

平成27年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果データ

児童質問紙

小学校 5年男子	Q1.運動が好き				Q2.運動が得意				Q3.体力に自信がある				Q4.運動は大切							
	標本数	1.好き	2.やや好き	3.ややきらい	4.きらい	標本数	1.得意	2.やや得意	3.やや苦手	4.苦手	標本数	1.自信がある	2.やや自信がある	3.あまり自信がない	4.自信がない	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない
全国	532,619	74.0%	19.9%	4.3%	1.9%	531,109	48.8%	34.3%	12.7%	4.2%	530,366	27.0%	38.8%	25.2%	9.0%	530,537	68.2%	23.6%	6.5%	1.7%
北海道	21,010	76.7%	17.7%	3.8%	1.9%	20,969	50.2%	33.3%	12.1%	4.4%	20,940	27.0%	37.6%	25.2%	10.2%	20,946	72.2%	20.3%	6.0%	1.6%
市区町村	113	76.1%	19.5%	2.7%	1.8%	113	46.9%	39.8%	8.8%	4.4%	112	22.3%	42.0%	25.9%	9.8%	113	77.0%	15.9%	4.4%	2.7%

小学校 5年男子	Q5.運動部等の所属		Q6.中学校で授業以外でも自主的に運動したい			Q7.曜日ごとの運動時間											
	標本数	1.入っている	2.入っていない	標本数	1.思う	2.思わない	3.分らない	月					火				
								標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点
全国	530,634	72.0%	28.0%	528,817	73.6%	6.0%	20.4%	528,851	82.3%	59.95	60.23	50.0	528,824	82.6%	63.37	62.19	50.0
北海道	20,943	66.3%	33.7%	20,868	77.0%	6.2%	16.8%	20,913	84.0%	69.56	68.06	51.6	20,915	85.4%	80.45	72.87	52.7
市区町村	112	58.9%	41.1%	113	82.3%	6.2%	11.5%	113	85.0%	55.86	53.17	49.3	113	82.3%	73.91	64.91	51.7

小学校 5年男子	Q7.曜日ごとの運動時間																			
	水					木					金					土				
	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点
全国	528,409	83.6%	68.66	66.21	50.0	528,634	82.2%	64.01	63.48	50.0	528,547	82.3%	63.95	63.04	50.0	527,793	84.1%	145.60	157.98	50.0
北海道	20,896	85.3%	80.01	72.78	51.7	20,903	84.9%	79.76	72.82	52.5	20,890	85.6%	83.14	73.75	53.0	20,910	82.5%	133.36	149.74	49.2
市区町村	113	82.3%	74.22	73.69	50.8	113	80.5%	72.56	70.46	51.3	113	81.4%	60.25	58.25	49.4	113	80.5%	87.14	94.10	46.3

小学校 5年男子	Q7.曜日ごとの運動時間										Q8.朝食を食べる				
	日					1週間の総運動時間(月～日)					標本数	1.毎日食べる	2.食べない日もある	3.食べない日が多い	4.食べない
	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点					
全国	527,192	78.6%	137.77	167.78	50.0	524,268	97.0%	597.49	481.05	50.0	531,509	85.3%	12.2%	2.0%	0.5%
北海道	20,905	77.0%	120.91	153.02	49.0	20,778	96.8%	641.34	517.61	50.9	20,964	81.5%	15.0%	2.8%	0.7%
市区町村	113	69.0%	63.55	85.44	45.6	113	97.3%	487.49	371.25	47.7	113	84.1%	13.3%	1.8%	0.9%

