

2014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 2014

# 目 次

## Contents

I	2014年第1回日本語能力試験 実施概要報告	2
	Overview of the Japanese-Language Proficiency Test in 2014 (July)	
II	2014年第1回日本語能力試験 実施結果	10
	Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2014 (July)	
	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	11
	Number of Applicants and Examinees by Test Site	
	3. 受験上の特別措置	14
	Special Testing Arrangements for People with Disabilities	
	4. 平均点と標準偏差	15
	Average Scores and Standard Deviations	
	5. 最高点と最低点	15
	Highest and Lowest Scores	
	6. 尺度得点累積分布図	16
	Cumulative Distribution of Scaled Scores	
III	2009年までの実施状況	22
	Statistics for the Tests through 2009	
IV	2010年からの実施状況	23
	Statistics for the Tests from 2010	

# I 2014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 2014年7月6日(日)
- (3) 実施地 国内：45都道府県  
海外：23の国・地域の105都市
- (4) 試験の構成及び認定の日安  
N1～N5の5レベル。各レベルの試験の構成は別表1、認定の日安は別表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」画面から申込み。  
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：2014年4月1日(火)～4月30日(水)(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み。
- 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「日本語能力認定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 2014(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 6 (Sun.), 2014
- (3) Test sites In Japan / 45 prefectures  
Overseas / 105 cities in 23 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.
  - b. 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 April 1(Tue.) to April 30(Wed.), 2014(Application by mail must be postmarked on or before April 30)

### (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)
N1	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
			読解	0～60点
	聴解	60分	聴解	0～60点
			総合得点	0～180点
N2	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
			読解	0～60点
	聴解	50分	聴解	0～60点
			総合得点	0～180点
N3	言語知識(文字・語彙)	30分	言語知識(文字・語彙・文法)	0～60点
	言語知識(文法)・読解	70分		
	聴解	40分	聴解	0～60点
			総合得点	0～180点
N4	言語知識(文字・語彙)	30分	言語知識(文字・語彙・文法)・読解	0～120点
	言語知識(文法)・読解	60分		
	聴解	35分	聴解	0～60点
			総合得点	0～180点
N5	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
	言語知識(文法)・読解	50分		
	聴解	30分	聴解	0～60点
			総合得点	0～180点

Table 1 Contents of Test

Level	Test Sections	Test Time	Scoring Sections	Range of Scores (scaled scores)
N1	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	110 min.	Language Knowledge(Vocabulary/Grammar)	0～60 points
			Reading	0～60 points
	Listening	60 min.	Listening	0～60 points
			Total Score	0～180 points
N2	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	105 min.	Language Knowledge(Vocabulary/Grammar)	0～60 points
			Reading	0～60 points
	Listening	50 min.	Listening	0～60 points
			Total Score	0～180 points
N3	Language Knowledge(Vocabulary)	30 min.	Language Knowledge(Vocabulary/Grammar)	0～60 points
	Language Knowledge(Grammar) & Reading	70 min.		
	Listening	40 min.	Listening	0～60 points
			Total Score	0～180 points
N4	Language Knowledge(Vocabulary)	30 min.	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	0～120 points
	Language Knowledge(Grammar) & Reading	60 min.		
	Listening	35 min.	Listening	0～60 points
			Total Score	0～180 points
N5	Language Knowledge(Vocabulary)	25 min.	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	0～120 points
	Language Knowledge(Grammar) & Reading	50 min.		
	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
N1	<p>幅広い場面で使われる日本語を理解することができる</p> <p><b>読む</b> ・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。 ・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。</p> <p><b>聞く</b> ・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。</p>
N2	<p>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</p> <p><b>読む</b> ・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。</p> <p><b>聞く</b> ・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。</p>
N3	<p>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</p> <p><b>読む</b> ・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。 ・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。</p> <p><b>聞く</b> ・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。</p>
N4	<p>基本的な日本語を理解することができる</p> <p><b>読む</b> ・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。</p> <p><b>聞く</b> ・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。</p>
N5	<p>基本的な日本語をある程度理解することができる</p> <p><b>読む</b> ・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。</p> <p><b>聞く</b> ・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。</p>

Table 2 Summary of Linguistic Competence Required for Each Level

Level	Summary of Linguistic Competence Required for Each Level
N1	<p>The ability to understand Japanese used in a variety of circumstances.</p> <p><b>Reading</b> · 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.</p> <p>· 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.</p> <p><b>Listening</b> · 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.</p>
N2	<p>The ability to understand Japanese used in everyday situations, and in a variety of circumstances to a certain degree.</p> <p><b>Reading</b> · 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.</p> <p>· One is also able to read written materials on general topics and follow their narratives as well as understand the intent of the writers.</p> <p><b>Listening</b> · 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.</p>
N3	<p>The ability to understand Japanese used in everyday situations to a certain degree.</p> <p><b>Reading</b> · One is able to read and understand written materials with specific contents concerning everyday topics.</p> <p>· One is also able to grasp summary information such as newspaper headlines.</p> <p>· 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.</p> <p><b>Listening</b> · 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.</p>
N4	<p>The ability to understand basic Japanese.</p> <p><b>Reading</b> · One is able to read and understand passages on familiar daily topics written in basic vocabulary and <i>kanji</i>.</p> <p><b>Listening</b> · One is able to listen and comprehend conversations encountered in daily life and generally follow their contents, provided that they are spoken slowly.</p>
N5	<p>The ability to understand some basic Japanese.</p> <p><b>Reading</b> · One is able to read and understand typical expressions and sentences written in <i>hiragana</i>, <i>katakana</i>, and basic <i>kanji</i>.</p> <p><b>Listening</b> · 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.</p>



別表3 各レベルの合格点と基準点

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)		読解		聴解	
			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	言語知識(文字・語彙・文法)・読解				聴解	
			得点の範囲		基準点		得点の範囲	基準点
N4	0~180点	90点	0~120点		38点		0~60点	19点
N5	0~180点	80点	0~120点		38点		0~60点	19点

※ 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。

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

Level	Total Score		Scores by Scoring Section					
	Range of Scores	Overall Pass Marks	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)		Reading		Listening	
			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	19 points	0~60 points	19 points	0~60 points	19 points
	Range of Scores	Overall Pass Marks	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading				Listening	
			Range of Scores		Sectional Pass Marks		Range of Scores	Sectional Pass Marks
N4	0~180 points	90 points	0~120 points		38 points		0~60 points	19 points
N5	0~180 points	80 points	0~120 points		38 points		0~60 points	19 points

※ JLPT scores are shown as scaled scores that are obtained using the equation method.

※ 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.

### 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.



## 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問（項目）の試験問題で構成される試験では、最大で1024通り（ $2^{10}$ 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問の場合で最大で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 ( $2^{10}$  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 2014年第1回日本語能力試験 実施結果

Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2014 (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
国内 Japan	応募者数 Number of applicants	26,277 (27,099)	22,226 (20,956)	14,842 (9,988)	6,643 (5,637)	1,318 (1,000)	71,306 (64,680)
	受験者数 Number of examinees	24,395 (25,117)	20,855 (19,712)	13,749 (9,337)	6,208 (5,297)	1,175 (905)	66,382 (60,368)
	認定者数 Number of certified	9,513 (8,503)	9,359 (9,117)	4,362 (3,623)	3,028 (2,485)	885 (696)	27,147 (24,424)
	認定率 (%) Percentage certified	39.0% (33.9%)	44.9% (46.3%)	31.7% (38.8%)	48.8% (46.9%)	75.3% (76.9%)	40.9% (40.5%)
海外 Overseas	応募者数 Number of applicants	73,782 (74,674)	73,829 (73,729)	42,746 (39,870)	27,271 (23,746)	23,154 (18,720)	240,782 (230,739)
	受験者数 Number of examinees	64,409 (65,225)	64,699 (64,885)	35,251 (32,895)	22,944 (19,941)	19,658 (16,016)	206,961 (198,962)
	認定者数 Number of certified	21,108 (20,139)	29,313 (29,725)	15,535 (13,063)	10,657 (9,823)	10,726 (9,957)	87,339 (82,707)
	認定率 (%) Percentage certified	32.8% (30.9%)	45.3% (45.8%)	44.1% (39.7%)	46.4% (49.3%)	54.6% (62.2%)	42.2% (41.6%)
合計 Total	応募者数 Number of applicants	100,059 (101,773)	96,055 (94,685)	57,588 (49,858)	33,914 (29,383)	24,472 (19,720)	312,088 (295,419)
	受験者数 Number of examinees	88,804 (90,342)	85,554 (84,597)	49,000 (42,232)	29,152 (25,238)	20,833 (16,921)	273,343 (259,330)
	認定者数 Number of certified	30,621 (28,642)	38,672 (38,842)	19,897 (16,686)	13,685 (12,308)	11,611 (10,653)	114,486 (107,131)
	認定率 (%) Percentage certified	34.5% (31.7%)	45.2% (45.9%)	40.6% (39.5%)	46.9% (48.8%)	55.7% (63.0%)	41.9% (41.3%)

