

4 スポーツ健康科学科・普通科スポーツ総合専攻（普通科第Ⅲ類体育系）生徒の体格及び体力・運動能力の現状
 (1) 令和元年度入学生の現状

図8-1は、15歳男女の京都府及び全国の平均値を基準に、令和元年度スポーツ健康科学科・普通科スポーツ総合専攻入学生（15歳）のTスコアを算出しグラフ化したものである。

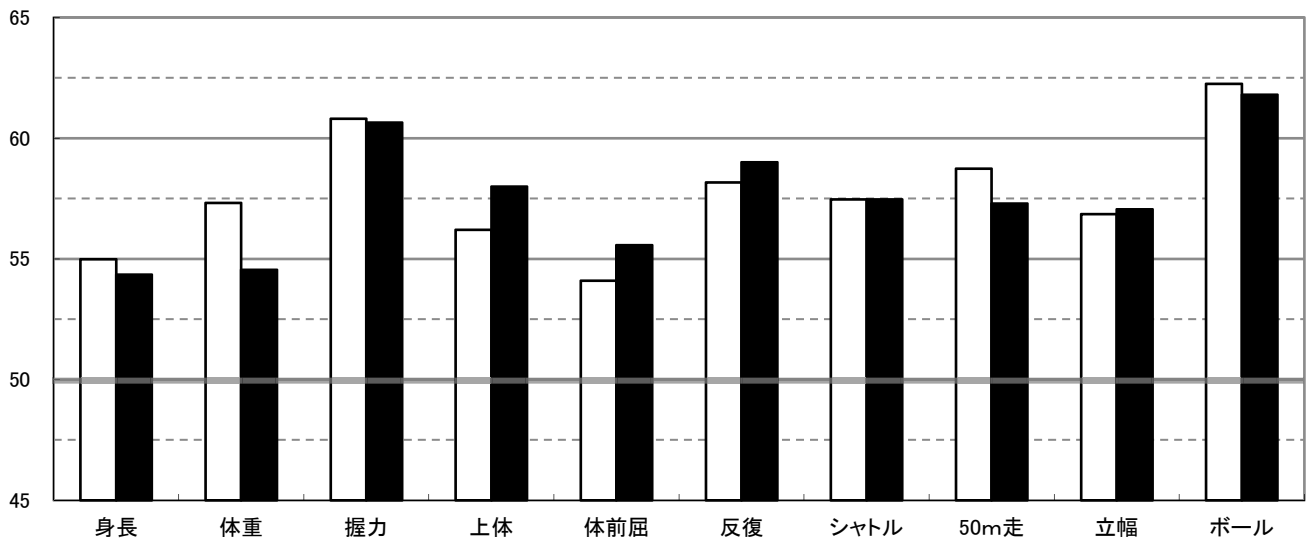
今年度入学生の体格・体力は、男女ともにすべての項目において、京都府及び全国の平均値（50）を上回っている。

中でも、女子においては、昨年同様、長座体前屈以外の種目でTスコア60以上の非常に高い数値を示し、優れた体力レベルにある。

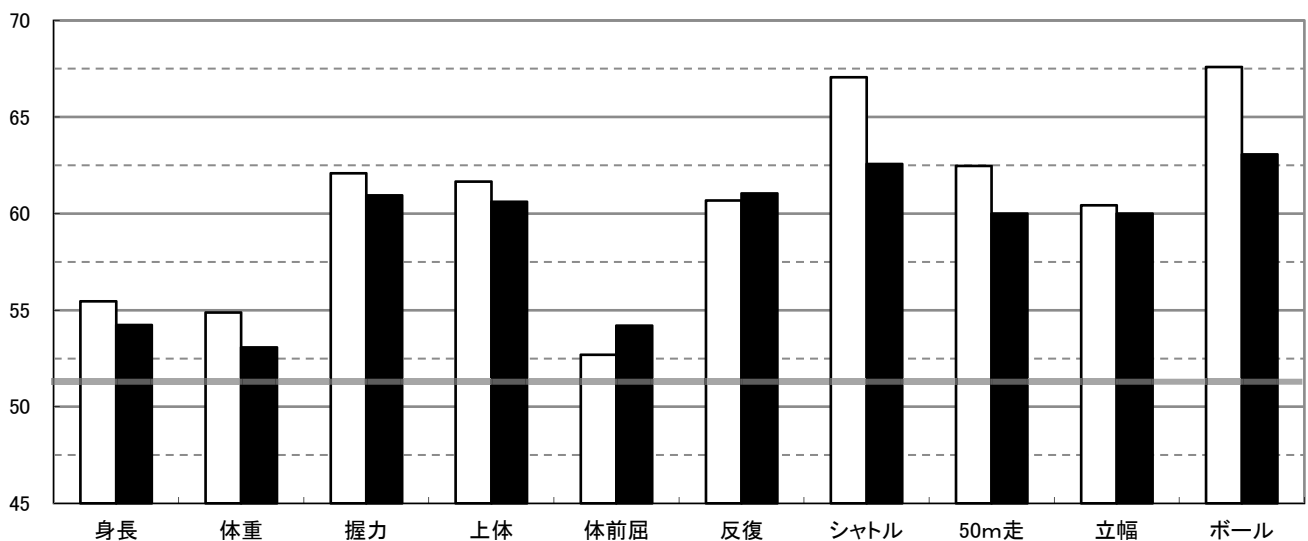
図8-1 京都府と全国の平均値を基準にした令和元年度スポーツ健康科学科・スポーツ総合専攻(普通科第Ⅲ類体育系)入学生のTスコア

□ 全国平均値を基準にしたTスコア ■ 京都府平均値を基準にしたTスコア
 ※全国平均値は平成30年度、京都府平均値は令和元年度の値

15歳男子



15歳女子



(2) 握力、50m走、ボール投げの推移

図8-2は、平成12年度から令和元年度までのスポーツ総合科学科・普通科スポーツ総合専攻生徒京都府平均値の推移について17歳男女の結果で比較したものである。

昨年同様、男女ともにすべての種目において、京都府平均値を大きく上回っている。特に男子「50m走」「ボール投げ」では、今年度大きく向上している。

※スポーツ健康科学科は、平成22年度設置。普通科スポーツ総合専攻は平成26年度入学生から普通科Ⅲ類体育系を改称

図8-2 スポーツ健康科学科・普通科スポーツ総合専攻生徒及び京都府の握力・50m走・ボール投げの平均値の推移(17歳男女)

