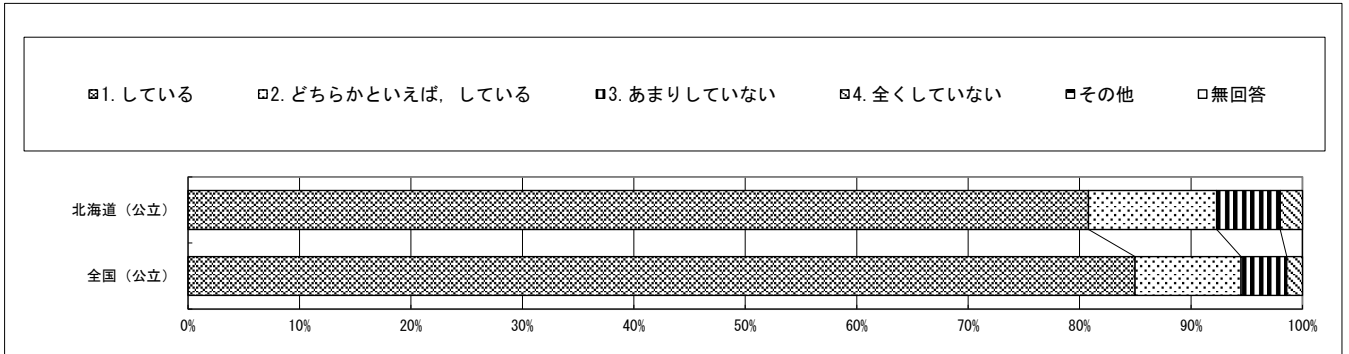


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

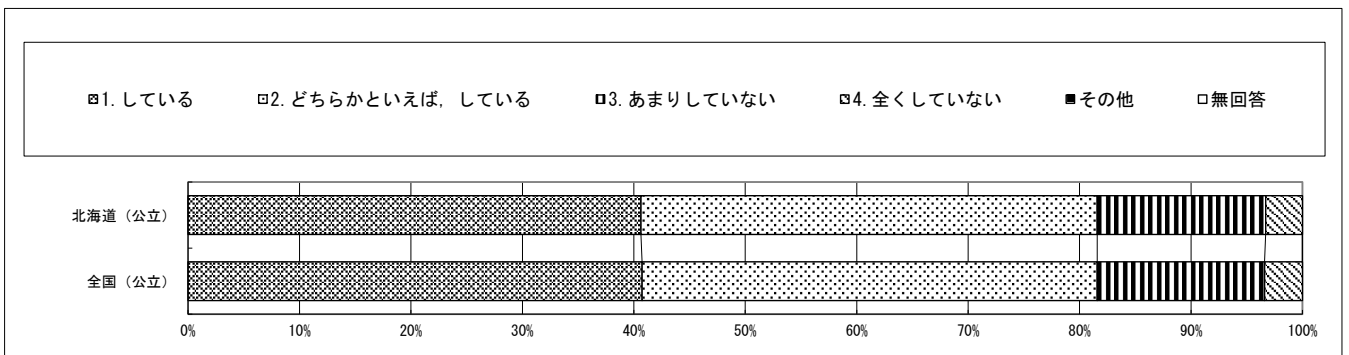
質問番号（1）～（6）9	
児童数	学校数
北海道（公立）	21,122 / 751

質問番号（国1）（国2）		質問番号（算1）（算2）		質問番号（理1）（理2）	
児童数	学校数	児童数	学校数	児童数	学校数
21,066	751	21,062	751	21,058	751

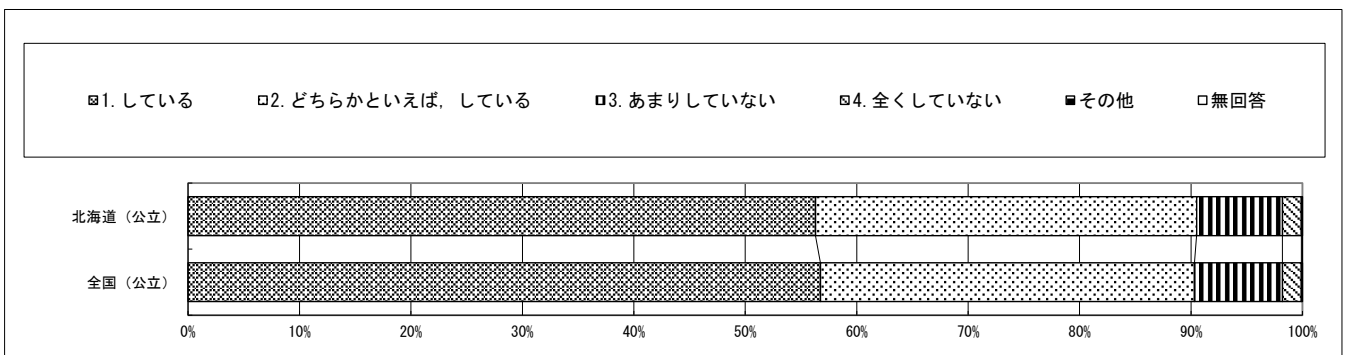
質問番号	質問事項										
（1）	朝食を毎日食べていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	80.8	11.5	5.7	2.0						0.0	0.0
全国（公立）	84.9	9.5	4.1	1.4						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
（2）	毎日、同じくらいの時刻に寝ていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	40.6	40.9	15.1	3.3						0.0	0.0
全国（公立）	40.7	40.8	15.0	3.4						0.0	0.0



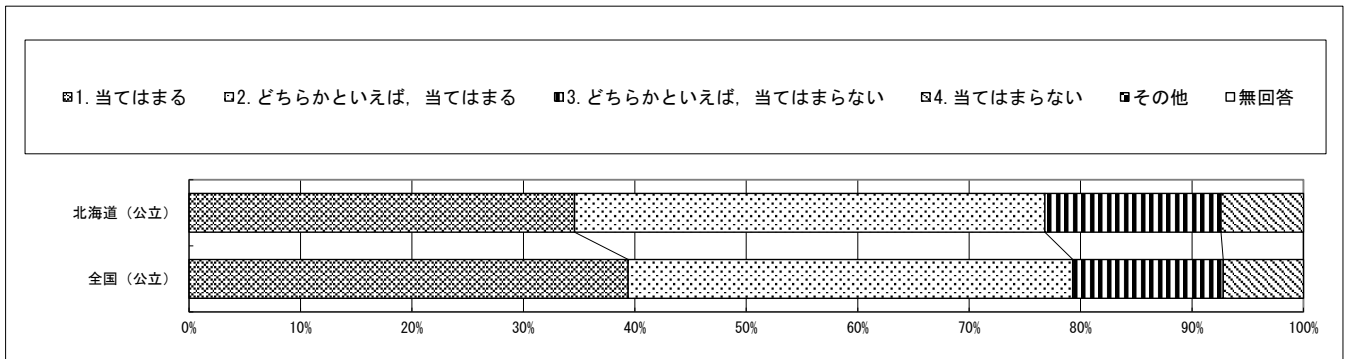
質問番号	質問事項										
（3）	毎日、同じくらいの時刻に起きていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	56.3	34.2	7.7	1.7						0.1	0.0
全国（公立）	56.8	33.6	7.9	1.7						0.1	0.0



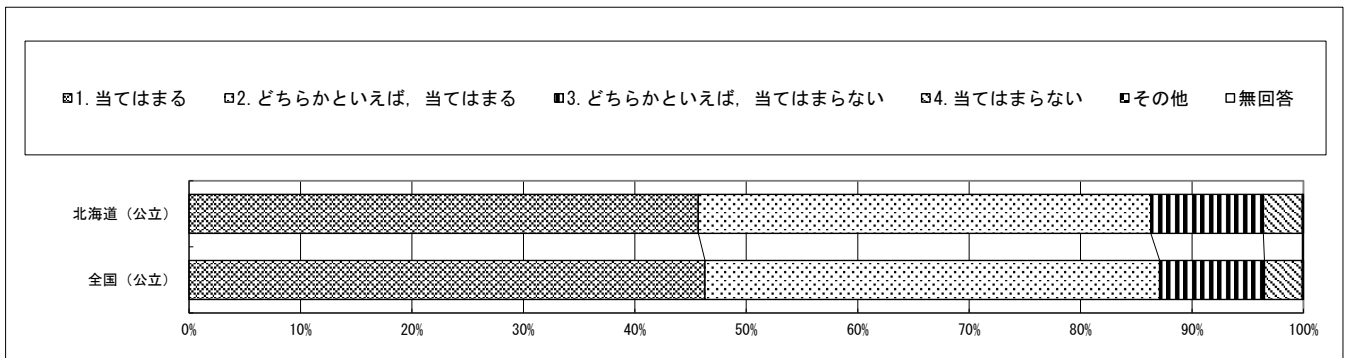
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

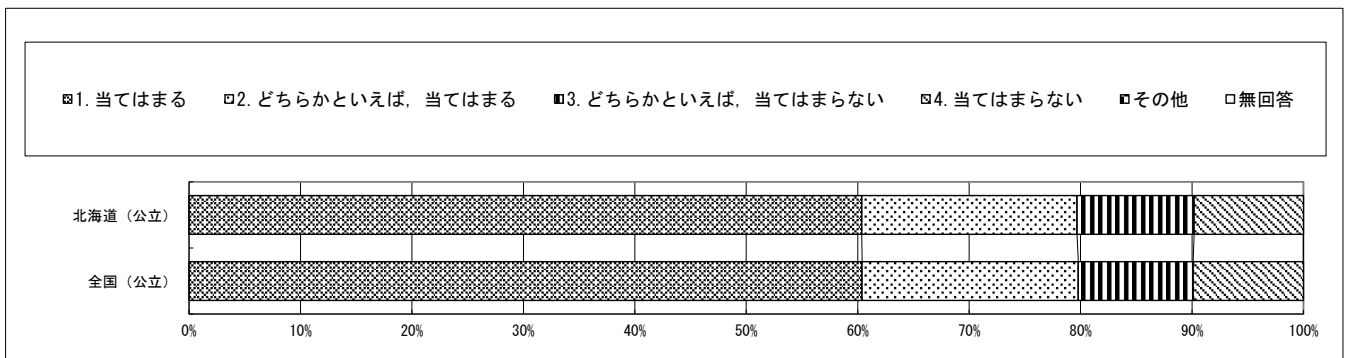
質問番号	質問事項										
(7)	自分には、よいところがあると思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	34.6	42.2	15.8	7.4						0.0	0.0
全国（公立）	39.4	39.9	13.5	7.2						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(8)	先生は、あなたのよいところを認めてくれていると思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	45.7	40.6	10.1	3.5						0.0	0.1
全国（公立）	46.3	40.8	9.4	3.4						0.0	0.1



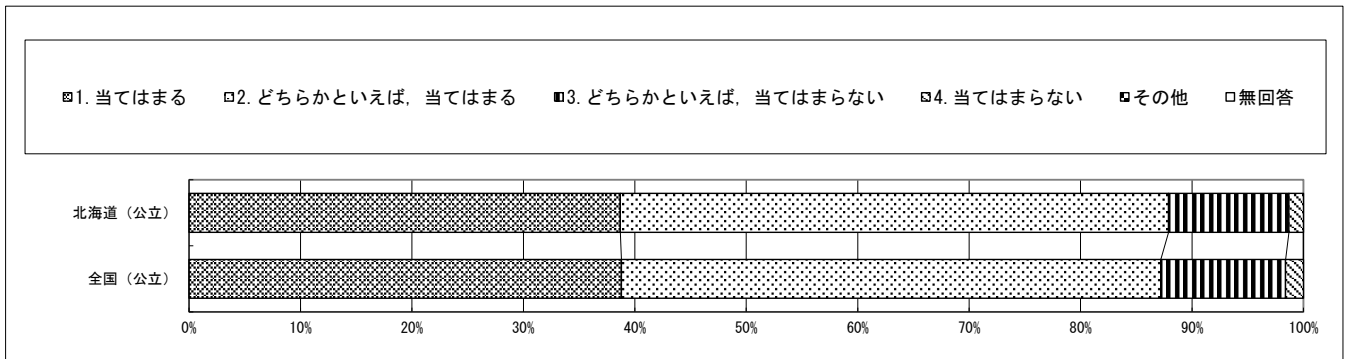
質問番号	質問事項										
(9)	将来の夢や目標を持っていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	60.3	19.3	10.5	9.8						0.0	0.0
全国（公立）	60.4	19.4	10.3	9.9						0.0	0.0



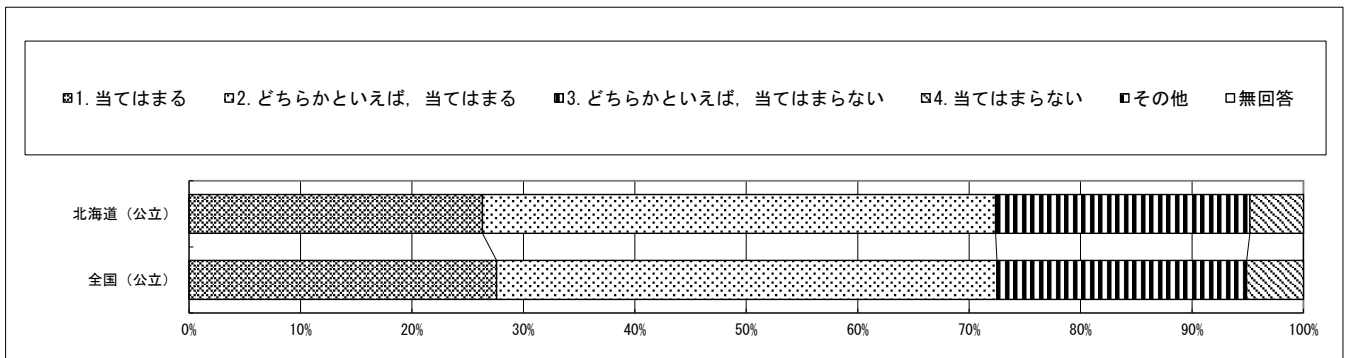
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

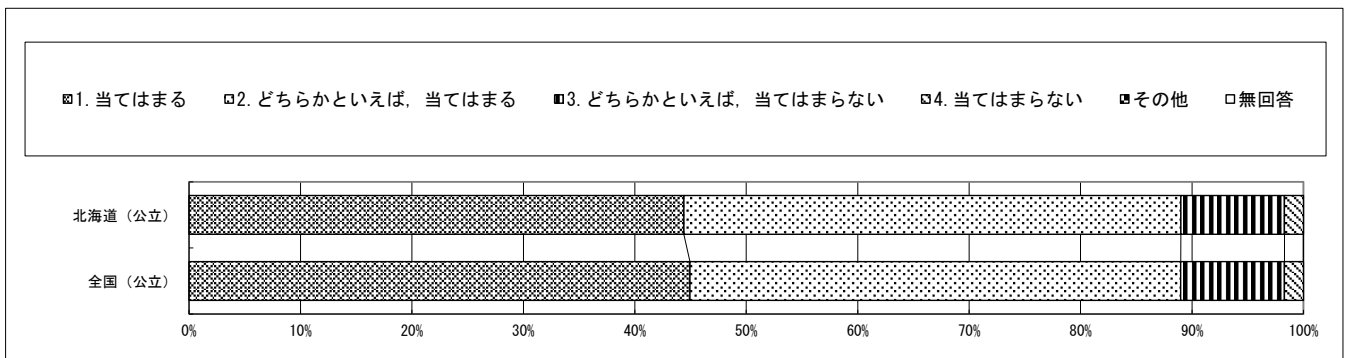
質問番号	質問事項										
(10)	自分でやると決めたことは、やり遂げるようにしていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	38.7	49.2	10.8	1.3						0.0	0.0
全国（公立）	38.8	48.4	11.2	1.6						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(11)	難しいことでも、失敗を恐れずに挑戦していますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	26.3	46.0	22.8	4.8						0.0	0.0
全国（公立）	27.6	44.9	22.4	5.1						0.0	0.0