小学校 5年男子	Q9.夕食を食べる					Q10.1日の睡眠時間			Q11.就寝時間			Q12.平日のテレビ・ビデオの視聴時間								
	標本数	1.毎日決まった時間に食べる	2.時間は決まっていらないが毎日食べる	3.食べない日もある	4.食べない日が多い	5.食べない	標本数	1.8時間以上	2.6時間以上8時間未満	3.6時間未満	標本数	1.毎日決まった時間にねる	2.ほぼ決まった時間にねる	3.日によってねる時間が異なる	標本数	1.5時間以上	2.3時間以上5時間未満	3.1時間以上3時間未満	4.1時間未満	5.全く見たり、聞いたりしない
全国	531,584	33.7%	62.5%	3.4%	0.3%	0.1%	526,794	59.2%	35.7%	5.1%	523,080	19.3%	41.5%	39.1%	526,992	12.2%	21.3%	41.5%	22.1%	2.9%
北海道	20,987	29.1%	66.1%	4.2%	0.5%	0.1%	20,812	62.2%	32.8%	5.1%	20,699	19.1%	40.6%	40.4%	20,835	13.8%	23.0%	39.8%	20.6%	2.8%
市区町村	113	31.0%	65.5%	0.9%	2.7%	0.0%	113	71.7%	26.5%	1.8%	113	22.1%	46.0%	31.9%	113	11.5%	21.2%	40.7%	26.5%	0.0%

平成27年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果データ

小学校 5年男子	Q13.平日のゲームをする時間					Q14.平日の携帯電話やスマートフォンの使用時間					Q15.家の人から積極的な運動のすすめ						
	標本数	1.5時間以上	2.3時間以上5時間未満	3.1時間以上3時間未満	4.1時間未満	5.全くしない	標本数	1.5時間以上	2.3時間以上5時間未満	3.1時間以上3時間未満	4.1時間未満	5.全くしない	標本数	1.よくある	2.ときどきある	3.あまりない	4.全くない
全国	528,370	8.5%	13.8%	33.0%	31.0%	13.7%	528,235	2.7%	4.5%	11.2%	31.7%	50.0%	531,992	28.3%	33.4%	23.0%	15.3%
北海道	20,847	10.7%	16.3%	34.7%	27.0%	11.3%	20,824	3.5%	5.3%	12.9%	29.9%	48.4%	20,990	26.7%	32.4%	23.0%	17.9%
市区町村	113	6.2%	14.2%	42.5%	27.4%	9.7%	112	1.8%	7.1%	11.6%	21.4%	58.0%	113	25.7%	30.1%	20.4%	23.9%

小学校 5年男子	Q16.家の人と運動する頻度					Q17.家の人とスポーツを見る頻度					Q18.家の人とスポーツの話をする頻度							
	標本数	1.週に1回以上	2.2週間に1回程度	3.1か月に1回程度	4.年に数回	5.全くしない	標本数	1.週に1回以上	2.2週間に1回程度	3.1か月に1回程度	4.年に数回	5.全く見ない	標本数	1.週に1回以上	2.2週間に1回程度	3.1か月に1回程度	4.年に数回	5.全くしない
全国	531,390	35.8%	15.4%	15.5%	18.6%	14.7%	527,660	39.2%	16.9%	14.9%	15.6%	13.3%	509,813	46.8%	16.6%	12.3%	11.0%	13.4%
北海道	20,995	33.5%	14.9%	15.0%	20.5%	16.1%	20,872	41.8%	15.8%	12.8%	15.4%	14.2%	20,282	47.0%	15.1%	11.5%	11.2%	15.2%
市区町村	113	33.6%	16.8%	9.7%	24.8%	15.0%	112	43.8%	17.0%	10.7%	8.0%	20.5%	111	40.5%	15.3%	15.3%	9.9%	18.9%

小学校 5年男子	Q19.健康であるために大切なこと												体育の授業について							
	Q19-1.健康に運動は大切				Q19-2.健康に食事は大切				Q19-3.健康に睡眠は大切				Q20.体育の授業は楽しい							
標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない	標本数	1.楽しい	2.やや楽しい	3.あまり楽しくない	4.楽しくない	
全国	529,216	78.4%	17.4%	3.1%	1.0%	529,057	91.2%	7.5%	0.9%	0.3%	528,666	83.0%	13.6%	2.5%	0.9%	531,236	72.7%	21.8%	3.9%	1.7%
北海道	20,915	80.4%	16.1%	2.6%	0.9%	20,909	90.9%	7.8%	1.0%	0.3%	20,900	82.2%	14.2%	2.6%	0.9%	20,981	74.5%	20.4%	3.5%	1.6%
市区町村	113	84.1%	14.2%	0.9%	0.9%	113	89.4%	8.8%	1.8%	0.0%	112	84.8%	14.3%	0.9%	0.0%	113	77.9%	15.9%	2.7%	3.5%