※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 Countries and areas	都市名 Cities	Cities	N1		N2		N3		N4		N5		合計		
			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	
			A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
日本 Japan	北海道地区 北海道	Hokkaido	357	332	201	188	95	86	35	33	11	10	699	649	
	東北地区 青森	Aomori	48	45	36	30	22	18	10	7	3	3	119	103	
		岩手	Iwate	60	58	56	55	42	39	15	14	4	2	177	168
		宮城	Miyagi	230	209	297	272	198	186	55	47	6	6	786	720
		秋田	Akita	43	42	40	36	18	14	10	9	4	4	115	105
		福島	Fukushima	45	44	41	40	53	49	31	31	7	7	177	171
	関東地区 茨城	Ibaraki	265	244	309	287	340	316	147	132	25	24	1,086	1,003	
		栃木	Tochigi	168	157	151	145	193	183	201	194	40	36	753	715
		群馬	Gunma	203	192	204	197	234	217	138	126	14	12	793	744
		埼玉	Saitama	1,357	1,238	828	785	522	486	212	198	48	44	2,967	2,751
		千葉	Chiba	1,373	1,253	998	948	686	642	279	261	63	56	3,399	3,160
		東京	Tokyo	8,490	7,760	7,447	6,840	2,757	2,376	706	610	332	282	19,732	17,868
		神奈川	Kanagawa	1,351	1,246	1,207	1,113	778	733	332	295	102	87	3,770	3,474
	新潟地区 新潟	Niigata	215	207	133	127	98	93	37	31	9	8	492	466	
	北陸地区 富山	Toyama	95	89	118	117	157	155	88	85	9	9	467	455	
		石川	Ishikawa	313	298	110	104	129	122	124	121	17	10	693	655
		福井	Fukui	69	63	87	82	57	56	55	53	4	3	272	257
	甲信地区 山梨	Yamanashi	178	165	100	93	91	91	56	53	0	0	425	402	
		長野	Nagano	160	152	212	197	274	244	178	165	2	2	826	760
	東海地区 岐阜	Gifu	225	216	310	295	359	349	190	186	29	29	1,113	1,075	
		静岡	Shizuoka	491	465	685	670	678	651	402	386	98	94	2,354	2,266
		愛知	Aichi	1,404	1,319	1,496	1,409	1,766	1,641	873	833	118	106	5,657	5,308
		三重	Mie	282	270	342	326	335	314	177	169	38	38	1,174	1,117
	近畿地区 滋賀	Shiga	141	134	130	123	275	254	124	120	12	12	682	643	
		京都	Kyoto	1,193	1,136	723	694	287	273	93	90	10	8	2,306	2,201
		大阪	Osaka	2,657	2,479	2,029	1,931	928	881	435	410	68	54	6,117	5,755
		兵庫	Hyogo	905	862	662	628	457	440	283	264	60	56	2,367	2,250
		奈良	Nara	97	94	96	92	67	54	24	22	4	4	288	266
		和歌山	Wakayama	55	52	48	48	31	28	12	12	1	1	147	141
	中国地区 島根	Shimane	46	45	36	34	58	56	29	27	4	4	173	166	
		岡山	Okayama	407	387	317	306	262	243	153	145	23	21	1,162	1,102
		広島	Hiroshima	477	454	352	336	518	481	394	370	50	47	1,791	1,688
	四国地区 山口	Yamaguchi	100	94	72	67	100	92	92	89	5	5	369	347	
		徳島	Tokushima	53	49	49	46	36	36	14	14	4	3	156	148
		香川	Kagawa	70	65	90	82	159	153	41	40	6	6	366	346
		愛媛	Ehime	66	66	81	74	71	69	45	42	7	7	270	258
	九州地区 高知	Kochi	78	70	78	72	62	56	32	28	5	3	255	229	
		福岡	Fukuoka	1,491	1,383	1,266	1,197	923	871	150	142	37	35	3,867	3,628
		佐賀	Saga	57	52	67	66	109	104	76	73	9	9	318	304
		長崎	Nagasaki	289	276	202	197	175	170	47	40	6	5	719	688
		熊本	Kumamoto	121	116	94	90	154	146	46	45	1	1	416	398
		大分	Oita	325	304	219	213	156	152	65	65	2	2	767	736
		宮崎	Miyazaki	66	64	81	80	24	24	13	12	3	3	187	183
	鹿児島	Kagoshima	93	87	70	69	58	57	45	44	3	2	269	259	
	沖縄地区 沖縄	Okinawa	68	62	56	54	50	48	79	75	15	15	268	254	
	国内計 Total (Japan)	45 都道府県 45 prefectures in Japan		26,277	24,395	22,226	20,855	14,842	13,749	6,643	6,208	1,318	1,175	71,306	66,382