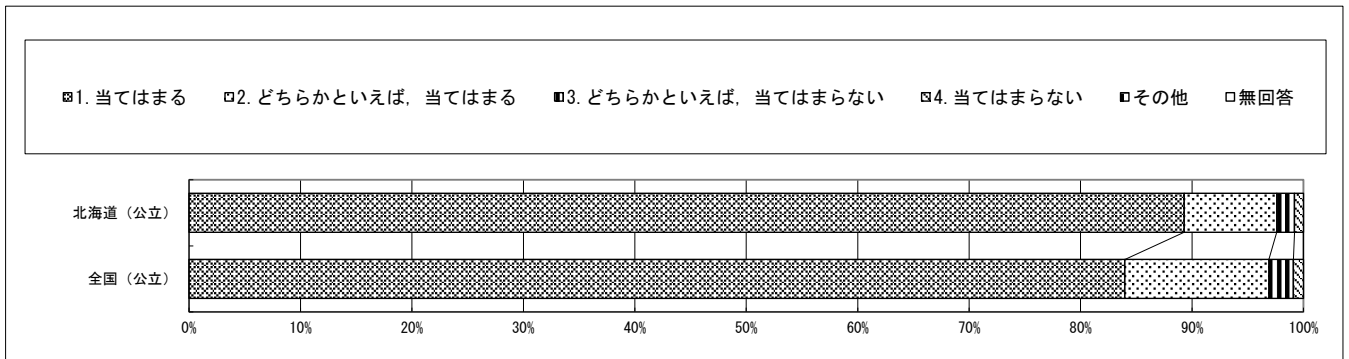
質問番号	質問事項										
(12)	人が困っているときは、進んで助けていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	44.4	44.6	9.3	1.7						0.0	0.0
全国（公立）	44.9	44.0	9.3	1.7						0.0	0.0



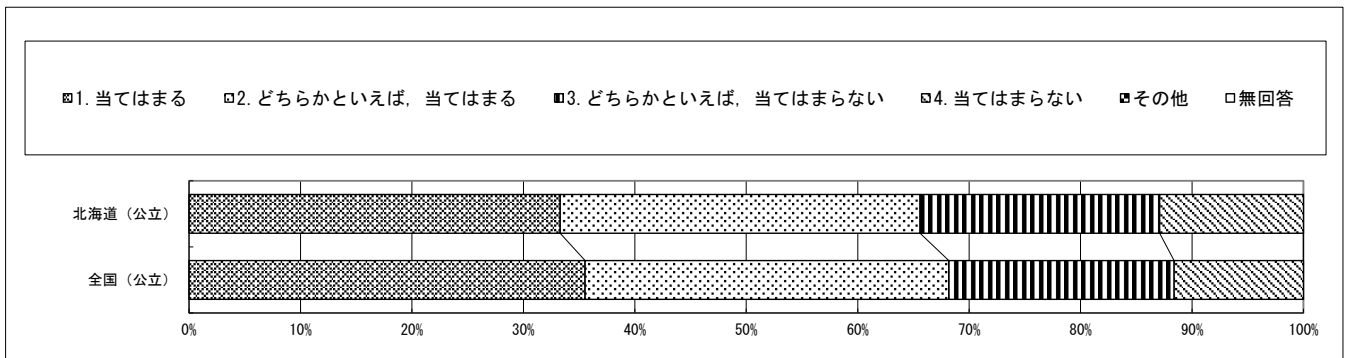
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

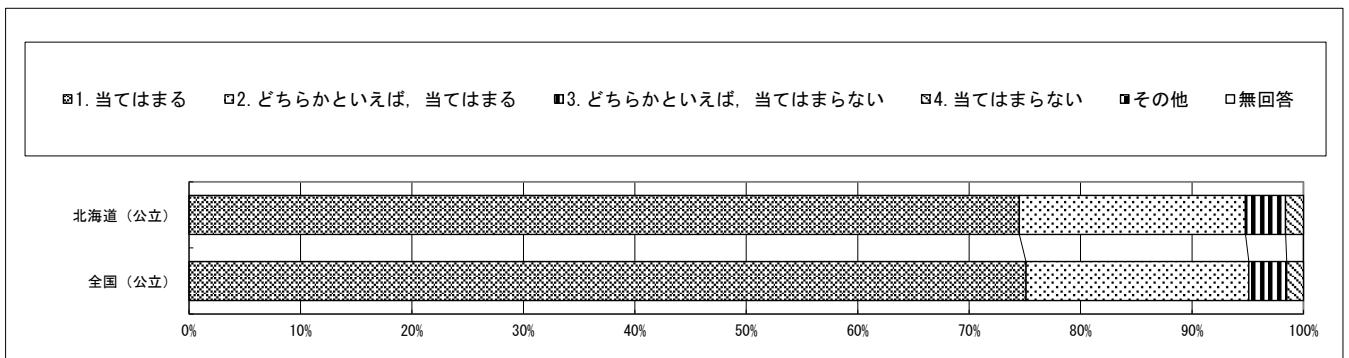
質問番号	質問事項										
(13)	いじめは、どんな理由があってもいけないことだと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	89.3	8.3	1.6	0.8						0.0	0.0
全国（公立）	83.9	12.9	2.2	0.9						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(14)	困りごとや不安がある時に、先生や学校にいる大人にいつでも相談できますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	33.3	32.3	21.5	12.9						0.0	0.0
全国（公立）	35.5	32.6	20.2	11.6						0.0	0.0



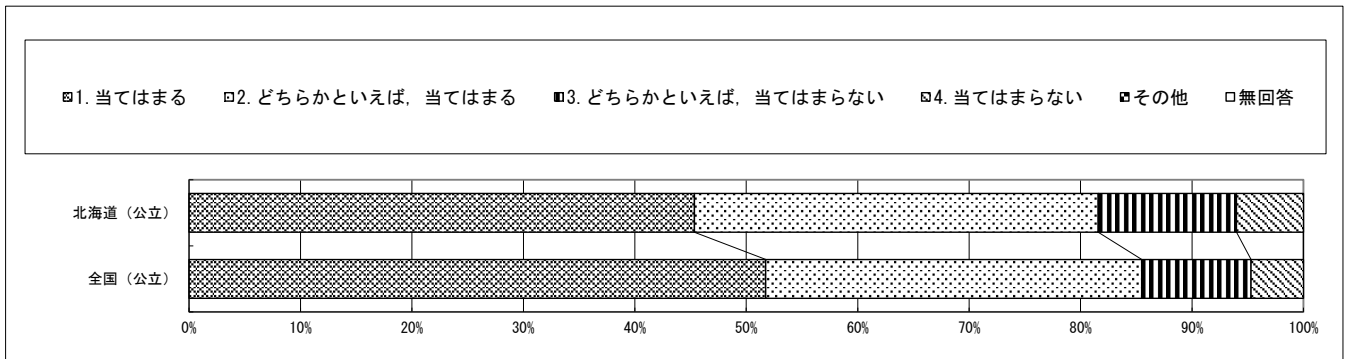
質問番号	質問事項										
(15)	人の役に立つ人間になりたいと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	74.5	20.3	3.6	1.6						0.0	0.0
全国（公立）	75.1	20.0	3.4	1.5						0.0	0.0



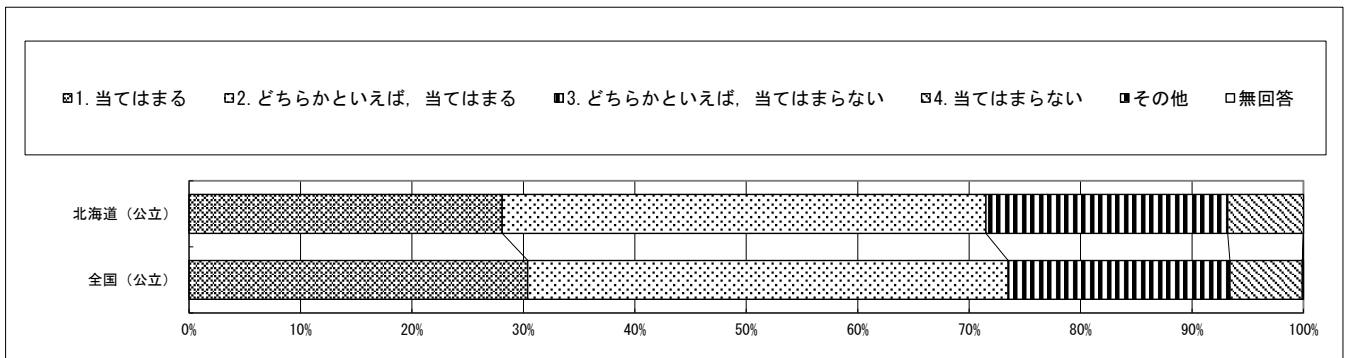
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

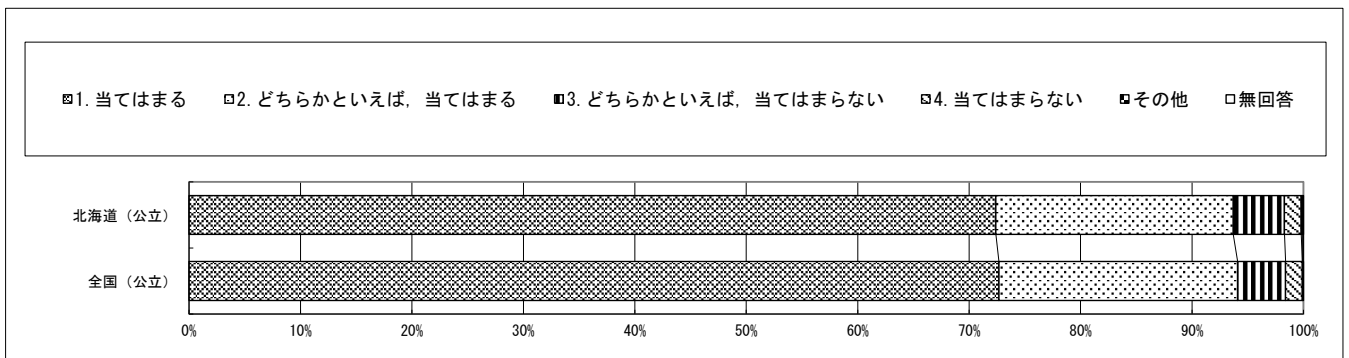
質問番号	質問事項										
(16)	学校に行くのは楽しいと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	45.3	36.2	12.4	6.0						0.0	0.0
全国（公立）	51.7	33.7	9.8	4.7						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(17)	自分と違う意見について考えるのは楽しいと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	28.1	43.4	21.7	6.8						0.0	0.0
全国（公立）	30.4	43.1	19.9	6.5						0.0	0.1



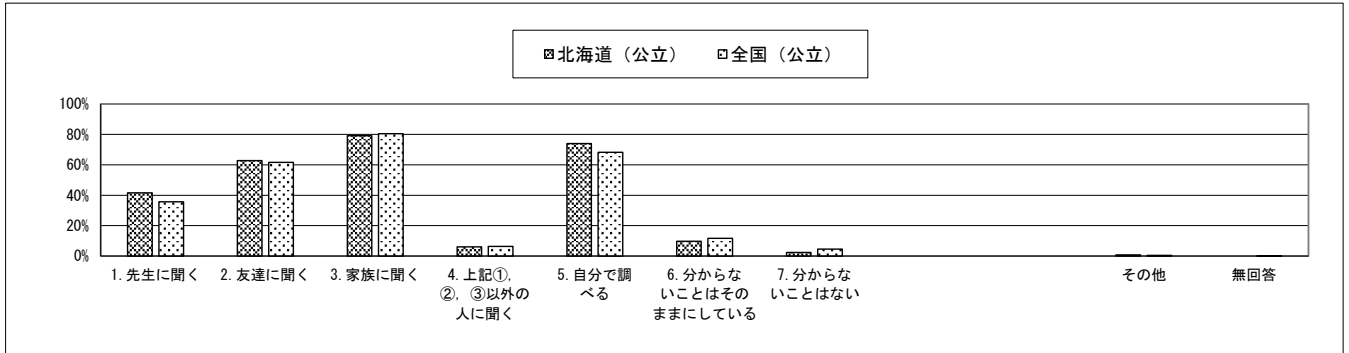
質問番号	質問事項										
(18)	友達と協力するのは楽しいと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	72.4	21.3	4.6	1.5						0.1	0.1
全国（公立）	72.6	21.4	4.3	1.5						0.0	0.1



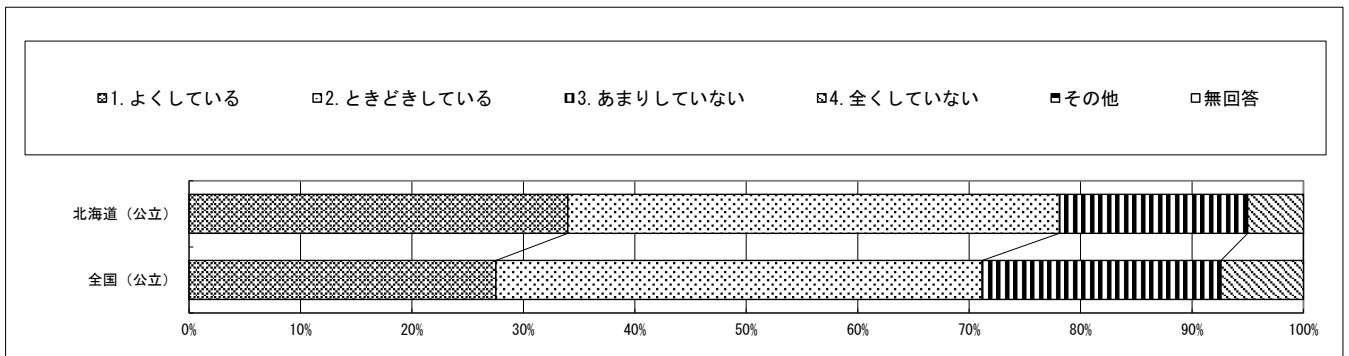
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

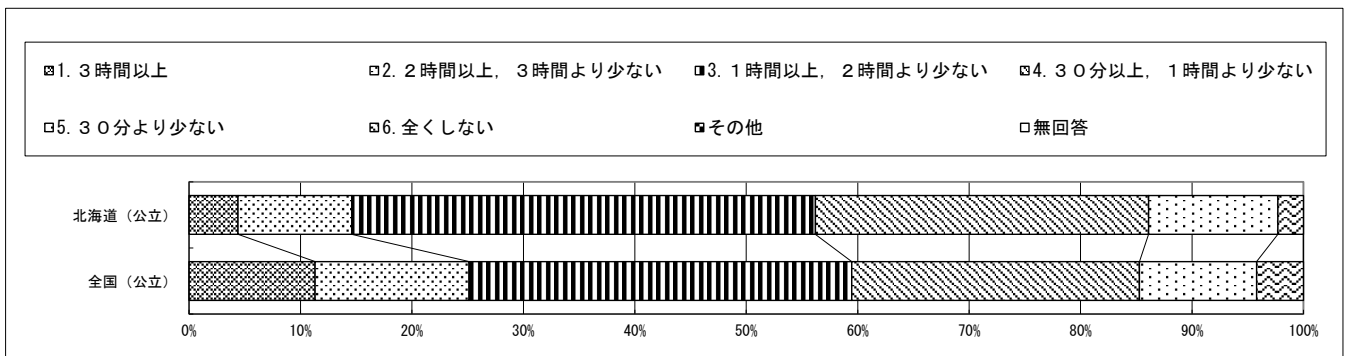
質問番号	質問事項										
(19)	家で学校からの課題で分からないことがあったとき、どのようにしていますか（複数選択）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	41.6	62.7	79.1	6.1	74.0	9.7	2.3			0.8	0.0
全国（公立）	35.6	61.6	80.4	6.4	68.2	11.6	4.5			0.5	0.1



質問番号	質問事項										
(20)	家で自分で計画を立てて勉強をしていますか（学校の授業の予習や復習を含む）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	34.0	44.1	16.9	5.0						0.0	0.0
全国（公立）	27.5	43.6	21.4	7.4						0.0	0.0



