

6 学力と児童生徒質問紙との関連（クロス集計）

【小学校】

① 友達の前で自分の考えや意見を発表することが得意である。

平成29年度全国学力・学習状況調査

クロス集計 【児童質問紙一教科】

七飯町教育委員会一児童

小学校調査

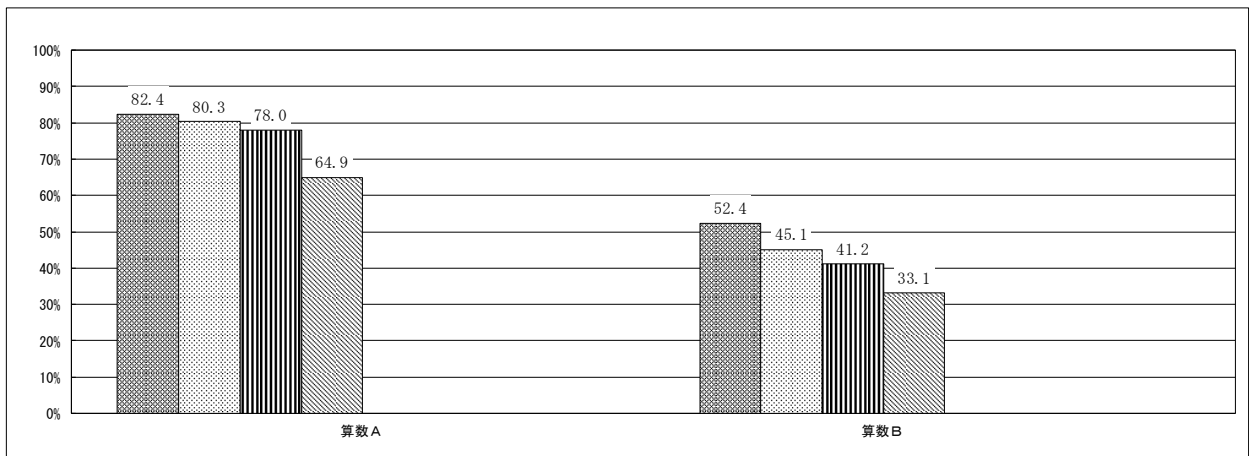
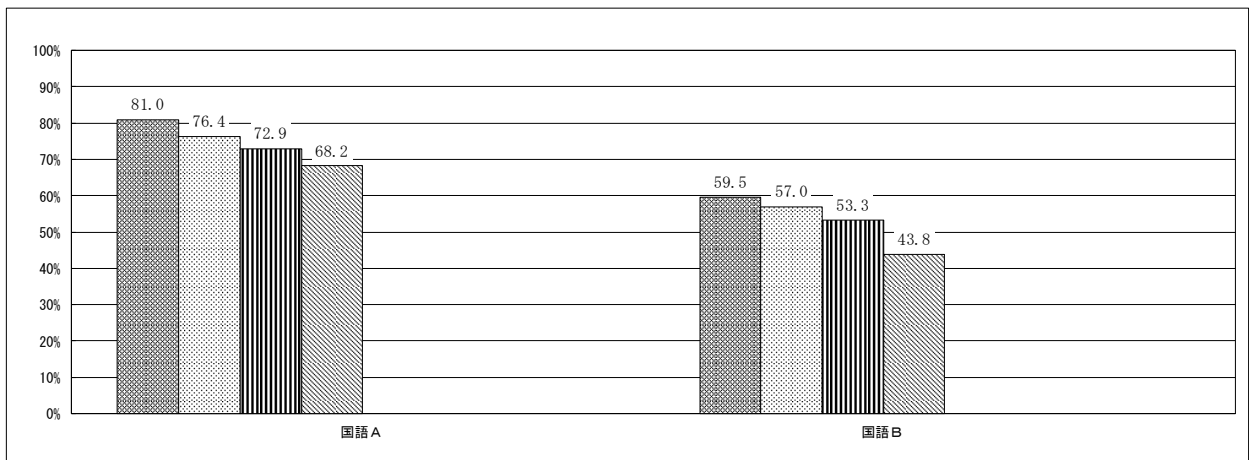
・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

※4月18日に、教科に関する調査（国語A、国語B、算数A、算数B）を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(7)	友達の前で自分の考えや意見を発表することは得意ですか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 当てはまる	42	17.9	81.0	59.5	82.4	52.4
2 どちらかといえば、当てはまる	76	32.3	76.4	57.0	80.3	45.1
3 どちらかといえば、当てはまらない	69	29.4	72.9	53.3	78.0	41.2
4 当てはまらない	48	20.4	68.2	43.8	64.9	33.1
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	—	—	—	—
無回答	0	0.0	—	—	—	—
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



② 家で、学校の授業の復習をしている。

平成29年度全国学力・学習状況調査

小学校調査

クロス集計 [児童質問紙-教科]

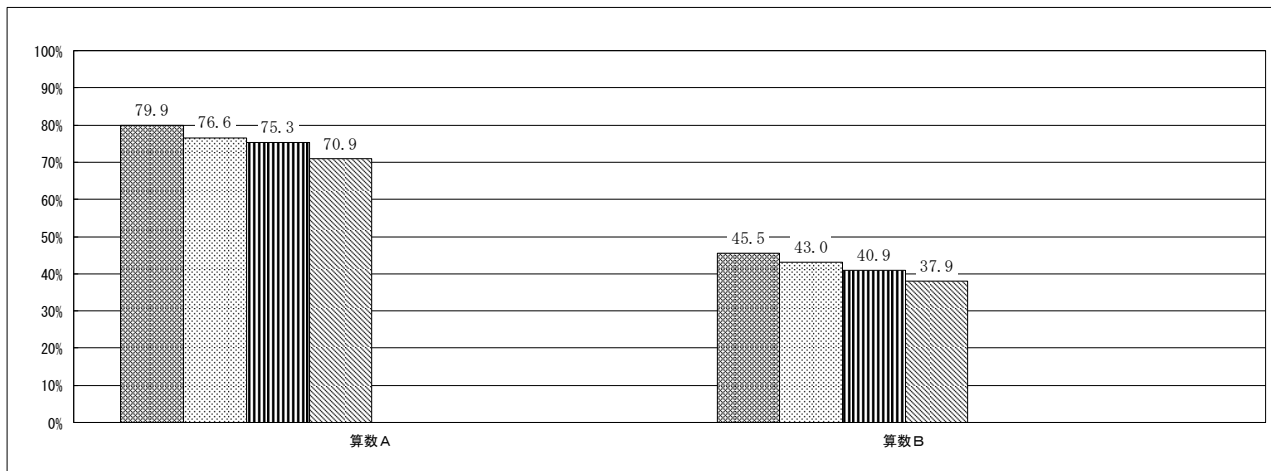
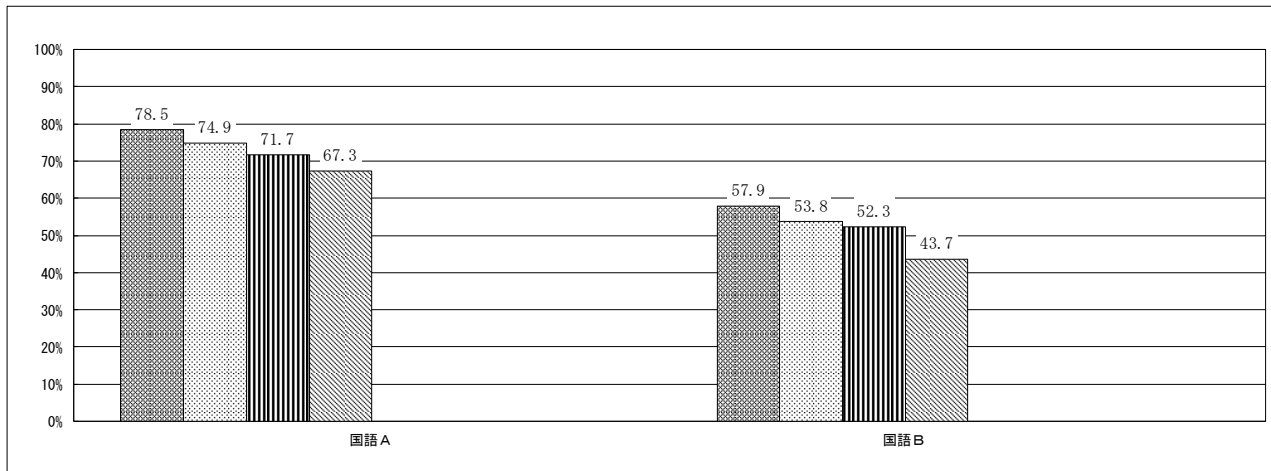
七飯町教育委員会-児童

・以下の集計値/グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、算数A、算数B)を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(32)	家で、学校の授業の復習をしていますか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 している	81	34.5	78.5	57.9	79.9	45.5
2 どちらかといえば、している	75	31.9	74.9	53.8	76.6	43.0
3 あまりしていない	48	20.4	71.7	52.3	75.3	40.9
4 全くしていない	30	12.8	67.3	43.7	70.9	37.9
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	1	0.4	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



