

# I 調査の概要

## 1 調査の目的

この調査は、学校における幼児、児童及び生徒の発育及び健康の状態を明らかにすることを目的とする。

## 2 調査の範囲・対象

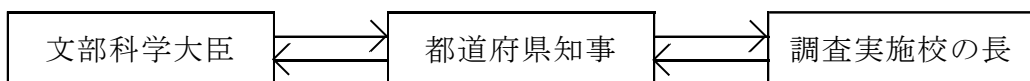
- ① 調査の範囲は、幼稚園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校及び幼保連携型認定こども園のうち、文部科学大臣があらかじめ指定する学校（以下「調査実施校」という。）とする。
- ② 調査の対象は、調査実施校に在籍する満5歳から17歳（令和7年4月1日現在）までの幼児、児童及び生徒（以下「児童等」という。）の一部とする。

## 3 調査事項

- ① 児童等の発育状態（身長、体重）
- ② 児童等の健康状態（栄養状態、脊柱・胸郭・四肢の疾病・異常の有無、視力、聴力、眼の疾病・異常の有無、耳鼻咽喉疾患・皮膚疾患の有無、歯・口腔の疾病・異常の有無、結核の有無、結核に関する検診の結果、心臓の疾病・異常の有無、尿及びその他の疾病・異常の有無）

## 4 調査の期日及び方法

- ① 調査は、学校保健安全法による健康診断の結果に基づき、4月1日から6月30日の間に実施。
- ② 調査の報告義務者は、調査実施校の長とする。
- ③ 調査系統は、次のとおりである。



- ④ 調査票等の配布及び提出
  - (a) 文部科学大臣は、都道府県知事を通じ、調査実施校の長に調査票等を配布する。
  - (b) 調査実施校の長は、都道府県知事の定める期日までに調査票を都道府県知事に提出する。
  - (c) 都道府県知事は、提出された調査票を整理・審査し、9月30日までに文部科学大臣に提出する。

## 5 標本抽出の方法

標本抽出の方法は、発育状態調査が層化二段無作為抽出法、健康状態調査が層化集落抽出法である。

標本抽出は、次の(1)から(3)の方法で行う。

(1) 各都道府県の児童等数及び学校数に応じ調査実施校数を学校種別に決定する。

(2) 次の①から③の方法で調査実施校を決定する。

① 都道府県別、学校種別に、児童等数に応じ、学校を層化する。

② 当該都道府県の調査実施校数を層数で割り、1層当たりの割当学校数を求める。

③ 各層内で、調査実施校を単純無作為抽出する。

(3) 発育状態調査については、年齢別、男女別に系統抽出法により対象児童等を抽出する。

健康状態調査については、調査実施校の在学者全員を対象とする。

なお、標本抽出の結果得られた調査実施校数及び調査対象者数は表I～IIIのとおりである。

## 6 集計事項・集計方法及び参考

### ① 主な集計事項

- (a) 児童等の身体計測値の平均値と分散度
- (b) 児童等の身長、体重の相関関係
- (c) 児童等の体格の類型
- (d) 児童等の疾病・異常の被患率

### ② 集計方法

文部科学省において機械集計の方法によって行う。

### ③ 参考

①のほか、以下の事項をホームページにおいて「参考」として公表する。

- (a) 身長と体重の相関表及び身長別体重の平均値
- (b) 都道府県別 年齢別 疾病・異常被患率等（都道府県ごと）
  - ・「文部科学省のホームページ」(<https://www.mext.go.jp/>)→「白書・統計・出版物」→「統計情報」→「学校保健統計調査」→「統計表一覧」→「参考」
  - ・「e-Stat 政府統計の総合窓口」(<https://www.e-stat.go.jp/>)の「統計データを探す」の「キーワードで探す」に「学校保健統計調査」と入力して検索

## 7 利用上の注意

本調査は標本調査のため、統計表の数値（推定値）には標本誤差が含まれている。

標本誤差の大きさを本調査では標準誤差の値で示しており、推定値を中心として、その前後に標準誤差の2倍ずつの幅をとれば、その区間は真の値を約95%の確率で含んでいると考えてよい。

なお、本調査の主な調査項目の標準誤差は統計表1表、4表の注釈に示すとおりである。

### ◎ 本年度調査の変更点

なし

### ◎ 統計表の中の記号は次のように使う

|        |       |                                    |
|--------|-------|------------------------------------|
| 「 - 」  | ----- | 計数がない場合                            |
| 「0.00」 | ----- | 計数が単位未満の場合                         |
| 「…」    | ----- | 調査対象とならなかつた場合                      |
| 「 X 」  | ----- | 標本サイズが小さい、又は標準誤差が大きいため統計数値を公表しない場合 |