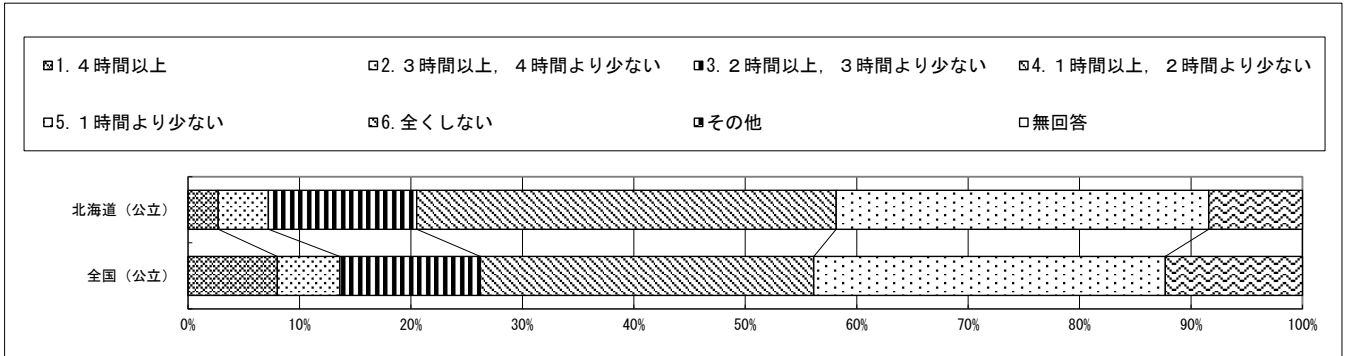
質問番号	質問事項										
(21)	学校の授業時間以外に、普段（月曜日から金曜日）、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか（学習塾で勉強している時間や家庭教師の先生に教わっている時間、インターネットを活用して学ぶ時間も含む）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	4.4	10.2	41.6	29.9	11.6	2.3				0.0	0.0
全国（公立）	11.3	13.8	34.3	25.8	10.5	4.2				0.0	0.0



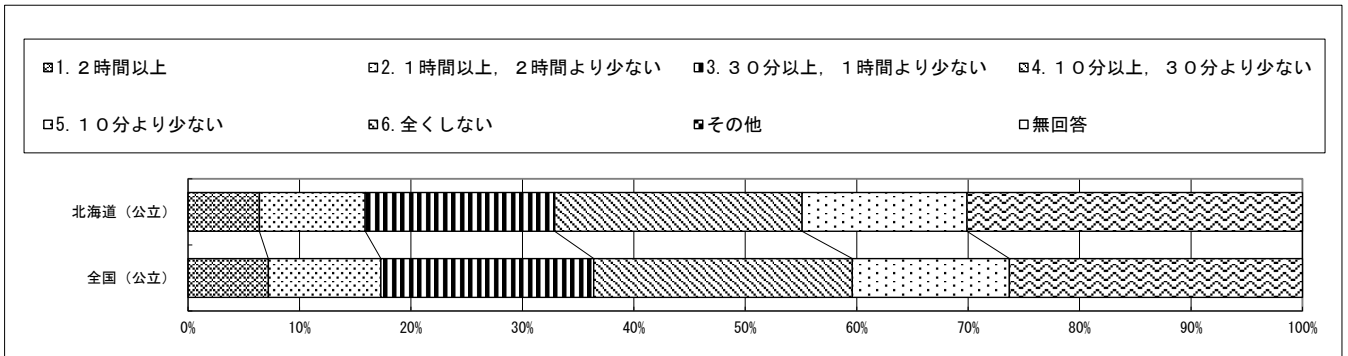
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

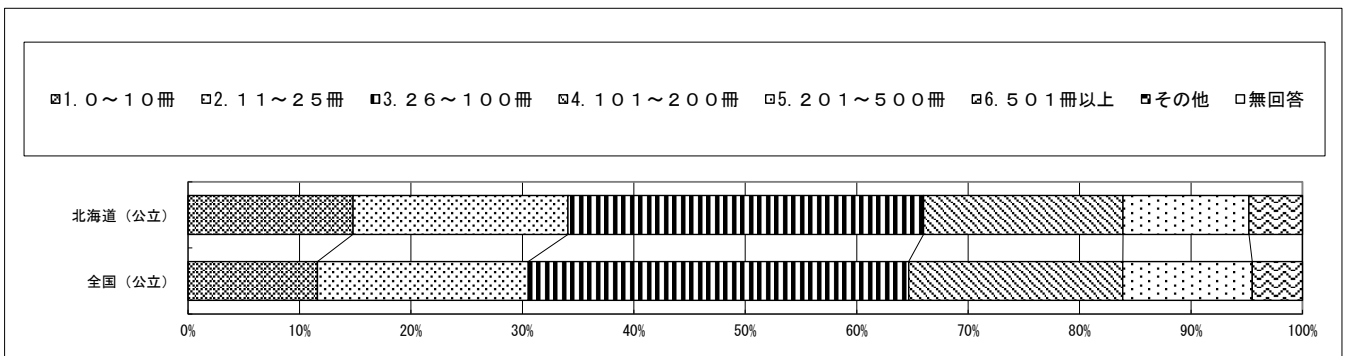
質問番号	質問事項										
(22)	土曜日や日曜日など学校が休みの日に、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか（学習塾で勉強している時間や家庭教師の先生に教わっている時間、インターネットを活用して学ぶ時間も含む）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	2.7	4.5	13.3	37.6	33.4	8.4				0.0	0.0
全国（公立）	8.0	5.6	12.6	29.9	31.5	12.3				0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(23)	学校の授業時間以外に、普段（月曜日から金曜日）、1日当たりどれくらいの時間、読書をしますか（教科書や参考書、漫画や雑誌は除く）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	6.4	9.5	17.0	22.2	14.8	30.1				0.0	0.0
全国（公立）	7.2	10.1	19.1	23.2	14.1	26.3				0.0	0.0

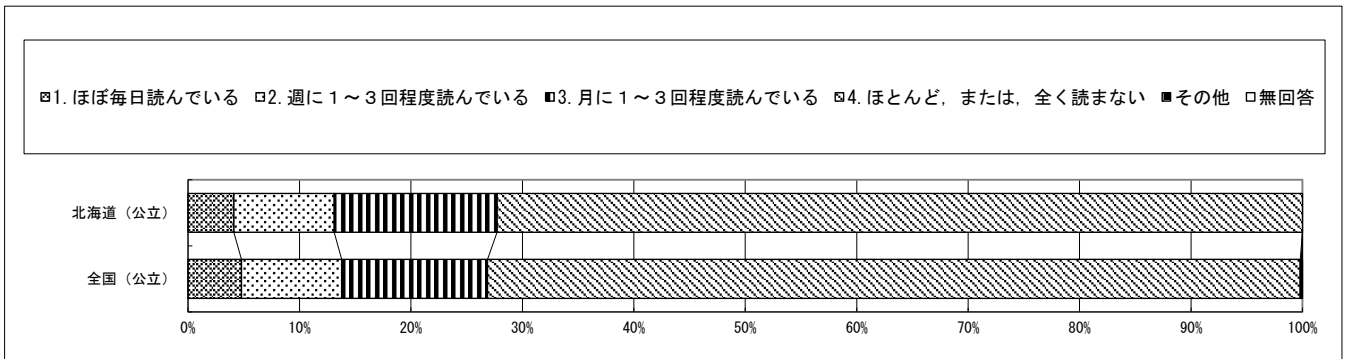


質問番号	質問事項										
(24)	あなたの家には、およそどれくらい本がありますか（雑誌、新聞、教科書は除く）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	14.8	19.3	31.9	17.9	11.3	4.8				0.0	0.0
全国（公立）	11.6	18.9	34.1	19.2	11.6	4.5				0.0	0.0

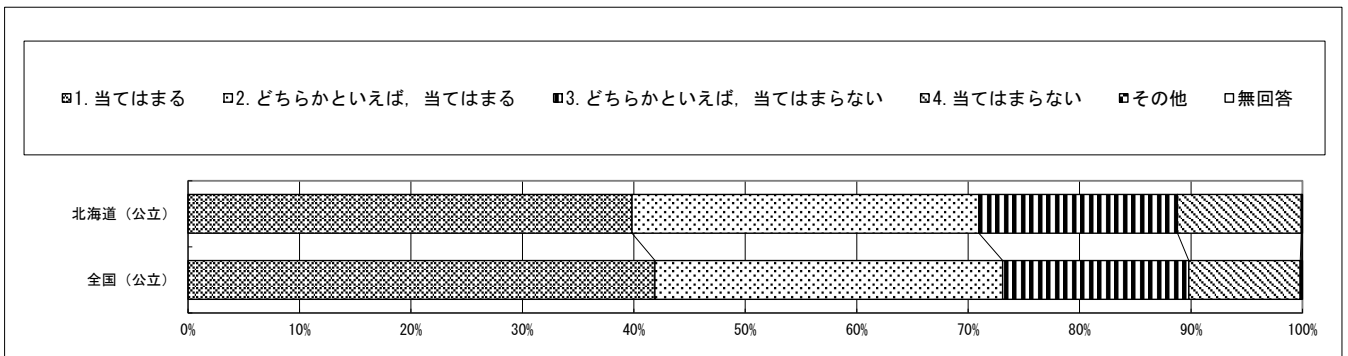


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

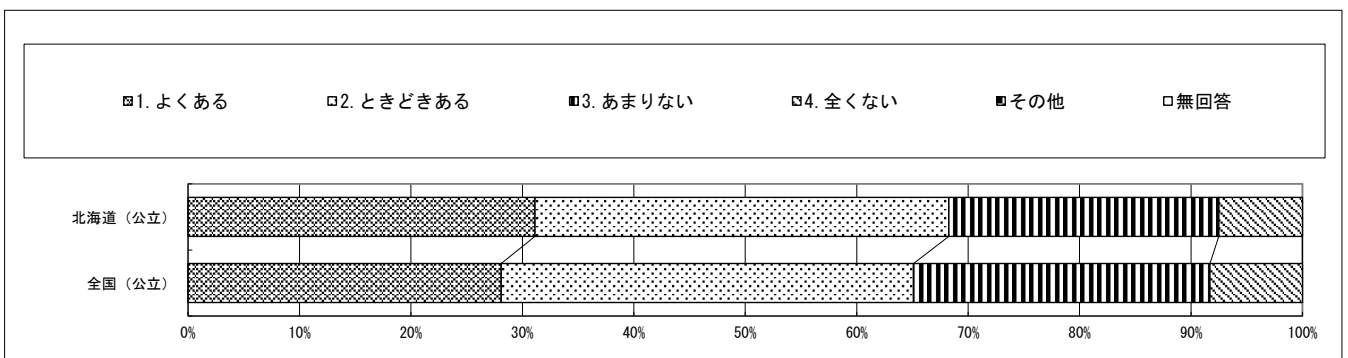
質問番号	質問事項										
(25)	新聞を読んでいますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	4.1	9.0	14.6	72.2						0.0	0.0
全国（公立）	4.8	9.0	13.1	73.0						0.1	0.1



質問番号	質問事項										
(26)	読書は好きですか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	39.8	31.1	17.8	11.1						0.0	0.1
全国（公立）	41.9	31.2	16.7	10.0						0.1	0.1



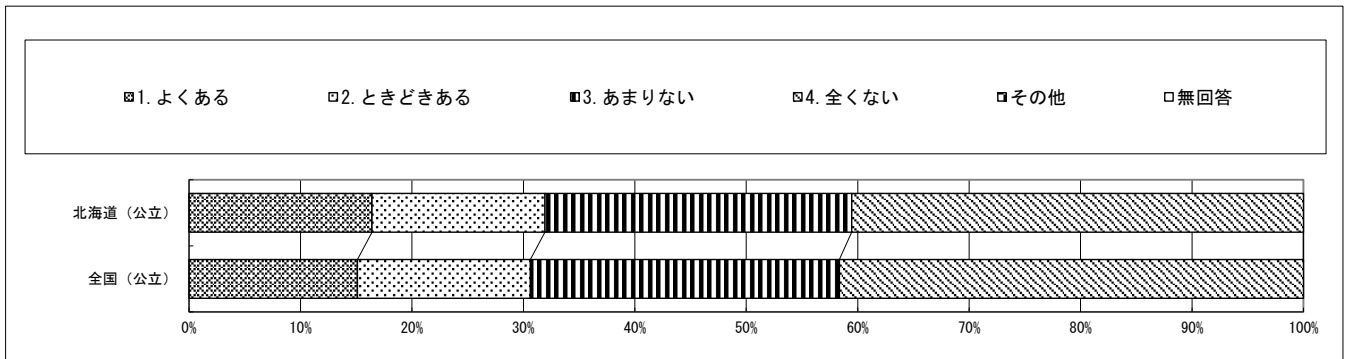
質問番号	質問事項										
(27)	自然の中で遊ぶことや自然観察をすることがありますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	31.1	37.1	24.2	7.5						0.0	0.0
全国（公立）	28.1	37.0	26.6	8.3						0.0	0.0



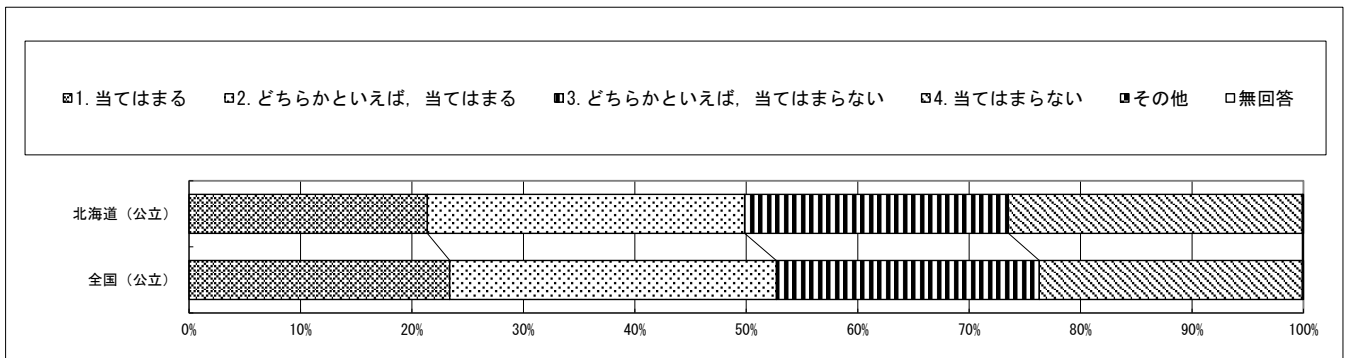
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

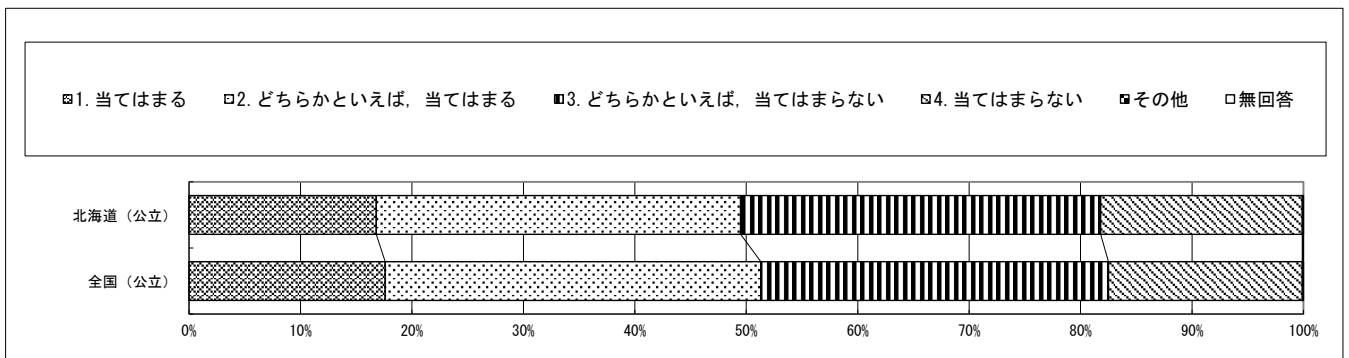
質問番号	質問事項										
(28)	地域の大人に、授業や放課後などで勉強やスポーツを教えてもらったり、一緒に遊んでもらったりすることがありますか（習い事の先生は除く）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	16.4	15.5	27.5	40.5						0.0	0.0
全国（公立）	15.1	15.5	27.7	41.6						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(29)	今住んでいる地域の行事に参加していますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	21.4	28.5	23.7	26.4						0.0	0.1
全国（公立）	23.4	29.3	23.6	23.6						0.0	0.1



