

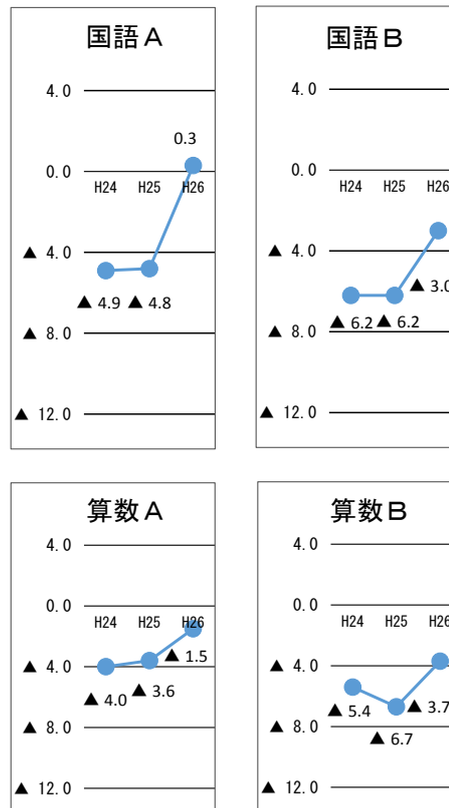
※学校数は、調査を実施した学校数、児童生徒数は、国語Aの児童生徒数を記載。以下同じ。

### ■ 空知管内小学校の状況(学校数:67校、児童数:2,268人)

#### 【空知管内の平均正答率】

	国語A	国語B	算数A	算数B
空知	73.2	52.5	76.6	54.5
全国	72.9	55.5	78.1	58.2

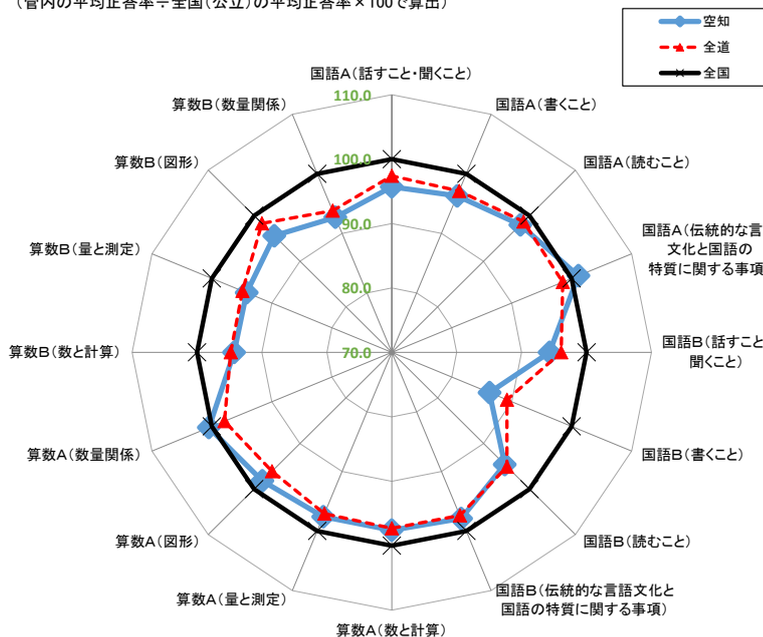
#### 【平均正答率の推移】(数値は管内の数値)



