

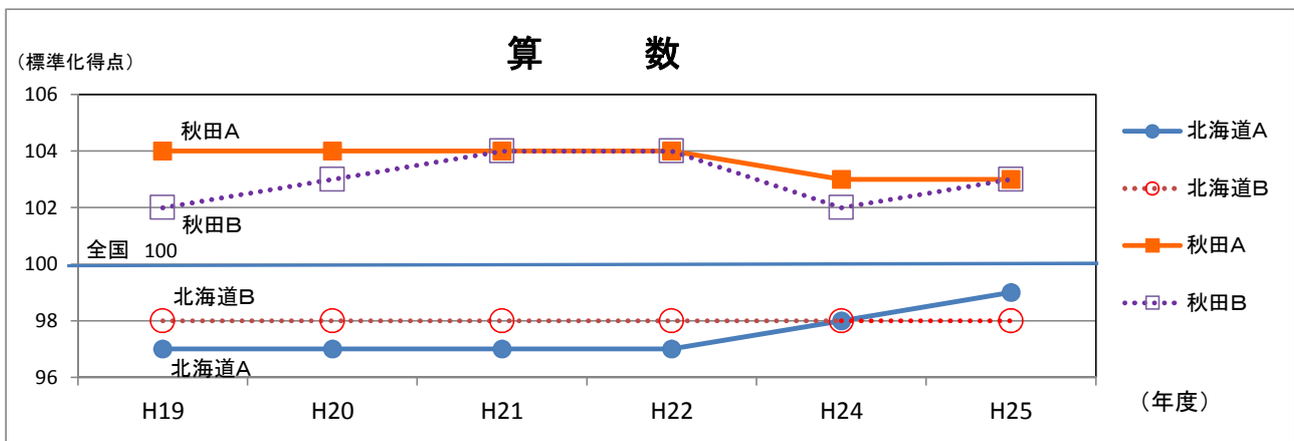
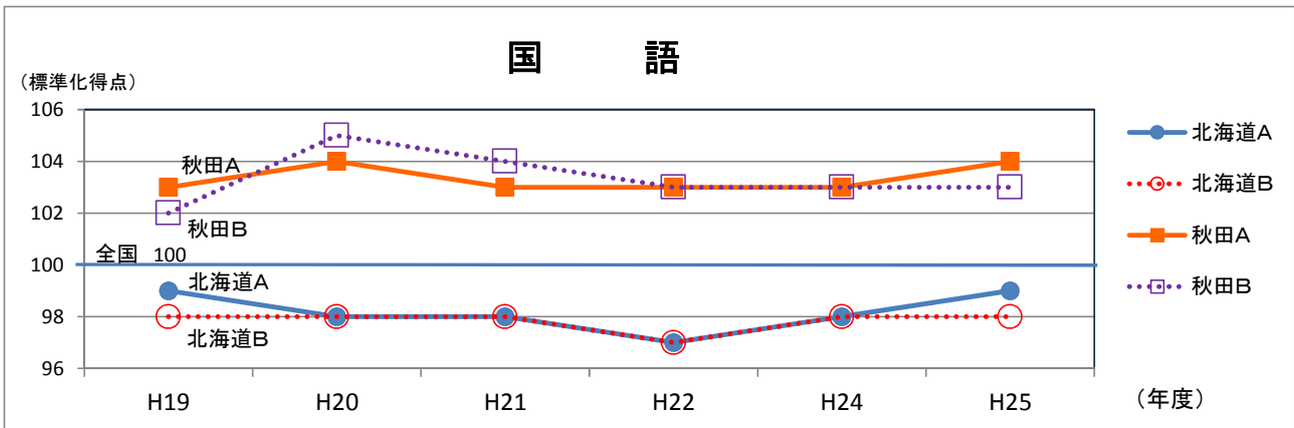
1 平均正答率の推移(6年間の調査結果の推移)[~P5]

