

## Ⅳ 児童生徒質問紙調査の結果

### 1 運動習慣の状況

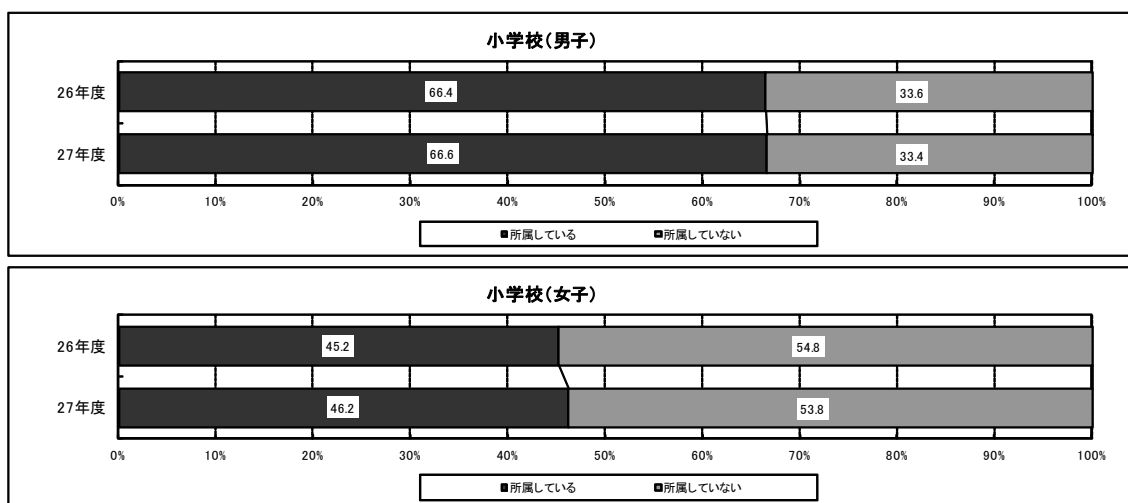
#### (1) 運動部やスポーツクラブへの所属状況

問：運動部やスポーツクラブに所属していますか(スポーツ少年団を含みます)

##### ① 小学校（４年生）

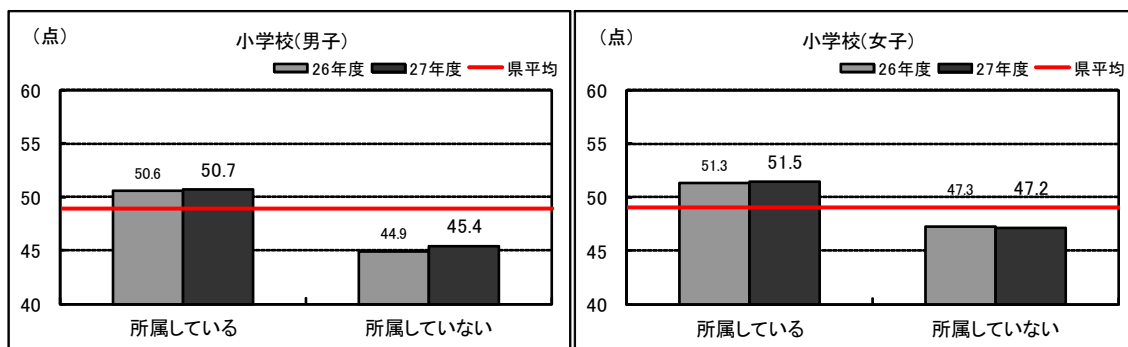
##### ■ 前年度との比較

- 運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した児童の割合は、平成２６年度に比べて、男子においては、変化がみられなかった。女子においては、増加した。



##### ■ 運動部やスポーツクラブへの所属と体力合計点との関連

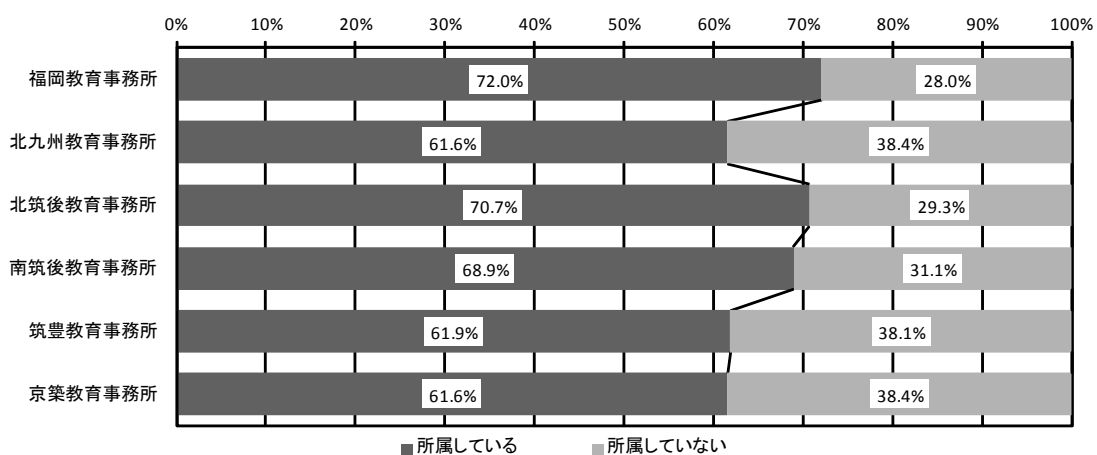
- 男女とも、平成２６年度と同じように運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した児童は、「所属していない」と回答した児童に比べて、体力合計点が高い傾向がみられた。



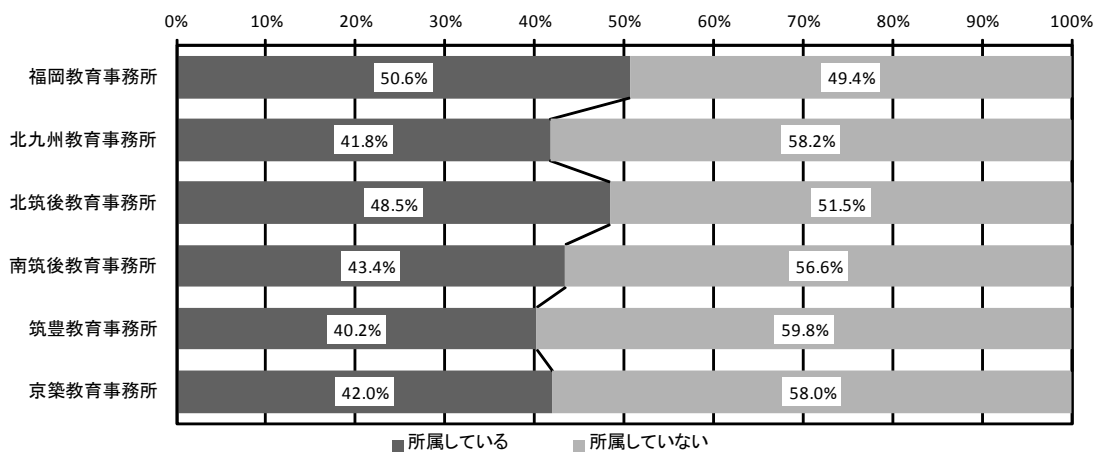
■ 地区別の状況（運動部やスポーツクラブへの所属状況）

- 運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した児童の割合は、男子において、福岡、北筑後が70%を上回っていた。女子において、福岡が50%を上回っていた。

クラブへの所属（小学校男子）



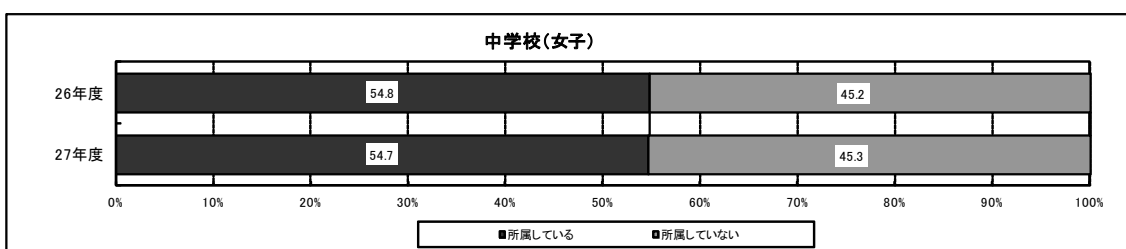
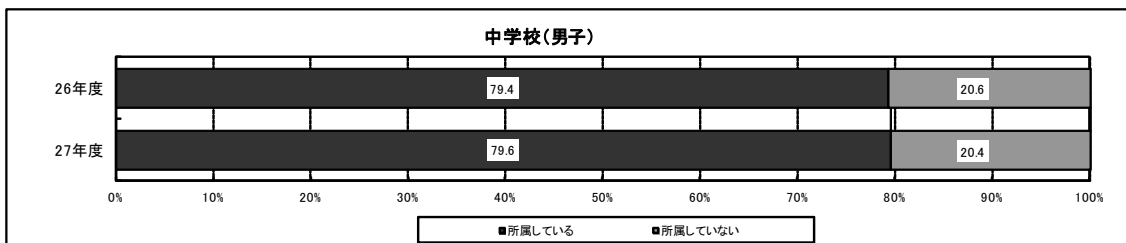
クラブへの所属（小学校女子）