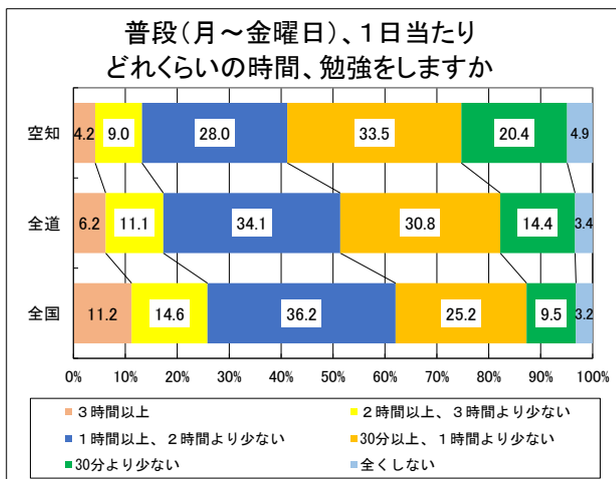
※「平均正答率-全国(公立)の平均正答率」の差を経年変化で示した管内別の結果を公表開始した平成24年度から掲載

#### 【教科全体の状況】

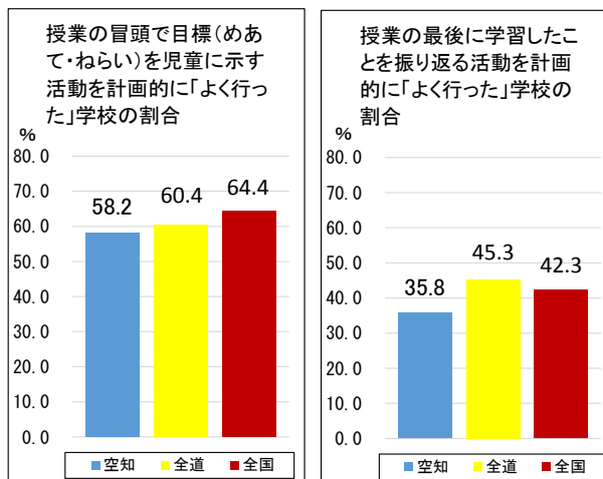
教科の領域別に全国を100とした場合の全道及び管内の状況をレーダーチャートで示したもの(管内の平均正答率÷全国(公立)の平均正答率×100で算出)



#### 【児童質問紙】



#### 【学校質問紙】



#### 【分析】

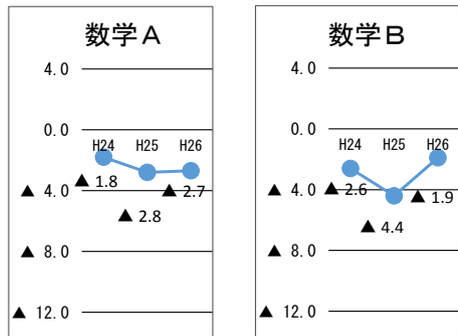
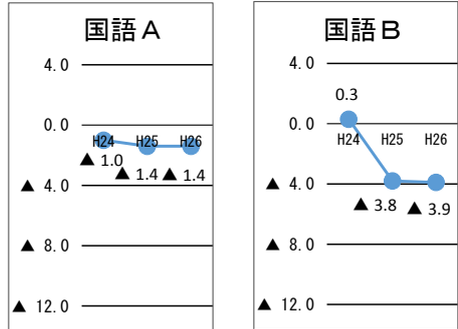
教科	<p>【国語A】 全国の平均正答率より0.3ポイント高く、「伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項」は全国を上回っている。</p> <p>【国語B】 全国の平均正答率より3.0ポイント低いが、平成25年度と比べると改善している。「書くこと」は全国との差が大きい。</p> <p>【算数A】 全国平均正答率より1.5ポイント低いが、平成25年度と比べると改善しており、「数量関係」は全国を上回っている。</p> <p>【算数B】 全国平均正答率より3.7ポイント低いが、平成25年度と比べると改善している。</p>
児童質問紙	<p>○ 普段、1日当たり1時間以上勉強する児童の割合は、41.2%であり、全道と比べて10.2ポイント、全国と比べて20.8ポイント低い。</p>
学校質問紙	<p>○ 授業の冒頭で目標を児童に示す活動を計画的に「よく行った」学校の割合は、58.2%であり、全道と比べて2.2ポイント、全国と比べて6.2ポイント低い。</p> <p>○ 授業の最後に学習したことを振り返る活動を計画的に「よく行った」学校の割合は、35.8%であり、全道と比べて9.5ポイント、全国と比べて6.5ポイント低い。</p>