- ③ 5年まで受けた授業では、先生から示される課題や、学級やグループの中で、自分たちで立てた課題に対して、自ら考え、自分で取り組んでいたと思う。

平成29年度全国学力・学習状況調査

小学校調査

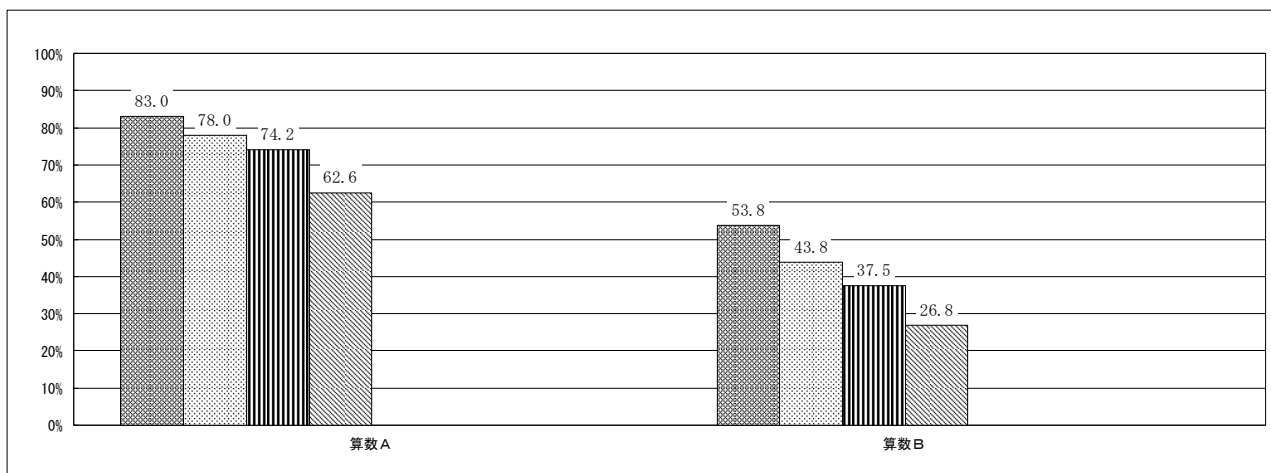
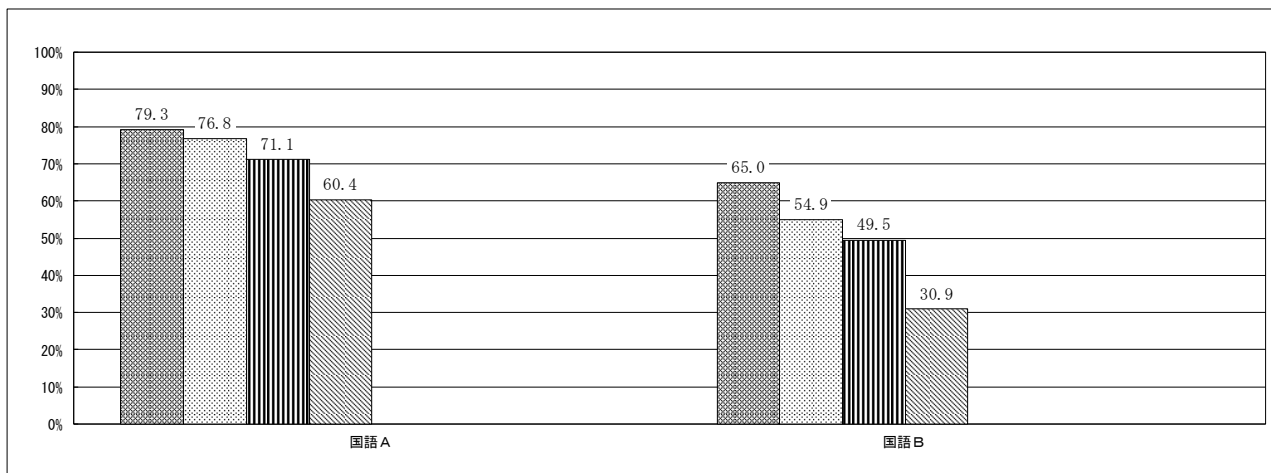
クロス集計 [児童質問紙-教科]
七飯町教育委員会-児童

・以下の集計値/グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、算数A、算数B)を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(55)	5年生までに受けた授業では、先生から示される課題や、学級やグループの中で、自分たちで立てた課題に対して、自ら考え、自分から取り組んでいたと思いますか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 当てはまる	47	20.0	79.3	65.0	83.0	53.8
2 どちらかといえば、当てはまる	108	46.0	76.8	54.9	78.0	43.8
3 どちらかといえば、当てはまらない	62	26.4	71.1	49.5	74.2	37.5
4 当てはまらない	18	7.7	60.4	30.9	62.6	26.8
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



④ 5年まで受けた授業で、学級の友達との間で話し合う活動では、話し合う内容を理解して、相手の考えを最後まで聞き、自分の考えをしっかりと伝えていたと思う。

平成29年度全国学力・学習状況調査

小学校調査

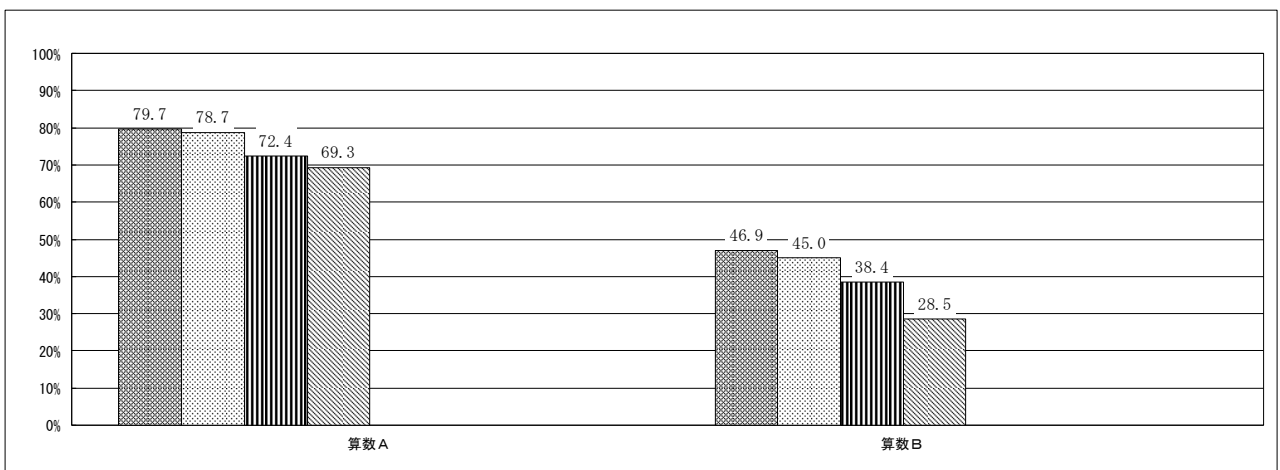
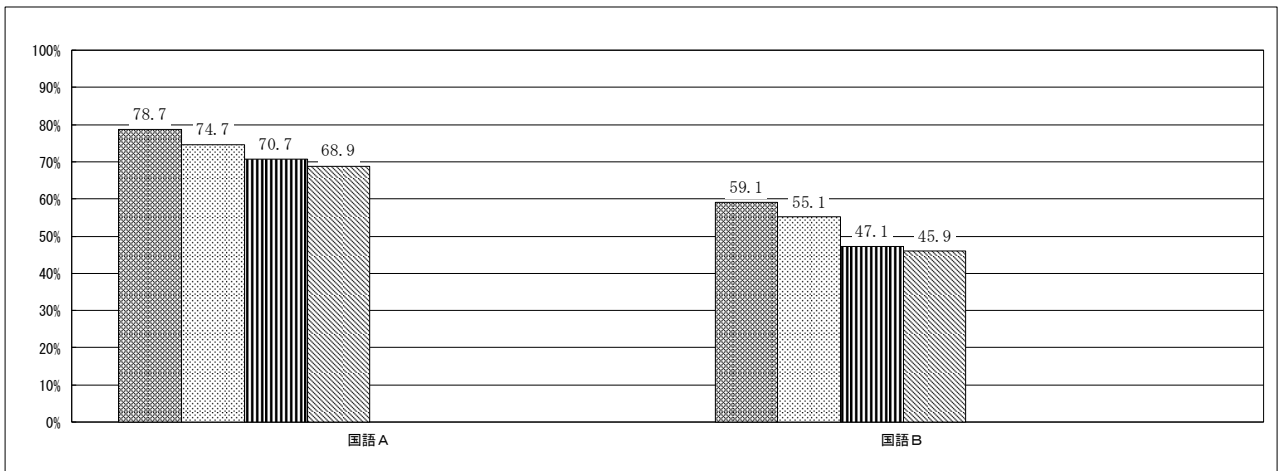
クロス集計 [児童質問紙-教科]
七飯町教育委員会-児童