## ② 中学校（１年生）

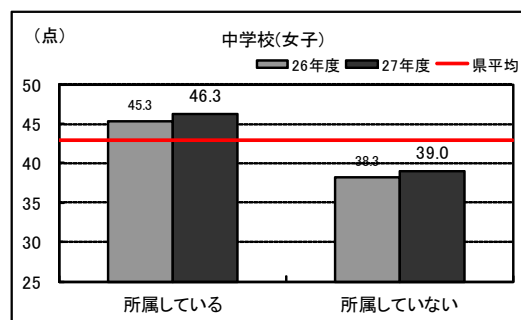
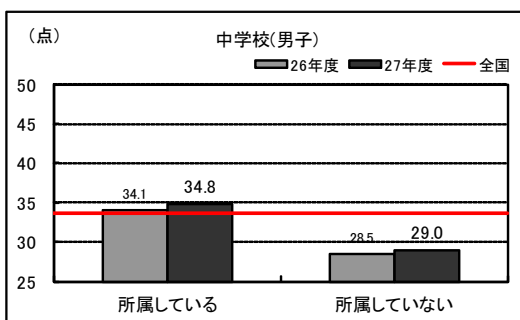
### ■ 前年度との比較

- 運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した生徒の割合は、平成２６年度に比べて、男女とも、変化がみられなかった。



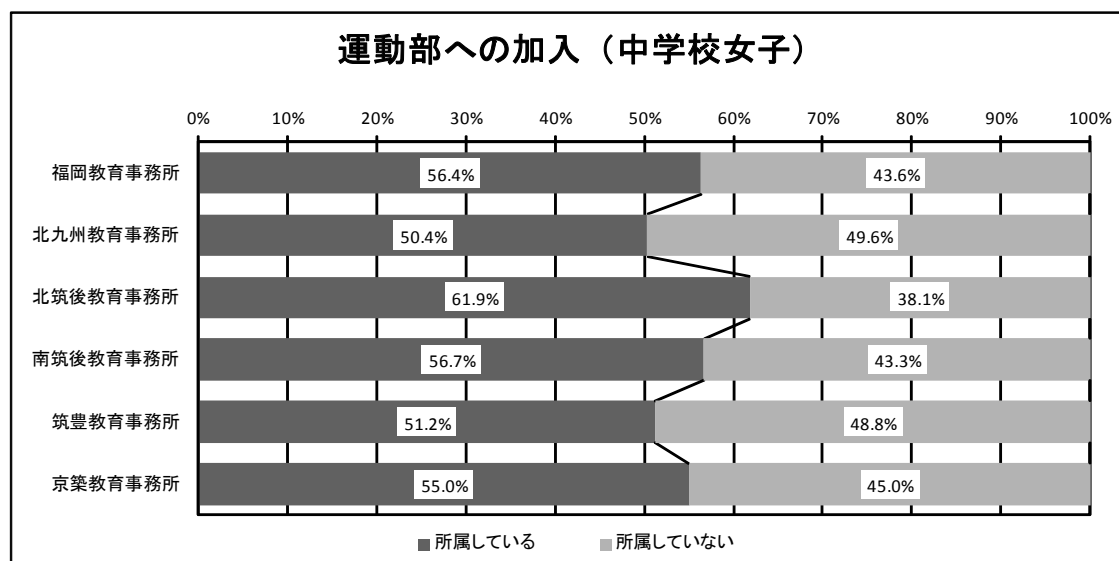
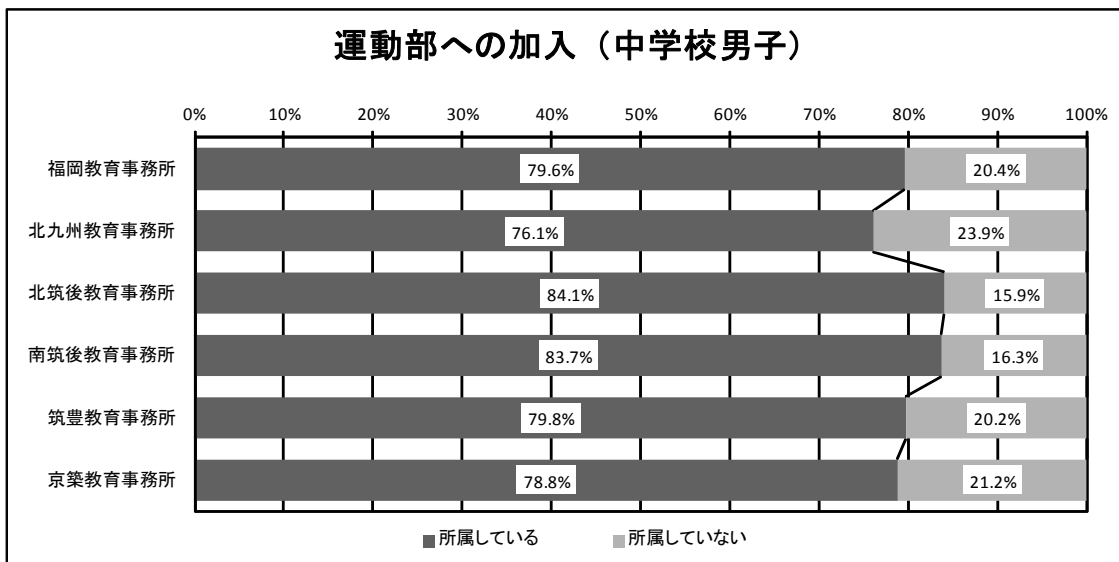
### ■ 運動部やスポーツクラブへの所属と体力合計点との関連

- 男女とも、平成２６年度と同じように運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した生徒は、「所属していない」と回答した生徒に比べて、体力合計点が高い傾向がみられた。



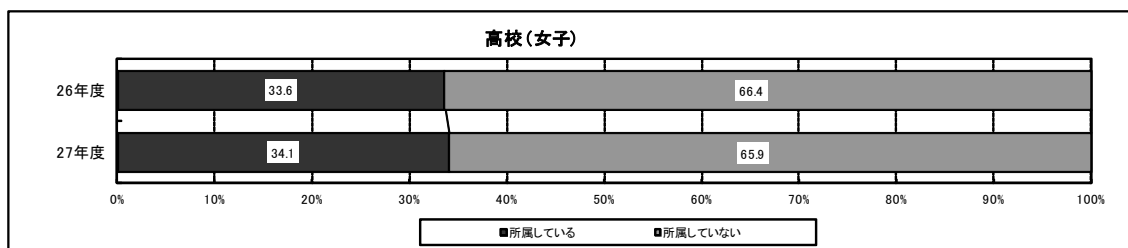
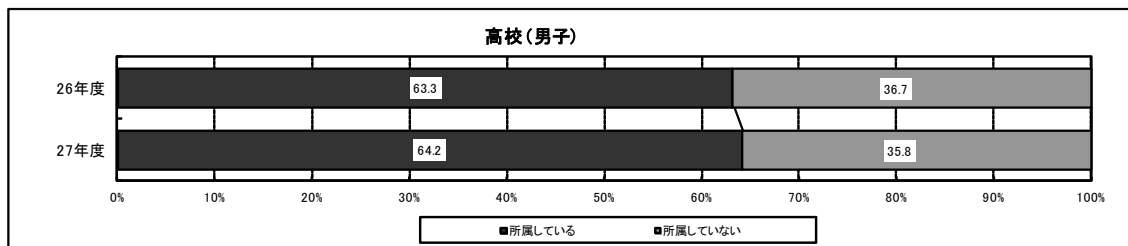
■ 地区別の状況（運動部やスポーツクラブへの所属状況）

- 運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した生徒の割合は、男子においては、北筑後、南筑後が80%を上回っていた。女子においては、北筑後が60%を上回っていた。



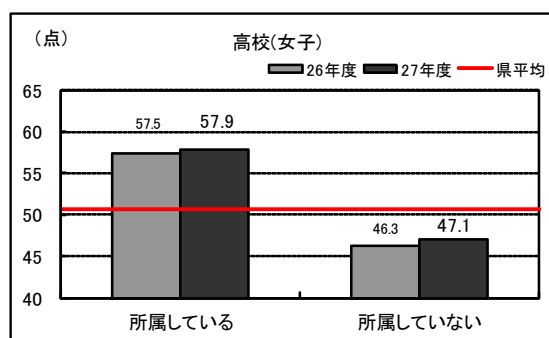
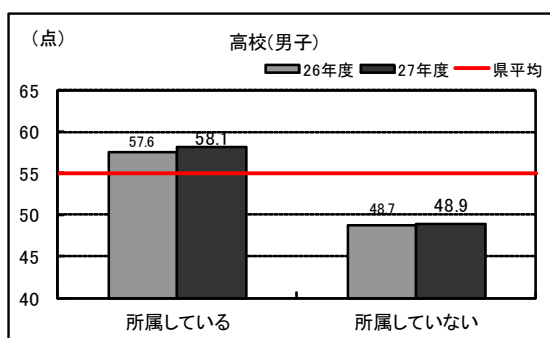
③ 高校（２年生）  
 ■ 前年度との比較

- 運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した生徒の割合は、平成２６年度に比べて、男女ともに、変化がみられなかった。



