

2013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 2013

目 次

Contents

I	2013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 2013 (July)	
II	2013年第1回日本語能力試験 実施結果	10
	Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2013 (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	16
	Special Testing Arrangements for People with Disabilities	
	4. 平均点と標準偏差	17
	Average Scores and Standard Deviations	
	5. 最高点と最低点	17
	Highest and Lowest Scores	
	6. 尺度得点累積分布図	18
	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 2013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 2013年7月7日(日)
- (3) 実施地 国内: 42都道府県
海外: 21の国・地域の101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: 2013年4月1日(月)~5月1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、受験者全員に合否結果通知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 2013(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 7 (Sun.), 2013
- (3) Test sites In Japan / 42 prefectures
Overseas / 101 cities in 21 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 (Mon.) to May 1 (Wed.), 2013 (Application by mail must be postmarked on or before May 1)

(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 and 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>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。 ・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>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。</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>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。</p> <p>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。</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>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。 ・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>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。</p>
N4	<p>基本的な日本語を理解することができる</p> <p>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。</p> <p>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。</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>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。</p> <p>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。</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>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.</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>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.</p>
N2	<p>The ability to understand Japanese used in everyday situations, and in a variety of circumstances to a certain degree.</p> <p>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.</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>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.</p>
N3	<p>The ability to understand Japanese used in everyday situations to a certain degree.</p> <p>Reading · 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>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.</p>
N4	<p>The ability to understand basic Japanese.</p> <p>Reading · One is able to read and understand passages on familiar daily topics written in basic vocabulary and <i>kanji</i>.</p> <p>Listening · 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>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>.</p> <p>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.</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 2013年第1回日本語能力試験 実施結果

Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2013 (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	27,099 (26,051)	20,956 (20,041)	9,988 (7,317)	5,637 (5,437)	1,000 (1,004)	64,680 (59,850)
	受験者数 Number of examinees	25,117 (24,142)	19,712 (18,843)	9,337 (6,878)	5,297 (5,116)	905 (925)	60,368 (55,904)
	認定者数 Number of certified	8,503 (11,074)	9,117 (9,683)	3,623 (3,232)	2,485 (2,388)	696 (679)	24,424 (27,056)
	認定率 (%) Percentage certified	33.9% (45.9%)	46.3% (51.4%)	38.8% (47.0%)	46.9% (46.7%)	76.9% (73.4%)	40.5% (48.4%)
海外 Overseas	応募者数 Number of applicants	74,674 (78,904)	73,729 (78,553)	39,870 (38,650)	23,746 (22,431)	18,720 (16,361)	230,739 (234,899)
	受験者数 Number of examinees	65,225 (69,082)	64,885 (69,418)	32,895 (31,942)	19,941 (18,590)	16,016 (13,911)	198,962 (202,943)
	認定者数 Number of certified	20,139 (23,789)	29,725 (29,191)	13,063 (14,391)	9,823 (8,489)	9,957 (8,129)	82,707 (83,989)
	認定率 (%) Percentage certified	30.9% (34.4%)	45.8% (42.1%)	39.7% (45.1%)	49.3% (45.7%)	62.2% (58.4%)	41.6% (41.4%)
合計 Total	応募者数 Number of applicants	101,773 (104,955)	94,685 (98,594)	49,858 (45,967)	29,383 (27,868)	19,720 (17,365)	295,419 (294,749)
	受験者数 Number of examinees	90,342 (93,224)	84,597 (88,261)	42,232 (38,820)	25,238 (23,706)	16,921 (14,836)	259,330 (258,847)
	認定者数 Number of certified	28,642 (34,863)	38,842 (38,874)	16,686 (17,623)	12,308 (10,877)	10,653 (8,808)	107,131 (111,045)
	認定率 (%) Percentage certified	31.7% (37.4%)	45.9% (44.0%)	39.5% (45.4%)	48.8% (45.9%)	63.0% (59.4%)	41.3% (42.9%)

