

2022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 2022

# 目 次

## Contents

I	2022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 2022 (July)	
II	2022年第1回日本語能力試験 実施結果	10
	Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2022 (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. 受験上の配慮	16
	Special Testing Accommodations	
	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	24
	Statistics for the Tests through 2009	
IV	2010年からの実施状況	25
	Statistics for the Tests from 2010	

# I 2022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日本台湾交流協会と共催）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 2022年7月3日（日）
- (3) 実施地 国内：47都道府県  
海外：52の国・地域の141都市
- (4) 試験の構成及び認定の目安  
N1～N5の5レベル。各レベルの試験の構成は別表1、認定の目安は別表2のとおり。

## 5. 出願の手続き等

- (1) 国内
  - ① 出 願：インターネットによる申込み 日本国際教育支援協会の日本語能力試験ウェブサイトからMyJLPTに登録後、MyJLPTの「受験申込み」画面から申込む。
  - ② 受 験 料：6,500円（消費税を含む）
  - ③ 受付期間：2022年3月25日（金）～ 4月15日（金）
- (2) 海外
  - ① 出 願：所定の願書、またはインターネット（一部の実施地）で、各地の実施共催機関が指定する方法により申込む。
  - ② 受 験 料：国際交流基金が各地の実施共催機関と協議の上、決定した金額
  - ③ 受付期間：国際交流基金が各地の実施共催機関と協議の上、決定した期間

## 6. 合否の判定と結果の発表等

合格点と基準点により、レベルごとに合否を判定する。合格点と基準点は別表3のとおり。判定結果は、日本国内での受験者全員には「合否結果通知書」、海外での受験者には「日本語能力試験認定結果及び成績に関する証明書」をもって通知するとともに、合格者には「日本語能力認定書」を交付する。

# I Overview of the Japanese-Language Proficiency Test in 2022(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 Japan-Taiwan Exchange Association jointly administer the test.)

## 4. Outline of the Test

(1) Eligibility: In principle, applicants should be non-native speakers of Japanese.

(2) Test date: July 3 (Sun.), 2022

(3) Test sites: In Japan / 47 prefectures

Overseas / 141 cities in 52 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: Application via the Internet: Applicants sign up for MyJLPT on JEES website and register JLPT application information.

2) Test Fee: ¥6,500 (consumption tax included)

3) Application period: From March 25 (Fri.) to April 15 (Fri.), 2022

(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

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” .

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		読解
	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)	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	55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)	20分	言語知識(文字・語彙・文法)・読解	0～120点
	言語知識(文法)・読解	40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)	25 min.	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	0～120 points
	Language Knowledge(Grammar) & Reading	55 min.		
	Listening	35 min.	Listening	0～60 points
			Total Score	0～180 points
N5	Language Knowledge(Vocabulary)	20 min.	Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	0～120 points
	Language Knowledge(Grammar) & Reading	40 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 Shinri Sokuteiron – Komoku Hanno Riron no Furontia [Organizational Psychology Measurement Theory – Frontier of Item Response Theory]*, Tokyo: Hakuto-Shobo Publishing Company.

## Ⅱ 2022年第1回日本語能力試験 実施結果

Results of the Japanese-Language Proficiency Test in 2022 (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	46,964 (52,017)	53,872 (66,567)	37,595 (61,220)	17,542 (32,975)	2,520 (3,432)	158,493 (216,211)
	受験者数 Number of examinees	41,076 (44,851)	48,551 (59,476)	33,946 (56,230)	15,424 (30,060)	2,156 (3,009)	141,153 (193,626)
	認定者数 Number of certified	9,964 (13,401)	12,828 (20,584)	14,274 (24,655)	5,934 (14,522)	1,367 (1,990)	44,367 (75,152)
	認定率 Percentage certified	24.3% (29.9%)	26.4% (34.6%)	42.0% (43.8%)	38.5% (48.3%)	63.4% (66.1%)	31.4% (38.8%)
海外 Overseas	応募者数 Number of applicants	59,348 (58,688)	67,023 (60,047)	52,735 (27,481)	50,508 (13,975)	38,118 (10,969)	267,732 (171,160)
	受験者数 Number of examinees	49,223 (50,324)	54,542 (51,095)	41,264 (20,953)	40,120 (11,014)	30,203 (8,903)	215,352 (142,289)
	認定者数 Number of certified	17,282 (24,115)	25,677 (27,597)	21,058 (12,463)	19,389 (6,030)	16,132 (6,052)	99,538 (76,257)
	認定率 Percentage certified	35.1% (47.9%)	47.1% (54%)	51.0% (59.5%)	48.3% (54.7%)	53.4% (68%)	46.2% (53.6%)
日本・海外 合計 Total	応募者数 Number of applicants	106,312 (110,705)	120,895 (126,614)	90,330 (88,701)	68,050 (46,950)	40,638 (14,401)	426,225 (387,371)
	受験者数 Number of examinees	90,299 (95,175)	103,093 (110,571)	75,210 (77,183)	55,544 (41,074)	32,359 (11,912)	356,505 (335,915)
	認定者数 Number of certified	27,246 (37,516)	38,505 (48,181)	35,332 (37,118)	25,323 (20,552)	17,499 (8,042)	143,905 (151,409)
	認定率 Percentage certified	30.2% (39.4%)	37.3% (43.6%)	47.0% (48.1%)	45.6% (50%)	54.1% (67.5%)	40.4% (45.1%)

※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	659	578	750	688	689	623	386	341	29	28	2,513	2,258
	東北地区	青森	Aomori	89	85	122	111	134	115	48	44	8	8	401	363
		岩手	Iwate	78	72	137	126	193	184	110	105	6	4	524	491
		宮城	Miyagi	381	309	711	623	595	536	250	218	16	11	1,953	1,697
		秋田	Akita	56	53	54	51	81	73	91	89	6	6	288	272
		山形	Yamagata	64	56	100	95	129	114	72	68	5	2	370	335
		福島	Fukushima	118	110	286	266	261	238	104	100	12	12	781	726
	関東地区	茨城	Ibaraki	534	451	869	787	807	735	494	444	88	80	2,792	2,497
		栃木	Tochigi	405	351	674	631	702	645	309	260	27	24	2,117	1,911
		群馬	Gunma	356	319	775	708	810	753	480	435	76	69	2,497	2,284
		埼玉	Saitama	2,885	2,502	2,528	2,272	1,885	1,716	878	767	87	75	8,263	7,332
		千葉	Chiba	2,751	2,418	2,779	2,521	1,791	1,599	815	739	106	91	8,242	7,368
		東京	Tokyo	16,823	14,435	14,168	12,557	4,899	4,317	2,162	1,803	542	454	38,594	33,566
		神奈川	Kanagawa	3,203	2,805	2,951	2,690	1,895	1,702	853	737	238	187	9,140	8,121
	甲信越地区	新潟	Niigata	285	256	361	327	334	304	186	163	23	21	1,189	1,071
	北陸地区	富山	Toyama	172	150	292	279	350	327	253	244	19	17	1,086	1,017
		石川	Ishikawa	266	236	319	293	436	385	207	177	11	9	1,239	1,100
		福井	Fukui	109	97	169	141	183	166	136	125	25	23	622	552
	甲信越地区	山梨	Yamanashi	281	255	274	248	189	180	96	88	12	10	852	781
		長野	Nagano	210	183	434	399	451	408	193	179	14	11	1,302	1,180
	東海地区	岐阜	Gifu	347	322	690	638	714	635	406	357	108	100	2,265	2,052
		静岡	Shizuoka	790	725	1,555	1,470	1,321	1,192	669	605	127	113	4,462	4,105
		愛知	Aichi	2,381	2,092	3,677	2,866	3,532	2,947	1,804	1,422	249	190	11,643	9,517
		三重	Mie	341	316	825	729	780	707	401	355	54	50	2,401	2,157
	近畿地区	滋賀	Shiga	286	257	417	366	421	374	330	302	36	32	1,490	1,331
		京都	Kyoto	1,478	1,222	1,298	1,189	655	601	357	321	52	47	3,840	3,380
		大阪	Osaka	4,779	4,259	5,174	4,752	3,325	3,060	1,120	1,014	124	105	14,522	13,190
		兵庫	Hyogo	1,614	1,420	2,278	2,127	1,606	1,462	614	532	62	57	6,174	5,598
		奈良	Nara	173	153	274	254	284	258	136	123	10	9	877	797
	中国地区	和歌山	Wakayama	89	76	123	118	144	140	78	72	4	3	438	409
		鳥取	Tottori	47	46	108	107	112	106	50	47	7	6	324	312
		島根	Shimane	57	51	104	95	139	131	79	74	19	15	398	366
		岡山	Okayama	621	569	1,036	943	922	846	325	301	24	20	2,928	2,679
	四国地区	広島	Hiroshima	579	509	926	870	1,014	918	439	396	29	27	2,987	2,720
		山口	Yamaguchi	116	99	219	196	277	250	110	94	6	5	728	644
		徳島	Tokushima	121	115	141	136	172	169	74	69	3	3	511	492
		香川	Kagawa	178	152	385	361	401	370	241	224	25	24	1,230	1,131
		愛媛	Ehime	117	113	318	306	299	284	193	179	21	21	948	903
		高知	Kochi	78	73	143	137	123	116	76	70	22	19	442	415
	九州地区	福岡	Fukuoka	1,781	1,617	3,087	2,917	2,361	2,234	657	598	60	58	7,946	7,424
		佐賀	Saga	78	75	206	194	221	209	139	124	6	2	650	604
		長崎	Nagasaki	223	211	291	274	241	226	138	123	9	6	902	840
		熊本	Kumamoto	208	198	357	329	477	446	280	254	7	7	1,329	1,234
		大分	Oita	267	242	429	398	286	261	148	130	25	25	1,155	1,056
		宮崎	Miyazaki	102	96	307	289	213	193	132	120	23	23	777	721
		鹿児島	Kagoshima	154	142	286	264	359	338	109	100	8	5	916	849
	沖縄地区	沖縄	Okinawa	234	205	465	413	382	353	314	292	50	42	1,445	1,305
国内計 Total (Japan)			46,964	41,076	53,872	48,551	37,595	33,946	17,542	15,424	2,520	2,156	158,493	141,153	
47都道府県 47 prefectures in Japan															