小学校

		国 語				算 数				
		A(知識)		B(活用)		A(知識)		B(活用)		
		平均正答率	標準化得点	平均正答率	標準化得点	平均正答率	標準化得点	平均正答率	標準化得点	
H25	北海道	60.4%	99	46.4%	98	74.9%	99	54.0%	98	
	全国	62.7%		49.4%		77.2%		58.4%		
	秋田県	71.7%	104	59.1%	103	82.8%	103	67.1%	103	
H24	北海道	合算	77.4%	98	51.1%	98	68.7%	98	54.3%	98
		抽出	79.0%	98	53.5%	99	69.6%	98	55.8%	98
	全国		81.6%		55.6%		73.3%		58.9%	
	秋田県		86.9%	103	63.0%	103	79.5%	103	64.0%	102
H22	北海道	合算	79.0%	97	71.2%	97	67.2%	97	43.8%	98
		抽出	79.9%	98	73.5%	98	68.8%	98	45.1%	98
	全国		83.3%		77.8%		74.2%		49.3%	
H21	北海道		66.0%	98	45.9%	98	74.1%	97	51.5%	98
	全国		69.9%		50.5%		78.7%		54.8%	
H20	北海道		60.5%	98	46.4%	98	66.4%	97	47.7%	98
	全国		65.4%		50.5%		72.2%		51.6%	
H19	北海道		79.4%	99	58.0%	98	76.8%	97	58.6%	98
	全国		81.7%		62.0%		82.1%		63.6%	

※ 数値は公立学校の調査結果

標準化得点の推移



※ H23は、震災の影響で国は従来の調査としての実施を見送り、道独自で調査を行ったことから、国との比較ができないため掲載しておりません。

※ 標準化得点について

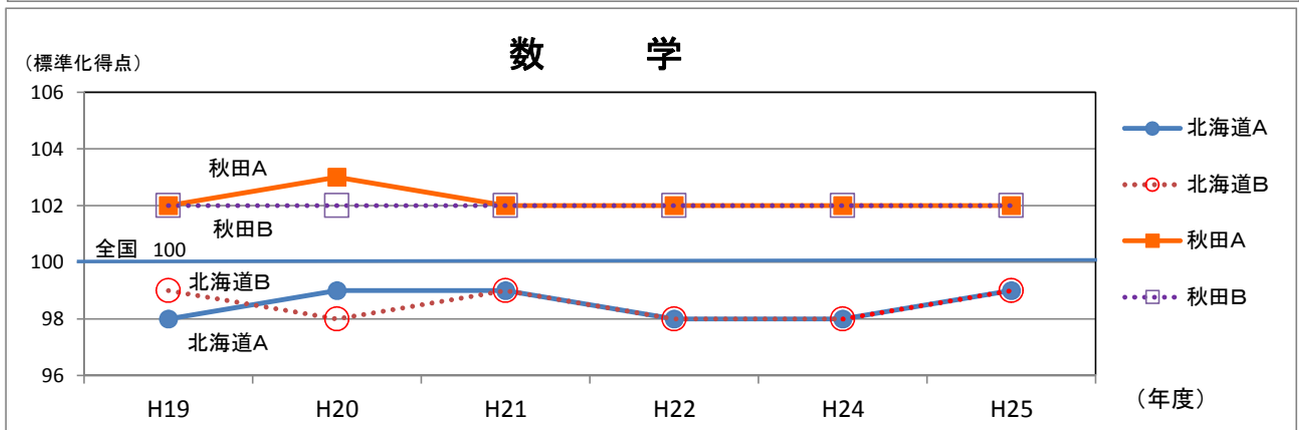
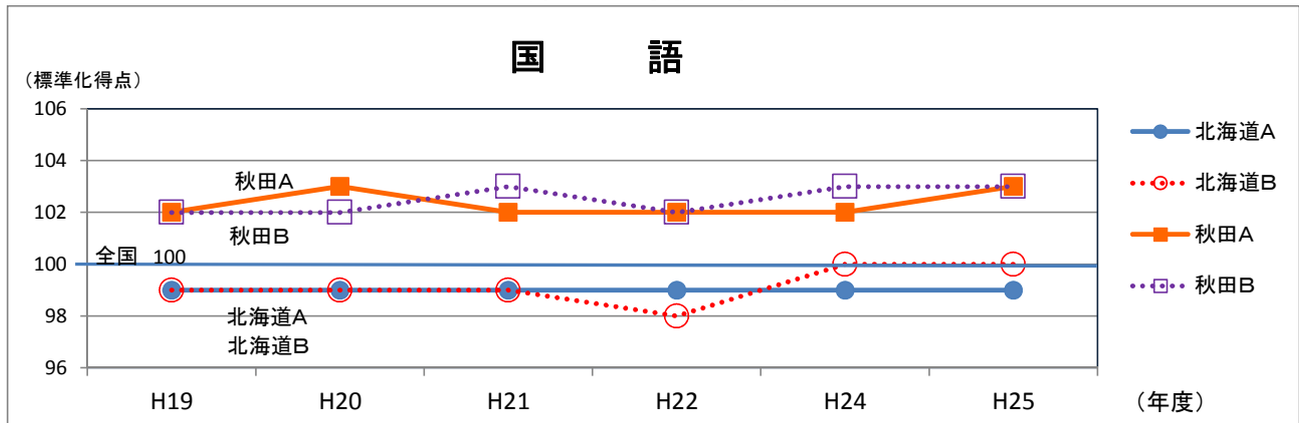
国が作成・配布した「標準化得点(H25-H19)」のファイルを活用し算出しています。調査問題は毎年異なるため、平均正答率を年度間で単純比較することはできません。そこで、全国(国・公・私)の平均正答率を100としたときの北海道の正答率を示すことで、年度間の比較ができるようにしています。