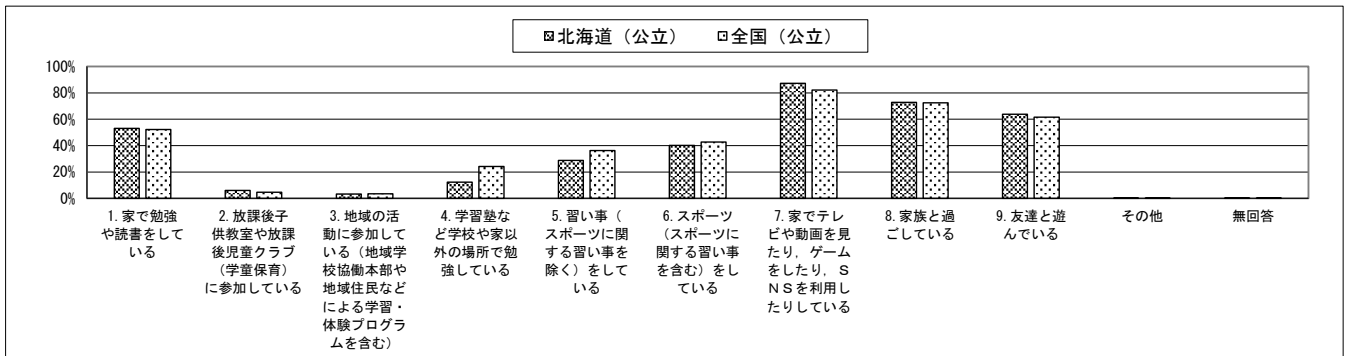
質問番号	質問事項										
(30)	地域や社会をよくするために何をすべきかを考えることがありますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	16.8	32.7	32.3	18.1						0.0	0.1
全国（公立）	17.6	33.7	31.2	17.4						0.0	0.1



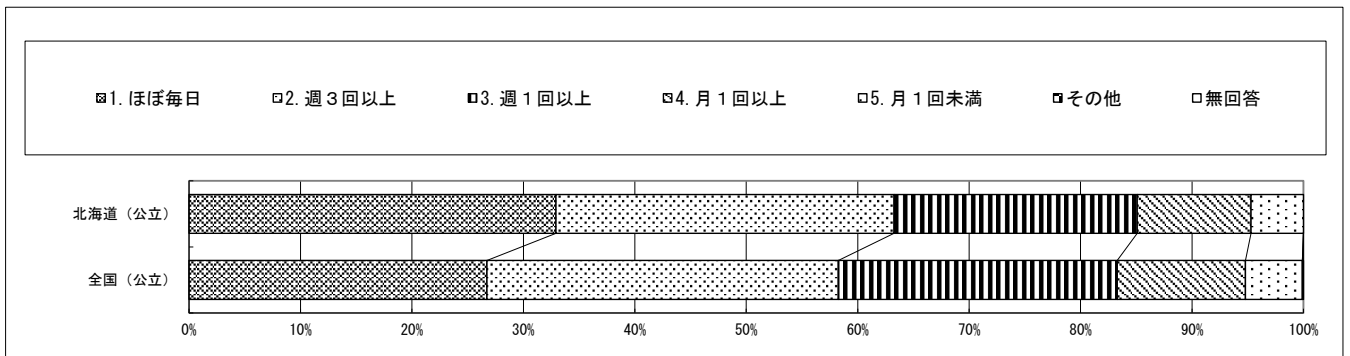
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

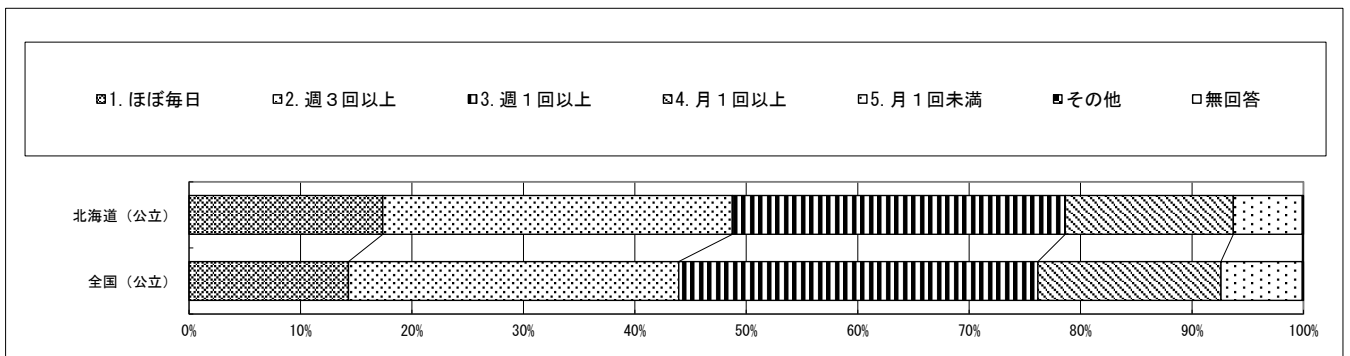
質問番号	質問事項										
(31)	放課後や週末に何をしておこなうことが多いですか（複数選択）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	53.0	5.9	3.2	12.3	28.8	40.2	87.2	72.8	63.7	0.1	0.1
全国（公立）	52.2	4.7	3.4	24.1	36.3	42.7	82.1	72.5	61.6	0.1	0.2



質問番号	質問事項										
(32)	5年生までに受けた授業で、PC・タブレットなどのICT機器を、どの程度使用しましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	32.9	30.3	21.8	10.2	4.7					0.0	0.0
全国（公立）	26.7	31.5	25.0	11.5	5.1					0.0	0.1



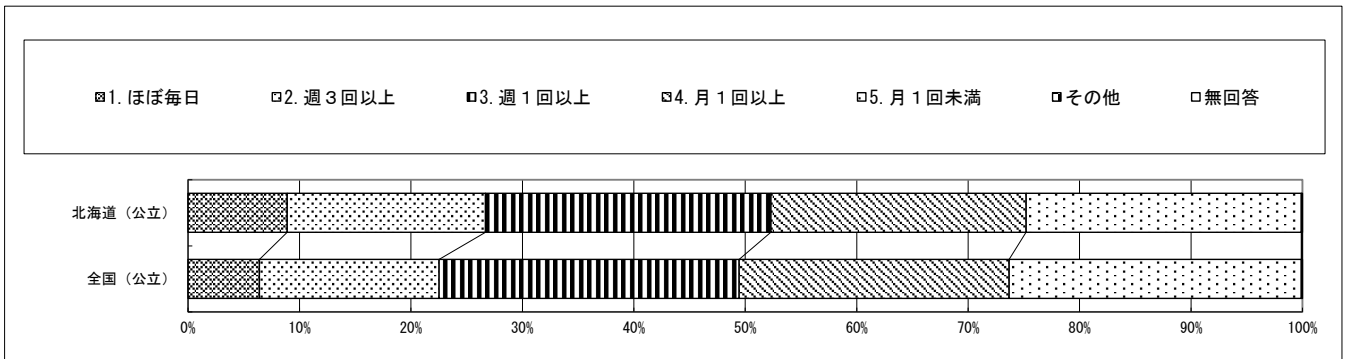
質問番号	質問事項										
(33)	学校で、授業中に自分で調べる場面で、PC・タブレットなどのICT機器を、どの程度使っていますか（インターネット検索など）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	17.4	31.4	29.9	15.1	6.2					0.0	0.1
全国（公立）	14.3	29.6	32.2	16.4	7.3					0.0	0.1



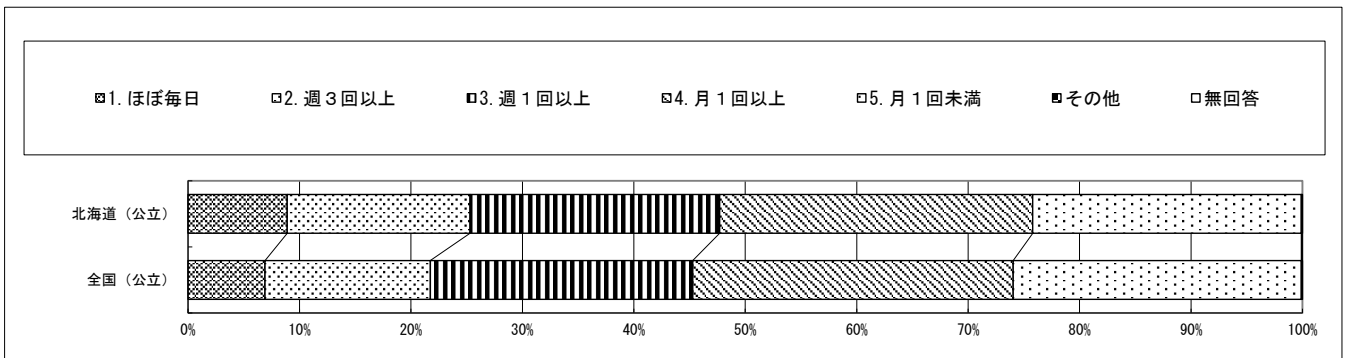
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

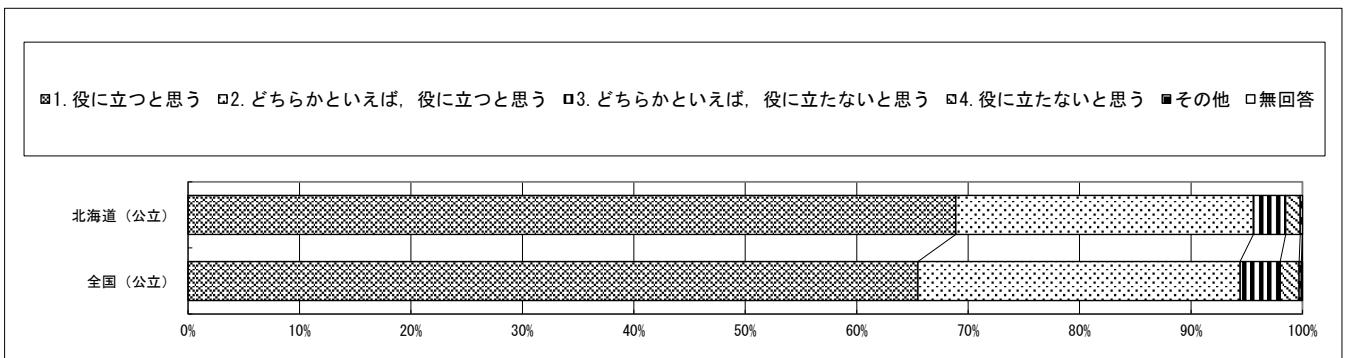
質問番号	質問事項										
(34)	学校で、学級の友達と意見を交換する場面で、PC・タブレットなどのICT機器を、どの程度使っていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	8.9	17.8	25.6	22.9	24.7					0.0	0.1
全国（公立）	6.4	16.1	26.9	24.2	26.2					0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(35)	学校で、自分の考えをまとめ、発表する場面で、PC・タブレットなどのICT機器を、どの程度使っていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	8.9	16.4	22.4	28.1	24.1					0.0	0.1
全国（公立）	6.9	14.8	23.5	28.7	25.8					0.0	0.1



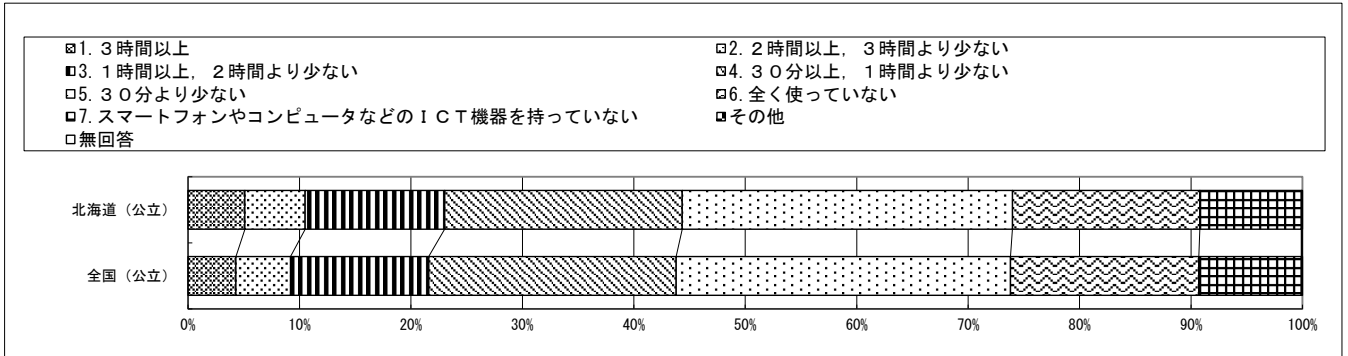
質問番号	質問事項										
(36)	学習の中でPC・タブレットなどのICT機器を使うのは勉強の役に立つと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	68.9	26.7	2.9	1.3						0.2	0.0
全国（公立）	65.5	28.9	3.6	1.7						0.2	0.1



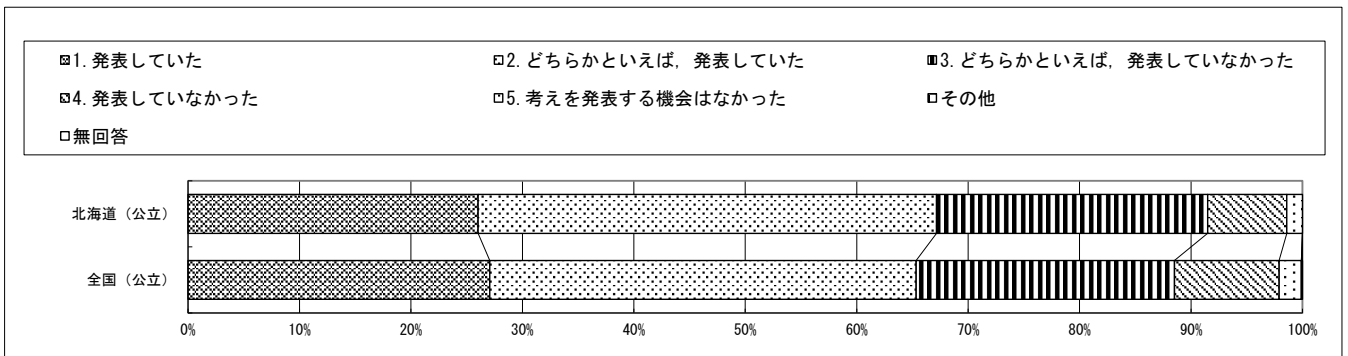
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

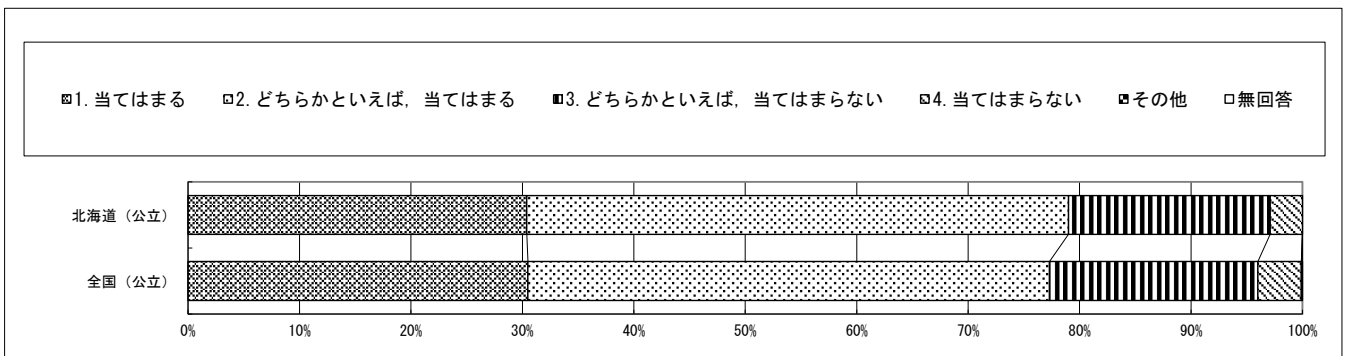
質問番号	質問事項										
(37)	普段（月曜日から金曜日）、1日当たりどれくらいの時間、スマートフォンやコンピュータなどのICT機器を、勉強のために使っていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	5.1	5.4	12.5	21.3	29.6	16.8	9.1			0.0	0.1
全国（公立）	4.3	4.9	12.4	22.2	30.0	16.9	9.2			0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(38)	5年生までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して発表していましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	26.0	41.1	24.3	7.1	1.4					0.0	0.0
全国（公立）	27.1	38.3	23.2	9.4	2.0					0.0	0.1

