

平成29年度 東京都児童・生徒体力・運動能力、生活・運動習慣等調査

中・高用
学校票

男子

学校番号 377010

学校名 八丈町立富士中学校

1年男子		身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
学校	人数	13	13	13	11	13	13	10	0	13	13	13	9
	平均	153.7	44.8	24.8	25.6	38.7	50.7	440.1	—	8.7	168.8	17.2	32.8
区市町村	平均	154.0	44.3	25.5	28.9	38.8	52.8	425.0	78.5	8.6	184.4	17.9	37.2
東京都	平均	153.2	43.1	23.4	24.2	38.1	49.2	425.9	69.4	8.5	177.4	17.5	32.9
全国	平均	153.4	43.9	24.6	24.5	40.3	49.5	416.1	73.1	8.4	181.0	18.7	35.5

<学年別コメント> 合計得点は全国平均より低く、東京都平均とほぼ等しくなっています。測定種目の中では、「立ち幅とび」が低い傾向にあります。脚筋の瞬発力をつけさせるとともに、体全体を使ったフォームで跳ぶことを意識しましょう。

2年男子		身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
学校	人数	14	14	14	13	13	12	13	0	14	13	13	12
	平均	154.6	43.5	25.1	33.5	38.8	51.9	355.8	—	8.0	184.7	20.1	41.6
区市町村	平均	157.5	45.7	27.7	31.1	41.5	54.6	356.8	103.9	8.0	196.8	20.6	44.3
東京都	平均	160.6	48.1	28.6	27.6	42.2	52.4	385.4	83.2	7.9	194.2	20.3	41.2
全国	平均	160.2	48.4	30.1	28.4	44.0	53.1	370.8	90.8	7.8	197.7	21.5	44.7

<学年別コメント> 合計得点は全国平均より低く、東京都平均より高くなっています。測定種目の中では、「握力」が低い傾向にあります。鉄棒などを使った様々な運動やタオル絞りなどの握る動きを多く取り入れていきましょう。

3年男子		身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
学校	人数	19	19	19	19	19	18	17	0	18	19	19	16
	平均	164.9	54.8	34.3	28.4	39.4	52.3	366.2	—	7.7	206.6	22.1	45.9
区市町村	平均	165.2	54.2	34.0	29.3	41.3	53.1	369.8	89.3	7.7	208.3	21.3	45.4
東京都	平均	166.1	53.2	33.7	29.8	45.6	55.0	374.1	90.7	7.6	208.6	22.9	47.9
全国	平均	165.0	53.2	35.4	30.5	47.1	56.1	365.1	97.7	7.4	212.4	24.1	51.6

<学年別コメント> 合計得点は全国平均、東京都平均より低い水準にあります。測定種目の中では、「長座体前屈」が低い傾向にあります。準備運動、体ほぐし体操などで、柔軟性を高めましょう。

Tスコアは区市町村、東京都、全国それぞれの平均を50とした時の当該校の偏差値で、青色は「当該校が上回っている」、赤色は「当該校が下回っている」、黒は「同じである」ことを表します。

「同じである」は、偏差値の小数第1位を四捨五入して50になる場合です。

特別支援学校については、全て黒字で表示しました。各平均値については算出する前に統計上の処理を行っています。

平成29年度 東京都児童・生徒体力・運動能力、生活・運動習慣等調査

中・高用
学校票

女子

学校番号 377010

学校名 八丈町立富士中学校

1年女子		身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
学校	人数	20	20	20	17	20	19	19	0	20	19	19	16
	平均	150.6	43.1	23.4	23.2	44.1	46.9	307.3	—	9.0	158.9	12.4	44.1
区市町村	平均	151.9	43.8	23.1	24.1	41.9	46.9	303.8	55.4	9.0	164.3	12.4	45.3
東京都	平均	152.4	43.1	21.5	21.8	42.6	45.8	301.9	52.3	9.0	163.6	11.1	44.1
全国	平均	152.0	43.4	21.9	21.1	43.7	45.5	298.6	53.4	9.0	165.0	11.9	45.4

<学年別コメント> 合計得点は全国平均より低く、東京都平均とほぼ等しくなっています。測定種目の中では、「立ち幅とび」が低い傾向にあります。脚筋の瞬発力をつけさせるとともに、体全体を使ったフォームで跳ぶことを意識しましょう。

2年女子		身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
学校	人数	13	13	13	13	13	13	11	0	13	13	13	11
	平均	154.2	44.0	22.7	28.2	39.8	49.6	277.0	—	8.7	172.2	11.8	50.1
区市町村	平均	154.5	45.6	23.3	26.0	40.0	48.5	286.7	47.5	8.8	173.5	11.8	48.6
東京都	平均	155.4	46.6	23.5	24.1	44.9	47.1	286.4	57.5	8.8	168.3	12.5	49.1
全国	平均	155.0	46.6	24.4	23.7	46.6	47.0	278.4	61.9	8.7	170.7	13.5	51.4

<学年別コメント> 合計得点は全国平均より低く、東京都平均より高くなっています。測定種目の中では、「長座体前屈」が低い傾向にあります。準備運動、体ほぐし体操などで、柔軟性を高めましょう。

3年女子		身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
学校	人数	15	15	15	15	15	14	11	0	13	14	15	10
	平均	154.6	50.9	24.4	27.1	39.1	51.0	264.8	—	8.6	171.6	14.3	55.5
区市町村	平均	154.8	49.4	24.7	26.6	41.7	50.0	267.6	50.8	8.7	171.9	14.0	53.5
東京都	平均	156.9	49.1	24.7	24.9	46.5	47.6	289.6	57.3	8.7	170.0	13.3	51.0
全国	平均	156.3	49.1	25.5	24.8	48.4	48.0	284.0	60.7	8.6	174.8	14.4	54.0

<学年別コメント> 合計得点は全国平均、東京都平均より高くなっています。測定種目の中では、「長座体前屈」が低い傾向にあります。準備運動、体ほぐし体操などで、柔軟性を高めましょう。

Tスコアは区市町村、東京都、全国それぞれの平均を50とした時の当該校の偏差値で、青色は「当該校が上回っている」、赤色は「当該校が下回っている」、黒は「同じである」ことを表します。

「同じである」は、偏差値の小数第1位を四捨五入して50になる場合です。

特別支援学校については、全て黒字で表示しました。各平均値については算出する前に統計上の処理を行っています。