表 I 調査実施校数及び調査対象者数

## 調査対象者数

| 区分   | 調査実施校数    | 調査対象者数             |                     |
|------|-----------|--------------------|---------------------|
|      |           | 発育状態               | 健康状態                |
| 幼稚園  | 1,645 (校) | 50,919 (人)         | 63,712 (人)          |
| 小学校  | 2,820     | 261,632            | 1,260,558           |
| 中学校  | 1,880     | 213,338            | 800,605             |
| 高等学校 | 1,410     | 121,734            | 1,018,713           |
| 計    | 7,755     | 647,623            | 3,143,588           |
| 抽出率  |           | 全幼児、児童及び生徒の5.2%を抽出 | 全幼児、児童及び生徒の25.4%を抽出 |

- (注) 1. 発育状態の調査は、調査実施校に在籍する幼児、児童及び生徒のうちから年齢別男女別に抽出された者を対象とし、健康状態の調査は、調査実施校の在学者全員を対象としている。
2. 幼稚園には幼保連携型認定こども園を、小学校には義務教育学校の第1～6学年を、中学校には中等教育学校の前期課程及び義務教育学校の第7～9学年を、高等学校には中等教育学校の後期課程をそれぞれ含む（以下同じ）。

表 II 都道府県別 調査実施割当学校数

| 区分  | 幼稚園 | 小学校 | 中学校 | 高等学校 | 計   | (校) |       |       |       |       |       |
|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|
|     |     |     |     |      |     | 区分  | 幼稚園   | 小学校   | 中学校   | 高等学校  |       |
| 北海道 | 44  | 68  | 49  | 47   | 208 | 滋賀  | 32    | 58    | 37    | 26    | 153   |
| 青森  | 35  | 58  | 39  | 26   | 158 | 京都  | 35    | 60    | 40    | 30    | 165   |
| 岩手  | 31  | 58  | 38  | 28   | 155 | 大阪  | 62    | 67    | 47    | 44    | 220   |
| 宮城  | 34  | 59  | 40  | 29   | 162 | 兵庫  | 55    | 64    | 44    | 40    | 203   |
| 秋田  | 29  | 57  | 37  | 25   | 148 | 奈良  | 32    | 57    | 38    | 25    | 152   |
| 山形  | 29  | 58  | 37  | 26   | 150 | 和歌山 | 28    | 58    | 38    | 24    | 148   |
| 福島  | 34  | 60  | 40  | 29   | 163 | 鳥取  | 27    | 56    | 36    | 23    | 142   |
| 茨城  | 36  | 61  | 41  | 32   | 170 | 島根  | 28    | 57    | 37    | 25    | 147   |
| 栃木  | 31  | 59  | 39  | 27   | 156 | 岡山  | 35    | 60    | 39    | 29    | 163   |
| 群馬  | 34  | 59  | 39  | 28   | 160 | 広島  | 36    | 61    | 41    | 32    | 170   |
| 埼玉  | 44  | 65  | 45  | 39   | 193 | 山口  | 31    | 59    | 39    | 27    | 156   |
| 千葉  | 42  | 64  | 44  | 38   | 188 | 徳島  | 29    | 57    | 37    | 24    | 147   |
| 東京  | 55  | 72  | 54  | 63   | 244 | 香川  | 31    | 57    | 37    | 24    | 149   |
| 神奈川 | 48  | 66  | 46  | 42   | 202 | 愛媛  | 30    | 58    | 38    | 27    | 153   |
| 新潟  | 33  | 60  | 40  | 30   | 163 | 高知  | 27    | 58    | 38    | 24    | 147   |
| 富山  | 30  | 57  | 37  | 25   | 149 | 福岡  | 40    | 64    | 43    | 36    | 183   |
| 石川  | 31  | 58  | 37  | 25   | 151 | 佐賀  | 29    | 57    | 37    | 24    | 147   |
| 福井  | 31  | 57  | 37  | 23   | 148 | 長崎  | 31    | 59    | 39    | 28    | 157   |
| 山梨  | 28  | 57  | 37  | 24   | 146 | 熊本  | 32    | 59    | 39    | 27    | 157   |
| 長野  | 29  | 60  | 40  | 30   | 159 | 大分  | 33    | 58    | 38    | 25    | 154   |
| 岐阜  | 32  | 59  | 39  | 28   | 158 | 宮崎  | 32    | 58    | 38    | 25    | 153   |
| 静岡  | 44  | 61  | 42  | 33   | 180 | 鹿児島 | 36    | 61    | 40    | 29    | 166   |
| 愛知  | 44  | 67  | 45  | 42   | 198 | 沖縄  | 34    | 58    | 39    | 26    | 157   |
| 三重  | 32  | 59  | 39  | 27   | 157 | 計   | 1,645 | 2,820 | 1,880 | 1,410 | 7,755 |