小学校 5年男子	体育の授業について																			
	Q21.体育授業の目標が示されている				Q22.体育授業で振り返る活動を行っている				Q23.体育授業で助け合う活動を行っている				Q24.体育授業で話し合う活動を行っている							
標本数	1.示されている	2.ときどき示されている	3.あまり示されていない	4.示されていない	標本数	1.行っている	2.ときどき行っている	3.あまり行っていない	4.行っていない	標本数	1.行っている	2.ときどき行っている	3.あまり行っていない	4.行っていない	標本数	1.行っている	2.ときどき行っている	3.あまり行っていない	4.行っていない	
全国	529,144	46.3%	35.8%	12.2%	5.6%	527,156	27.9%	36.0%	23.1%	13.0%	527,234	45.4%	39.1%	12.2%	3.3%	526,412	46.9%	36.0%	13.2%	3.9%
北海道	20,916	42.3%	36.6%	13.8%	7.4%	20,836	20.8%	35.7%	26.4%	17.1%	20,834	40.1%	41.3%	14.6%	4.1%	20,806	42.4%	38.2%	14.9%	4.5%
市区町村	113	46.9%	30.1%	15.9%	7.1%	113	15.9%	31.0%	25.7%	27.4%	112	41.1%	31.3%	19.6%	8.0%	113	36.3%	29.2%	20.4%	14.2%

小学校 5年男子	体育の授業について																	
	Q25.体育の授業で感じていること																	
Q25-1.技や動きができるようになる			Q25-2.たくさん動く		Q25-3.きまりを守ることが大切		Q25-4.学んだことを授業以外でも行ってみたい		Q25-5.仲間と協力して課題を解決することがある		Q25-6.練習やゲームで自ら工夫できる							
標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない				
全国	530,611	84.4%	15.6%	530,640	90.8%	9.2%	530,167	97.0%	3.0%	530,034	73.7%	26.3%	529,961	80.6%	19.4%	529,323	74.8%	25.2%
北海道	20,966	84.6%	15.4%	20,966	90.7%	9.3%	20,946	97.3%	2.7%	20,949	73.9%	26.1%	20,943	77.6%	22.4%	20,928	74.9%	25.1%
市区町村	113	85.8%	14.2%	113	89.4%	10.6%	113	98.2%	1.8%	113	77.0%	23.0%	113	75.2%	24.8%	112	67.0%	33.0%

平成27年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果データ

小学校 5年男子	体育の授業について															
	Q26.できないことができるようになったきっかけ ※複数回答可										Q27.体育授業で学んだ内容は将来役に立つ					
	標本数	1.授業中先生に個別にコツやポイントを教えてもらった	2.授業中自分で工夫した	3.自分に合った場やルールが用意された	4.先生や友達のまねをした	5.友達に教えてもらった	6.授業中に自分の動きをビデオで見た	7.授業外で先生に教えてもらった	8.授業外で自分で練習した	9.授業外で自分で本やビデオを見た	10.できるようになったことがない	標本数	1.そう思う	2.ややそう思う	3.あまりそう思わない	4.そう思わない
全国	539,323	52.5%	43.2%	17.4%	55.2%	55.3%	7.4%	13.4%	38.1%	19.2%	3.0%	525,805	53.3%	31.5%	10.5%	4.7%
北海道	21,074	53.1%	43.8%	17.0%	55.9%	51.6%	8.8%	13.6%	43.0%	19.7%	3.3%	20,825	51.3%	32.2%	11.3%	5.2%
市区町村	113	54.9%	38.9%	9.7%	62.8%	59.3%	10.6%	9.7%	51.3%	24.8%	2.7%	113	55.8%	28.3%	11.5%	4.4%

