

回答結果集計 [生徒質問]

茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7）、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4））は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

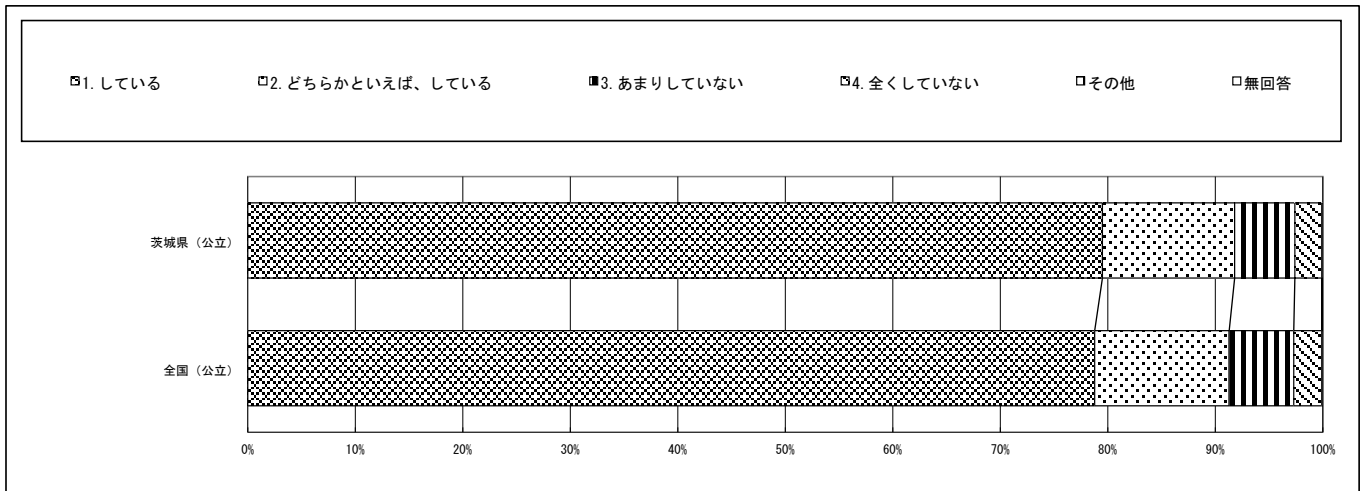
①質問番号（1）～（70）

	生徒数	学校数
茨城県（公立）	21,123	229

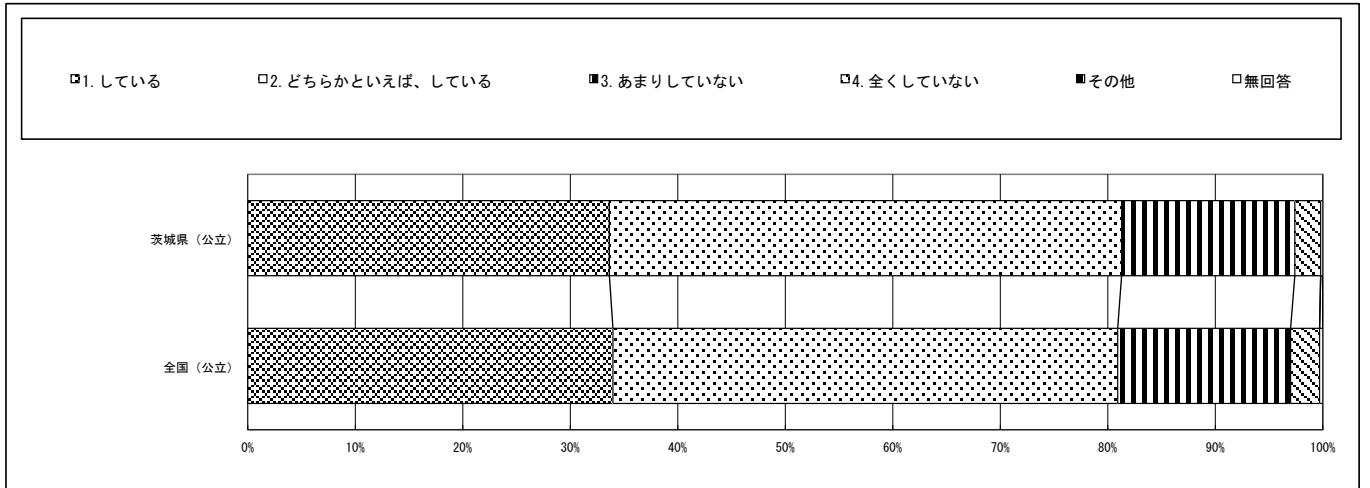
②質問番号（国1）（国2） ③質問番号（数1）（数2）

	生徒数	学校数	生徒数	学校数
	21,120	229	21,125	229

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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	79.5	12.3	5.6	2.5							0.0	0.1
全国（公立）	78.7	12.5	6.0	2.6							0.0	0.1



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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	33.6	47.6	16.1	2.4							0.0	0.2
全国（公立）	34.0	47.0	16.1	2.7							0.0	0.3

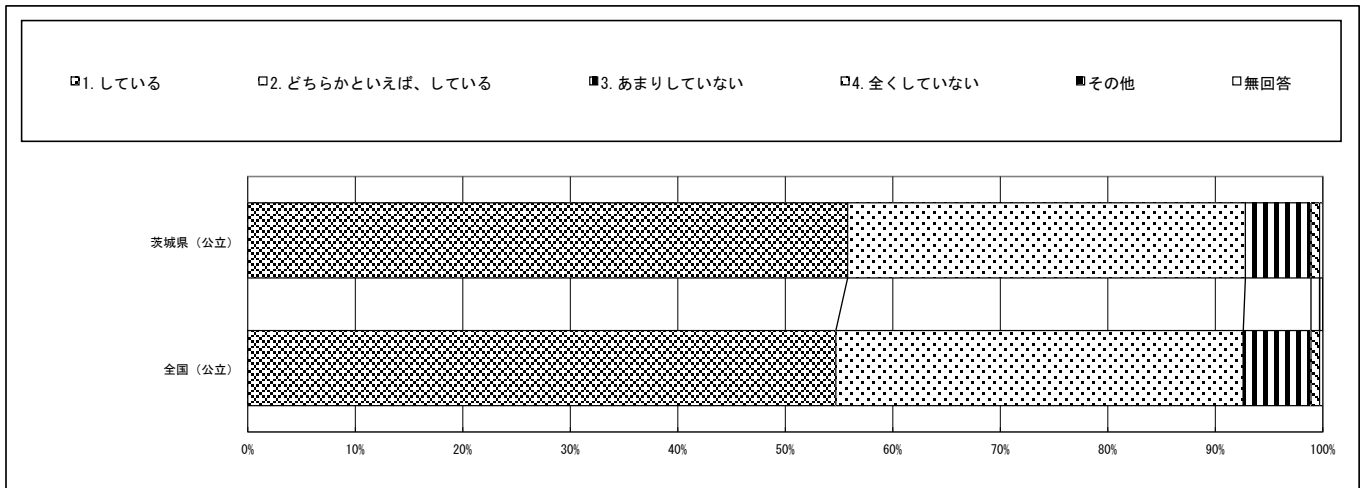


回答結果集計 [生徒質問]

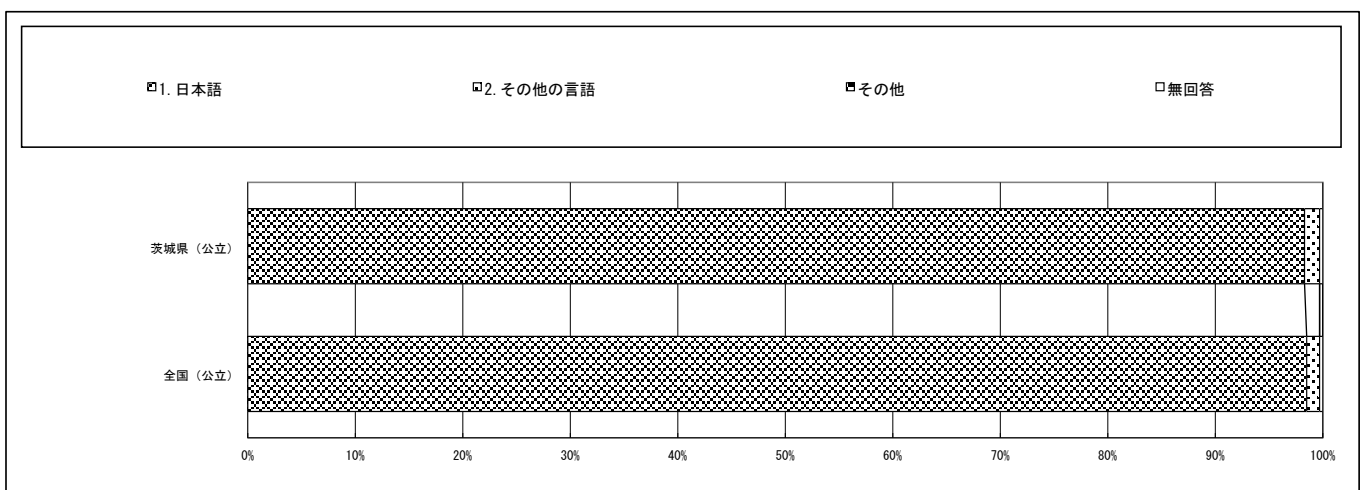
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	55.8	37.0	6.1	0.8							0.0	0.3
全国（公立）	54.7	37.9	6.3	0.8							0.0	0.3



質問番号	質問事項											
(4)	あなたの家では主に何語で話していますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	98.3	1.4									0.0	0.3
全国（公立）	98.5	1.2									0.0	0.3

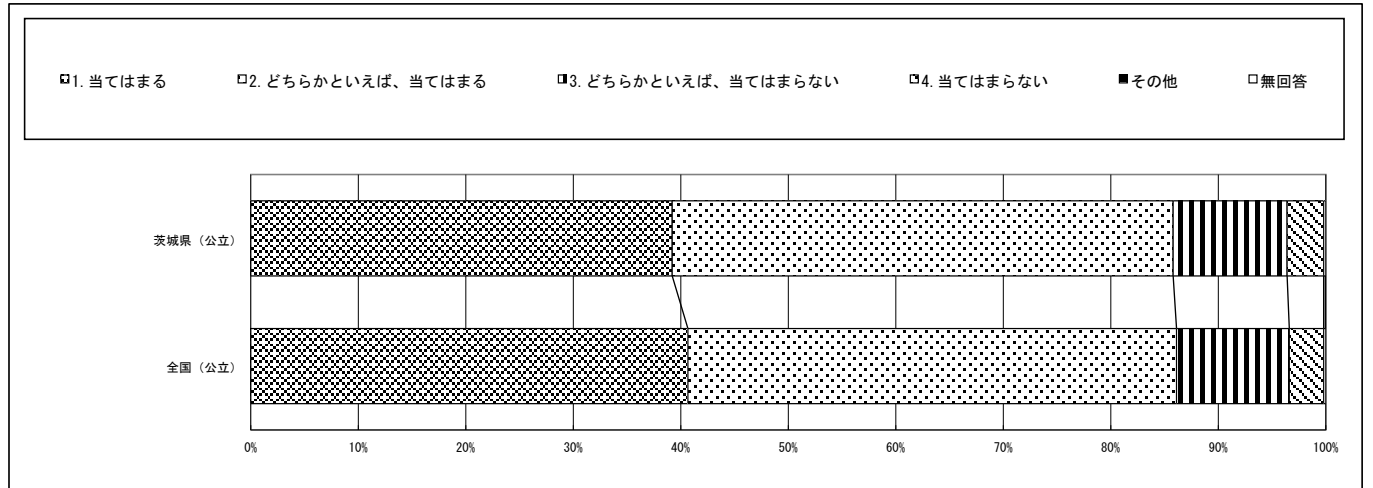


回答結果集計 [生徒質問]

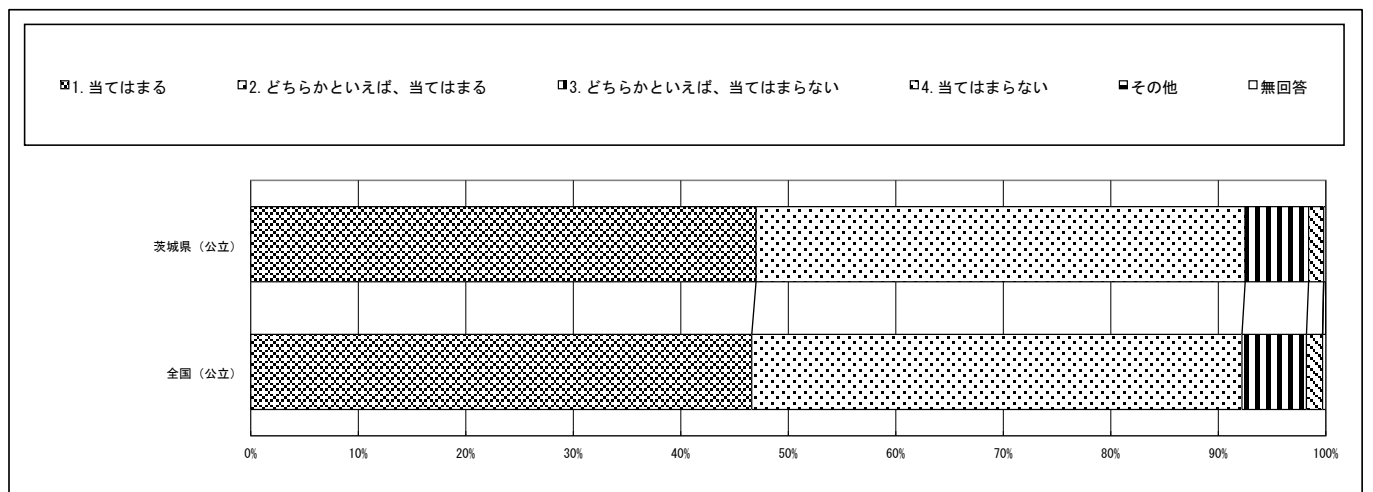
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(5)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	39.2	46.6	10.6	3.4							0.0	0.2
全国（公立）	40.7	45.5	10.5	3.2							0.0	0.2



質問番号	質問事項											
(6)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	47.0	45.5	5.9	1.4							0.0	0.2
全国（公立）	46.6	45.6	6.0	1.5							0.0	0.3

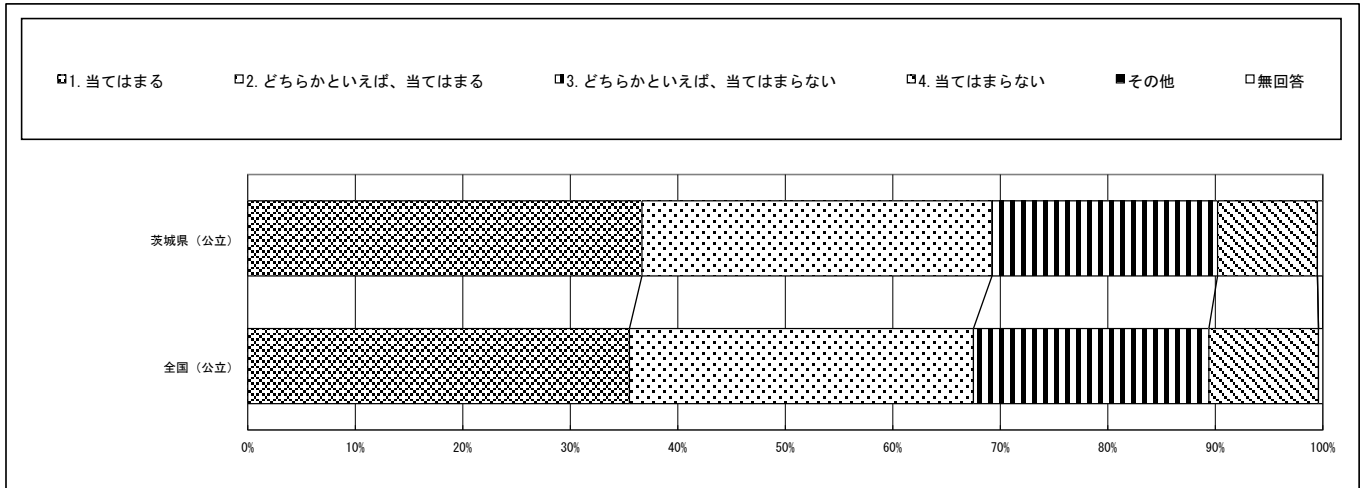


回答結果集計 [生徒質問]

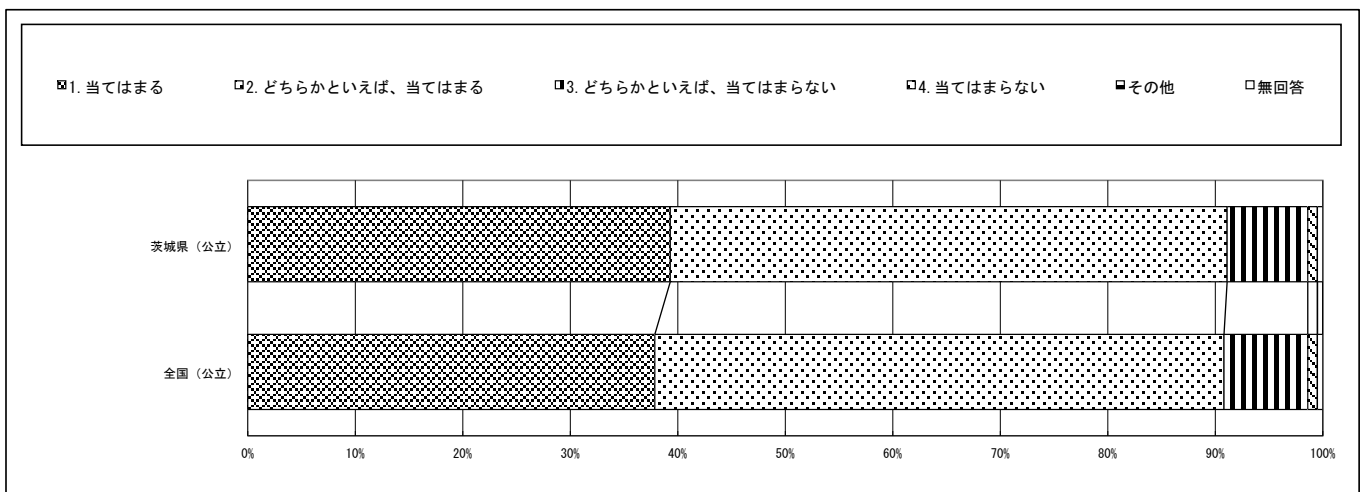
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(7)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	36.7	32.6	21.0	9.3							0.0	0.5
全国（公立）	35.5	32.0	21.9	10.2							0.0	0.4



質問番号	質問事項											
(8)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	39.3	51.8	7.5	0.9							0.0	0.5
全国（公立）	37.9	53.0	7.8	0.9							0.0	0.5

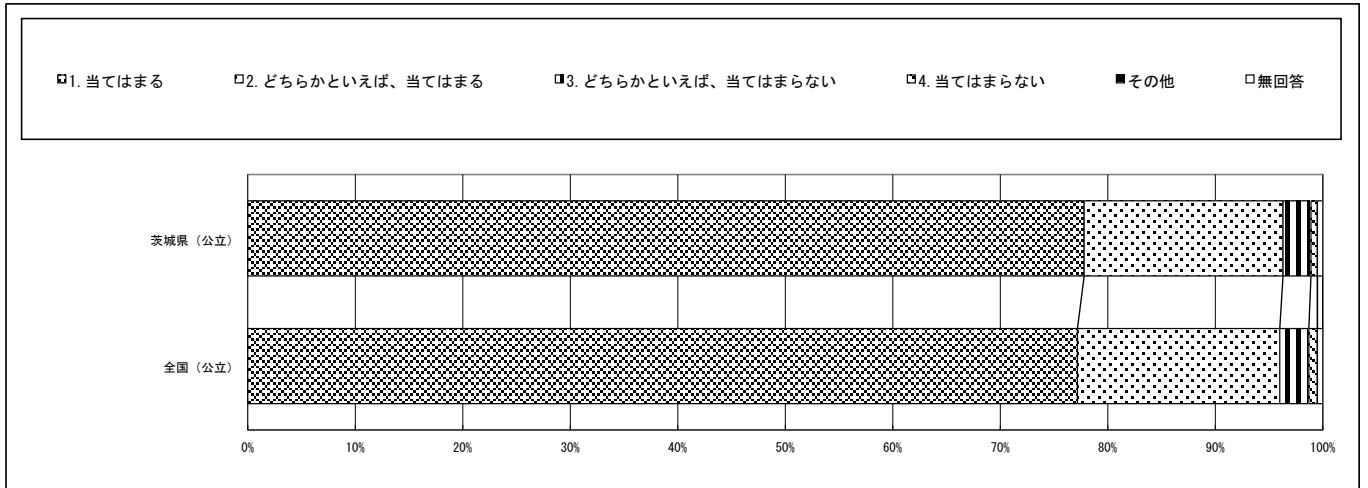


回答結果集計 [生徒質問]

