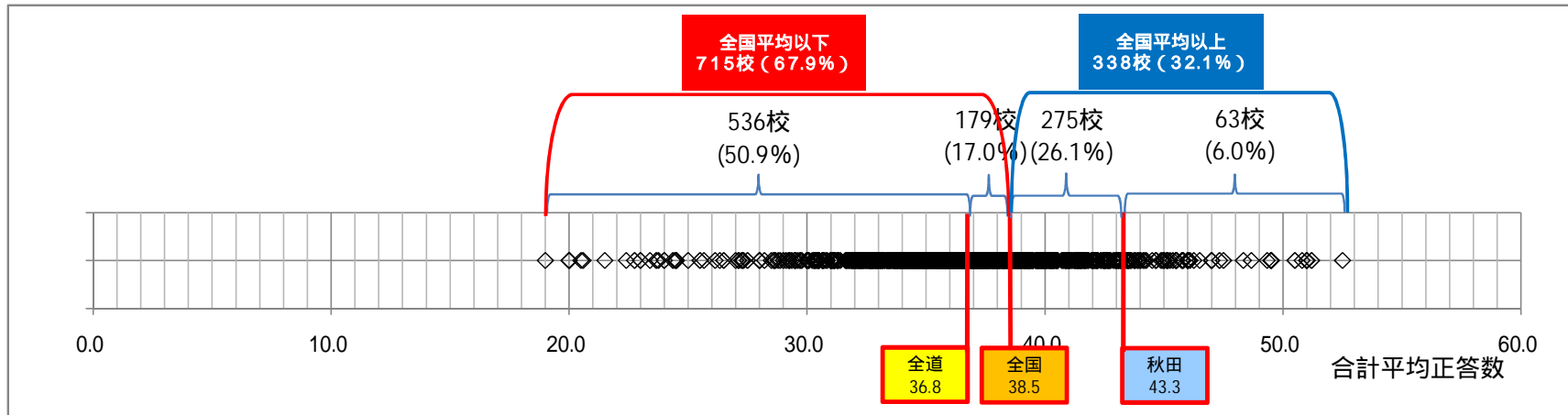
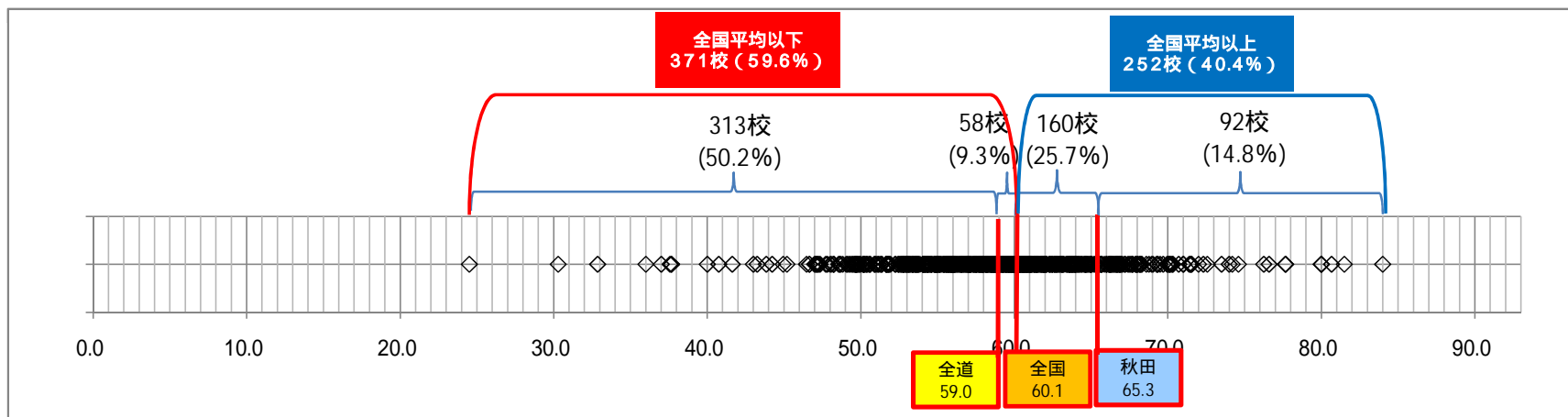


