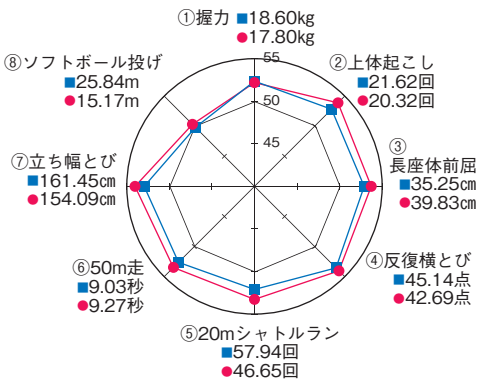


児童生徒の体力・運動能力(23年度)

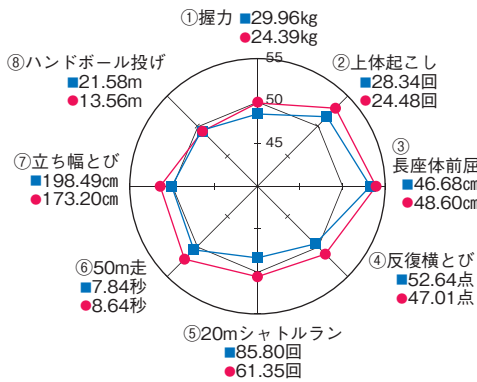
Physical Fitness and Motor Abilities

※全国平均 (National Average) = 50として千葉県の平均値をTスコアで示す。
ただし、全国平均は22年度のもの。

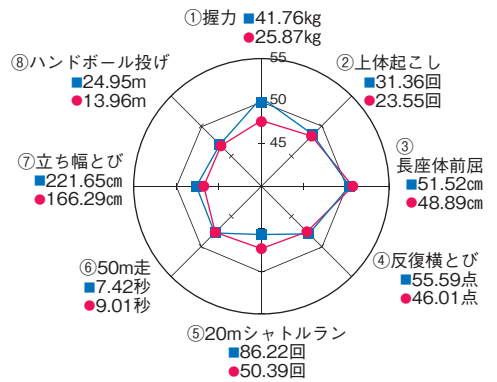
小学5年生



中学2年生



高校2年生

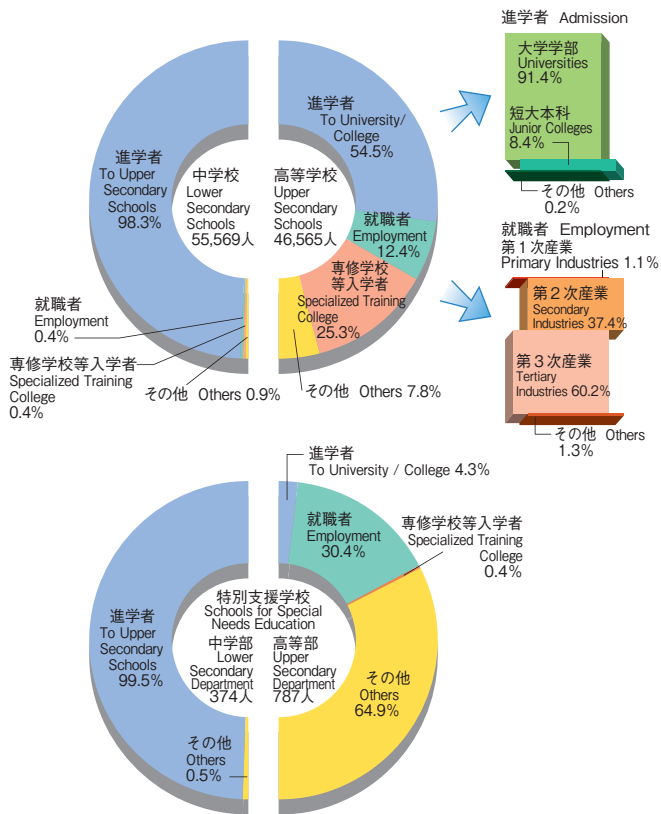


■ 男 Male
● 女 Female

- ①握力 Grip Strength
- ②上体起こし Sit-up
- ③長座体前屈 Sitting Trunk Stretch
- ④反復横とび Side Step
- ⑤20mシャトルラン 20m Shuttle Run
- ⑥50m走 50m Sprint
- ⑦立ち幅とび Standing Long Jump
- ⑧ボール投げ Ball Throw

卒業後の進路状況(国・公・私立)

Destinations of Graduates (May 1, 2012)



児童生徒の体格

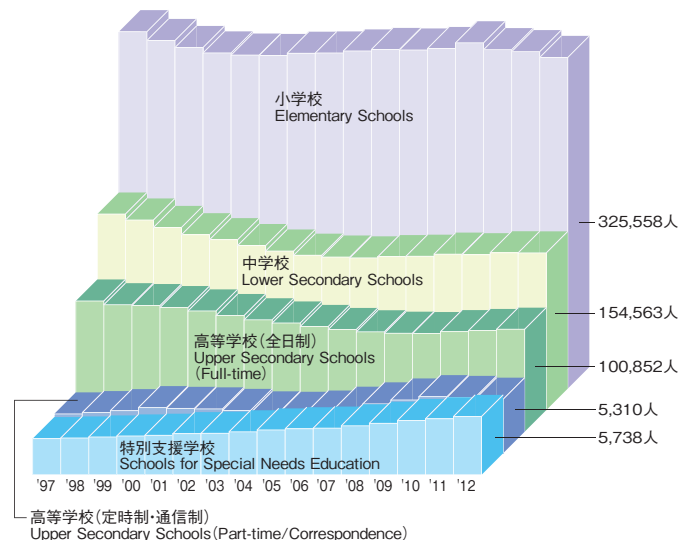
Physical Measurements of Children by Age (2011)

区分 Category		身長 Height	体重 Weight	座高 Sitting Height
小学校 Elementary Schools (11歳)	男 Male	全 145.0 県 145.4	全 38.0 県 37.8	全 77.6 県 77.6
	女 Female	全 146.7 県 146.6	全 38.8 県 38.5	全 79.2 県 79.1
中学校 Lower Secondary Schools (14歳)	男 Male	全 165.1 県 165.4	全 54.2 県 54.0	全 88.1 県 88.1
	女 Female	全 156.6 県 156.9	全 49.9 県 50.0	全 84.9 県 84.8
高等学校 Upper Secondary Schools (17歳)	男 Male	全 170.7 県 170.7	全 63.1 県 62.9	全 91.9 県 91.6
	女 Female	全 158.0 県 158.2	全 52.8 県 53.2	全 85.8 県 85.6

※全 (Japan) 県 (Chiba)

児童生徒数の推移(公立)

Trends in School Enrollment (May 1, 2012)



児童生徒1人当たりの学校教育費(公立)

Educational Expenditures per Student (2010) 地方教育費調査(平成22会計年度)