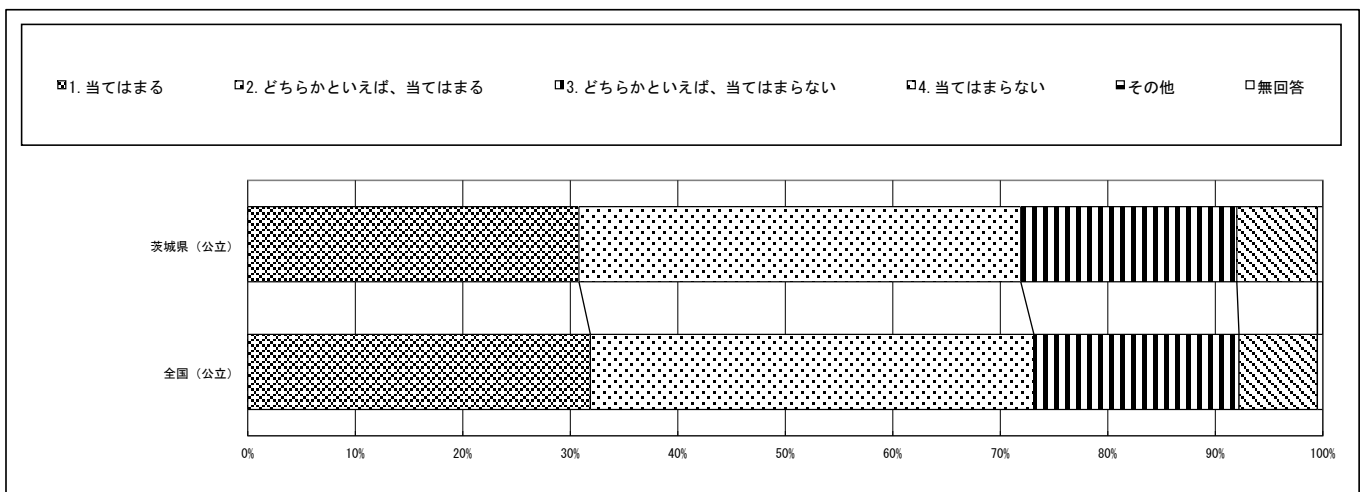
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(9)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	77.8	18.5	2.6	0.6							0.0	0.5
全国（公立）	77.1	18.8	2.7	0.8							0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(10)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	30.8	41.1	20.1	7.5							0.0	0.5
全国（公立）	31.9	41.3	19.1	7.3							0.0	0.5

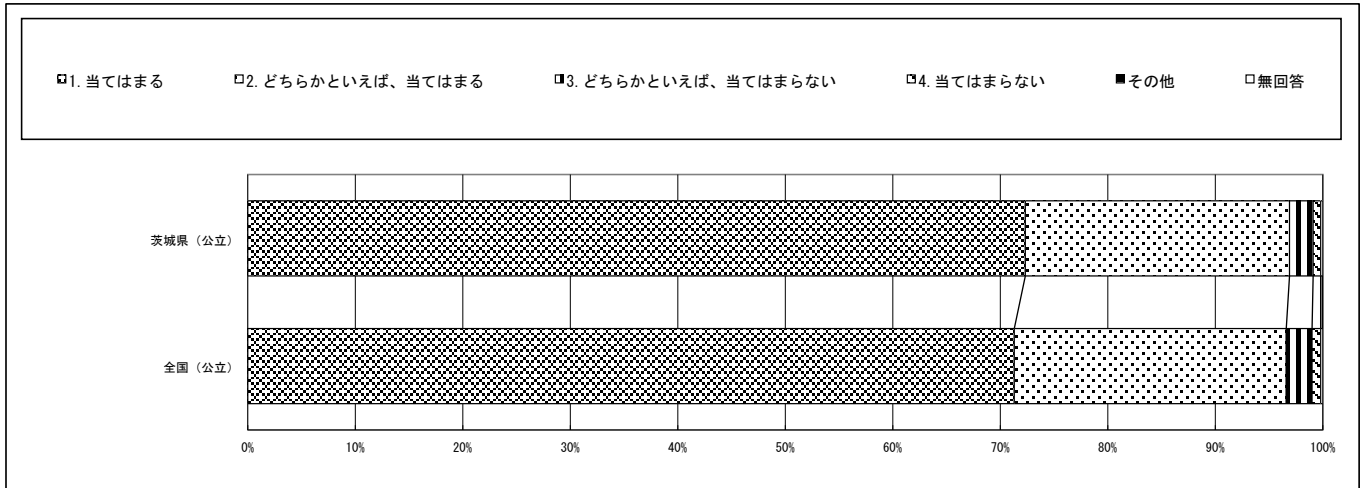


回答結果集計 [生徒質問]

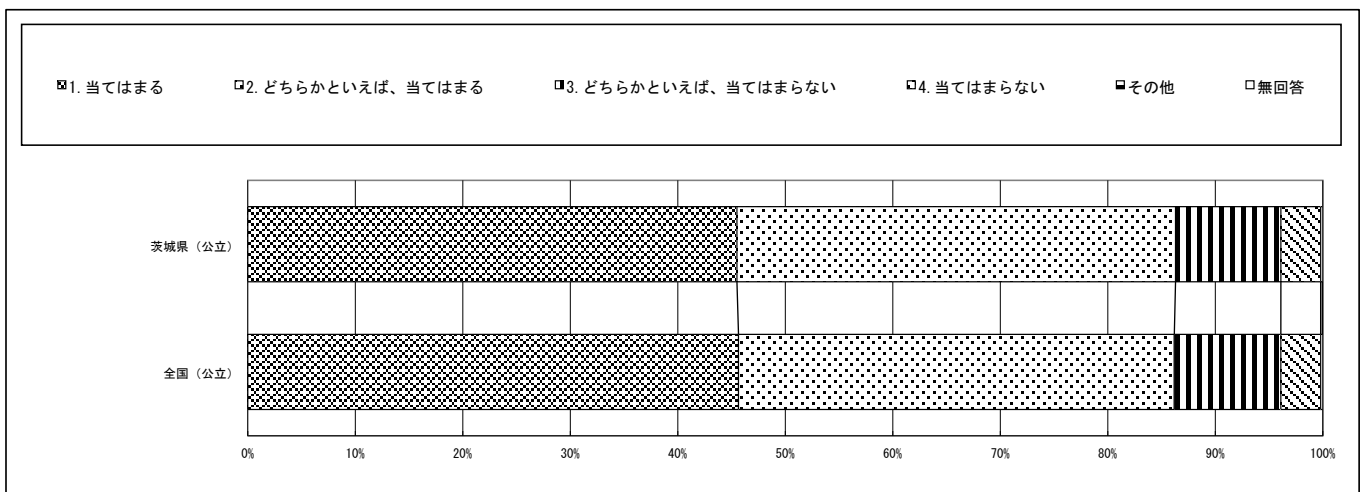
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(11)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	72.4	24.6	2.2	0.7							0.0	0.2
全国（公立）	71.3	25.3	2.4	0.8							0.0	0.2



質問番号	質問事項											
(12)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	45.5	40.8	9.8	3.7							0.0	0.2
全国（公立）	45.6	40.5	9.9	3.7							0.0	0.2

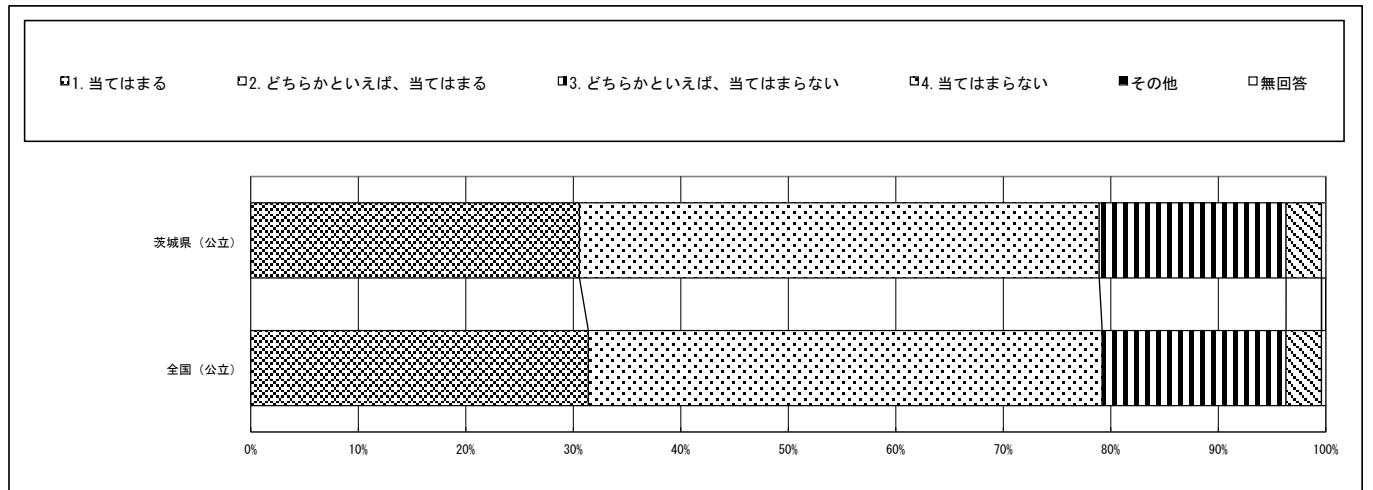


回答結果集計 [生徒質問]

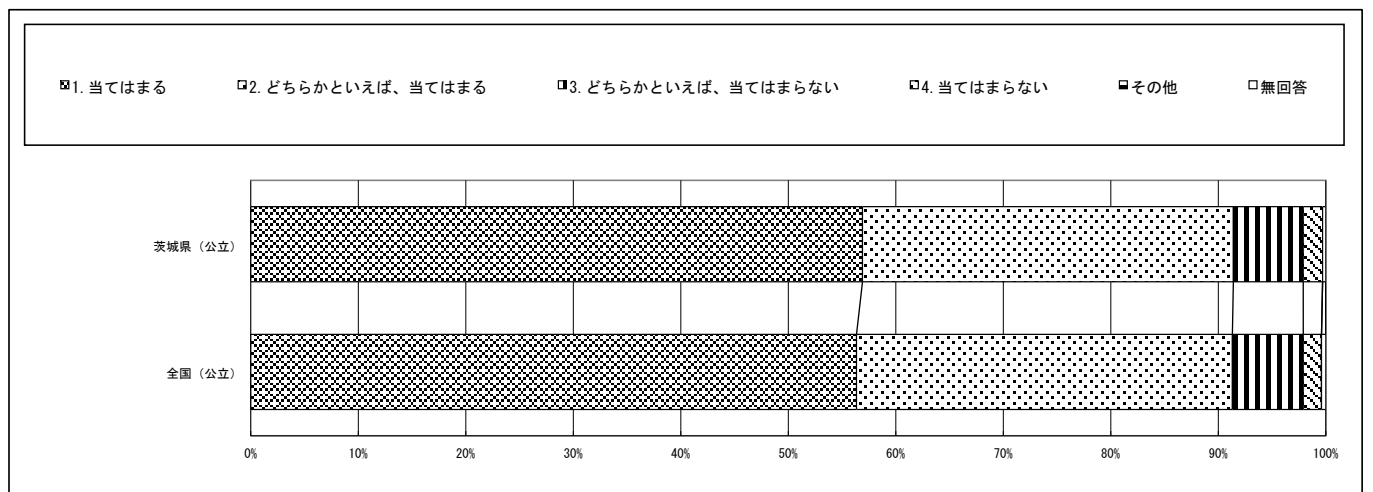
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(13)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	30.6	48.4	17.4	3.3							0.0	0.4
全国（公立）	31.4	47.8	17.1	3.3							0.0	0.4



質問番号	質問事項											
(14)	友達関係に満足していますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	56.9	34.5	6.5	1.8							0.0	0.3
全国（公立）	56.4	35.0	6.6	1.7							0.0	0.4

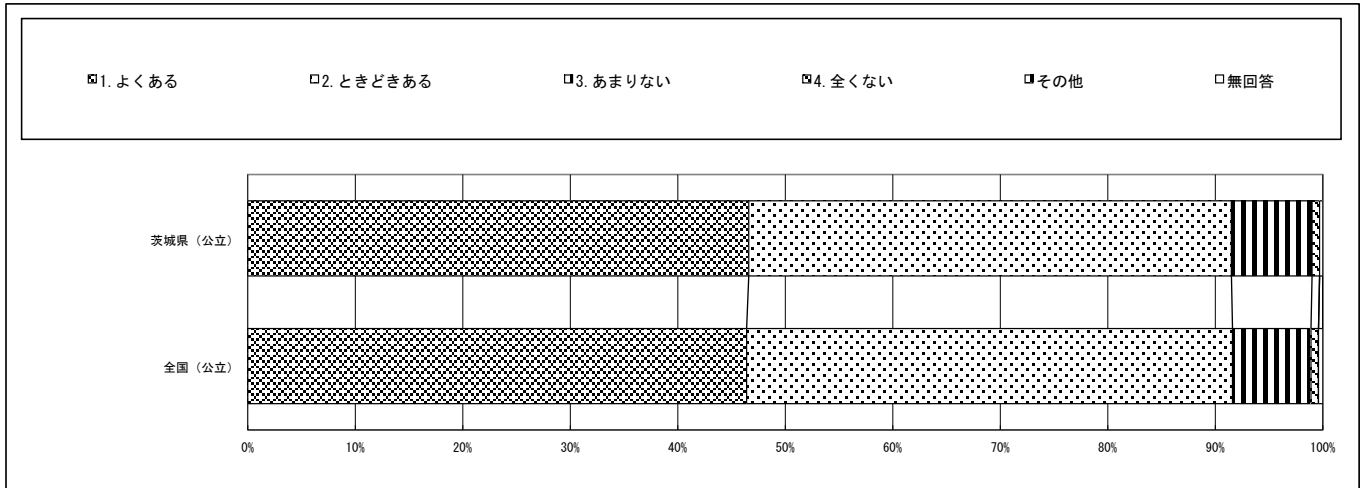


回答結果集計 [生徒質問]

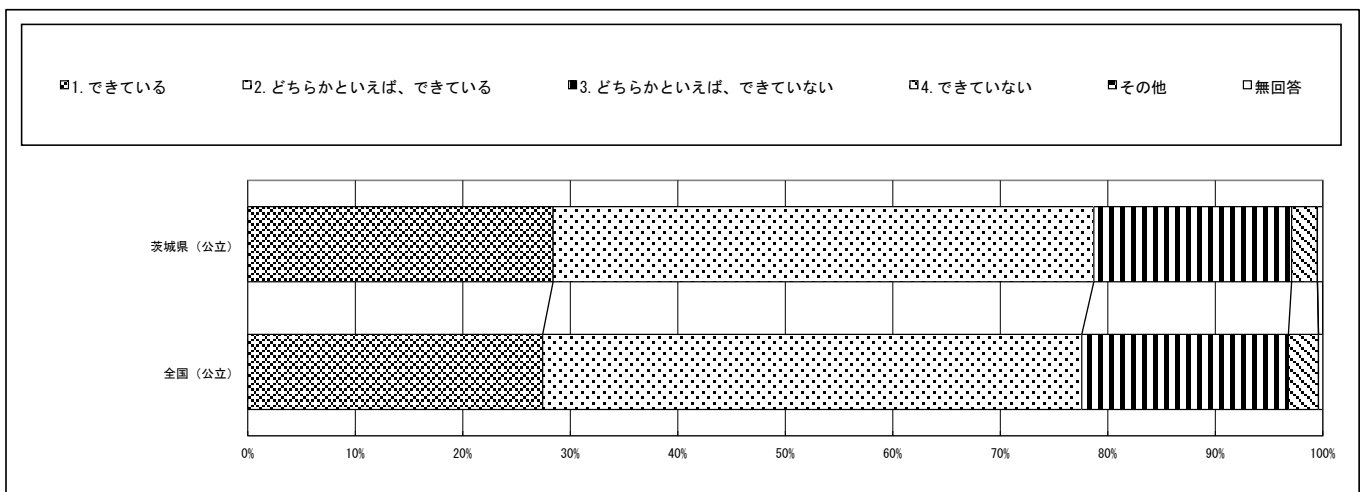
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(15)	普段の生活の中で、幸せな気持ちになることはどれくらいありますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	46.6	44.9	7.5	0.7							0.0	0.3
全国（公立）	46.4	45.2	7.3	0.7							0.0	0.4



質問番号	質問事項											
(16)	分からないことや詳しく知りたいことがあったときに、自分で学び方を考え、工夫することはできていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	28.4	50.3	18.4	2.4							0.0	0.5
全国（公立）	27.4	50.1	19.2	2.8							0.0	0.4

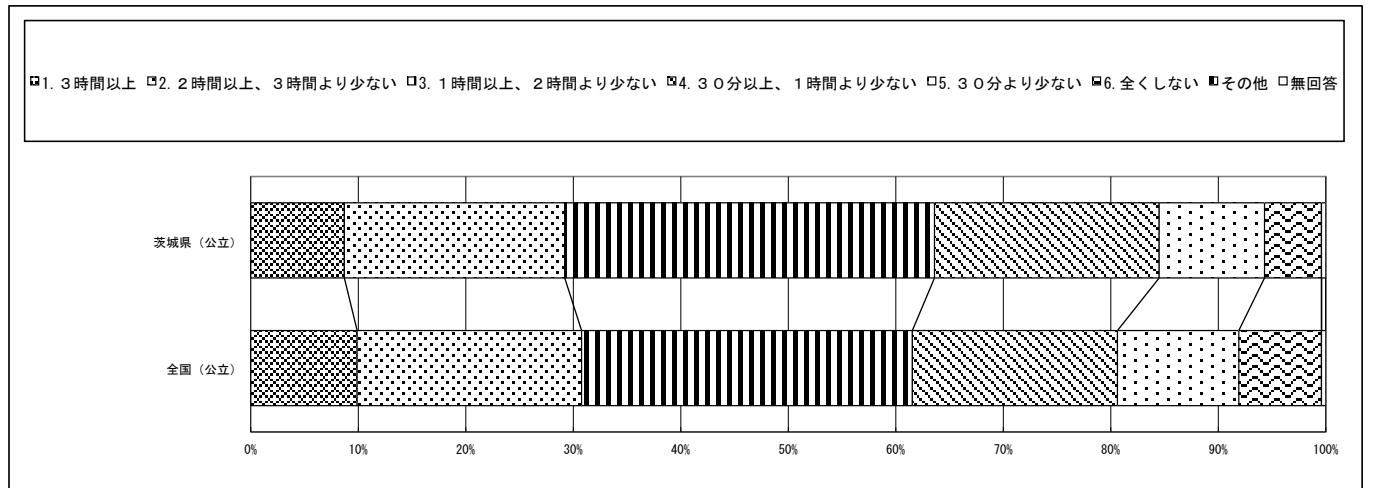


回答結果集計 [生徒質問]

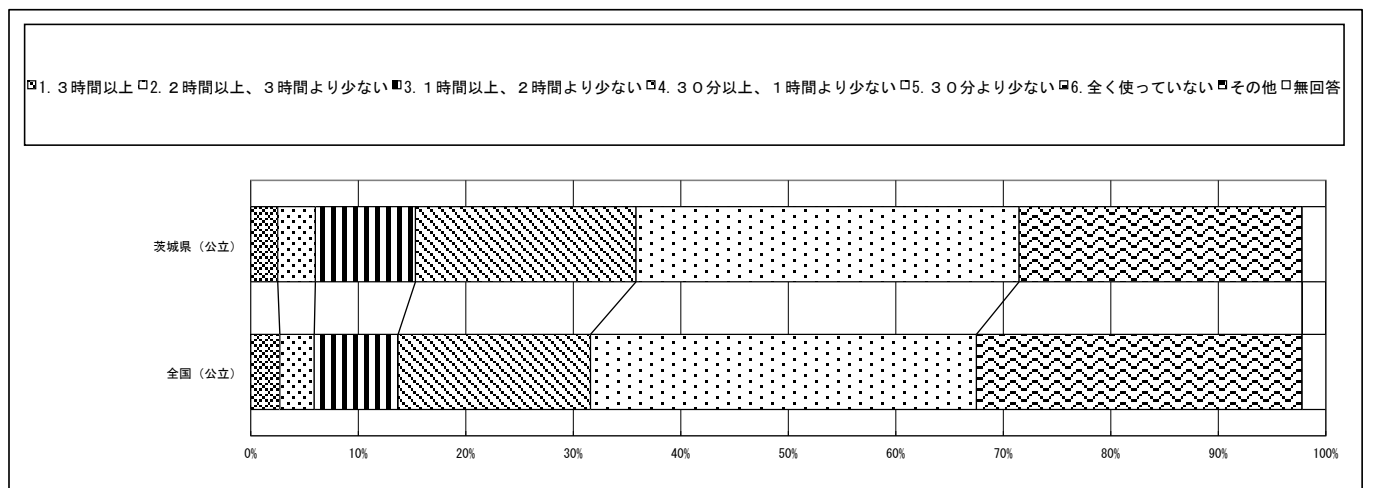
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(17)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	8.7	20.5	34.4	20.9	9.8	5.3					0.0	0.4
全国（公立）	9.9	20.9	30.8	19.1	11.3	7.7					0.0	0.4



