

7 都市階級区分ごとの質問紙調査の状況 (～P40)

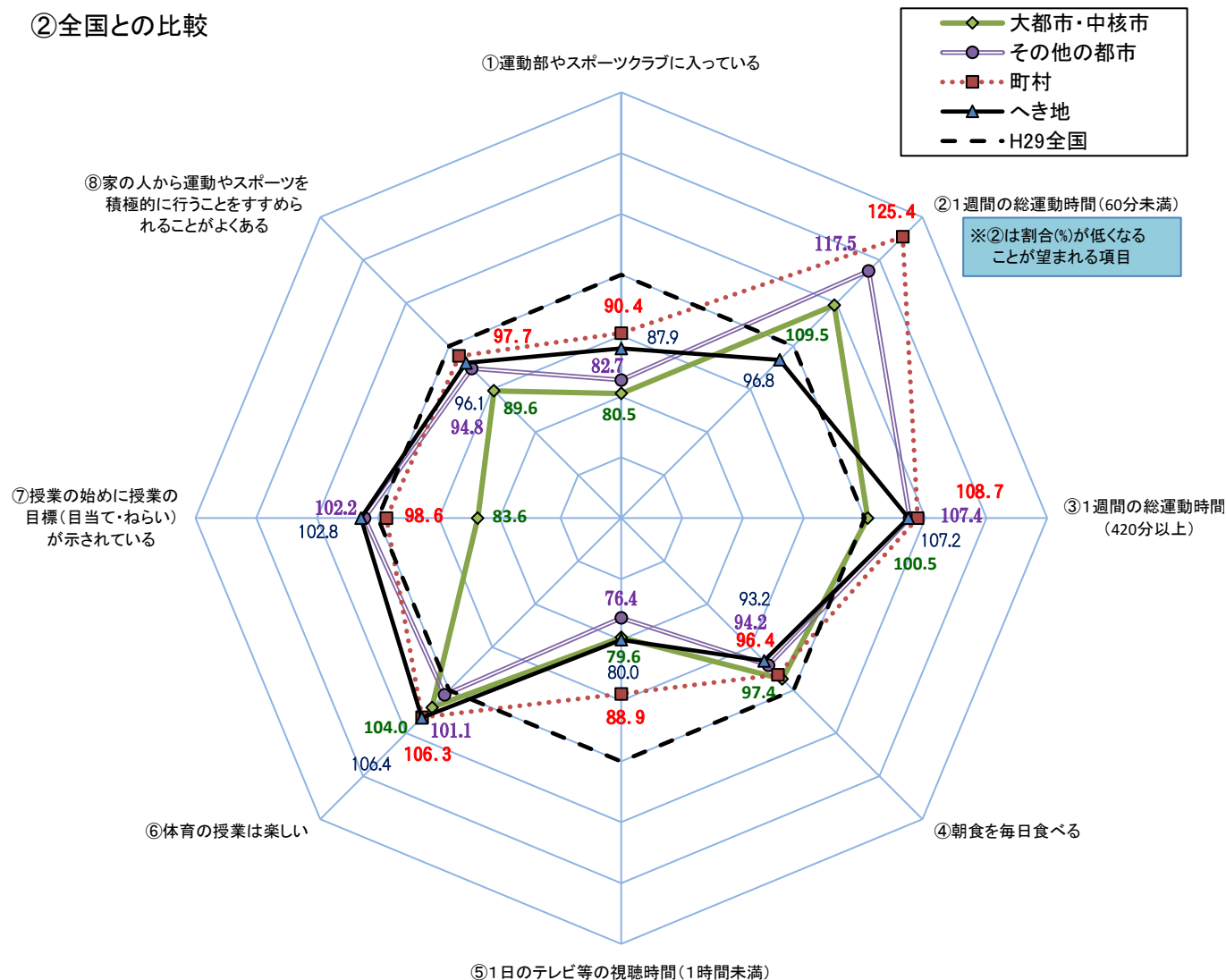
(1) 小学校男子

① 児童質問紙調査の割合等

		①運動部やスポーツクラブに入っている	②1週間の総運動時間(60分未満)	③1週間の総運動時間(420分以上)	④朝食を毎日食べる	⑤平日1日のテレビ等の視聴時間(1時間未満)	⑥体育の授業は楽しい	⑦授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている	⑧家の人から運動やスポーツを積極的に行うことをすすめられることがよくある
H29北海道	チャート指数	86.3	106.3	104.9	96.0	80.0	103.4	93.0	74.6
	割合(%)	68.3	6.7	59.4	80.7	18.0	75.5	46.5	22.9
大都市・中核市	チャート指数	80.5	109.5	100.5	97.4	79.6	104.0	83.6	89.6
	割合(%)	63.7	6.9	56.9	81.9	17.9	75.9	41.8	27.5
その他の都市	チャート指数	82.7	117.5	107.4	94.2	76.4	101.1	102.2	94.8
	割合(%)	65.4	7.4	60.8	79.2	17.2	73.8	51.1	29.1
町村	チャート指数	90.4	125.4	108.7	96.4	88.9	106.3	98.6	97.7
	割合(%)	71.5	7.9	61.5	81.1	20.0	77.6	49.3	30.0
へき地	チャート指数	87.9	96.8	107.2	93.2	80.0	106.4	102.8	96.1
	割合(%)	69.5	6.1	60.7	78.4	18.0	77.7	51.4	29.5
H29全国	割合(%)	79.1	6.3	56.6	84.1	22.5	73.0	50.0	30.7

※H29北海道と都市階級区分別における上段の数値はチャート指数、下段の数値は割合(%)を表している
チャート指数は、「都市階級区分別の割合÷全国の割合×100」で算出

② 全国との比較



○ 「体育授業以外における1週間の総運動時間が420分以上」と回答した児童の割合は、全ての都市階級区分で全国平均を上回っており、最も高い町村と最も低い大都市・中核市の差は8.2ポイントである。
 ○ 「授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている」と回答した児童の割合は、その他の都市とへき地で全国平均を上回っており、最も高いへき地と最も低い大都市・中核市の差は19.2ポイントである。