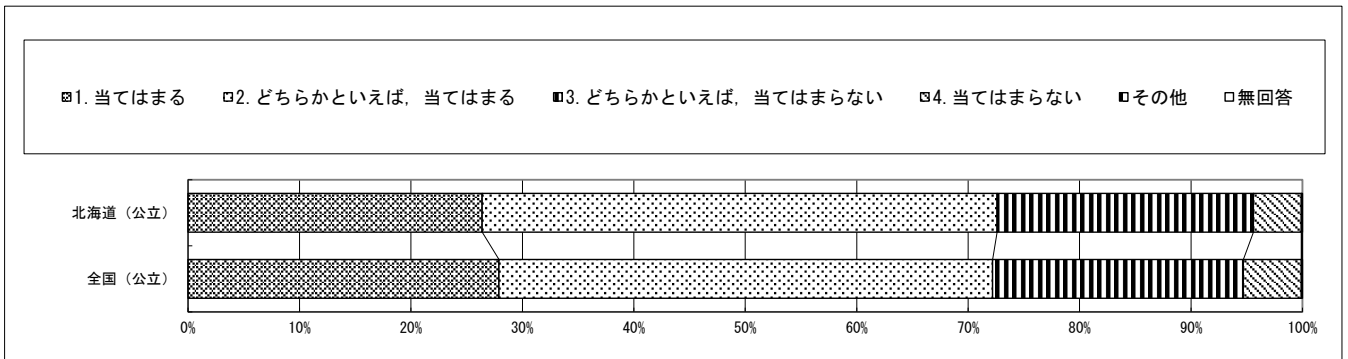


質問番号	質問事項										
(39)	5年生までに受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	30.4	48.6	18.1	2.9						0.0	0.0
全国（公立）	30.5	46.8	18.7	3.9						0.0	0.1

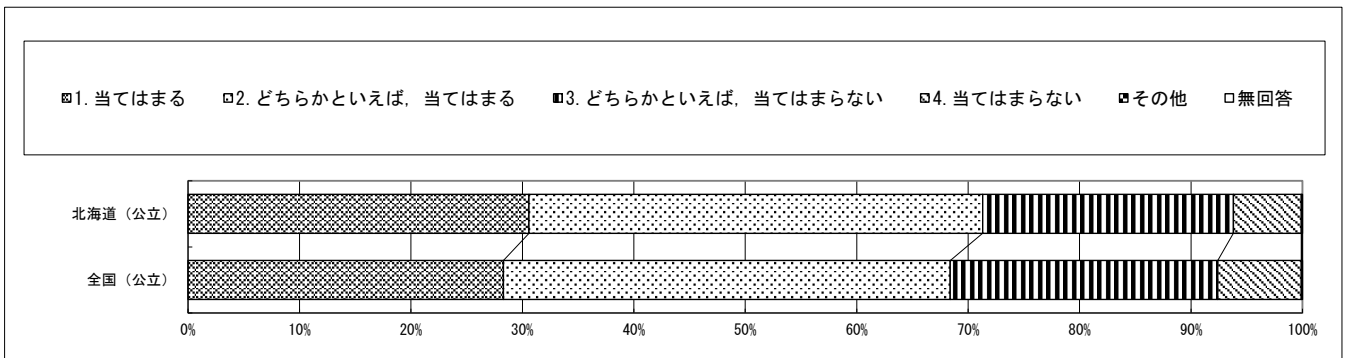


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

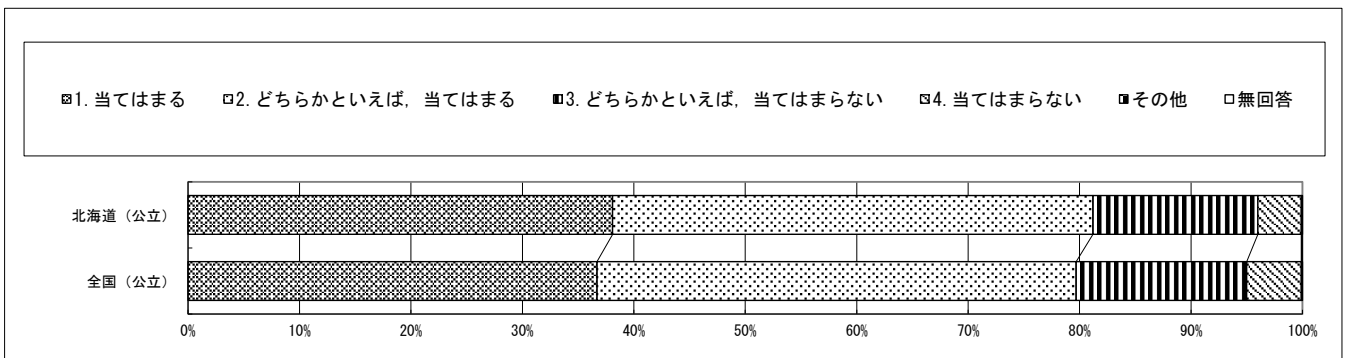
質問番号	質問事項										
(40)	5年生までに受けた授業では、各教科などで学んだことを生かしながら、自分の考えをまとめる活動を行っていましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	26.4	46.2	23.0	4.3						0.0	0.1
全国（公立）	27.9	44.3	22.5	5.2						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(41)	5年生までに受けた授業では、自分の思いや考えをもとに、作品や作文など新しいものを創り出す活動を行っていましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	30.6	40.7	22.5	6.1						0.0	0.1
全国（公立）	28.3	40.1	24.0	7.5						0.0	0.1



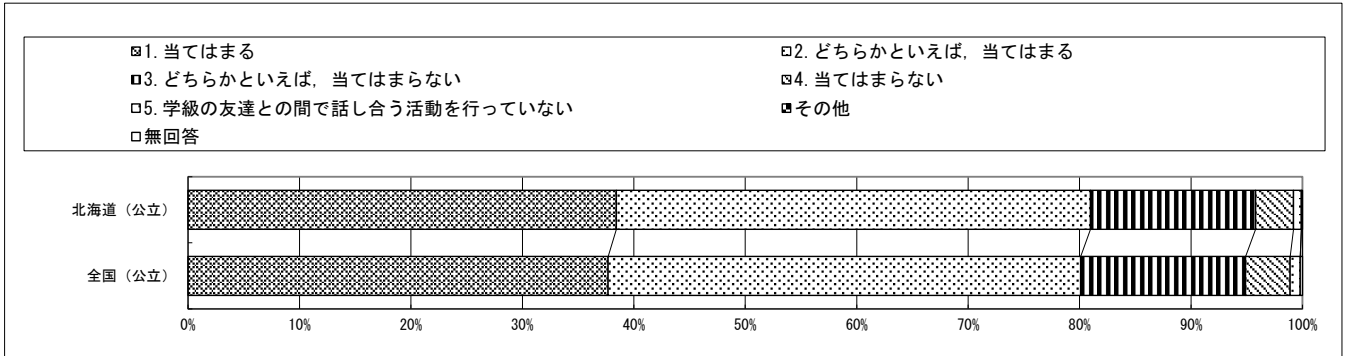
質問番号	質問事項										
(42)	5年生までに受けた授業は、自分にあった教え方、教材、学習時間などになっていましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	38.1	43.1	14.8	3.9						0.0	0.1
全国（公立）	36.7	43.0	15.3	4.9						0.0	0.1



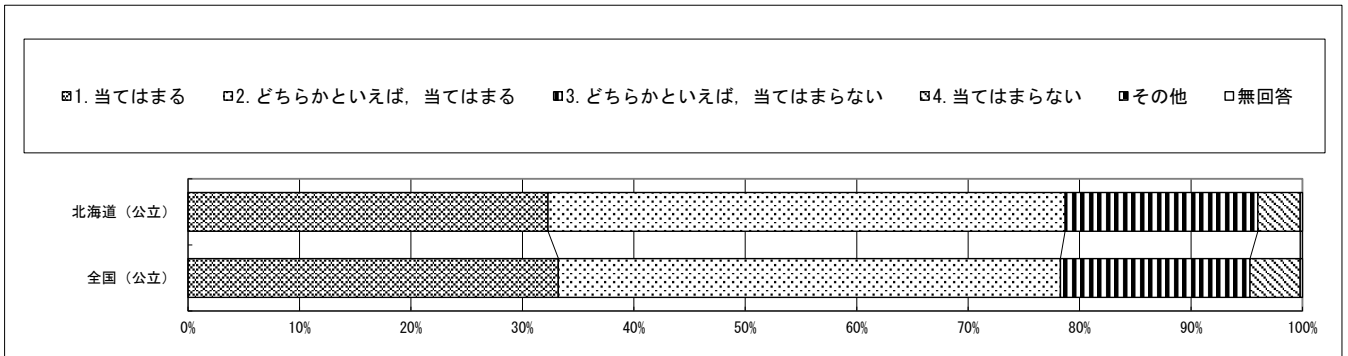
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

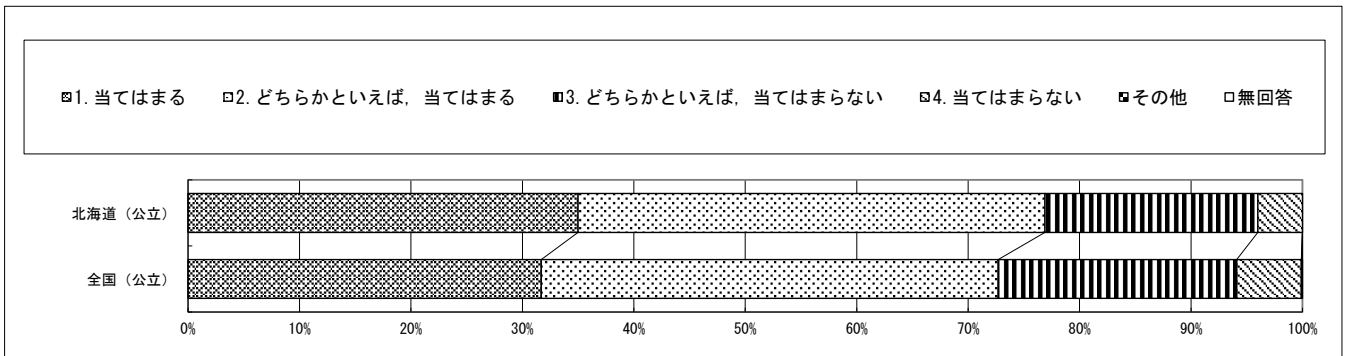
質問番号	質問事項										
(43)	学級の友達との間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、広げたりすることができますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	38.4	42.5	14.8	3.4	0.7					0.0	0.1
全国（公立）	37.7	42.4	14.8	4.0	0.9					0.0	0.2



質問番号	質問事項										
(44)	学習した内容について、分かった点や、よく分からなかった点を見直し、次の学習につなげることができますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	32.3	46.4	17.3	3.8						0.0	0.2
全国（公立）	33.2	45.0	17.0	4.5						0.0	0.2



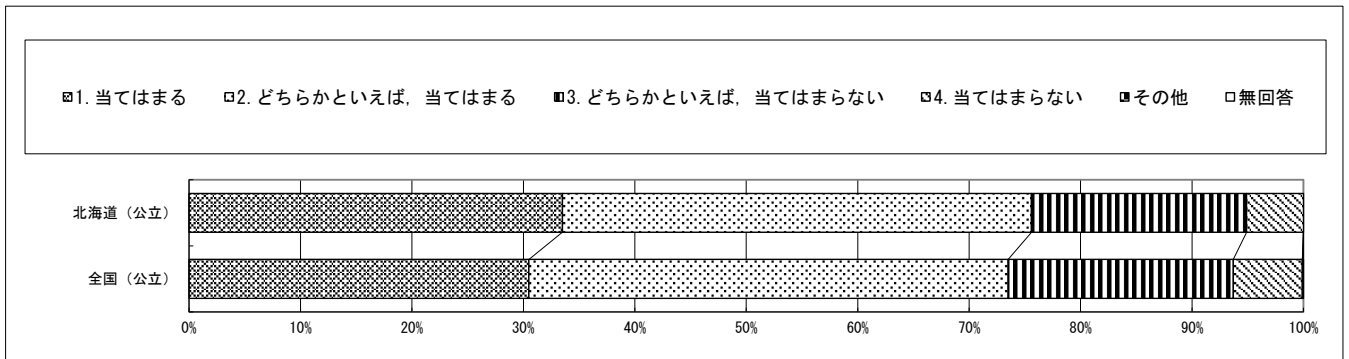
質問番号	質問事項										
(45)	総合的な学習の時間では、自分で課題を立てて情報を集め整理して、調べたことを発表するなどの学習活動に取り組んでいますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	35.0	41.9	19.1	4.0						0.0	0.0
全国（公立）	31.7	41.0	21.4	5.8						0.0	0.1



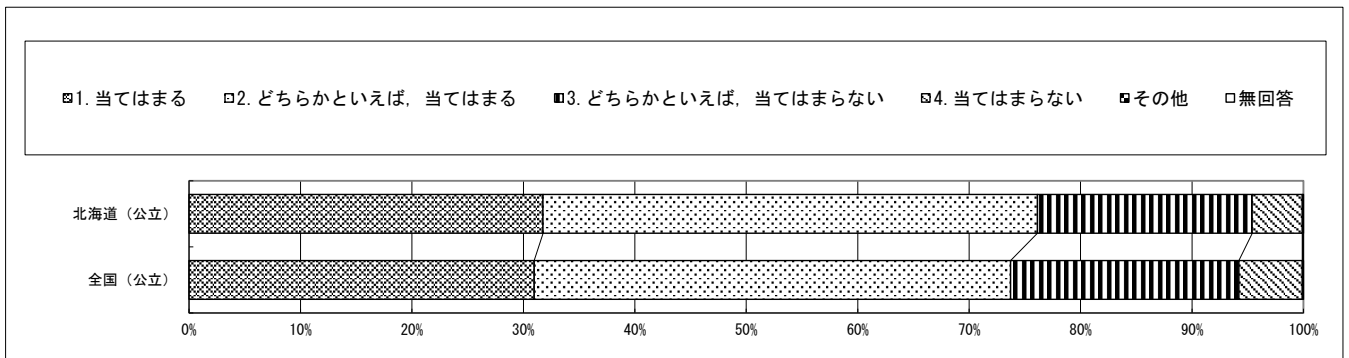
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