質問番号	質問事項											
(18)	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、PC・タブレットなどのICT機器を、勉強のために使っていますか（遊びなどの目的に使う時間は除く）											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	2.5	3.5	9.3	20.5	35.6	26.3					0.0	2.2
全国（公立）	2.7	3.2	7.8	17.9	35.9	30.3					0.0	2.2

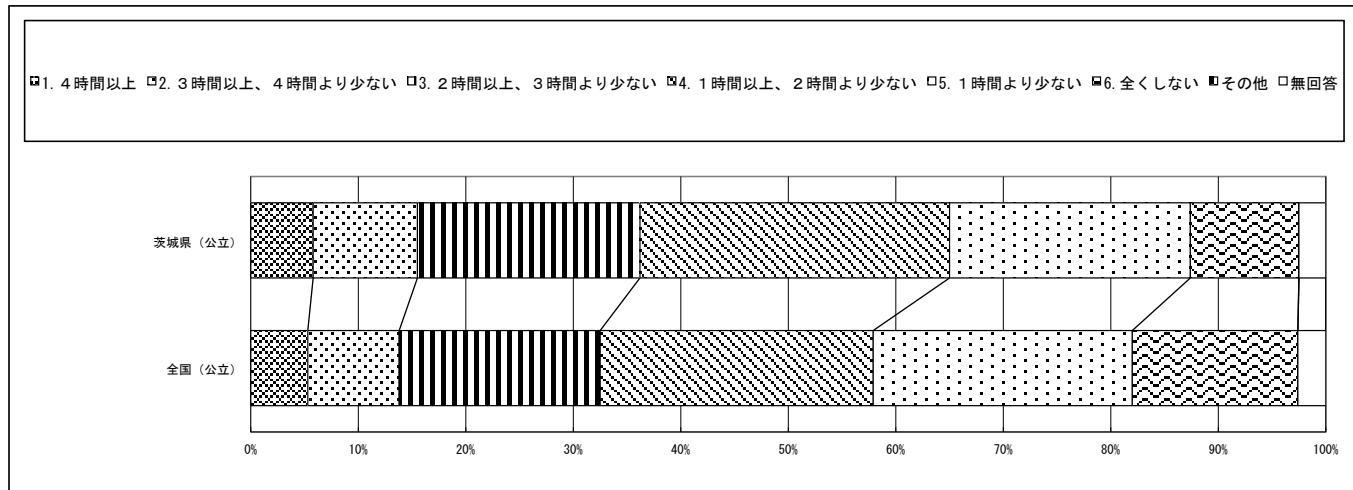


回答結果集計 [生徒質問]

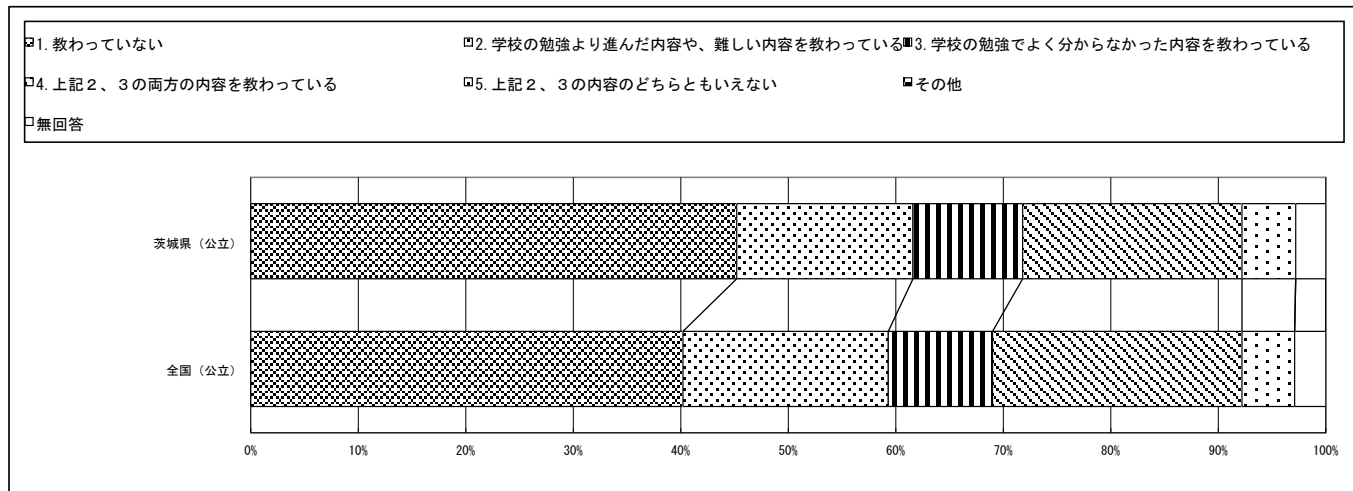
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(19)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	5.8	9.7	20.7	28.8	22.4	10.1					0.0	2.5
全国（公立）	5.3	8.5	18.7	25.4	24.1	15.4					0.0	2.6



質問番号	質問事項											
(20)	学習塾の先生や家庭教師の先生に教わっていますか（オンライン授業の場合も含む）											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	45.2	16.4	10.2	20.4	5.0						0.0	2.8
全国（公立）	40.2	19.1	9.7	23.2	4.9						0.0	2.9

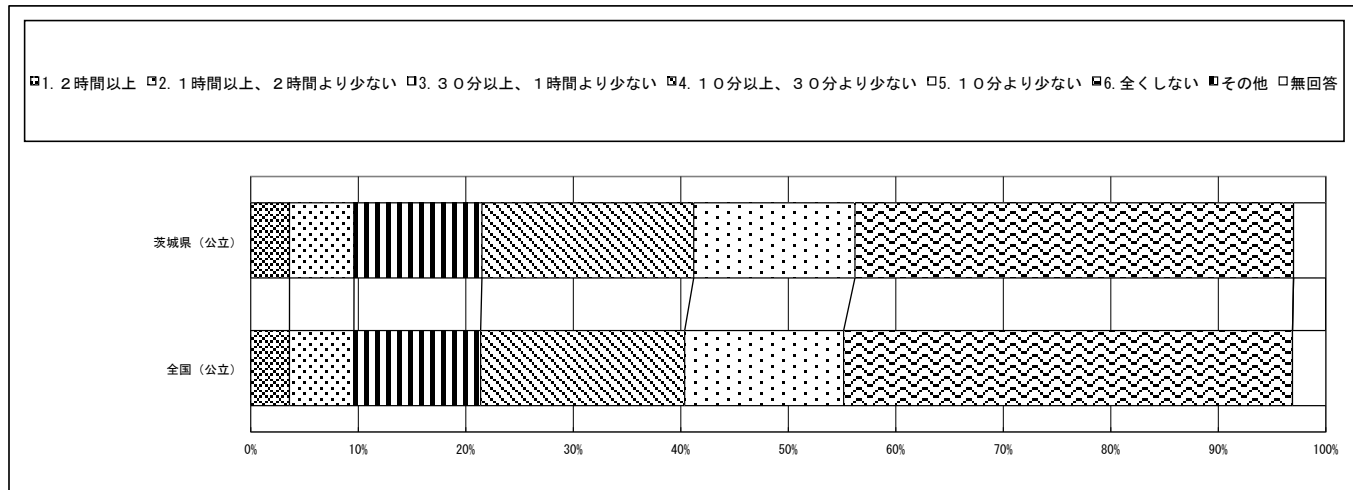


回答結果集計 [生徒質問]

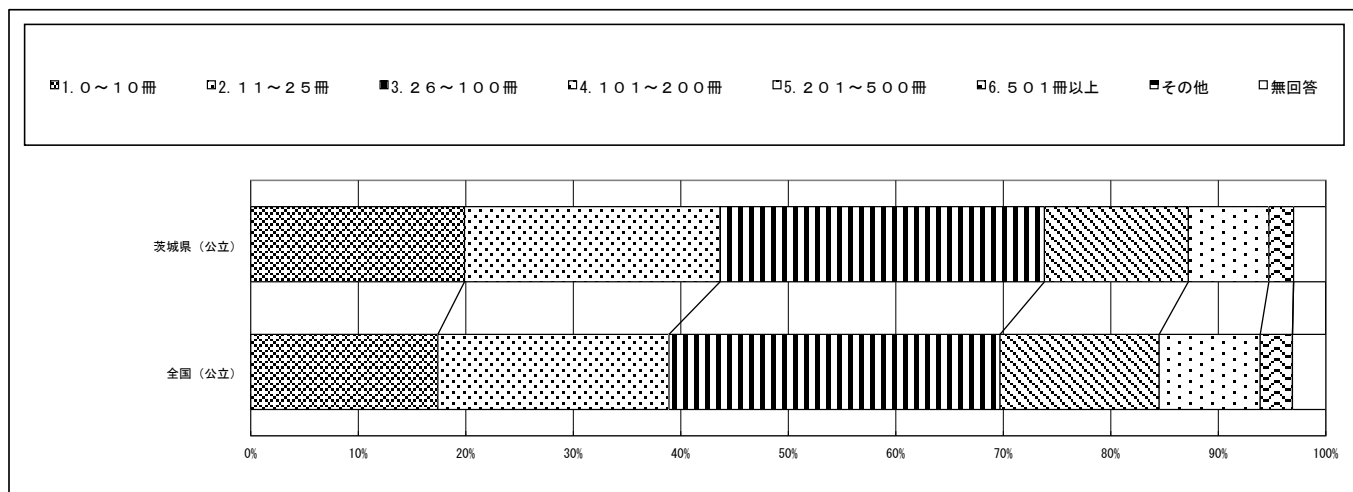
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

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、読書をしますか（電子書籍の読書も含む。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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	3.6	6.0	11.9	19.7	15.0	40.8					0.0	3.0
全国（公立）	3.6	6.0	11.8	19.0	14.8	41.8					0.0	3.1



質問番号	質問事項											
(22)	あなたの家には、およそどれくらいの本がありますか（一般の雑誌、新聞、教科書は除く）											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	19.9	23.8	30.2	13.4	7.5	2.3					0.0	3.0
全国（公立）	17.4	21.5	30.8	14.8	9.4	3.0					0.0	3.1

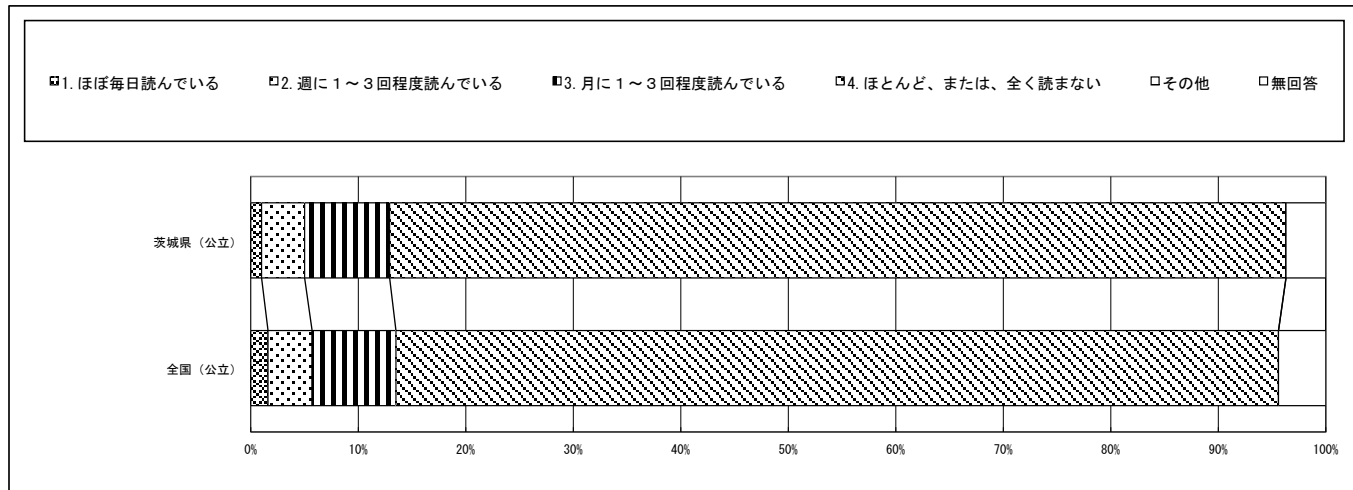


回答結果集計 [生徒質問]

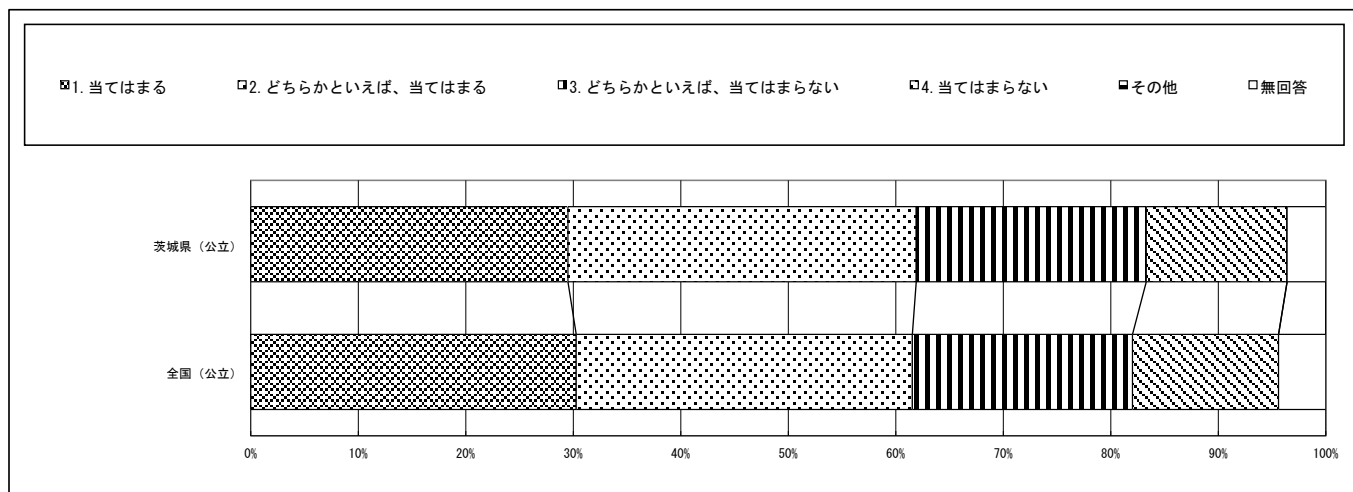
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(23)	新聞を読んでいますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	1.0	4.0	7.9	83.3							0.0	3.7
全国（公立）	1.6	4.1	7.8	82.1							0.0	4.4



質問番号	質問事項											
(24)	読書は好きですか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	29.5	32.4	21.4	13.1							0.0	3.6
全国（公立）	30.3	31.3	20.5	13.6							0.0	4.4

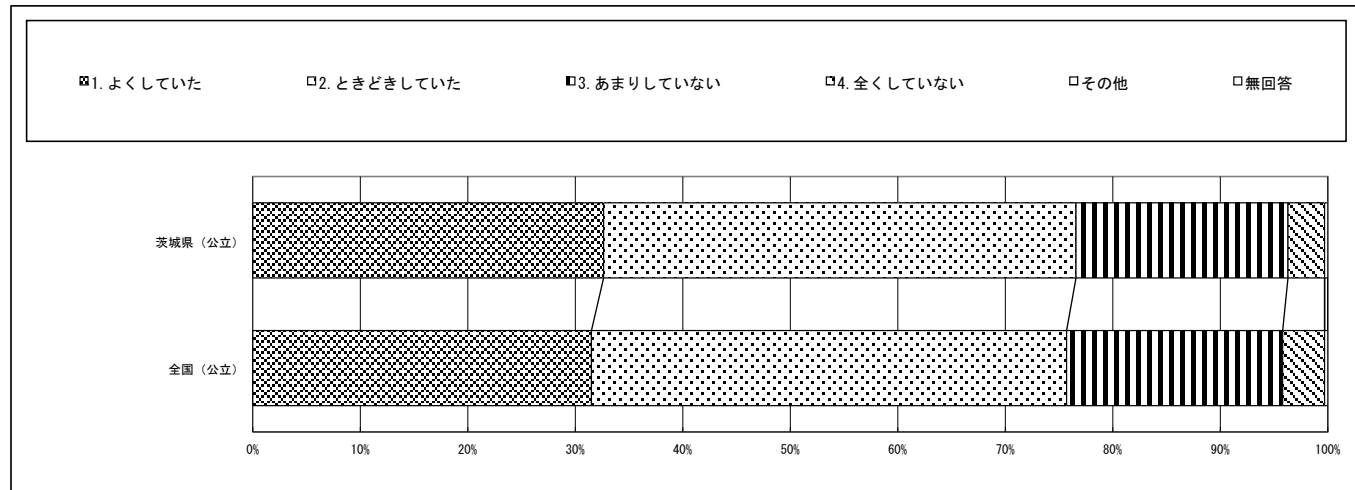


回答結果集計 [生徒質問]

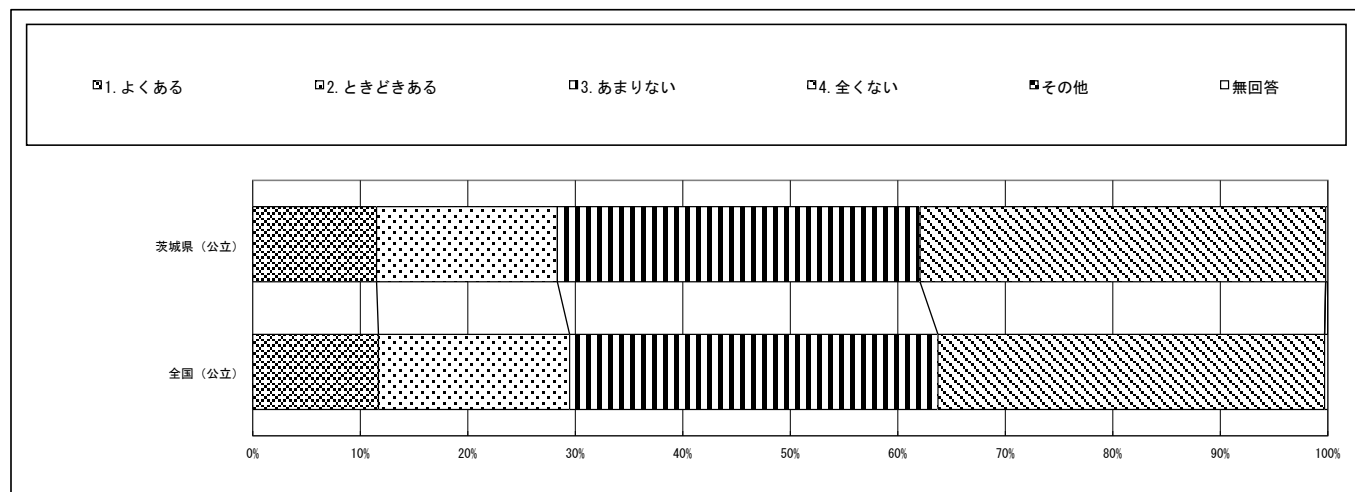
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(25)	これまでの生活の中で、自然の中で遊ぶことや自然観察をすることがありましたか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	32.6	43.9	19.7	3.4							0.0	0.3
全国（公立）	31.5	44.2	20.1	3.9							0.0	0.3



質問番号	質問事項											
(26)	地域の大人に、授業や放課後などで勉強やスポーツ、体験活動に関わってもらったり、一緒に遊んでもらったりすることがありますか（習い事は除く）											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	11.5	16.8	33.7	37.7							0.0	0.2
全国（公立）	11.7	17.8	34.3	36.0							0.0	0.3