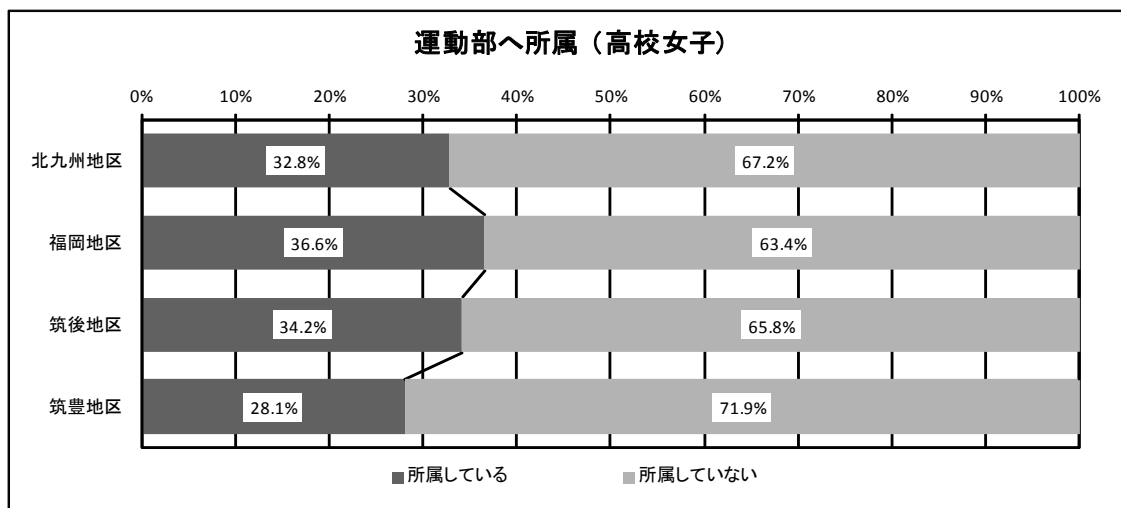
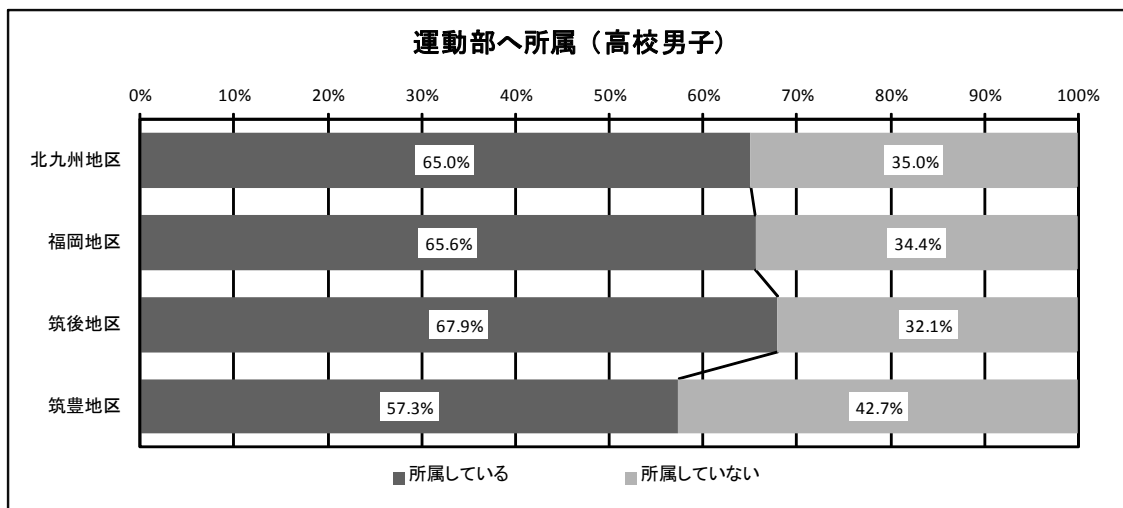
■ 運動部やスポーツクラブへの所属と体力合計点との関連

- 男女とも、平成２６年度と同じように運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した生徒は、「所属していない」と回答した生徒に比べて、体力合計点が高い傾向がみられた。



■ 地区別の状況（運動部やスポーツクラブへの所属状況）

- 運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した生徒の割合は、男子においては、北九州、福岡、筑後が60%を上回っていた。女子においては、北九州、福岡、筑後が30%を上回っていた。



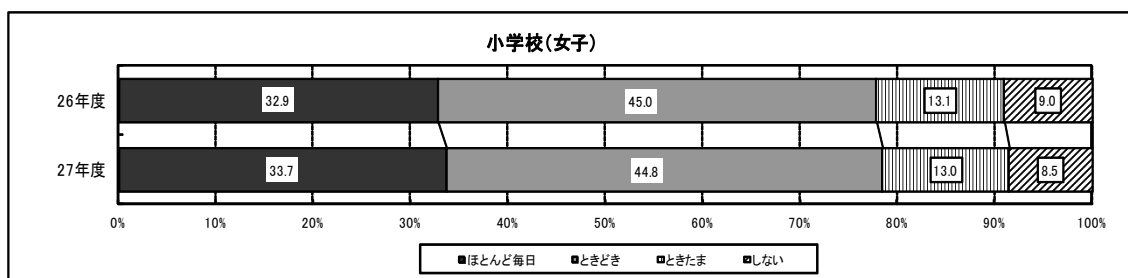
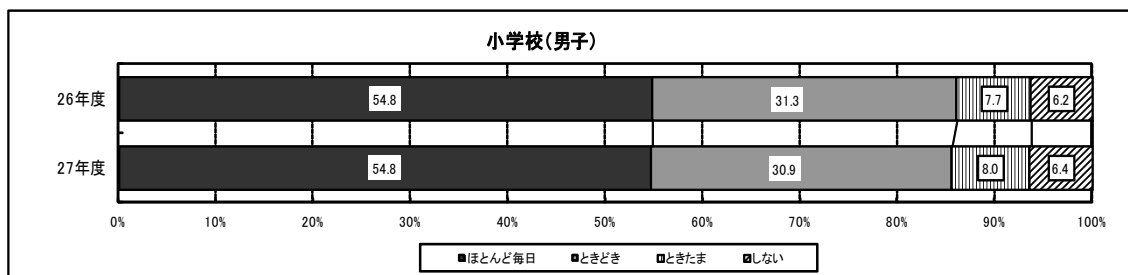
## (2) 運動やスポーツの実施頻度

問：運動やスポーツをどのくらいしていますか(学校の体育の授業を除きます)

① 小学校（４年生）

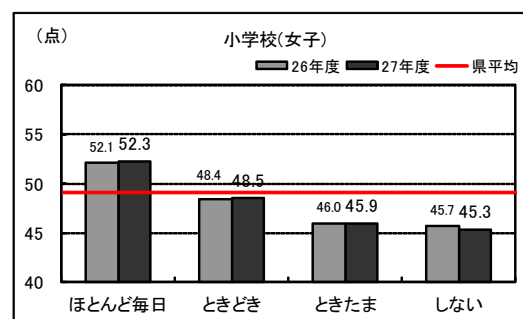
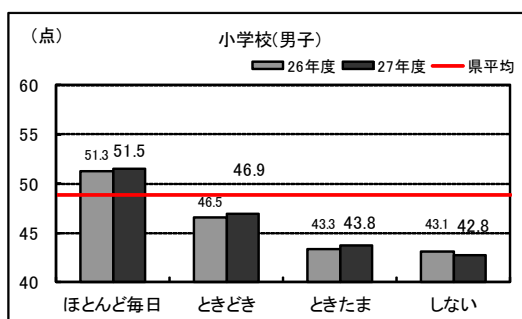
■ 前年度との比較

○ 運動やスポーツを「ほとんど毎日する」と回答した児童の割合は、平成２６年度に比べて、男女ともに、変化がみられなかった。



## ■ 運動やスポーツの実施頻度と体力合計点との関連

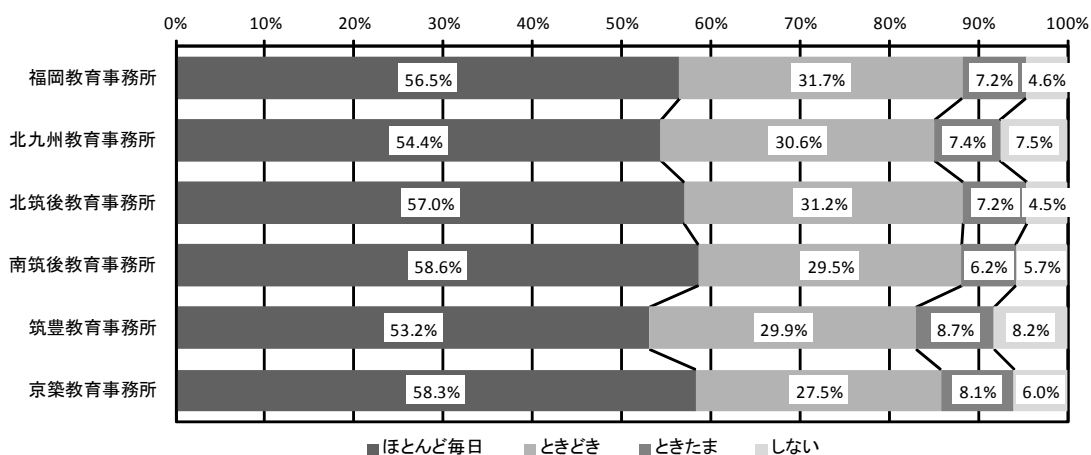
○ 男女とも、平成２６年度と同じように、運動をほとんど毎日行っている群だけが体力合計点が県平均より高くなっていた。