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 Countries and areas	都市名 Cities	Cities	N1		N2		N3		N4		N5		合計	
			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
			A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
韓国 Korea	ソウル	Seoul	6,136	4,880	3,473	2,626	2,717	1,947	901	619	531	373	13,758	10,445
	釜山	Busan	1,551	1,274	1,063	817	923	625	203	154	118	81	3,858	2,951
	全州	Jeonju	275	227	182	159	148	113	64	49	25	21	694	569
	済州	Jeju	105	85	67	54	89	77	20	11	5	3	286	230
	仁川	Incheon	731	586	503	395	613	463	246	161	0	0	2,093	1,605
	水原	Suwon	715	594	567	439	417	310	226	150	0	0	1,925	1,493
	城南	Seongnam	607	511	305	239	326	239	109	69	0	0	1,347	1,058
	安養	Anyang	555	439	324	260	352	243	165	125	0	0	1,396	1,067
	天安	Cheonan	260	215	241	193	211	146	144	93	49	38	905	685
	清州	Cheongju	193	161	154	114	134	101	55	37	20	14	556	427
	大田	Daejeon	534	458	362	308	297	220	91	67	53	45	1,337	1,098
	光州	Gwangju	411	346	280	216	287	201	78	53	60	58	1,116	874
	春川	Chuncheon	152	128	95	81	82	67	41	32	20	14	390	322
	高陽	Goyang	491	404	332	261	283	219	127	104	0	0	1,233	988
	富川	Bucheon	434	338	260	206	0	0	0	0	0	0	694	544
	原州	Wonju	112	95	90	74	99	80	39	31	33	27	373	307
	金海	Gimhae	126	106	83	69	69	52	33	26	0	0	311	253
	梁山	Yangsan	59	43	50	38	51	30	17	10	0	0	177	121
	大邱	Daegu	720	588	579	467	438	324	135	106	67	50	1,939	1,535
	龜尾	Gumi	116	93	59	49	87	69	22	12	0	0	284	223
	昌原	Changwon	287	227	178	146	159	120	50	38	0	0	674	531
晋州	Jinju	106	88	71	57	82	58	29	14	0	0	288	217	
蔚山	Ulsan	297	237	188	149	143	107	45	37	0	0	673	530	
浦項	Pohang	91	77	67	48	67	53	51	38	0	0	276	216	
	韓国計 Total		15,064	12,200	9,573	7,465	8,074	5,864	2,891	2,036	981	724	36,583	28,289
中国 China	北京	Beijing	3,341	2,802	2,740	2,227	1,018	739	430	312	205	143	7,734	6,223
	上海	Shanghai	5,483	4,693	5,062	4,300	1,541	1,174	579	449	252	198	12,917	10,814
	長春	Changchun	1,382	1,252	1,271	1,187	204	161	43	31	54	41	2,954	2,672
	大連	Dalian	4,597	4,212	5,311	4,886	558	443	76	58	18	16	10,560	9,615
	広州	Guangzhou	4,538	4,040	4,635	4,168	1,246	1,046	280	202	186	149	10,885	9,605
	瀋陽	Shenyang	1,772	1,595	1,379	1,253	261	209	94	77	14	8	3,520	3,142
	天津	Tianjin	1,878	1,669	1,830	1,675	439	377	134	106	49	39	4,330	3,866
	ハルビン	Haerbin	999	924	1,153	1,080	154	112	0	0	0	0	2,306	2,116
	西安	Xian	1,263	1,139	1,345	1,231	361	287	150	125	25	20	3,144	2,802
	重慶	Chongqing	1,059	941	600	550	266	208	76	67	36	25	2,037	1,791
	済南	Jinan	832	765	838	765	408	339	179	156	23	19	2,280	2,044
	武漢	Wuhan	1,984	1,800	2,285	2,044	473	358	134	105	32	20	4,908	4,327
	廈門	Xiamen	845	733	798	695	258	210	64	45	27	21	1,992	1,704
	杭州	Hangzhou	1,687	1,512	1,501	1,351	516	393	149	111	87	67	3,940	3,434
	フフホト	Huhehaote	140	126	143	118	33	25	30	24	8	6	354	299
	洛陽	Luoyang	450	420	450	421	179	138	30	23	26	18	1,135	1,020
	蘇州	Suzhou	1,493	1,301	1,520	1,348	651	536	379	321	272	248	4,315	3,754
	青島	Qingdao	900	788	627	559	384	339	149	125	24	22	2,084	1,833
	長沙	Changsha	1,071	974	1,299	1,172	390	319	150	133	30	20	2,940	2,618
	成都	Chengdu	450	406	1,010	903	360	242	30	16	30	18	1,880	1,585
	南京	Nanjing	1,946	1,745	1,958	1,737	849	697	528	449	65	48	5,346	4,676
	合肥	Hefei	756	692	938	859	253	198	85	62	0	0	2,032	1,811
	深セン	Shenzhen	1,499	1,269	1,308	1,079	396	307	50	37	50	43	3,303	2,735
	南昌	Nanchang	747	689	766	715	103	73	33	24	12	9	1,661	1,510
	石家荘	Shijiazhuang	396	348	297	274	46	31	14	10	14	14	767	677
	太原	Taiyuan	273	254	332	297	92	57	0	0	0	0	697	608
	寧波	Ningbo	582	508	577	524	216	175	61	49	23	16	1,459	1,272
	無錫	Wuxi	719	628	938	826	322	264	427	400	40	36	2,446	2,154
	貴陽	Guiyang	174	141	170	135	91	57	86	70	14	11	535	414
	ウルムチ	Wulumuqi	49	41	52	41	35	26	0	0	0	0	136	108
	南寧	Nanning	338	307	332	291	79	60	22	16	22	18	793	692
	イ坊	Weifang	127	105	95	84	44	37	26	26	6	4	298	256
	揚州	Yangzhou	192	175	169	159	102	80	26	16	18	13	507	443
	昆明	Kunming	279	237	315	260	107	80	29	20	19	12	749	609
海口	Haikou	189	158	295	272	37	28	12	9	5	3	538	470	
延吉	Yanji	271	236	171	151	36	24	3	2	0	0	481	413	
蘭州	Lanzhou	142	120	89	77	49	35	28	24	14	10	322	266	
保定	Baoding	1,378	1,350	763	743	198	195	8	6	0	0	2,347	2,294	
南通	Nantong	419	374	575	530	269	235	107	98	58	54	1,428	1,291	
西寧	Xining	21	11	50	47	33	27	0	0	0	0	104	85	
福州	Fuzhou	520	487	568	518	161	124	21	13	8	8	1,278	1,150	
	中国計 Total		47,181	41,967	46,555	41,552	13,218	10,465	4,722	3,817	1,766	1,397	113,442	99,198
	香港	Hong Kong	1,220	1,075	1,346	1,201	1,231	1,108	1,163	1,009	1,157	1,058	6,117	5,451

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 Countries and areas	都市名 Cities	Cities	N1		N2		N3		N4		N5		合計	
			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
			A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
インドネシア Indonesia	ジャカルタ	Jakarta	163	125	690	556	1,443	1,251	890	744	1,152	975	4,338	3,651
	スラバヤ	Surabaya	47	42	187	164	532	498	354	323	159	140	1,279	1,167
	マナド	Manado	1	0	4	3	24	15	70	46	117	62	216	126
	インドネシア計 Total		211	167	881	723	1,999	1,764	1,314	1,113	1,428	1,177	5,833	4,944
カンボジア Cambodia	プノンペン	Phnom Penh	48	46	140	129	273	258	219	202	169	154	849	789
	シェムリアップ	Siem Reap	2	2	9	8	30	28	19	17	9	8	69	63
	カンボジア計 Total		50	48	149	137	303	286	238	219	178	162	918	852
シンガポール Singapore	シンガポール	Singapore	233	200	348	310	370	326	391	337	450	400	1,792	1,573
タイ Thailand	バンコク	Bangkok	888	753	1,646	1,419	2,122	1,768	2,079	1,735	1,842	1,547	8,577	7,222
	チェンマイ	Chiang Mai	40	35	105	90	222	201	212	189	349	317	928	832
	タイ計 Total		928	788	1,751	1,509	2,344	1,969	2,291	1,924	2,191	1,864	9,505	8,054
ベトナム Vietnam	ハノイ	Hanoi	642	517	1,945	1,653	3,008	2,623	2,204	1,848	1,119	925	8,918	7,566
	ホーチミン	Ho Chi Minh	416	337	1,662	1,439	2,367	2,071	2,151	1,834	1,851	1,600	8,447	7,281
	ダナン	Da Nang	79	68	380	337	456	422	558	516	372	304	1,845	1,647
	ベトナム計 Total		1,137	922	3,987	3,429	5,831	5,116	4,913	4,198	3,342	2,829	19,210	16,494
マレーシア Malaysia	クアラルンプール	Kuala Lumpur	69	62	165	147	126	112	202	183	430	396	992	900
	ペナン	Penang	11	9	18	16	18	16	38	35	142	131	227	207
	マレーシア計 Total		80	71	183	163	144	128	240	218	572	527	1,219	1,107
インド India	ニューデリー	New Delhi	73	49	226	188	320	276	392	339	500	393	1,511	1,245
	プネ	Pune	25	19	147	122	199	160	293	244	481	339	1,145	884
	コルカタ	Kolkata	7	6	25	18	65	52	94	80	135	119	326	275
	チェンナイ	Chennai	43	27	136	103	246	189	493	382	991	676	1,909	1,377
	ムンバイ	Mumbai	24	20	56	50	112	97	163	134	232	184	587	485
インド計 Total		172	121	590	481	942	774	1,435	1,179	2,339	1,711	5,478	4,266	
スリランカ Sri Lanka	コロンボ	Colombo	15	15	43	38	111	95	164	139	885	748	1,218	1,035
ネパール Nepal	カトマンズ	Kathmandu	8	6	17	14	36	32	176	136	615	506	852	694
バングラデシュ Bangladesh	ダッカ	Dhaka	6	4	9	6	16	11	23	18	199	150	253	189
ニュージーランド New Zealand	オークランド	Auckland	19	18	17	16	15	14	9	6	16	15	76	69
	ウェリントン	Wellington	5	5	10	9	8	7	10	10	8	7	41	38
	ニュージーランド計 Total		24	23	27	25	23	21	19	16	24	22	117	107
カナダ Canada	エドモントン	Edmonton	19	16	36	28	19	14	20	13	13	9	107	80
ボリビア Bolivia	サンタクルス	Santa Cruz	31	31	41	41	31	30	55	54	39	38	197	194
	ラパス	La Paz	5	5	5	5	18	17	23	19	24	24	75	70
	ボリビア計 Total		36	36	46	46	49	47	78	73	63	62	272	264
英国 U.K.	ロンドン	London	79	62	106	93	108	81	94	80	134	115	521	431
	エディンバラ	Edinburgh	12	7	13	10	16	15	26	21	13	10	80	63
	英国計 Total		91	69	119	103	124	96	120	101	147	125	601	494
スペイン Spain	グラナダ	Granada	6	5	17	14	25	20	43	38	79	75	170	152
ドイツ Germany	デュッセルドルフ	Dusseldorf	64	61	98	79	83	60	75	64	73	64	393	328
	ハンブルク	Hamburg	24	19	55	39	46	36	45	36	69	57	239	187
	ドイツ計 Total		88	80	153	118	129	96	120	100	142	121	632	515
ウズベキスタン Uzbekistan	タシケント	Tashkent	29	27	62	43	58	49	77	65	66	50	292	234
カザフスタン Kazakhstan	アルマトイ	Almaty	7	6	15	13	23	18	17	13	27	21	89	71
ポーランド Poland	ワルシャワ	Warsaw	39	33	80	67	92	74	165	143	166	145	542	462
ロシア Russia	モスクワ	Moscow	41	37	180	155	185	165	212	185	230	205	848	747
	ウラジオストク	Vladivostok	15	10	39	25	32	16	36	25	44	34	166	110
	ロシア計 Total		56	47	219	180	217	181	248	210	274	239	1,014	857
台湾 Taiwan	台北	Taipei	4,576	4,168	4,750	4,337	4,497	4,034	3,818	3,462	3,260	2,958	20,901	18,959
	高雄	Kaohsiung	1,283	1,183	1,435	1,354	1,397	1,298	1,279	1,192	1,395	1,298	6,789	6,325
	台中	Taichung	1,223	1,132	1,438	1,343	1,474	1,365	1,306	1,175	1,395	1,280	6,836	6,295
	台湾計 Total		7,082	6,483	7,623	7,034	7,368	6,697	6,403	5,829	6,050	5,536	34,526	31,579
海外計 Total (Overseas) 【台湾を含む23の国・地域、105都市】			73,782	64,409	73,829	64,699	42,746	35,251	27,271	22,944	23,154	19,658	240,782	206,961
合計 Total			100,059	88,804	96,055	85,554	57,588	49,000	33,914	29,152	24,472	20,833	312,088	273,343