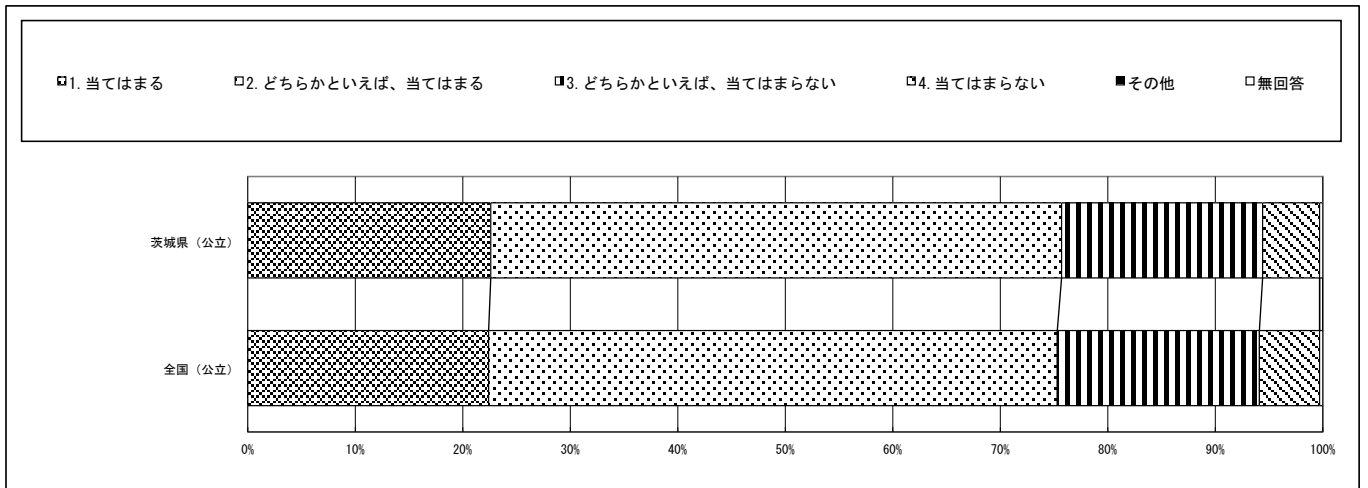


回答結果集計 [生徒質問]

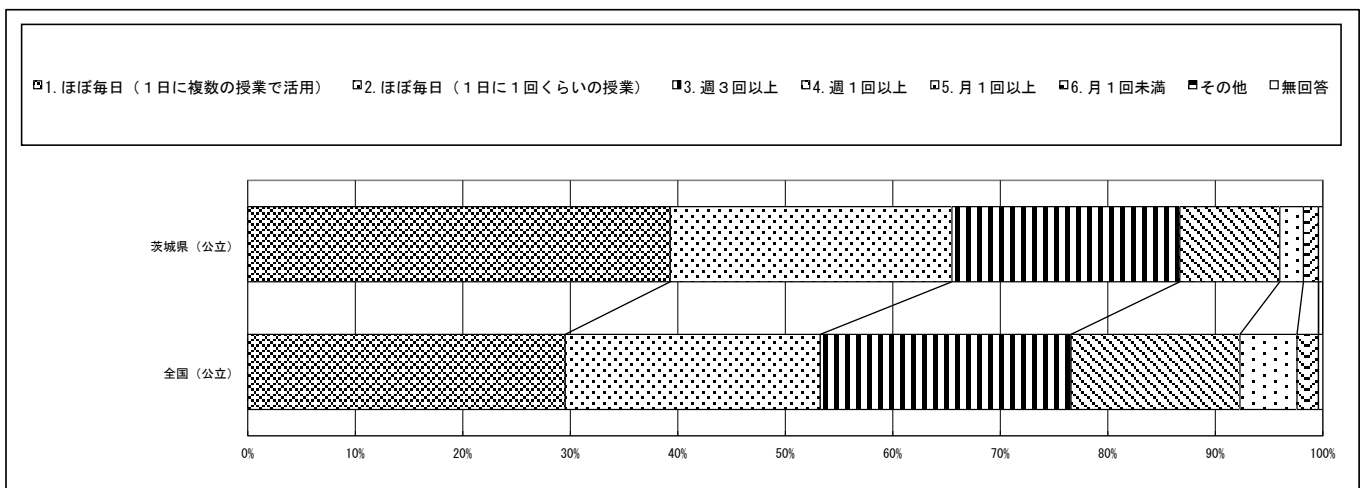
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(27)	地域や社会をよくするために何かしてみたいと思いますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	22.6	53.1	18.7	5.3							0.0	0.3
全国（公立）	22.4	52.9	18.8	5.6							0.0	0.3



質問番号	質問事項											
(28)	1、2年生のときに受けた授業で、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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	39.3	26.2	21.2	9.3	2.2	1.4					0.0	0.4
全国（公立）	29.5	23.7	23.3	15.7	5.3	2.0					0.0	0.4

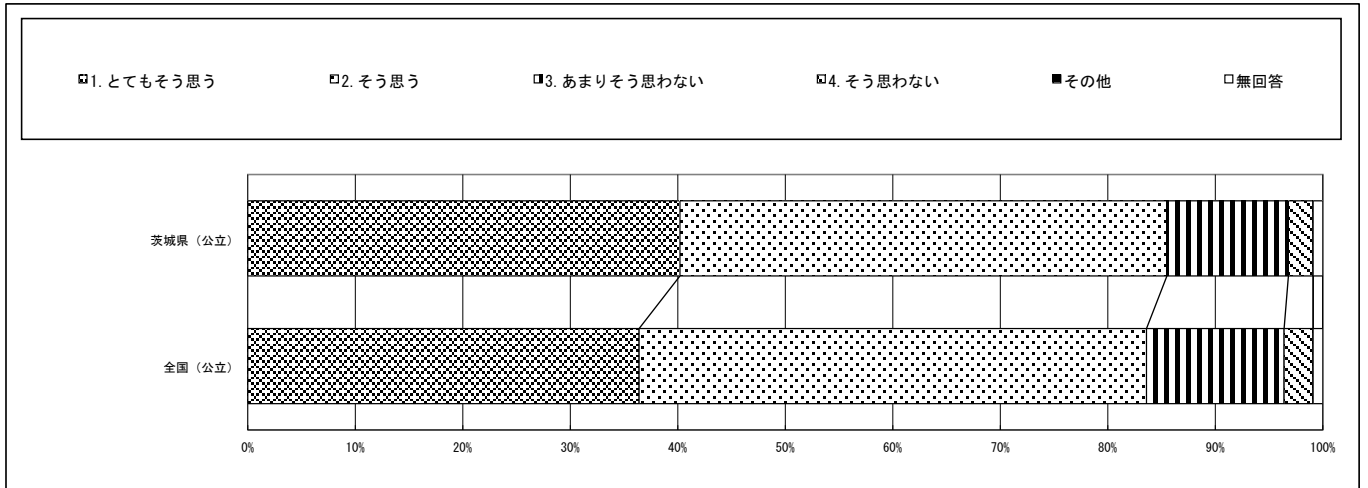


回答結果集計 [生徒質問]

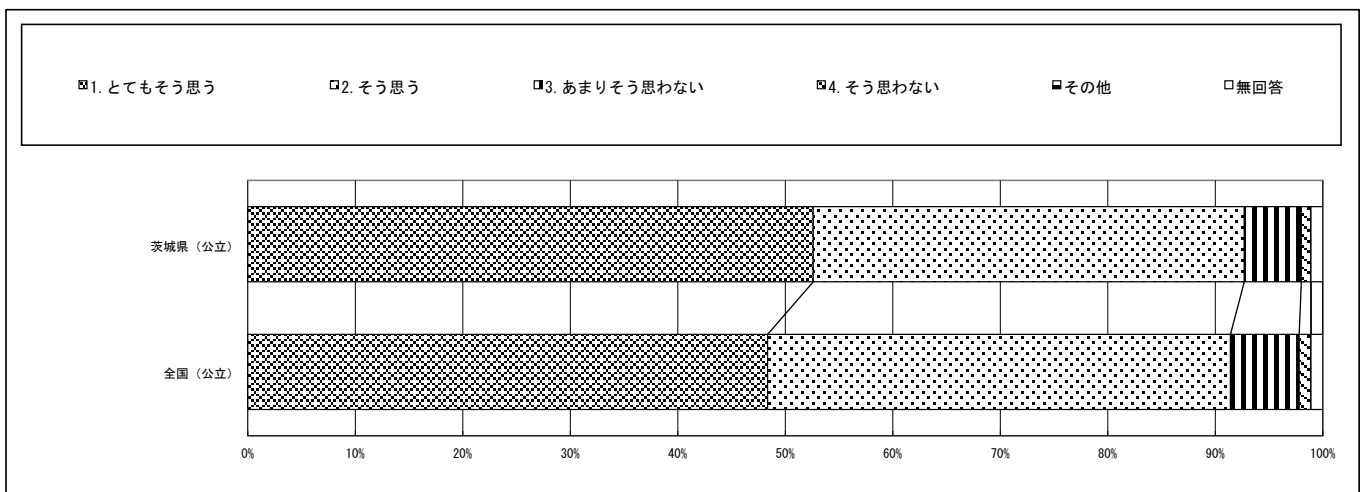
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(29-1)	あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器で文章を作成する（文字、コメントを書くなど）ことができると思いますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	40.2	45.3	11.3	2.3							0.0	0.9
全国（公立）	36.4	47.2	12.8	2.7							0.0	0.9



質問番号	質問事項											
(29-2)	あなたは自分がインターネットを使って情報を収集する（検索する、調べるなど）ことができると思いますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	52.6	40.1	5.3	0.9							0.0	1.1
全国（公立）	48.4	43.1	6.4	1.1							0.0	1.1

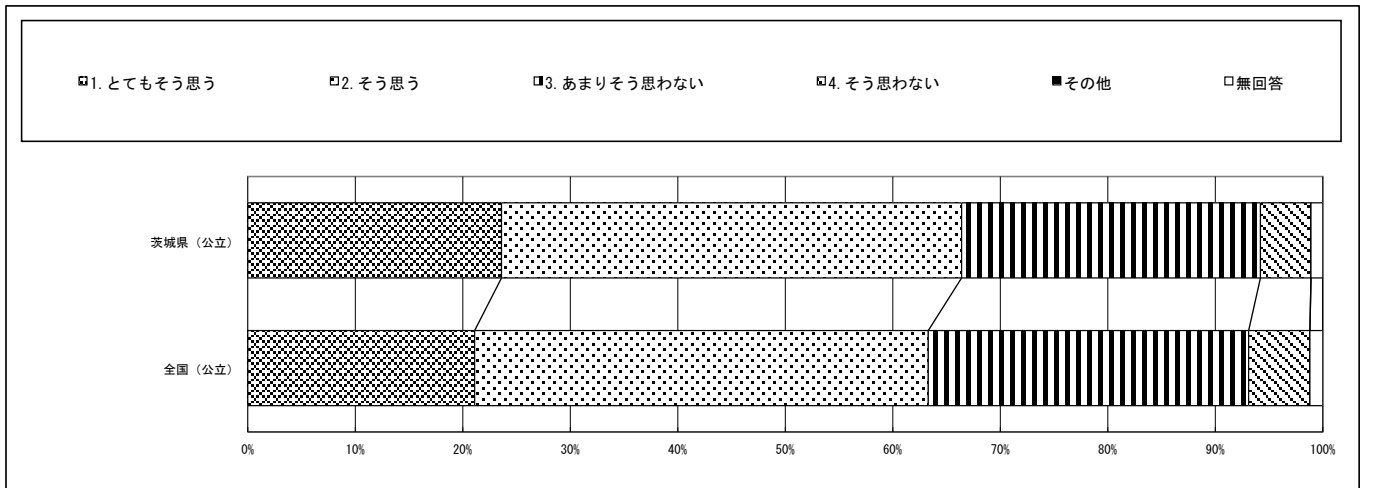


回答結果集計 [生徒質問]

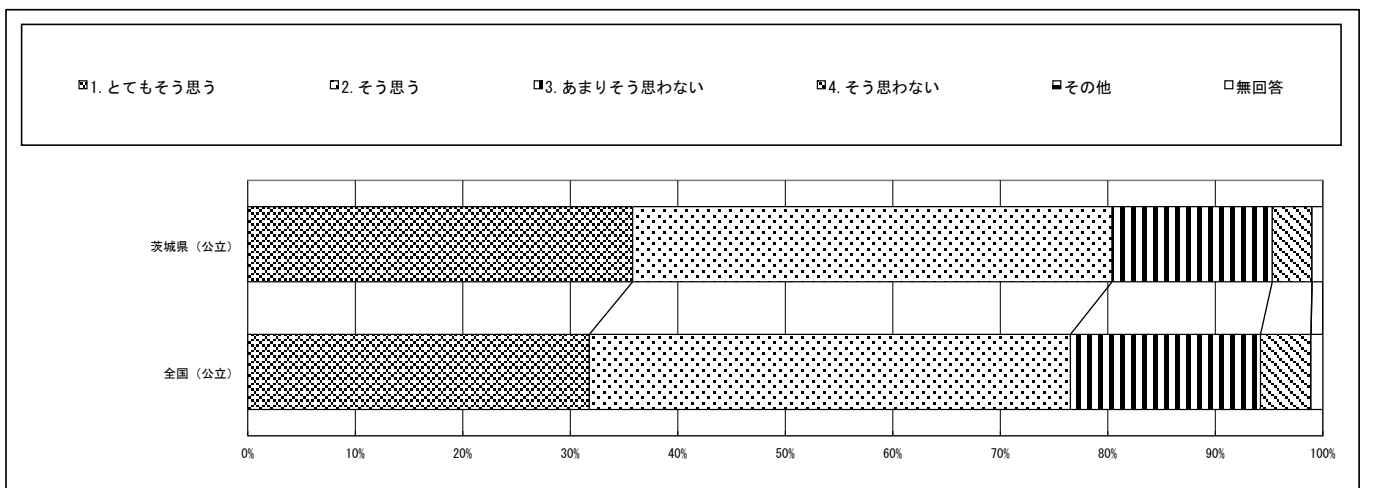
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(29-3)	あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器を使って情報を整理する（図、表、グラフ、思考ツールなどを使ってまとめる）ことができると思いますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	23.6	42.8	27.8	4.7							0.0	1.1
全国（公立）	21.1	42.2	29.8	5.7							0.0	1.2



質問番号	質問事項											
(29-4)	あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器を使って学校のプレゼンテーション（発表のスライド）を作成することができると思いますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	35.8	44.6	14.9	3.7							0.0	1.0
全国（公立）	31.8	44.8	17.7	4.7							0.0	1.1

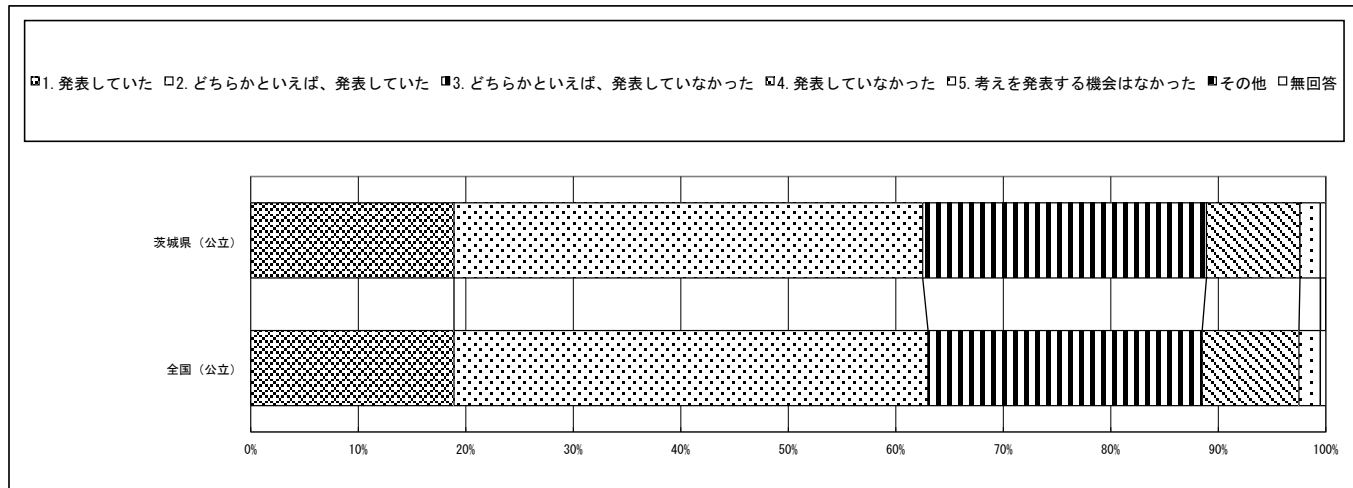


回答結果集計 [生徒質問]

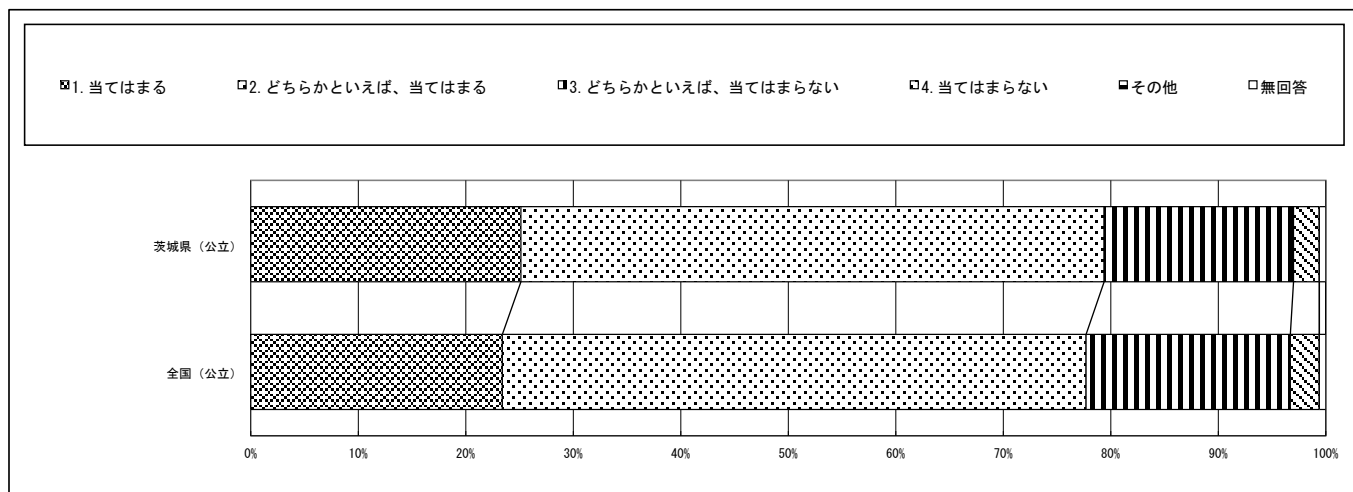
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(31)	1、2年生のときに受けた授業で、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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	18.9	43.6	26.4	8.7	1.9						0.0	0.5
全国（公立）	18.9	44.1	25.5	9.0	2.0						0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(32)	1、2年生のときに受けた授業では、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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	25.1	54.2	17.6	2.4							0.0	0.6
全国（公立）	23.4	54.3	19.0	2.7							0.0	0.6

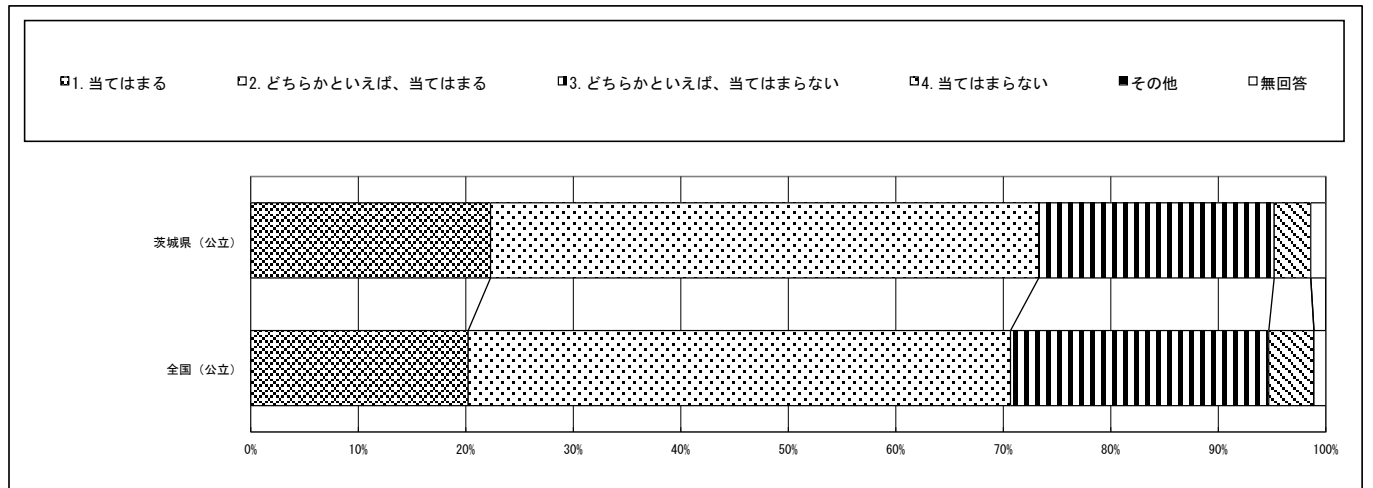


回答結果集計 [生徒質問]