※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	372	355	206	190	63	59	25	24	11	8	677	636
	東北地区 青森	Aomori	30	29	28	26	18	18	10	10	2	2	88	85
	岩手	Iwate	86	84	67	67	63	61	34	34	9	9	259	255
	宮城	Miyagi	248	229	238	223	177	172	45	40	7	7	715	671
	福島	Fukushima	56	50	26	26	39	37	22	22	4	4	147	139
	関東地区 茨城	Ibaraki	253	233	231	217	350	331	217	206	34	32	1,085	1,019
	栃木	Tochigi	172	160	152	144	126	113	124	118	10	9	584	544
	群馬	Gunma	245	227	262	254	154	144	99	94	8	7	768	726
	埼玉	Saitama	1,228	1,105	687	636	357	322	203	187	30	27	2,505	2,277
	千葉	Chiba	1,372	1,283	895	833	347	321	254	241	46	41	2,914	2,719
	東京	Tokyo	8,504	7,755	6,742	6,205	1,465	1,264	472	404	214	184	17,397	15,812
	神奈川	Kanagawa	1,376	1,262	1,098	1,026	578	532	265	243	103	92	3,420	3,155
	新潟地区 新潟	Niigata	264	256	160	151	90	86	12	9	0	0	526	502
	北陸地区 富山	Toyama	103	94	98	92	98	95	76	68	6	6	381	355
	石川	Ishikawa	380	338	164	156	129	126	96	90	14	13	783	723
	福井	Fukui	69	67	85	81	56	55	71	69	14	14	295	286
	甲信地区 山梨	Yamanashi	188	171	91	90	49	46	37	35	6	6	371	348
	長野	Nagano	165	156	292	280	212	199	158	149	7	7	834	791
	東海地区 岐阜	Gifu	240	227	300	287	325	311	167	161	14	13	1,046	999
	静岡	Shizuoka	571	540	625	602	537	515	283	272	45	40	2,061	1,969
	愛知	Aichi	1,521	1,407	1,363	1,289	1,462	1,386	773	737	114	105	5,233	4,924
	三重	Mie	316	300	303	294	232	221	123	121	16	15	990	951
	近畿地区 滋賀	Shiga	143	132	114	113	159	151	160	152	13	13	589	561
	京都	Kyoto	1,208	1,146	722	694	200	196	107	103	19	18	2,256	2,157
	大阪	Osaka	2,827	2,636	1,869	1,772	691	653	435	415	51	45	5,873	5,521
	兵庫	Hyogo	926	872	727	681	347	329	279	260	59	58	2,338	2,200
	奈良	Nara	131	124	109	104	70	67	35	32	7	6	352	333
	中国地区 島根	Shimane	64	60	35	33	36	36	22	21	2	1	159	151
	岡山	Okayama	528	492	313	309	187	179	95	91	18	18	1,141	1,089
	広島	Hiroshima	476	450	386	371	356	341	329	309	34	33	1,581	1,504
	山口	Yamaguchi	110	105	92	89	91	89	67	61	3	2	363	346
	四国地区 香川	Kagawa	127	120	152	145	111	105	48	47	11	11	449	428
	愛媛	Ehime	75	67	90	88	50	47	29	28	12	11	256	241
	高知	Kochi	79	76	116	114	47	42	19	19	4	2	265	253
	九州地区 福岡	Fukuoka	1,508	1,424	1,282	1,229	370	353	131	123	15	14	3,306	3,143
	佐賀	Saga	55	53	93	91	60	57	70	60	0	0	278	261
	長崎	Nagasaki	285	277	130	128	63	61	68	67	7	6	553	539
	熊本	Kumamoto	97	91	90	86	72	70	53	53	7	7	319	307
	大分	Oita	470	442	313	294	77	77	30	29	3	3	893	845
	宮崎	Miyazaki	60	60	96	94	9	8	9	9	1	1	175	172
鹿児島	Kagoshima	92	87	52	49	32	31	41	40	8	6	225	213	
沖縄地区 沖縄	Okinawa	79	75	62	59	33	31	44	44	12	9	230	218	
国内計 Total (Japan) 42都道府県 42 prefectures in Japan			27,099	25,117	20,956	19,712	9,988	9,337	5,637	5,297	1,000	905	64,680	60,368
韓国 Korea	ソウル	Seoul	6,717	5,348	3,883	2,885	3,248	2,284	1,000	650	490	367	15,338	11,534
	釜山	Busan	1,828	1,479	1,259	963	1,118	790	318	230	139	101	4,662	3,563
	全州	Jeonju	253	217	220	184	168	135	67	52	37	36	745	624
	済州	Jeju	160	134	109	77	145	113	44	32	4	3	462	359
	仁川	Incheon	843	709	550	415	636	468	256	179	0	0	2,285	1,771
	水原	Suwon	797	635	469	372	470	338	248	174	0	0	1,984	1,519
	城南	Seongnam	686	563	418	322	291	197	127	85	0	0	1,522	1,167
	安養	Anyang	643	547	398	309	374	287	176	128	0	0	1,591	1,271
	天安	Cheonan	291	237	256	205	255	199	169	122	54	38	1,025	801
	清州	Cheongju	227	188	153	120	182	144	80	67	18	15	660	534
	大田	Daejeon	575	506	461	396	322	243	84	64	46	42	1,488	1,251
	光州	Gwangju	461	383	368	295	279	218	111	97	69	66	1,288	1,059
	春川	Chuncheon	187	159	120	102	85	68	63	46	21	16	476	391
	高陽	Goyang	516	425	361	286	309	239	127	99	0	0	1,313	1,049
	富川	Bucheon	402	348	288	221	0	0	0	0	0	0	690	569
	江陵	Gangneung	80	66	68	58	69	56	38	31	18	16	273	227
	金海	Gimhae	146	118	107	73	96	80	36	23	0	0	385	294
	梁山	Yongsan	56	47	53	47	32	20	18	13	0	0	159	127
	大邱	Taegu	771	629	565	443	507	396	155	105	74	64	2,072	1,637
	龜尾	Gumi	96	80	95	71	82	63	47	34	0	0	320	248
昌原	Changwon	285	222	216	166	199	148	74	46	0	0	774	582	
晋州	Jinju	125	105	74	58	95	63	47	37	0	0	341	263	
蔚山	Ulsan	310	262	221	179	207	157	99	80	0	0	837	678	
浦項	Pohang	129	110	88	70	92	63	33	25	0	0	342	268	
韓国計 Total			16,584	13,517	10,800	8,317	9,261	6,769	3,417	2,419	970	764	41,032	31,786