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. 受験上の特別措置

## Special Testing Arrangements for People with Disabilities

障害のある受験者について、受験上の特別措置を行いました。

Special testing arrangements were provided for people having documented disabilities.

障害の内容 Case	国内/海外 Japan/ Overseas	受験者数 Number of examinees						主な特別措置の内容 Specific arrangements		
		N 1	N 2	N 3	N 4	N 5	合計 Total			
視覚障害 Visual disability	全盲 Blind	国内 Japan	0	1	0	0	0	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>点字による出題、解答 Test paper and answer sheets provided in braille</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> <li>試験時間の延長 Extended test time</li> </ul>	
		海外 Overseas	2	1	0	4	4	11		
		合計 Total	2	2	0	4	4	12		
	弱視 Low vision	国内 Japan	2	1	0	0	0	3		<ul style="list-style-type: none"> <li>問題用紙拡大 Large print test paper</li> <li>試験時間の延長 Extended test time</li> <li>問題用紙への解答 Answers written in test papers</li> <li>拡大鏡の使用 Use of magnifying glasses</li> <li>電気スタンドの使用 Use of reading lamp</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> </ul>
		海外 Overseas	4	3	5	4	2	18		
		合計 Total	6	4	5	4	2	21		
聴覚障害 Hearing disability	聴解科目 免除者 Exemption from listening section	国内 Japan	1	0	1	0	0	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>聴解試験の免除 Listening section exempted</li> <li>補聴器の使用 Use of headphones and hearing aid</li> <li>人工内耳の使用 Use of Cochlear implant</li> </ul>	
		海外 Overseas	0	3	0	0	0	3		
		合計 Total	1	3	1	0	0	5		
	難聴 Hard of hearing	国内 Japan	0	1	0	0	0	1		<ul style="list-style-type: none"> <li>試験時間の延長 Extended test time</li> <li>ヘッドフォン・補聴器の使用 Use of headphones and hearing aid</li> <li>スピーカー前の座席 Seat positioned in front of audio speakers</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> </ul>
		海外 Overseas	1	2	0	1	2	6		
		合計 Total	1	3	0	1	2	7		
運動障害 Physical disability	国内 Japan	0	0	1	0	0	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>問題用紙拡大 Large print test paper</li> <li>試験時間の延長 Extended test time</li> <li>問題用紙への解答 Answers written in test papers</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> </ul>		
	海外 Overseas	6	3	6	0	3	18			
	合計 Total	6	3	7	0	3	19			
発達障害(LD/ADHD等) LD/ADHD	国内 Japan	0	1	0	0	0	1		<ul style="list-style-type: none"> <li>問題用紙拡大 Large print test paper</li> <li>試験時間の延長 Extended test time</li> <li>問題用紙への解答 Answers written in test papers</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> </ul>	
	海外 Overseas	2	4	0	3	1	10			
	合計 Total	2	5	0	3	1	11			
その他 Others	国内 Japan	0	0	0	0	0	0	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験時間の延長 Extended test time</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> <li>問題用紙拡大 Large print test paper</li> <li>問題用紙への解答 Answers written in test papers</li> </ul>		
	海外 Overseas	1	1	0	1	0	3			
	合計 Total	1	1	0	1	0	3			
合計 Total	国内 Japan	3	4	2	0	0	9			
	海外 Overseas	16	17	11	13	12	69			
	合計 Total	19	21	13	13	12	78			



## 4. 平均点と標準偏差

## Average Scores and Standard Deviations

得点区分 Scoring sections	国内/海外 Japan/ Overseas	N1		N2		N3		N4		N5	
		平均点	標準偏差	平均点	標準偏差	平均点	標準偏差	平均点	標準偏差	平均点	標準偏差
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
言語知識 (文字・語彙・文法) Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	国内 Japan	29.3	13.5	26.7	11.9	27.8	8.8	-	-	-	-
	海外 Overseas	29.5	14.8	27.9	12.9	32.8	10.0	-	-	-	-
	合計 Total	29.4	14.4	27.6	12.7	31.4	9.9	-	-	-	-
読解 Reading	国内 Japan	28.4	12.5	27.2	11.7	25.5	9.3	-	-	-	-
	海外 Overseas	27.7	13.1	30.2	12.2	31.6	11.0	-	-	-	-
	合計 Total	27.9	12.9	29.5	12.2	29.9	10.9	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解 Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)・ Reading	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	57.0	16.8	61.7	21.9
	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	60.0	18.6	56.0	23.4
	合計 Total	-	-	-	-	-	-	59.4	18.3	56.3	23.3
聴解 Listening	国内 Japan	36.4	10.9	36.0	9.2	33.9	11.0	35.0	9.6	38.8	10.3
	海外 Overseas	30.6	12.5	31.7	10.0	31.1	13.5	31.1	10.4	31.0	9.9
	合計 Total	32.2	12.3	32.7	9.9	31.9	12.9	32.0	10.4	31.4	10.1
総合得点 Total Score	国内 Japan	94.1	31.5	89.8	27.6	87.2	24.3	92.0	24.1	100.5	29.5
	海外 Overseas	87.9	35.2	89.8	29.6	95.5	29.9	91.2	26.7	87.0	31.2
	合計 Total	89.6	34.4	89.8	29.1	93.2	28.7	91.3	26.1	87.7	31.3

A: Average score B: Standard deviation

## 5. 最高点と最低点

## Highest and Lowest Scores

得点区分 Scoring sections	国内/海外 Japan/ Overseas	N1		N2		N3		N4		N5	
		最低点	最高点	最低点	最高点	最低点	最高点	最低点	最高点	最低点	最高点
		C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
言語知識 (文字・語彙・文法) Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	国内 Japan	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
	海外 Overseas	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
	合計 Total	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
読解 Reading	国内 Japan	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
	海外 Overseas	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
	合計 Total	0	60	0	60	0	60	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解 Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)・ Reading	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	0	120	0	120
	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	0	120	0	120
	合計 Total	-	-	-	-	-	-	0	120	0	120
聴解 Listening	国内 Japan	0	60	0	60	0	60	0	60	16	60
	海外 Overseas	0	60	0	60	0	60	0	60	0	60
	合計 Total	0	60	0	60	0	60	0	60	0	60
総合得点 Total Score	国内 Japan	0	180	0	180	0	180	0	180	19	180
	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

※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。

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	24,334	20,808	13,710	6,187	1,170	66,209
海外 Overseas	64,354	64,648	35,199	22,906	19,619	206,726
合計 Total	88,688	85,456	48,909	29,093	20,789	272,935

## 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。

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.