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	5,782	4,411	4,478	3,249	5,361	3,488	1,679	1,076	702	491	18,002	12,715
	釜山	Busan	1,133	909	969	736	862	579	203	123	157	118	3,324	2,465
	全州	Jeonju	247	194	243	178	148	109	65	38	39	31	742	550
	済州	Jeju	143	112	123	100	116	87	36	22	25	20	443	341
	仁川	Incheon	658	517	518	400	460	351	355	227	0	0	1,991	1,495
	水原	Suwon	501	415	375	290	0	0	0	0	0	0	876	705
	城南	Seongnam	381	300	350	264	0	0	0	0	0	0	731	564
	安養	Anyang	378	312	351	266	388	265	72	54	0	0	1,189	897
	天安	Cheonan	200	150	199	157	80	63	0	0	0	0	479	370
	清州	Cheongju	209	164	176	136	120	84	120	83	78	53	703	520
	大田	Daejeon	597	477	480	366	451	336	140	85	94	70	1,762	1,334
	光州	Gwangju	322	256	301	254	323	232	91	71	47	29	1,084	842
	春川	Chuncheon	121	97	91	63	96	59	39	30	20	16	367	265
	高陽	Goyang	550	443	413	318	0	0	0	0	0	0	963	761
	富川	Bucheon	380	301	255	204	0	0	0	0	0	0	635	505
	原州	Wonju	123	100	121	91	100	71	64	44	34	22	442	328
	金海	Gimhae	119	93	116	94	107	85	43	32	0	0	385	304
	梁山	Yangsan	57	41	59	48	53	38	17	9	0	0	186	136
	大邱	Daegu	762	625	626	488	617	441	160	102	83	56	2,248	1,712
	亀尾	Gumi	106	88	80	63	109	72	38	28	0	0	333	251
昌原	Changwon	221	181	183	146	198	132	86	52	0	0	688	511	
晋州	Jinju	104	92	82	63	99	70	67	51	0	0	352	276	
蔚山	Ulsan	231	186	170	140	184	123	63	42	0	0	648	491	
浦項	Pohang	85	70	85	73	74	52	22	13	0	0	266	208	
	韓国計 Total		13,410	10,534	10,844	8,187	9,946	6,737	3,360	2,182	1,279	906	38,839	28,546
中国 China	北京	Beijing	2,088	1,638	1,784	1,382	24	17	23	18	25	21	3,944	3,076
	広州	Guangzhou	3,902	3,488	3,098	2,694	0	0	0	0	0	0	7,000	6,182
	西安	Xian	2,260	1,889	2,155	1,788	975	667	218	170	128	102	5,736	4,616
	重慶	Chongqing	1,139	976	783	691	271	201	74	62	35	29	2,302	1,959
	済南	Jinan	684	583	614	516	248	183	168	125	151	107	1,865	1,514
	厦門	Xiamen	478	410	323	277	0	0	0	0	0	0	801	687
	杭州	Hangzhou	2,173	1,727	2,098	1,667	174	134	146	115	94	62	4,685	3,705
	フフホト	Huhehaote	533	412	639	482	117	69	44	24	34	17	1,367	1,004
	洛陽	Luoyang	107	97	109	96	51	35	0	0	0	0	267	228
	蘇州	Suzhou	645	537	1,019	842	376	304	338	273	312	214	2,690	2,170
	成都	Chengdu	256	222	206	170	0	0	0	0	0	0	462	392
	南京	Nanjing	300	259	119	97	0	0	0	0	0	0	419	356
	合肥	Hefei	1,088	938	1,168	979	0	0	0	0	0	0	2,256	1,917
	深セン	Shenzhen	462	396	1,420	1,207	665	498	93	65	102	78	2,742	2,244
	南昌	Nanchang	1,804	1,549	1,374	1,179	0	0	0	0	0	0	3,178	2,728
	石家荘	Shijiazhuang	383	337	372	313	35	24	35	27	0	0	825	701
	寧波	Ningbo	1,205	965	1,233	1,006	719	553	332	240	232	156	3,721	2,920
	貴陽	Guiyang	289	248	364	319	195	148	83	56	60	46	991	817
	イ坊	Weifang	0	0	371	306	102	80	0	0	0	0	473	386
	揚州	Yangzhou	1,111	931	918	786	637	507	302	220	223	152	3,191	2,596
	海口	Haikou	469	421	587	483	0	0	0	0	0	0	1,056	904
蘭州	Lanzhou	252	219	258	213	111	71	56	38	49	39	726	580	
保定	Baoding	2,040	1,683	2,349	1,852	502	310	288	154	141	88	5,320	4,087	
南通	Nantong	746	606	1,130	916	472	384	196	142	124	78	2,668	2,126	
福州	Fuzhou	1,408	1,078	1,611	1,245	453	344	233	156	107	55	3,812	2,878	
紹興	Shaoxing	918	729	1,037	826	550	417	141	111	0	0	2,646	2,083	
信陽	Xinyang	180	158	163	127	144	94	111	71	0	0	598	450	
	中国小計 Subtotal		26,920	22,496	27,302	22,459	6,821	5,040	2,881	2,067	1,817	1,244	65,741	53,306
	香港	Hong Kong	1,105	1,005	1,219	1,098	1,189	1,075	1,564	1,407	1,586	1,450	6,663	6,035
	中国計 Total		28,025	23,501	28,521	23,557	8,010	6,115	4,445	3,474	3,403	2,694	72,404	59,341
モンゴル Mongolia	ウランバートル	Ulaanbaatar	147	117	220	192	348	301	520	418	597	517	1,832	1,545
台湾 Taiwan	台北	Taipei	4,794	4,329	3,796	3,420	3,732	3,320	2,778	2,372	2,213	1,980	17,313	15,421
	高雄	Kaohsiung	1,655	1,511	1,592	1,460	1,549	1,417	1,275	1,131	1,131	1,000	7,202	6,519
	台中	Taichung	1,712	1,588	1,480	1,347	1,592	1,448	1,342	1,173	1,313	1,186	7,439	6,742
	桃園	Taoyuan	1,070	978	1,082	980	1,085	972	901	799	810	736	4,948	4,465
	台湾計		9,231	8,406	7,950	7,207	7,958	7,157	6,296	5,475	5,467	4,902	36,902	33,147
	東アジア計 East Asia Total		50,813	42,558	47,535	39,143	26,262	20,310	14,621	11,549	10,746	9,019	149,977	122,579