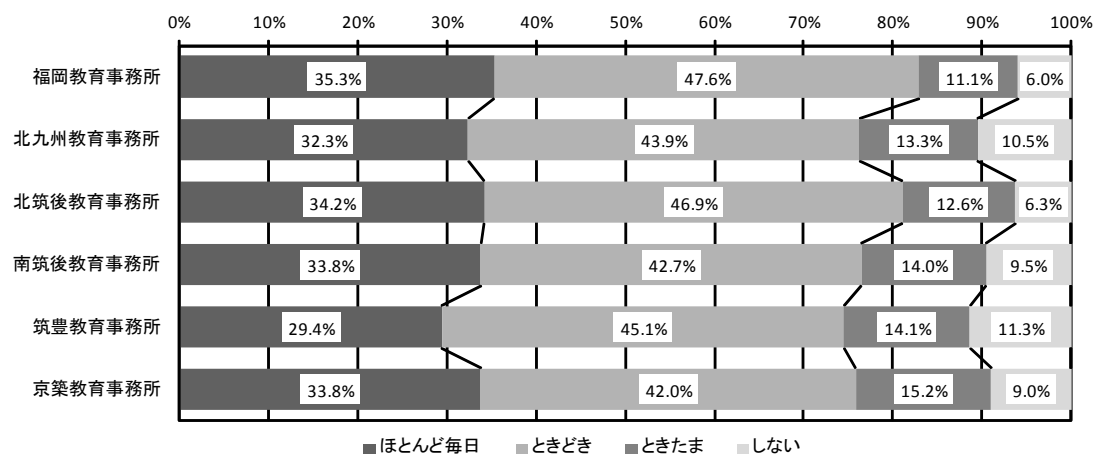
## ■ 地区別の状況（運動やスポーツの実施頻度）

- 運動やスポーツを「ほとんど毎日する」と回答した児童の割合は、男子においては、福岡、北筑後、南筑後、京築が５５％を上回っていた。女子においては、福岡、北九州、北筑後、南筑後、京築が３０％を上回っていた。

### 運動の実施状況（小学校男子）



### 運動の実施状況（小学校女子）

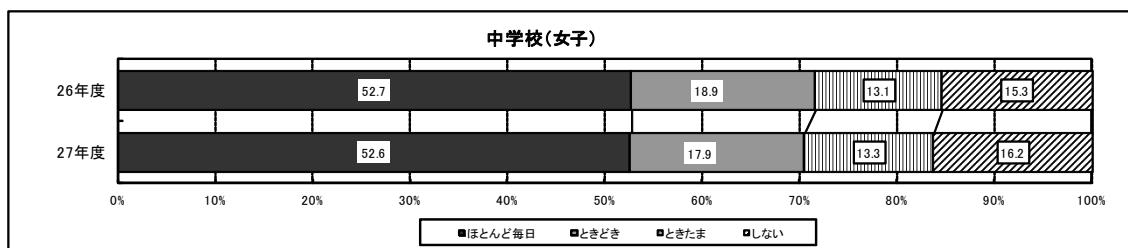
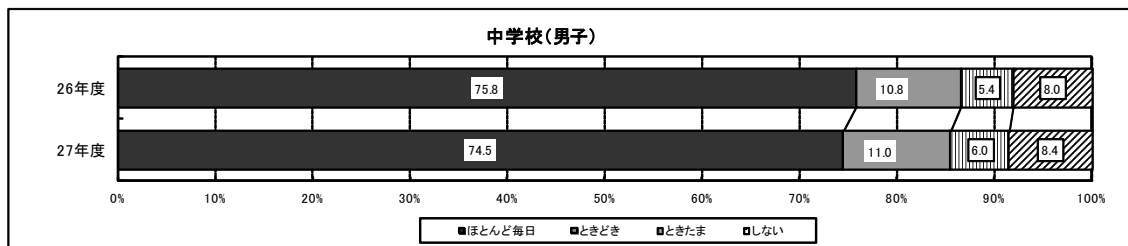




## ② 中学校（１年生）

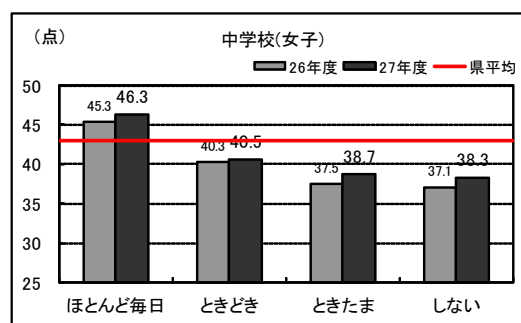
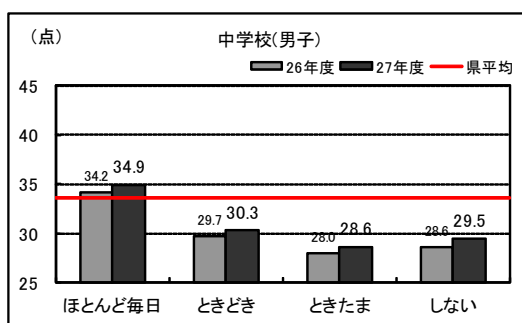
### ■ 前年度との比較

- 運動やスポーツを「ほとんど毎日する」と回答した生徒の割合は、平成２６年度に比べて、男子は減少したが、女子については変化がみられなかった。「しない」と回答した生徒の割合は、男女とも増加した。



### ■ 運動やスポーツの実施頻度と体力合計点との関連

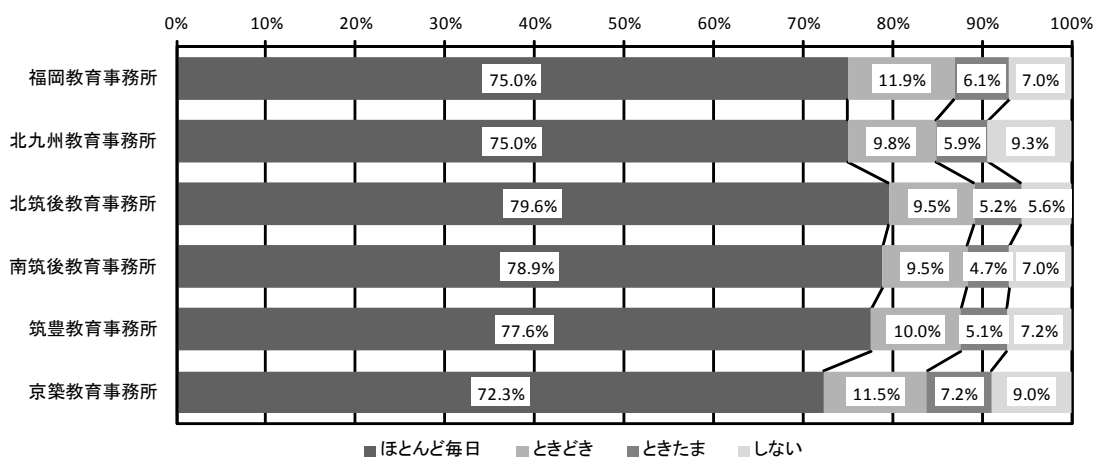
- 男女とも、平成２６年度と同じように、運動をほとんど毎日行っている群だけが体力合計点が県平均より高くなっていた。



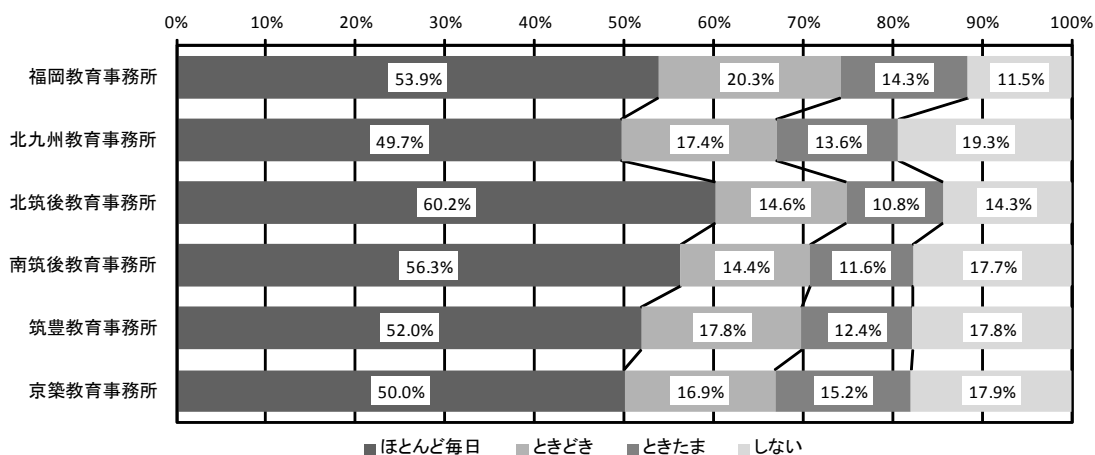
## ■ 地区別の状況（運動やスポーツの実施頻度）

- 運動やスポーツを「ほとんど毎日する」と回答した生徒の割合が、男子においては、北筑後、南筑後、筑豊が75%を上回っていた。女子においては、北筑後が60%を上回っていた。