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
中国 China	北京	Beijing	3,396	2,898	2,829	2,342	987	692	366	246	142	96	7,720	6,274
	上海	Shanghai	5,839	5,044	5,767	5,000	1,576	1,237	675	531	202	158	14,059	11,970
	長春	Changchun	1,395	1,261	1,377	1,287	246	205	0	0	0	0	3,018	2,753
	大連	Dalian	4,602	4,035	5,594	5,132	678	559	161	133	40	32	11,075	9,891
	広州	Guangzhou	4,431	3,980	4,514	4,168	1,069	898	250	181	154	120	10,418	9,347
	瀋陽	Shenyang	1,651	1,408	1,290	1,188	293	253	112	91	86	76	3,432	3,016
	天津	Tianjin	1,933	1,740	1,782	1,641	419	356	114	96	47	43	4,295	3,876
	ハルビン	Haerbin	998	893	1,232	1,159	162	132	0	0	0	0	2,392	2,184
	西安	Xian	1,089	1,005	1,269	1,164	388	334	150	130	24	18	2,920	2,651
	重慶	Chongqing	1,041	928	599	523	264	218	76	55	29	20	2,009	1,744
	済南	Jinan	941	870	821	752	421	373	199	179	19	14	2,401	2,188
	武漢	Wuhan	1,885	1,684	2,139	1,912	560	429	103	68	21	12	4,708	4,105
	廈門	Xiamen	800	732	646	582	277	229	73	64	32	26	1,828	1,633
	杭州	Hangzhou	1,615	1,471	1,657	1,507	529	425	106	77	120	108	4,027	3,588
	フフホト	Huhehaote	191	175	142	115	44	30	24	16	6	4	407	340
	洛陽	Luoyang	600	572	450	422	227	186	0	0	0	0	1,277	1,180
	蘇州	Suzhou	1,506	1,315	1,667	1,504	624	517	336	275	129	104	4,262	3,715
	青島	Qingdao	1,100	961	776	685	339	288	133	111	11	9	2,359	2,054
	長沙	Changsha	1,223	1,114	1,294	1,199	355	310	107	89	59	47	3,038	2,759
	成都	Chengdu	450	416	870	789	357	256	30	26	30	24	1,737	1,511
	南京	Nanjing	1,934	1,771	1,976	1,759	815	696	439	374	50	36	5,214	4,636
	合肥	Hefei	797	732	988	902	231	178	75	62	0	0	2,091	1,874
	深セン	Shenzhen	1,495	1,291	1,355	1,156	311	225	49	39	50	43	3,260	2,754
	南昌	Nanchang	823	780	763	720	126	96	28	21	11	9	1,751	1,626
	石家荘	Shijiazhuang	445	411	313	290	66	54	25	19	8	6	857	780
	太原	Taiyuan	299	272	266	243	92	66	0	0	0	0	657	581
	寧波	Ningbo	580	530	589	552	222	198	83	68	44	36	1,518	1,384
	無錫	Wuxi	711	633	968	883	281	246	413	377	53	42	2,426	2,181
	貴陽	Guiyang	202	181	145	124	65	54	46	39	20	16	478	414
	ウルムチ	Wulumuqi	40	33	55	45	35	24	0	0	0	0	130	102
	南寧	Nanning	261	234	203	178	75	56	34	28	7	6	580	502
	イ坊	Weifang	148	134	125	116	51	47	16	15	6	6	346	318
	揚州	Yangzhou	173	156	184	168	116	103	50	44	20	16	543	487
昆明	Kunming	247	212	263	232	71	55	23	17	8	5	612	521	
海口	Haikou	221	206	302	287	51	37	15	11	4	3	593	544	
延吉	Yanji	284	228	178	163	30	27	22	13	0	0	514	431	
蘭州	Lanzhou	142	132	176	151	46	40	22	11	10	9	396	343	
保定	Baoding	1,136	1,107	611	591	110	104	37	35	0	0	1,894	1,837	
南通	Nantong	446	417	613	569	269	237	104	97	71	64	1,503	1,384	
西寧	Xining	19	16	40	34	60	53	0	0	0	0	119	103	
福州	Fuzhou	460	416	517	485	153	135	39	32	4	3	1,173	1,071	
	中国計 Total		47,549	42,394	47,345	42,719	13,091	10,658	4,535	3,670	1,517	1,211	114,037	100,652
	香港	Hong Kong	1,039	918	1,251	1,099	1,191	1,062	1,304	1,150	1,092	994	5,877	5,223
インドネシア Indonesia	ジャカルタ	Jakarta	164	116	623	514	1,252	1,104	773	665	767	627	3,579	3,026
	マナド	Manado	0	0	6	6	33	26	89	59	144	101	272	192
	インドネシア計 Total		164	116	629	520	1,285	1,130	862	724	911	728	3,851	3,218
カンボジア Cambodia	プノンペン	Phnom Penh	60	54	147	138	322	308	231	215	203	188	963	903
シンガポール Singapore	シンガポール	Singapore	220	194	301	250	371	333	399	358	412	357	1,703	1,492
タイ Thailand	バンコク	Bangkok	731	601	1,416	1,207	1,805	1,528	1,649	1,399	1,483	1,212	7,084	5,947
	チェンマイ	Chiang Mai	40	33	72	65	181	161	170	154	146	131	609	544
	タイ計 Total		771	634	1,488	1,272	1,986	1,689	1,819	1,553	1,629	1,343	7,693	6,491
ベトナム Vietnam	ハノイ	Hanoi	500	414	1,539	1,334	2,193	1,925	1,248	1,054	760	625	6,240	5,352
	ホーチミン	Ho Chi Minh	393	328	1,412	1,236	1,963	1,731	1,617	1,405	1,238	1,052	6,623	5,752
	ダナン	Da Nang	63	49	306	270	357	322	291	263	206	190	1,223	1,094
	ベトナム計 Total		956	791	3,257	2,840	4,513	3,978	3,156	2,722	2,204	1,867	14,086	12,198
マレーシア Malaysia	クアラルンプール	Kuala Lumpur	63	53	119	103	101	90	134	125	224	199	641	570
	ペナン	Penang	12	12	14	13	25	20	58	49	53	49	162	143
	マレーシア計 Total		75	65	133	116	126	110	192	174	277	248	803	713
インド India	ニューデリー	New Delhi	86	70	214	177	286	230	311	254	410	327	1,307	1,058
	プネ	Pune	36	25	128	107	189	161	232	192	344	274	929	759
	コルカタ	Kolkata	4	4	30	24	57	45	87	75	97	73	275	221
	チェンナイ	Chennai	24	16	147	119	248	182	488	367	813	568	1,720	1,252
	ムンバイ	Mumbai	12	11	43	34	104	96	154	135	214	182	527	458
	インド計 Total		162	126	562	461	884	714	1,272	1,023	1,878	1,424	4,758	3,748
スリランカ Sri Lanka	コロンボ	Colombo	19	19	49	44	88	83	133	127	520	453	809	726

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
ネパール Nepal	カトマンズ	Kathmandu	3	3	17	17	32	28	83	72	584	478	719	598
ニュージーランド New Zealand	オークランド	Auckland	21	17	29	27	9	8	19	18	12	12	90	82
	ウェリントン	Wellington	6	6	3	2	2	1	3	3	11	7	25	19
	ニュージーランド計	Total	27	23	32	29	11	9	22	21	23	19	115	101
カナダ Canada	エドモントン	Edmonton	19	14	15	13	24	20	17	12	28	25	103	84
ボリビア Bolivia	サンタクルス	Santa Cruz	43	40	47	46	38	37	37	34	71	71	236	228
	ラパス	La Paz	3	3	7	7	15	14	22	20	28	27	75	71
	ボリビア計	Total	46	43	54	53	53	51	59	54	99	98	311	299
英国 U.K.	ロンドン	London	57	44	105	89	73	54	108	95	105	89	448	371
	エディンバラ	Edinburgh	20	16	26	21	18	16	33	29	18	17	115	99
	英国計	Total	77	60	131	110	91	70	141	124	123	106	563	470
ドイツ Germany	デュッセルドルフ	Dusseldorf	55	47	91	79	73	65	46	39	97	95	362	325
	ハンブルク	Hamburg	24	19	49	38	35	20	25	16	51	42	184	135
	ドイツ計	Total	79	66	140	117	108	85	71	55	148	137	546	460
ウズベキスタン Uzbekistan	タシケント	Tashkent	29	20	52	42	96	73	58	44	80	62	315	241
カザフスタン Kazakhstan	アルマトイ	Almaty	5	5	18	16	26	22	15	11	12	11	76	65
ポーランド Poland	ワルシャワ	Warsaw	26	23	63	57	59	47	143	122	103	89	394	338
ロシア Russia	モスクワ	Moscow	49	42	160	127	190	152	220	188	253	213	872	722
	ウラジオストク	Vladivostok	16	8	37	25	40	31	32	23	44	35	169	122
	ロシア計	Total	65	50	197	152	230	183	252	211	297	248	1,041	844
台湾 Taiwan	台北	Taipei	4,226	3,816	4,162	3,795	3,704	3,327	3,436	3,103	3,087	2,827	18,615	16,868
	高雄	Kaohsiung	1,247	1,142	1,422	1,337	1,166	1,088	1,104	1,033	1,255	1,155	6,194	5,755
	台中	Taichung	1,226	1,132	1,464	1,371	1,152	1,058	1,025	944	1,268	1,184	6,135	5,689
	台湾計	Total	6,699	6,090	7,048	6,503	6,022	5,473	5,565	5,080	5,610	5,166	30,944	28,312
海外計 Total (Overseas) 【台湾を含む21の国・地域、101都市】			74,674	65,225	73,729	64,885	39,870	32,895	23,746	19,941	18,720	16,016	230,739	198,962
合計 Total			101,773	90,342	94,685	84,597	49,858	42,232	29,383	25,238	19,720	16,921	295,419	259,330

