな	areas			Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В
## Page Total 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18	*=	ロンドン	London	76	67	134	121	112	84	125	109	145	129	592	510
#점目 Total 85 76 155 139 122 93 140 121 179 157 681 586		エディンバラ	Edinburgh	9	9	21	18	10	9	15	12	34	28	89	76
Netherlands マイテン Leiden 26 22 46 39 32 30 45 39 60 52 209 182 スペイン Spain	0. K.	英国計 Total		85	76	155	139	122	93	140	121	179	157	681	586
分子が Granada 6 6 9 8 20 16 49 48 73 69 157 147 147 148 147 365 375		ライデン	Leiden	26	22	46	39	32	30	45	39	60	52	209	182
Spain 分子グ	7 60 7 3 .	マドリード	Madrid	15	11	29	23	33	21	82	70	101	93	260	218
大子ツ		グラナダ	Granada	6	6	9	8	20	16	49	48	73	69	157	147
ドイツ Germany	Spairi	スペイン計 Total		21	17	38	31	53	37	131	118	174	162	417	365
Remburg Hamburg Ha	18 4 34	デュッセルドルフ	Dusseldorf	79	68	136	110	84	69	72	58	86	73	457	378
西欧 計 Western Europe Total 255 222 426 359 336 263 429 366 560 497 2,006 1,707 ウズベキスタン Uzbekistan カザフスタン Uzbekistan アルマトイ Almaty 9 5 23 19 38 31 24 15 25 18 119 88 キルギス Kyrgyz Republic ハンガリー Hungary アルマトク Bishkek 8 7 26 24 19 18 36 30 27 20 116 99 第8 116 117 116 117 117 118 118 119 118 119 118 119 118 119 118 119 118 119 118 119 119		ハンブルク	Hamburg	44	39	51	40	45	34	41	30	61	53	242	196
プスペキスタン Uzbekistan タシケント Tashkent 31 23 62 52 124 106 117 92 96 80 430 353 カザフスタン Kazakhstan アルマトイ Almaty 9 5 23 19 38 31 24 15 25 18 119 88 キルギス Kyrgyz Republic アンブリー Hungary アグベスト Budapest 9 9 25 23 51 42 67 61 26 25 178 160 ポーランド Poland フルシャワ Warsaw 36 24 94 69 91 85 123 104 151 135 495 417 日シア Russia ロシア Russia ロシア Tubit 112 100 215 181 234 191 348 294 424 369 1,333 1,135 東欧 計 Eastern Europe Total 205 168 445 368 557 473 715 596 749 647 2,671 2,252 海外計 Total (Overseas) [31の国・地域、119都市] 119 cities in 31 countries / areas	Germany	ドイツ計 Total		123	107	187	150	129	103	113	88	147	126	699	574
### Total (Overseas) #### Total (Overseas) ##### Total (Overseas) ##### Total (Overseas) ##### Total (Overseas) ###### Total (Overseas) ###################################	西欧 計	Western Eur	ope Total	255	222	426	359	336	263	429	366	560	497	2,006	1,707
Kazakhstan アルマトイ Almaty 9 5 23 19 38 31 24 15 25 18 119 88 キルギス Kyrgyz Republic アンガリー Hungary フダベスト Budapest 9 9 25 23 51 42 67 61 26 25 178 160 ポーランド Poland フルシャワ Warsaw 36 24 94 69 91 85 123 104 151 135 495 417 ロシア Russia モスクワ Moscow 93 85 178 154 193 162 276 240 343 305 1,083 946 ロシア Pusta ロシブ計 Total Total 112 100 215 181 234 191 348 294 424 369 1,333 1,135 東欧 計 Eastern Europe Total 205 168 445 368 557 473 715 596 749 647 2,671 2,252 海外計 Total (Overseas) [31の国・地域、119都市] 69,147 59,790 79,208 68,642 50,857 41,816 36,637 30,498 32,286 27,106 268,135 227,852 119 cities in 31 countries / areas 19 19 19 38 31 24 15 25 18 19 36,637 30,498 32,286 27,106 268,135 227,852 119 cities in 31 countries / areas 19 19 19 38 31 24 15 25 18 36 37 30,498 32,286 27,106 268,135 227,852 119 cities in 31 countries / areas 19 19 19 18 36 30 30 30 30 30 30 30		タシケント	Tashkent	31	23	62	52	124	106	117	92	96	80	430	353
Kyrgyz Republic ビンュケク Republic Bishkek 8 7 26 24 19 18 36 30 27 20 116 99 Nンガリー Hungary プダペスト Poland Budapest 9 9 25 23 51 42 67 61 26 25 178 160 ポーランド Poland フルシャワ Warsaw 36 24 94 69 91 85 123 104 151 135 495 417 ロシア Russia モスクワ ウラジオストク ロシア計 Total Moscow Vladivostok 93 85 178 154 193 162 276 240 343 305 1,083 946 ロシア Russia エンクワ ウラジオストク ロシア計 Total Vladivostok 19 15 37 27 41 29 72 54 81 64 250 189 東欧 計 Eastern Europe Total 205 168 445 368 557 473 715 596 749 647 <		アルマトイ	Almaty	9	5	23	19	38	31	24	15	25	18	119	88
Hungary プダベスト Budapest 9 9 25 23 51 42 67 61 26 25 178 160 160 178 178 160 178	Kyrgyz	ビシュケク	Bishkek	8	7	26	24	19	18	36	30	27	20	116	99
Poland フルシャワ Warsaw 36 24 94 69 91 85 123 104 151 135 495 417 ロシア Pussia ロシア計 Total		ブダペスト	Budapest	9	9	25	23	51	42	67	61	26	25	178	160
ロシア ウラジオストク Vladivostok 19 15 37 27 41 29 72 54 81 64 250 189		ワルシャワ	Warsaw	36	24	94	69	91	85	123	104	151	135	495	417
Russia	ロシマ	モスクワ	Moscow	93	85	178	154	193	162	276	240	343	305	1,083	946
東欧 計 Eastern Europe Total 205 168 445 368 557 473 715 596 749 647 2,671 2,252 海外計 Total(Overseas) 69,147 59,790 79,208 68,642 50,857 41,816 36,637 30,498 32,286 27,106 268,135 227,852 119 cities in 31 countries / areas		ウラジオストク	Vladivostok	19	15	37	27	41	29	72	54	81	64	250	189
海外計 Total (Overseas) 【31の国・地域、119都市】 69,147 59,790 79,208 68,642 50,857 41,816 36,637 30,498 32,286 27,106 268,135 227,852 119 cities in 31 countries / areas	ridoola	ロシア計 Total		112	100	215	181	234	191	348	294	424	369	1,333	1,135
【31の国・地域、119都市】 69,147 59,790 79,208 68,642 50,857 41,816 36,637 30,498 32,286 27,106 268,135 227,852 119 cities in 31 countries / areas	東欧 計 Eastern Europe Total		205	168	445	368	557	473	715	596	749	647	2,671	2,252	
合計 Total 99.365 87.600 118.344 105.167 87.416 76.184 50.072 43.045 34.477 29.083 389.674 341.079	【31の国・地域、119都市】		eas	69,147	59,790	79,208	68,642	50,857	41,816	36,637	30,498	32,286	27,106	268,135	227,852
	合計 Total			99,365	87,600	118,344	105,167	87,416	76,184	50,072	43,045	34,477	29,083	389,674	341,079