小学校 5年男子	Q28.放課後や休日に投げる運動をすること				Q29.オリンピック・パラリンピックへの気持ち ※複数回答可							Q30.小学校入学前は運動遊びが好き						
	標本数	1.よくある	2.ときどきある	3.あまりない	4.全くない	標本数	1.運動に関心が高まってきた	2.競技種目を自分も行ってみたい	3.内容・歴史を知りたい	4.選手として出場してみたい	5.試合を見に行ってみたい	6.大会ボランティアをしてみたい	7.分らない	標本数	1.好きだった	2.やや好きだった	3.ややきらいだった	4.きらいだった
全国	518,744	51.8%	26.3%	14.6%	7.3%	539,323	40.9%	32.8%	28.1%	36.1%	59.9%	20.5%	17.2%	529,042	65.8%	22.5%	6.8%	4.9%
北海道	20,604	53.1%	25.9%	13.7%	7.3%	21,074	40.1%	34.7%	30.0%	37.1%	61.2%	20.8%	17.8%	20,921	66.1%	21.8%	6.7%	5.4%
市区町村	112	44.6%	29.5%	20.5%	5.4%	113	34.5%	33.6%	23.9%	35.4%	72.6%	29.2%	15.0%	112	71.4%	17.0%	5.4%	6.3%

小学校 5年男子	Q31.休み時間の過ごし方			
	標本数	1.校舎内で過ごすことが多い	2.校舎外で過ごすことが多い	3.体育館で過ごすことが多い
全国	524,214	34.3%	61.5%	4.2%
北海道	20,537	32.1%	48.2%	19.6%
市区町村	109	34.9%	41.3%	23.9%

平成27年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果データ

児童質問紙

小学校 5年女子	Q1.運動が好き				Q2.運動が得意				Q3.体力に自信がある				Q4.運動は大切							
	標本数	1.好き	2.やや好き	3.ややきらい	4.きらい	標本数	1.得意	2.やや得意	3.やや苦手	4.苦手	標本数	1.自信がある	2.やや自信がある	3.あまり自信がない	4.自信がない	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない
全国	510,966	56.4%	31.6%	8.8%	3.2%	510,024	30.9%	39.4%	22.0%	7.7%	508,676	14.6%	37.8%	36.2%	11.4%	508,851	56.0%	32.5%	9.7%	1.8%
北海道	20,627	59.3%	29.4%	8.1%	3.3%	20,584	31.0%	38.8%	21.9%	8.3%	20,558	13.5%	35.7%	38.2%	12.7%	20,560	59.8%	30.0%	8.5%	1.8%
市区町村	113	62.8%	29.2%	4.4%	3.5%	113	38.9%	36.3%	16.8%	8.0%	113	15.0%	42.5%	37.2%	5.3%	113	59.3%	31.9%	7.1%	1.8%

小学校 5年女子	Q5.運動部等の所属			Q6.中学校で授業以外でも自主的に運動したい			Q7.曜日ごとの運動時間										
	標本数	1.入っている	2.入っていない	標本数	1.思う	2.思わない	3.分らない	月					火				
								標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点
全国	508,527	50.2%	49.8%	507,382	65.4%	7.0%	27.6%	508,054	73.9%	39.48	49.22	50.0	508,053	73.3%	40.38	50.20	50.0
北海道	20,550	42.6%	57.4%	20,501	67.9%	7.6%	24.5%	20,557	77.5%	48.66	57.20	51.9	20,558	77.1%	49.16	57.82	51.7
市区町村	113	54.0%	46.0%	113	65.5%	11.5%	23.0%	113	72.6%	52.12	60.50	52.6	113	76.1%	55.87	57.55	53.1