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	1	3	0	0	0	4	・点字による出題、解答 Test paper and answer sheets provided in braille ・別室受験 Separate testing room
		海外 Overseas	3	1	1	1	0	6	
		合計 Total	4	4	1	1	0	10	
	弱視 Low vision	国内 Japan	1	0	0	0	1	2	・問題用紙拡大 Large print test paper ・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 ・電気スタンドの使用 Use of reading lamp ・別室受験 Separate testing room
		海外 Overseas	10	7	1	2	5	25	
		合計 Total	11	7	1	2	6	27	
聴覚障害 Hearing disability	聴解科目 免除者 Exemption from listening section	国内 Japan	0	1	0	1	0	2	・聴解試験の免除 Listening section exempted ・補聴器の使用 Use of headphones and hearing aid ・人工内耳の使用 Use of Cochlear implant
		海外 Overseas	3	1	1	1	0	6	
		合計 Total	3	2	1	2	0	8	
	難聴 Hard of hearing	国内 Japan	1	0	1	1	0	3	・試験時間の延長 Extended test time ・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
		海外 Overseas	3	2	0	1	1	7	
		合計 Total	4	2	1	2	1	10	
運動障害 Physical disability	国内 Japan	1	0	0	0	0	1	・問題用紙拡大 Large print test paper ・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	
	海外 Overseas	4	5	3	2	3	17		
	合計 Total	5	5	3	2	3	18		
発達障害(LD/ADHD等) LD/ADHD	国内 Japan	2	1	0	1	0	4	・問題用紙拡大 Large print test paper ・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	
	海外 Overseas	1	4	2	1	0	8		
	合計 Total	3	5	2	2	0	12		
その他 Others	国内 Japan	0	0	0	0	0	0	・試験時間の延長 Extended test time ・別室受験 Separate testing room ・補聴器の使用 Use of hearing aid ・問題用紙拡大 Large print test paper ・問題用紙への解答 Answers written in test papers	
	海外 Overseas	0	1	1	0	1	3		
	合計 Total	0	1	1	0	1	3		
合計 Total	国内 Japan	6	5	1	3	1	16		
	海外 Overseas	24	21	9	8	10	72		
	合計 Total	30	26	10	11	11	88		

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	28.6	10.7	27.1	11.0	29.6	8.9	-	-	-	-
	海外 Overseas	30.9	11.0	30.1	11.4	31.2	9.7	-	-	-	-
	合計 Total	30.2	11.0	29.4	11.4	30.8	9.6	-	-	-	-
読解 Reading	国内 Japan	28.2	11.2	27.5	11.8	27.0	9.9	-	-	-	-
	海外 Overseas	29.4	11.6	29.6	11.4	30.8	11.1	-	-	-	-
	合計 Total	29.0	11.5	29.1	11.5	30.0	11.0	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解 Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)・ Reading	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	55.7	19.4	64.1	20.6
	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	61.2	20.8	59.9	21.1
	合計 Total	-	-	-	-	-	-	60.0	20.6	60.1	21.1
聴解 Listening	国内 Japan	36.2	9.9	36.9	10.4	35.3	10.1	35.9	9.2	37.3	9.3
	海外 Overseas	29.9	11.1	31.3	10.5	31.0	11.5	31.9	10.1	31.2	9.0
	合計 Total	31.6	11.1	32.6	10.8	32.0	11.3	32.7	10.1	31.6	9.1
総合得点 Total Score	国内 Japan	93.0	26.9	91.4	27.1	91.9	24.7	91.6	26.2	101.4	27.2
	海外 Overseas	90.1	28.9	91.0	27.2	93.0	27.9	93.0	28.7	91.1	28.1
	合計 Total	90.9	28.4	91.1	27.2	92.8	27.2	92.7	28.2	91.6	28.1

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	28	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	25,060	19,666	9,315	5,268	896	60,205
海外 Overseas	65,163	64,834	32,842	19,907	15,993	198,739
合計 Total	90,223	84,500	42,157	25,175	16,889	258,944

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.

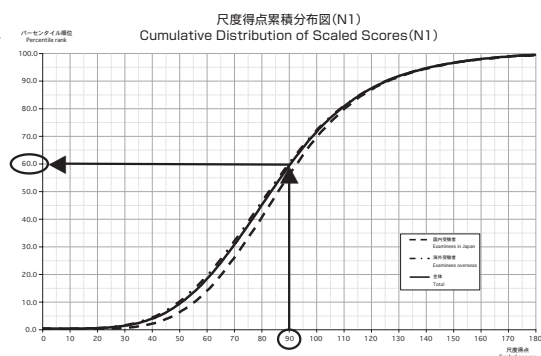
The chart below (called a “cumulative distribution map”) shows the correspondence between scaled scores and percentile ranks. By using this chart and scaled scores given in the Score Report, the percentile rank of examinees in each test can be estimated. In addition, because scaled scores for the same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