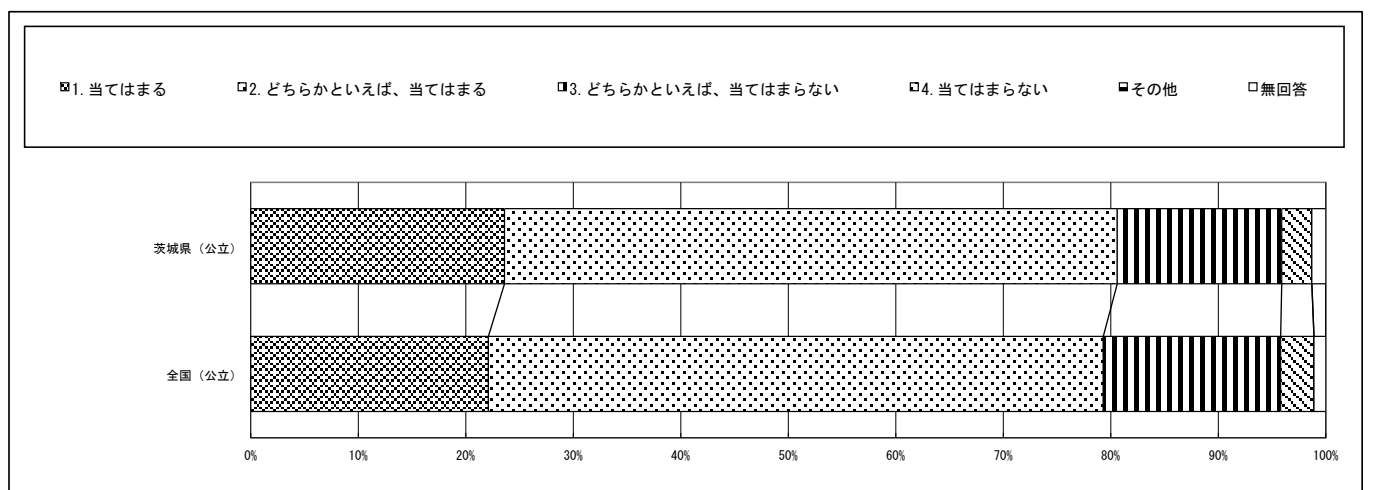
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(33)	1、2年生のときに受けた授業では、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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	22.3	51.0	21.9	3.4							0.0	1.4
全国（公立）	20.2	50.4	24.0	4.2							0.0	1.1



質問番号	質問事項											
(34)	1、2年生のときに受けた授業は、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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	23.6	57.0	15.3	2.8							0.0	1.3
全国（公立）	22.1	57.2	16.5	3.1							0.0	1.1



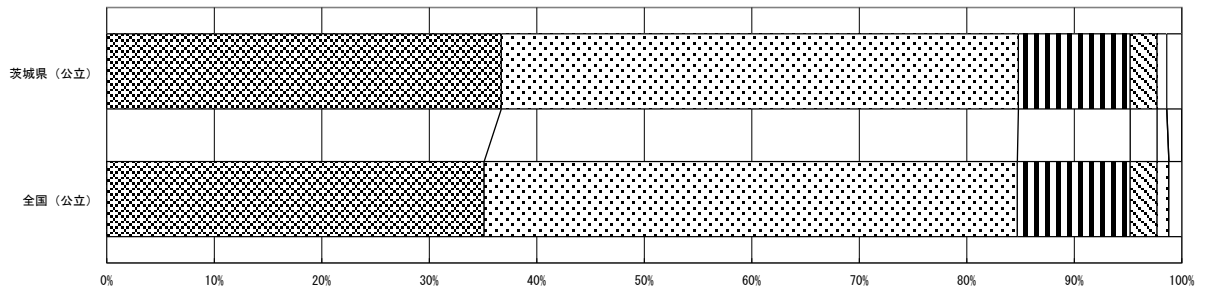
回答結果集計 [生徒質問]

茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

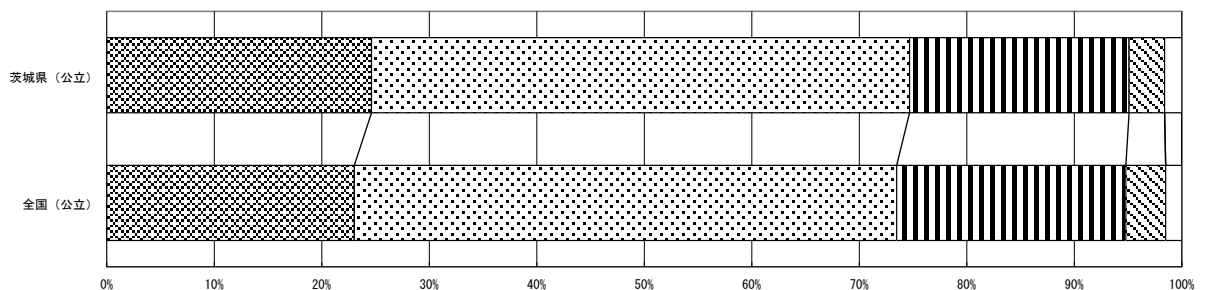
質問番号	質問事項											
(35)	学級の生徒との間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、新たな考え方に気付いたりすることができていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	36.7	48.1	10.4	2.5	0.9						0.0	1.4
全国（公立）	35.1	49.6	10.5	2.5	1.1						0.0	1.2

□1. 当てはまる □2. どちらかといえば、当てはまる □3. どちらかといえば、当てはまらない □4. 当てはまらない □5. 学級の生徒との間で話し合う活動を行っていない □その他 □無回答



質問番号	質問事項											
(36)	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ていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	24.6	50.0	20.4	3.3							0.0	1.6
全国（公立）	23.0	50.4	21.3	3.7							0.0	1.5

□1. 当てはまる □2. どちらかといえば、当てはまる □3. どちらかといえば、当てはまらない □4. 当てはまらない □その他 □無回答

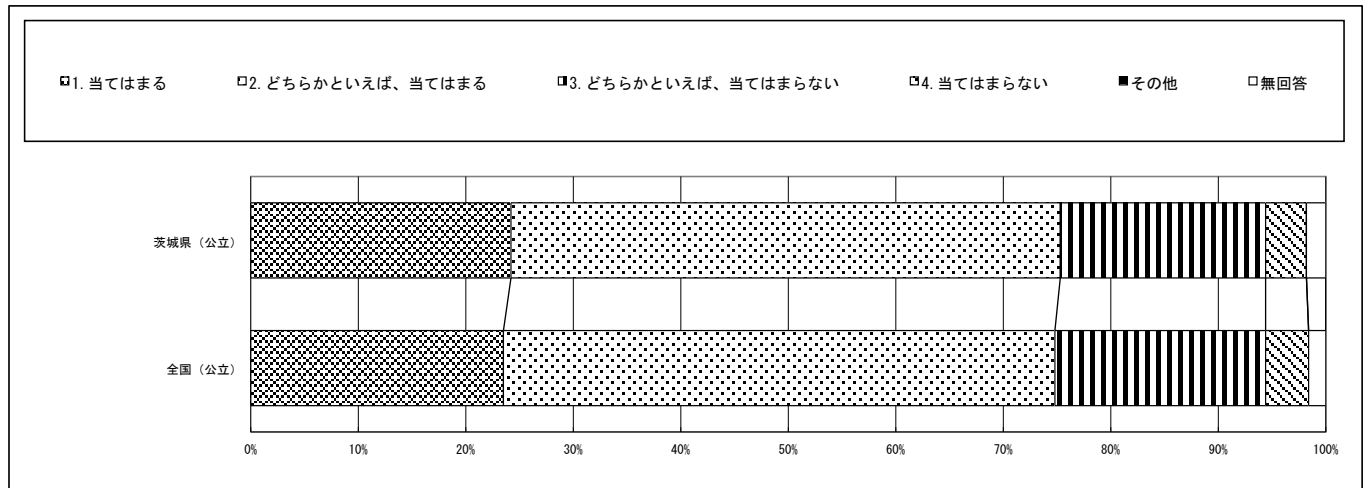


回答結果集計 [生徒質問]

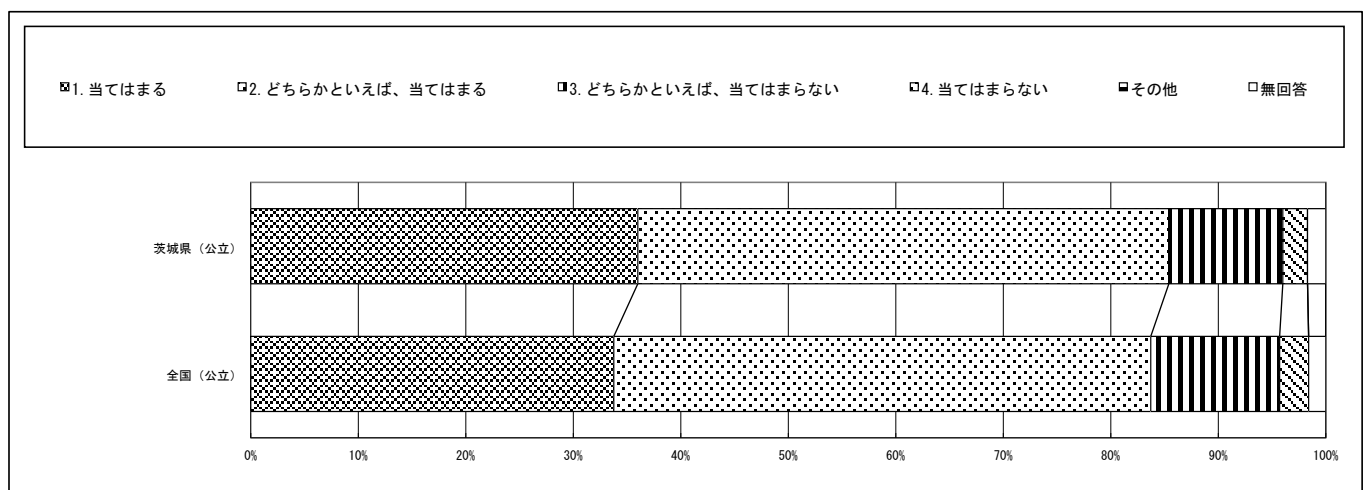
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(37)	授業で学んだことを、次の学習や実生活に結びつけて考えたり、生かしたりすることができますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	24.2	51.1	19.1	3.8							0.0	1.8
全国（公立）	23.5	51.3	19.6	4.0							0.0	1.6



質問番号	質問事項											
(38)	先生は、授業やテストで間違えたところや、理解していないところについて、分かるまで教えてくれていると思いますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	36.0	49.4	10.6	2.3							0.0	1.7
全国（公立）	33.8	50.0	12.0	2.7							0.0	1.6

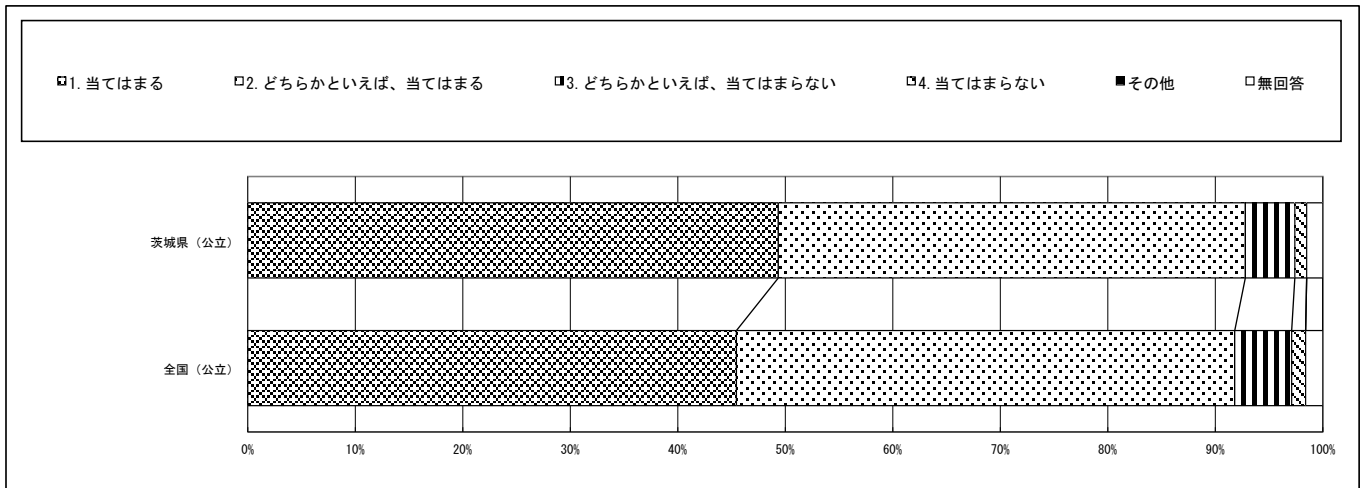


回答結果集計 [生徒質問]

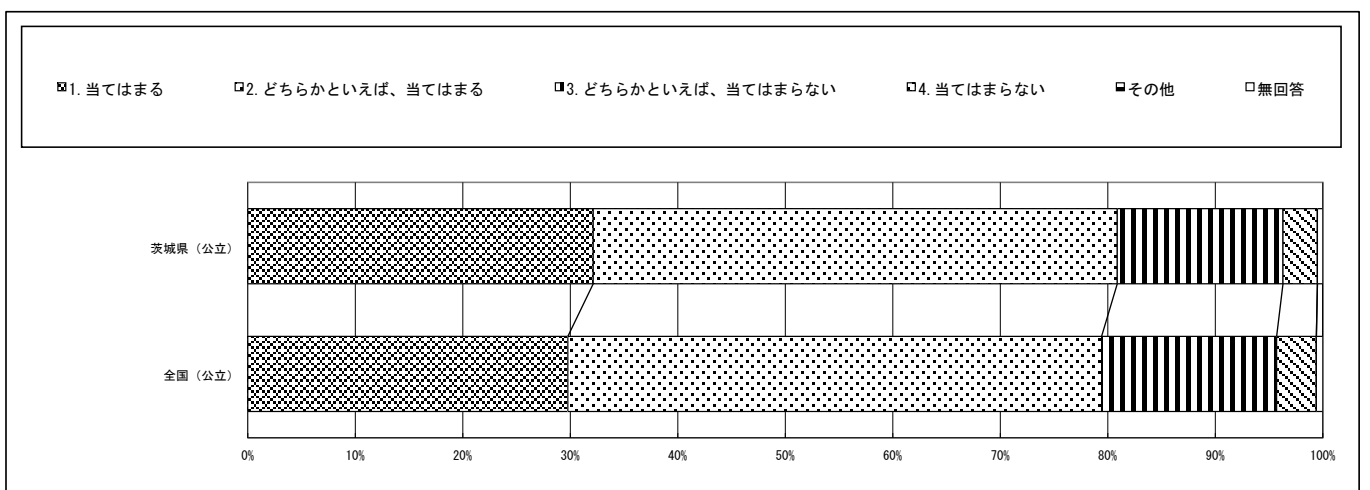
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(39)	授業や学校生活では、友達や周りの人の考えを大切に、お互いに協力しながら課題の解決に取り組んでいますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	49.3	43.4	4.6	1.1							0.0	1.5
全国（公立）	45.5	46.4	5.3	1.3							0.0	1.6



質問番号	質問事項											
(40)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	32.1	48.7	15.4	3.2							0.0	0.5
全国（公立）	29.8	49.7	16.3	3.7							0.0	0.6

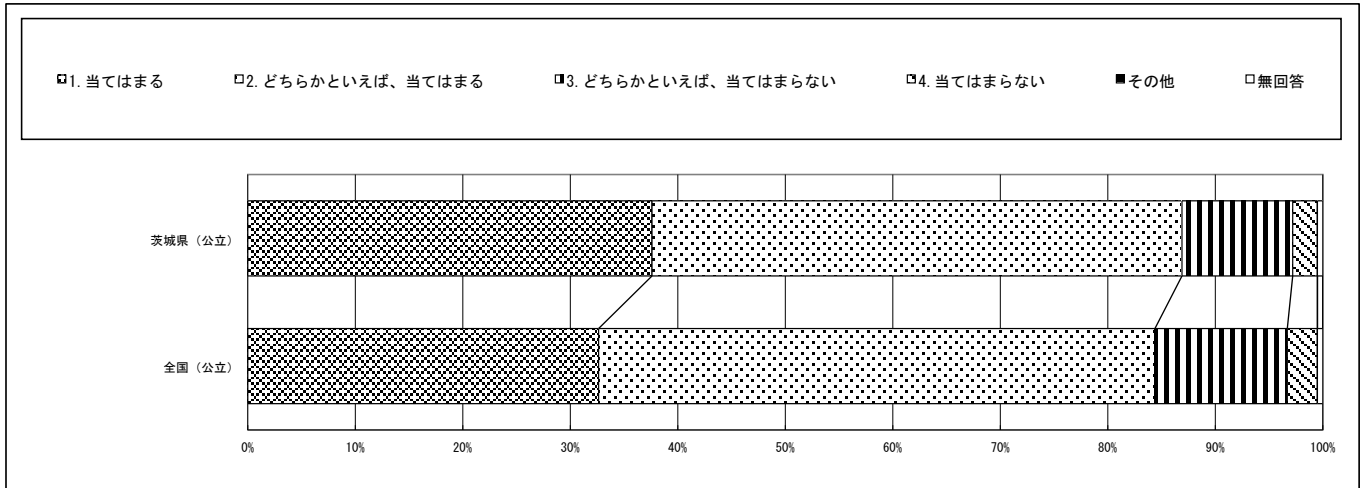


回答結果集計 [生徒質問]

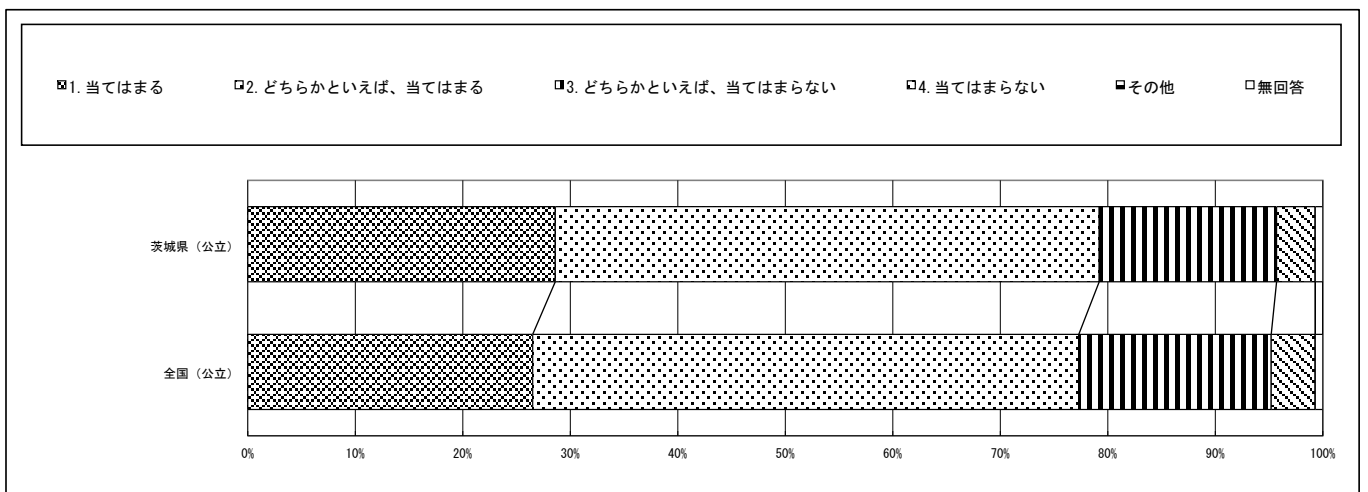
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(41)	あなたの学級では、学級生活をよりよくするために学級活動で話し合い、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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	37.6	49.3	10.3	2.3							0.0	0.5
全国（公立）	32.6	51.7	12.3	2.8							0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(42)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	28.6	50.6	16.5	3.6							0.0	0.7
全国（公立）	26.5	50.8	17.9	4.1							0.0	0.7

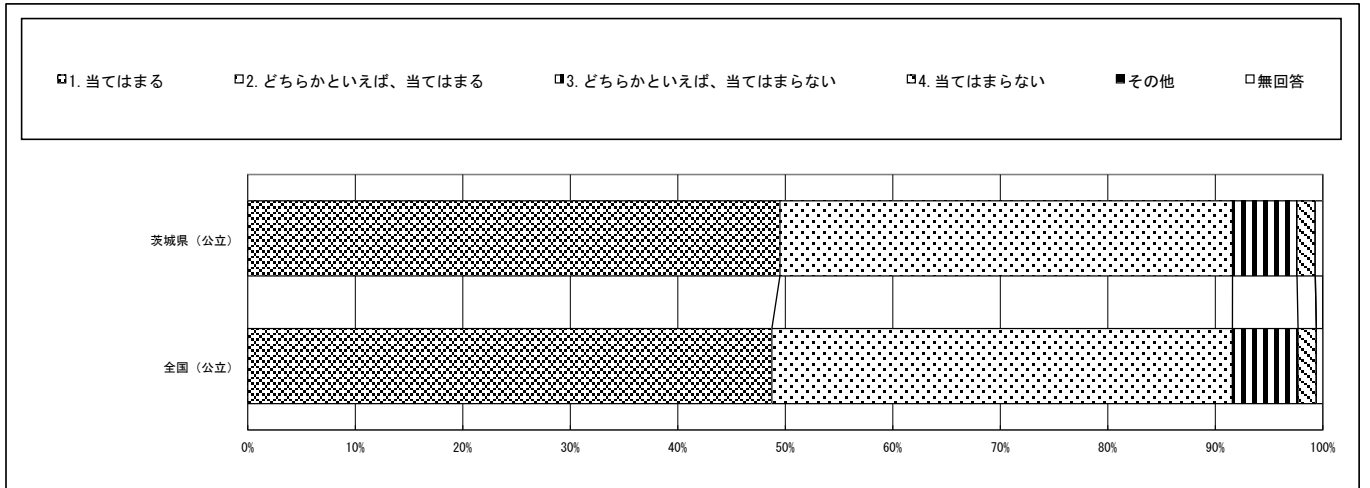


回答結果集計 [生徒質問]