・以下の集計値/グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、算数A、算数B)を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(59)	5年生までに受けた授業で、学級の友達との間で話し合う活動では、話し合う内容を理解して、相手の考えを最後まで聞き、自分の考えをしっかりと伝えていたと思いますか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 当てはまる	69	29.4	78.7	59.1	79.7	46.9
2 どちらかといえば、当てはまる	92	39.1	74.7	55.1	78.7	45.0
3 どちらかといえば、当てはまらない	59	25.1	70.7	47.1	72.4	38.4
4 当てはまらない	15	6.4	68.9	45.9	69.3	28.5
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



⑥ 学校の授業などで、自分の考えを他の人に説明したり、文章に書いたりすることは難しいと思わない。

平成29年度全国学力・学習状況調査

小学校調査

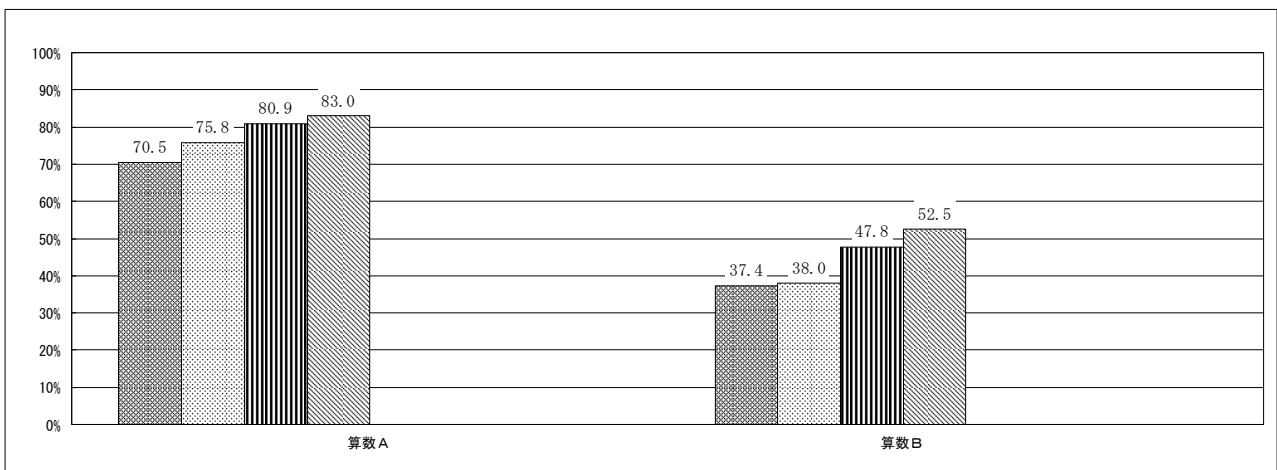
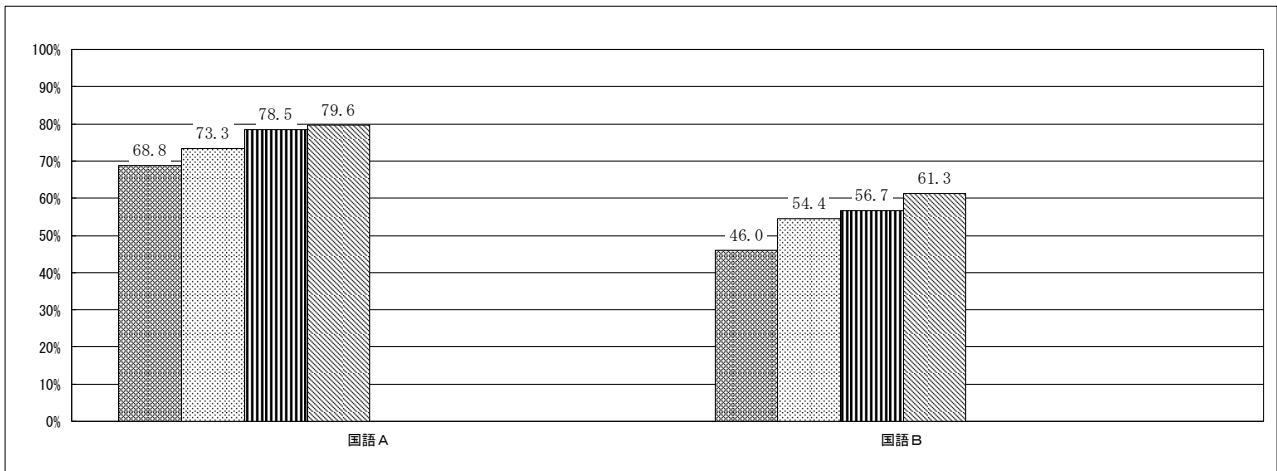
クロス集計 [児童質問紙-教科]
七飯町教育委員会-児童

・以下の集計値/グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、算数A、算数B)を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(67)	学校の授業などで、自分の考えを他の人に説明したり、文章に書いたりすることは難しいと思いませんか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 そう思う	63	26.8	68.8	46.0	70.5	37.4
2 どちらかといえば、そう思う	65	27.7	73.3	54.4	75.8	38.0
3 どちらかといえば、そう思わない	71	30.2	78.5	56.7	80.9	47.8
4 そう思わない	35	14.9	79.6	61.3	83.0	52.5
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	1	0.4	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



⑦ 国語の問題について、書く問題で最後まで解答を書こうと努力した。

平成29年度全国学力・学習状況調査

小学校調査

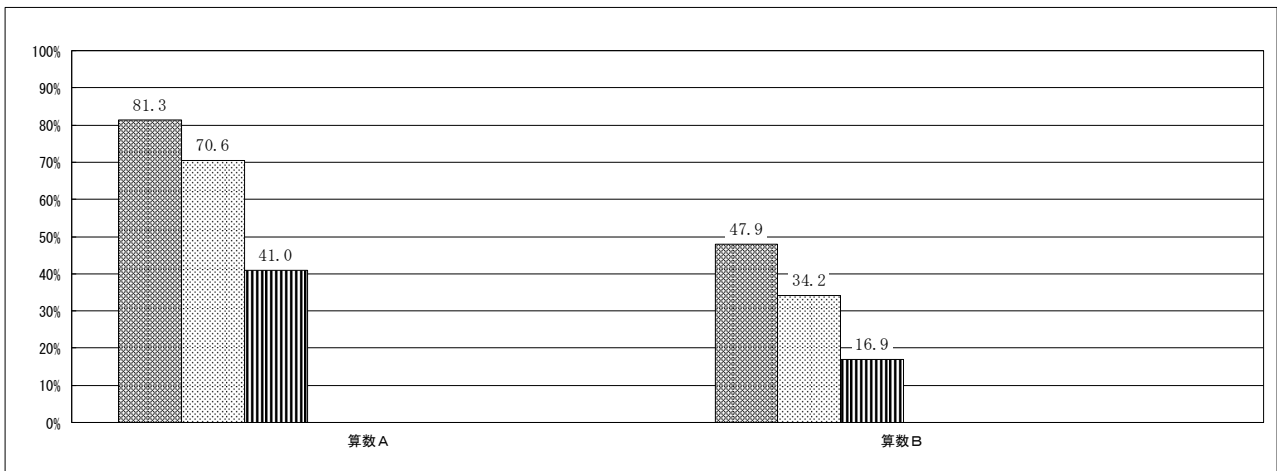
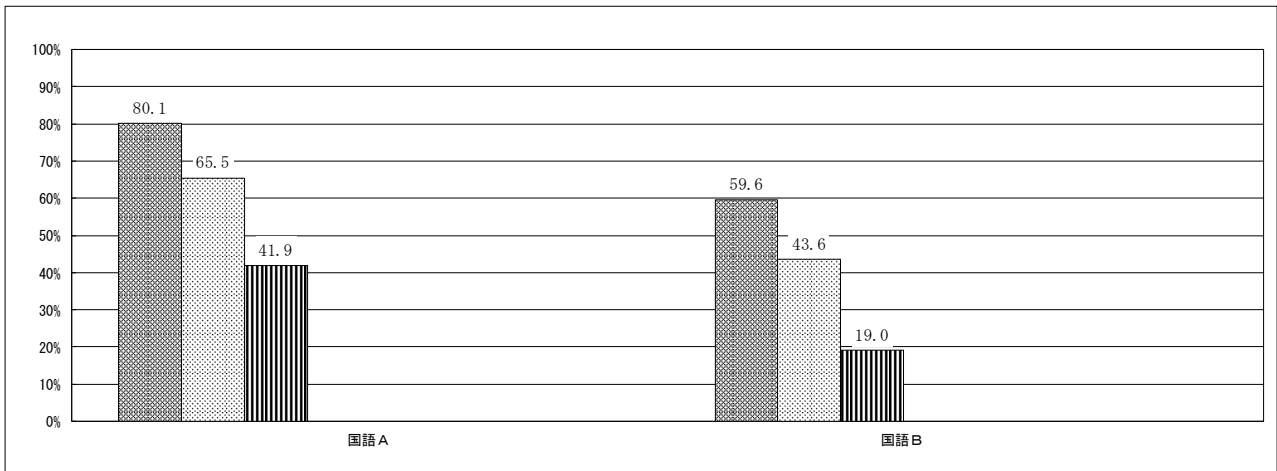
クロス集計 [児童質問紙-教科]
七飯町教育委員会-児童