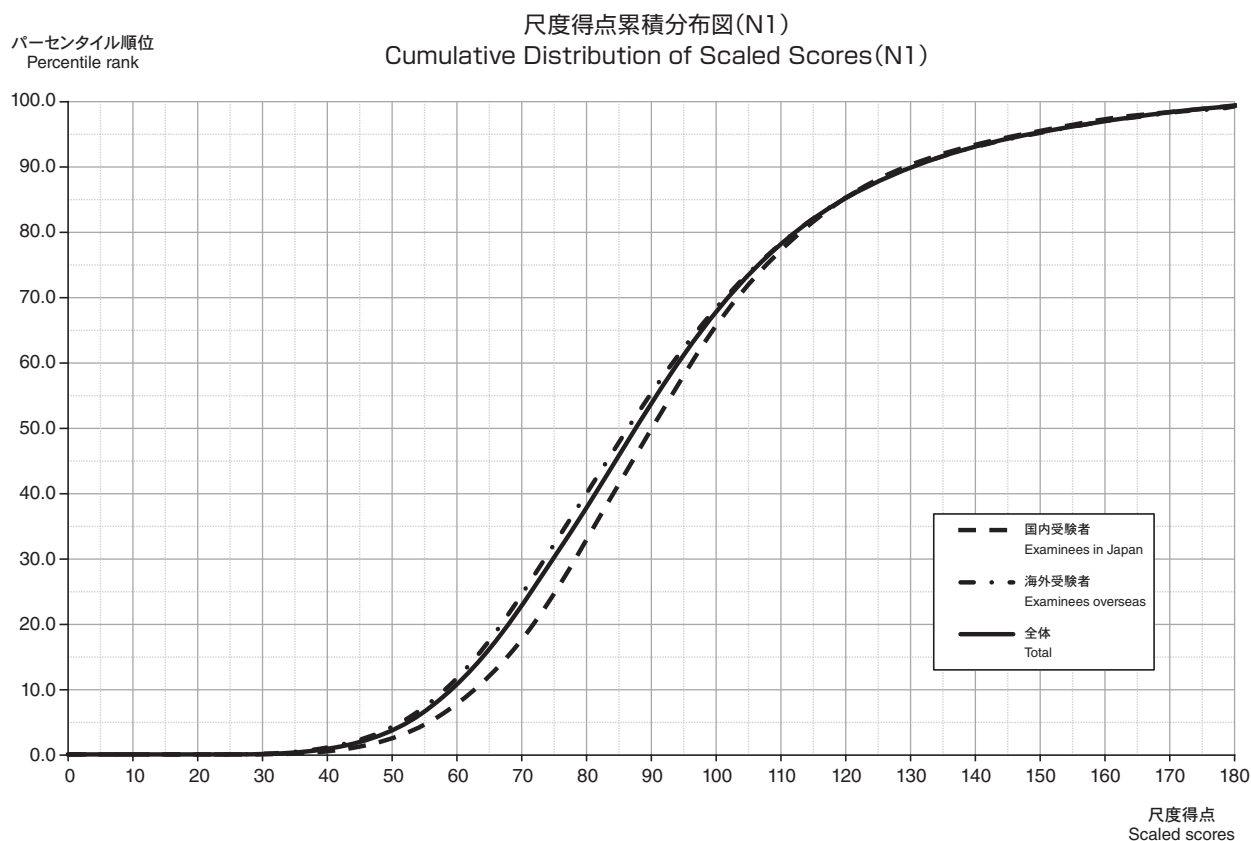
【Interpreting the chart】

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

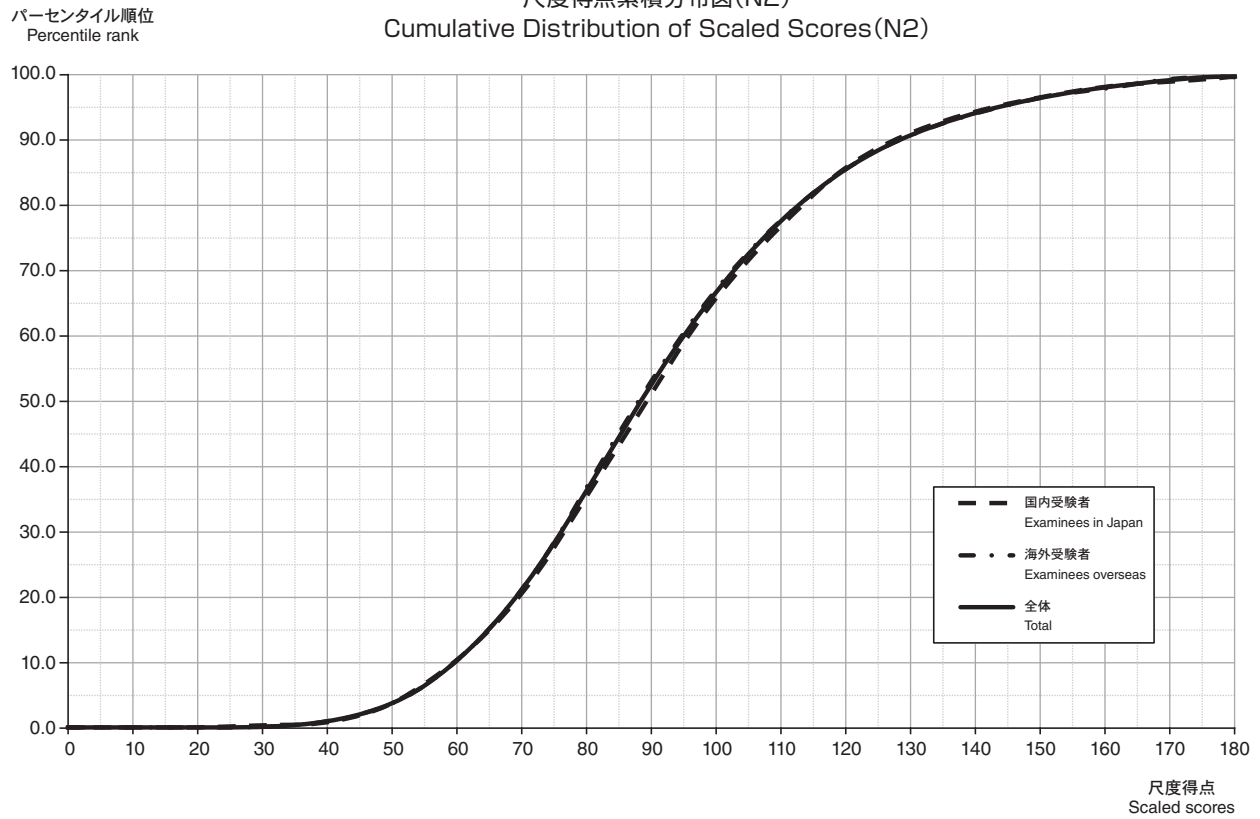
このグラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。
This chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



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	99.5	99.4	99.4
175	99.0	98.9	98.9
170	98.6	98.4	98.4
165	98.0	97.7	97.8
160	97.4	97.0	97.1
155	96.5	96.2	96.3
150	95.6	95.3	95.4
145	94.7	94.3	94.4
140	93.4	93.0	93.1
135	92.0	91.6	91.7
130	90.3	90.0	90.1
125	88.1	87.9	88.0
120	85.3	85.4	85.3
115	82.0	82.3	82.2
110	77.5	78.7	78.3
105	72.1	74.1	73.5
100	65.7	68.9	68.0
95	58.3	62.7	61.5
90	49.7	55.7	54.0
85	41.4	48.0	46.2
80	32.9	40.1	38.1
75	24.9	32.3	30.2
70	17.5	24.6	22.7
65	11.8	17.7	16.1
60	7.7	11.8	10.7
55	4.8	7.4	6.7
50	2.6	4.2	3.8
45	1.4	2.3	2.1
40	0.6	1.2	1.0
35	0.3	0.5	0.5
30	0.1	0.2	0.2
25	0.1	0.1	0.1
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.