A: Number of applicants B: Number of examinees ※注 Notes 「受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。
The number of examinees includes those who took only some of the test sections.

3. 受験上の配慮

Special Testing Accommodations

障害のある受験者について、受験上の配慮を行いました。

Special testing accommodations were provided for people having documented disabilities.

障害の)内容	国内/海外		Nu		者数 examin	ees		主な配慮の内容
Ca		Japan/ Overseas	N 1	N 2	N 3	N 4	N 5	合計 Total	Specific accommodations
	重度	国内 Japan	0	3	0	0	0	3	
	視覚障害 Severe visual	海外 Overseas	1	0	1	3	1	6	・点字による出題、解答 Test paper and answer sheets provided in braille ・別室受験 Separate testing room
視覚障害 Visual	disability	合計 Total	1	3	1	3	1	9	
disability		国内 Japan	3	1	4	0	0	8	・問題用紙拡大 Large print test paper
	弱視 Low vision	海外 Overseas	4	6	3	0	0	13	・試験時間の延長 Extended test time ・問題用紙への解答 Answers written in test papers ・拡大鏡の使用 Use of magnifying glasses
		合計 Total	7	7	7	0	0	21	・別室受験 Separate testing room
	聴解科目 免除者	国内 Japan	0	1	0	1	1	3	
	Exemption from listening	海外 Overseas	0	1	2	2	0	5	・聴解試験の免除 Listening section exempted ・補聴器の使用 Use of headphones
聴覚障害 Hearing	section	合計 Total	0	2	2	3	1	8	
disability	***	国内 Japan	2	0	2	0	0	4	
	難聴 Hard of hearing	海外 Overseas	3	3	4	2	0	12	・ヘッドフォン・補聴器の使用 Use of headphones and hearing aid ・スピーカー前の座席 Seat positioned in front of audio speakers ・別室受験 Separate testing room
		合計 Total	5	3	6	2	0	16	
		国内 Japan	2	0	0	0	0	2	・問題用紙拡大 Large print test paper
運動 Physical		海外 Overseas	2	6	2	4	3	17	- 試験時間の延長 Extended test time - 問題用紙への解答 Answers written in test papers - 別室受験 Separate testing room
		合計 Total	4	6	2	4	3	19	,
		国内 Japan	1	2	1	0	0	4	・問題用紙拡大 Large print test paper
発達障害(LE LD/A		海外 Overseas	2	4	1	4	1	12	- 試験時間の延長 Extended test time - 問題用紙への解答 Answers written in test papers - 別室受験 Separate testing room
		合計 Total	3	6	2	4	1	16	77.12.5% Coparate County Form
		国内 Japan	1	0	1	0	0	2	・点字による出題、解答 Test paper and answer sheets provided in braille ・聴解試験の免除 Listening section exempted ・問題用紙拡大 Large print test paper
	その他 Others		3	0	0	2	0	5	・試験時間の延長 Extended test time ・問題用紙への解答 Answers written in test papers ・拡大鏡、CCTVの使用 Use of magnifying glasses ・補聴器の使用 Use of hearing aid
	合計 Total	4	0	1	2	0	7	・アシスタントの同席 Presence of assistant ・スピーカー前の座席 Seat positioned in front of audio speakers ・別室受験 Separate testing room	
		国内 Japan	9	7	8	1	1	26	
合: Tot		海外 Overseas	15	20	13	17	5	70	
		合計 Total	24	27	21	18	6	96	