全道の学校の平均正答率(数)のばらつき

国語・算数の平均正答数の合計(小学校)

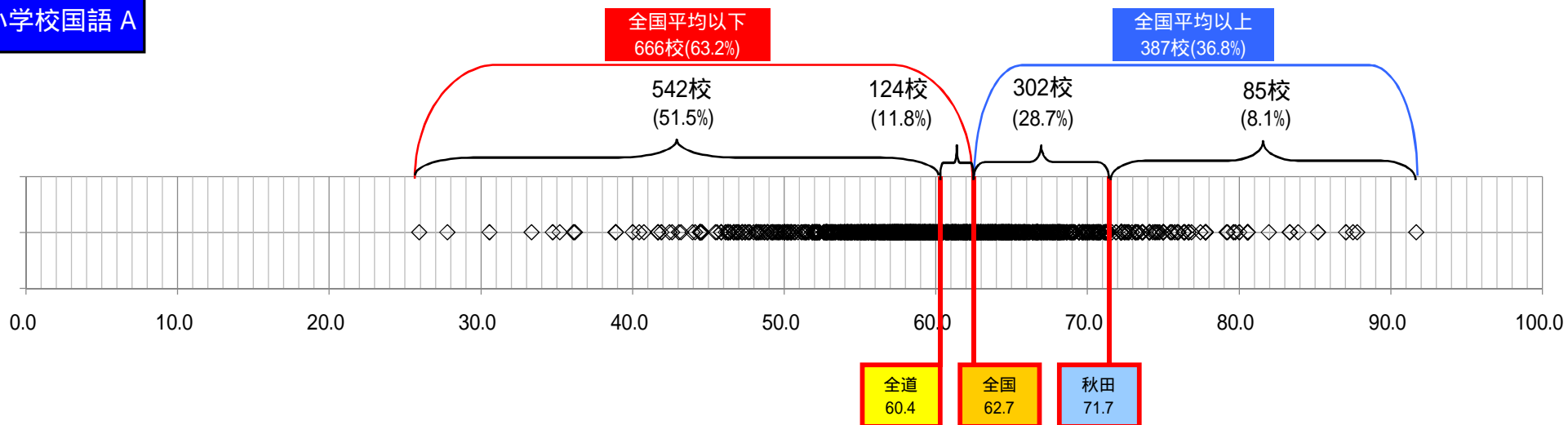


国語・数学の平均正答数の合計(中学校)