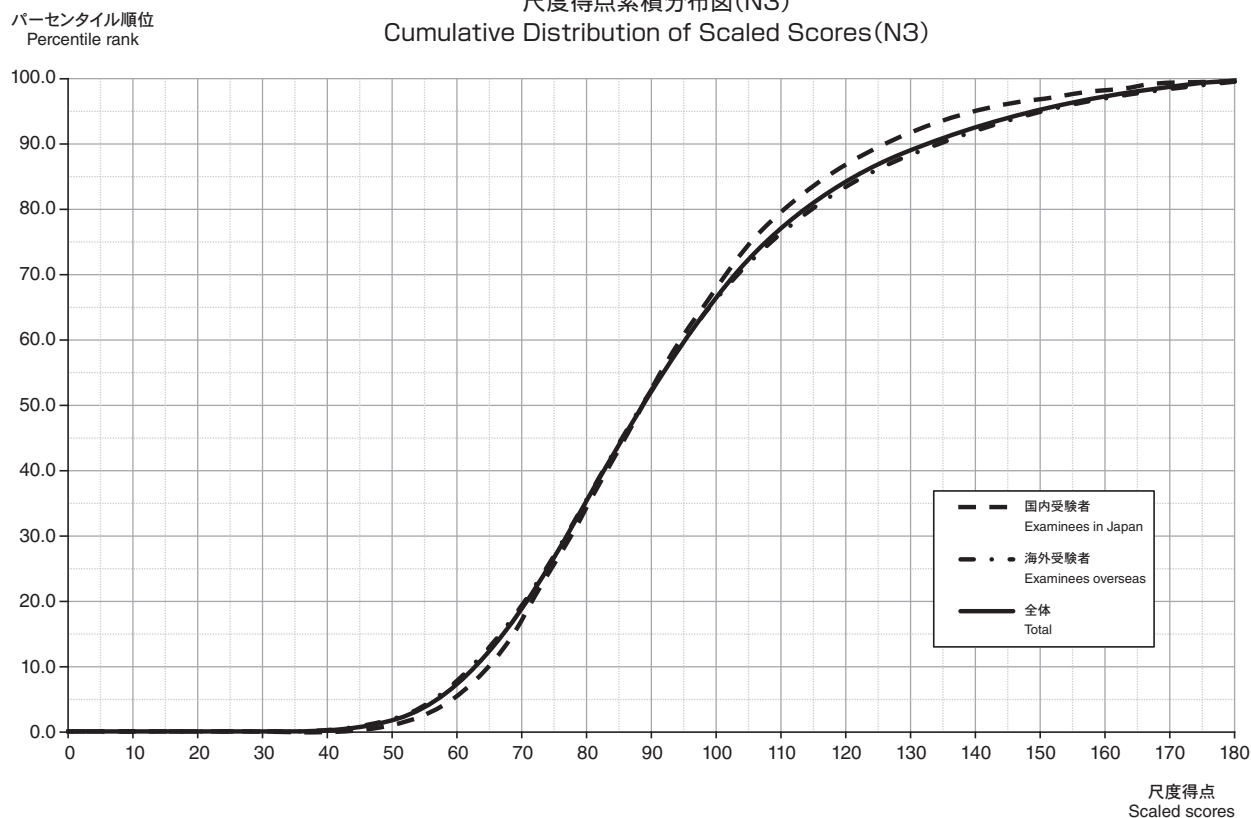
尺度得点累積分布図(N2)
Cumulative Distribution of Scaled Scores(N2)



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	99.5	99.5
170	99.2	99.1	99.1
165	98.7	98.7	98.7
160	98.1	98.1	98.1
155	97.4	97.4	97.4
150	96.6	96.5	96.5
145	95.6	95.5	95.5
140	94.2	94.1	94.2
135	92.7	92.5	92.5
130	90.9	90.6	90.7
125	88.6	88.3	88.4
120	85.7	85.6	85.6
115	81.8	82.1	82.1
110	77.3	78.1	77.9
105	72.1	73.1	72.9
100	66.2	67.2	67.0
95	59.1	60.5	60.1
90	51.5	53.0	52.6
85	43.2	44.8	44.4
80	35.4	36.6	36.3
75	27.7	28.7	28.5
70	20.7	21.4	21.2
65	14.7	15.3	15.1
60	10.2	10.3	10.3
55	6.6	6.5	6.5
50	3.9	3.9	3.9
45	2.2	2.1	2.1
40	1.1	1.0	1.1
35	0.5	0.5	0.5
30	0.2	0.2	0.2
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。
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.

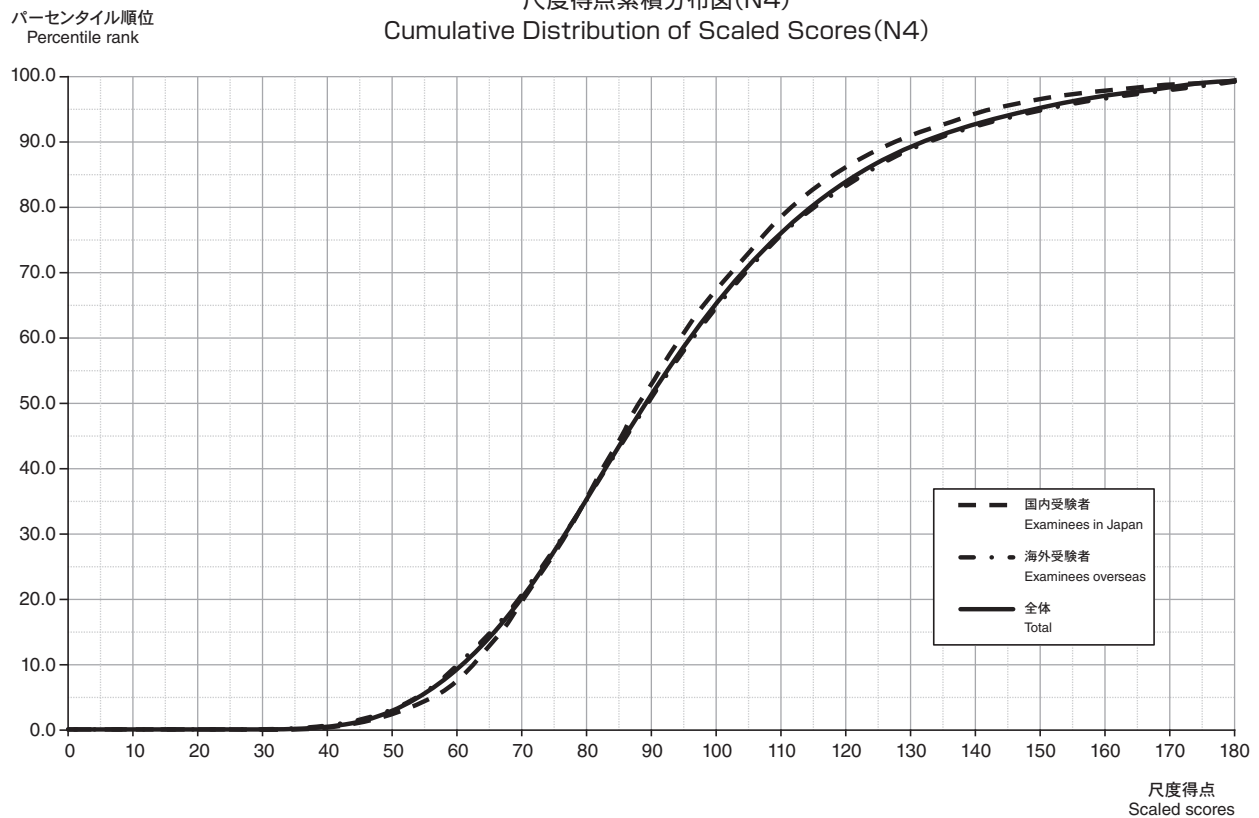
尺度得点累積分布図(N3)
Cumulative Distribution of Scaled Scores(N3)