小学校 5年女子	Q7.曜日ごとの運動時間																			
	水					木					金					土				
	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点
全国	507,905	75.6%	45.29	54.25	50.0	507,989	73.2%	41.36	51.56	50.0	507,921	74.1%	43.07	52.42	50.0	507,809	77.8%	78.00	106.27	50.0
北海道	20,555	78.3%	52.98	60.41	51.4	20,554	77.1%	50.52	59.33	51.8	20,556	78.2%	54.86	62.21	52.2	20,553	75.9%	73.00	100.47	49.5
市区町村	113	83.2%	69.88	65.23	54.5	113	69.0%	50.78	61.16	51.8	113	80.5%	70.04	62.05	55.1	113	78.8%	81.40	102.08	50.3

小学校 5年女子	Q7.曜日ごとの運動時間										Q8.朝食を食べる				
	日					1週間の総運動時間(月～日)					標本数	1.毎日食べる	2.食べない日もある	3.食べない日が多い	4.食べない
	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点	標本数	実施率	平均値	標準偏差	T得点					
全国	507,648	70.1%	65.91	107.90	50.0	506,595	95.4%	351.65	346.39	50.0	510,090	85.8%	12.2%	1.7%	0.3%
北海道	20,552	67.7%	57.60	95.15	49.2	20,502	94.9%	384.50	373.28	50.9	20,580	81.8%	15.2%	2.5%	0.4%
市区町村	113	66.4%	62.04	92.27	49.6	113	96.5%	442.13	386.28	52.6	112	77.7%	19.6%	2.7%	0.0%

小学校 5年女子	Q9.夕食を食べる					Q10.1日の睡眠時間			Q11.就寝時間			Q12.平日のテレビ・ビデオの視聴時間								
	標本数	1.毎日決まった時間に食べる	2.時間は決まっていらないが毎日食べる	3.食べない日もある	4.食べない日が多い	5.食べない	標本数	1.8時間以上	2.6時間以上8時間未満	3.6時間未満	標本数	1.毎日決まった時間にねる	2.ほぼ決まった時間にねる	3.日によってねる時間が異なる	標本数	1.5時間以上	2.3時間以上5時間未満	3.1時間以上3時間未満	4.1時間未満	5.全く見たり、聞いたりしない
全国	510,066	27.6%	69.5%	2.8%	0.2%	0.0%	506,927	63.4%	33.8%	2.8%	504,673	16.9%	49.8%	33.2%	505,898	9.9%	20.2%	41.0%	25.8%	3.1%
北海道	20,599	24.5%	71.8%	3.4%	0.2%	0.1%	20,482	68.0%	29.5%	2.5%	20,437	17.0%	49.2%	33.8%	20,453	12.0%	22.9%	38.9%	23.4%	2.8%
市区町村	113	24.8%	69.9%	5.3%	0.0%	0.0%	113	75.2%	23.9%	0.9%	113	19.5%	55.8%	24.8%	112	10.7%	26.8%	40.2%	21.4%	0.9%

平成27年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果データ

小学校 5年女子	Q13.平日のゲームをする時間						Q14.平日の携帯電話やスマートフォンの使用時間						Q15.家の人から積極的な運動のすすめ				
	標本数	1.5時間以上	2.3時間以上5時間未満	3.1時間以上3時間未満	4.1時間未満	5.全くしない	標本数	1.5時間以上	2.3時間以上5時間未満	3.1時間以上3時間未満	4.1時間未満	5.全くしない	標本数	1.よくある	2.ときどきある	3.あまりない	4.全くない
全国	507,033	2.8%	6.5%	21.0%	44.5%	25.1%	507,488	1.3%	2.8%	8.4%	39.1%	48.5%	510,401	17.8%	35.5%	31.3%	15.4%
北海道	20,482	4.0%	8.4%	24.1%	42.3%	21.3%	20,524	2.0%	3.5%	10.4%	36.4%	47.7%	20,610	16.1%	34.2%	31.5%	18.2%
市区町村	113	2.7%	8.8%	15.9%	48.7%	23.9%	113	1.8%	1.8%	8.8%	32.7%	54.9%	113	23.9%	30.1%	29.2%	16.8%