### 運動の実施状況（中学校男子）



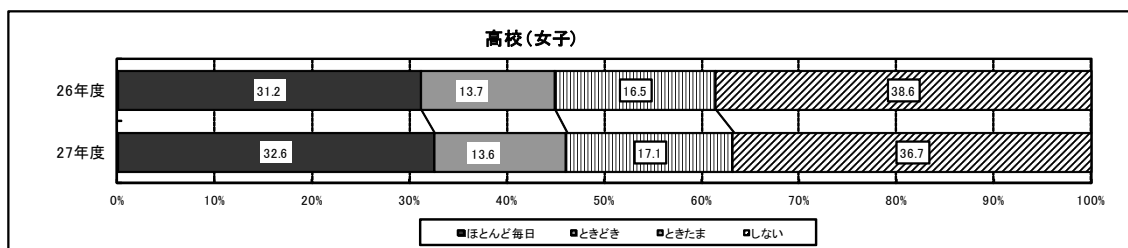
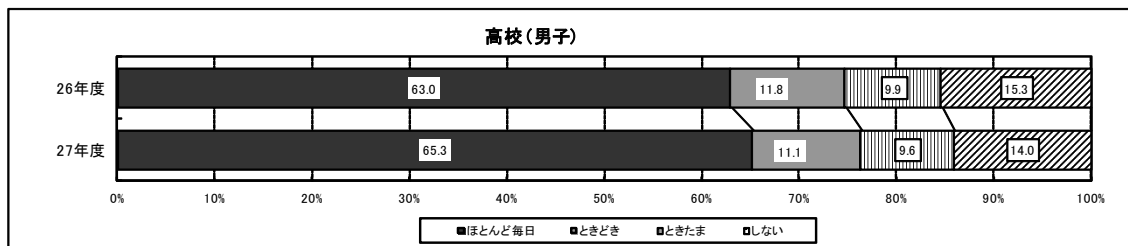
### 運動の実施状況（中学校女子）



### ③ 高校（２年生）

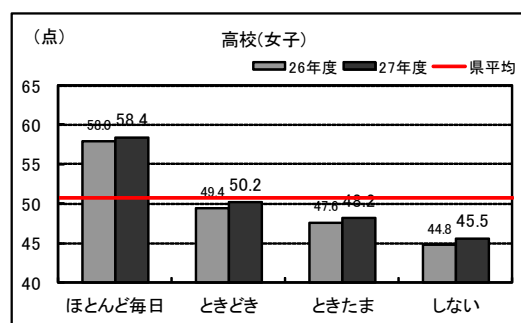
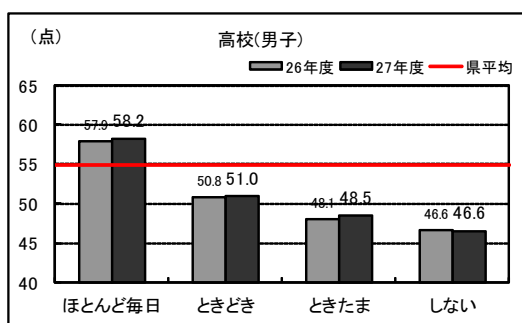
#### ■ 前年度との比較

- 運動やスポーツを「ほとんど毎日する」と回答した生徒の割合は、平成２６年度に比べて、男女とも増加した。



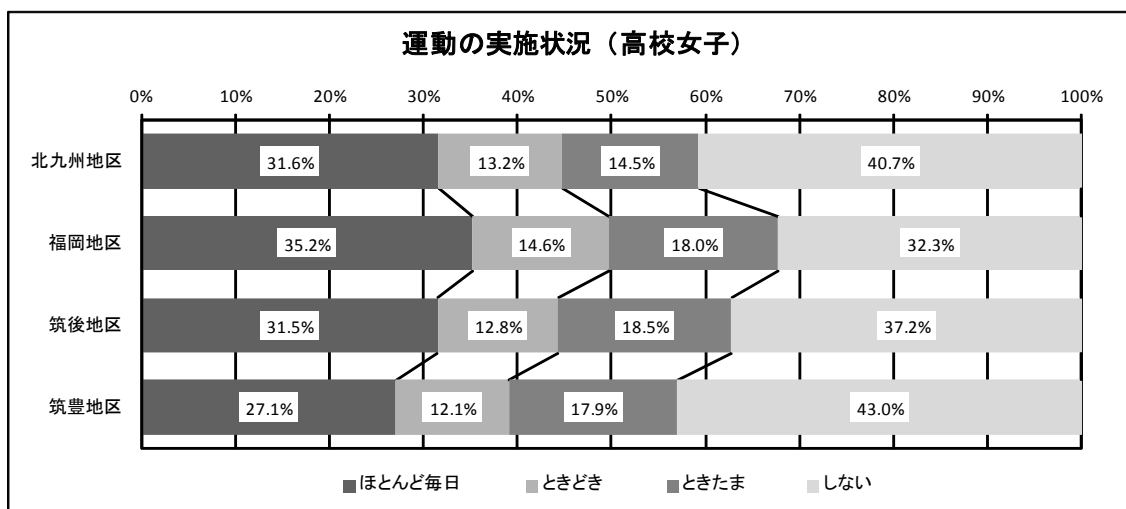
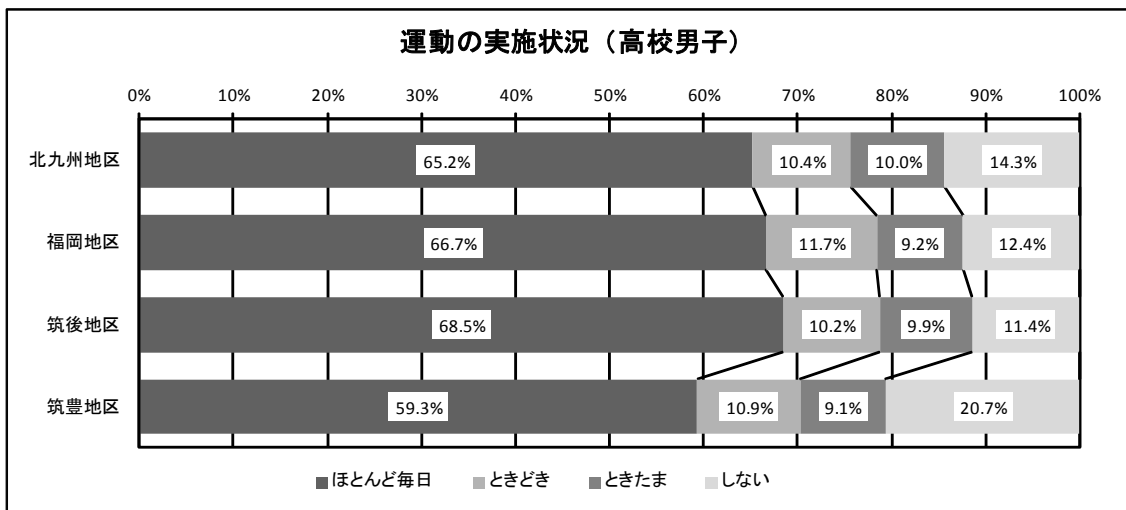
#### ■ 運動やスポーツの実施頻度と体力合計点との関連

- 男女とも、平成２６年度と同じように、運動をほとんど毎日行っている群だけが体力合計点が県平均より高くなっていた。



■ 地区別の状況（運動やスポーツの実施頻度）

- 運動やスポーツを「ほとんど毎日する」と回答した生徒の割合が、男子においては、北九州、福岡、筑後が60%を上回っていた。女子においては、北九州、福岡、筑後が30%を上回っていた。



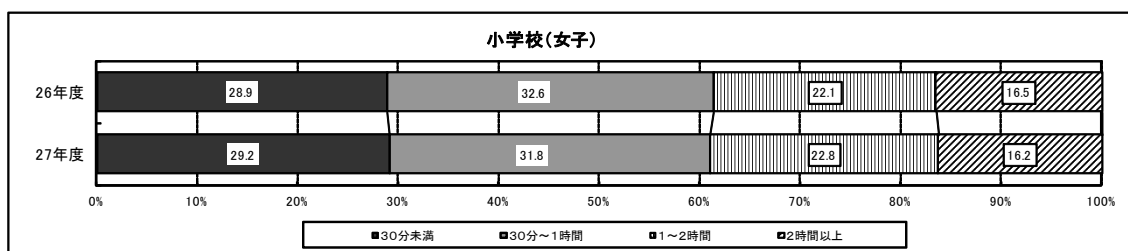
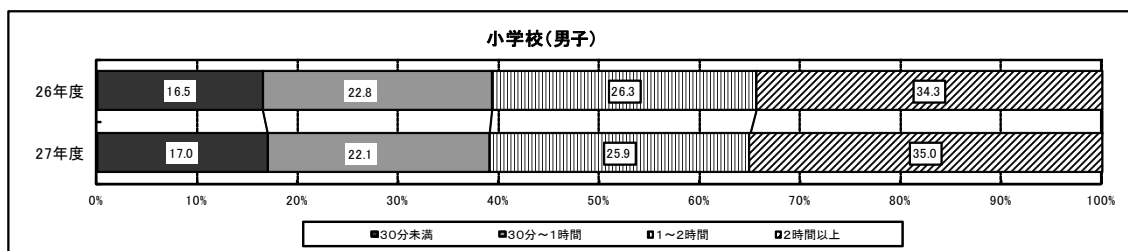
### (3) 運動やスポーツの実施時間

問：運動やスポーツをするときは、1日にどのくらいの時間しますか(学校の体育の授業をのぞきます)