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	98	82	373	322	379	319	412	341	260	216	1,522	1,280
	バンドン	Bandung	60	50	140	117	320	279	287	243	200	173	1,007	862
	スラバヤ	Surabaya	54	49	86	72	325	292	322	280	238	196	1,025	889
	メダン	Medan	12	8	44	33	143	119	544	446	222	165	965	771
	パダン	Padang	9	7	58	46	256	212	394	322	176	148	893	735
	マナド	Manado	3	2	12	8	34	29	144	108	36	24	229	171
	マラン	Malang	36	34	160	140	336	288	479	388	145	127	1,156	977
	スマラン	Semarang	53	40	160	142	449	394	546	450	346	303	1,554	1,329
	マカッサル	Makassar	15	12	20	16	70	53	151	119	80	62	336	262
	パレンバン	Palembang	10	9	17	15	63	48	100	86	125	97	315	255
	インドネシア計		350	293	1,070	911	2,375	2,033	3,379	2,783	1,828	1,511	9,002	7,531
カンボジア Cambodia	プノンペン	Phnom Penh	74	64	219	192	312	280	260	234	118	101	983	871
	シェムリアップ	Siem Reap	7	6	20	20	53	50	76	73	70	68	226	217
	カンボジア計		81	70	239	212	365	330	336	307	188	169	1,209	1,088
シンガポール Singapore	シンガポール	Singapore	163	148	239	221	200	185	258	235	251	220	1,111	1,009
タイ Thailand	バンコク	Bangkok	1,145	917	1,901	1,596	2,546	2,046	2,645	2,039	2,565	2,057	10,802	8,655
	チェンマイ	Chiang Mai	56	45	159	135	288	253	399	335	300	257	1,202	1,025
	タイ計		1,201	962	2,060	1,731	2,834	2,299	3,044	2,374	2,865	2,314	12,004	9,680
フィリピン Philippines	マニラ	Manila	137	106	461	354	0	0	0	0	0	0	598	460
	ダバオ	Davao	19	12	49	40	222	186	0	0	0	0	290	238
	フィリピン計		156	118	510	394	222	186	0	0	0	0	888	698
ブルネイ Brunei	バンドルスリプガワン	Bandar Seri Begawan	3	3	4	4	3	3	7	3	14	12	31	25
ベトナム Vietnam	ハノイ	Hanoi	2,984	2,098	6,373	4,334	6,738	4,399	4,207	2,206	1,659	958	21,961	13,995
	ホーチミン	Ho Chi Minh	1,134	962	2,694	2,343	3,776	3,293	2,433	2,113	1,610	1,386	11,647	10,097
	ダナン	Da Nang	371	272	757	586	832	628	602	443	420	291	2,982	2,220
	フエ	Hue	65	54	323	277	438	363	270	232	170	130	1,266	1,056
	ベトナム計		4,554	3,386	10,147	7,540	11,784	8,683	7,512	4,994	3,859	2,765	37,856	27,368
マレーシア Malaysia	クアラルンプール	Kuala Lumpur	101	94	300	281	200	186	451	403	450	417	1,502	1,381
	ペナン	Penang	130	111	147	133	167	152	121	110	287	263	852	769
	マレーシア計		231	205	447	414	367	338	572	513	737	680	2,354	2,150
ミャンマー Myanmar	ヤンゴン	Yangon	192	167	915	810	2,054	1,825	6,794	5,978	0	0	9,955	8,780
	マンダレー	Mandalay	90	68	153	144	336	304	3,255	2,814	0	0	3,834	3,330
	ミャンマー計		282	235	1,068	954	2,390	2,129	10,049	8,792	0	0	13,789	12,110
東南アジア Southeast Asia Total		7,021	5,420	15,784	12,381	20,540	16,186	25,157	20,001	9,742	7,671	78,244	61,659	
インド India	ニューデリー	New Delhi	218	179	924	775	1,380	1,174	1,454	1,174	2,045	1,524	6,021	4,826
	プネ	Pune	67	58	271	226	563	463	961	797	2,078	1,577	3,940	3,121
	コルカタ	Kolkata	6	5	28	21	59	52	163	140	484	423	740	641
	チェンナイ	Chennai	60	42	188	130	459	331	1,056	855	1,468	962	3,231	2,320
	ベンガルール	Bengaluru	74	52	211	148	340	218	382	239	644	414	1,651	1,071
	ムンバイ	Mumbai	38	27	116	89	261	199	422	325	916	669	1,753	1,309
	ジャンティニケタン	Santiniketan	11	11	47	43	102	96	129	123	99	86	388	359
インド計		474	374	1,785	1,432	3,164	2,533	4,567	3,653	7,734	5,655	17,724	13,647	
スリランカ Sri Lanka	コロンボ	Colombo	61	45	171	122	365	267	2,169	1,596	3,858	2,810	6,624	4,840
ネパール Nepal	カトマンズ	Kathmandu	19	17	52	44	245	178	519	422	378	317	1,213	978
パキスタン Pakistan	イスラマバード	Islamabad	7	7	6	5	16	9	74	49	282	181	385	251
バングラデシュ Bangladesh	ダッカ	Dhaka	4	3	37	30	90	68	730	579	1,966	1,605	2,827	2,285
南アジア South Asia Total			565	446	2,051	1,633	3,880	3,055	8,059	6,299	14,218	10,568	28,773	22,001
オーストラリア Australia	キャンベラ	Canberra	25	20	25	23	30	21	15	11	15	12	110	87
	ブリスベン	Brisbane	40	28	40	29	40	27	30	20	25	21	175	125
	オーストラリア計		65	48	65	52	70	48	45	31	40	33	285	212
ニュージーランド New Zealand	オークランド	Auckland	22	21	30	29	32	27	20	15	22	19	126	111
	ウェリントン	Wellington	6	6	8	4	8	6	12	8	14	10	48	34
	ニュージーランド計		28	27	38	33	40	33	32	23	36	29	174	145
バブアニューギニア Papua New Guinea	ポートモレスビー	Port Moresby	0	0	0	0	0	0	2	2	72	57	74	59
大洋州 Oceania Total			93	75	103	85	110	81	79	56	148	119	533	416
カナダ Canada	エドモントン	Edmonton	81	65	119	82	44	29	46	35	71	59	361	270
北米 North America Total			81	65	119	82	44	29	46	35	71	59	361	270

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
トリニダード・トバゴ Trinidad and Tobago	セント・オーガスティン	Saint Augustine	0	0	0	0	1	1	4	4	8	8	13	13
メキシコ Mexico	メリダ	Merida	9	7	20	17	43	39	52	46	73	62	197	171
	アグアスカリエンテス	Aguascalientes	10	6	39	33	50	43	81	69	120	98	300	249
	メキシコ計		19	13	59	50	93	82	133	115	193	160	497	420
中米 計	Central America Total		19	13	59	50	94	83	137	119	201	168	510	433
アルゼンチン Argentina	ブエノスアイレス	Buenos Aires	13	12	14	13	40	35	94	84	156	151	317	295
コロンビア Colombia	ボゴタ	Bogota	4	3	9	9	22	18	48	46	45	40	128	116
チリ Chile	サンティアゴ	Santiago	9	9	13	11	13	10	46	37	96	77	177	144
ブラジル Brazil	サンパウロ	Sao Paulo	72	66	82	69	122	107	227	195	279	237	782	674
	リオデジャネイロ	Rio de Janeiro	10	10	31	26	30	23	55	47	61	52	187	158
	ポルトアレグレ	Porto Alegre	4	1	10	10	17	15	20	14	35	30	86	70
	ブラジリア	Brasilia	6	5	12	11	26	22	45	41	49	43	138	122
	サルバドール	Salvador	4	3	8	5	18	14	11	8	15	11	56	41
	クリチバ	Curitiba	16	15	9	7	24	21	46	44	65	56	160	143
	ブラジル計		112	100	152	128	237	202	404	349	504	429	1,409	1,208
ペルー Peru	リマ	Lima	13	11	20	18	32	27	83	71	119	103	267	230
南米 計	South America Total		151	135	208	179	344	292	675	587	920	800	2,298	1,993
英国 U.K.	ロンドン	London	82	72	114	95	99	80	125	109	153	137	573	493
	レスター	Leicester	20	17	20	17	19	18	19	18	20	19	98	89
	英国計		102	89	134	112	118	98	144	127	173	156	671	582
オーストリア Austria	ウィーン	Vienna	26	22	49	39	29	25	37	30	46	40	187	156
オランダ Netherlands	ライデン	Leiden	27	24	32	29	21	18	26	25	43	40	149	136
スペイン Spain	バルセロナ	Barcelona	13	12	31	28	38	37	97	88	107	95	286	260
	マドリッド	Madrid	21	19	57	44	77	70	99	86	168	151	422	370
	グラナダ	Granada	8	7	19	17	27	19	60	56	70	62	184	161
	バレンシア	Valencia	9	9	22	17	24	21	39	34	79	76	173	157
	スペイン計		51	47	129	106	166	147	295	264	424	384	1,065	948
ドイツ Germany	デュッセルドルフ	Dusseldorf	0	0	0	0	171	140	131	101	140	123	442	364
フランス France	パリ	Paris	74	61	114	97	137	118	141	121	121	101	587	498
	ストラスブール	Strasbourg	35	29	54	42	43	35	47	39	38	32	217	177
	フランス計		109	90	168	139	180	153	188	160	159	133	804	675
ベルギー Belgium	ルーヴェン	Leuven	18	17	44	39	23	14	30	27	37	30	152	127
ポルトガル Portugal	ポルト	Porto	9	6	14	13	25	24	33	29	62	59	143	131
西欧 計	Western Europe Total		342	295	570	477	733	619	884	763	1,084	965	3,613	3,119
アゼルバイジャン Azerbaijan	バクー	Baku	3	3	15	10	22	19	31	26	57	50	128	108
ウズベキスタン Uzbekistan	タシケント	Tashkent	43	35	88	82	116	97	143	127	82	63	472	404
カザフスタン Kazakhstan	アルマトイ	Almaty	11	9	23	18	44	38	42	35	36	32	156	132
キルギス Kyrgyz Republic	ビシュケク	Bishkek	8	6	22	20	61	46	58	42	72	51	221	165
スロベニア Slovenia	リュブリャナ	Ljubljana	4	4	26	25	12	12	6	5	13	12	61	58
チェコ Czech Republic	ブルノ	Brno	32	25	56	46	65	55	57	50	92	80	302	256
トルクメニスタン Turkmenistan	アシガバット	Ashgabat	3	2	5	3	17	12	26	20	44	32	95	69
ハンガリー Hungary	ブダペスト	Budapest	31	29	80	74	103	88	112	102	91	82	417	375
ブルガリア Bulgaria	ソフィア	Sofia	5	4	29	23	27	24	34	30	66	55	161	136
ポーランド Poland	ワルシャワ	Warsaw	60	53	135	117	147	127	188	161	270	239	800	697
ボスニア・ヘルツェゴビナ Bosnia and Herzegovina	サラエボ	Sarajevo	1	1	3	1	3	3	2	2	7	7	16	14
東欧 計	Eastern Europe Total		201	171	482	419	617	521	699	600	830	703	2,829	2,414