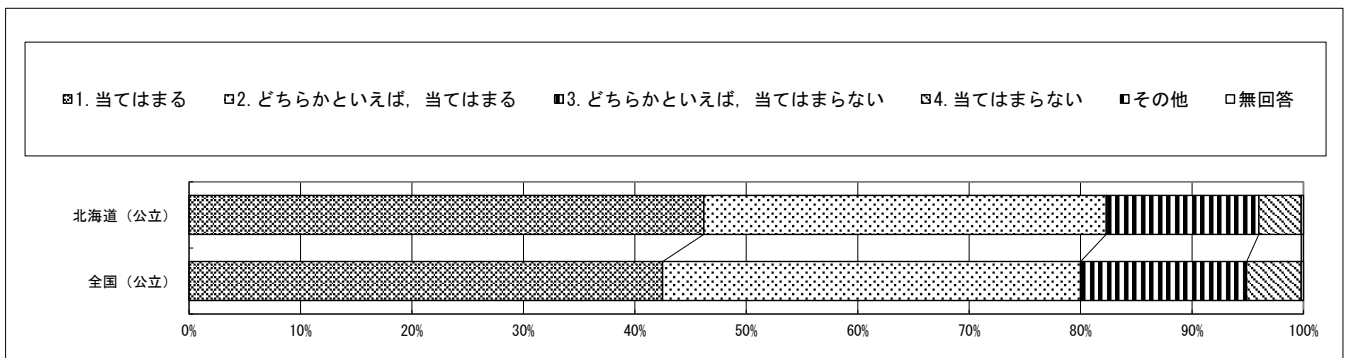
質問番号	質問事項										
(46)	あなたの学級では、学級生活をよりよくするために学級会で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法を決めていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	33.5	42.1	19.3	5.1						0.0	0.0
全国（公立）	30.5	43.0	20.2	6.2						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(47)	学級活動における学級での話し合いを生かして、今、自分が努力すべきことを決めて取り組んでいますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	31.8	44.4	19.3	4.5						0.0	0.1
全国（公立）	31.0	42.8	20.5	5.7						0.0	0.1



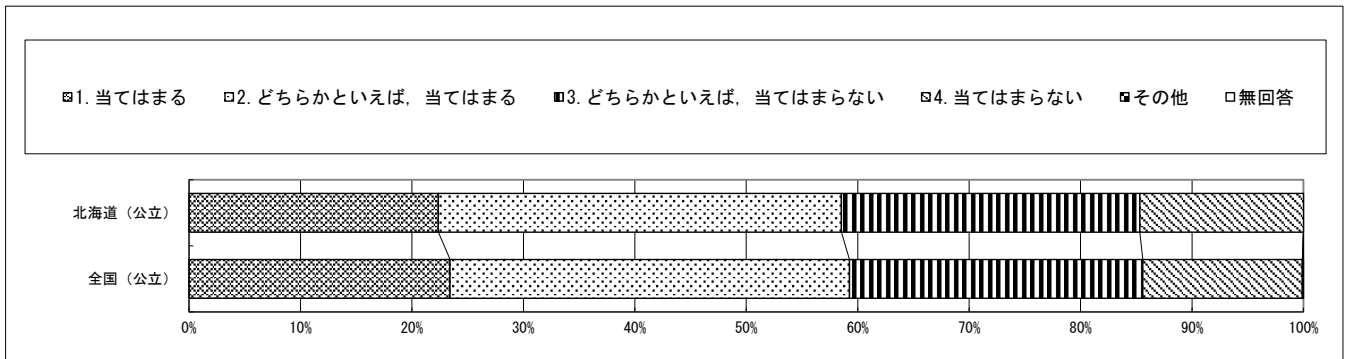
質問番号	質問事項										
(48)	道徳の授業では、自分の考えを深めたり、学級やグループで話し合ったりする活動に取り組んでいますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	46.2	36.1	13.7	3.8						0.0	0.2
全国（公立）	42.5	37.5	14.9	4.9						0.0	0.2



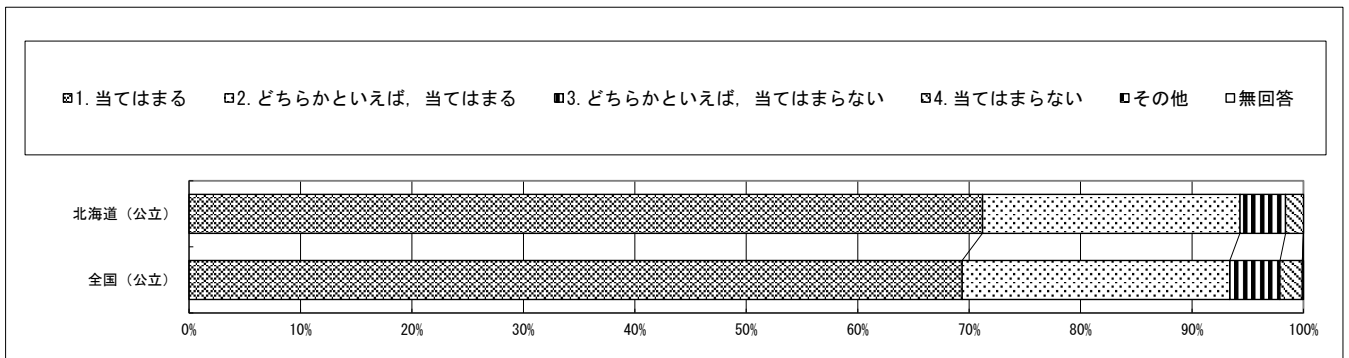
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

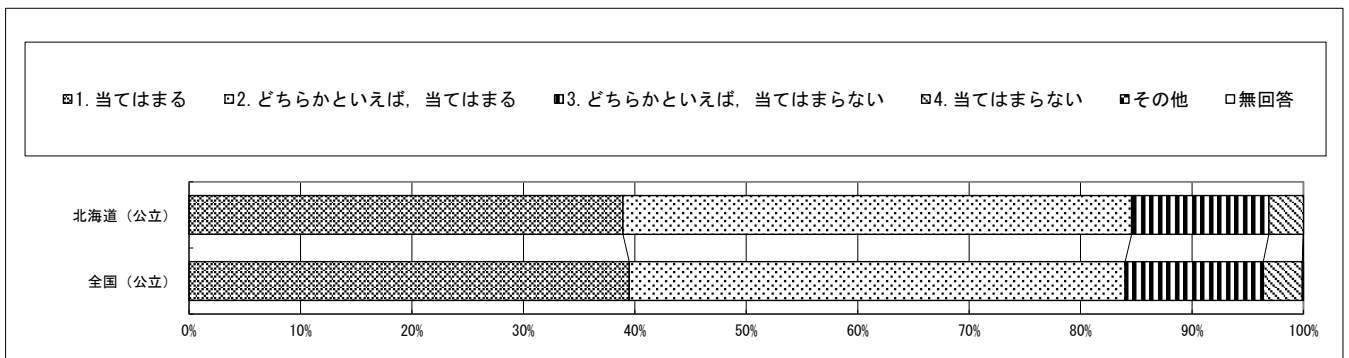
質問番号	質問事項										
(49)	国語の勉強は好きですか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	22.4	36.2	26.8	14.7						0.0	0.0
全国（公立）	23.4	35.8	26.3	14.3						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(50)	国語の勉強は大切だと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	71.2	23.1	4.1	1.6						0.0	0.0
全国（公立）	69.3	24.0	4.5	2.0						0.0	0.1



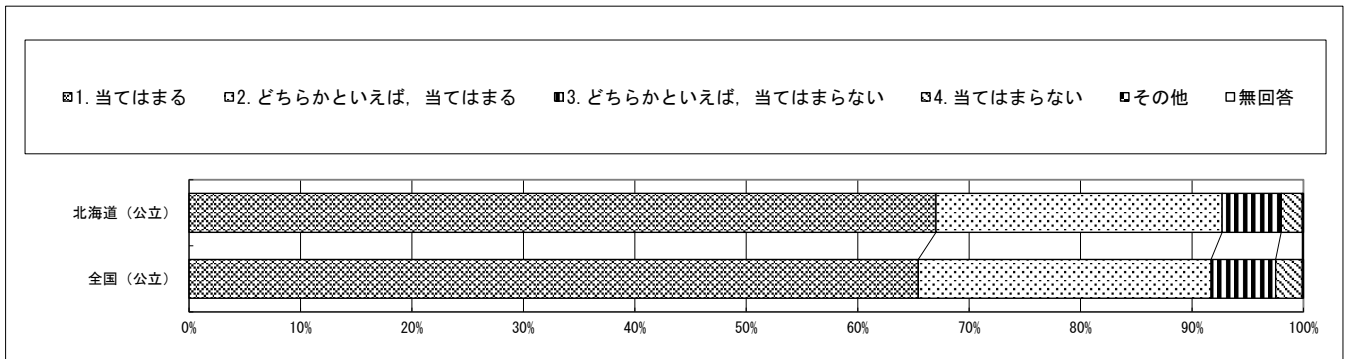
質問番号	質問事項										
(51)	国語の授業の内容はよく分かりますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	38.9	45.6	12.3	3.1						0.0	0.0
全国（公立）	39.5	44.5	12.4	3.5						0.0	0.1



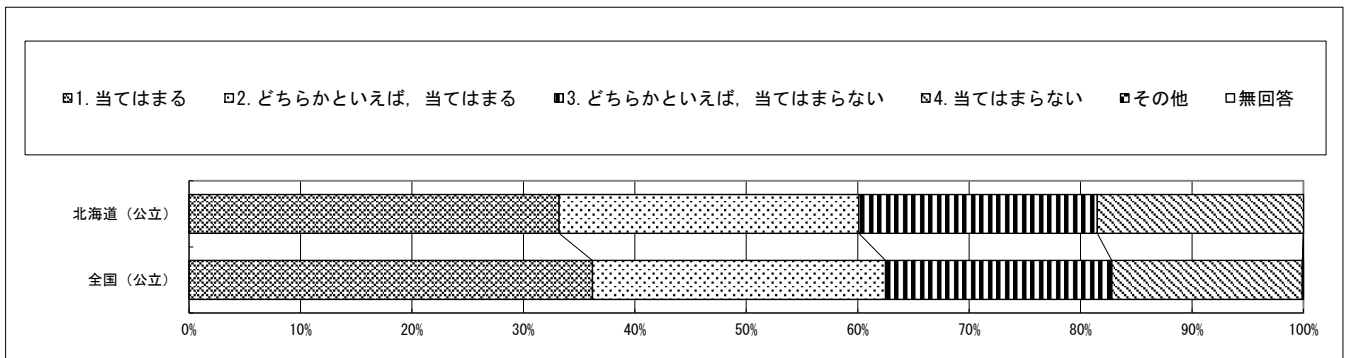
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

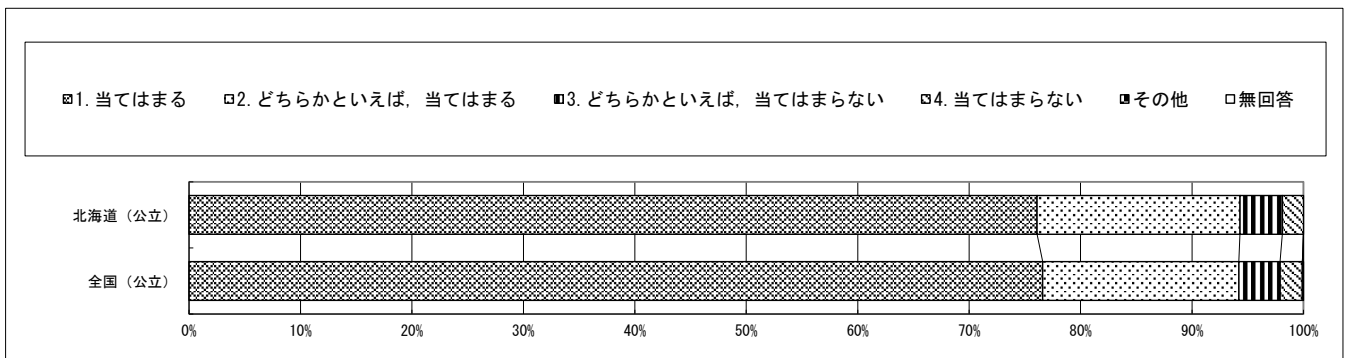
質問番号	質問事項										
(52)	国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	67.1	25.7	5.3	1.9						0.0	0.1
全国（公立）	65.5	26.3	5.8	2.4						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(53)	算数の勉強は好きですか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	33.2	26.9	21.4	18.5						0.0	0.0
全国（公立）	36.2	26.3	20.3	17.1						0.0	0.1

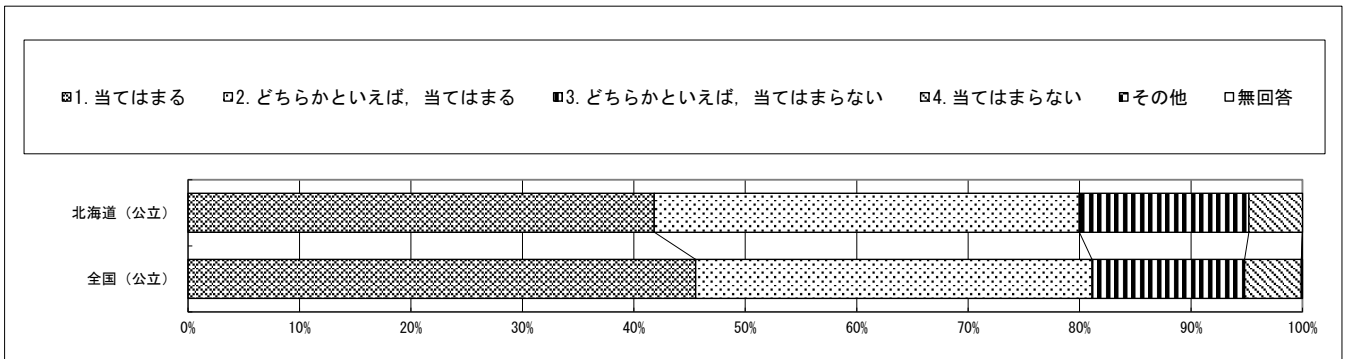


質問番号	質問事項										
(54)	算数の勉強は大切だと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	76.1	18.2	3.8	1.9						0.0	0.0
全国（公立）	76.6	17.6	3.7	2.0						0.0	0.1

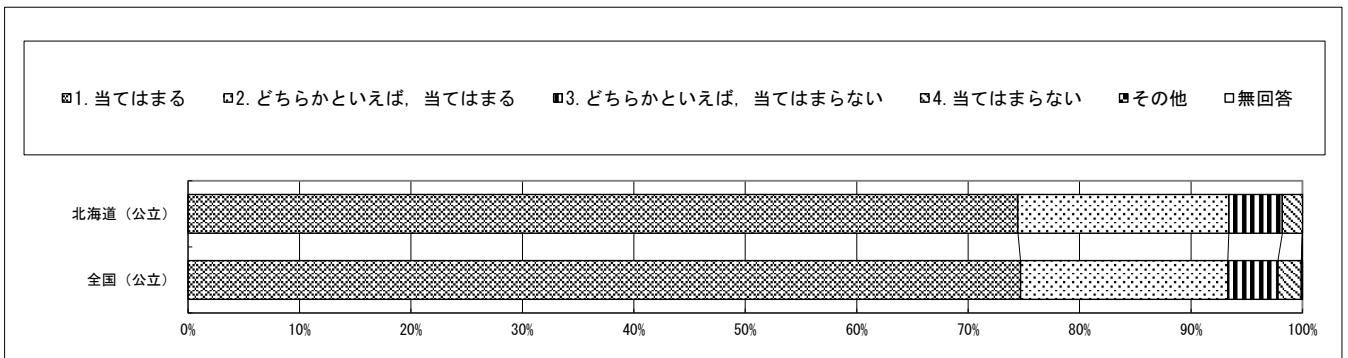


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

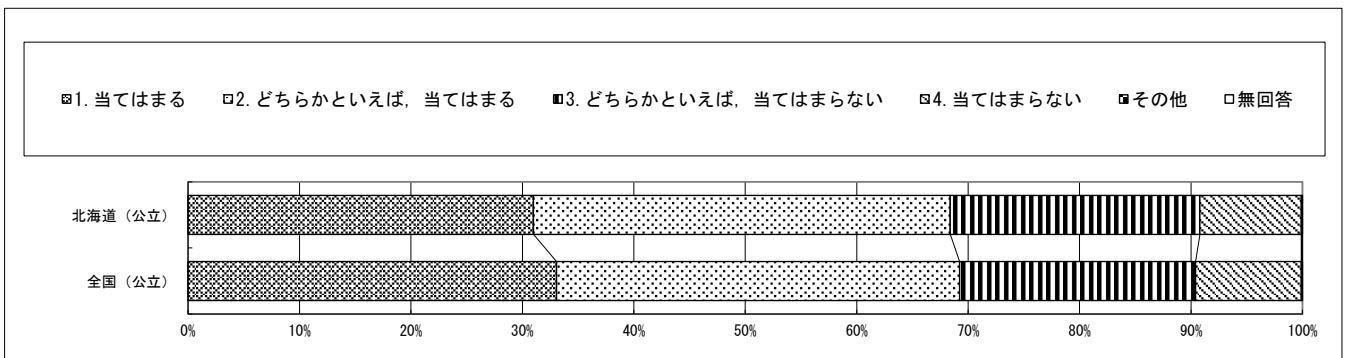
質問番号	質問事項										
(55)	算数の授業の内容はよく分かりますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	41.8	38.1	15.2	4.8						0.0	0.0
全国（公立）	45.6	35.6	13.7	5.1						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(56)	算数の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	74.4	18.9	4.8	1.8						0.0	0.0
全国（公立）	74.7	18.6	4.5	2.1						0.0	0.1



