

調査の概要

(1) 調査の目的

- 国が全国的な子供の体力・運動能力の状況を把握・分析することにより、子供の体力・運動能力の向上に係る施策の成果と課題を検証し、その改善を図る。
- 各教育委員会が自らの子供の体力の向上に係る施策の成果と課題を把握し、その改善を図るとともに、継続的な検証改善サイクルを確立する。
- 各学校が子供の体力や運動習慣、生活習慣等を把握し、学校における体育・健康等に関する指導などの改善に役立てる。

(2) 調査の対象及び調査内容

	調査対象	調査内容
児童生徒	<ul style="list-style-type: none">・小学校、義務教育学校前期課程及び特別支援学校小学部の5年生全員・中学校、義務教育学校後期課程、中等教育学校前期課程及び特別支援学校中学部の2年生全員	<ul style="list-style-type: none">・実技に関する調査（以下「実技調査」という。測定方法等は新体力テストと同様、握力、上体起こし、長座体前屈、反復横とび、20mシャトルラン（中学校は20mシャトルランに替えて持久走も可）、50m走、立ち幅とび、ソフトボール投げ（中学校はハンドボール投げ）・質問紙調査（運動習慣、生活習慣等）
学 校	<ul style="list-style-type: none">・小学校、中学校、義務教育学校、中等教育学校及び小学部もしくは中学部を置く特別支援学校の全校	<ul style="list-style-type: none">・質問紙調査（子供の体力・運動能力、運動習慣等の向上に係る学校の取組等）

(3) 調査の方法

悉皆調査

(4) 調査の実施期間

2019年4月から7月末までの期間で実施

(5) 実施学校数・児童生徒数（公立学校）

	調査対象校数（校）	実施校数（校）	児童生徒数（人）
北海道			
小学校	1,064	1,063	40,015
中学校	624	623	37,123
合 計	1,688	1,686	77,138
全 国			
小学校	20,152	19,823	1,038,188
中学校	10,279	9,973	903,282
合 計	30,431	29,796	1,941,470