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	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
サウジアラビア Saudi Arabia	ジッダ	Jeddah	1	1	9	8	19	15	25	19	45	38	99	81
トルコ Turkey	アンカラ	Ankara	60	43	100	83	90	72	92	73	71	57	413	328
中東 計 Middle East Total			61	44	109	91	109	87	117	92	116	95	512	409
アルジェリア Algeria	アルジェ	Algiers	1	1	3	2	1	0	25	12	27	21	57	36
北アフリカ 計 North Africa Total			1	1	3	2	1	0	25	12	27	21	57	36
ガーナ Ghana	アクラ	Accra	0	0	0	0	1	1	9	7	15	15	25	23
アフリカ 計 Africa Total			0	0	0	0	1	1	9	7	15	15	25	23
海外計 Total (Overseas) 【台湾を含む52の国・地域、141都市】 141 cities in 52 countries / areas			59,348	49,223	67,023	54,542	52,735	41,264	50,508	40,120	38,118	30,203	267,732	215,352
合計 Total			106,312	90,299	120,895	103,093	90,330	75,210	68,050	55,544	40,638	32,359	426,225	356,505

A: Number of applicants B: Number of examinees

※注 Notes

「受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。

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

### 3. 受験上の配慮 Special Testing Accommodations

障害のある受験者について、受験上の配慮を行いました。

Special testing accommodations were provided for people having documented disabilities.

障害の内容 Case		国内/海外 Japan/ Overseas	受験者数 Number of examinees					合計 Total	主な配慮の内容 Specific arrangements
			N1	N2	N3	N4	N5		
視覚障害 Visual disability	重度 視覚障害 Severe visual disability	国内 Japan	0	0	0	0	0	0	<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>試験時間当たりの解読文字数の調整 Adjustment of the number of braille characters per test hour</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> </ul>
		海外 Overseas	0	4	8	4	4	20	
		合計 Total	0	4	8	4	4	20	
	弱視 Low vision	国内 Japan	2	0	0	0	0	2	<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>別室受験 Separate testing room</li> </ul>
海外 Overseas		7	7	3	2	2	21		
合計 Total		9	7	3	2	2	23		
聴覚障害 Hearing disability	聴解科目 免除者 Exemption from listening section	国内 Japan	2	4	1	1	0	8	<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> </ul>
		海外 Overseas	3	5	2	1	4	15	
		合計 Total	5	9	3	2	4	23	
	難聴 Hard of hearing	国内 Japan	3	4	2	0	1	10	<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	3	1	5	1	2	12	
		合計 Total	6	5	7	1	3	22	
運動障害 Physical disability	国内 Japan	2	2	1	2	0	7	<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	8	7	7	3	3	28		
	合計 Total	10	9	8	5	3	35		
発達障害 (LD/ADHD/ASD等) Developmental disabilities (LD/ADHD/ASD/others)	国内 Japan	2	3	1	0	0	6	<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>有色眼鏡の使用 Use of colored glasses</li> <li>別室受験 Separate testing room</li> </ul>	
	海外 Overseas	5	11	7	3	10	36		
	合計 Total	7	14	8	3	10	42		
その他 Others	国内 Japan	3	0	1	0	0	4	<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>試験時間当たりの解読文字数の調整 Adjustment of the number of braille characters per test hour</li> <li>聴解試験の免除 Listening section exempted</li> <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>補聴器の使用 Use of hearing aid</li> <li>アシスタントの同席 Presence of assistant</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	0	1	3	1	1	6		
	合計 Total	3	1	4	1	1	10		
合計 Total	国内 Japan	14	13	6	3	1	37		
	海外 Overseas	26	36	35	15	26	138		
	合計 Total	40	49	41	18	27	175		

## 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
言語知識 (文字・語彙・文法) Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	国内 Japan	25.8	10.4	22.8	9.6	29.4	8.1	-	-	-	-
	海外 Overseas	30.2	11.6	29.2	11.4	33.4	10.4	-	-	-	-
	合計 Total	28.2	11.3	26.2	11.1	31.6	9.6	-	-	-	-
読解 Reading	国内 Japan	25.2	14.0	21.7	10.6	27.3	8.9	-	-	-	-
	海外 Overseas	29.2	14.9	28.9	12.9	32.8	12.1	-	-	-	-
	合計 Total	27.4	14.6	25.5	12.4	30.3	11.1	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解 Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	52.0	17.7	56.8	20.7
	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	61.3	23.1	56.6	23.2
	合計 Total	-	-	-	-	-	-	58.7	22.1	56.6	23.1
聴解 Listening	国内 Japan	32.7	9.4	36.2	9.2	36.8	9.4	33.4	9.1	35.0	9.9
	海外 Overseas	32.1	10.9	35.1	11.5	35.0	12.3	31.0	10.4	30.1	9.5
	合計 Total	32.4	10.3	35.6	10.5	35.8	11.1	31.7	10.1	30.5	9.6
総合得点 Total Score	国内 Japan	83.8	29.0	80.7	23.2	93.6	21.8	85.4	24.4	91.9	28.5
	海外 Overseas	91.5	32.1	93.2	29.4	101.2	30.4	92.3	31.3	86.7	30.9
	合計 Total	88.0	31.0	87.3	27.4	97.7	27.1	90.3	29.7	87.1	30.8

## 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								
言語知識 (文字・語彙・文法) Language Knowledge (Vocabulary/Grammar)	国内 Japan	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	-	-	-	-
	海外 Overseas	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	-	-	-	-
	合計 Total	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	-	-	-	-
読解 Reading	国内 Japan	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	-	-	-	-
	海外 Overseas	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	-	-	-	-
	合計 Total	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	-	-	-	-
言語知識(文字・ 語彙・文法)・読解 Language Knowledge (Vocabulary/Grammar) & Reading	国内 Japan	-	-	-	-	-	-	0.0	120.0	0.0	120.0
	海外 Overseas	-	-	-	-	-	-	0.0	120.0	0.0	120.0
	合計 Total	-	-	-	-	-	-	0.0	120.0	0.0	120.0
聴解 Listening	国内 Japan	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0
	海外 Overseas	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0
	合計 Total	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0	0.0	60.0
総合得点 Total Score	国内 Japan	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0
	海外 Overseas	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0
	合計 Total	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0	0.0	180.0

※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 who took all sections for each level are shown in the table below.