表Ⅲ 都道府県別 学校種別 健康状態調査対象者数

| 区分   | 幼稚園    | 小学校       | 中学校     | 高等学校      | (人) |
|------|--------|-----------|---------|-----------|-----|
| 全国   | 63,712 | 1,260,558 | 800,605 | 1,018,713 |     |
| 北海道  | 1,700  | 26,626    | 16,950  | 25,738    |     |
| 青森県  | 612    | 18,445    | 11,372  | 14,549    |     |
| 岩手県  | 876    | 21,296    | 12,745  | 14,801    |     |
| 宮城県  | 1,540  | 27,510    | 16,438  | 21,776    |     |
| 秋田県  | 784    | 18,987    | 11,172  | 12,637    |     |
| 山形県  | 917    | 20,278    | 13,596  | 15,331    |     |
| 福島県  | 1,281  | 21,277    | 13,190  | 17,537    |     |
| 茨城県  | 1,571  | 27,166    | 15,681  | 23,088    |     |
| 栃木県  | 1,551  | 24,513    | 16,972  | 22,296    |     |
| 群馬県  | 1,201  | 23,748    | 15,546  | 18,913    |     |
| 埼玉県  | 2,645  | 37,958    | 22,595  | 41,586    |     |
| 千葉県  | 2,281  | 37,898    | 22,650  | 34,411    |     |
| 東京都  | 2,796  | 40,254    | 25,479  | 51,252    |     |
| 神奈川県 | 2,885  | 39,407    | 26,676  | 40,546    |     |
| 新潟県  | 954    | 21,860    | 13,724  | 17,434    |     |
| 富山県  | 884    | 22,364    | 13,817  | 14,329    |     |
| 石川県  | 1,002  | 25,676    | 17,546  | 19,710    |     |
| 福井県  | 777    | 20,675    | 14,504  | 17,009    |     |
| 山梨県  | 911    | 19,368    | 12,494  | 15,404    |     |
| 長野県  | 1,116  | 24,977    | 15,779  | 17,776    |     |
| 岐阜県  | 1,611  | 25,919    | 17,303  | 20,589    |     |
| 静岡県  | 1,667  | 30,828    | 18,239  | 24,692    |     |
| 愛知県  | 2,254  | 35,388    | 26,146  | 40,555    |     |
| 三重県  | 1,373  | 23,276    | 16,219  | 19,998    |     |
| 滋賀県  | 1,092  | 31,110    | 20,244  | 19,604    |     |
| 京都府  | 1,305  | 26,319    | 18,692  | 24,427    |     |
| 大阪府  | 3,076  | 33,882    | 23,440  | 42,813    |     |
| 兵庫県  | 2,170  | 36,735    | 22,360  | 27,685    |     |
| 奈良県  | 1,054  | 25,475    | 17,424  | 19,359    |     |
| 和歌県  | 1,203  | 19,353    | 13,263  | 16,414    |     |
| 鳥取県  | 967    | 18,156    | 11,467  | 11,696    |     |
| 島根県  | 513    | 20,536    | 12,425  | 10,868    |     |
| 岡山県  | 1,305  | 29,834    | 19,453  | 20,858    |     |
| 広島県  | 1,393  | 30,596    | 18,863  | 23,719    |     |
| 山口県  | 1,243  | 26,447    | 15,353  | 13,922    |     |
| 徳島県  | 875    | 20,420    | 13,149  | 13,193    |     |
| 香川県  | 992    | 26,771    | 17,642  | 16,453    |     |
| 愛媛県  | 1,438  | 27,568    | 15,777  | 19,938    |     |
| 高知県  | 762    | 19,589    | 11,945  | 12,754    |     |
| 福岡県  | 1,711  | 36,237    | 22,941  | 32,642    |     |
| 佐賀県  | 1,017  | 25,907    | 14,510  | 14,155    |     |
| 長崎県  | 1,026  | 22,440    | 14,353  | 17,554    |     |
| 熊本県  | 1,177  | 28,342    | 19,204  | 22,205    |     |
| 大分県  | 1,001  | 26,052    | 17,027  | 15,929    |     |
| 宮崎県  | 769    | 27,943    | 14,267  | 18,163    |     |
| 鹿児島県 | 1,124  | 29,588    | 18,038  | 22,456    |     |
| 沖縄県  | 1,310  | 35,564    | 21,935  | 19,949    |     |