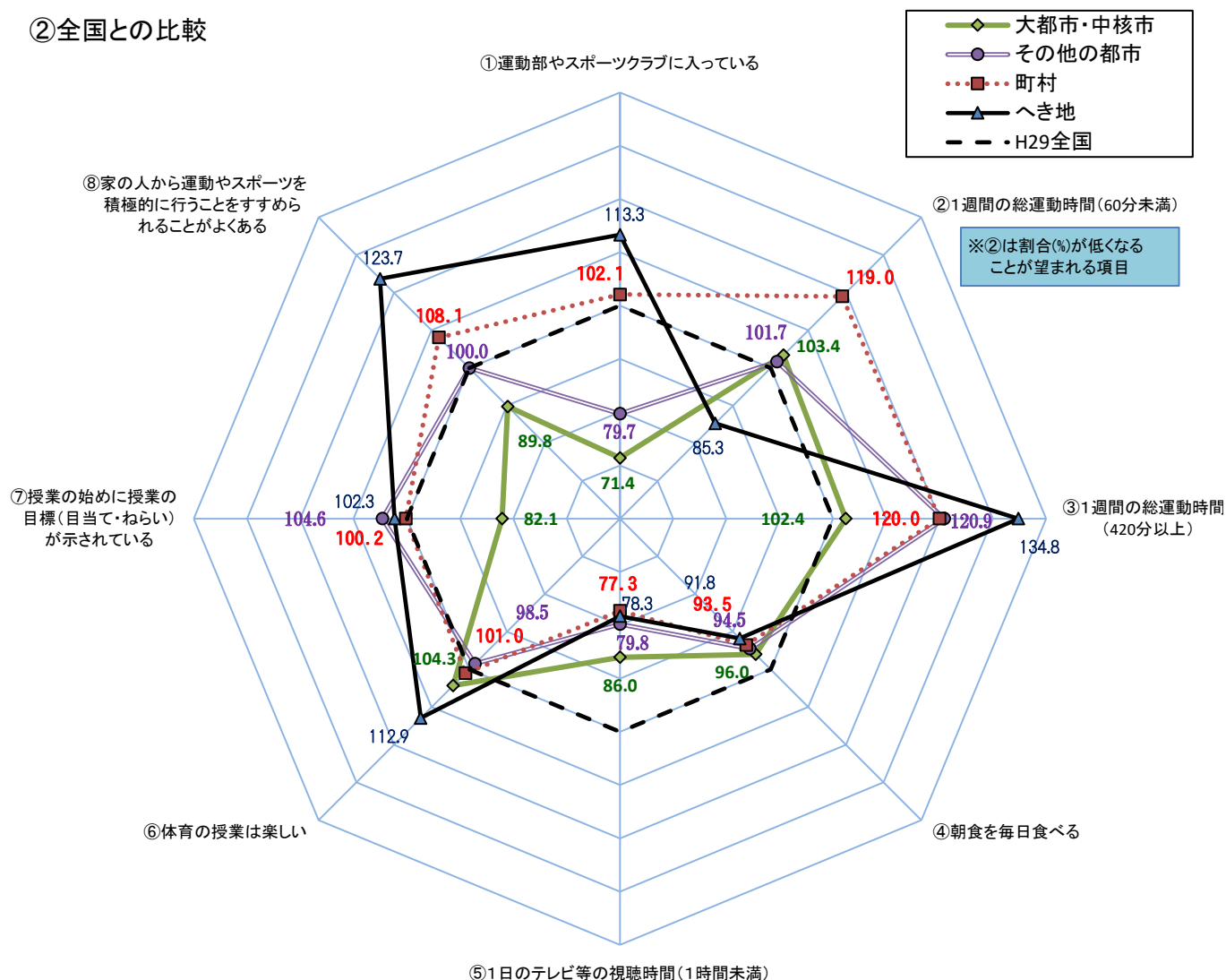
(2)小学校女子

①児童質問紙調査の割合等

		①運動部やスポーツクラブに入っている	②1週間の総運動時間(60分未満)	③1週間の総運動時間(420分以上)	④朝食を毎日食べる	⑤平日1日のテレビ等の視聴時間(1時間未満)	⑥体育の授業は楽しい	⑦授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている	⑧家の人から運動やスポーツを積極的に行うことをすすめられることがよくある
H29北海道	チャート指数	82.0	99.1	113.0	94.9	82.3	102.2	93.3	97.3
	割合(%)	42.4	11.5	37.3	80.1	26.5	61.1	44.8	18.1
大都市・中核市	チャート指数	71.4	103.4	102.4	96.0	86.0	104.3	82.1	89.8
	割合(%)	36.9	12.0	33.8	81.0	27.7	62.4	39.4	16.7
その他の都市	チャート指数	79.7	101.7	120.9	94.5	79.8	98.5	104.6	100.0
	割合(%)	41.2	11.8	39.9	79.8	25.7	58.9	50.2	18.6
町村	チャート指数	102.1	119.0	120.0	93.5	77.3	101.0	100.2	108.1
	割合(%)	52.8	13.8	39.6	78.9	24.9	60.4	48.1	20.1
へき地	チャート指数	113.3	85.3	134.8	91.8	78.3	112.9	102.3	123.7
	割合(%)	58.6	9.9	44.5	77.5	25.2	67.5	49.1	23.0
H29全国	割合(%)	51.7	11.6	33.0	84.4	32.2	59.8	48.0	18.6

※H29北海道と都市階級区分別における上段の数値はチャート指数、下段の数値は割合(%)を表している
チャート指数は、「都市階級区分別の割合÷全国の割合×100」で算出

②全国との比較



- 「体育授業以外における1週間の総運動時間が420分以上」と回答した児童の割合は、全ての都市階級区分で全国平均を上回っており、最も高いへき地と最も低い大都市・中核市の差は32.4ポイントである。
- 「授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている」と回答した児童の割合は、その他の都市、町村、へき地で全国平均を上回っており、最も高いその他の都市と最も低い大都市・中核市の差は22.5ポイントである。