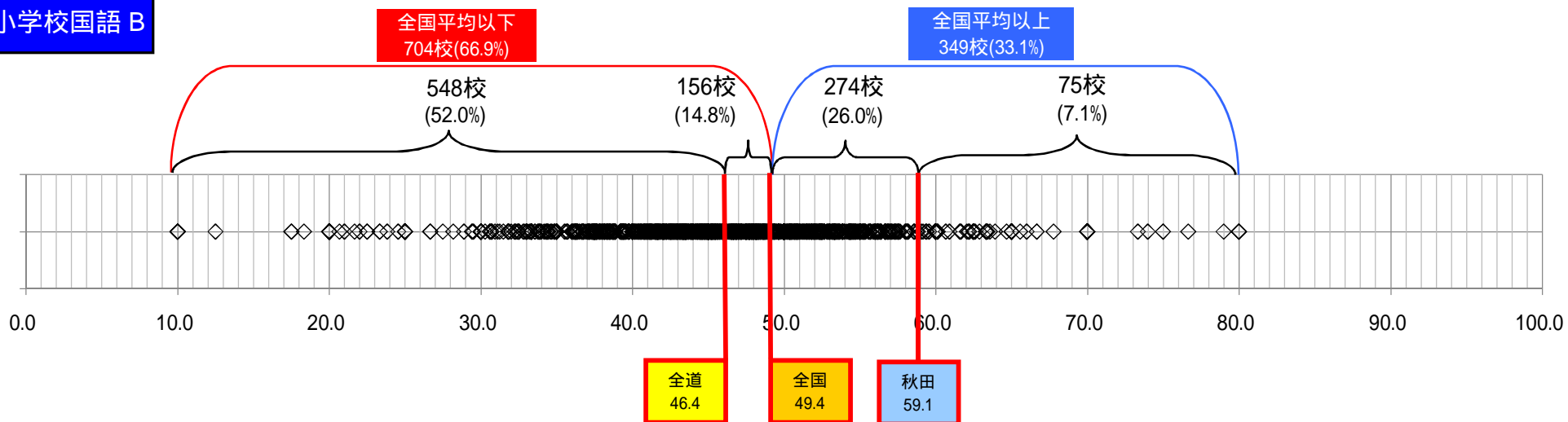
本調査の対象となった学校の中には、対象児童生徒が極めて少ない学校も存在することから、本データについては、大まかな傾向を把握するための資料としてのみ用いる必要がある。
調査を実施した児童生徒が1名の学校を除く。