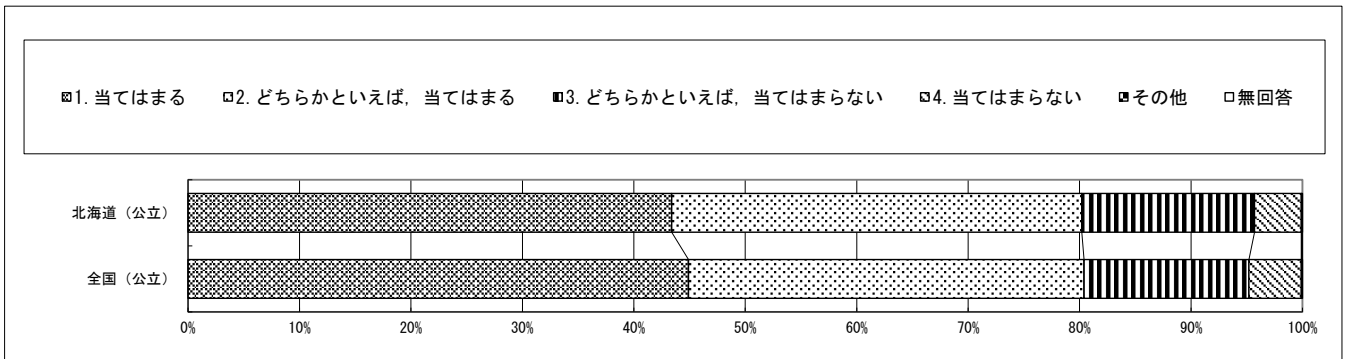
質問番号	質問事項										
(57)	算数の授業で学習したことを、普段の生活の中で活用できないか考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	31.0	37.4	22.4	9.1						0.0	0.1
全国（公立）	33.1	36.2	21.2	9.5						0.0	0.1



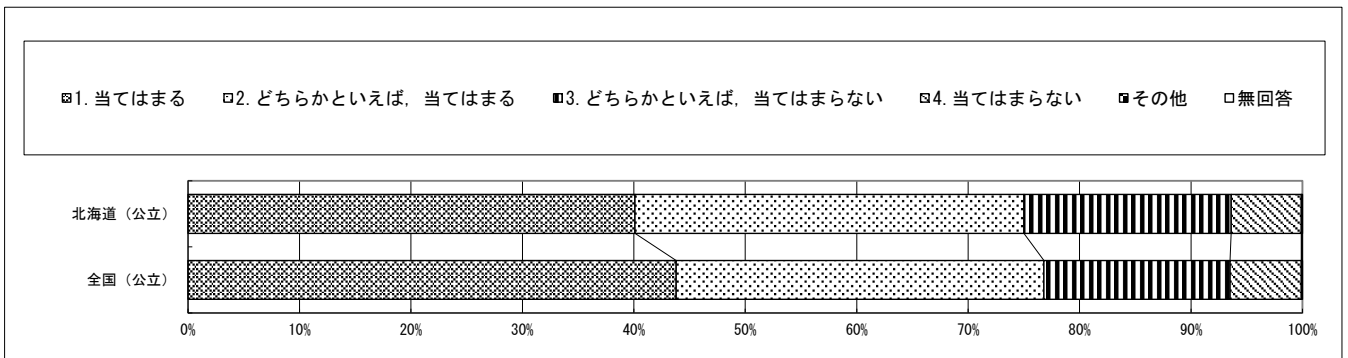
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

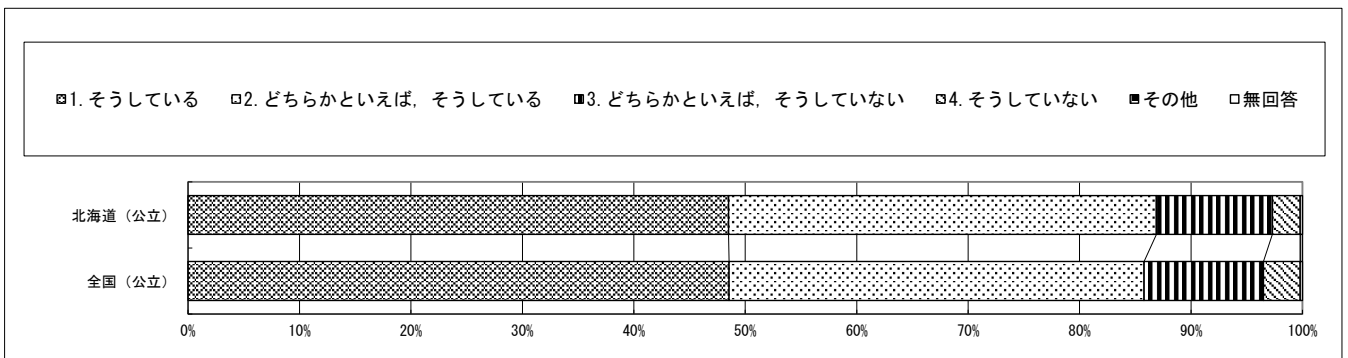
質問番号	質問事項										
(58)	算数の問題の解き方が分からないときは、あきらめずにいろいろな方法を考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	43.4	36.8	15.5	4.2						0.0	0.1
全国（公立）	44.9	35.5	14.8	4.7						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(59)	算数の授業で問題を解くとき、もっと簡単に解く方法がないか考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	40.1	34.9	18.6	6.3						0.0	0.1
全国（公立）	43.8	33.0	16.7	6.4						0.0	0.1



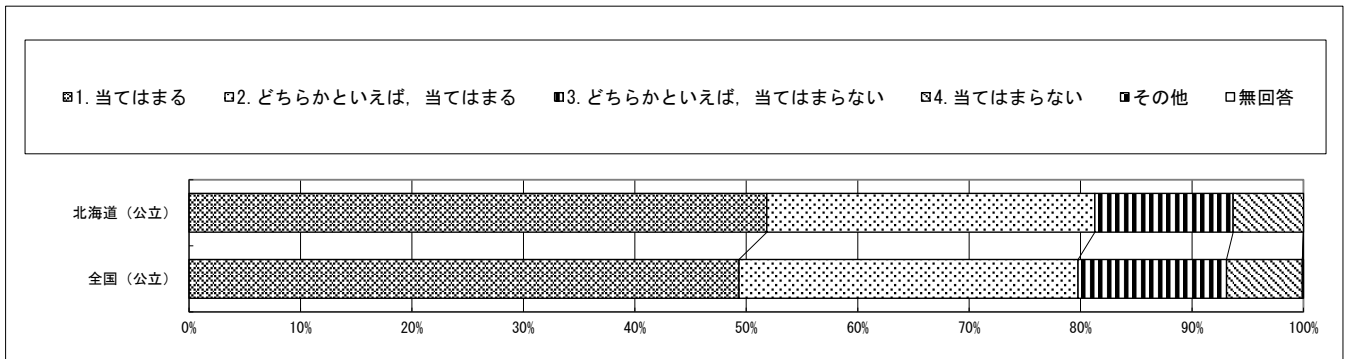
質問番号	質問事項										
(60)	算数の授業で公式やきまりを習うとき、そのわけを理解するようにしていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	48.5	38.4	10.4	2.5						0.0	0.2
全国（公立）	48.5	37.2	10.7	3.3						0.0	0.2



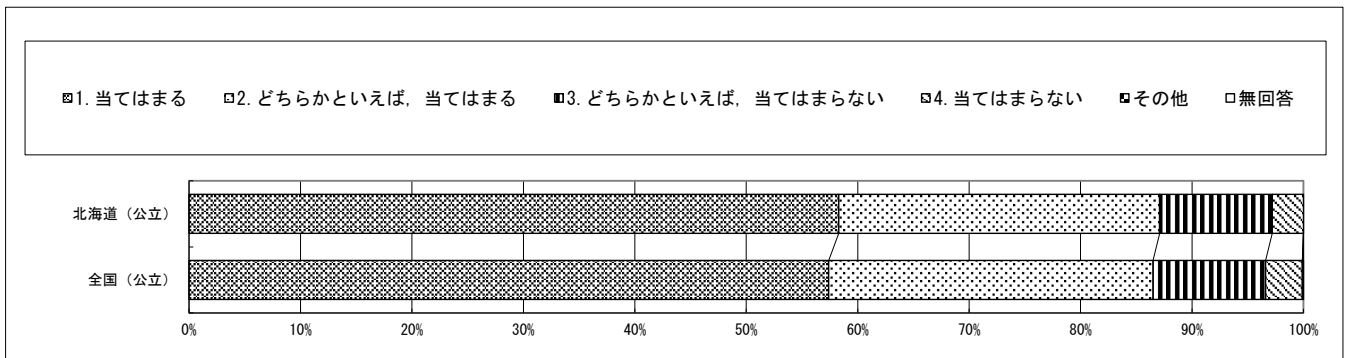
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

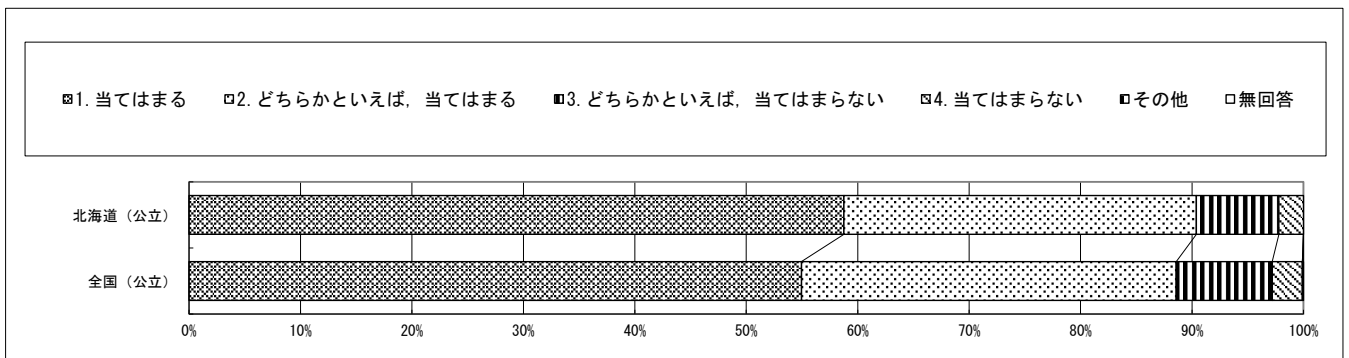
質問番号	質問事項										
(61)	理科の勉強は好きですか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	51.8	29.4	12.4	6.3						0.0	0.0
全国（公立）	49.3	30.4	13.3	6.8						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(62)	理科の勉強は大切だと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	58.3	28.8	10.1	2.8						0.0	0.0
全国（公立）	57.4	29.1	10.1	3.3						0.0	0.1

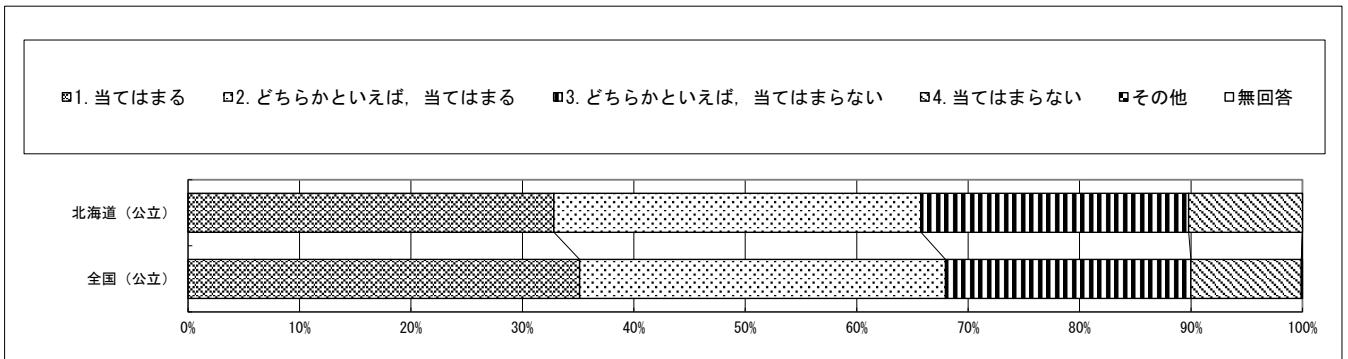


質問番号	質問事項										
(63)	理科の授業の内容はよく分かりますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	58.7	31.6	7.4	2.2						0.0	0.0
全国（公立）	54.9	33.6	8.6	2.7						0.0	0.1

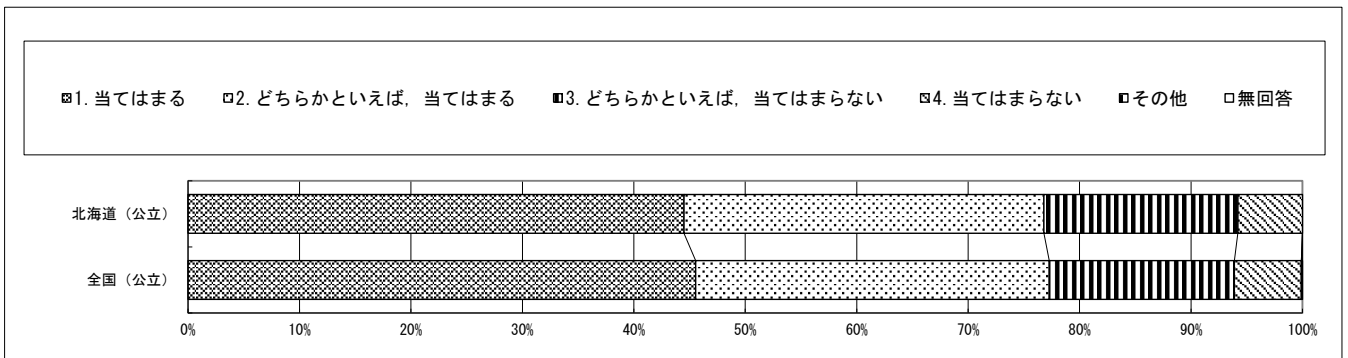


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

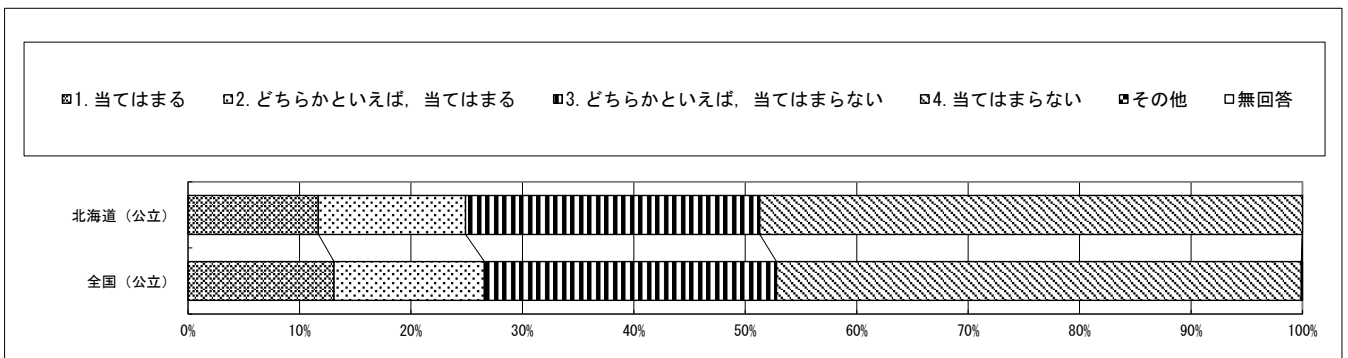
質問番号	質問事項										
(64)	理科の授業で学習したことを、普段の生活の中で活用できないか考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	32.8	32.9	24.0	10.2						0.0	0.0
全国（公立）	35.1	32.8	22.0	9.9						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(65)	理科の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	44.5	32.3	17.4	5.8						0.0	0.0
全国（公立）	45.5	31.7	16.6	6.0						0.0	0.1