・以下の集計値/グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、算数A、算数B)を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(77)	今回の国語の問題について、解答を文章で書く問題がありましたが、どのように解答しましたか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	159	67.7	80.1	59.6	81.3	47.9
2 書く問題で解答しなかったり、解答を書くことを途中で諦めたりしたものがあつた	68	28.9	65.5	43.6	70.6	34.2
3 書く問題は全く解答しなかった	7	3.0	41.9	19.0	41.0	16.9
4						
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	1	0.4	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



⑧ 算数の問題の解き方が分からないときは、諦めずいろいろな方法を考える。または、解こうと努力した。

平成29年度全国学力・学習状況調査

小学校調査

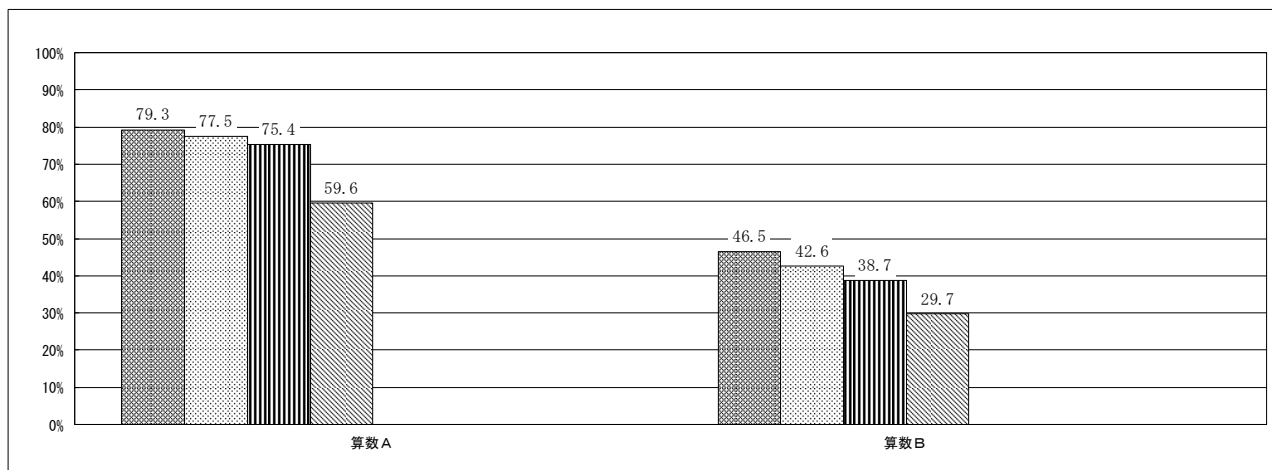
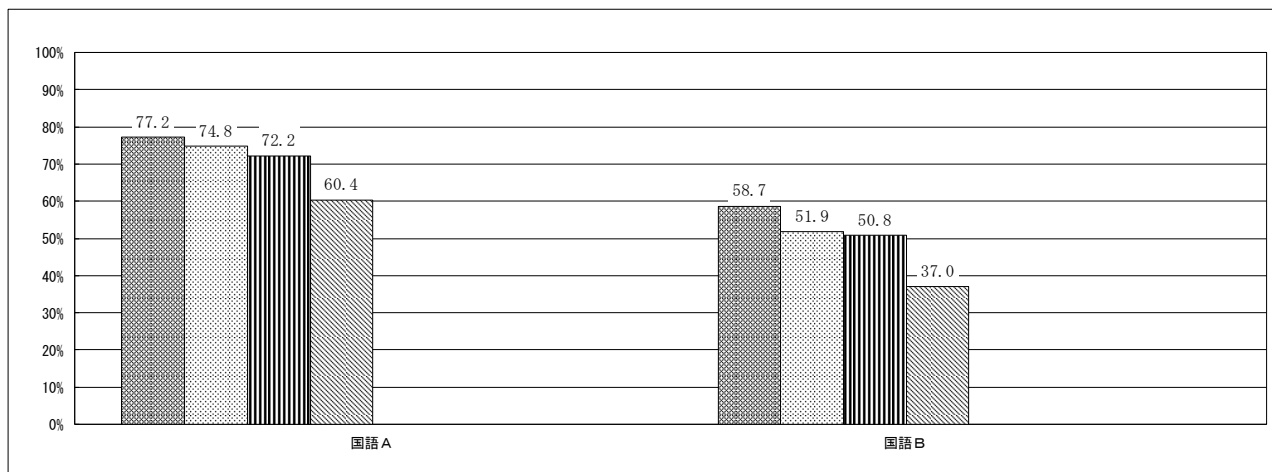
クロス集計 [児童質問紙-教科]
七飯町教育委員会-児童

・以下の集計値/グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、算数A、算数B)を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(82)	算数の問題の解き方が分からないときは、諦めずいろいろな方法を考えますか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 当てはまる	100	42.6	77.2	58.7	79.3	46.5
2 どちらかといえば、当てはまる	85	36.2	74.8	51.9	77.5	42.6
3 どちらかといえば、当てはまらない	35	14.9	72.2	50.8	75.4	38.7
4 当てはまらない	15	6.4	60.4	37.0	59.6	29.7
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8

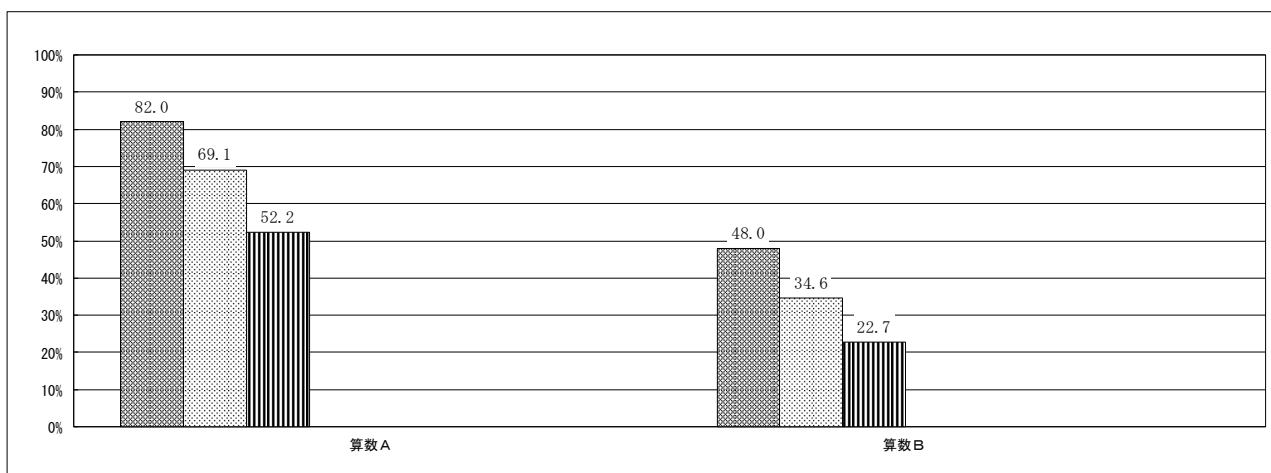
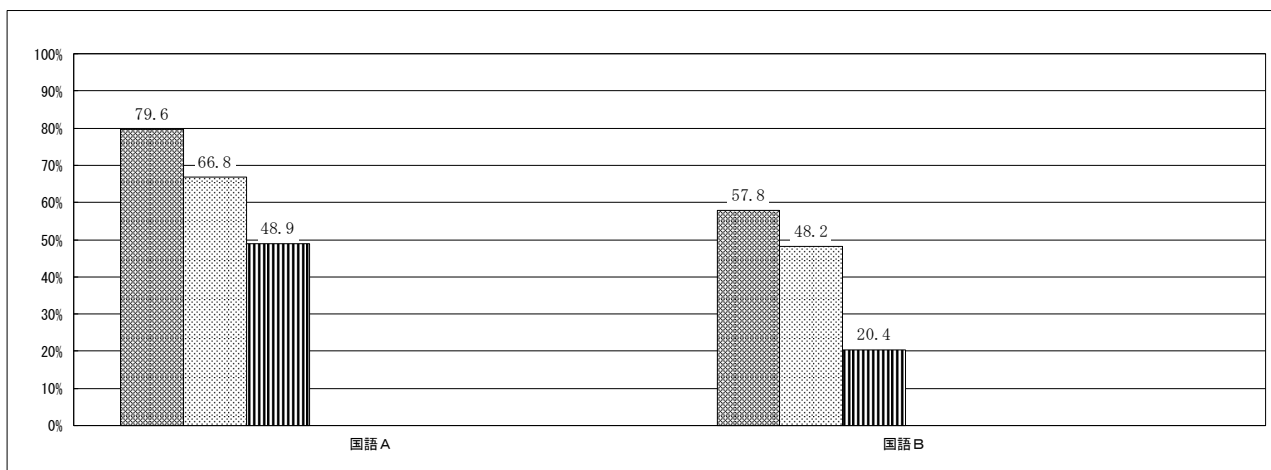