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	99.6	99.2	99.3
170	99.2	98.6	98.7
165	98.9	97.9	98.1
160	98.3	97.1	97.4
155	97.7	96.1	96.4
150	96.9	95.0	95.4
145	96.1	93.8	94.3
140	95.1	92.2	92.8
135	93.4	90.4	91.1
130	91.6	88.4	89.1
125	89.6	86.1	86.9
120	86.9	83.4	84.2
115	83.6	80.1	80.9
110	79.7	76.3	77.0
105	74.4	71.7	72.3
100	68.0	66.3	66.7
95	60.7	60.0	60.1
90	52.2	52.4	52.3
85	43.5	44.2	44.1
80	34.4	35.6	35.4
75	25.2	27.2	26.8
70	17.1	19.5	18.9
65	10.2	13.0	12.4
60	5.5	7.8	7.3
55	2.6	4.2	3.9
50	1.2	2.0	1.8
45	0.5	0.8	0.7
40	0.2	0.2	0.2
35	0.1	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

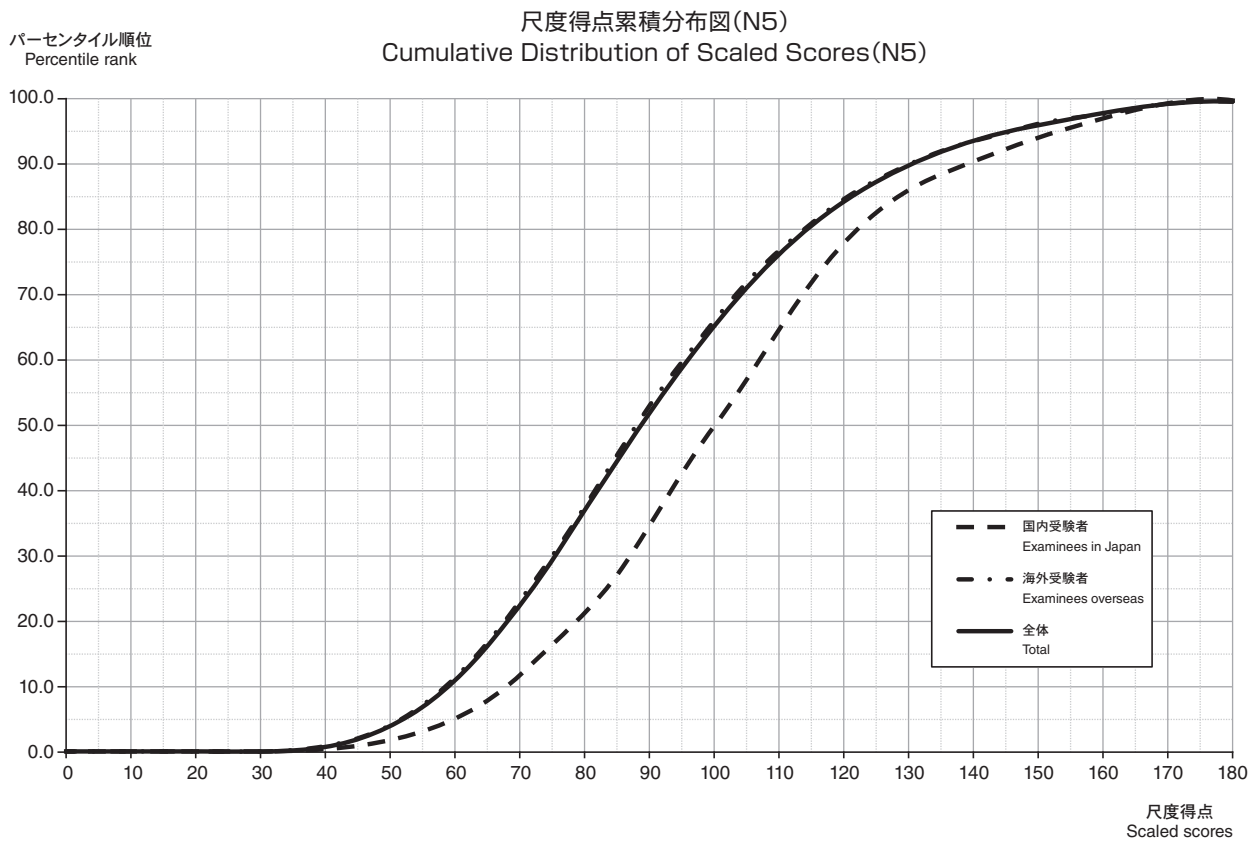
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.

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	99.5	99.3	99.3
175	99.2	98.9	98.9
170	98.8	98.3	98.4
165	98.4	97.6	97.8
160	97.8	96.9	97.1
155	97.4	95.9	96.2
150	96.7	94.9	95.3
145	95.7	93.7	94.1
140	94.5	92.4	92.8
135	92.7	91.0	91.3
130	91.2	88.8	89.3
125	89.0	86.3	86.9
120	86.0	83.2	83.8
115	82.6	79.8	80.4
110	78.3	75.8	76.3
105	73.0	70.8	71.3
100	67.4	64.7	65.3
95	60.8	57.8	58.4
90	52.8	50.6	51.1
85	44.6	43.0	43.3
80	35.6	35.2	35.3
75	26.9	27.6	27.5
70	19.5	20.7	20.4
65	13.0	14.7	14.4
60	7.7	9.9	9.4
55	4.4	5.9	5.6
50	2.3	3.2	3.0
45	0.9	1.5	1.4
40	0.4	0.6	0.6
35	0.2	0.2	0.2
30	0.1	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	0.0	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.