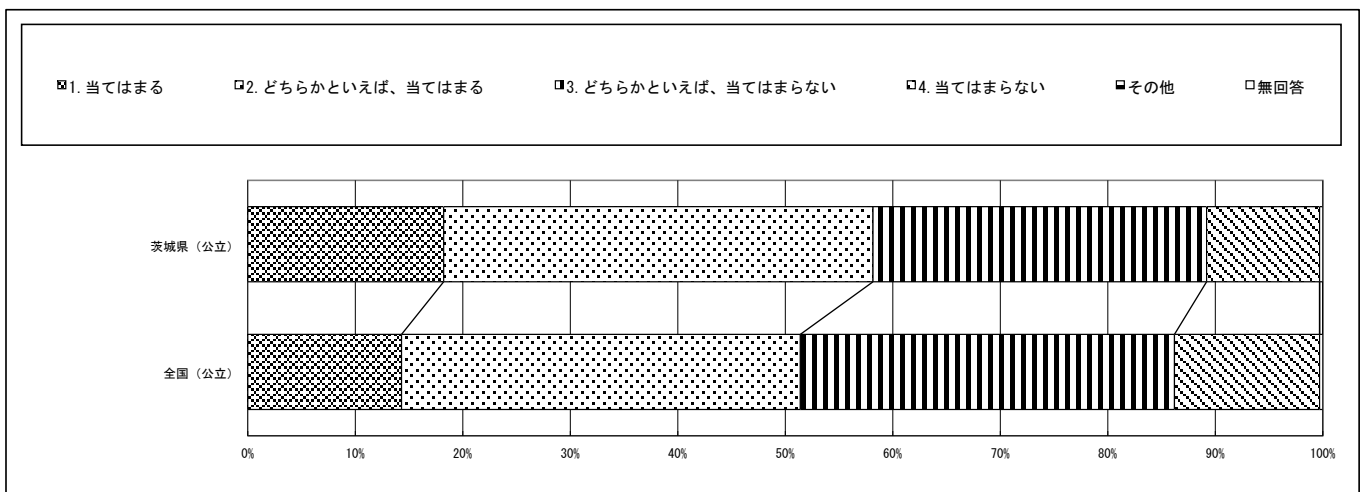
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(43)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	49.5	42.1	6.0	1.7							0.0	0.7
全国（公立）	48.7	42.8	6.1	1.7							0.0	0.6



質問番号	質問事項											
(44)	国語の勉強は得意ですか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	18.2	39.9	31.0	10.5							0.0	0.3
全国（公立）	14.3	37.1	34.8	13.5							0.0	0.3

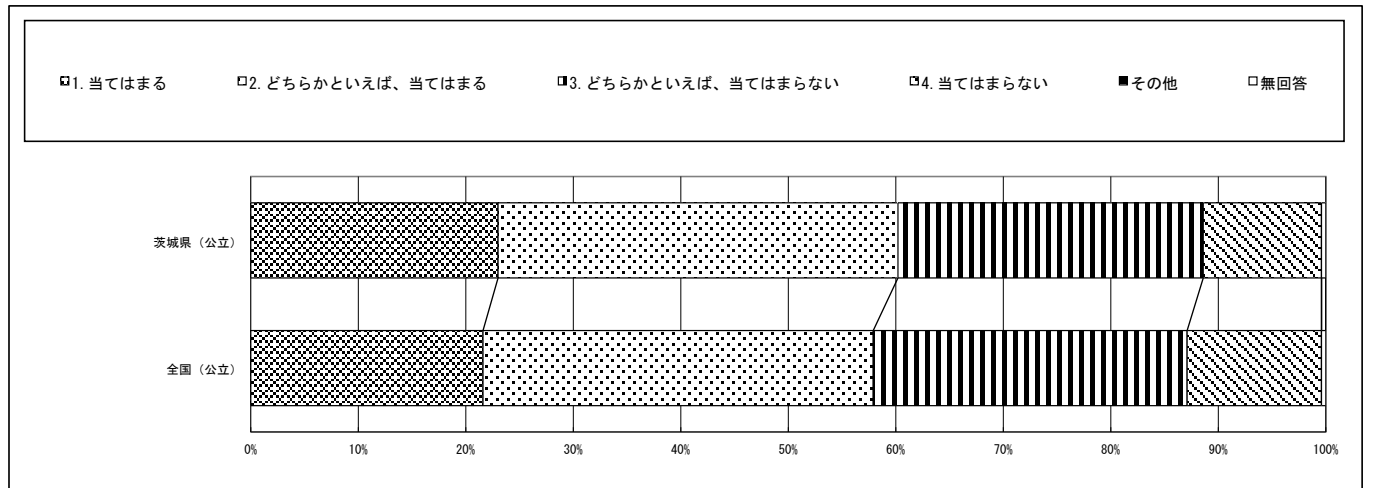


回答結果集計 [生徒質問]

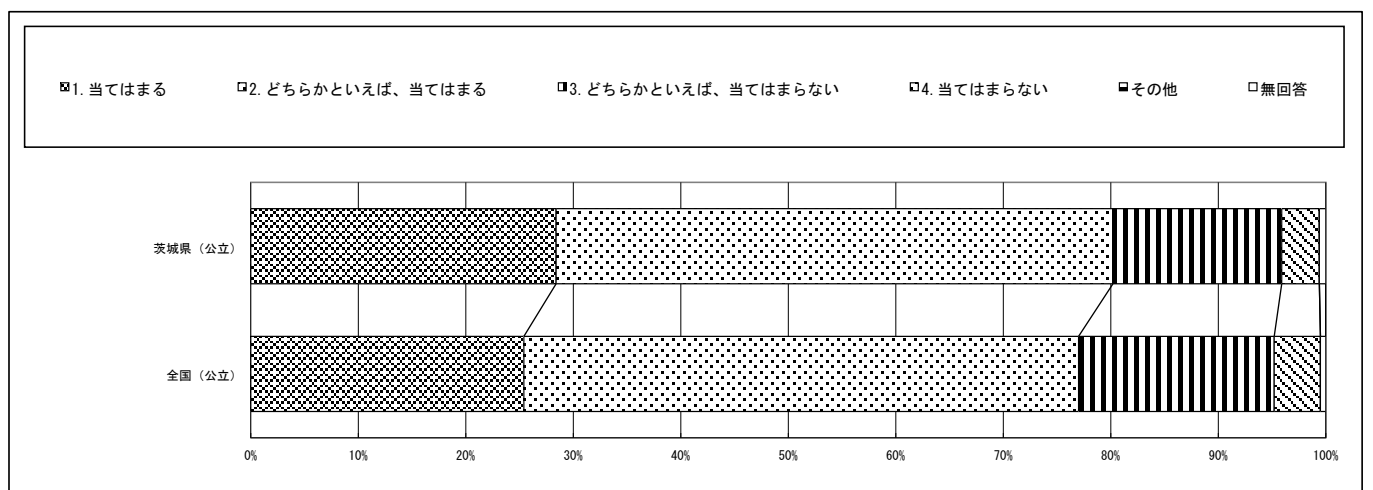
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(45)	国語の勉強は好きですか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	23.0	37.2	28.4	11.0							0.0	0.4
全国（公立）	21.6	36.3	29.2	12.5							0.0	0.4



質問番号	質問事項											
(46)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	28.4	51.8	15.7	3.5							0.0	0.6
全国（公立）	25.4	51.6	18.2	4.3							0.0	0.5

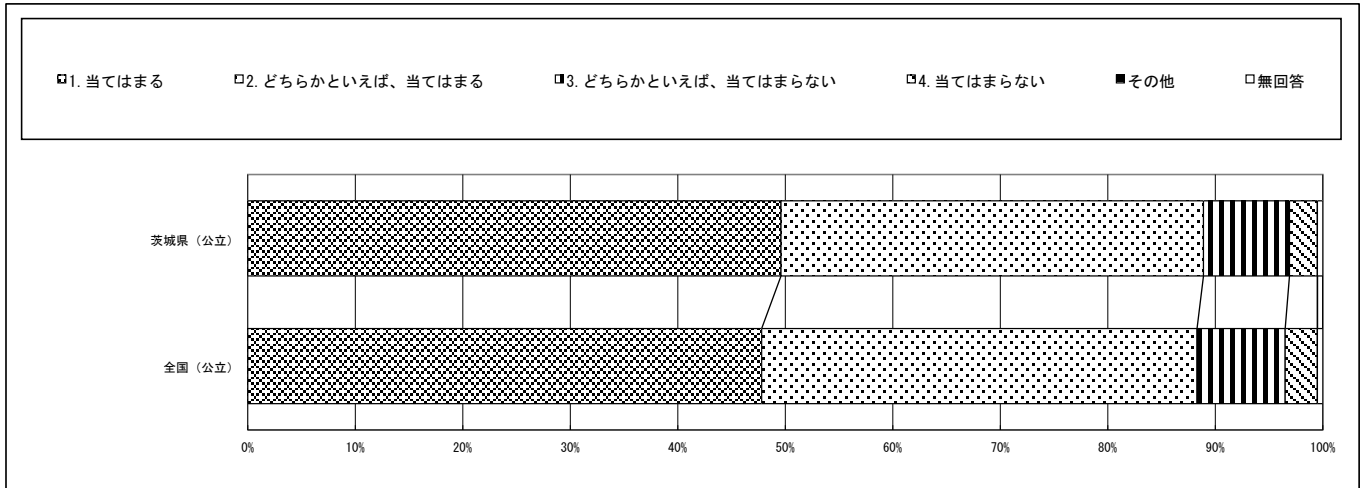


回答結果集計 [生徒質問]

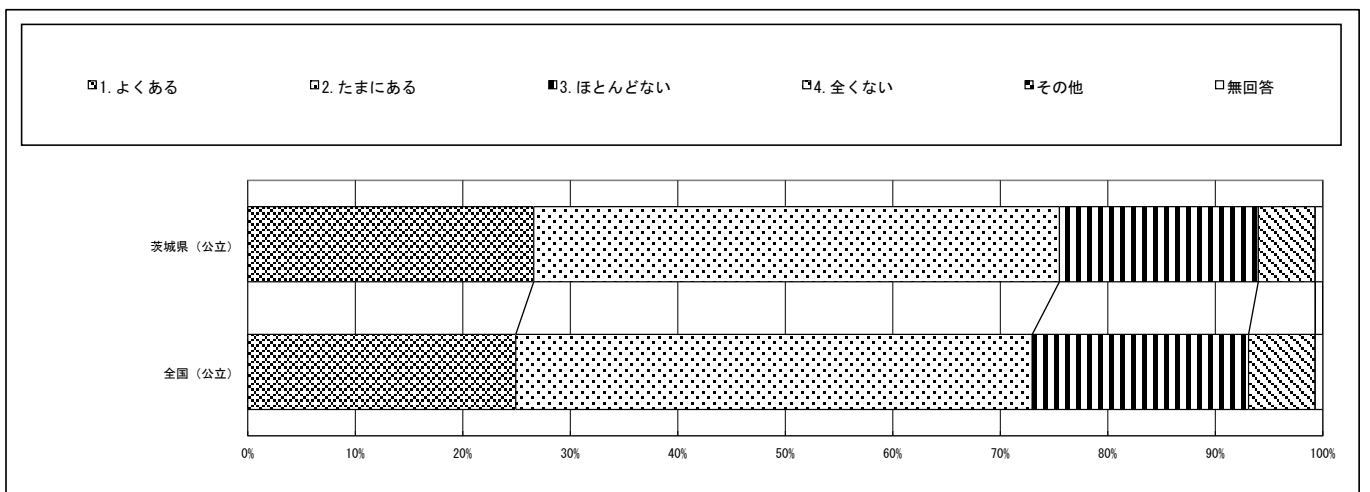
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(47)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	49.6	39.3	8.0	2.6							0.0	0.5
全国（公立）	47.8	40.5	8.2	3.0							0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(48)	国語の授業で、先生は、あなたの良いところや、前よりもできるようになったところはどこかを伝えてくれますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	26.6	48.9	18.5	5.3							0.0	0.7
全国（公立）	24.9	48.0	20.1	6.2							0.0	0.7

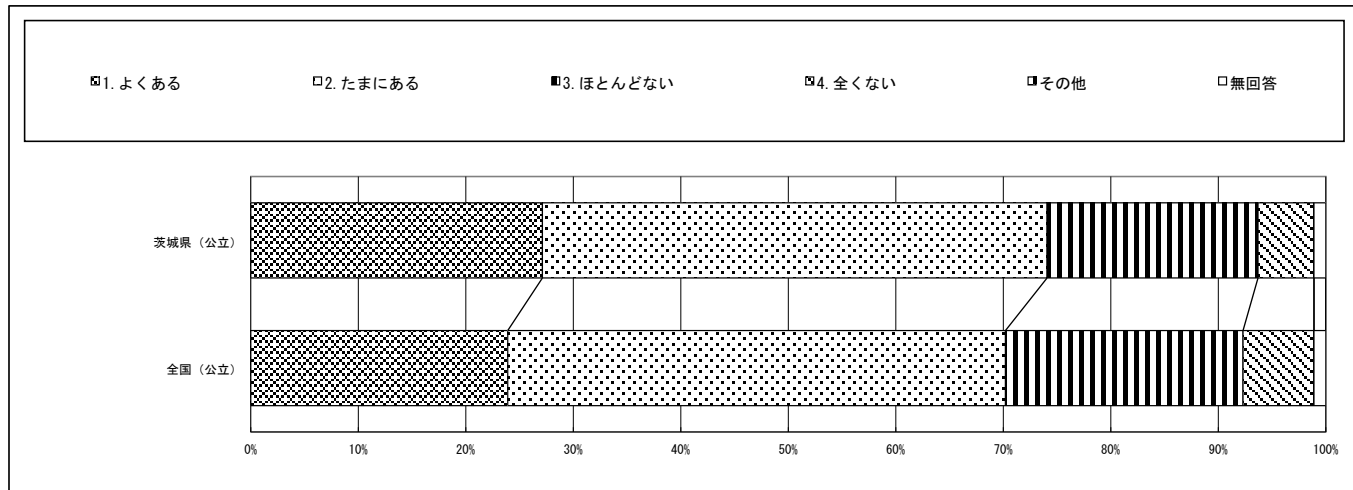


回答結果集計 [生徒質問]

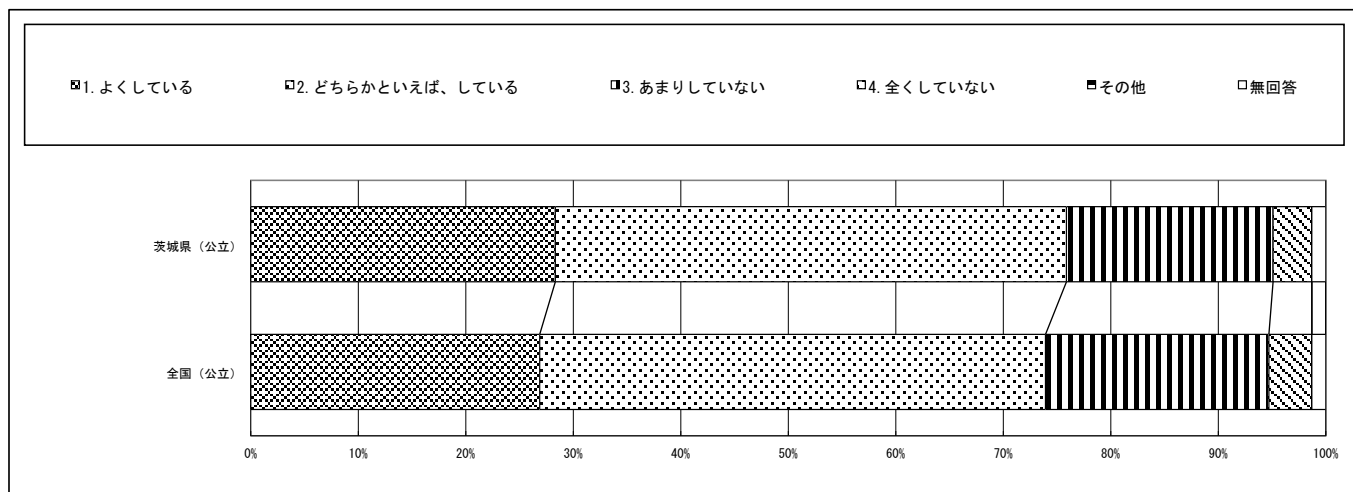
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(49)	国語の授業で、先生は、あなたの学習のうまくできていないところはどこかを伝え、どうしたらうまくできるようになるかを教えてくださいませんか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	27.1	46.9	19.6	5.2							0.0	1.1
全国（公立）	23.9	46.3	22.1	6.6							0.0	1.1



質問番号	質問事項											
(50)	国語の授業で、文章を読み、その文章の構成や展開に、どのような効果があるのかについて、根拠を明確にして考えていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	28.3	47.5	19.2	3.6							0.0	1.3
全国（公立）	26.9	47.1	20.8	4.0							0.0	1.3

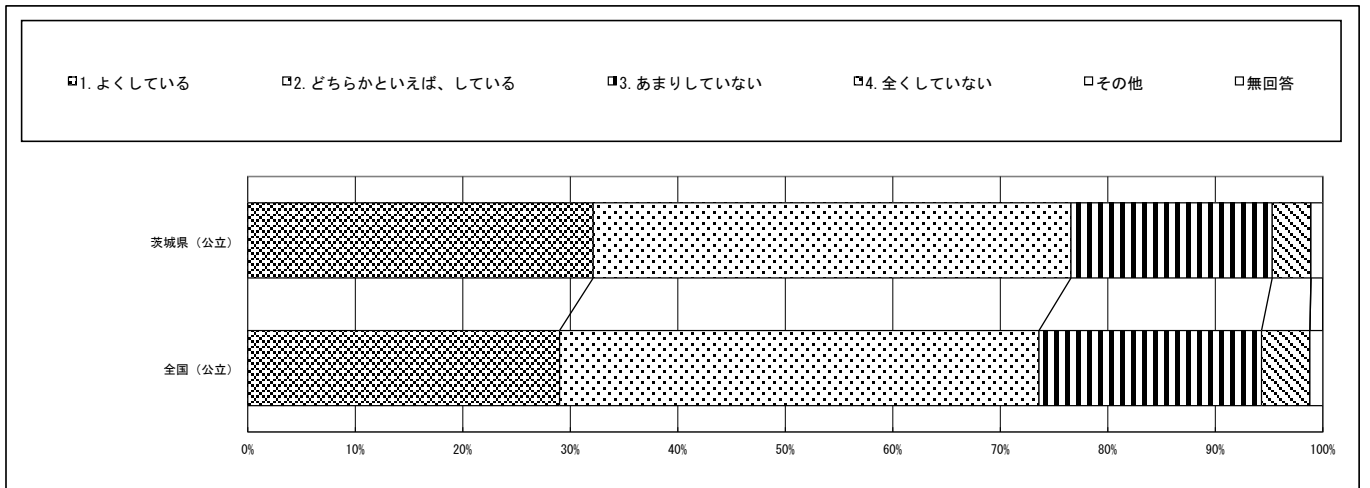


回答結果集計 [生徒質問]