# ■ 空知管内中学校の状況(学校数:44校、生徒数:2,412人)

## 【空知管内の平均正答率】

	国語A	国語B	数学A	数学B
空知	78.0	47.1	64.7	57.9
全国	79.4	51.0	67.4	59.8

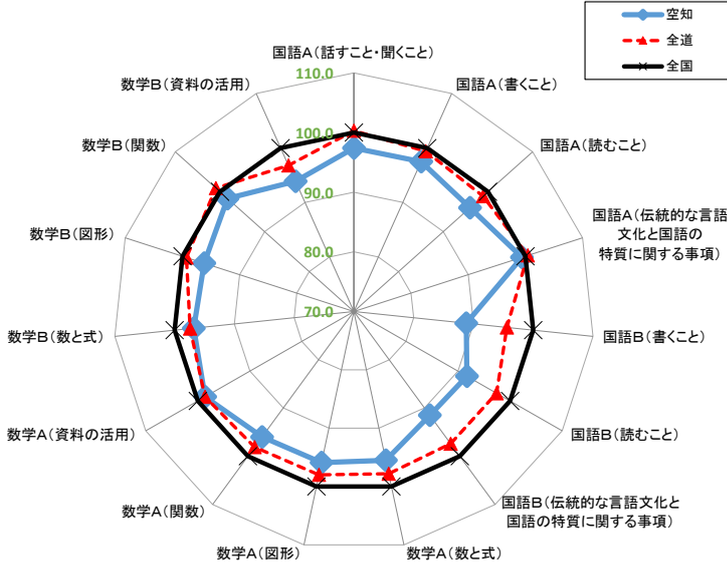
## 【平均正答率の推移】(数値は管内の数値)



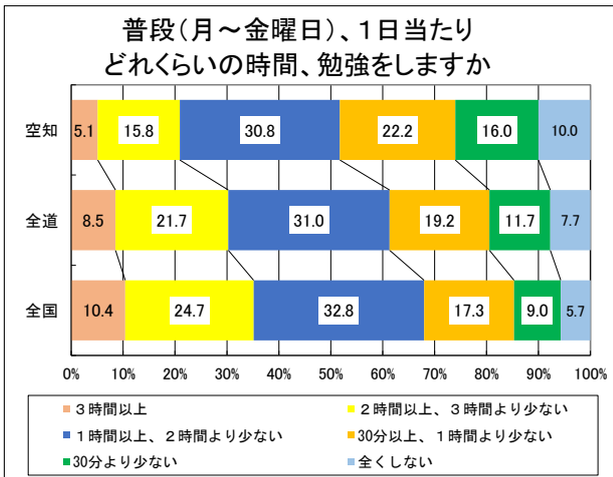
※「平均正答率-全国(公立)の平均正答率」の差を経年変化で示した管内別の結果を公表開始した平成24年度から掲載

## 【教科全体の状況】

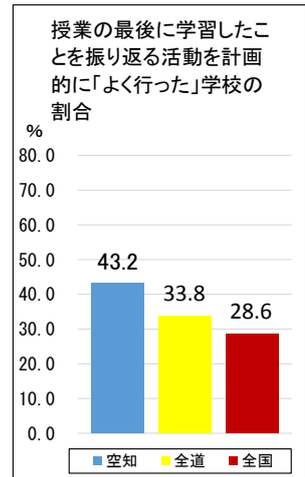
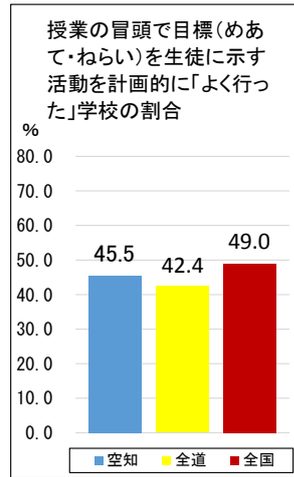
教科の領域別に全国を100とした場合の全道及び管内の状況をレーダーチャートで示したもの(管内の平均正答率÷全国(公立)の平均正答率×100で算出)