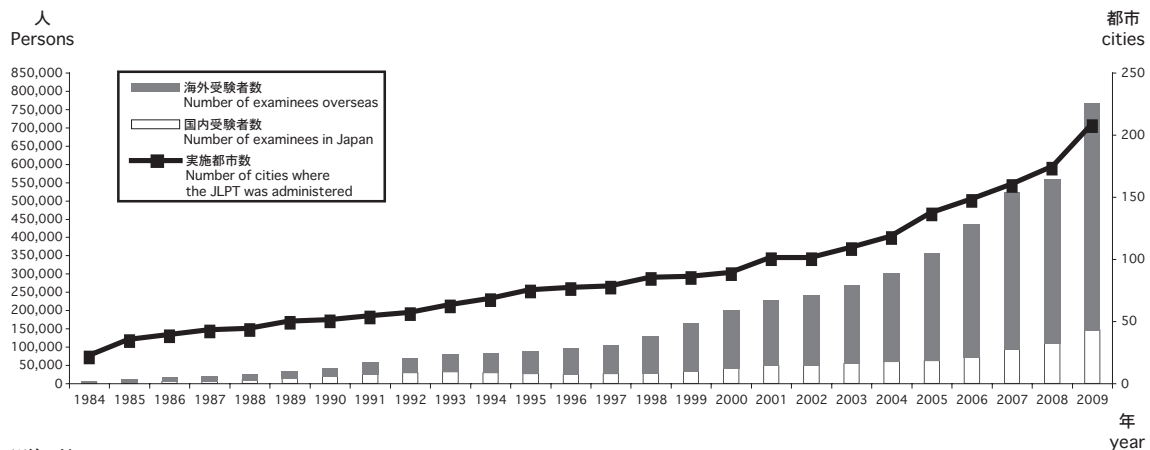


尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.8	99.6	99.6
175	99.3	99.4	99.4
170	98.5	99.1	99.0
165	97.8	98.5	98.5
160	96.5	97.8	97.7
155	95.5	96.9	96.8
150	93.8	96.0	95.9
145	92.3	95.0	94.8
140	90.6	93.6	93.4
135	88.4	92.1	91.9
130	85.6	90.0	89.8
125	82.4	87.6	87.3
120	78.2	84.7	84.3
115	71.9	81.0	80.6
110	64.7	76.8	76.2
105	56.8	71.9	71.1
100	49.9	66.2	65.3
95	41.7	59.7	58.8
90	33.1	53.0	52.0
85	27.0	45.4	44.4
80	22.2	37.7	36.9
75	16.6	30.0	29.3
70	11.5	23.0	22.4
65	8.3	16.7	16.2
60	5.6	11.6	11.3
55	3.2	7.2	7.0
50	1.3	4.0	3.9
45	0.4	1.9	1.8
40	0.3	0.8	0.8
35	0.3	0.2	0.2
30	0.1	0.1	0.1
25	0.0	0.1	0.1
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.

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



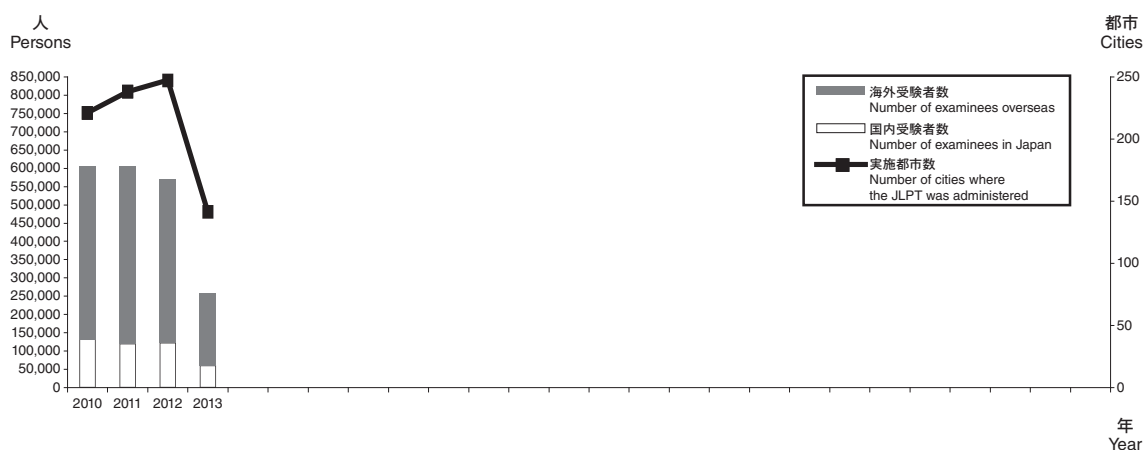
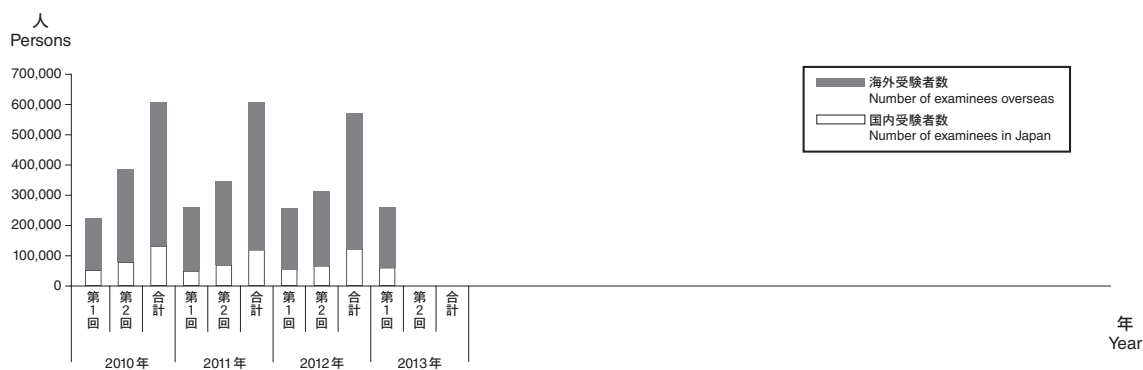
※注 Notes

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 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	



※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.