4. 平均点と標準偏差

Average Scores and Standard Deviations

	国内/海外	N	1	N	2	N	3	N	4	N	5
得点区分 Scoring sections	Japan/	平均点	標準偏差								
	Overseas	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В
言語知識	国内 Japan	28.3	11.2	25.3	9.5	27.9	7.4	-	-	-	-
(文字・語彙・文法) Language Knowledge	海外 Overseas	29.4	11.9	30.1	10.0	32.5	8.4	-	-	-	-
(Vocabulary/Grammar)	合計 Total	29.0	11.7	28.5	10.1	30.4	8.3	-	-	-	-
	国内 Japan	29.5	13.0	25.2	12.8	25.6	8.9	-	-	-	-
読解 Reading	海外 Overseas	29.5	13.3	29.2	13.7	31.4	11.0	-	-	-	-
	合計 Total	29.5	13.2	27.8	13.5	28.8	10.5	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	50.9	17.2	59.2	18.9
Language Knowledge	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	56.4	19.9	56.0	19.8
(Vocabulary/Grammar) & Reading	合計 Total	-	-	-	-	-	-	54.8	19.3	56.2	19.8
	国内 Japan	36.4	10.2	36.2	9.7	34.9	10.0	31.5	8.6	33.7	10.5
聴解 Listening	海外 Overseas	31.2	12.0	33.2	10.8	33.4	11.7	29.4	10.4	27.9	10.8
	合計 Total	32.8	11.7	34.2	10.6	34.1	11.0	30.0	9.9	28.3	10.9
	国内 Japan	94.2	28.9	86.7	26.6	88.4	21.9	82.4	23.6	92.9	27.0
総合得点 Total Score	海外 Overseas	90.1	31.6	92.5	28.9	97.4	26.7	85.8	27.7	83.9	28.4
	合計 Total	91.4	30.8	90.5	28.3	93.3	25.1	84.8	26.6	84.5	28.4

A: Average score B: Standard deviation

5. 最高点と最低点

Highest and Lowest Scores

	国内/海外	N	1	N	2	N	3	N	4	N	5
得点区分 Scoring sections	Japan/	最低点	最高点								
cooming coomerie	Overseas	С	D	С	D	С	D	С	D	С	D
言語知識	国内 Japan	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
(文字・語彙・文法) Language Knowledge	海外 Overseas	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
(Vocabulary/Grammar)	合計 Total	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
	国内 Japan	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
読解 Reading	海外 Overseas	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
, and the second	合計 Total	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	0	120	0	120
Language Knowledge	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	0	120	0	120
(Vocabulary/Grammar) & Reading	合計 Total	-	-	-	-	-	-	0	120	0	120
	国内 Japan	0	60	0	60	0	60	0	60	9	60
聴解 Listening	海外 Overseas	0	60	0	60	0	60	0	60	0	60
3	合計 Total	0	60	0	60	0	60	0	60	0	60
	国内 Japan	13	180	0	180	0	180	0	180	26	180
総合得点 Total Score	海外 Overseas	0	180	0	180	0	180	0	180	0	180
	合計 Total	0	180	0	180	0	180	0	180	0	180

C: Lowest score D: Highest score

The number of examinees refers to those who took all test sections. The number of examinees for each level are shown in the table below.

	N1	N2	N3	N4	N5	合計 Total
国内 Japan	27,771	36,449	34,291	12,510	1,972	112,993
海外 Overseas	59,754	68,582	41,760	30,459	27,071	227,626
合計 Total	87,525	105,031	76,051	42,969	29,043	340,619

[※]注 Notes

[「]受験者数」は、全ての試験科目を受験した者(全科目受験者)の数。各レベルの全科目受験者数は以下のとおり。

6. 尺度得点累積分布図

Cumulative Distribution of Scaled Scores

受験者を尺度得点の低い方から高い方へ昇順に並べることを考えます。このとき、全受験者数に占める任意の得点未満の受験者の割合を求め、これに100を掛けた値を「パーセンタイル順位」と呼びます。パーセンタイル順位を利用することで、受験者集団の中で自分がどの位置にいるかを客観的に把握することができます。

例えば、パーセンタイル順位が20であるならば、受験者集団の中で得点の低い方から数えて20%の位置に、50であるならば受験者集団のちょうど中心に、100であるならば受験者集団のトップに、それぞれ位置づけられると解釈します。

下図は、尺度得点とパーセンタイル順位の対応関係を示しています(累積分布図と呼びます)。このグラフと合否結果通知書に記載されている尺度得点を利用することで、各試験における受験者のパーセンタイル順位を概算することができます。また、尺度得点はいつの試験を受験しても同じ能力であれば同じ得点になるので、このグラフを使って、違う回の試験の得点の分布を比較することが可能です。これにより、各回の試験の受験者集団の傾向について詳細な考察が可能になります。

※2016年第1回(7月)分より「日本語能力試験 結果の概要」に掲載する尺度得点累積 分布図については、海外で受験した合格者(聴解免除を除く)の成績証明書に表示され るパーセンタイル順位に即し、今回の試験を含む過去6回分のデータを利用します。

Consider the case in which examinees are sorted in ascending order of scaled scores. Then, the percentage of examinees with a score below any point out of the total number of examinees is calculated, and the value obtained by multiplying the percentage by 100 is called "percentile rank." The percentile rank allows an individual to objectively understand his or her position among a group of examinees.