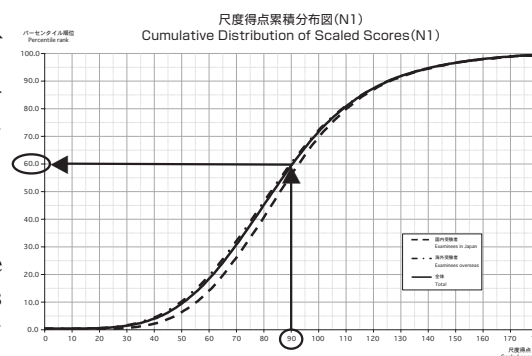
The chart below (called a “cumulative distribution map”) shows the correspondence between scaled scores and percentile ranks. By using this chart and scaled scores given in the Score Report, the percentile rank of examinees in each test can be estimated. In addition, because scaled scores for the same 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.

### 【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。

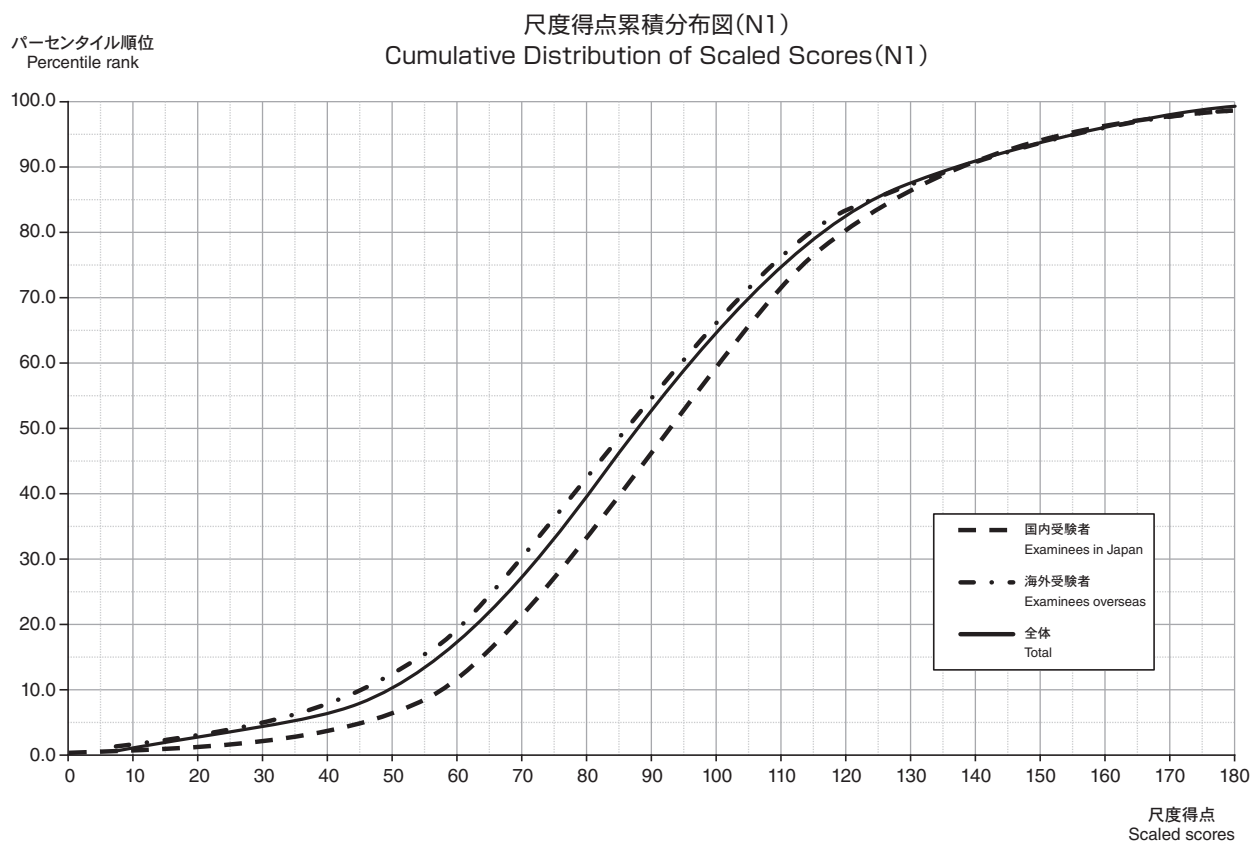
### 【Interpreting the chart】

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

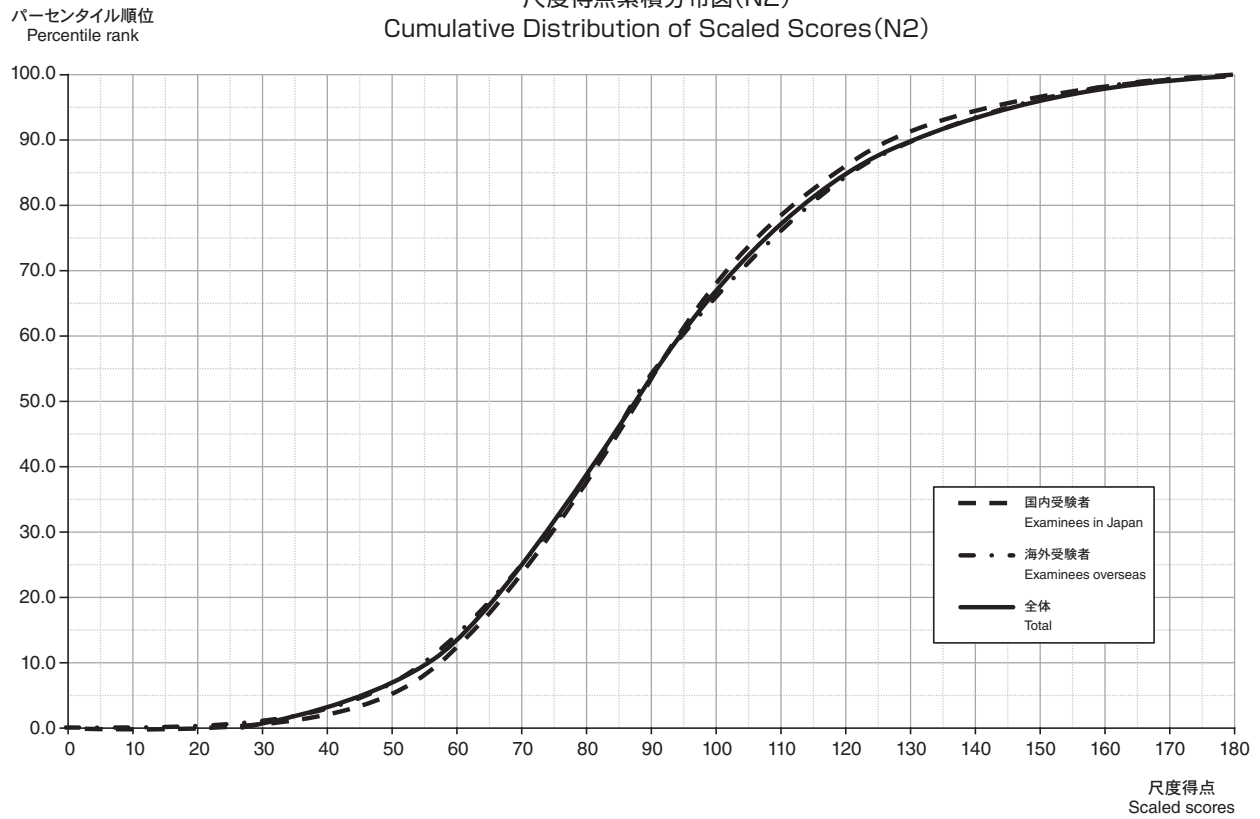
このグラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
This chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.3	99.1	99.1
175	98.8	98.5	98.6
170	98.2	97.8	97.9
165	97.5	97.0	97.2
160	96.6	96.1	96.3
155	95.5	95.1	95.2
150	94.3	94.0	94.1
145	92.9	92.7	92.8
140	91.4	91.3	91.3
135	89.3	89.7	89.6
130	87.0	87.8	87.6
125	84.3	85.7	85.3
120	80.9	83.1	82.5
115	76.6	80.0	79.0
110	72.0	76.2	75.0
105	66.4	71.7	70.3
100	60.1	66.6	64.8
95	53.1	61.1	58.9
90	46.3	54.9	52.5
85	39.6	48.4	46.0
80	32.8	42.0	39.5
75	26.7	35.7	33.2
70	20.8	29.7	27.2
65	15.9	24.1	21.8
60	12.0	19.1	17.2
55	8.7	15.0	13.3
50	6.3	11.7	10.2
45	4.5	9.3	8.0
40	3.3	7.2	6.2
35	2.6	5.9	5.0
30	1.9	4.8	4.0
25	1.3	4.1	3.3
20	0.9	3.3	2.6
15	0.5	2.5	1.9
10	0.3	1.2	0.9
5	0.0	0.1	0.1
0	0.0	0.0	0.0