小学校 5年女子	Q16.家の人と運動する頻度						Q17.家の人とスポーツを見る頻度					Q18.家の人とスポーツの話をする頻度						
	標本数	1.週に1回以上	2.2週間に1回程度	3.1か月に1回程度	4.年に数回	5.全くしない	標本数	1.週に1回以上	2.2週間に1回程度	3.1か月に1回程度	4.年に数回	5.全く見ない	標本数	1.週に1回以上	2.2週間に1回程度	3.1か月に1回程度	4.年に数回	5.全くしない
全国	510,069	26.9%	18.5%	19.5%	21.8%	13.3%	506,699	24.8%	18.0%	18.8%	21.2%	17.3%	491,804	33.0%	19.7%	17.2%	15.2%	14.9%
北海道	20,618	24.2%	16.9%	18.6%	24.8%	15.4%	20,503	26.4%	17.1%	17.2%	20.4%	19.0%	19,992	31.8%	18.3%	16.6%	15.8%	17.5%
市区町村	113	26.5%	16.8%	17.7%	26.5%	12.4%	113	23.0%	20.4%	15.9%	26.5%	14.2%	111	37.8%	20.7%	14.4%	12.6%	14.4%

小学校 5年女子	Q19.健康であるために大切なこと													体育の授業について						
	Q19-1.健康に運動は大切					Q19-2.健康に食事は大切				Q19-3.健康に睡眠は大切				Q20.体育の授業は楽しい						
	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない	標本数	1.大切	2.やや大切	3.あまり大切ではない	4.大切ではない	標本数	1.楽しい	2.やや楽しい	3.あまり楽しくない	4.楽しくない
全国	508,884	74.1%	22.2%	3.1%	0.6%	508,809	92.5%	6.7%	0.6%	0.1%	508,543	88.6%	10.0%	1.1%	0.3%	510,124	59.3%	31.7%	6.9%	2.1%
北海道	20,566	75.7%	21.1%	2.6%	0.6%	20,573	92.0%	7.3%	0.6%	0.1%	20,559	87.9%	10.7%	1.2%	0.3%	20,611	61.4%	29.8%	6.7%	2.1%
市区町村	113	74.3%	23.0%	2.7%	0.0%	113	93.8%	5.3%	0.9%	0.0%	113	88.5%	9.7%	1.8%	0.0%	113	68.1%	23.9%	8.0%	0.0%

小学校 5年女子	体育の授業について																			
	Q21.体育授業の目標が示されている					Q22.体育授業で振り返る活動を行っている				Q23.体育授業で助け合う活動を行っている				Q24.体育授業で話し合う活動を行っている						
	標本数	1.示されている	2.ときどき示されている	3.あまり示されていない	4.示されていない	標本数	1.行っている	2.ときどき行っている	3.あまり行っていない	4.行っていない	標本数	1.行っている	2.ときどき行っている	3.あまり行っていない	4.行っていない	標本数	1.行っている	2.ときどき行っている	3.あまり行っていない	4.行っていない
全国	507,964	44.7%	38.3%	12.8%	4.2%	506,159	25.8%	39.1%	24.9%	10.2%	506,483	48.6%	39.5%	10.1%	1.8%	505,888	42.0%	41.0%	14.2%	2.8%
北海道	20,557	40.3%	38.9%	14.9%	5.9%	20,471	17.9%	39.1%	29.2%	13.8%	20,494	41.1%	43.9%	12.6%	2.3%	20,431	35.0%	44.5%	17.2%	3.3%
市区町村	113	40.7%	41.6%	15.0%	2.7%	112	12.5%	38.4%	32.1%	17.0%	112	38.4%	41.1%	17.9%	2.7%	113	27.4%	35.4%	25.7%	11.5%