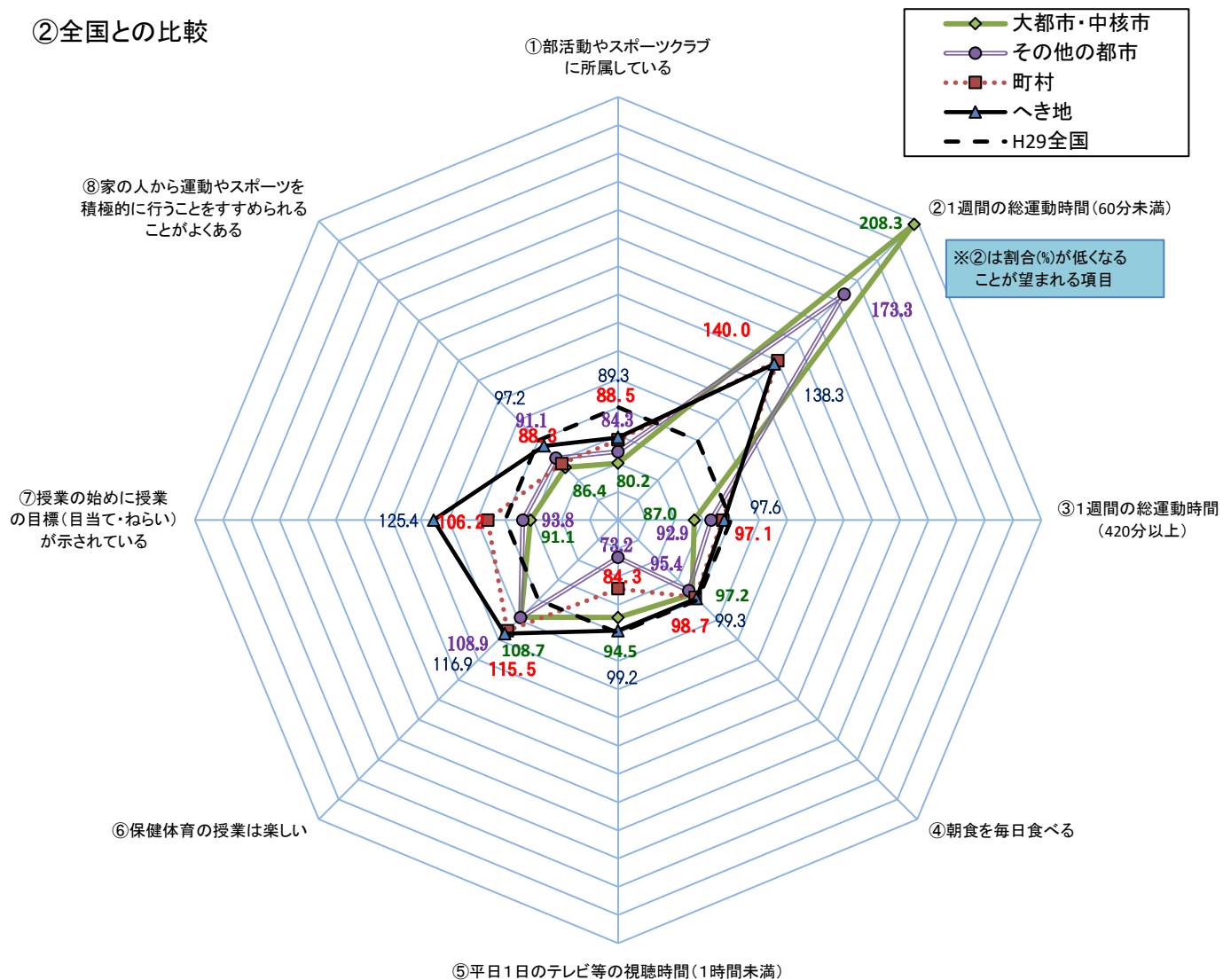
(3) 中学校男子

① 生徒質問紙調査の割合等

		①部活動やスポーツクラブに所属している	②1週間の総運動時間(60分未満)	③1週間の総運動時間(420分以上)	④朝食を毎日食べる	⑤平日の1日のテレビ等の視聴時間(1時間未満)	⑥保健体育の授業は楽しい	⑦授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている	⑧家の人から運動やスポーツを積極的に行うことをすすめられることがよくある
H29北海道	チャート指数	88.0	151.7	92.9	97.0	85.8	110.1	101.5	88.8
	割合(%)	84.7	9.1	80.0	79.9	10.9	55.4	59.1	19.0
大都市・中核市	チャート指数	80.2	208.3	87.0	97.2	94.5	108.7	91.1	86.4
	割合(%)	77.2	12.5	74.9	80.1	12.0	54.7	53.0	18.5
その他の都市	チャート指数	84.3	173.3	92.9	95.4	73.2	108.9	93.8	91.1
	割合(%)	81.1	10.4	80.0	78.6	9.3	54.8	54.6	19.5
町村	チャート指数	88.5	140.0	97.1	98.7	84.3	115.5	106.2	88.3
	割合(%)	85.1	8.4	83.6	81.3	10.7	58.1	61.8	18.9
へき地	チャート指数	89.3	138.3	97.6	99.3	99.2	116.9	125.4	97.2
	割合(%)	85.9	8.3	84.0	81.8	12.6	58.8	73.0	20.8
H29全国	割合(%)	96.2	6.0	86.1	82.4	12.7	50.3	58.2	21.4

※H29北海道と都市階級区分別における上段の数値はチャート指数、下段の数値は割合(%)を表している
チャート指数は、「都市階級区分別の割合÷全国の割合×100」で算出

② 全国との比較



- 「体育授業以外における1週間の総運動時間が420分以上」と回答した生徒の割合は、全ての都市階級区分で全国平均を下回っており、最も高いへき地と最も低い大都市・中核市の差は10.6ポイントである。
- 「授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている」と回答した生徒の割合は、町村、へき地で全国平均を上回っており、最も高いへき地と最も低い大都市・中核市の差は34.3ポイントである。