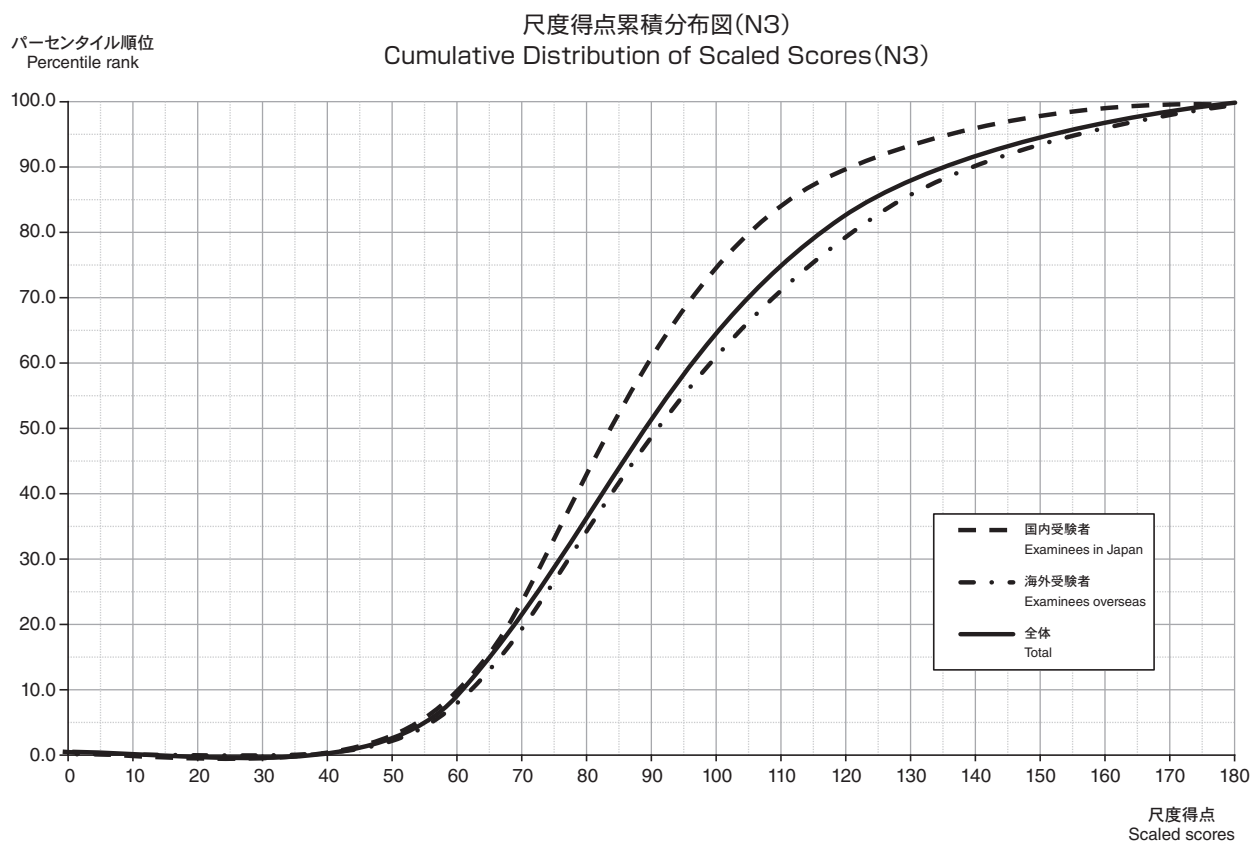
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.

尺度得点累積分布図(N2)  
Cumulative Distribution of Scaled Scores(N2)



尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.8	99.7	99.7
175	99.5	99.4	99.5
170	99.2	99.1	99.1
165	98.8	98.5	98.5
160	98.2	97.8	97.9
155	97.5	96.9	97.1
150	96.7	95.9	96.1
145	95.7	94.7	94.9
140	94.5	93.2	93.5
135	93.0	91.6	91.9
130	91.1	89.6	89.9
125	89.0	87.3	87.7
120	86.2	84.4	84.9
115	82.8	81.1	81.5
110	78.6	77.1	77.4
105	73.7	72.3	72.6
100	67.9	66.9	67.2
95	61.2	60.7	60.8
90	53.5	53.7	53.7
85	46.2	46.5	46.4
80	38.1	39.2	38.9
75	30.7	32.1	31.7
70	23.9	25.2	24.9
65	17.5	19.1	18.7
60	12.2	14.1	13.7
55	8.0	10.0	9.5
50	4.9	7.0	6.5
45	2.7	4.8	4.3
40	1.5	3.0	2.7
35	0.7	1.5	1.3
30	0.3	0.6	0.5
25	0.1	0.2	0.2
20	0.0	0.1	0.1
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

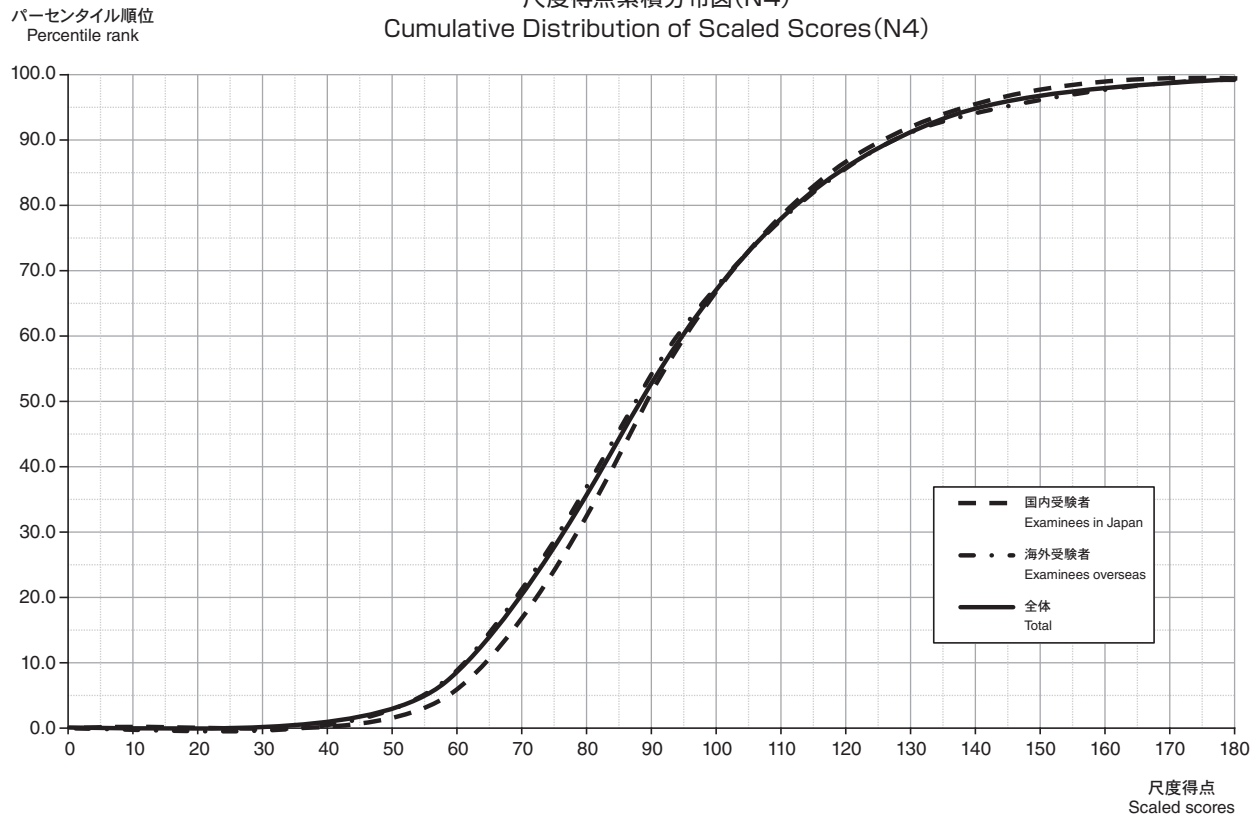
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.9	99.4	99.6
175	99.7	98.9	99.1
170	99.6	98.1	98.5
165	99.3	97.2	97.8
160	98.9	96.1	96.9
155	98.4	95.0	96.0
150	97.9	93.6	94.8
145	97.0	92.0	93.4
140	96.1	90.2	91.8
135	95.0	88.0	90.0
130	93.7	85.6	87.9
125	91.9	82.8	85.4
120	89.8	79.7	82.5
115	87.1	75.9	79.0
110	83.9	71.6	75.0
105	79.8	66.9	70.5
100	74.5	61.7	65.3
95	67.9	55.6	59.0
90	60.2	48.9	52.0
85	51.4	41.6	44.3
80	42.1	33.9	36.2
75	32.7	26.4	28.1
70	23.3	19.3	20.4
65	15.4	13.3	13.9
60	9.6	8.5	8.8
55	5.1	4.9	5.0
50	2.7	2.5	2.5
45	1.2	1.1	1.1
40	0.5	0.5	0.5
35	0.3	0.2	0.2
30	0.2	0.1	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