#### ① 小学校(4年生)

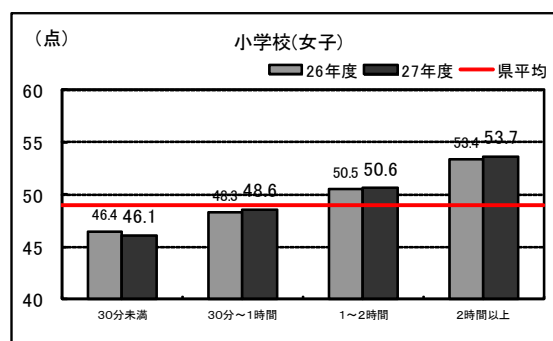
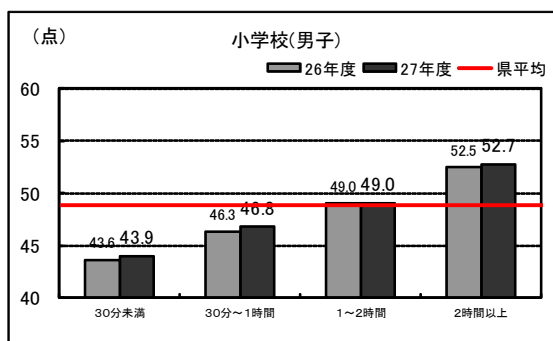
##### ■ 前年度との比較

○ 運動やスポーツをするときの1日の実施時間が「2時間以上」と回答した児童の割合は、平成26年度に比べて、男女とも変化がみられなかった。



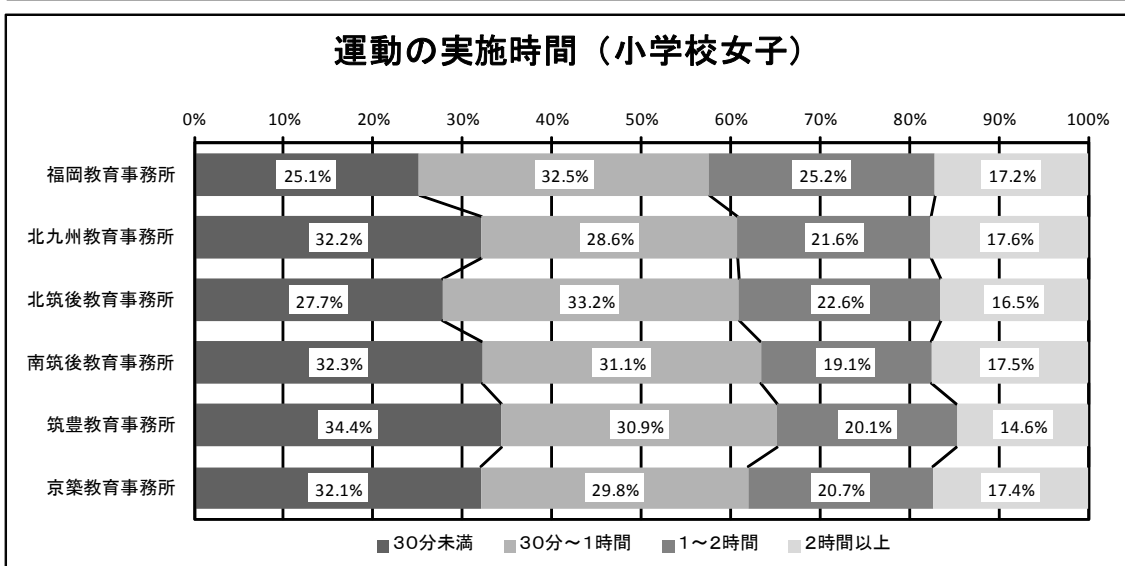
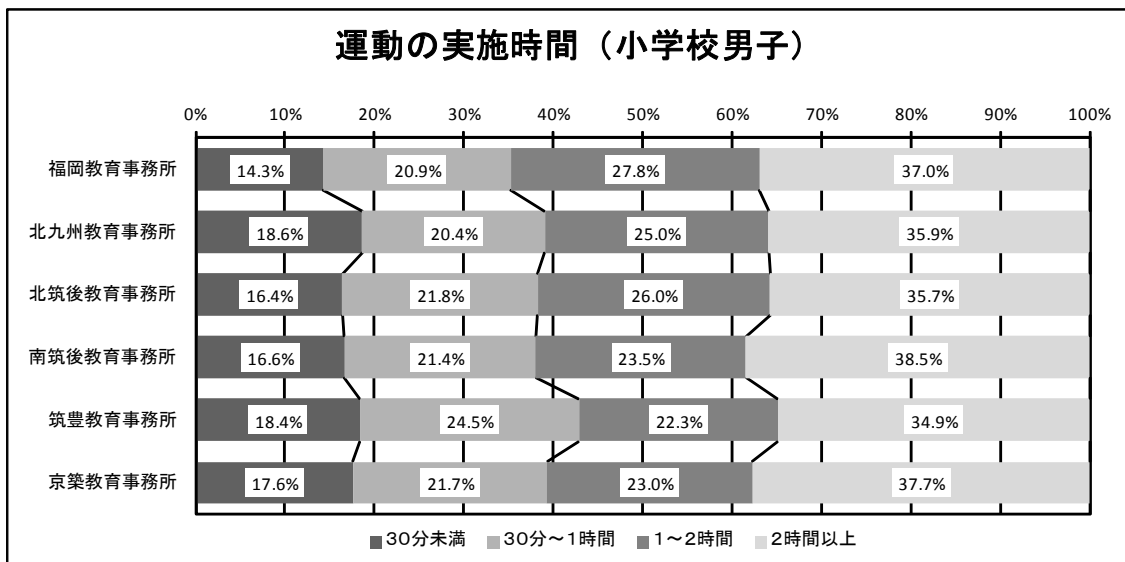
##### ■ 運動やスポーツの実施時間と体力合計点との関連

○ 男女とも、平成26年度と同じように1日に実施する運動時間が長くなるにつれて、体力合計点が高くなる傾向がみられた。



## ■ 地区別の状況（運動の実施時間）

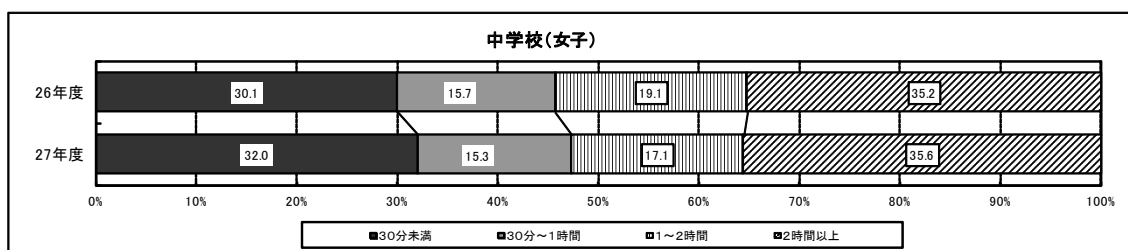
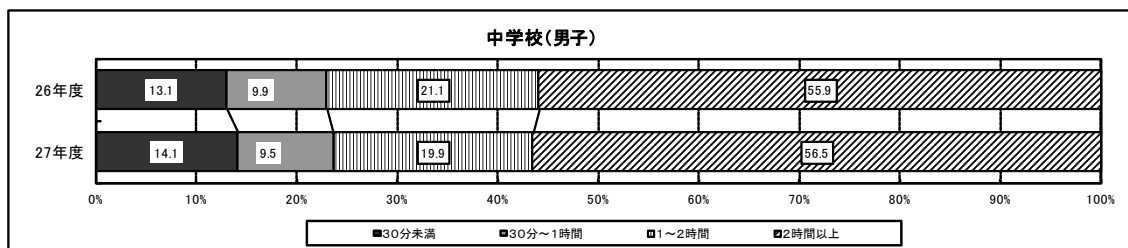
- 運動やスポーツをするときの1日の実施時間が「1～2時間」「2時間以上」と回答した児童の割合は、男子においては、福岡、北九州、北筑後、南筑後、京築で60%を上回っていた。女子においては、福岡が40%を上回っていた。



## ② 中学校（１年生）

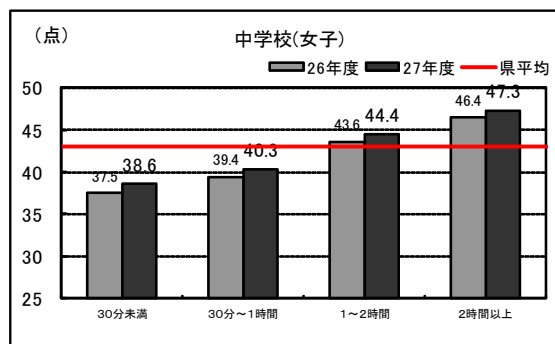
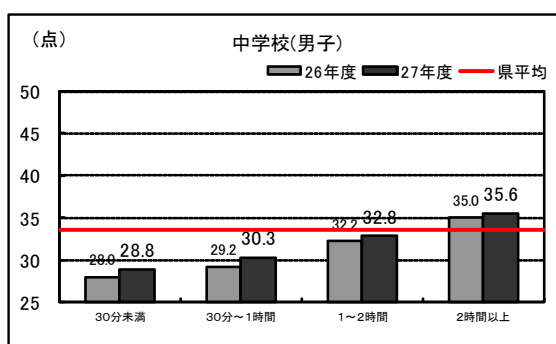
### ■ 前年度との比較