・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※4月18日に、教科に関する調査（国語A、国語B、算数A、算数B）を一つ以上実施し、かつ、児童質問紙調査を実施した児童の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(88)	今回の算数の問題について、言葉や数、式を使って、わけや求め方などを書く問題がありましたが、どのように解答しましたか

<児童が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	児童数	児童数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(15問)	国語B(9問)	算数A(15問)	算数B(11問)
1 全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	147	62.6	79.6	57.8	82.0	48.0
2 書く問題で解答しなかったり、解答を書くことを途中で諦めたりしたものがあつた	79	33.6	66.8	48.2	69.1	34.6
3 書く問題は全く解答しなかった	6	2.6	48.9	20.4	52.2	22.7
4						
5						
6						
7						
8						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	2	0.9	-	-	-	-
無回答	1	0.4	-	-	-	-
合計	235	100.0	74.5	53.7	76.8	42.8



① 学校の規則を守っている。

平成29年度全国学力・学習状況調査

中学校調査

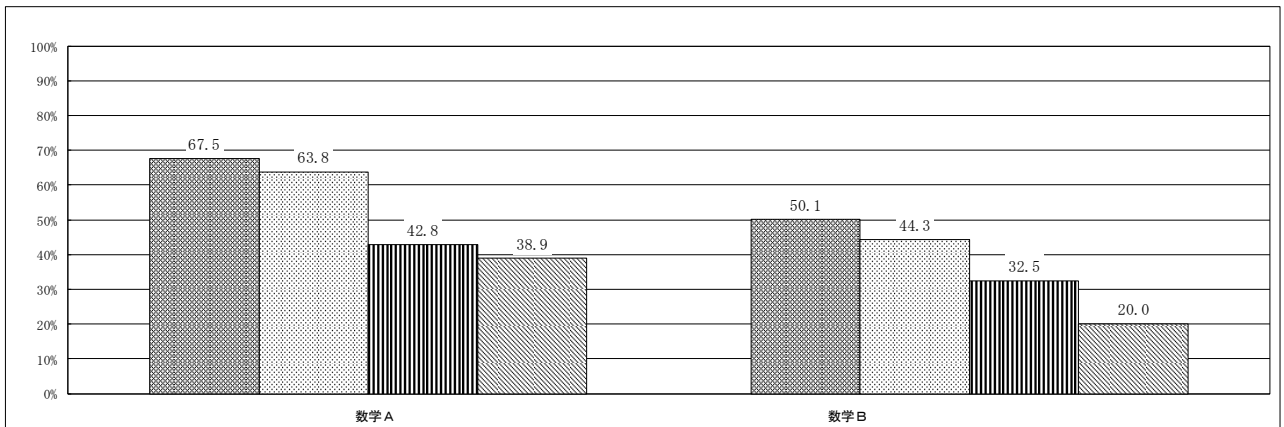
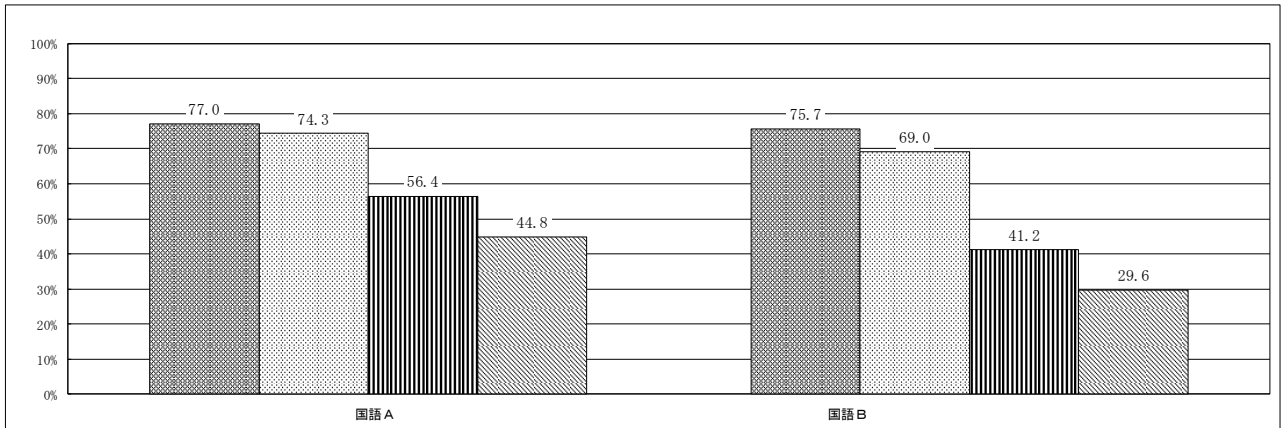
クロス集計 [生徒質問紙-教科]
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(51)	学校の規則を守っていますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	147	59.5	77.0	75.7	67.5	50.1
2 どちらかといえば、当てはまる	80	32.4	74.3	69.0	63.8	44.3
3 どちらかといえば、当てはまらない	17	6.9	56.4	41.2	42.8	32.5
4 当てはまらない	3	1.2	44.8	29.6	38.9	20.0
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



② 1、2年のときに受けた授業では、先生から示される課題や、学級やグループの中で、自分たちで立てた課題

に対して、自ら考え、自分で取り組んでいたと思う。

平成29年度全国学力・学習状況調査

中学校調査

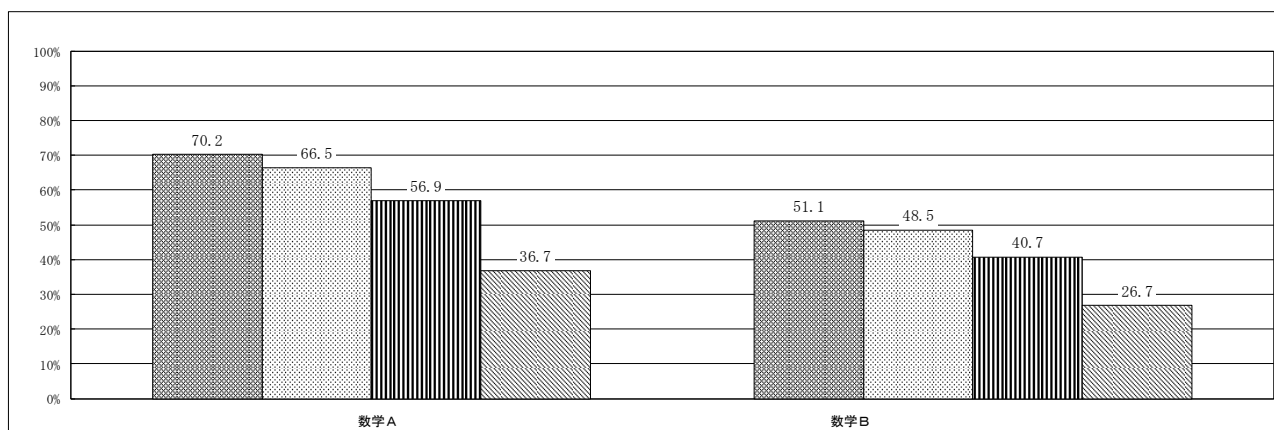
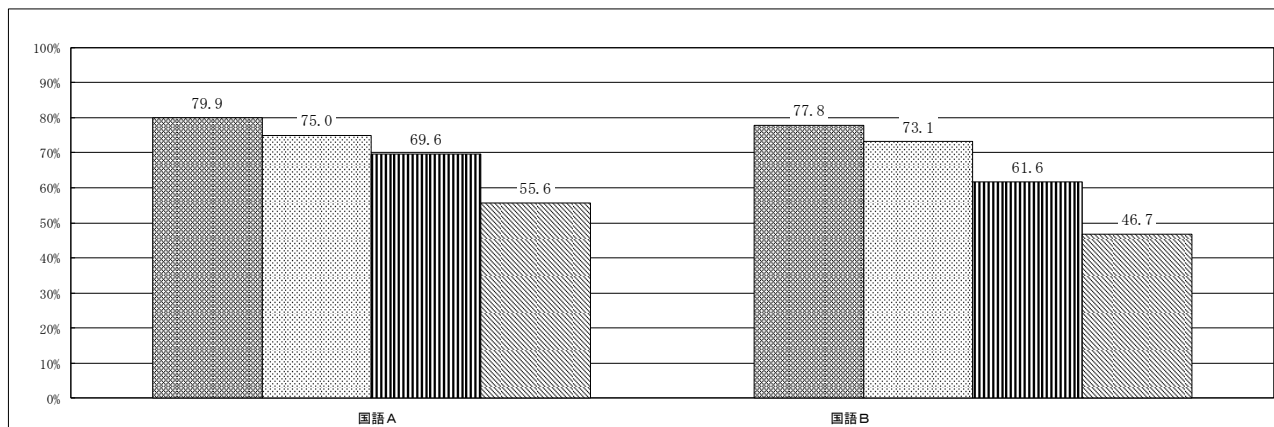
クロス集計 [生徒質問紙-教科]
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(57)	1、2年生のときに受けた授業では、先生から示される課題や、学級やグループの中で、自分たちで立てた課題に対して、自ら考え、自分から取り組んでいたと思いますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	54	21.9	79.9	77.8	70.2	51.1
2 どちらかといえば、当てはまる	125	50.6	75.0	73.1	66.5	48.5
3 どちらかといえば、当てはまらない	63	25.5	69.6	61.6	56.9	40.7
4 当てはまらない	5	2.0	55.6	46.7	36.7	26.7
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