For example, from a percentile rank of 20, an individual can infer that his or her position is 20% above the lowest score among a group of examinees. With a percentile rank of 50, he or she is in the middle of the group, while 100 indicates being at the top of the group.

The chart below (called a "cumulative distribution map") shows the correspondence between scaled scores and percentile ranks. By using this chart and scaled scores given in the Score Report, the percentile rank of examinees in each test can be estimated. In addition, because scaled scores for the same proficiency are the same regardless of when the test is taken, distributions of scores from different test times can be compared using this chart. This enables detailed analysis of tendencies of examinee groups at each testing occasion.

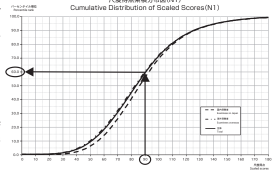
* Starting with the July 2016 issue of the JLPT Summary of the Results, the cumulative distribution of scaled scores uses the data of the six latest tests including this test, in line with the percentile rank indicated on the certificate of examinees who passed the test overseas (excluding those who were exempt from the Listening section).

【グラフの見方】

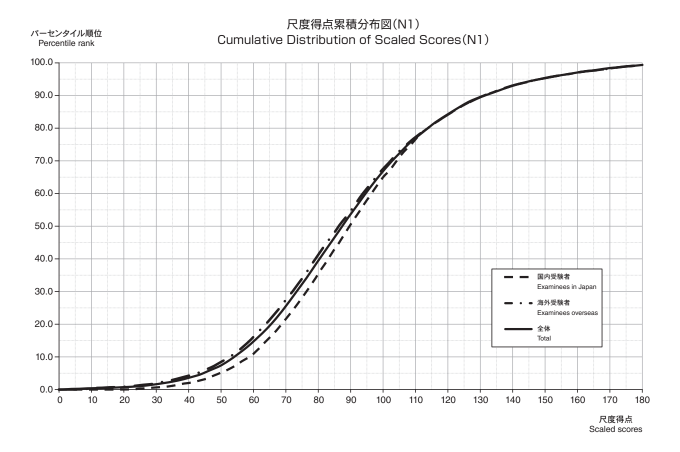
右のグラフでは、例えば90点をとった受験者のパーセンタイル順位は60です。これは、その人の下に全受験者の60%がいるということを表しています。

[Interpreting the chart]

The right chart shows, for example, the percentile rank of an examinee with 90 points is 60. This means that 60% of all examinees are under him/her.

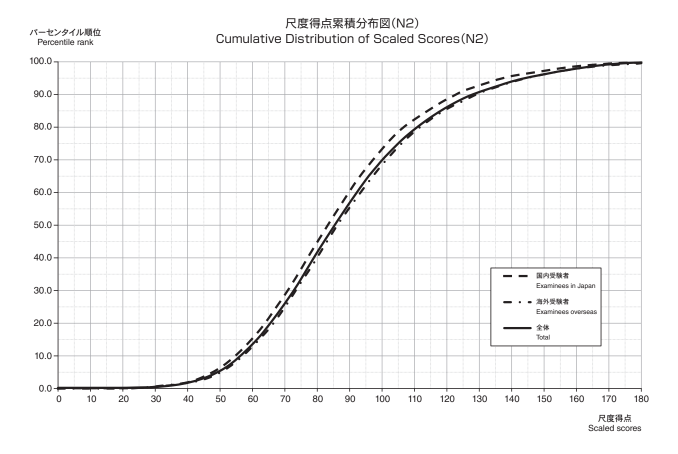


※注 Notes このグラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。 This chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