## 【生徒質問紙】



## 【学校質問紙】



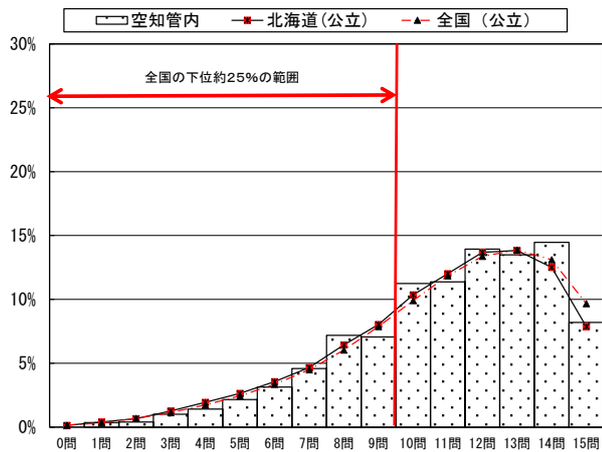
## 【分析】

教科	<p>【国語A】 全国の平均正答率より1.4ポイント低く、平成25年度と比べて差は同じである。</p> <p>【国語B】 全国の平均正答率より3.9ポイント低く、平成25年度と比べても差が広がっている。「書くこと」は全国との差が大きい。</p> <p>【数学A】 全国の平均正答率より2.7ポイント低いが、平成25年度と比べると改善している。</p> <p>【数学B】 全国の平均正答率より1.9ポイント低いが、平成25年度と比べると改善している。</p>
生徒質問紙	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 普段、1日当たり1時間以上勉強する生徒の割合は、51.7%であり、全道と比べて9.5ポイント、全国と比べて16.2ポイント低い。</li> </ul>
学校質問紙	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 授業の冒頭で目標を生徒に示す活動を計画的に「よく行った」学校の割合は、45.5%であり、全道と比べて3.1ポイント高く、全国と比べて3.5ポイント低い。</li> <li>○ 授業の最後に学習したことを振り返る活動を計画的に「よく行った」学校の割合は、43.2%であり、全道と比べて9.4ポイント、全国と比べて14.6ポイント高い。</li> </ul>

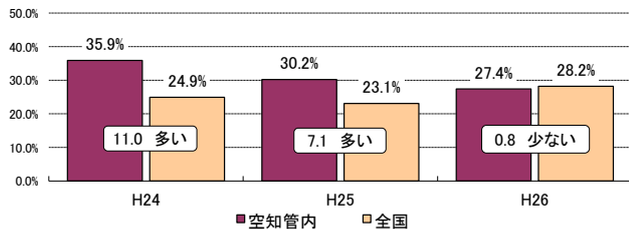
# 正答数の状況(下位層の割合) 空知管内

## 小学校国語A

	児童数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,268	11.0 / 15	73.2	12.0	2.9
北海道(公立)	42,951	10.8 / 15	71.8	11.0	3.1
全国(公立)	1,080,663	10.9 / 15	72.9	12.0	3.1