③ 1、2年のときに受けた授業で、生徒の間で話し合う活動では、話し合う内容を理解して、相手の考えを最後まで

で聞き、自分の考えをしっかりと伝えていたと思う。

平成29年度全国学力・学習状況調査

中学校調査

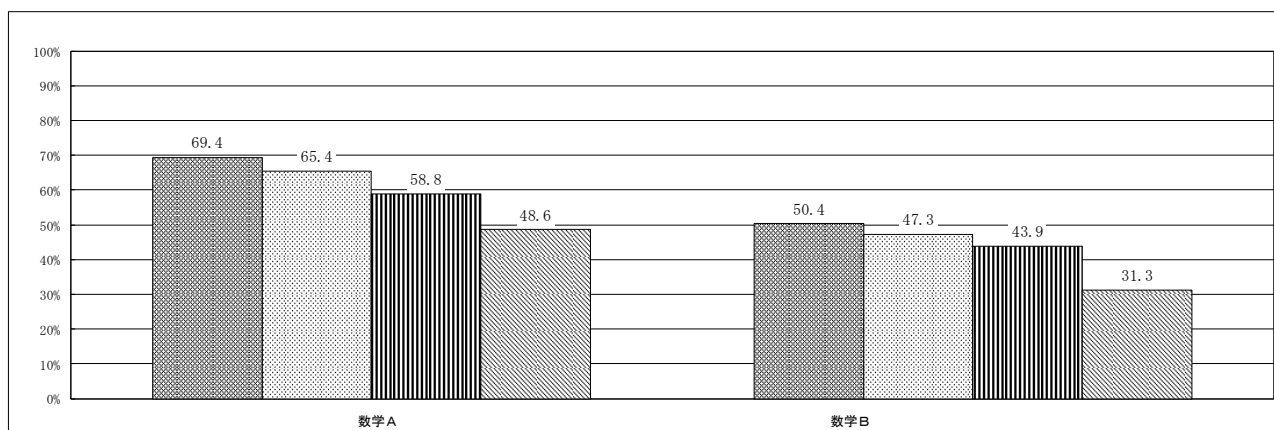
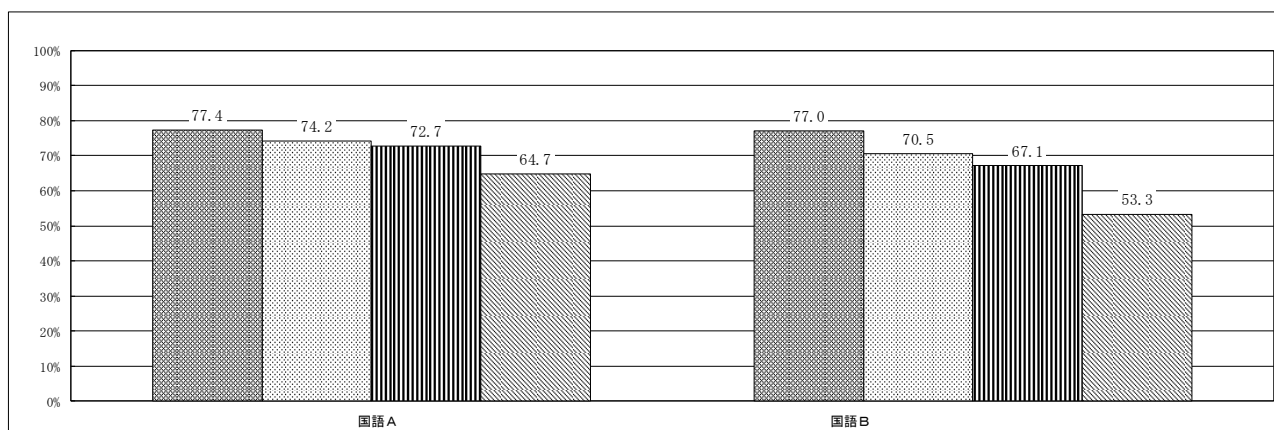
クロス集計 [生徒質問紙-教科]
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(61)	1. 2年生のときに受けた授業で、生徒の間で話し合う活動では、話し合う内容を理解して、相手の考えを最後まで聞き、自分の考えをしっかりと伝えていたと思いますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	60	24.3	77.4	77.0	69.4	50.4
2 どちらかといえば、当てはまる	122	49.4	74.2	70.5	65.4	47.3
3 どちらかといえば、当てはまらない	55	22.3	72.7	67.1	58.8	43.9
4 当てはまらない	10	4.0	64.7	53.3	48.6	31.3
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



④ 国語の授業で目的に応じて資料を読み、自分の考えを話したり、書いたりしている。

クロス集計 [生徒質問紙一教科]

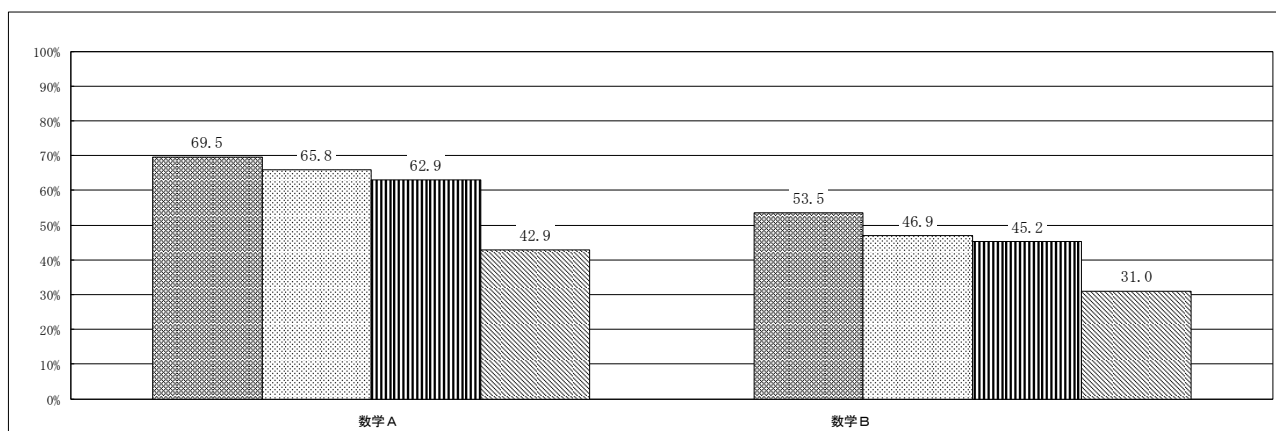
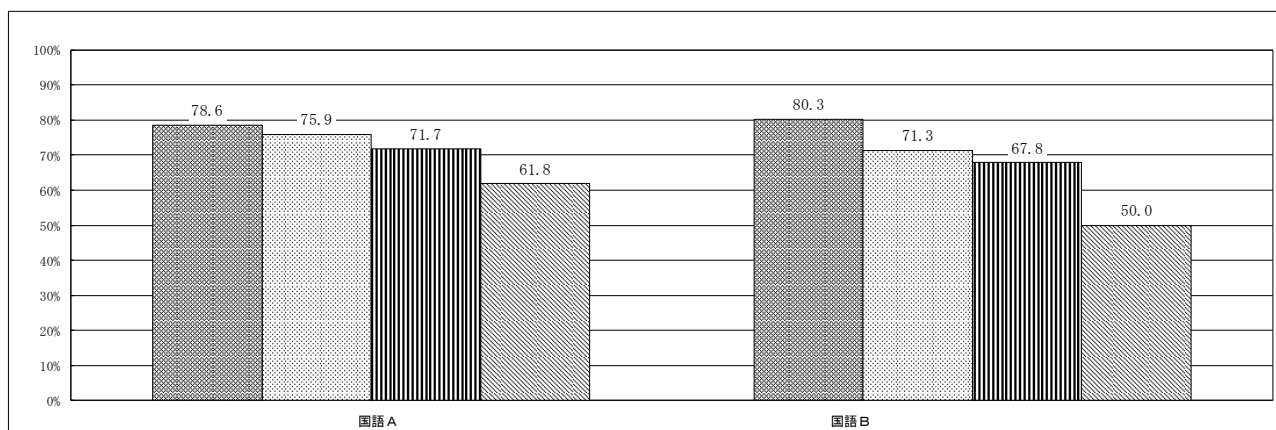
七飯町教育委員会一生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(76)	国語の授業で目的に応じて資料を読み、自分の考えを話したり、書いたりしていますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	44	17.8	78.6	80.3	69.5	53.5
2 どちらかといえば、当てはまる	113	45.7	75.9	71.3	65.8	46.9
3 どちらかといえば、当てはまらない	76	30.8	71.7	67.8	62.9	45.2
4 当てはまらない	14	5.7	61.8	50.0	42.9	31.0
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