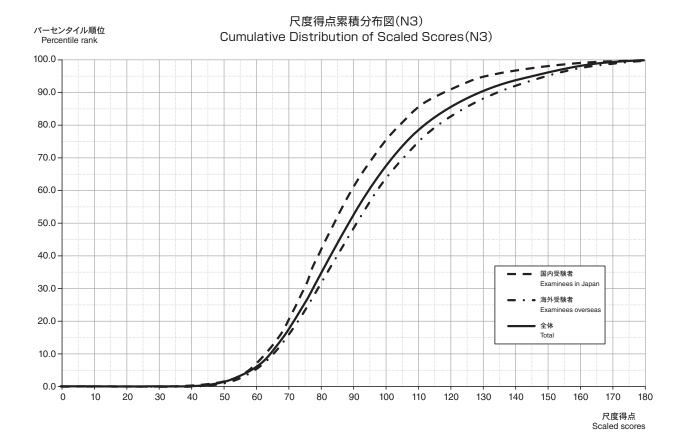
尺度得点		パーセンタイル順位 Percentile rank	
Scaled scores	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.4	99.3	99.3
175	99.0	98.8	98.9
170	98.5	98.2	98.3
165	97.9	97.6	97.7
160	97.2	96.8	96.9
155	96.3	96.0	96.1
150	95.4	95.0	95.1
145	94.3	93.9	94.0
140	93.0	92.5	92.7
135	91.4	90.9	91.1
130	89.4	89.1	89.2
125	87.1	86.8	86.9
120	84.2	84.1	84.2
115	80.5	81.0	80.8
110	76.2	77.2	76.9
105	70.9	72.6	72.1
100	64.7	67.3	66.6
95	57.7	61.4	60.3
90	50.2	54.8	53.4
85	42.6	47.9	46.3
80	35.1	40.7	39.1
75	27.9	33.7	32.0
70	21.2	27.1	25.4
65	15.6	21.1	19.5
60	11.0	15.8	14.4
55	7.4	11.6	10.3
50	4.8	8.2	7.2
45	3.0	5.7	4.9
40	1.8	3.9	3.3
35	1.1	2.7	2.2
30	0.6	1.7	1.4
25	0.3	1.0	0.8
20	0.2	0.7	0.5
15	0.1	0.4	0.3
10	0.0	0.2	0.2
5	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。



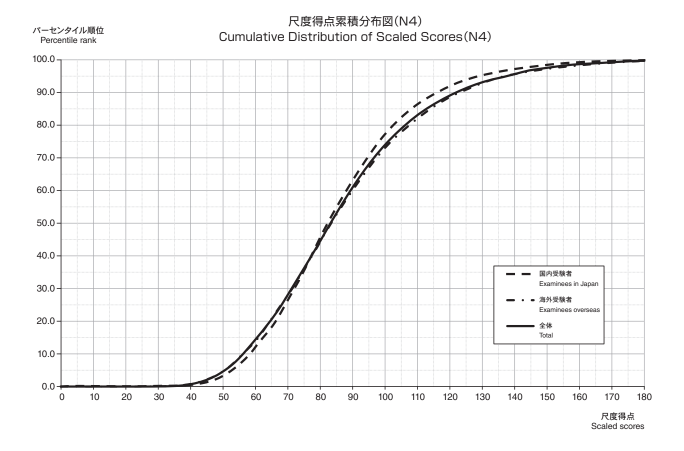
尺度得点		パーセンタイル順位 Percentile rank	
Scaled scores	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.8	99.6	99.7
175	99.7	99.3	99.4
170	99.4	98.9	99.0
165	99.1	98.3	98.5
160	98.6	97.6	97.9
155	98.1	96.7	97.1
150	97.4	95.7	96.2
145	96.6	94.5	95.1
140	95.6	93.1	93.9
135	94.4	91.6	92.4
130	92.8	89.7	90.6
125	91.0	87.5	88.5
120	88.7	84.9	86.0
115	85.9	81.7	83.0
110	82.4	77.9	79.3
105	78.2	73.5	74.9
100	73.1	68.3	69.7
95	67.1	62.2	63.7
90	60.2	55.4	56.8
85	52.6	48.0	49.3
80	44.5	40.1	41.4
75	36.4	32.3	33.5
70	28.5	24.8	25.9
65	21.3	18.1	19.1
60	15.0	12.5	13.2
55	9.9	8.2	8.7
50	6.1	5.0	5.3
45	3.4	2.9	3.0
40	1.8	1.5	1.6
35	0.8	0.7	0.7
30	0.3	0.2	0.3
25	0.1	0.1	0.1
20	0.1	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。



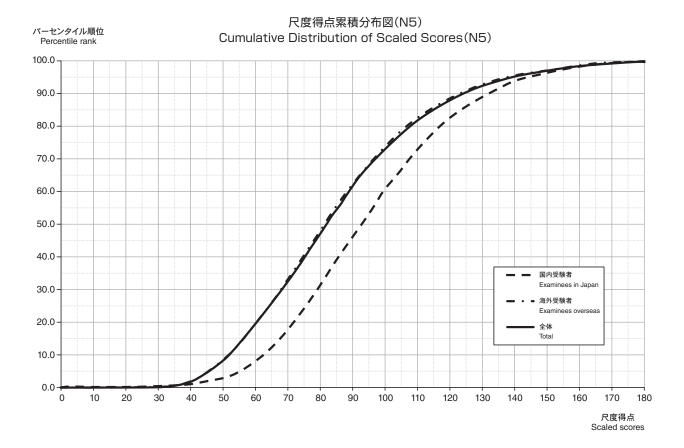
尺度得点		パーセンタイル順位 Percentile rank	
Scaled scores	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.9	99.6	99.7
175	99.8	99.3	99.4
170	99.7	98.7	99.0
165	99.5	97.9	98.4
160	99.2	97.1	97.8
155	98.8	96.1	97.0
150	98.3	94.9	96.1
145	97.7	93.6	95.0
140	97.0	92.1	93.7
135	96.0	90.3	92.2
130	94.8	88.1	90.3
125	93.3	85.5	88.1
120	91.3	82.6	85.5
115	88.8	79.0	82.3
110	85.5	74.7	78.3
105	81.2	69.6	73.4
100	75.6	63.5	67.5
95	68.7	56.4	60.5
90	60.3	48.4	52.3
85	50.7	39.9	43.5
80	40.5	31.2	34.3
75	30.1	23.0	25.3
70	20.5	15.6	17.2
65	12.6	9.7	10.7
60	6.9	5.5	5.9
55	3.4	2.8	3.0
50	1.6	1.3	1.4
45	0.7	0.6	0.6
40	0.3	0.2	0.2
35	0.2	0.1	0.1
30	0.1	0.0	0.1
25	0.1	0.0	0.0
20	0.1	0.0	0.0
15	0.1	0.0	0.0
10	0.1	0.0	0.0
5	0.1	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。