小学校 5年女子	体育の授業について														
	Q25.体育の授業で感じていること														
	Q25-1.技や動きができるようになる			Q25-2.たくさん動く			Q25-3.きまりを守ることが大切		Q25-4.学んだことを授業以外でも行ってみたい		Q25-5.仲間と協力して課題を解決することがある		Q25-6.練習やゲームで自ら工夫できる		
標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	標本数	1.そう思う	2.そう思わない	
全国	509,591	84.7%	15.3%	509,616	91.5%	8.5%	509,238	98.2%	1.8%	509,214	75.3%	24.7%	508,940	81.7%	18.3%
北海道	20,602	83.6%	16.4%	20,611	90.9%	9.1%	20,595	98.0%	2.0%	20,598	75.5%	24.5%	20,578	77.8%	22.2%
市区町村	113	91.2%	8.8%	113	95.6%	4.4%	113	98.2%	1.8%	113	81.4%	18.6%	113	84.1%	15.9%

平成27年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果データ

小学校 5年女子	体育の授業について															
	Q26.できないことができるようになったきっかけ ※複数回答可										Q27.体育授業で学んだ内容は将来役に立つ					
	標本数	1.授業中先生に個別にコツやポイントを教えてもらった	2.授業中自分で工夫した	3.自分に合った場やルールが用意された	4.先生や友達のまねをした	5.友達に教えてもらった	6.授業中に自分の動きをビデオで見た	7.授業外で先生に教えてもらった	8.授業外で自分で練習した	9.授業外で自分で本やビデオを見た	10.できるようになったことがない	標本数	1.そう思う	2.ややそう思う	3.あまりそう思わない	4.そう思わない
全国	516,574	52.3%	40.9%	15.9%	64.9%	70.4%	5.9%	12.6%	48.1%	14.9%	1.6%	506,505	42.5%	38.2%	14.7%	4.7%
北海道	20,675	52.8%	39.7%	15.4%	65.4%	67.1%	7.3%	12.4%	53.9%	15.2%	1.9%	20,512	38.9%	38.5%	16.7%	5.9%
市区町村	113	58.4%	35.4%	11.5%	72.6%	73.5%	8.8%	15.9%	57.5%	19.5%	1.8%	113	39.8%	36.3%	18.6%	5.3%

小学校 5年女子	Q28.放課後や休日に投げる運動をすること				Q29.オリンピック・パラリンピックへの気持ち ※複数回答可							Q30.小学校入学前は運動遊びが好き						
	標本数	1.よくある	2.ときどきある	3.あまりない	4.全くない	標本数	1.運動に関心が高まってきた	2.競技種目を自分も行ってみたい	3.内容・歴史を知りたい	4.選手として出場してみたい	5.試合を見に行ってみたい	6.大会ボランティアをしてみたい	7.分らない	標本数	1.好きだった	2.やや好きだった	3.ややきらいだった	4.きらいだった
全国	499,632	27.9%	34.5%	25.9%	11.7%	516,574	32.8%	23.7%	28.5%	20.9%	57.4%	27.0%	21.0%	508,525	58.8%	26.9%	8.9%	5.5%
北海道	20,307	26.8%	35.4%	25.8%	12.0%	20,675	30.8%	24.2%	30.5%	20.0%	56.9%	27.3%	22.5%	20,571	60.0%	25.7%	8.5%	5.9%
市区町村	110	28.2%	36.4%	25.5%	10.0%	113	26.5%	23.9%	33.6%	20.4%	70.8%	40.7%	9.7%	113	68.1%	23.9%	3.5%	4.4%

小学校 5年女子	Q31.休み時間の過ごし方			
	標本数	1.校舎内で過ごすことが多い	2.校舎外で過ごすことが多い	3.体育館で過ごすことが多い
全国	506,110	63.1%	33.8%	3.1%
北海道	20,318	60.8%	22.1%	17.1%
市区町村	112	64.3%	19.6%	16.1%