	N1	N2	N3	N4	N5	合計 Total
国内 Japan	41,006	48,486	33,901	15,379	2,155	140,927
海外 Overseas	49,180	54,496	41,208	40,081	30,175	215,140
合計 Total	90,186	102,982	75,109	55,460	32,330	356,067

## 6. 尺度得点累積分布図

### Cumulative Distribution of Scaled Scores

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

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

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

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

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

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

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

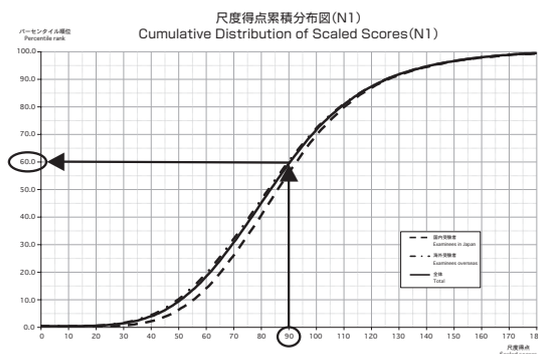
※Starting with the July 2016 issue of the JLPT Summary of the Results, the cumulative distribution of scaled scores uses the data of the six latest tests including this test, in line with the percentile rank indicated on the certificate of examinees who passed the test overseas (excluding those who were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

#### 【グラフの見方】

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

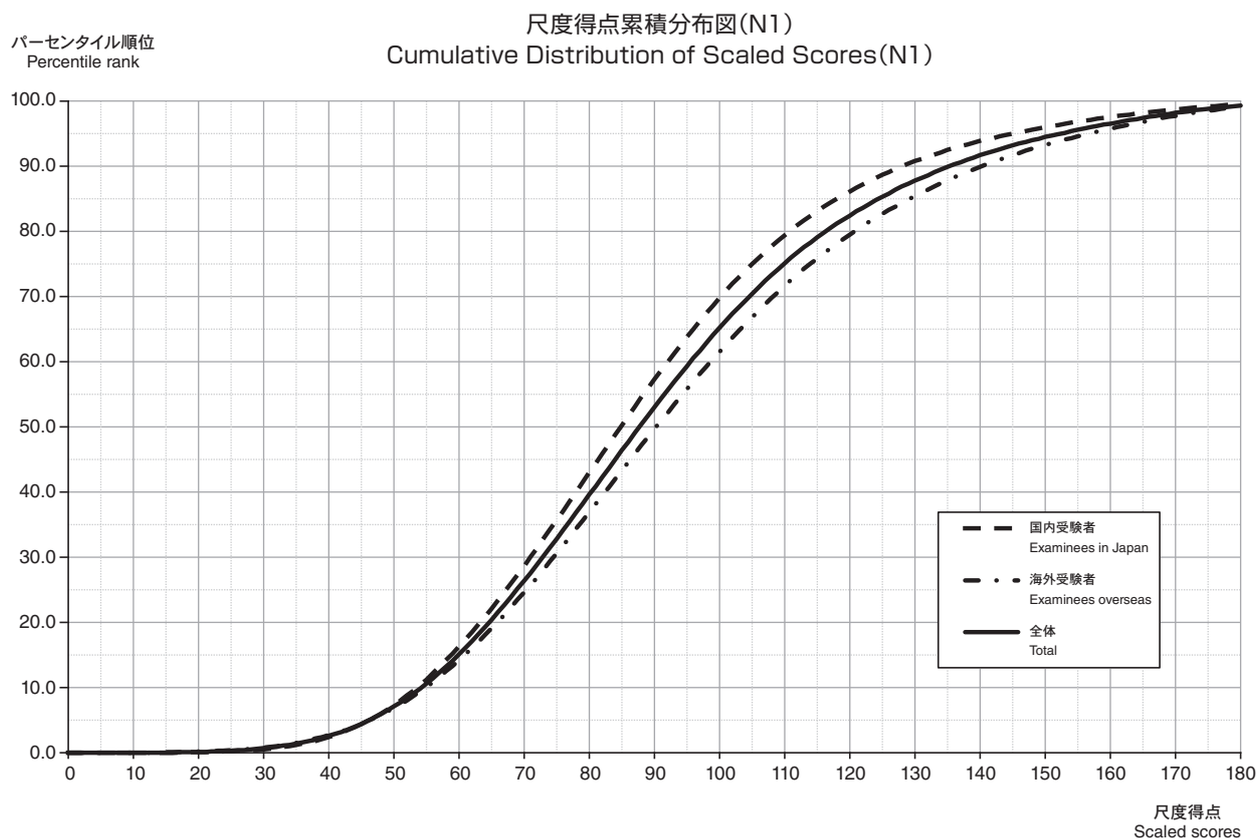
#### 【Interpreting the chart】

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



#### ※注 Notes

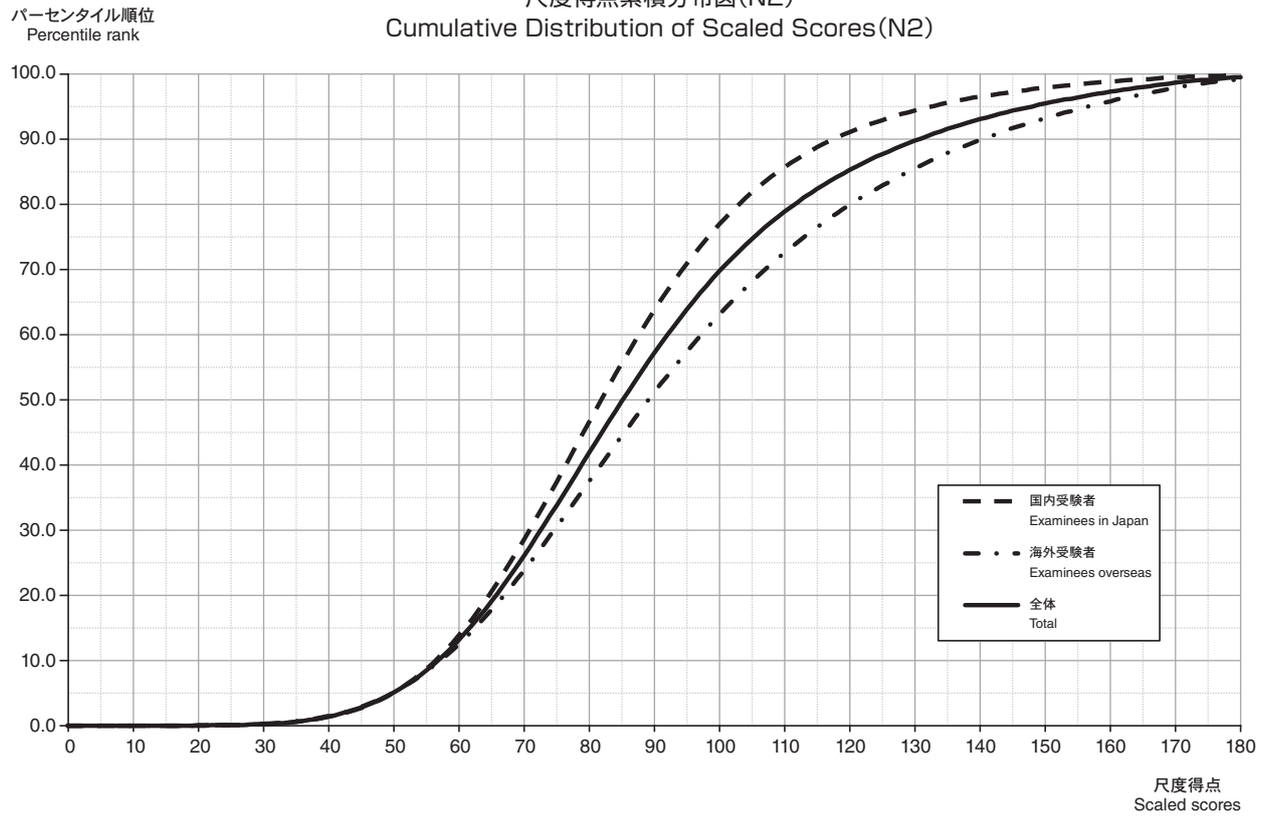
このグラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
This chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



尺度得点 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	99.1	99.3
175	99.2	98.5	98.8
170	98.7	97.7	98.2
165	98.2	96.8	97.4
160	97.5	95.7	96.5
155	96.8	94.6	95.6
150	96.0	93.3	94.5
145	95.0	91.7	93.2
140	93.9	89.9	91.7
135	92.5	87.8	89.9
130	90.8	85.4	87.8
125	88.7	82.7	85.3
120	86.1	79.5	82.4
115	83.1	75.8	79.1
110	79.4	71.6	75.1
105	75.0	66.8	70.4
100	69.8	61.5	65.2
95	63.8	55.8	59.3
90	57.3	49.7	53.0
85	50.2	43.3	46.4
80	43.0	36.9	39.6
75	35.7	30.6	32.8
70	28.6	24.6	26.4
65	22.1	19.1	20.4
60	16.3	14.2	15.1
55	11.2	10.1	10.6
50	7.3	6.9	7.1
45	4.4	4.4	4.4
40	2.4	2.7	2.6
35	1.2	1.5	1.4
30	0.5	0.8	0.7
25	0.2	0.4	0.3
20	0.1	0.2	0.1
15	0.0	0.1	0.0
10	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