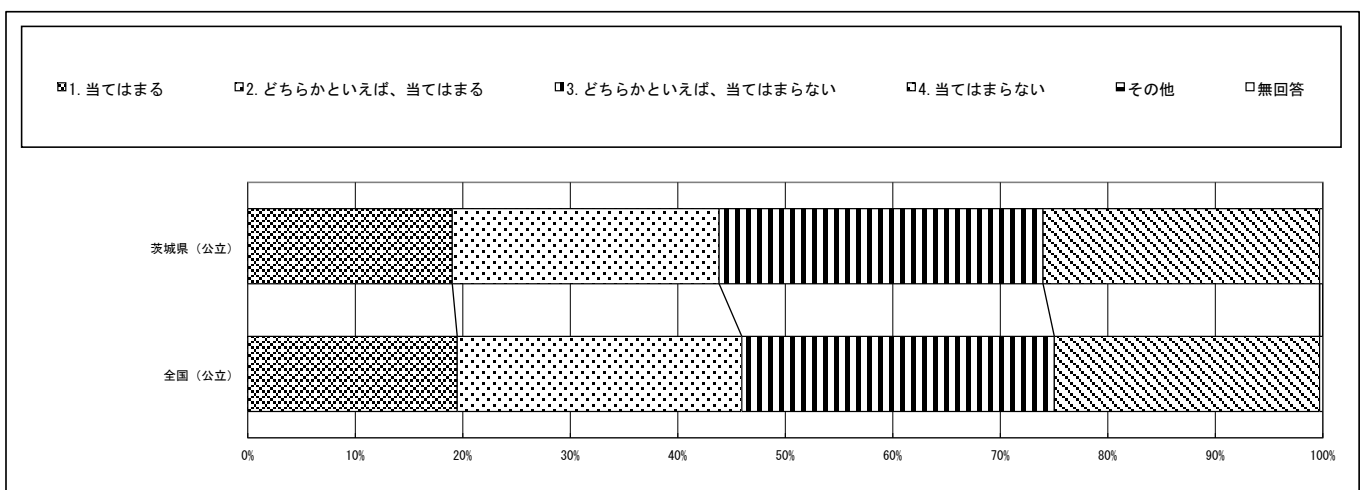
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(51)	国語の授業で、文章を書いた後に、読み手の立場に立って読み直し、語句の選び方や使い方、文や段落の長さ、語順などが適切かどうかを確かめて文章を整えていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	32.1	44.4	18.7	3.6							0.0	1.1
全国（公立）	29.0	44.6	20.7	4.5							0.0	1.2



質問番号	質問事項											
(52)	数学の勉強は得意ですか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	19.0	24.8	30.1	25.7							0.0	0.3
全国（公立）	19.5	26.5	29.1	24.7							0.0	0.3

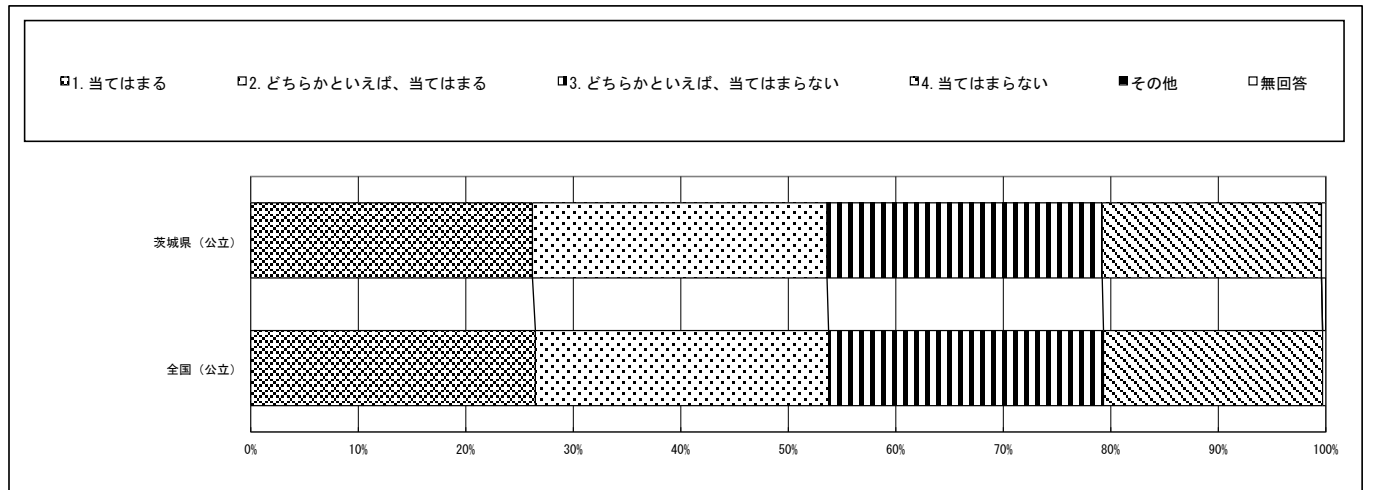


回答結果集計 [生徒質問]

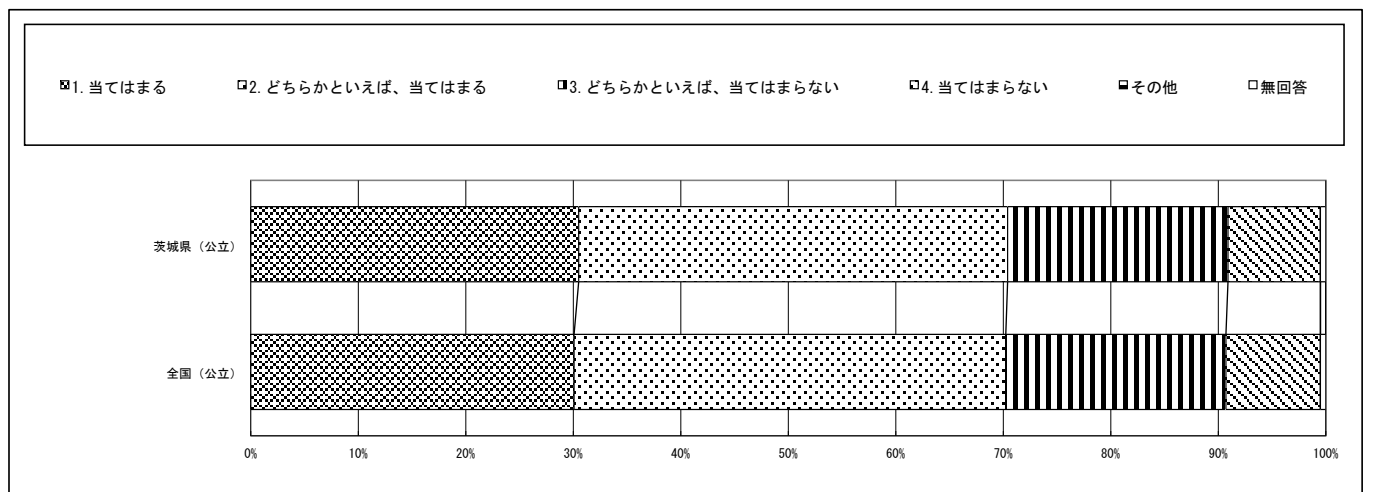
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(53)	数学の勉強は好きですか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	26.2	27.4	25.6	20.4							0.0	0.4
全国（公立）	26.5	27.3	25.6	20.4							0.0	0.3



質問番号	質問事項											
(54)	数学の授業の内容はよくわかりますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	30.5	39.9	20.5	8.6							0.0	0.5
全国（公立）	30.1	40.2	20.5	8.8							0.0	0.5

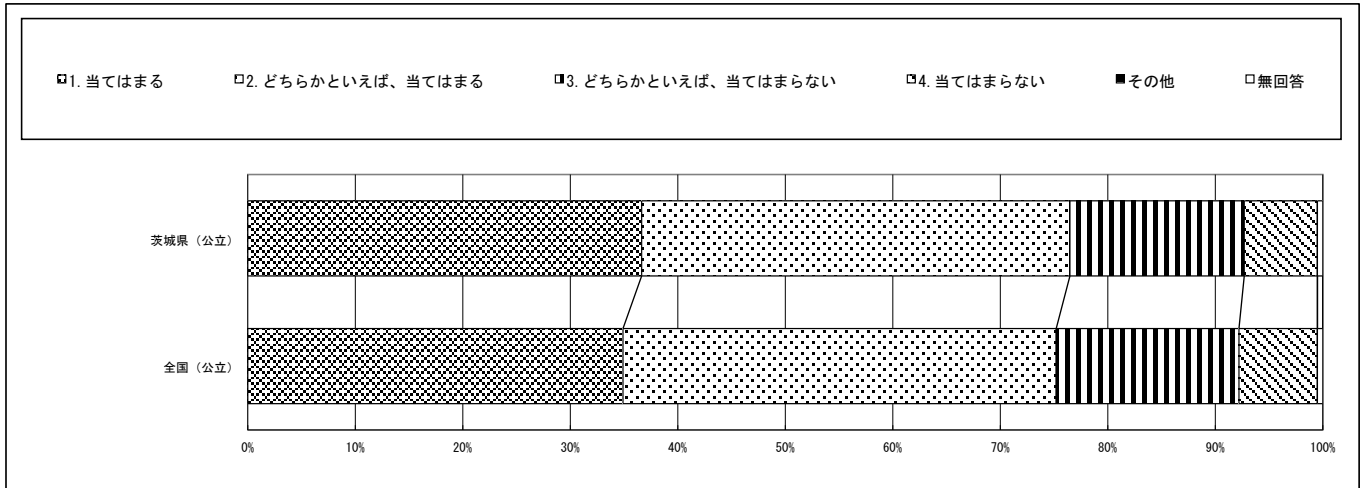


回答結果集計 [生徒質問]

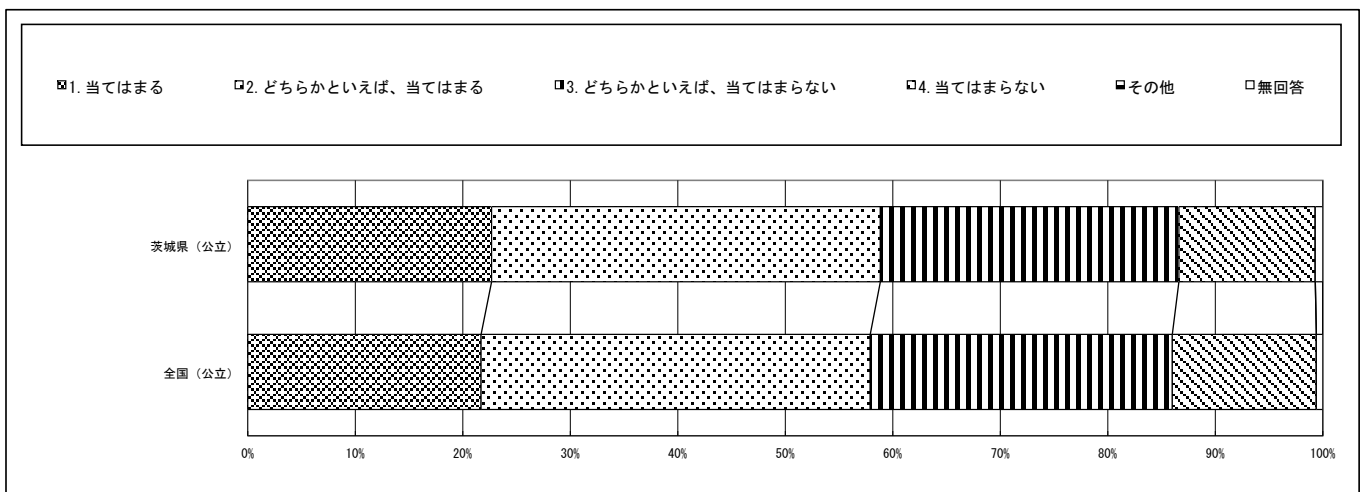
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(55)	数学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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	36.6	39.8	16.2	6.8							0.0	0.5
全国（公立）	34.9	40.3	17.0	7.3							0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(56)	数学の授業で学習したことを、普段の生活の中で活用できていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	22.7	36.2	27.8	12.7							0.0	0.7
全国（公立）	21.7	36.2	28.1	13.4							0.0	0.6

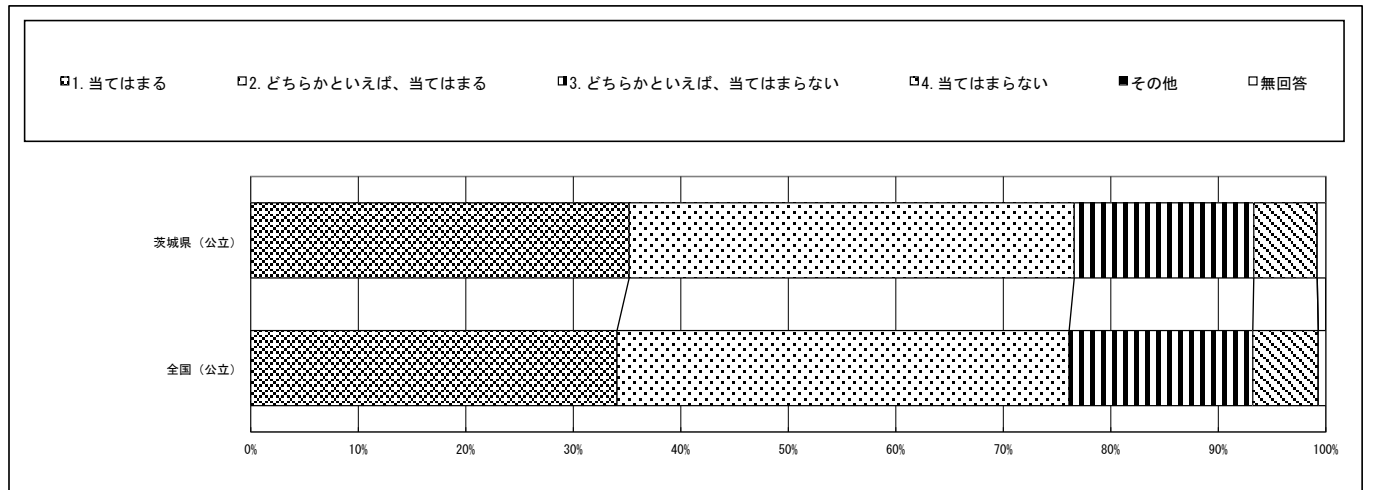


回答結果集計 [生徒質問]

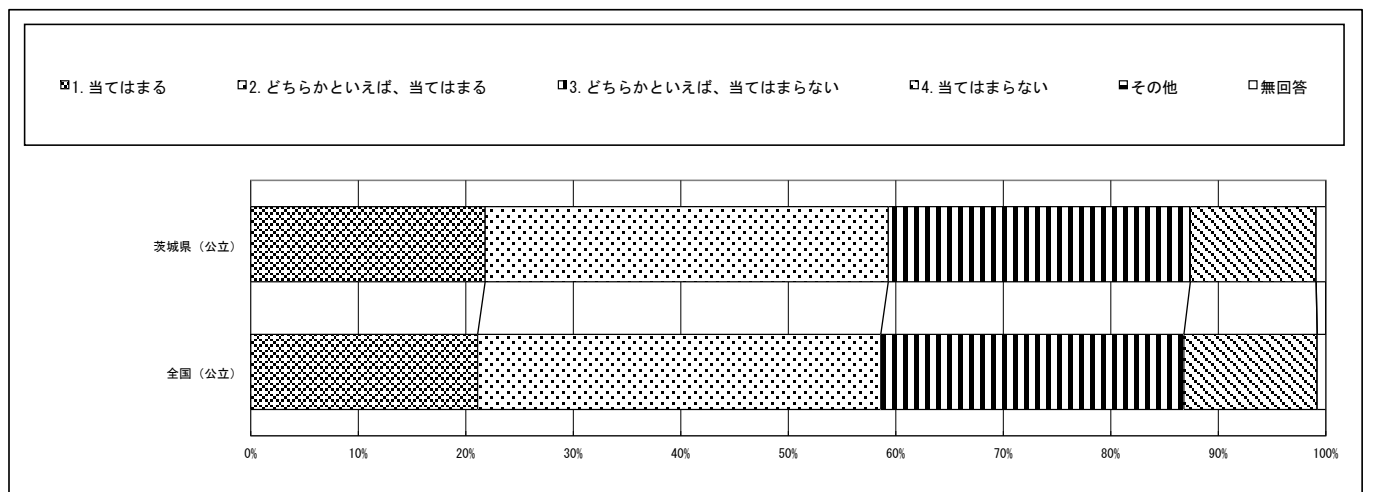
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(57)	数学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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	35.2	41.4	16.7	5.9							0.0	0.8
全国（公立）	34.1	42.1	17.1	6.1							0.0	0.7



質問番号	質問事項											
(58)	数学の授業で、どのように考えたのかについて説明する活動をよく行っていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	21.8	37.5	28.1	11.7							0.0	0.9
全国（公立）	21.1	37.5	28.2	12.4							0.0	0.8

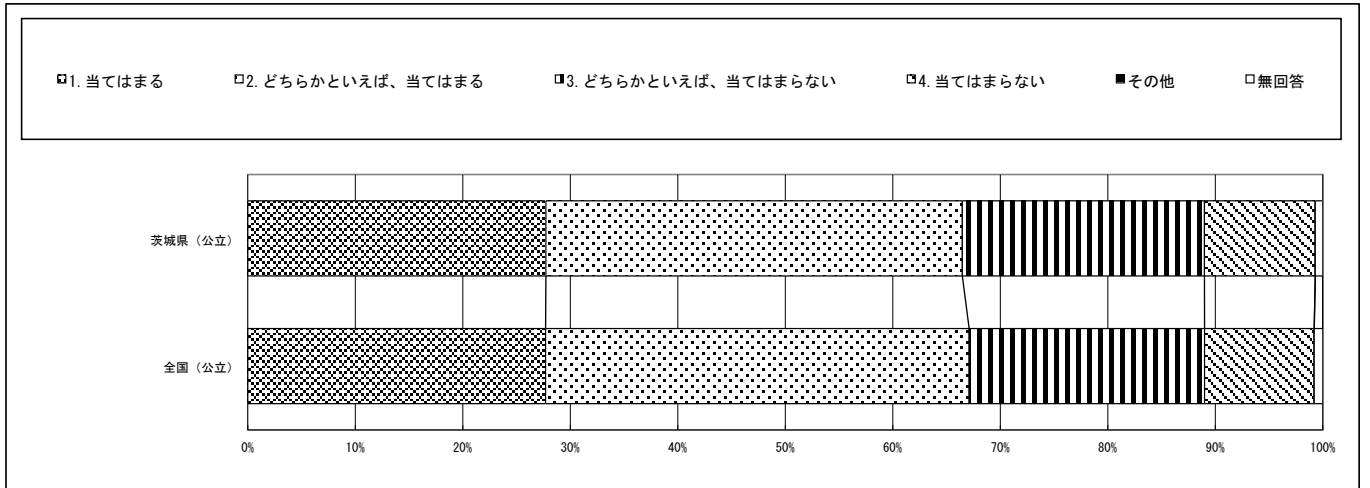


回答結果集計 [生徒質問]

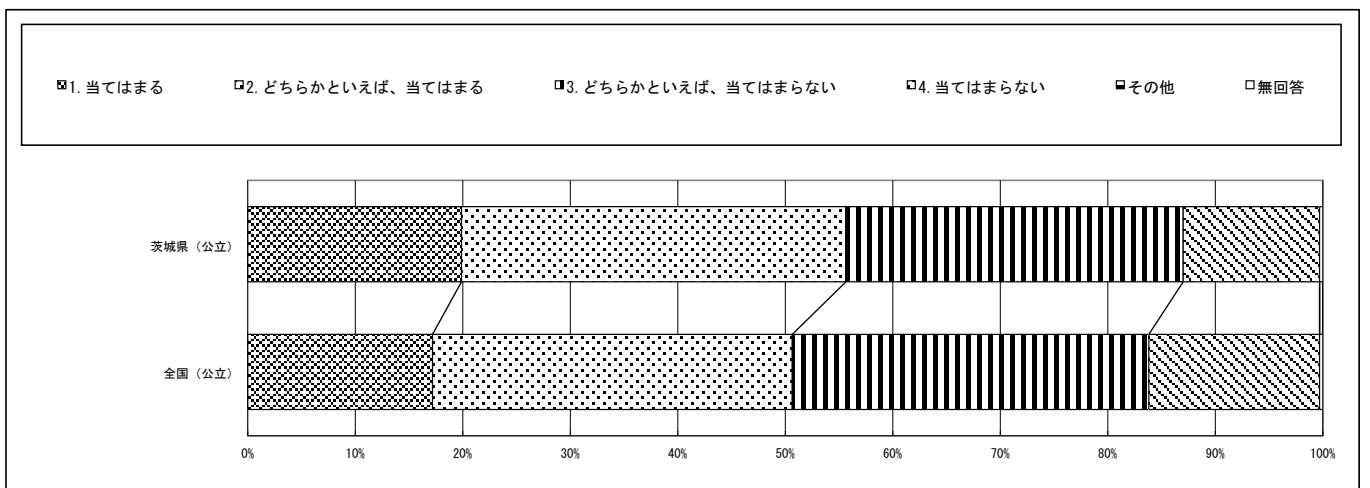
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(59)	文字式を用いた説明や図形の証明を読んで、かかれていることを理解することができますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	27.7	38.7	22.5	10.3							0.0	0.7
全国（公立）	27.7	39.4	21.9	10.2							0.0	0.8



質問番号	質問事項											
(60)	理科の勉強は得意ですか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	19.9	35.8	31.4	12.7							0.0	0.3
全国（公立）	17.2	33.5	33.2	15.9							0.0	0.3