小学校国語 A



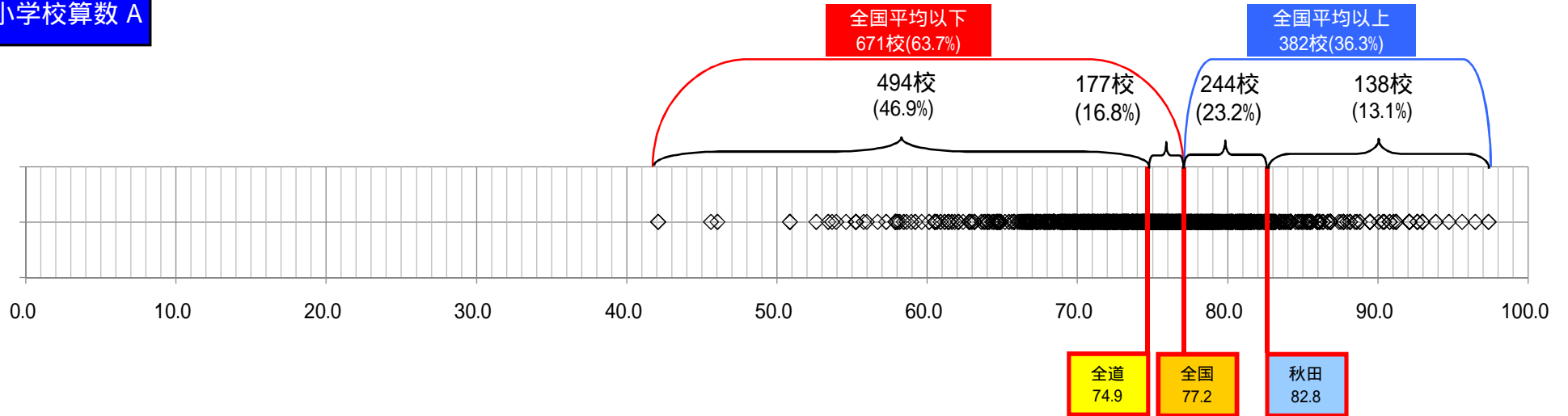
- 91 -

小学校国語 B



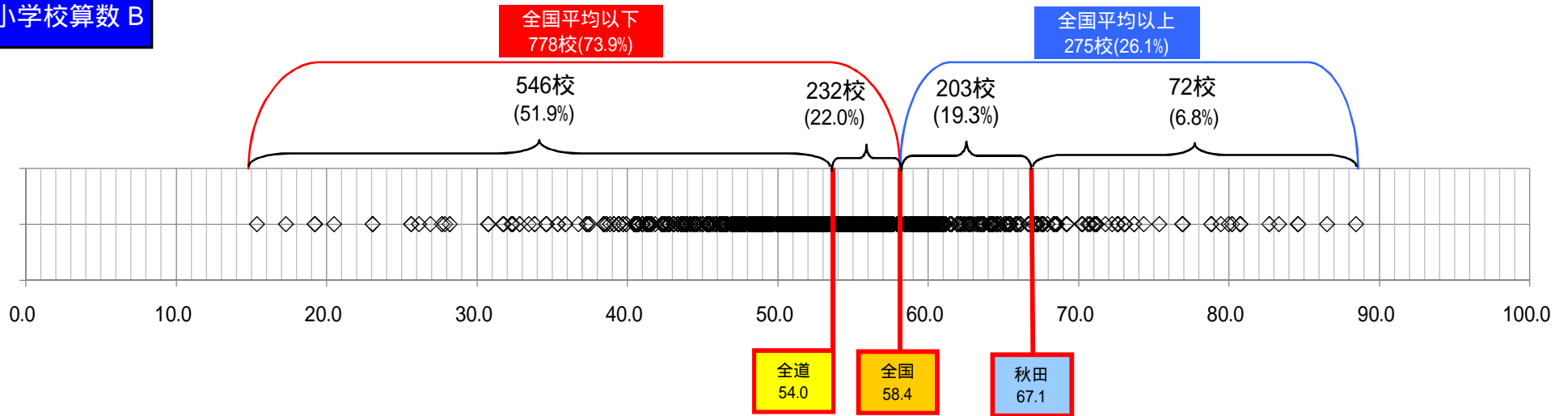
本調査の対象となった学校の中には、対象児童生徒が極めて少ない学校も存在することから、本データについては、大まかな傾向を把握するための資料としてのみ用いる必要がある。
調査を実施した児童生徒が1名の学校を除く。