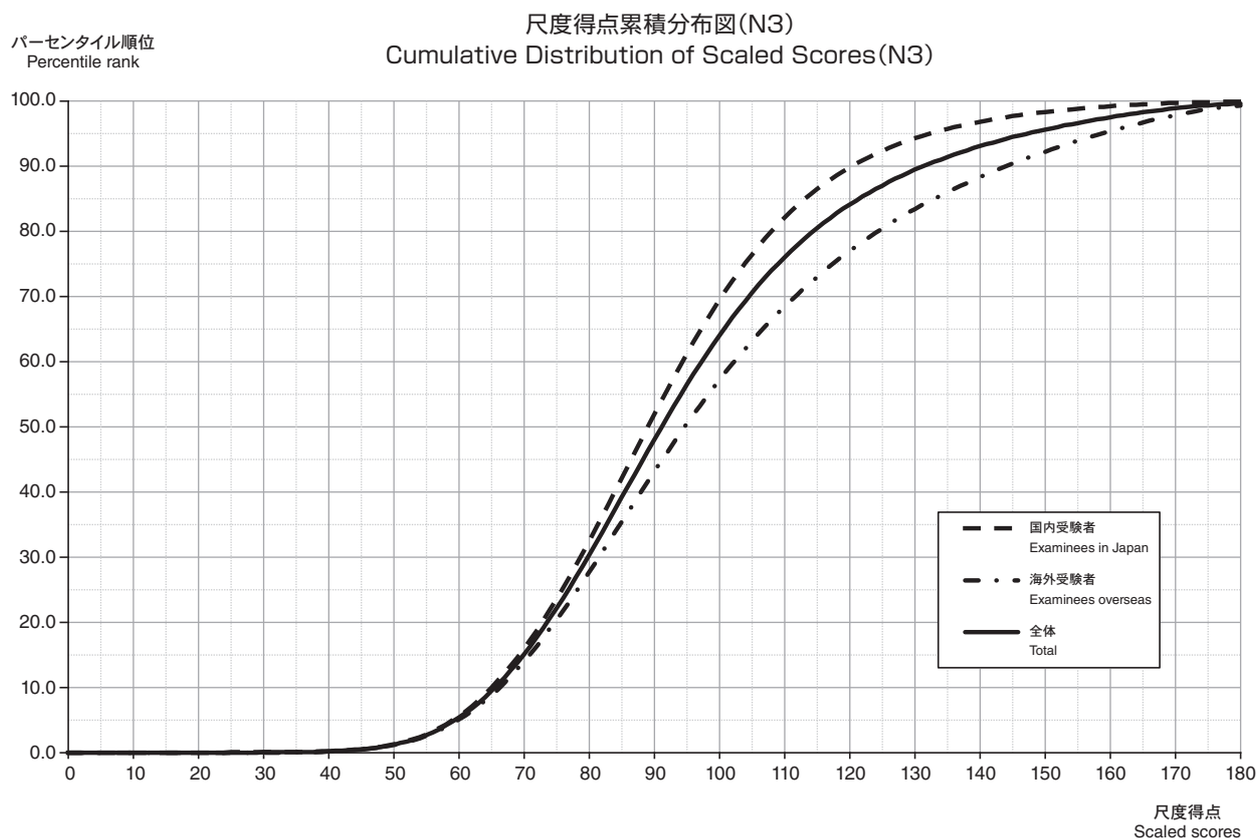
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.

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	99.2	99.5
175	99.7	98.7	99.1
170	99.5	97.9	98.7
165	99.2	96.9	98.0
160	98.8	95.8	97.3
155	98.4	94.6	96.4
150	97.9	93.2	95.5
145	97.3	91.7	94.4
140	96.5	89.9	93.1
135	95.6	87.9	91.6
130	94.4	85.5	89.8
125	92.9	82.9	87.7
120	91.1	79.9	85.3
115	88.8	76.5	82.4
110	85.7	72.6	78.9
105	81.9	68.1	74.7
100	77.0	63.1	69.8
95	70.9	57.4	63.9
90	63.8	51.2	57.2
85	55.6	44.5	49.8
80	46.6	37.5	41.9
75	37.4	30.5	33.8
70	28.6	23.8	26.1
65	20.6	17.8	19.1
60	13.9	12.5	13.2
55	8.7	8.3	8.5
50	5.1	5.1	5.1
45	2.7	2.9	2.8
40	1.4	1.5	1.4
35	0.6	0.7	0.6
30	0.2	0.3	0.3
25	0.1	0.1	0.1
20	0.1	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0

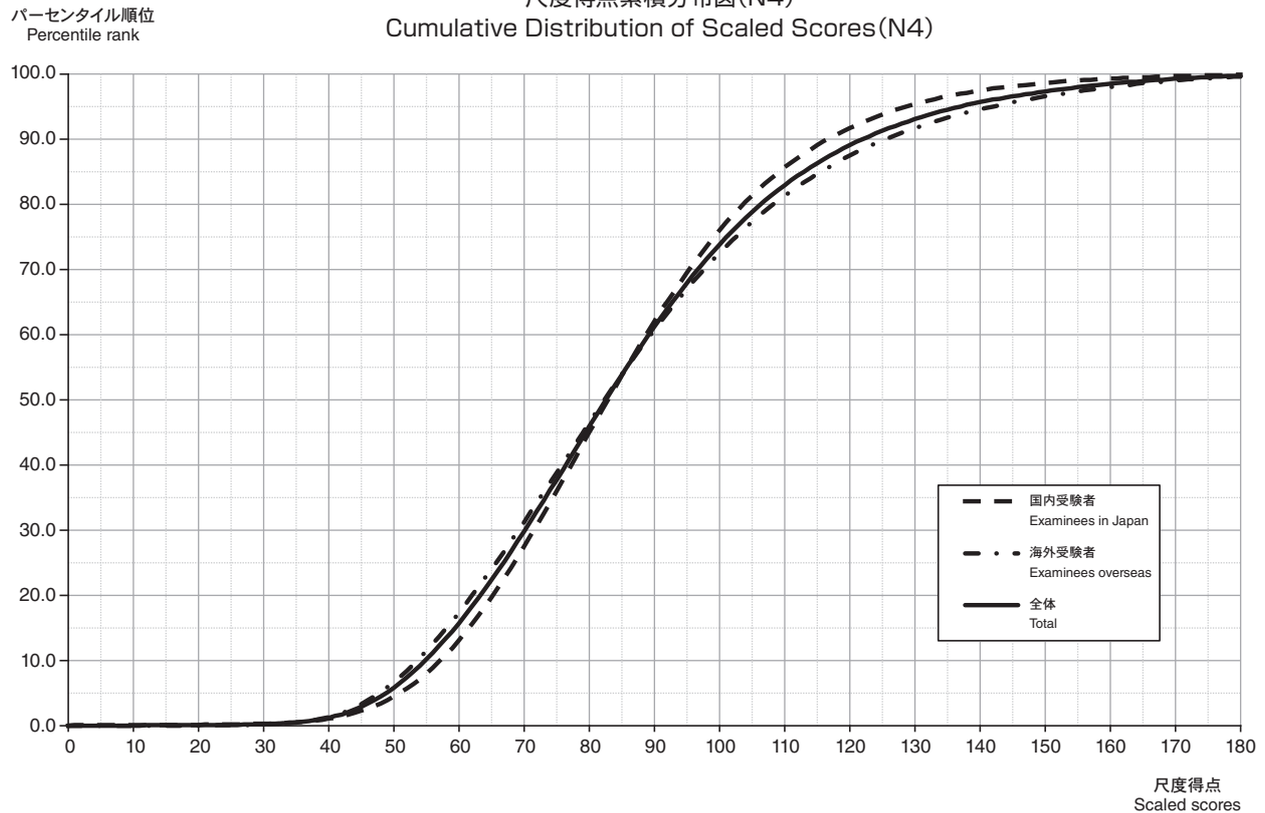
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.