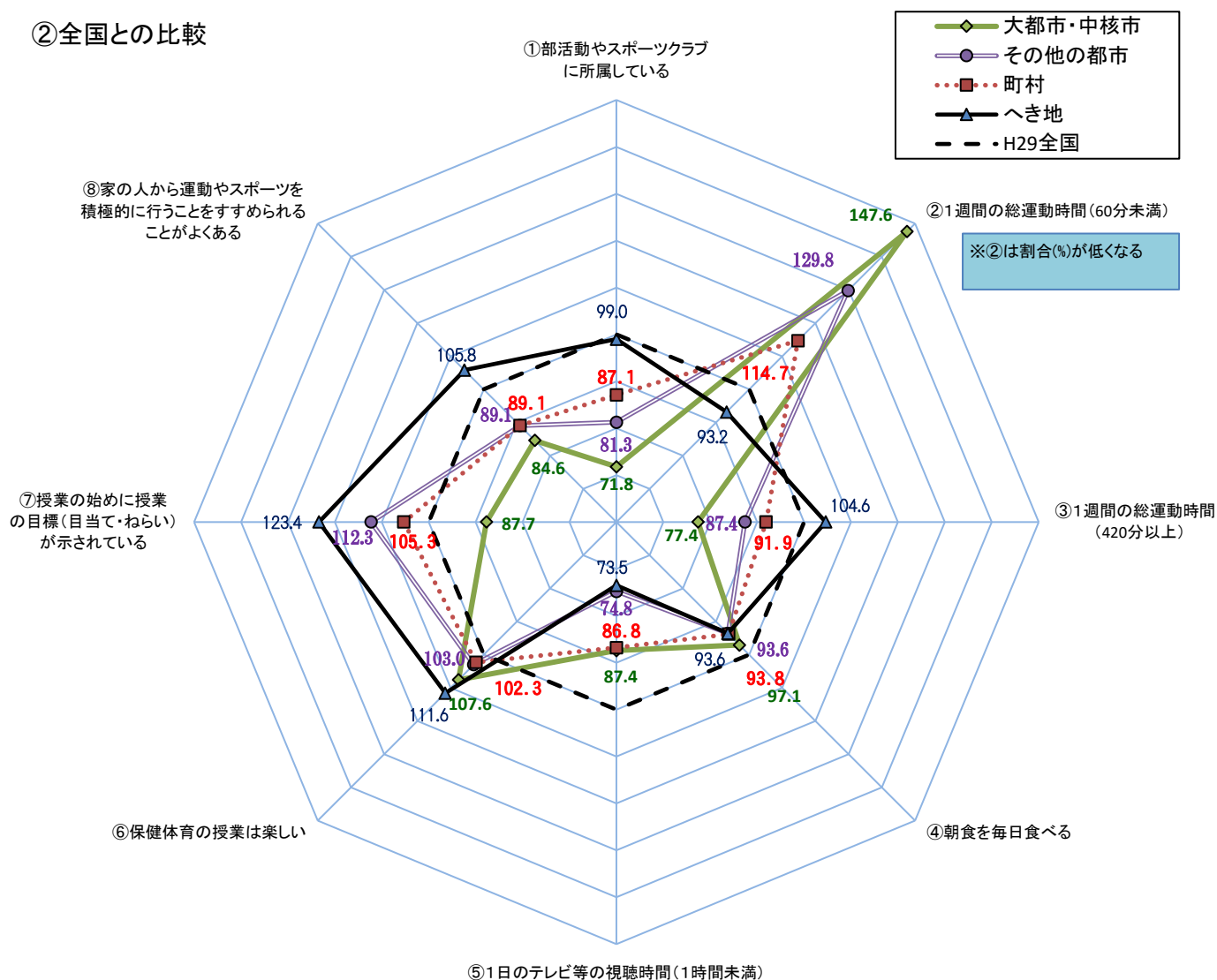
(4)中学校女子

①生徒質問紙調査の割合等

		①部活動やスポーツクラブに所属している	②1週間の総運動時間(60分未満)	③1週間の総運動時間(420分以上)	④朝食を毎日食べる	⑤平日1日のテレビ等の視聴時間(1時間未満)	⑥保健体育の授業は楽しい	⑦授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている	⑧家の人から運動やスポーツを積極的に行うことをすすめられることがよくある
H29北海道	チャート指数	82.7	124.1	86.4	95.2	82.1	105.3	100.5	87.8
	割合(%)	57.0	23.7	54.2	75.7	12.4	41.6	56.6	13.7
大都市・中核市	チャート指数	71.8	147.6	77.4	97.1	87.4	107.6	87.7	84.6
	割合(%)	49.5	28.2	48.5	77.2	13.2	42.5	49.4	13.2
その他の都市	チャート指数	81.3	129.8	87.4	93.6	74.8	103.0	112.3	89.1
	割合(%)	56.0	24.8	54.8	74.4	11.3	40.7	63.2	13.9
町村	チャート指数	87.1	114.7	91.9	93.8	86.8	102.3	105.3	89.1
	割合(%)	60.0	21.9	57.6	74.6	13.1	40.4	59.3	13.9
へき地	チャート指数	99.0	93.2	104.6	93.6	73.5	111.6	123.4	105.8
	割合(%)	68.2	17.8	65.6	74.4	11.1	44.1	69.5	16.5
H29全国	割合(%)	68.9	19.1	62.7	79.5	15.1	39.5	56.3	15.6

※H29北海道と都市階級区分別における上段の数値はチャート指数、下段の数値は割合(%)を表している
チャート指数は、「都市階級区分別の割合÷全国の割合×100」で算出

②全国との比較



- 「体育授業以外における1週間の総運動時間が420分以上」と回答した生徒の割合は、へき地で全国平均を上回っており、最も高いへき地と最も低い大都市・中核市の差は27.2ポイントである。
- 「授業の始めに授業の目標(目当て・ねらい)が示されている」と回答した生徒の割合は、その他の都市、町村、へき地で全国平均を上回っており、最も高いへき地と最も低い大都市・中核市の差は35.7ポイントである。