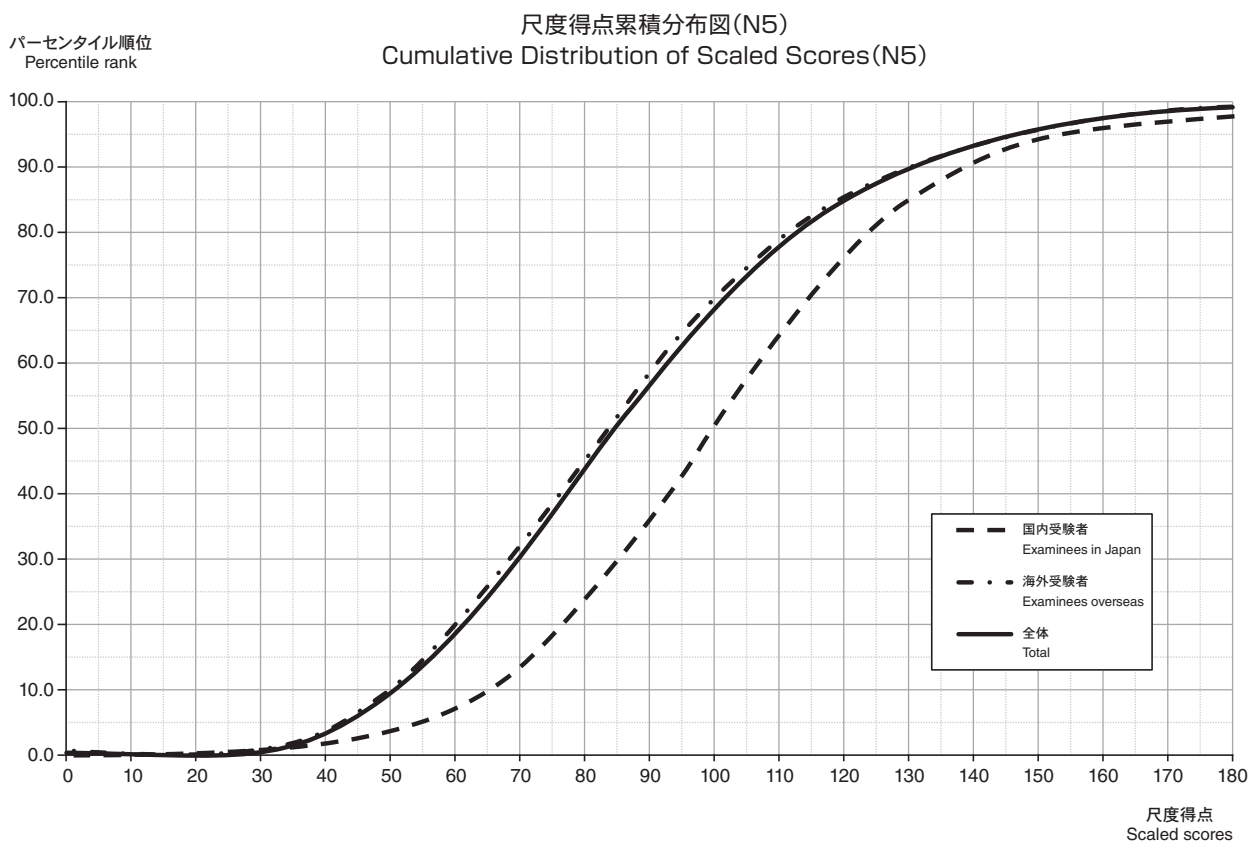
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.

尺度得点累積分布図(N4)  
Cumulative Distribution of Scaled Scores(N4)



尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.8	99.6	99.6
175	99.8	99.4	99.4
170	99.6	99.0	99.1
165	99.3	98.5	98.7
160	99.0	97.9	98.1
155	98.5	97.2	97.5
150	97.8	96.4	96.7
145	97.0	95.4	95.7
140	95.8	94.2	94.5
135	93.9	92.8	93.0
130	92.1	91.0	91.2
125	89.8	88.6	88.8
120	86.8	85.7	85.9
115	83.3	82.4	82.6
110	79.1	78.4	78.6
105	72.9	73.5	73.4
100	66.8	67.4	67.3
95	59.1	60.7	60.4
90	51.1	53.4	52.9
85	42.0	45.2	44.5
80	33.1	36.8	36.0
75	24.7	28.6	27.8
70	16.5	21.1	20.1
65	10.3	14.6	13.7
60	5.9	9.4	8.7
55	3.1	5.2	4.8
50	1.3	2.4	2.2
45	0.6	0.9	0.8
40	0.3	0.3	0.3
35	0.2	0.1	0.1
30	0.1	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0
20	0.0	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。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	97.9	99.1	99.0
175	97.5	98.9	98.9
170	97.3	98.6	98.5
165	96.8	98.0	97.9
160	95.9	97.2	97.1
155	95.2	96.3	96.3
150	94.1	95.5	95.4
145	92.6	94.4	94.3
140	90.8	93.1	93.0
135	87.9	91.6	91.4
130	84.8	89.8	89.5
125	81.2	87.6	87.3
120	76.3	85.1	84.6
115	71.0	82.1	81.5
110	65.4	78.6	77.8
105	58.7	74.4	73.5
100	50.7	69.7	68.7
95	44.2	64.1	62.9
90	35.8	58.1	56.8
85	29.9	51.8	50.6
80	24.2	45.3	44.1
75	18.3	38.6	37.5
70	13.3	31.8	30.8
65	10.2	25.6	24.7
60	7.3	19.7	19.0
55	4.6	14.3	13.8
50	3.3	10.0	9.6
45	2.3	6.3	6.1
40	1.1	3.1	3.0
35	0.5	1.1	1.1
30	0.3	0.3	0.3
25	0.2	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