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	99.3	99.6
175	99.8	98.7	99.3
170	99.7	97.8	98.9
165	99.5	96.7	98.3
160	99.2	95.4	97.5
155	98.8	93.9	96.6
150	98.3	92.2	95.6
145	97.7	90.4	94.5
140	96.8	88.3	93.1
135	95.7	86.0	91.4
130	94.3	83.4	89.5
125	92.3	80.4	87.0
120	89.8	77.0	84.1
115	86.5	73.0	80.5
110	82.1	68.4	76.0
105	76.4	63.2	70.6
100	69.5	57.2	64.0
95	61.2	50.5	56.5
90	51.9	43.1	48.0
85	42.1	35.4	39.2
80	32.4	27.7	30.3
75	23.6	20.4	22.2
70	16.0	14.0	15.1
65	10.0	8.8	9.5
60	5.6	5.1	5.4
55	2.8	2.6	2.7
50	1.3	1.2	1.2
45	0.5	0.5	0.5
40	0.2	0.2	0.2
35	0.1	0.1	0.1
30	0.1	0.0	0.1
25	0.1	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

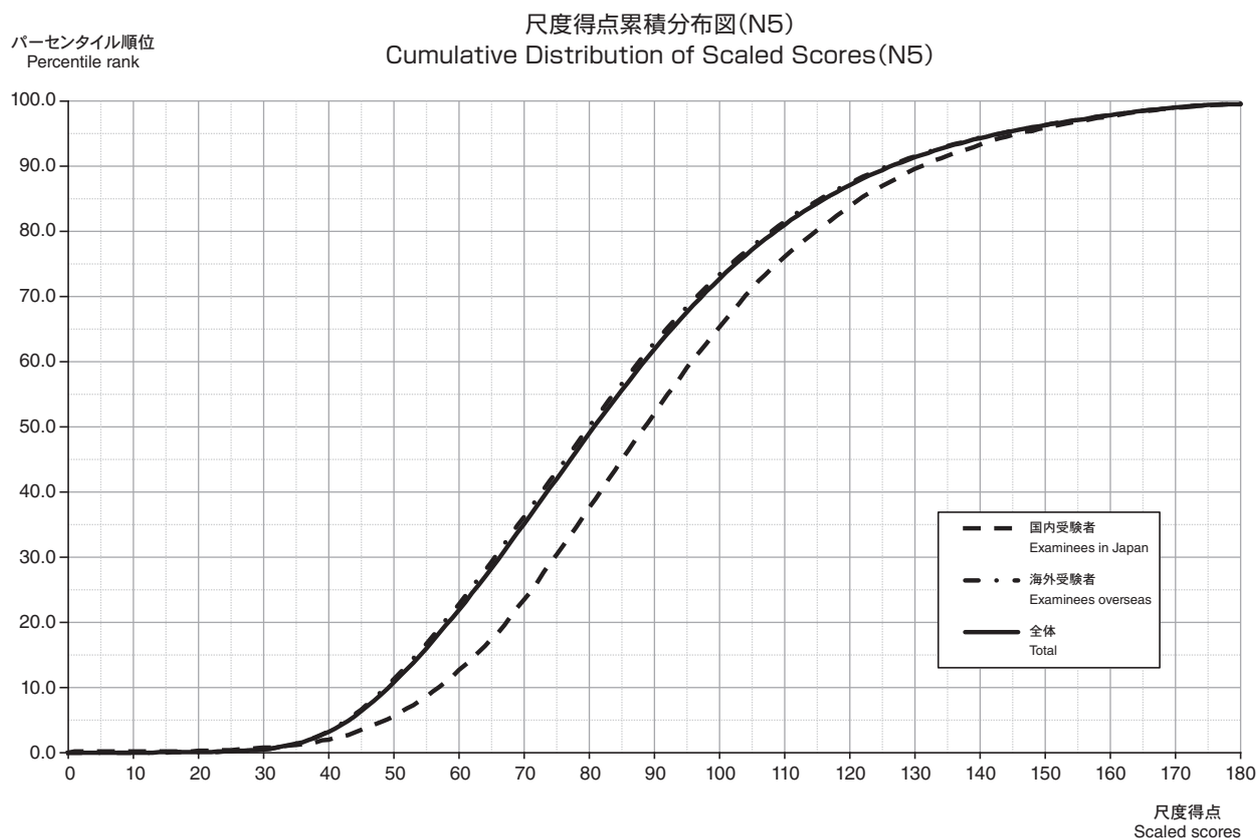
※注 Note グラフは、実際の累積分布に当てはめた曲線を示している。  
The chart shows curves fitted to an actual cumulative distribution of scaled scores.

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	99.9	99.6	99.7
175	99.8	99.3	99.5
170	99.7	99.0	99.3
165	99.5	98.6	98.9
160	99.3	98.0	98.5
155	99.0	97.3	98.0
150	98.6	96.6	97.3
145	98.1	95.7	96.6
140	97.5	94.6	95.7
135	96.6	93.3	94.5
130	95.4	91.7	93.1
125	93.8	89.8	91.3
120	91.7	87.5	89.1
115	89.1	84.7	86.3
110	85.7	81.3	82.9
105	81.3	77.3	78.8
100	76.0	72.5	73.8
95	69.5	67.0	67.9
90	62.0	60.7	61.2
85	53.7	53.9	53.8
80	45.0	46.5	45.9
75	36.0	38.8	37.7
70	27.5	31.2	29.8
65	19.7	24.0	22.4
60	13.1	17.3	15.7
55	8.0	11.5	10.2
50	4.5	6.7	5.8
45	2.3	3.3	2.9
40	1.1	1.3	1.2
35	0.5	0.5	0.5
30	0.3	0.2	0.2
25	0.2	0.1	0.1
20	0.1	0.0	0.1
15	0.1	0.0	0.1
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.



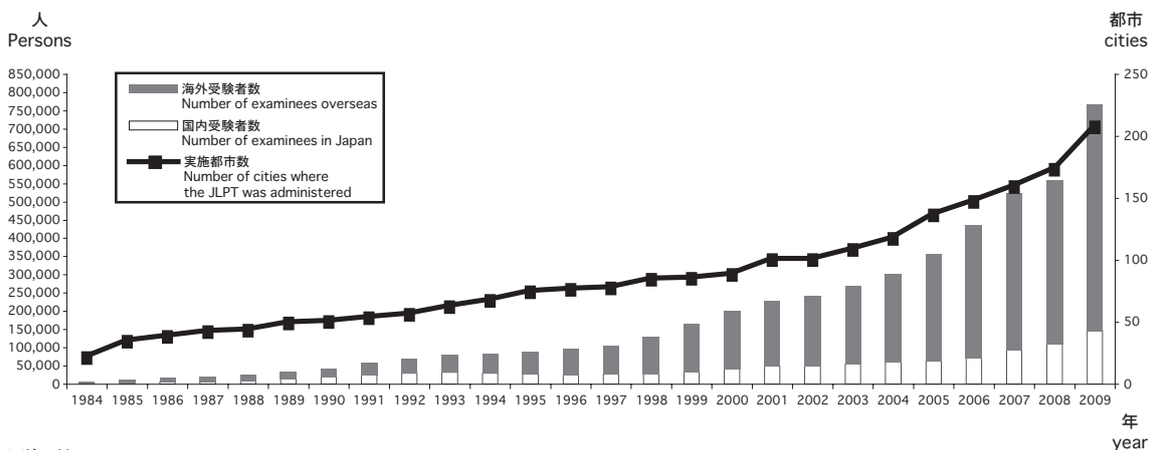
尺度得点 Scaled scores	パーセンタイル順位 Percentile rank		
	国内 Japan	海外 Overseas	合計 Total
180	99.5	99.6	99.5
175	99.3	99.4	99.4
170	99.0	99.0	99.0
165	98.4	98.5	98.5
160	97.7	97.9	97.8
155	96.9	97.1	97.1
150	95.9	96.3	96.3
145	94.8	95.5	95.4
140	93.3	94.4	94.3
135	91.6	93.1	93.0
130	89.6	91.5	91.4
125	87.0	89.7	89.4
120	83.9	87.4	87.1
115	80.2	84.7	84.3
110	76.1	81.5	81.0
105	71.2	77.7	77.2
100	65.3	73.4	72.7
95	59.1	68.4	67.6
90	52.0	62.9	61.9
85	45.0	56.6	55.6
80	37.6	50.1	49.0
75	30.4	43.1	42.0
70	23.5	36.2	35.1
65	17.5	29.3	28.3
60	12.7	22.8	21.9
55	8.6	16.7	16.0
50	5.6	11.3	10.8
45	3.5	6.6	6.4
40	2.0	3.3	3.2
35	1.2	1.4	1.4
30	0.8	0.5	0.5
25	0.4	0.2	0.2
20	0.3	0.1	0.1
15	0.2	0.0	0.1
10	0.2	0.0	0.0
5	0.2	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