中学校

	国語				数学				
	A(知識)		B(活用)		A(知識)		B(活用)		
	平均正答率	標準化得点	平均正答率	標準化得点	平均正答率	標準化得点	平均正答率	標準化得点	
H25	北海道	76.0%	99	66.2%	100	62.3%	99	39.1%	99
	全国	76.4%		67.4%		63.7%		41.5%	
	秋田県	81.9%	103	74.6%	103	68.9%	102	47.5%	102
H24	北海道 合算	74.0%	99	63.7%	100	60.0%	98	46.9%	98
	北海道 抽出	74.2%	99	63.1%	100	60.8%	99	48.1%	98
	全国	75.1%		63.3%		62.1%		49.3%	
	秋田県	79.7%	102	70.3%	103	67.4%	102	56.7%	102
H22	北海道 合算	74.2%	99	61.2%	98	60.9%	98	39.1%	98
	北海道 抽出	74.7%	99	62.9%	98	62.7%	99	41.2%	99
	全国	75.1%		65.3%		64.6%		43.3%	
H21	北海道	76.1%	99	72.6%	99	61.1%	99	55.4%	99
	全国	77.0%		74.5%		62.7%		56.9%	
H20	北海道	72.7%	99	59.0%	99	60.4%	99	46.0%	98
	全国	73.6%		60.9%		63.1%		49.2%	
H19	北海道	80.5%	99	70.0%	99	68.6%	98	57.6%	99
	全国	81.6%		72.0%		71.9%		60.6%	

※ 数値は公立学校の調査結果

標準化得点の推移



【参考】

＜平均正答率の全国(公立)との差＞

	小国A	小国B	小算A	小算B	中国A	中国B	中数A	中数B
H25全国との差	-2.3	-3.0	-2.3	-4.4	-0.4	-1.2	-1.4	-2.4
H24全国との差	-4.2	-4.5	-4.6	-4.6	-1.1	0.4	-2.1	-2.4
差(H25-H24)	1.9	1.5	2.3	0.2	0.7	-1.6	0.7	0.0