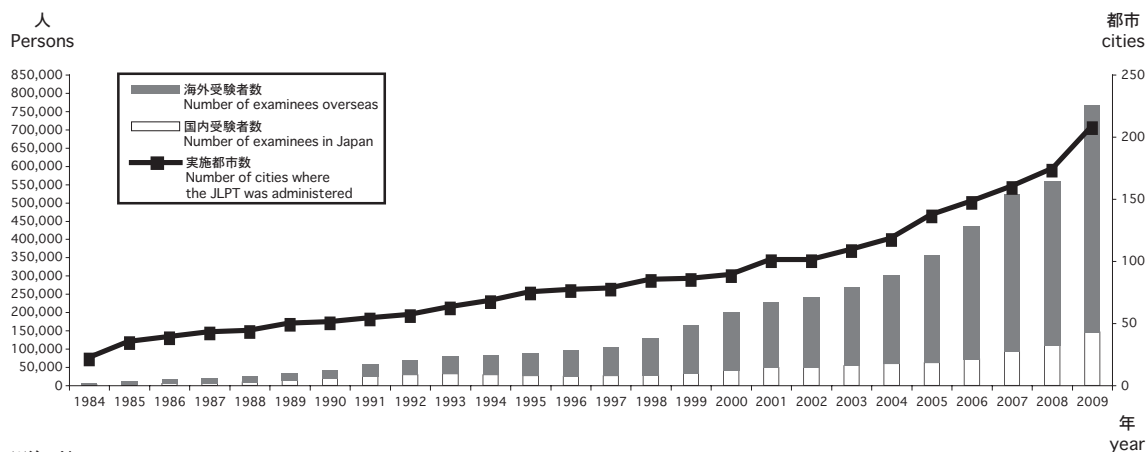
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



### Ⅲ 2009年までの実施状況

#### Statistics for the Tests through 2009

年 Year	実施回 July/December	実施国・地域数 Number of countries and areas	実施都市数 Number of cities	応募者数 Number of applicants			受験者数 Number of examinees			級別受験者数 Number of examinees by test level			
				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
2009	第1回	4	90	55,711	234,102	289,813	51,371	197,370	248,741	113,682	135,059	-	-
	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



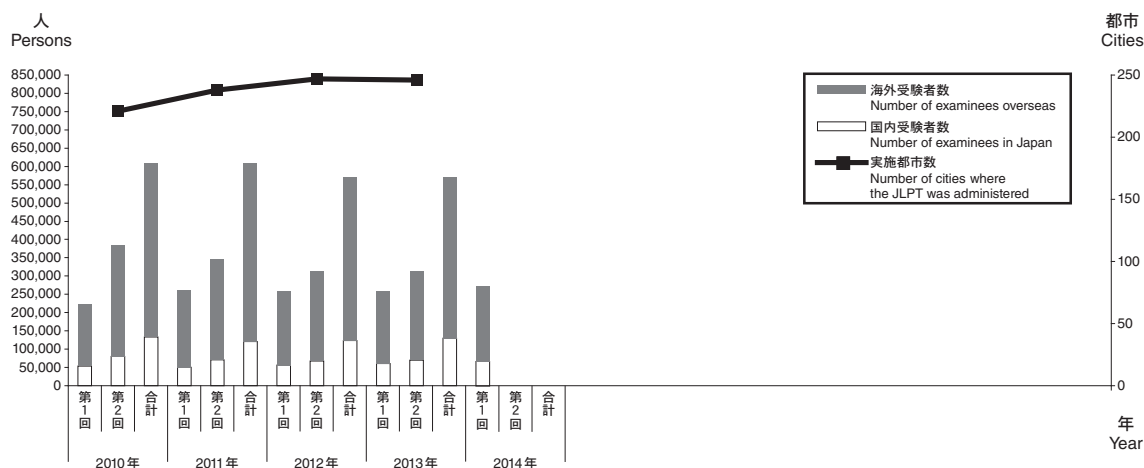
※注 Notes

- 「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。
  - 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。
  - ( )内の数字は当初予定していた数。
  - 2009年 第1回(7月)試験は1級と2級のみ実施。
- The number of examinees includes those who took only some of the test sections.
  - 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.
  - Figures in parentheses indicate the number initially projected at the beginning of the year.
  - 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 Year	実施回 July/December	国内/海外 Japan/ Overseas	実施国・地域数 Number of countries and areas	実施都市数 Number of cities	応募者数 Number of applicants	受験者数 Number of examinees	レベル別受験者数 Number of examinees by test level				
							N1	N2	N3	N4	N5
2010	第1回 July	国内 Japan	1	33	57,910	53,101	23,695	23,126	6,280	-	-
		海外 Overseas	13	80	203,979	169,912	62,938	74,874	32,100	-	-
		合計 Total	14	113	261,889	223,013	86,633	98,000	38,380	-	-
	第2回 December	国内 Japan	1	35	86,180	79,682	36,810	26,020	7,665	7,317	1,870
		海外 Overseas	57	186	355,616	305,277	87,763	91,996	45,906	41,484	38,128
		合計 Total	58	221	441,796	384,959	124,573	118,016	53,571	48,801	39,998
	合計 Total	国内 Japan	1	35	144,090	132,783	60,505	49,146	13,945	7,317	1,870
		海外 Overseas	57	186	559,595	475,189	150,701	166,870	78,006	41,484	38,128
		合計 Total	58	221	703,685	607,972	211,206	216,016	91,951	48,801	39,998
2011	第1回 July	国内 Japan	1	34	53,920	49,957	22,782	17,957	5,211	3,358	649
		海外 Overseas	20	96	249,956	212,177	76,991	79,716	29,507	15,453	10,510
		合計 Total	21	130	303,876	262,134	99,773	97,673	34,718	18,811	11,159
	第2回 December	国内 Japan	1	40	76,061	70,413	33,460	21,296	7,580	6,596	1,481
		海外 Overseas	60	196	317,461	275,610	88,450	82,944	41,655	33,402	29,159
		合計 Total	61	236	393,522	346,023	121,910	104,240	49,235	39,998	30,640
	合計 Total	国内 Japan	1	40	129,981	120,370	56,242	39,253	12,791	9,954	2,130
		海外 Overseas	61	198	567,417	487,787	165,441	162,660	71,162	48,855	39,669
		合計 Total	62	238	697,398	608,157	221,683	201,913	83,953	58,809	41,799
2012	第1回 July	国内 Japan	1	39	59,850	55,904	24,142	18,843	6,878	5,116	925
		海外 Overseas	22	103	234,899	202,943	69,082	69,418	31,942	18,590	13,911
		合計 Total	23	142	294,749	258,847	93,224	88,261	38,820	23,706	14,836
	第2回 December	国内 Japan	1	42	72,518	67,199	30,296	19,612	9,422	6,562	1,307
		海外 Overseas	61	201	283,795	246,123	75,250	69,790	39,763	31,620	29,700
		合計 Total	62	243	356,313	313,322	105,546	89,402	49,185	38,182	31,007
	合計 Total	国内 Japan	1	42	132,368	123,103	54,438	38,455	16,300	11,678	2,232
		海外 Overseas	63	205	518,694	449,066	144,332	139,208	71,705	50,210	43,611
		合計 Total	64	247	651,062	572,169	198,770	177,663	88,005	61,888	45,843
2013	第1回 July	国内 Japan	1	42	64,680	60,368	25,117	19,712	9,337	5,297	905
		海外 Overseas	21	101	230,739	198,962	65,225	64,885	32,895	19,941	16,016
		合計 Total	22	143	295,419	259,330	90,342	84,597	42,232	25,238	16,921
	第2回 December	国内 Japan	1	44	75,468	69,463	28,929	21,211	11,501	6,430	1,392
		海外 Overseas	63	202	279,995	242,282	71,490	64,989	41,129	32,752	31,922
		合計 Total	64	246	355,463	311,745	100,419	86,200	52,630	39,182	33,314
	合計 Total	国内 Japan	1	44	140,148	129,831	54,046	40,923	20,838	11,727	2,297
		海外 Overseas	64	206	510,734	441,244	136,715	129,874	74,024	52,693	47,938
		合計 Total	65	250	650,882	571,075	190,761	170,797	94,862	64,420	50,235
2014	第1回 July	国内 Japan	1	45	71,306	66,382	24,395	20,855	13,749	6,208	1,175
		海外 Overseas	23	105	240,782	206,961	64,409	64,699	35,251	22,944	19,658
		合計 Total	24	150	312,088	273,343	88,804	85,554	49,000	29,152	20,833



※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.