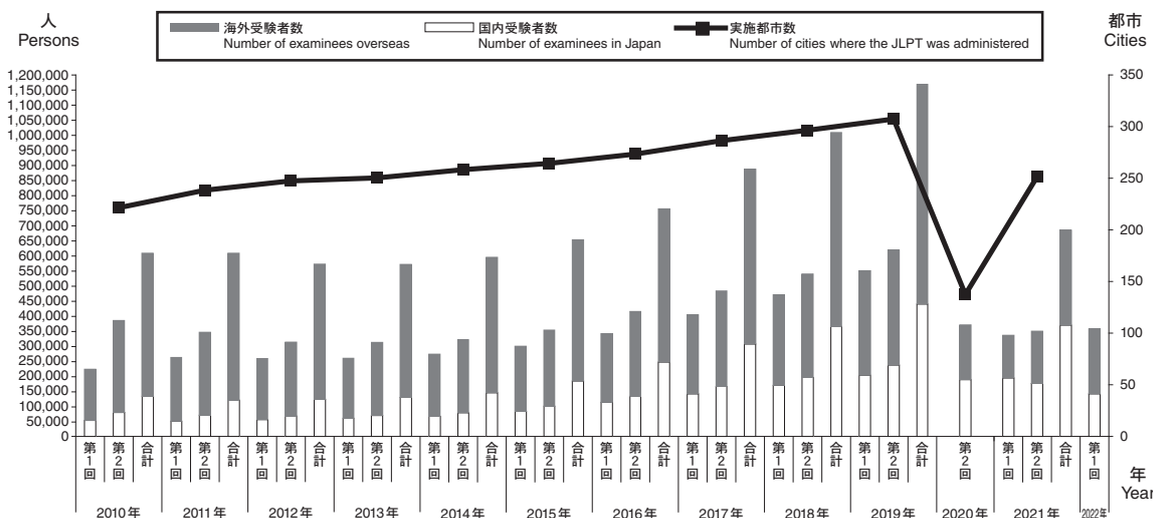
- 「受験者数」には、一部の試験科目のみを受験した者の数を含む。
  - 1997年の実施国・地域数は1996年に比べ1カ所減少しているが、これは香港が中国に返還されたことによる。
  - ( )内の数字は当初予定していた数。
  - 2009年 第1回(7月)試験は1級と2級のみ実施。
- The number of examinees includes those who took only some of the test sections.
  - The number of countries and areas in 1997 is lower than in 1996 due to 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
	第2回 December	国内 Japan	1	45	86,186	78,836	27,309	25,548	16,767	7,516	1,696
		海外 Overseas	65	208	283,619	242,503	66,610	63,494	42,642	34,265	35,492
		合計 Total	66	253	369,805	321,339	93,919	89,042	59,409	41,781	37,188
	合計 Total	国内 Japan	1	45	157,492	145,218	51,704	46,403	30,516	13,724	2,871
		海外 Overseas	66	213	524,401	449,464	131,019	128,193	77,893	57,209	55,150
		合計 Total	67	258	681,893	594,682	182,723	174,596	108,409	70,933	58,021
2015	第1回 July	国内 Japan	1	45	90,065	83,592	24,971	26,788	20,867	9,332	1,634
		海外 Overseas	28	115	253,981	215,705	60,642	64,764	38,489	27,241	24,569
		合計 Total	29	160	344,046	299,297	85,613	91,552	59,356	36,573	26,203
	第2回 December	国内 Japan	1	45	109,676	100,477	29,305	33,374	24,683	10,969	2,146
		海外 Overseas	65	209	296,530	252,745	64,355	65,804	45,589	38,566	38,431
		合計 Total	66	254	406,206	353,222	93,660	99,178	70,272	49,535	40,577
	合計 Total	国内 Japan	1	45	199,741	184,069	54,276	60,162	45,550	20,301	3,780
		海外 Overseas	68	219	550,511	468,450	124,997	130,568	84,078	65,807	63,000
		合計 Total	69	264	750,252	652,519	179,273	190,730	129,628	86,108	66,780
2016	第1回 July	国内 Japan	1	45	121,539	113,227	27,810	36,525	34,368	12,547	1,977
		海外 Overseas	31	119	268,135	227,852	59,790	68,642	41,816	30,498	27,106
		合計 Total	32	164	389,674	341,079	87,600	105,167	76,184	43,045	29,083
	第2回 December	国内 Japan	1	45	145,201	132,911	34,065	45,687	36,536	13,937	2,686
		海外 Overseas	69	217	331,419	281,812	64,866	74,949	52,404	44,393	45,200
		合計 Total	70	262	476,620	414,723	98,931	120,636	88,940	58,330	47,886
	合計 Total	国内 Japan	1	45	266,740	246,138	61,875	82,212	70,904	26,484	4,663
		海外 Overseas	73	228	599,554	509,664	124,656	143,591	94,220	74,891	72,306
		合計 Total	74	273	866,294	755,802	186,531	225,803	165,124	101,375	76,969

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
2017	第1回 July	国内 Japan	1	47	152,267	141,176	31,677	47,316	44,847	14,809	2,527
		海外 Overseas	35	127	314,140	262,930	63,021	80,933	50,635	36,193	32,148
		合計 Total	36	174	466,407	404,106	94,698	128,249	95,482	51,002	34,675
	第2回 December	国内 Japan	1	47	181,203	165,500	39,616	57,374	48,471	16,759	3,280
		海外 Overseas	76	226	379,501	317,774	69,322	86,145	60,855	51,643	49,809
		合計 Total	77	273	560,704	483,274	108,938	143,519	109,326	68,402	53,089
	合計 Total	国内 Japan	1	47	333,470	306,676	71,293	104,690	93,318	31,568	5,807
		海外 Overseas	80	239	693,641	580,704	132,343	167,078	111,490	87,836	81,957
		合計 Total	81	286	1,027,111	887,380	203,636	271,768	204,808	119,404	87,764
2018	第1回 July	国内 Japan	1	46	182,828	169,176	36,791	54,619	58,126	16,737	2,903
		海外 Overseas	40	135	361,361	300,903	68,235	89,320	58,417	42,468	42,463
		合計 Total	41	181	544,189	470,079	105,026	143,939	116,543	59,205	45,366
	第2回 December	国内 Japan	1	47	213,252	195,754	43,589	66,200	62,627	19,481	3,857
		海外 Overseas	76	232	410,559	343,241	71,416	94,099	64,907	57,009	55,810
		合計 Total	77	279	623,811	538,995	115,005	160,299	127,534	76,490	59,667
	合計 Total	国内 Japan	1	47	396,080	364,930	80,380	120,819	120,753	36,218	6,760
		海外 Overseas	85	249	771,920	644,144	139,651	183,419	123,324	99,477	98,273
		合計 Total	86	296	1,168,000	1,009,074	220,031	304,238	244,077	135,695	105,033
2019	第1回 July	国内 Japan	1	47	220,500	202,931	42,997	64,503	68,231	23,115	4,085
		海外 Overseas	46	147	423,604	347,517	73,863	99,931	68,019	56,616	49,088
		合計 Total	47	194	644,104	550,448	116,860	164,434	136,250	79,731	53,173
	第2回 December	国内 Japan	1	47	259,379	236,154	52,147	77,410	73,354	28,826	4,417
		海外 Overseas	75	238	458,684	381,933	75,681	100,630	70,540	74,677	60,405
		合計 Total	76	285	718,063	618,087	127,828	178,040	143,894	103,503	64,822
	合計 Total	国内 Japan	1	47	479,879	439,085	95,144	141,913	141,585	51,941	8,502
		海外 Overseas	86	260	882,288	729,450	149,544	200,561	138,559	131,293	109,493
		合計 Total	87	307	1,362,167	1,168,535	244,688	342,474	280,144	183,234	117,995
2020	第2回 December	国内 Japan	1	47	211,533	188,500	38,537	61,458	60,324	25,184	2,997
		海外 Overseas	28	90	212,614	181,528	41,700	52,618	37,884	27,809	21,517
		合計 Total	29	137	424,147	370,028	80,237	114,076	98,208	52,993	24,514
		実施都市数 Number of cities where the JLPT was administered									
2021	第1回 July	国内 Japan	1	47	216,211	193,626	44,851	59,476	56,230	30,060	3,009
		海外 Overseas	25	93	171,160	142,289	50,324	51,095	20,953	11,014	8,903
		合計 Total	26	140	387,371	335,915	95,175	110,571	77,183	41,074	11,912
	第2回 December	国内 Japan	1	47	199,319	175,627	45,445	58,559	48,770	20,849	2,004
		海外 Overseas	68	175	220,891	173,365	44,091	42,839	33,513	27,662	25,260
		合計 Total	69	222	420,210	348,992	89,536	101,398	82,283	48,511	27,264
	合計 Total	国内 Japan	1	47	415,530	369,253	90,296	118,035	105,000	50,909	5,013
		海外 Overseas	73	204	392,051	315,654	94,415	93,934	54,466	38,676	34,163
		合計 Total	74	251	807,581	684,907	184,711	211,969	159,466	89,585	39,176
2022	第1回 July	国内 Japan	1	47	158,493	141,153	41,076	48,551	33,946	15,424	2,156
		海外 Overseas	52	141	267,732	215,352	49,223	54,542	41,264	40,120	30,203
		合計 Total	53	188	426,225	356,505	90,299	103,093	75,210	55,544	32,359
		実施都市数 Number of cities where the JLPT was administered									



※注 Notes

- 2010年 第1回（7月）試験はN1～N3のみ実施。
- 2020年 第1回（7月）試験は全世界で中止。
- For July test in 2010, N1, N2 and N3 tests were offered.
- July test in 2020 was cancelled at all testing sites in Japan and outside Japan.