小学校算数 A



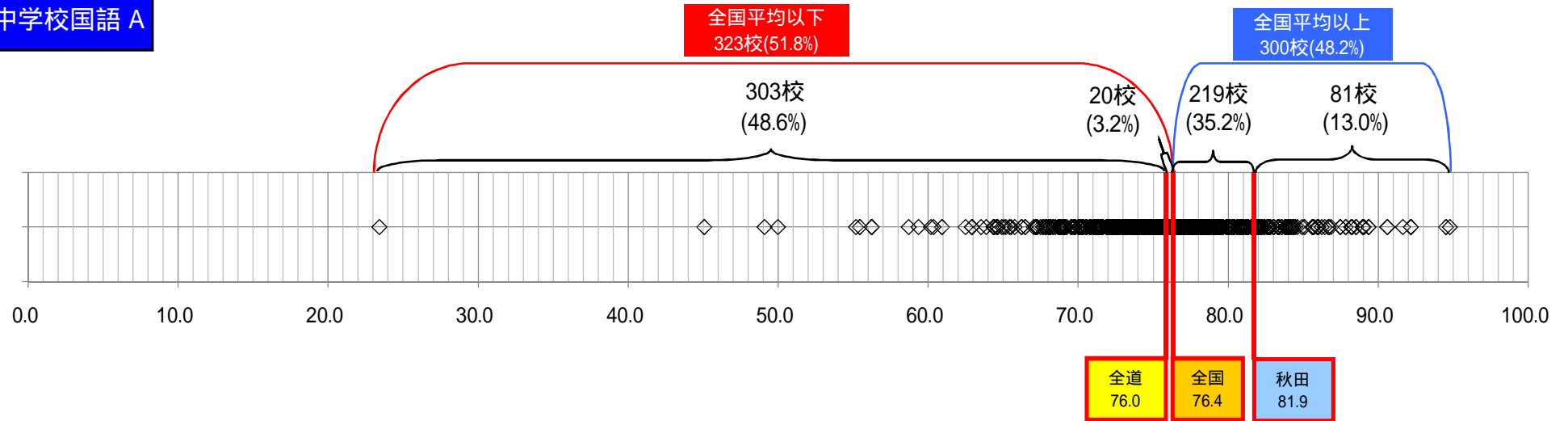
- 92 -

小学校算数 B



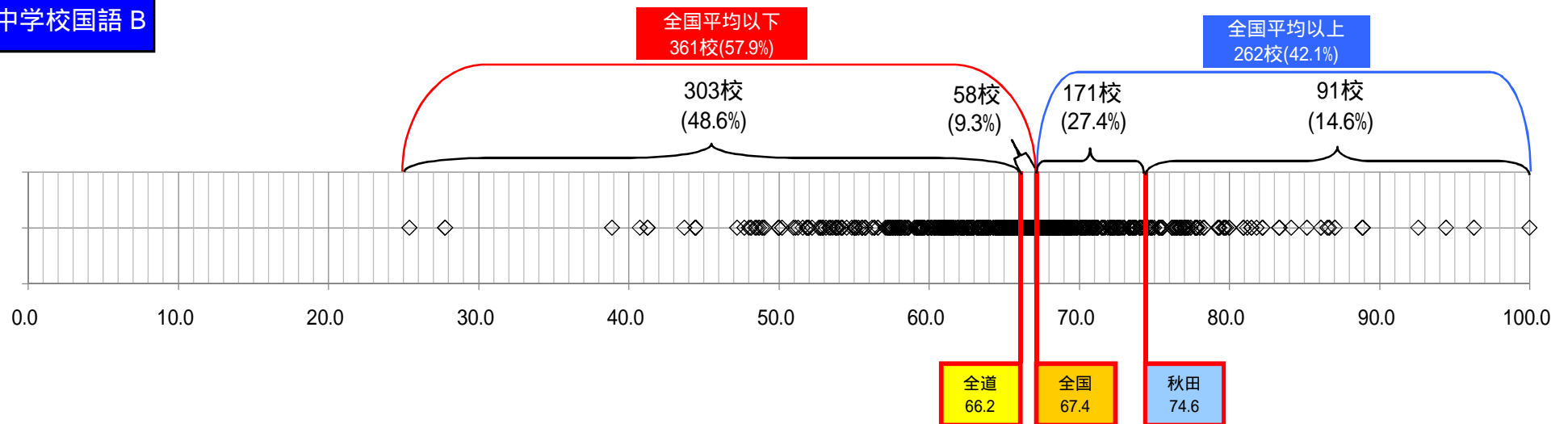
本調査の対象となった学校の中には、対象児童生徒が極めて少ない学校も存在することから、本データについては、大まかな傾向を把握するための資料としてのみ用いる必要がある。
調査を実施した児童生徒が1名の学校を除く。

