【令和5年度「体力・運動能力調査」調査票】

新体力テスト (12 歳~19 歳) 記 録 用 紙



統計法に基づく国の 統計調査です。調査 票情報の秘密の保護 に万全を期します。

スポーツ庁

記入上の注意

- 1) 「住所」は、居住地の都道府県名を記入してください。
- 2) 「年齢」は、調査実施年度の令和5年4月1日現在の満年齢を記入してください。
- 3) 「都市階級区分」については、居住地が次のいずれに該当するかを判断し、その番号を〇で囲んでください。
 - (1) 大・中都市…人口15万人以上の市、政令指定都市、東京都区部。
 - (2) 小都市……人口15万人未満の市。
 - (3) 町村
- 4) 「運動・スポーツの実施状況」及び「1日の運動・スポーツ実施時間」については、学校の体育の授業を除いた運動・スポーツの実施状況及び実施時間について該当する番号を〇で囲んでください。
- 5) その他については、該当する番号をOで囲んでください。
- 6) 2回テストをする項目については、そのよい方の記録の左側に〇印をつけてください。
- 7)総合評価については、該当する記号を○で囲んでください。

No.	氏 名				本人の住	所	都道府県		
1. 令和5年4月1日現在の年齢				歳	2. 性別		男・女		
3. 都市階級区分	3. 都市階級区分 1.				2. /	小都市	3. 町村		
4. 所 「	禹			中学校 高等専門学校		高等学校 短期大学	交全日制 3. 高等学校定時制 学 6. 大学		
5. 運動部や地域	成スポーツクラ	ブへの所属状況	7	1. 所属してい	3		2. 所属していない		
6. 運動・スポーツ (学校の体育)			1. ほとんど毎日 3. ときたま(月						
7. 1日の運動・ (学校の体育)			1.30分未満 3.1時間以_	上2時間未満	茜	2.30分以上1時間未満 4.2時間以上			
8. 朝食の有無			1. 毎日食べる 2. 時々欠かす 3. まったく食べない						
9. 1日の睡眠時	持間			1. 6時間未満	造 2.	6 時間以	以上8時間未満 3.8時間以上		
10. ぐっすり眠るこ	0. ぐっすり眠ることができますか				人上 5日		2. 週に4~5日 4. 週に1日以下		
11. 学習以外で、 機、スマート:		-	1. 1時間未満 3. 2時間以上3時間未満			2. 1時間以上2時間未満 4. 3時間以上			
12. なんでも最後	までやりとげた	いと思う		 とてもそう思 あまりそう思 			2. まあそう思う4. まったくそう思わない		
13. 体格			1.	身長		cm	2. 体重 . kg		

項目						記	金	录		得 点	
1.握	力			右	10目		kg	2回目		kg	
				左	1回目		kg	2回目		kg	
				平均						kg	
2.上	2.上体起こし										
3.長	3.長座体前屈				1回目		cm	2回目		cm	
4.反	4.反復横とび			1回目		点	2回目		点		
5.	持久走								分	秒	
	20mシ	ャトルラン	ン(往復打	寺久走)	折り返し数	が返し数 回 (最大酸素摂取量 ml/kg・タ				ml/kg·分)	
6.50	Dm走									秒	
7.立	7.立ち幅とび			1回目		cm	2回目		cm		
8.八	8.ハンドボール投げ			10目		m	2回目		m		
	得	点	合	計	-	_		-	_		
	総	合	評	価		Α	В	С	D	E	

[参考]20mシャトルラン(往復持久走)最大酸素摂取量推定表

平成12年3月改訂

	1 12 1 - 1 - 1 1						
折り返し数	推定最大酸素 摂取量	折り返し数	推定最大酸素 摂取量	折り返し数	推定最大酸素 摂取量	折り返し数	推定最大酸素 摂取量
	(ml∕kg•min)		(ml/kg·min)		(ml/kg•min)		(ml∕kg•min)
8	27.8	46	36.4	84	44.9	122	53.5
9	28.0	47	36.6	<i>85</i>	45.1	123	53.7
10	28.3	48	36.8	86	45.4	124	53.9
11	28.5	49	37.0	87	45.6	125	54.1
12	28.7	50	37.3	88	45.8	126	54.4
13	28.9	<i>51</i>	37.5	89	46.0	127	54.6
14	29.2	<i>52</i>	37.7	90	46.3	128	54.8
<i>15</i>	29.4	<i>53</i>	37.9	91	46.5	129	55.0
16	29.6	<i>54</i>	38.2	92	46.7	130	55.3
17	29.8	<i>55</i>	38.4	93	46.9	131	55.5
18	30.1	<i>56</i>	38.6	94	47.2	132	55.7
19	30.3	<i>57</i>	38.8	95	47.4	133	55.9
20	30.5	<i>58</i>	39.1	96	47.6	134	56.2
21	30.7	<i>59</i>	39.3	97	47.8	135	56.4
22	31.0	<i>60</i>	39.5	98	48.1	136	56.6
23	31.2	61	39.7	99	48.3	137	56.8
24	31.4	62	40.0	100	48.5	138	57.1
25	31.6	63	40.2	101	48.7	139	57.3
26	31.9	64	40.4	102	49.0	140	57.5
27	32.1	65	40.6	103	49.2	141	57.7
28	32.3	66	40.9	104	49.4	142	58.0
29	32.5	67	41.1	105	49.6	143	58.2
<i>30</i>	32.8	68	41.3	106	49.9	144	58.4
31	33.0	69	41.5	107	50.1	145	58.6
<i>32</i>	33.2	70	41.8	108	50.3	146	58.9
33	33.4	71	42.0	109	50.5	147	59.1
34	33.7	<i>72</i>	42.2	110	50.8	148	59.3
35	33.9	73	42.4	111	51.0	149	59.5
36	34.1	74	42.7	112	51.2	150	59.8
37	34.3	75	42.9	113	51.4	151	60.0
38	34.6	76	43.1	114	51.7	152	60.2
39	34.8	77	43.3	115	51.9	153	60.4
40	35.0	78	43.6	116	52.1	154	60.7
41	35.2	79	43.8	117	52.3	155	60.9
42	35.5	80	44.0	118	52.6	156	61.1
43	35.7	81	44.2	119	52.8	157	61.3
44	35.9	82	44.5	120	53.0		
45	36.1	<i>83</i>	44.7	121	53.2		