⑤ 国語の授業で自分の考えを書くと、考えの理由が分かるように気を付けて書いている。

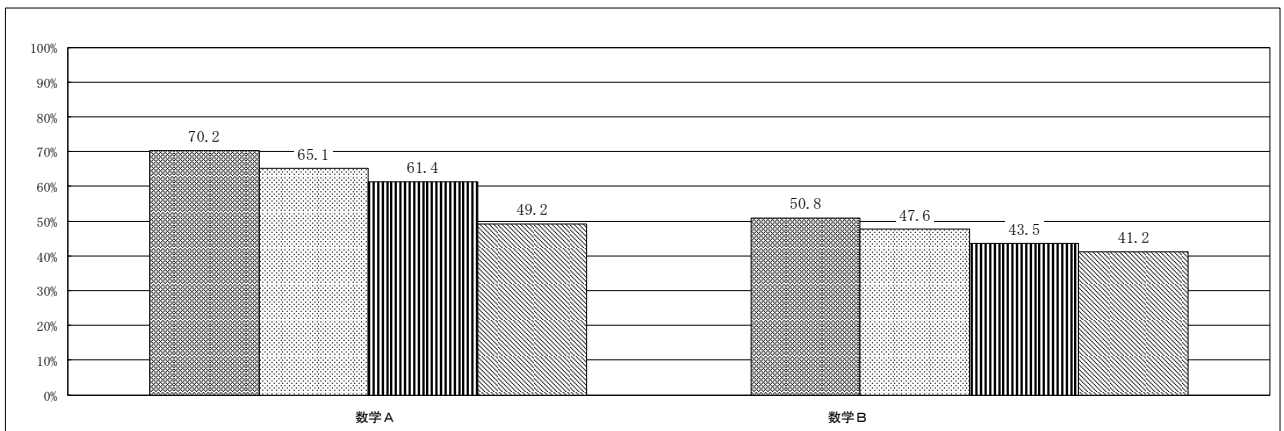
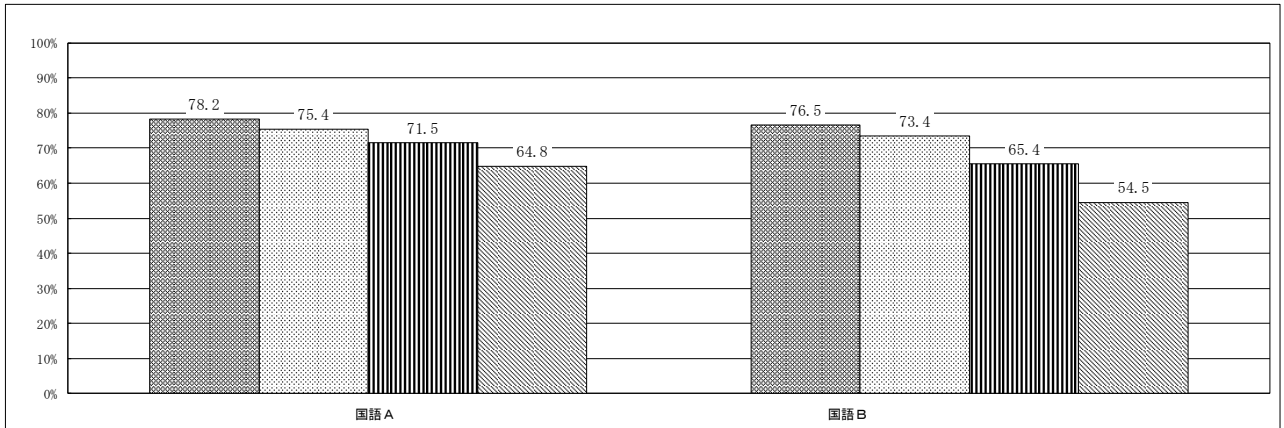
クロス集計 [生徒質問紙-教科]
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(78)	国語の授業で自分の考えを書くとき、考えの理由が分かるように気を付けて書いていますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	53	21.5	78.2	76.5	70.2	50.8
2 どちらかといえば、当てはまる	102	41.3	75.4	73.4	65.1	47.6
3 どちらかといえば、当てはまらない	81	32.8	71.5	65.4	61.4	43.5
4 当てはまらない	11	4.5	64.8	54.5	49.2	41.2
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



⑥ 国語の問題について、書く問題で最後まで解答を書こうと努力した。

クロス集計 [生徒質問紙-教科]

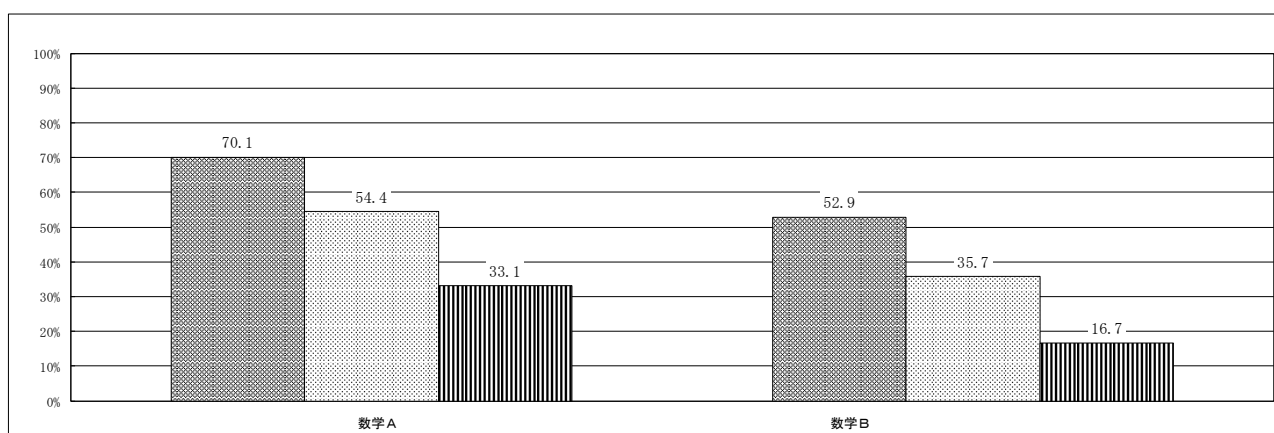
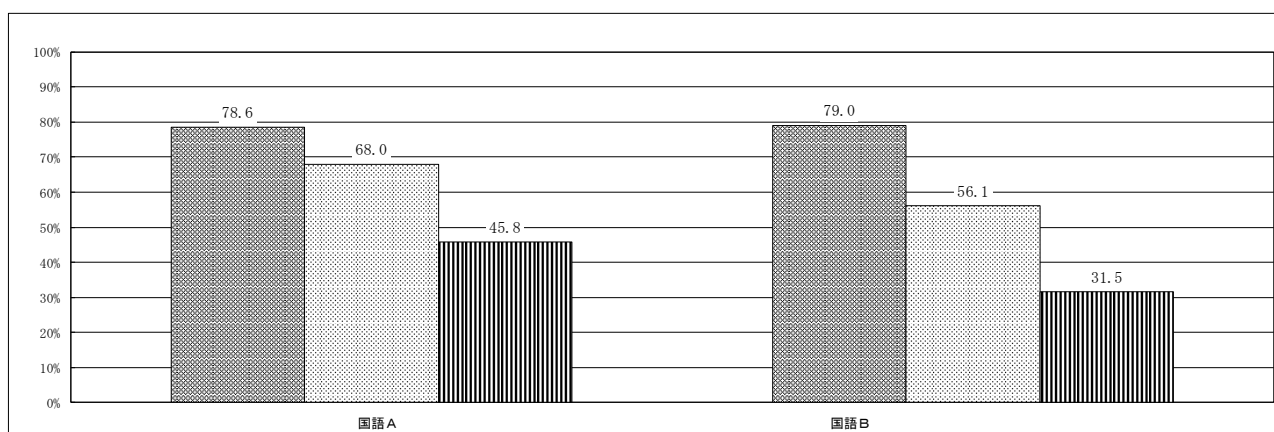
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(79)	今回の国語の問題について、解答を文章で書く問題がありましたが、最後まで解答を書こうと努力しましたか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	170	68.8	78.6	79.0	70.1	52.9
2 書く問題で解答しなかったり、解答を書くことを途中で諦めたりしたものがあつた	64	25.9	68.0	56.1	54.4	35.7
3 書く問題は全く解答しなかった	12	4.9	45.8	31.5	33.1	16.7
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	1	0.4	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