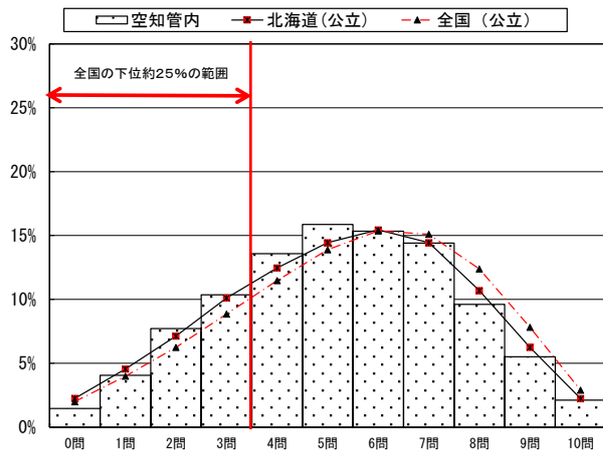


### 全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる児童の割合

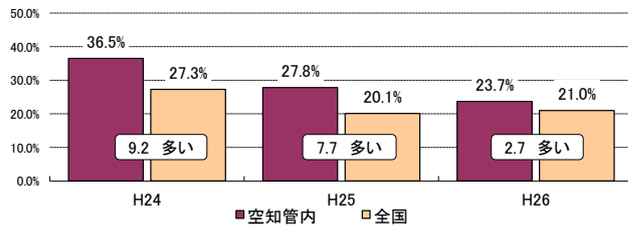


## 小学校国語B

	児童数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,269	5.2 / 10	52.5	5.0	2.3
北海道(公立)	42,939	5.3 / 10	52.9	5.0	2.4
全国(公立)	1,080,444	5.5 / 10	55.5	6.0	2.4

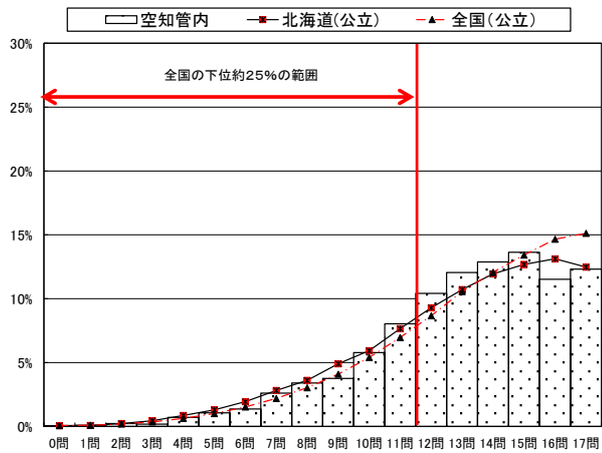


### 全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる児童の割合

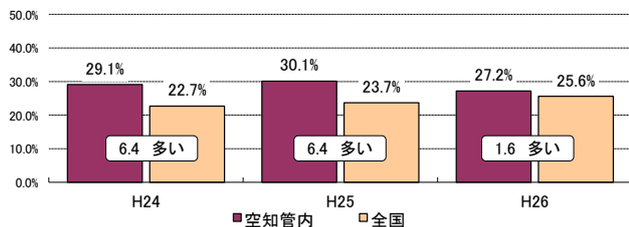


## 小学校算数A

	児童数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,267	13.0 / 17	76.6	14.0	3.1
北海道(公立)	42,949	12.9 / 17	75.8	14.0	3.3
全国(公立)	1,080,657	13.3 / 17	78.1	14.0	3.2