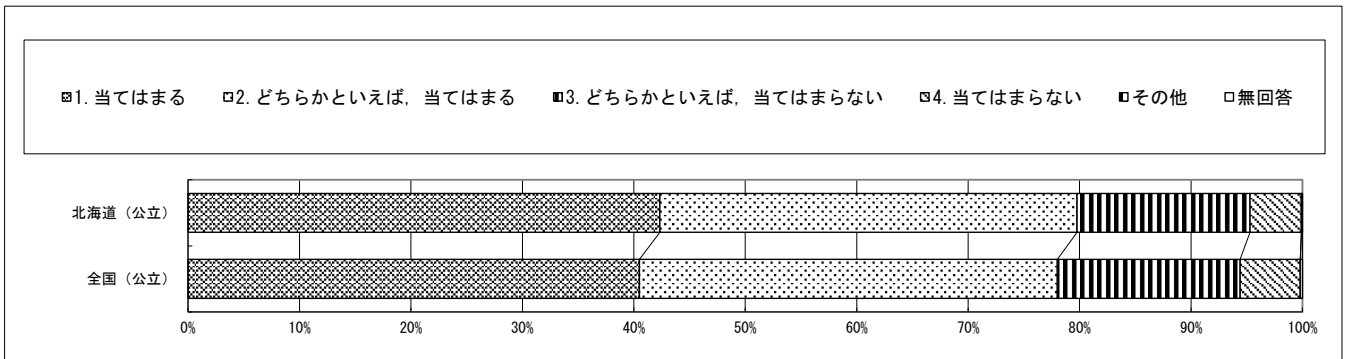


質問番号	質問事項										
(66)	将来、理科や科学技術に関係する職業に就きたいと思いませんか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	11.7	13.2	26.4	48.7						0.0	0.0
全国（公立）	13.1	13.5	26.2	47.1						0.0	0.1

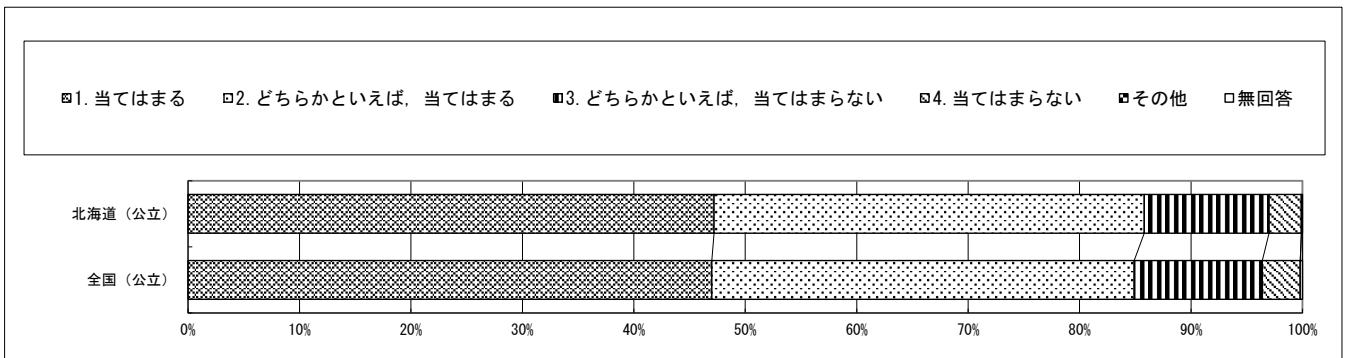


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

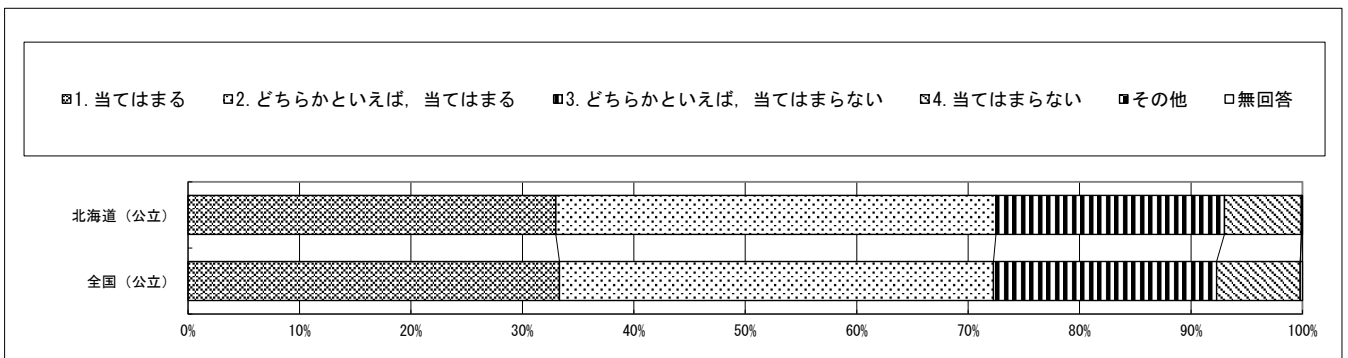
質問番号	質問事項										
(67)	理科の授業では、自分の予想をもとに観察や実験の計画を立てていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	42.3	37.4	15.5	4.6						0.0	0.1
全国（公立）	40.5	37.5	16.4	5.4						0.0	0.2



質問番号	質問事項										
(68)	理科の授業で、観察や実験の結果から、どのようなことが分かったのか考えていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	47.2	38.6	11.2	2.9						0.0	0.1
全国（公立）	47.0	37.9	11.5	3.4						0.0	0.2



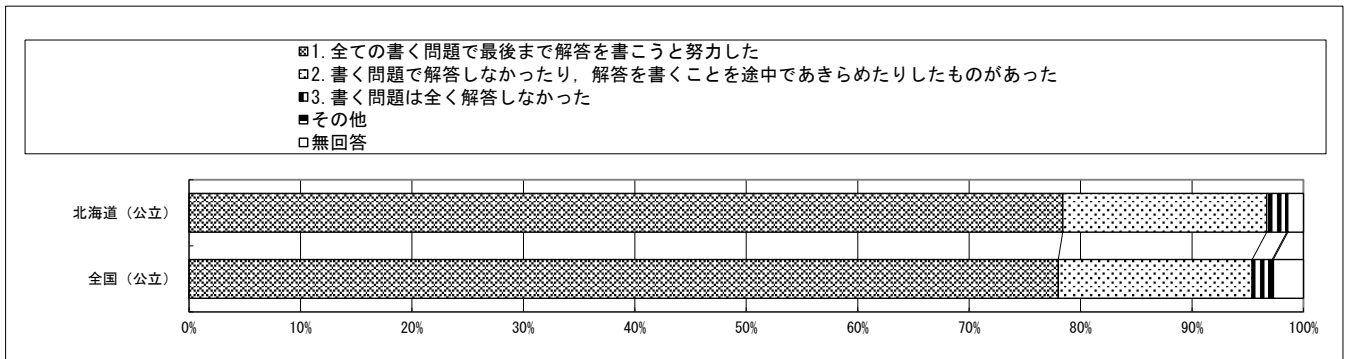
質問番号	質問事項										
(69)	理科の授業で、観察や実験の進め方や考え方が間違っていないかを振り返って考えていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	33.0	39.5	20.5	6.9						0.0	0.1
全国（公立）	33.3	38.9	20.0	7.5						0.0	0.2



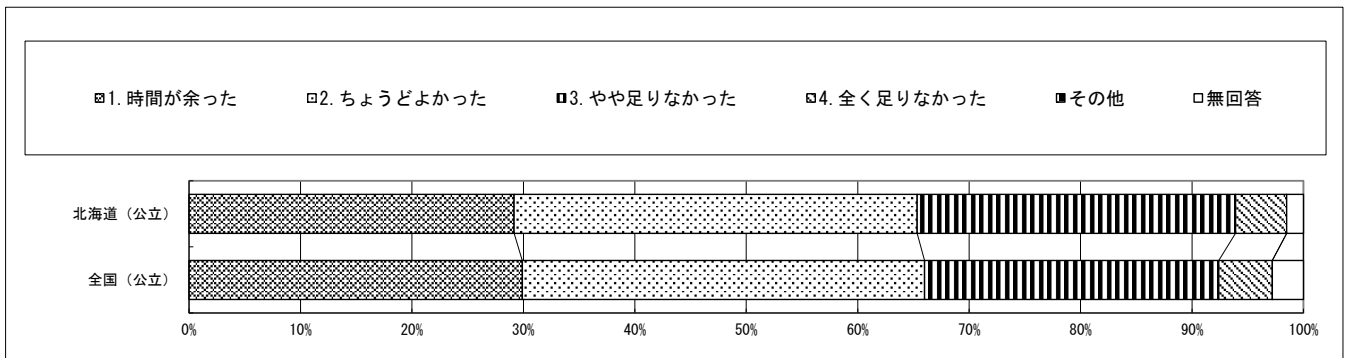
回答結果集計 [児童質問紙]
北海道（指定都市を除く）－児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

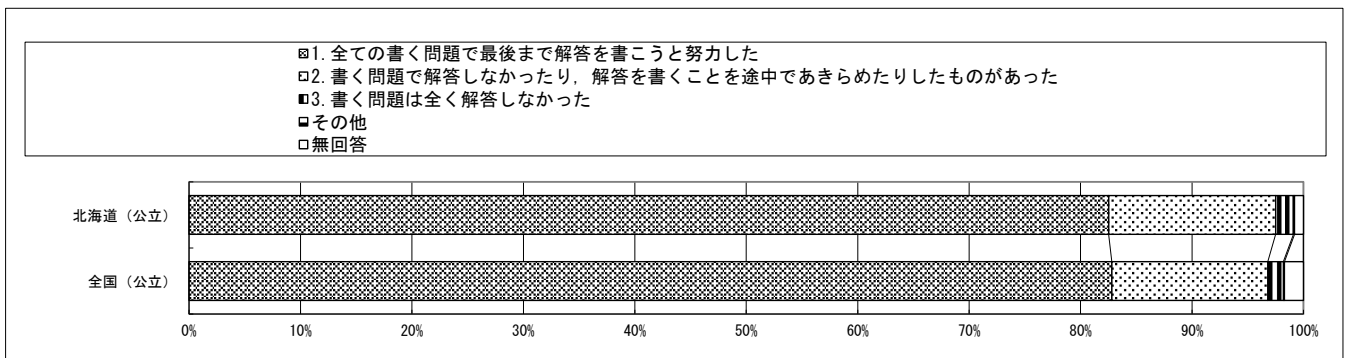
質問番号	質問事項										
(国1)	今回の国語の問題では、解答を文章で書く問題がありました。それらの問題について、どのように解答しましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	78.4	18.3	1.8							0.1	1.4
全国（公立）	78.0	17.4	1.8							0.1	2.7



質問番号	質問事項										
(国2)	解答時間は十分でしたか（45分）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	29.2	36.2	28.6	4.6						0.0	1.5
全国（公立）	29.9	36.1	26.4	4.8						0.0	2.8

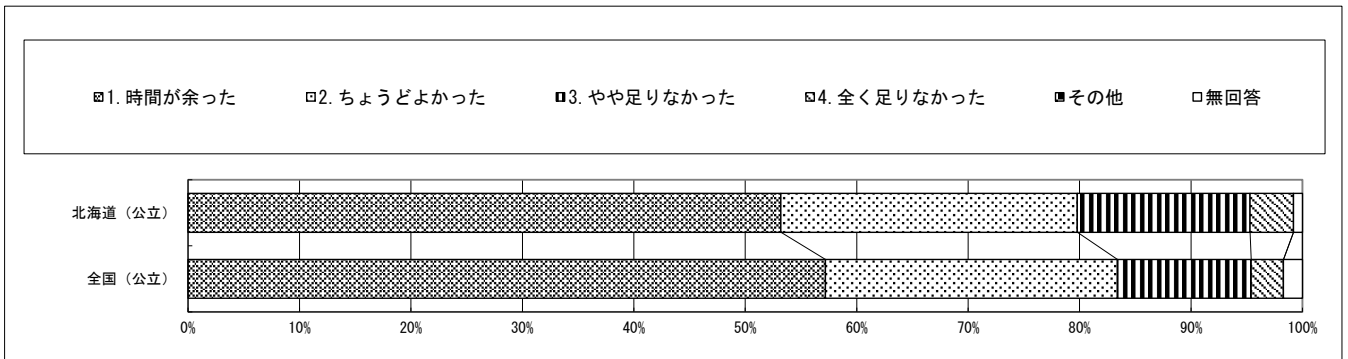


質問番号	質問事項										
(算1)	今回の算数の問題では、言葉や数、式を使って、わけや求め方などを書く問題がありました。それらの問題について、どのように解答しましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	82.6	15.0	1.6							0.1	0.8
全国（公立）	82.8	14.0	1.4							0.1	1.7

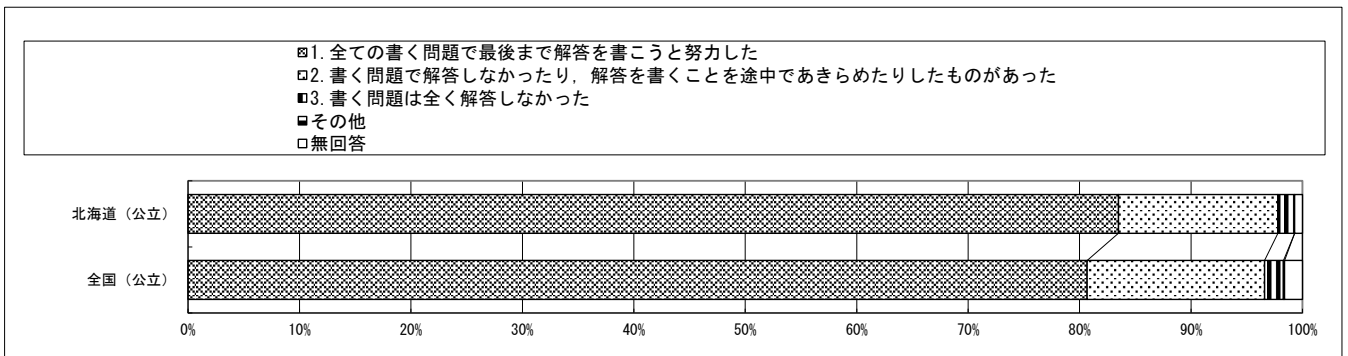


・以下の集計値／グラフは、4月19日に実施した調査の結果を集計した値である。
 ※本資料においては、「都道府県（公立）」の集計から指定都市立学校に在籍する児童の値を除いている。

質問番号	質問事項										
(算2)	解答時間は十分でしたか（45分）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	53.2	26.6	15.5	3.9						0.0	0.8
全国（公立）	57.2	26.2	12.0	2.9						0.0	1.7



質問番号	質問事項										
(理1)	今回の理科の問題では、解答を文章などで書く問題がありました。それらの問題について、どのように解答しましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	83.4	14.3	1.5							0.0	0.7
全国（公立）	80.6	15.9	1.7							0.1	1.6



質問番号	質問事項										
(理2)	解答時間は十分でしたか（45分）										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
北海道（公立）	75.2	15.2	7.2	1.7						0.0	0.7
全国（公立）	74.2	16.6	6.2	1.4						0.0	1.6