尺度得点 Scaled scores	国内 Japan	パーセンタイル順位 Percentile rank 海外 Overseas	合計 Total
180	99.8	99.6	99.7
175	99.7	99.4	99.5
170	99.6	99.1	99.2
165	99.4	98.7	98.9
160	99.2	98.2	98.5
155	98.9	97.6	97.9
150	98.5	97.0	97.3
145	98.0	96.1	96.5
140	97.4	95.1	95.6
135	96.5	93.8	94.4
130	95.4	92.4	93.0
125	93.9	90.5	91.2
120	91.9	88.2	89.0
115	89.4	85.4	86.3
110	86.3	82.1	83.0
105	82.1	77.8	78.8
100	77.0	72.8	73.7
95	70.6	66.8	67.6
90	63.0	60.0	60.7
85	54.6	52.3	52.8
80	45.3	44.0	44.3
75	35.7	35.7	35.7
70	26.6	27.6	27.4
65	18.4	20.2	19.8
60	11.7	13.8	13.3
55	6.7	8.5	8.1
50	3.3	4.7	4.4
45	1.5	2.2	2.1
40	0.7	0.9	0.9
35	0.3	0.3	0.3
30	0.2	0.1	0.1
25	0.1	0.0	0.1
20	0.1	0.0	0.0
15	0.1	0.0	0.0
10	0.1	0.0	0.0
5	0.1	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。



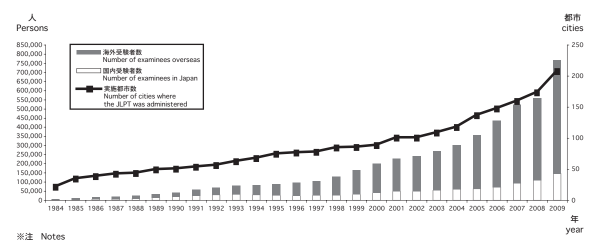
尺度得点		パーセンタイル順位 Percentile rank	
Scaled scores	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.4	99.7	99.6
175	99.2	99.5	99.5
170	99.0	99.3	99.3
165	98.5	98.9	98.9
160	97.9	98.4	98.3
155	97.2	97.7	97.7
150	96.3	97.1	97.0
145	95.1	96.2	96.2
140	93.4	95.2	95.1
135	91.3	94.0	93.8
130	88.6	92.5	92.3
125	86.1	90.6	90.4
120	82.7	88.4	88.1
115	78.4	85.7	85.3
110	73.4	82.5	82.0
105	67.7	78.5	78.0
100	61.0	73.9	73.2
95	54.0	68.5	67.7
90	46.3	62.2	61.3
85	38.7	55.3	54.4
80	31.1	47.9	47.0
75	23.8	40.3	39.4
70	17.4	32.8	32.0
65	11.9	25.7	25.0
60	7.9	19.1	18.5
55	4.8	13.2	12.8
50	2.8	8.3	8.0
45	1.5	4.4	4.2
40	0.7	1.7	1.7
35	0.4	0.6	0.5
30	0.3	0.2	0.2
25	0.2	0.1	0.1
20	0.1	0.0	0.0
15	0.1	0.0	0.0
10	0.1	0.0	0.0
5	0.1	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。