中学校国語 A



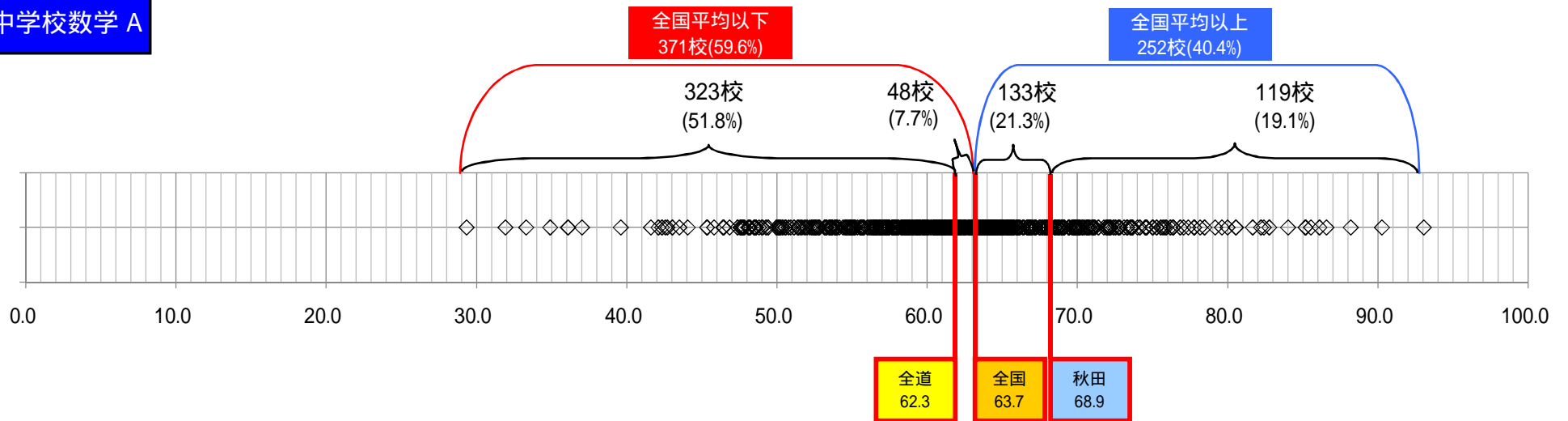
- 93 -

中学校国語 B



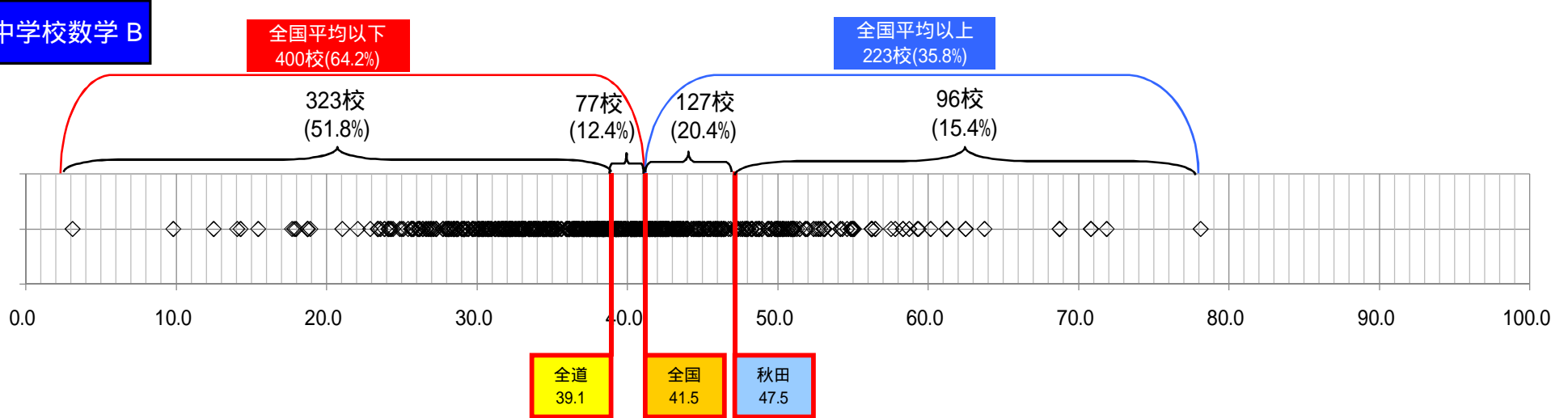
本調査の対象となった学校の中には、対象児童生徒が極めて少ない学校も存在することから、本データについては、大まかな傾向を把握するための資料としてのみ用いる必要がある。
調査を実施した児童生徒が1名の学校を除く。

中学校数学 A



- 94 -

中学校数学 B



本調査の対象となった学校の中には、対象児童生徒が極めて少ない学校も存在することから、本データについては、大まかな傾向を把握するための資料としてのみ用いる必要がある。
調査を実施した児童生徒が1名の学校を除く。