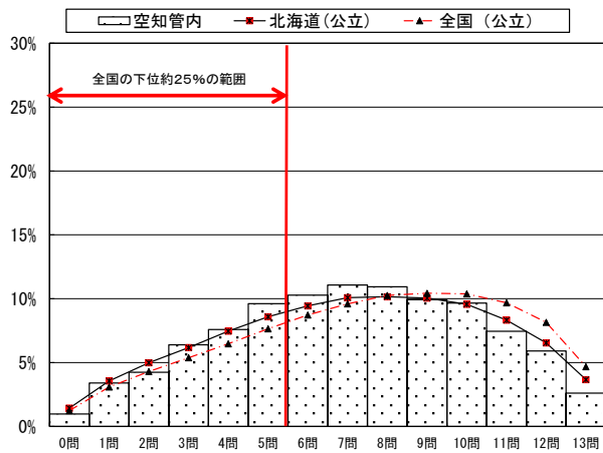


### 全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる児童の割合

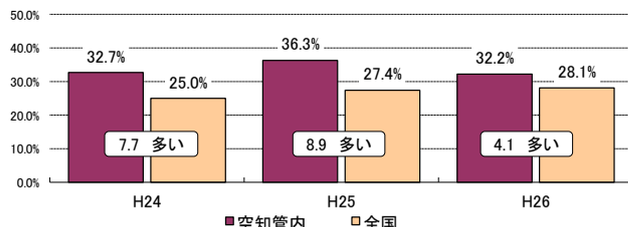


## 小学校算数B

	児童数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,268	7.1 / 13	54.5	7.0	3.1
北海道(公立)	42,930	7.2 / 13	55.2	7.0	3.3
全国(公立)	1,080,442	7.6 / 13	58.2	8.0	3.3

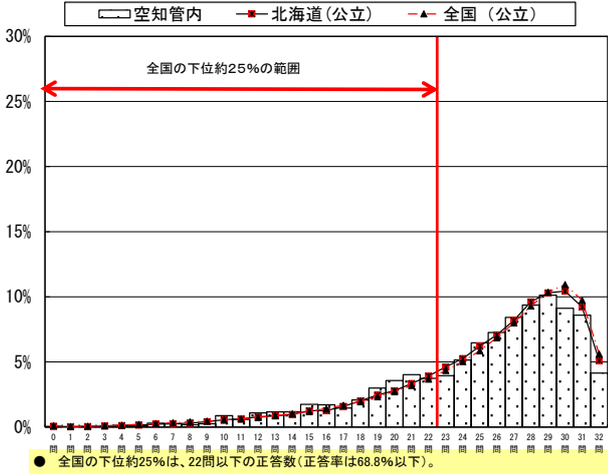


### 全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる児童の割合

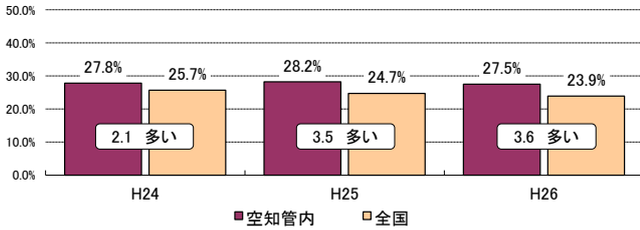


### 中学校国語 A

	生徒数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,412	25.0 / 32	78.0	26.0	5.6
北海道(公立)	41,769	25.4 / 32	79.4	27.0	5.5
全国(公立)	1,017,965	25.4 / 32	79.4	27.0	5.7