- 運動やスポーツをするときの１日の実施時間が「２時間以上」と回答した生徒の割合は、平成２６年度に比べて、男女とも変化がみられなかった。



### ■ 運動やスポーツの実施時間と体力合計点との関連

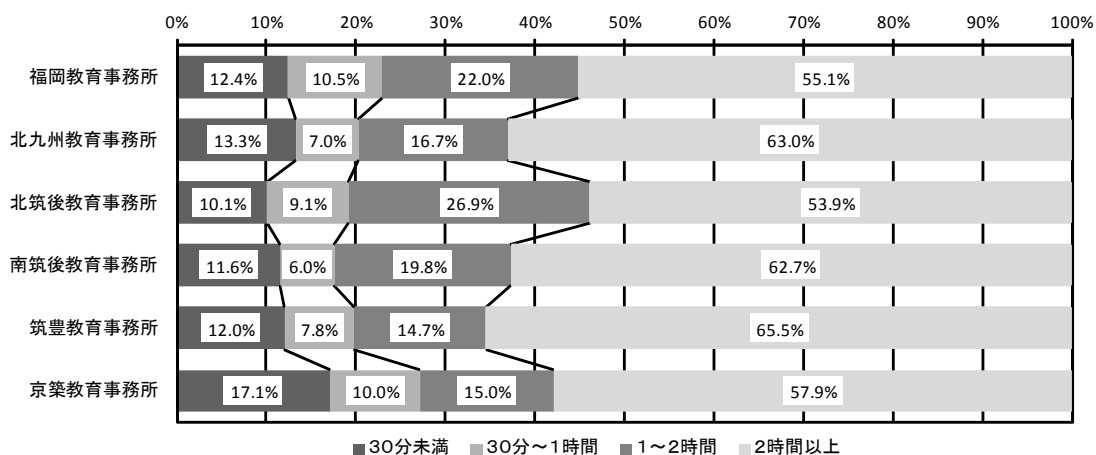
- 男女とも、平成２６年度と同じように１日に実施する運動時間が長くなるにつれて、体力合計点が高くなる傾向がみられた。



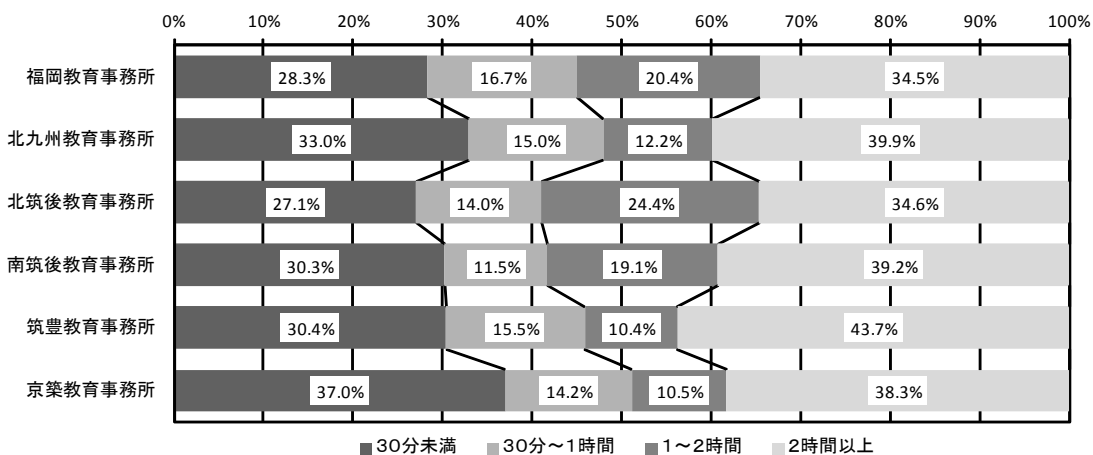
## ■ 地区別の状況（運動の実施時間）

- 運動やスポーツをするときの1日の実施時間が「2時間以上」と回答した生徒の割合が、男子においては、北九州、南筑後、筑豊が60%を上回っていた。女子においては、筑豊が40%を上回っていた。

運動の実施時間（中学校男子）



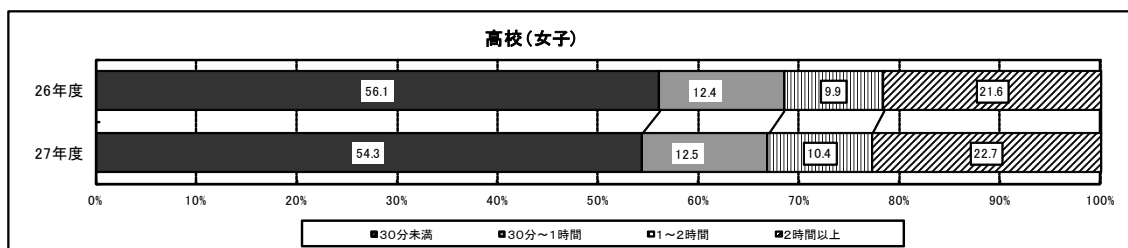
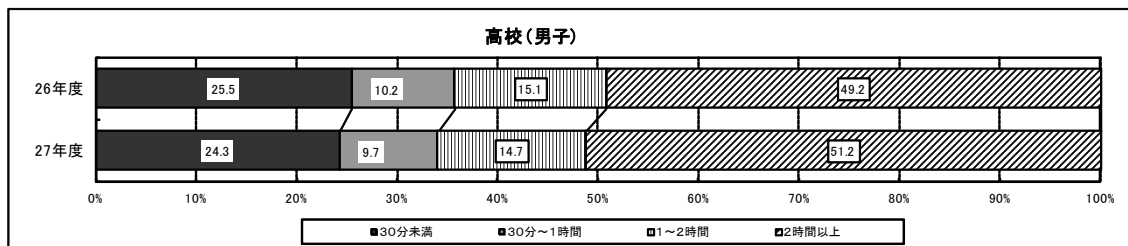
運動の実施時間（中学校女子）





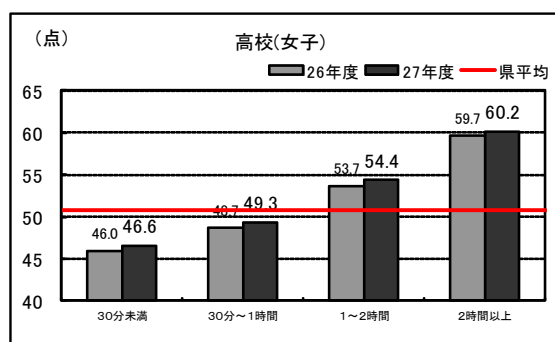
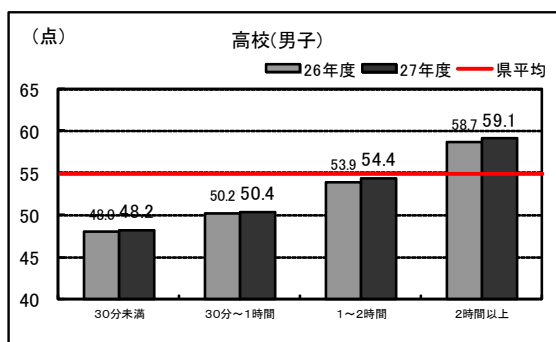
② 高校（２年生）  
 ■ 前年度との比較

- 運動やスポーツをするときの１日の実施時間が「２時間以上」と回答した生徒の割合は、平成２６年度に比べて、男女とも増加した。



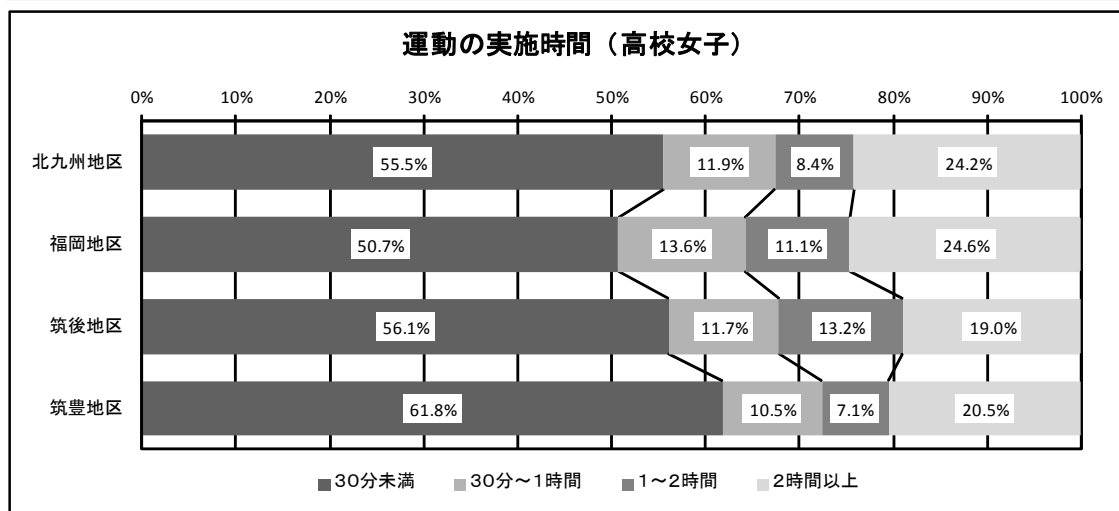
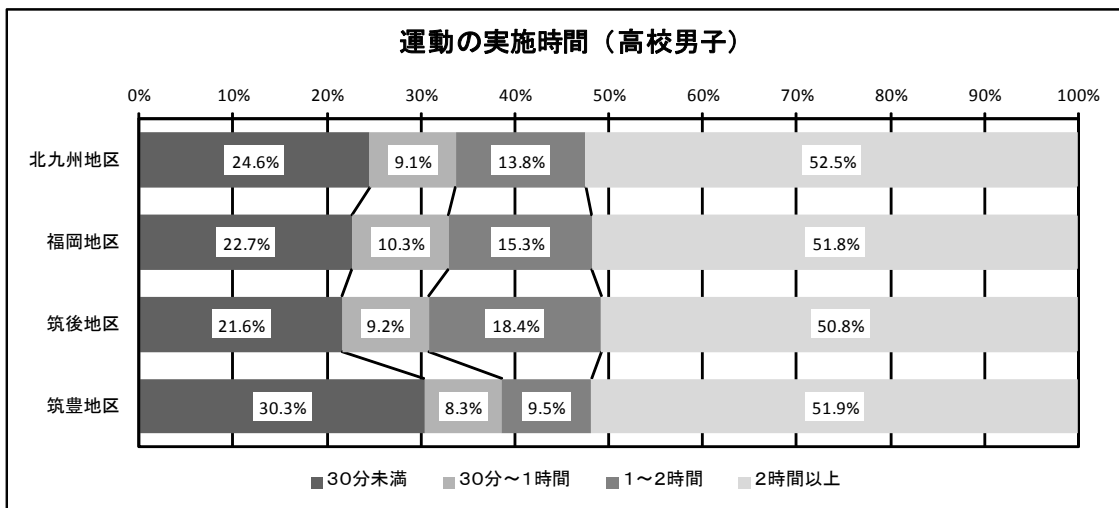
■ 運動やスポーツの実施時間と体力合計点との関連