⑦ 数学の勉強は大切だと思う。

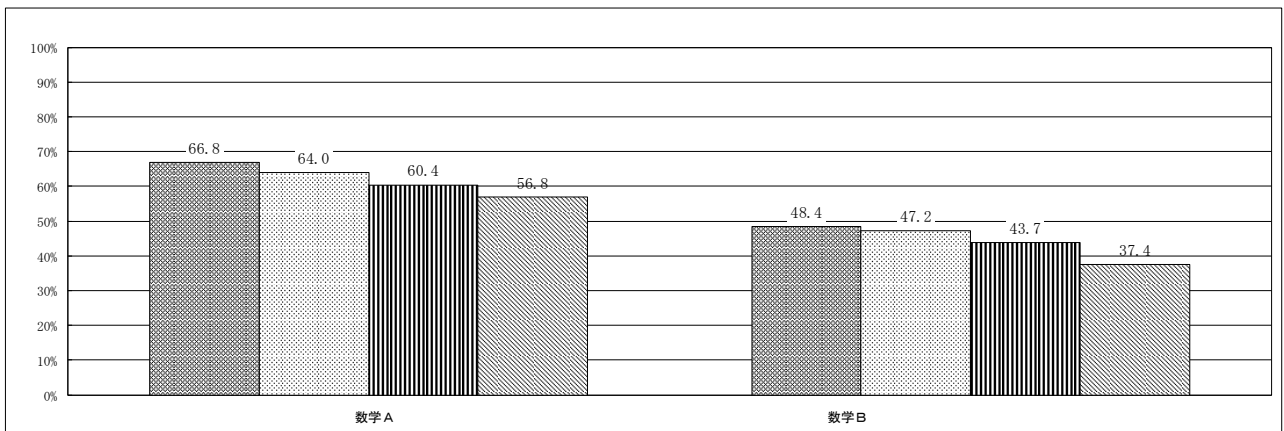
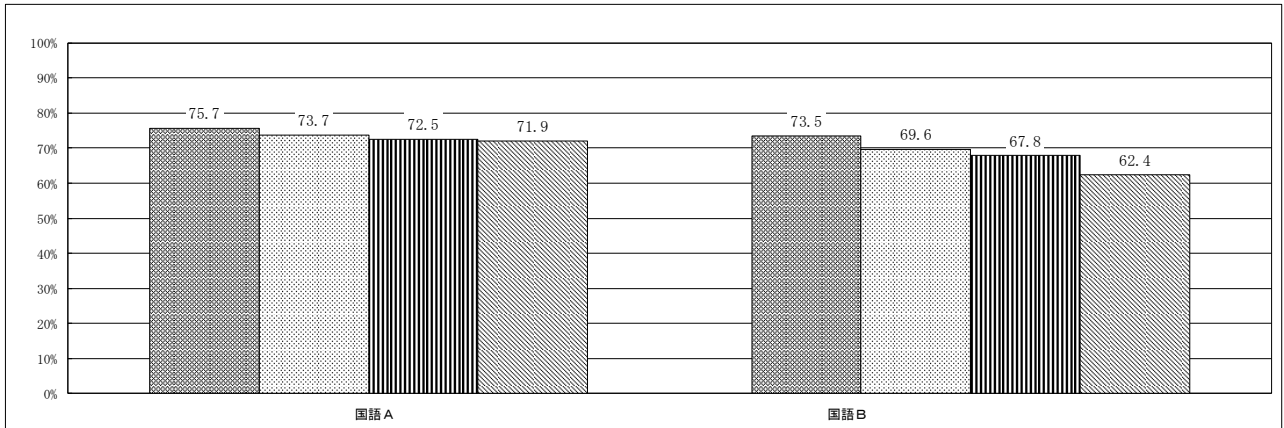
クロス集計 [生徒質問紙-教科]
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(81)	数学の勉強は大切だと思いますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	107	43.3	75.7	73.5	66.8	48.4
2 どちらかといえば、当てはまる	87	35.2	73.7	69.6	64.0	47.2
3 どちらかといえば、当てはまらない	40	16.2	72.5	67.8	60.4	43.7
4 当てはまらない	13	5.3	71.9	62.4	56.8	37.4
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



⑧ 数学の問題の解き方が分からないときは、諦めずいろいろな方法を考える。または、解こうと努力した。

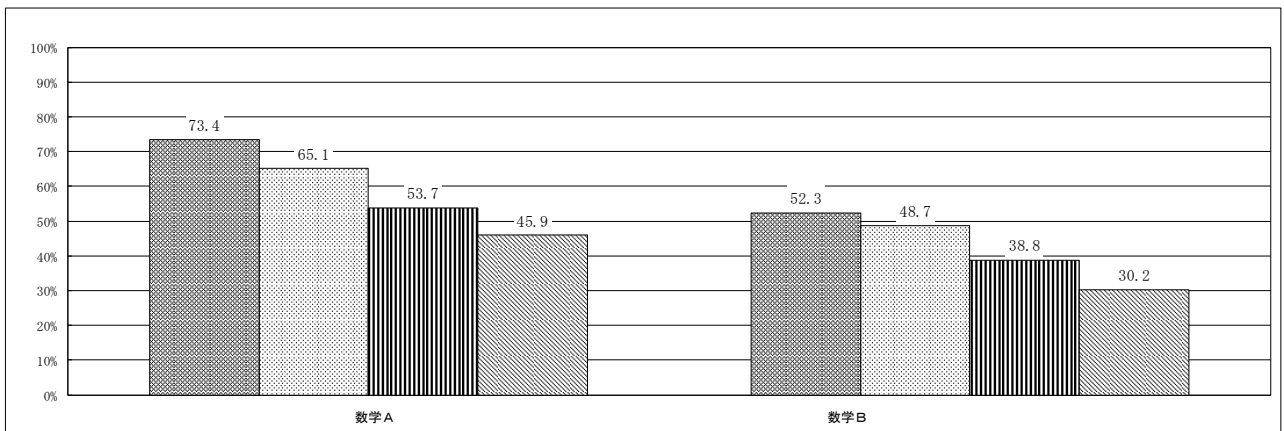
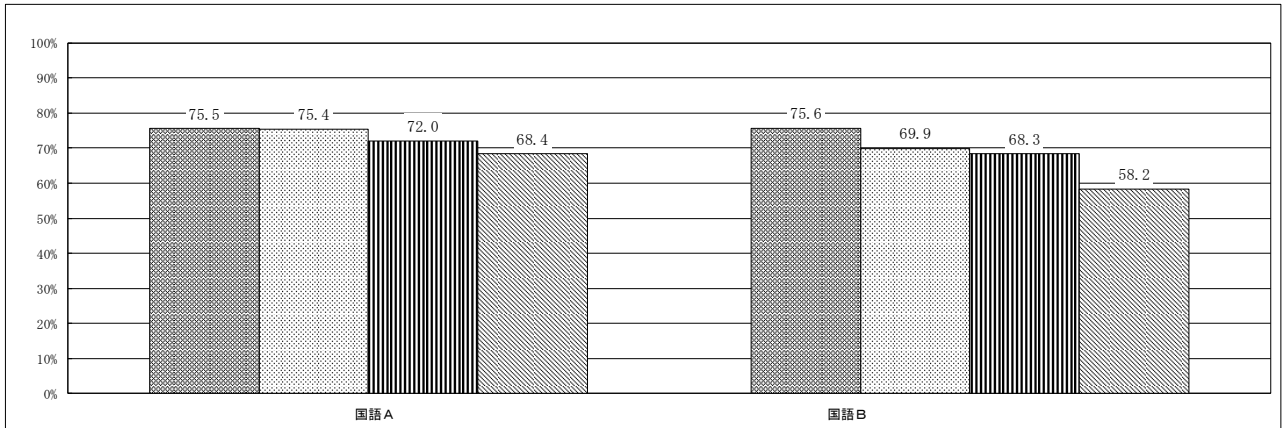
クロス集計 [生徒質問紙-教科]
七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(84)	数学の問題の解き方が分からないときは、諦めずにいろいろな方法を考えますか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 当てはまる	81	32.8	75.5	75.6	73.4	52.3
2 どちらかといえば、当てはまる	100	40.5	75.4	69.9	65.1	48.7
3 どちらかといえば、当てはまらない	49	19.8	72.0	68.3	53.7	38.8
4 当てはまらない	17	6.9	68.4	58.2	45.9	30.2
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	0	0.0	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6



クロス集計 [生徒質問紙-教科]

七飯町教育委員会-生徒

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※4月18日に、教科に関する調査(国語A、国語B、数学A、数学B)を一つ以上実施し、かつ、生徒質問紙調査を実施した生徒の結果を対象としている。

質問番号	質問事項
(90)	今回の数学の問題について、解答を言葉や数、式を使って説明する問題がありましたが、最後まで解答を書こうと努力しましたか

<生徒が回答した選択肢別の平均正答率>

選択肢	生徒数	生徒数の割合(%)	平均正答率(%)			
			国語A(32問)	国語B(9問)	数学A(36問)	数学B(15問)
1 全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	122	49.4	78.8	80.7	74.1	56.5
2 書く問題で解答しなかったり、解答を書くことを途中で諦めたりしたものがあつた	112	45.3	71.6	62.3	56.5	38.6
3 書く問題は全く解答しなかった	10	4.0	46.3	33.3	30.3	16.7
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
その他 (選択肢以外の回答や複数回答されたもの)	0	0.0	-	-	-	-
無回答	3	1.2	-	-	-	-
合計	247	100.0	74.3	70.6	64.2	46.6