${\rm I\hspace{-.1em}I\hspace{-.1em}I}$ 2009 年までの実施状況

Statistics for the Tests through 2009

年	実施回		実施都市数	応募者数	Number of a	applicants	受験者数	Number of e	xaminees	級別受験	者数 Number	of examinees l	y test level
Year	July/December	Number of countries and areas	Number of cities	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total	1級 Level 1	2級 Level 2	3級 Level 3	4級 Level 4
1984		15	21	2,849	5,149	7,998	2,546	4,473	7,019	2,314	813	1,639	2,253
1985		18	34	4,422	10,344	14,766	3,912	9,157	13,069	3,476	1,730	3,242	4,621
1986		20	38	6,208	13,549	19,757	5,584	11,948	17,532	5,053	2,229	4,597	5,653
1987		21	42	6,781	17,345	24,126	6,026	15,214	21,240	5,931	3,018	5,346	6,945
1988		22	43	10,153	20,509	30,662	8,996	17,859	26,855	8,607	4,471	6,272	7,505
1989		22	49	16,551	24,853	41,404	14,183	21,426	35,609	14,083	6,088	7,144	8,294
1990		22	50	21,341	28,673	50,014	18,167	24,620	42,787	19,189	7,338	7,597	8,663
1991		24	53	28,790	39,854	68,644	25,032	33,462	58,494	26,700	11,388	10,128	10,278
1992		26	56	33,222	47,419	80,641	28,970	39,595	68,565	31,692	13,774	12,213	10,886
1993		29	62	36,560	58,753	95,313	32,118	48,595	80,713	36,076	16,667	14,629	13,341
1994		31	67	32,471	65,155	97,626	28,672	53,655	82,327	33,919	17,531	16,269	14,608
1995		31	74	29,771	75,930	105,701	26,328	61,837	88,165	33,084	20,147	19,265	15,669
1996		32	76	28,931	85,549	114,480	25,382	70,758	96,140	32,847	23,116	22,357	17,820
1997		31	77	30,095	92,865	122,960	26,623	77,456	104,079	33,077	25,944	24,637	20,421
1998		34	84	32,912	119,749	152,661	29,492	100,893	130,385	40,082	32,509	32,376	25,418
1999		34(36)	85(87)	38,168	157,869	196,037	34,334	132,241	166,575	48,684	42,909	43,653	31,329
2000		36(37)	88(89)	45,766	189,231	234,997	40,786	160,235	201,021	59,997	52,580	53,062	35,382
2001		39	100	54,891	215,961	270,852	49,094	178,499	227,593	73,255	58,511	58,400	37,427
2002		39	100	55,230	230,939	286,169	48,616	193,715	242,331	75,528	67,077	62,535	37,191
2003		39(40)	108(109)	60,949	260,038	320,987	54,024	215,593	269,617	84,742	77,324	68,208	39,343
2004		40(41)	117(118)	66,169	289,254	355,423	58,956	243,242	302,198	95,211	91,253	73,277	42,457
2005		45(46)	136(138)	68,799	351,024	419,823	61,457	294,787	356,244	113,225	111,360	82,628	49,031
2006		47(49)	147(150)	81,522	451,667	533,189	72,880	364,480	437,360	135,348	140,868	105,072	56,072
2007		50(51)	159(160)	103,259	529,221	632,480	93,821	430,137	523,958	153,860	184,003	129,236	56,859
2008		52(53)	173(174)	121,456	538,925	660,381	109,247	449,809	559,056	163,224	195,182	140,919	59,731
	第1回	4	90	55,711	234,102	289,813	51,371	197,370	248,741	113,682	135,059	-	-
2009	第2回	54(56)	208(211)	104,091	508,064	612,155	95,412	423,960	519,372	156,723	181,135	125,541	55,973
	合計	54(56)	208(211)	159,802	742,166	901,968	146,783	621,330	768,113	270,405	316,194	125,541	55,973

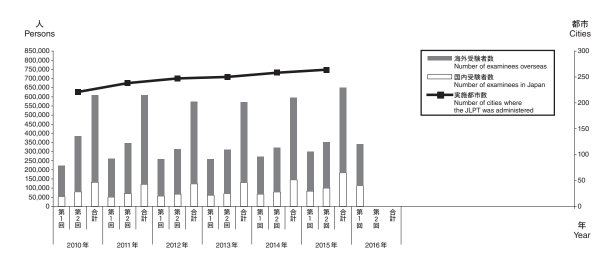


- 1.「受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。 2.1997年の実施国・地域数は1996年に比べ1カ所減少しているが、これは香港が中国に返還されたことによる。
- 3.()内の数字は当初予定していた数。
- 4. 2009年 第1回(7月)試験は1級と2級のみ実施。
- 1. The number of examinees includes those who took only some of the test sections.
- 2. The number of countries and areas in 1997 is lower than in 1996 due to return of Hong Kong to the People's Republic of China.
- 3. Figures in parentheses indicate the number initially projected at the beginning of the year.
- 4. For July test in 2009, levels 1 and 2 tests were offered.