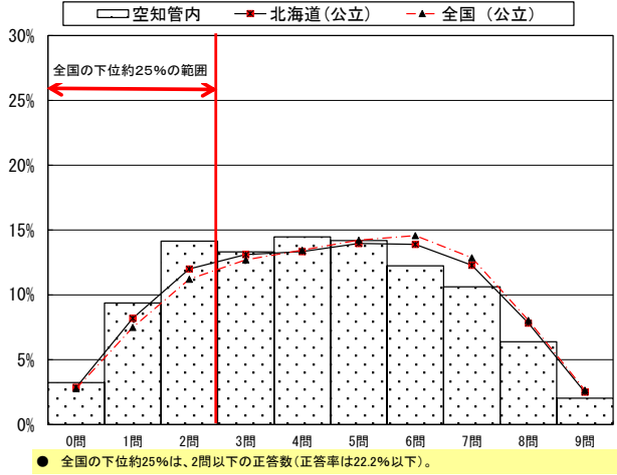


全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる生徒の割合

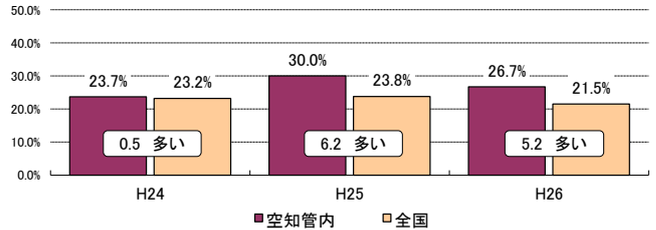


### 中学校国語 B

	生徒数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,411	4.2 / 9	47.1	4.0	2.3
北海道(公立)	41,765	4.5 / 9	49.9	5.0	2.3
全国(公立)	1,018,157	4.6 / 9	51.0	5.0	2.3

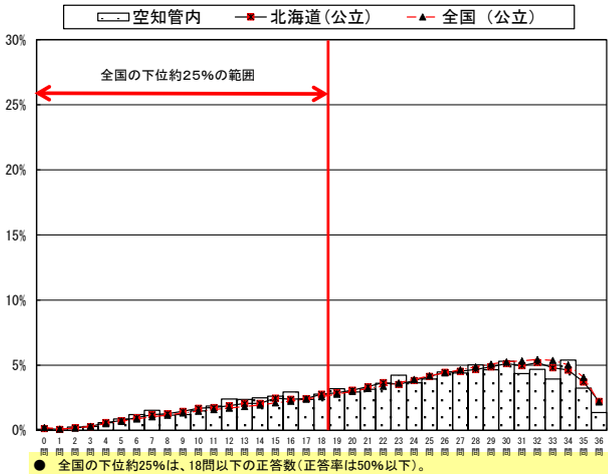


全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる生徒の割合

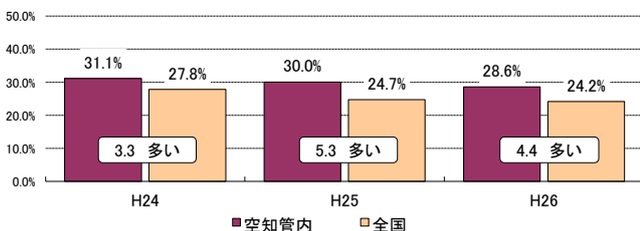


### 中学校数学 A

	生徒数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,412	23.3 / 36	64.7	25.0	8.3
北海道(公立)	41,772	23.8 / 36	66.0	25.0	8.3
全国(公立)	1,018,328	24.3 / 36	67.4	26.0	8.2

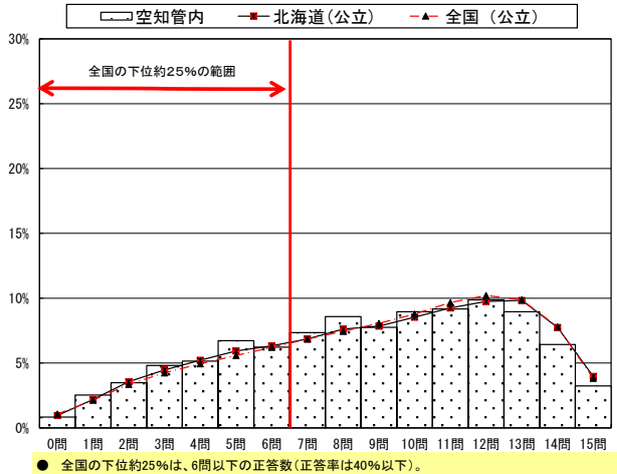


全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる生徒の割合



### 中学校数学 B

	生徒数	平均正答数	平均正答率(%)	中央値	標準偏差
空知管内	2,412	8.7 / 15	57.9	9.0	3.8
北海道(公立)	41,763	8.9 / 15	59.4	9.0	3.9
全国(公立)	1,018,365	9.0 / 15	59.8	10.0	3.9



全国の下位約25%と同じ正答数の範囲に含まれる生徒の割合