- 男女とも、平成２６年度と同じように１日に実施する運動時間が長くなるにつれて、体力合計点が高くなる傾向がみられた。



## ■ 地区別の状況（運動の実施時間）

- 運動やスポーツをするときの1日の実施時間が「1～2時間」「2時間以上」と回答した生徒の割合が、男子においては、北九州、福岡、筑後が65%を上回っていた。女子においては、北九州、福岡、筑豊が20%を上回っていた。

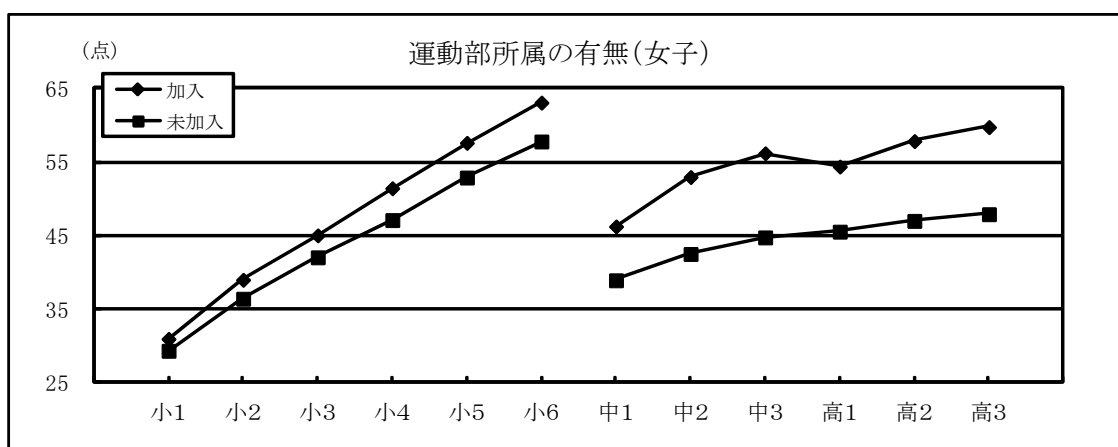
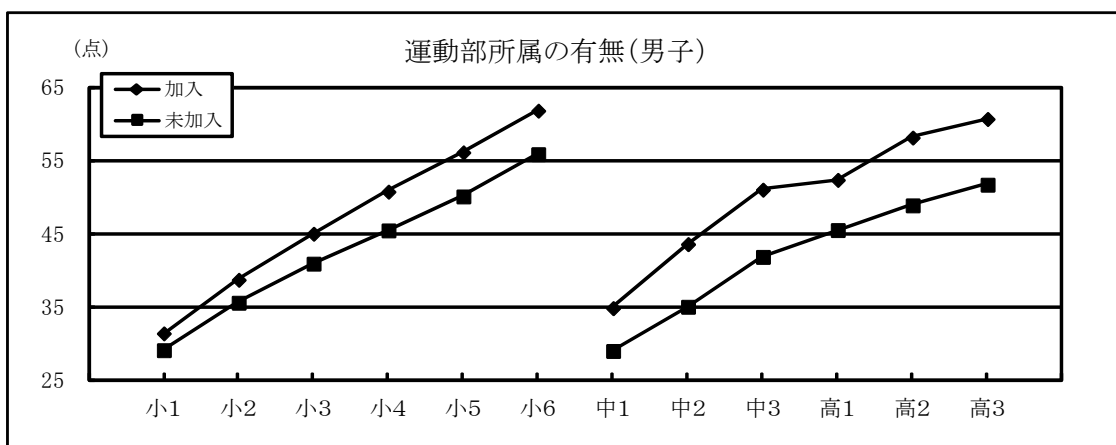


(4) 加齢に伴う変化（平成27年度の福岡県平均値）

① 運動部やスポーツクラブへの所属の有無

下図は、運動部やスポーツクラブへの所属の有無と体力合計点との関係を学年別に示したものである。

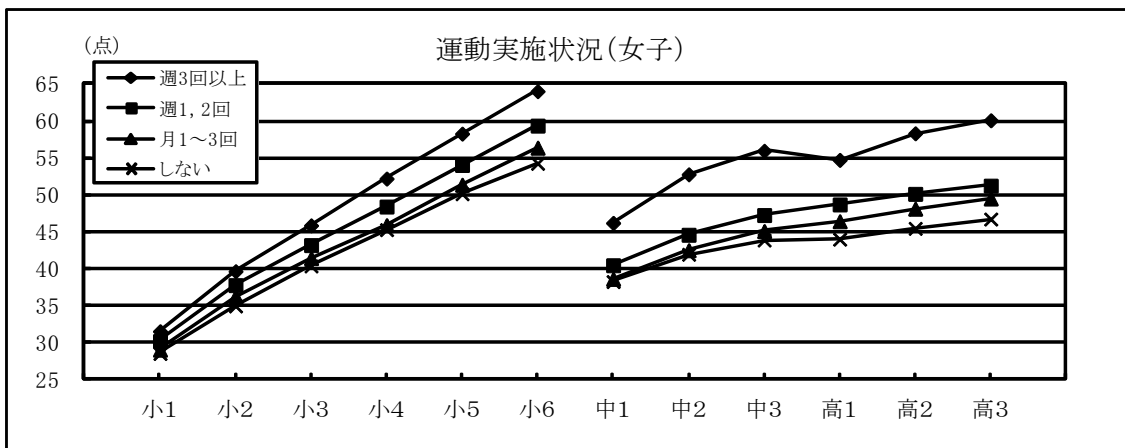
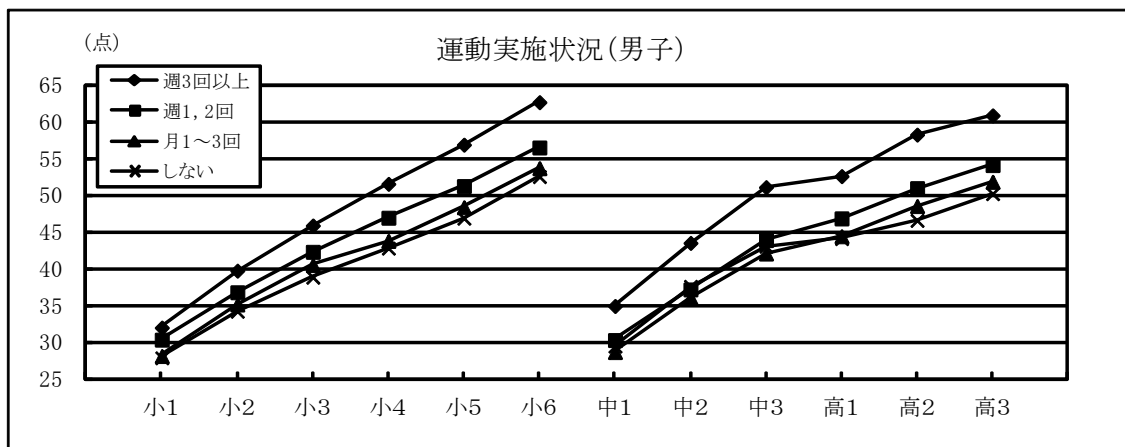
男女とも、どの学年においても運動部やスポーツクラブに「所属している」と回答した方が、「していない」と回答した方より体力合計点が高く、両者の得点差は学年が上がるにつれて大きくなる傾向を示している。



## ② 運動・スポーツの実施頻度

下図は、運動・スポーツの実施頻度と体力合計点との関係を学年別に示したものである。

男女とも、どの学年においても週3回以上運動を実施しているものは、その他の実施頻度のものと比べて体力合計点が高く、その差は、学年が上がるにつれて大きくなる傾向を示している。



### ③ 1日の運動・スポーツ実施時間

下図は、運動・スポーツを行う際の1日の実施時間と体力合計点との関係を学年別に示したものである。

男女とも1日の運動・スポーツ実施時間が長いほど合計点は高い傾向にある。特に2時間以上運動を実施しているものは、どの学年においても高い体力水準を示している。