Ⅳ 2010 年からの実施状況

Statistics for the Tests from 2010

年	実施回	国内/海外	実施国·地域数 Number of	実施都市数	応募者数	受験者数	レベ	ル別受験者数	Number of ex	aminees by test	level
Year	July/December	Japan/ Overseas	countries and areas	Number of cities	Number of applicants	Number of examinees	N1	N2	N3	N4	N5
		国内 Japan	1	33	57,910	53,101	23,695	23,126	6,280	-	
	第1回	海外 Overseas	13	80	203,979	169,912	62,938	74,874	32,100	-	
	July	合計	14	113	261,889	223,013	86,633	98,000	38,380	-	
		Total 国内	1	35	86,180	79,682	36,810	26,020	7,665	7,317	1,87
2010	第2回	Japan 海外	57	186	355,616	305,277	87,763	91,996	45,906	41,484	38,12
2010	December	Overseas 合計	58	221	441,796	384,959	124,573	118,016	53,571	48,801	39,99
		Total 国内						49.146			
	合計	Japan 海外	1 57	35	144,090	132,783	60,505	- / -	13,945	7,317	1,87
	Total	Overseas 合計	57	186	559,595	475,189	150,701	166,870	78,006	41,484	38,12
		Total 国内	58	221	703,685	607,972	211,206	216,016	91,951	48,801	39,99
	第1回	Japan 海外	1	34	53,920	49,957	22,782	17,957	5,211	3,358	64
	July	Overseas	20	96	249,956	212,177	76,991	79,716	29,507	15,453	10,51
		合計 Total	21	130	303,876	262,134	99,773	97,673	34,718	18,811	11,15
	# o =	国内 Japan	1	40	76,061	70,413	33,460	21,296	7,580	6,596	1,48
2011	第2回 December	海外 Overseas	60	196	317,461	275,610	88,450	82,944	41,655	33,402	29,15
		合計 Total	61	236	393,522	346,023	121,910	104,240	49,235	39,998	30,64
		国内 Japan	1	40	129,981	120,370	56,242	39,253	12,791	9,954	2,13
	合計 Total	海外 Overseas	61	198	567,417	487,787	165,441	162,660	71,162	48,855	39,66
	ΙυιαΙ	合計 Total	62	238	697,398	608,157	221,683	201,913	83,953	58,809	41,79
		国内	1	39	59,850	55,904	24,142	18,843	6,878	5,116	92
	第1回	Japan 海外	22	103	234,899	202,943	69,082	69,418	31,942	18,590	13,9
	July	Overseas 合計	23	142	294,749	258.847	93.224	88,261	38.820	23,706	14,83
		Total 国内	1	42	72,518	67,199	30,296	19,612	9,422	6,562	1,30
2012	第2回	Japan 海外	61	201	283,795	246,123	75,250	69,790	39,763	31,620	29.70
2012	December	Overseas 合計						-			-, -
		Total 国内	62	243	356,313	313,322	105,546	89,402	49,185	38,182	31,00
	合計	Japan 海外	1	42	132,368	123,103	54,438	38,455	16,300	11,678	2,23
	Total	Overseas 合計	63	205	518,694	449,066	144,332	139,208	71,705	50,210	43,61
		Total	64	247	651,062	572,169	198,770	177,663	88,005	61,888	45,84
	等1回	国内 Japan	1	42	64,680	60,368	25,117	19,712	9,337	5,297	90
	第1回 July	海外 Overseas	21	101	230,739	198,962	65,225	64,885	32,895	19,941	16,01
		合計 Total	22	143	295,419	259,330	90,342	84,597	42,232	25,238	16,92
		国内 Japan	1	44	75,468	69,463	28,929	21,211	11,501	6,430	1,39
2013	第2回 December	海外 Overseas	63	202	279,995	242,282	71,490	64,989	41,129	32,752	31,92
		合計 Total	64	246	355,463	311,745	100,419	86,200	52,630	39,182	33,3
		国内 Japan	1	44	140,148	129,831	54,046	40,923	20,838	11,727	2,29
	合計	海外 Overseas	64	206	510,734	441,244	136,715	129,874	74,024	52,693	47,93
	Total	合計 Total	65	250	650,882	571,075	190,761	170,797	94,862	64,420	50,23
		国内	1	45	71,306	66,382	24,395	20,855	13,749	6,208	1,17
	第1回	Japan 海外	23	105	240,782	206,961	64,409	64,699	35,251	22,944	19,6
	July	Overseas 合計	24	150	312,088	273,343	88,804	85,554	49,000	29,152	20,8
		Total 国内	1	45					-		1,6
2014	第2回	Japan 海外			86,186	78,836	27,309	25,548	16,767	7,516	
2014	December	Overseas 合計	65	208	283,619	242,503	66,610	63,494	42,642	34,265	35,4
		Total 国内	66	253	369,805	321,339	93,919	89,042	59,409	41,781	37,1
	合計	Japan 海外	1	45	157,492	145,218	51,704	46,403	30,516	13,724	2,8
	Total	Overseas 合計	66	213	524,401	449,464	131,019	128,193	77,893	57,209	55,1
		Total	67	258	681,893	594,682	182,723	174,596	108,409	70,933	58,0
	無 4 日	国内 Japan	1	45	90,065	83,592	24,971	26,788	20,867	9,332	1,6
	第1回 July	海外 Overseas	28	115	253,981	215,705	60,642	64,764	38,489	27,241	24,5
		合計 Total	29	160	344,046	299,297	85,613	91,552	59,356	36,573	26,2
		国内 Japan	1	45	109,676	100,477	29,305	33,374	24,683	10,969	2,1
2015	第2回 December	海外 Overseas	65	210	296,530	252,745	64,355	65,804	45,589	38,566	38,4
	December	合計 Total	66	255	406,206	353,222	93,660	99,178	70,272	49,535	40,5
		国内	1	45	199,741	184,069	54,276	60,162	45,550	20,301	3,7
	合計	Japan 海外	68	219	550,511	468,450	124,997	130,568	84,078	65,807	63,0
	Total	Overseas 合計	69	264	750,252	652,519	179,273	190,730	129,628	86,108	66,7
	 	Total 国内									
0010	第1回	Japan 海外	1	45	121,539	113,227	27,810	36,525	34,368	12,547	1,9
2016	July	Overseas	31	119	268,135	227,852	59,790	68,642	41,816	30,498	27,1
		合計 Total	32	164	389,674	341,079	87,600	105,167	76,184	43,045	29,0



※注 Notes 2010年第1回 (7月) 試験はN1~N3のみ実施。 For July test in 2010, N1,N2 and N3 tests were offered.