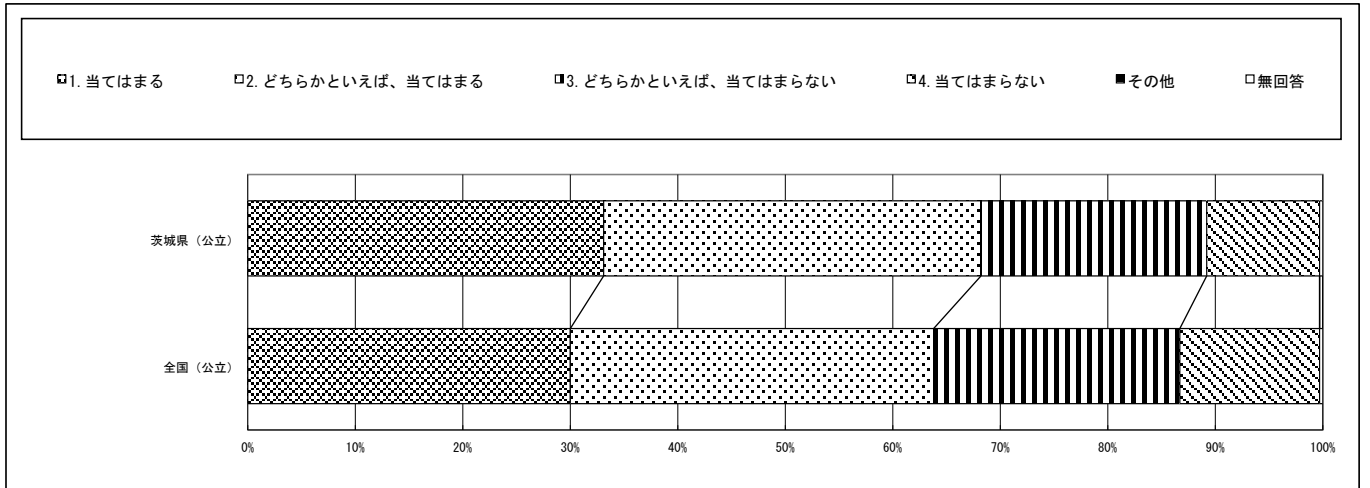


回答結果集計 [生徒質問]

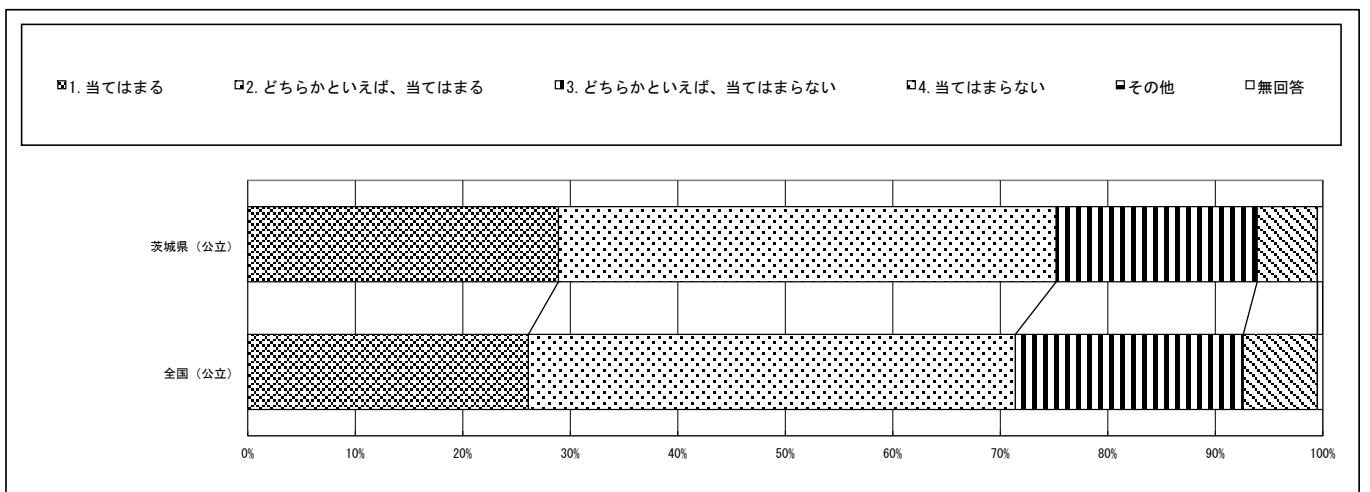
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	33.1	35.1	21.0	10.5							0.0	0.3
全国（公立）	30.0	33.8	22.9	13.0							0.0	0.3



質問番号	質問事項											
(62)	理科の授業の内容はよくわかりますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	28.9	46.3	18.7	5.6							0.0	0.5
全国（公立）	26.1	45.3	21.2	6.9							0.0	0.5

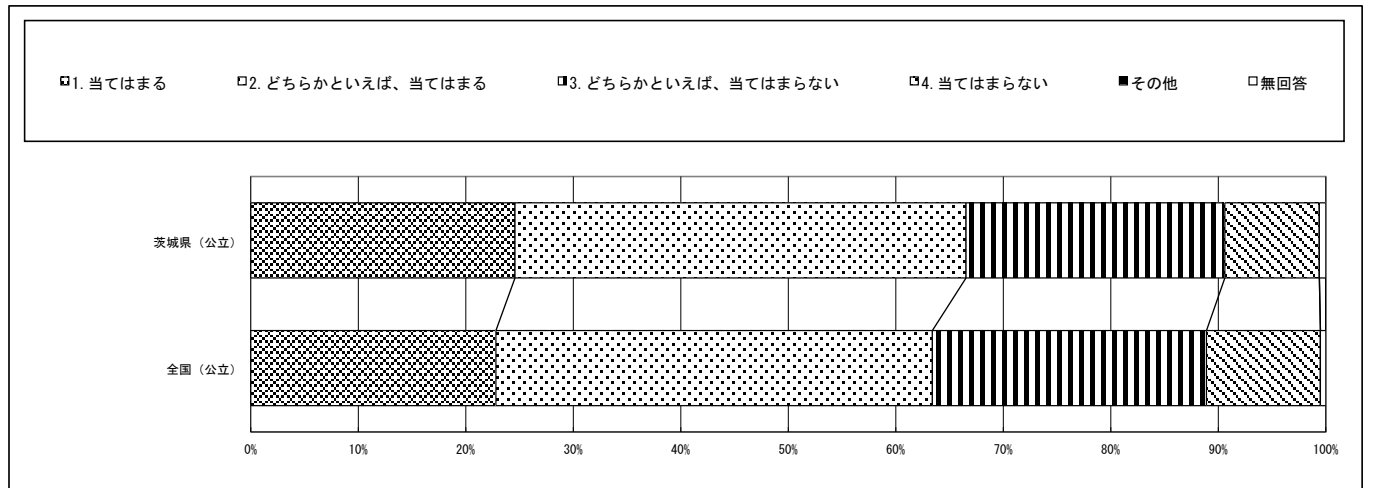


回答結果集計 [生徒質問]

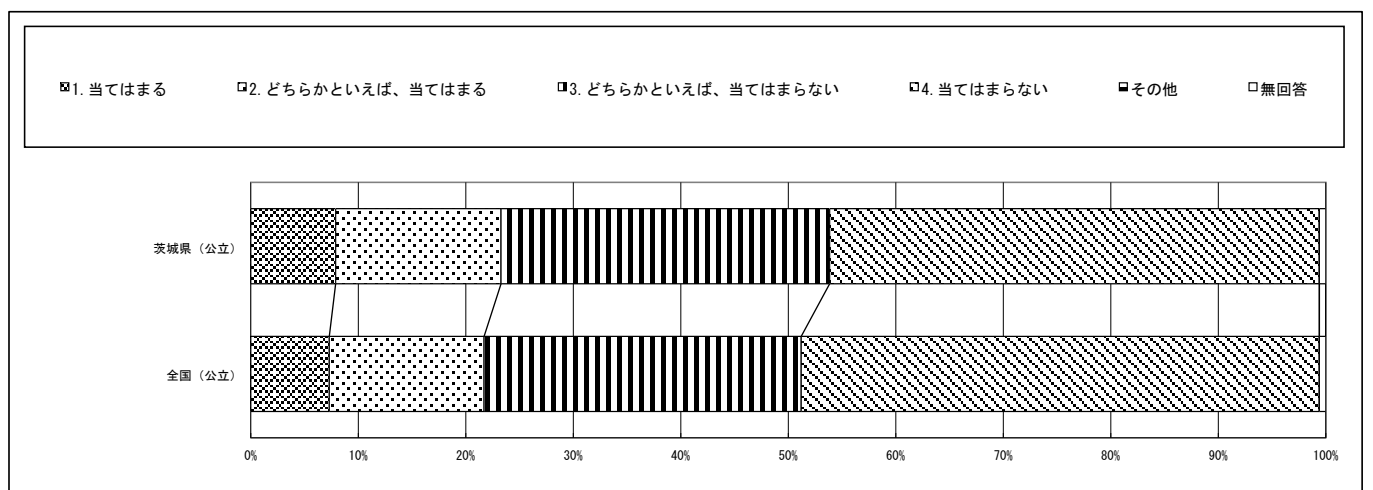
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(63)	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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	24.6	42.0	24.1	8.8							0.0	0.6
全国（公立）	22.8	40.6	25.5	10.6							0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(64)	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すか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	7.9	15.4	30.6	45.6							0.0	0.6
全国（公立）	7.3	14.4	29.5	48.2							0.0	0.6

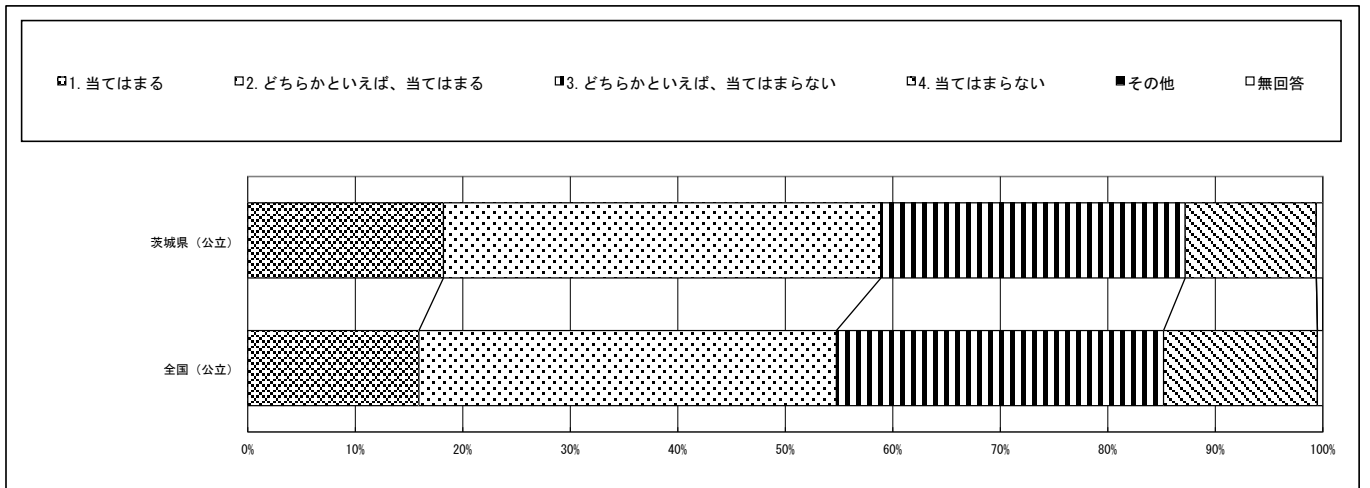


回答結果集計 [生徒質問]

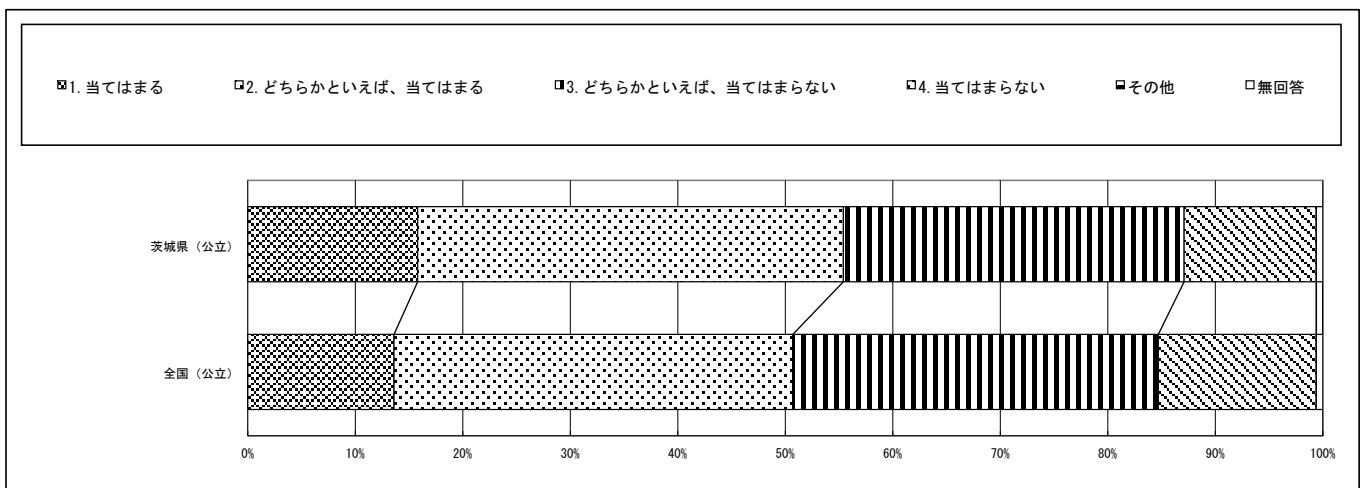
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(65)	理科の授業で学習した知識を普段の生活の中で活用できていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	18.2	40.7	28.3	12.2							0.0	0.6
全国（公立）	15.9	38.8	30.4	14.3							0.0	0.5



質問番号	質問事項											
(66)	理科の授業で学習した考え方を普段の生活の中で活用できていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	15.8	39.6	31.7	12.3							0.0	0.6
全国（公立）	13.6	37.1	34.0	14.7							0.0	0.6

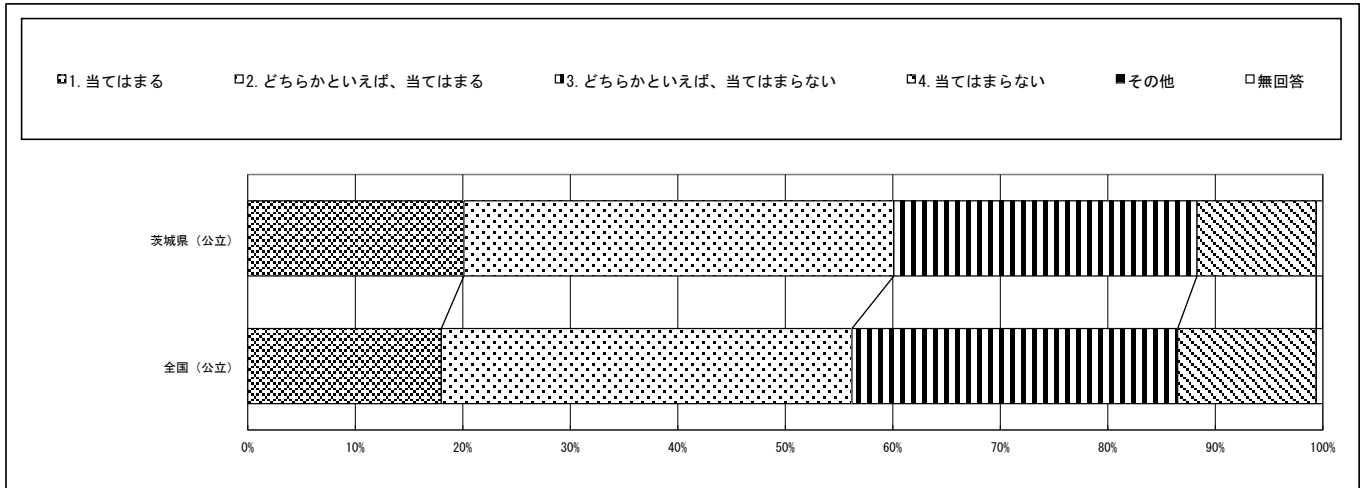


回答結果集計 [生徒質問]

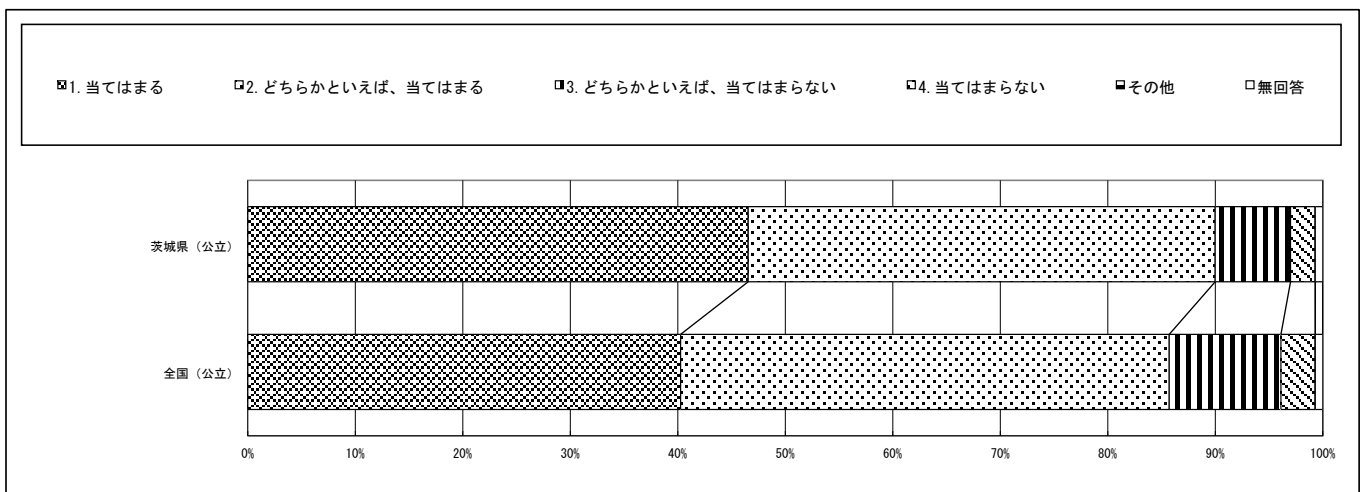
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(67)	自然の中や日常生活、理科の授業において、理科に関する疑問を持ったり問題を見いだしたりしていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	20.1	40.0	28.2	11.1							0.0	0.6
全国（公立）	18.0	38.2	30.3	12.9							0.0	0.6



質問番号	質問事項											
(68)	理科の授業では、観察や実験をよく行っていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	46.5	43.4	7.0	2.3							0.0	0.7
全国（公立）	40.3	45.5	10.4	3.2							0.0	0.7

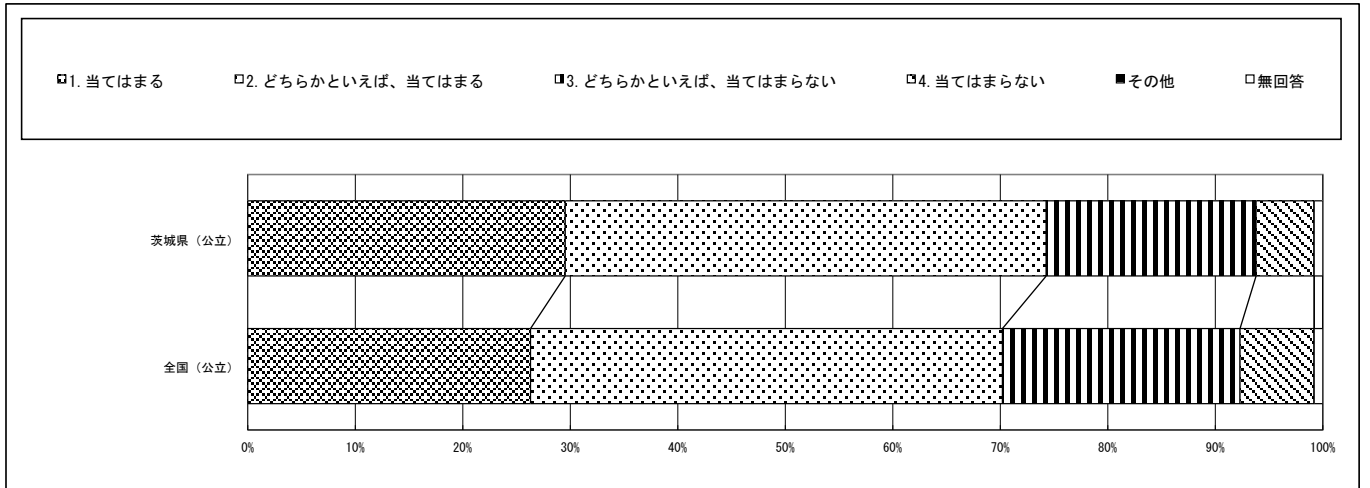


回答結果集計 [生徒質問]

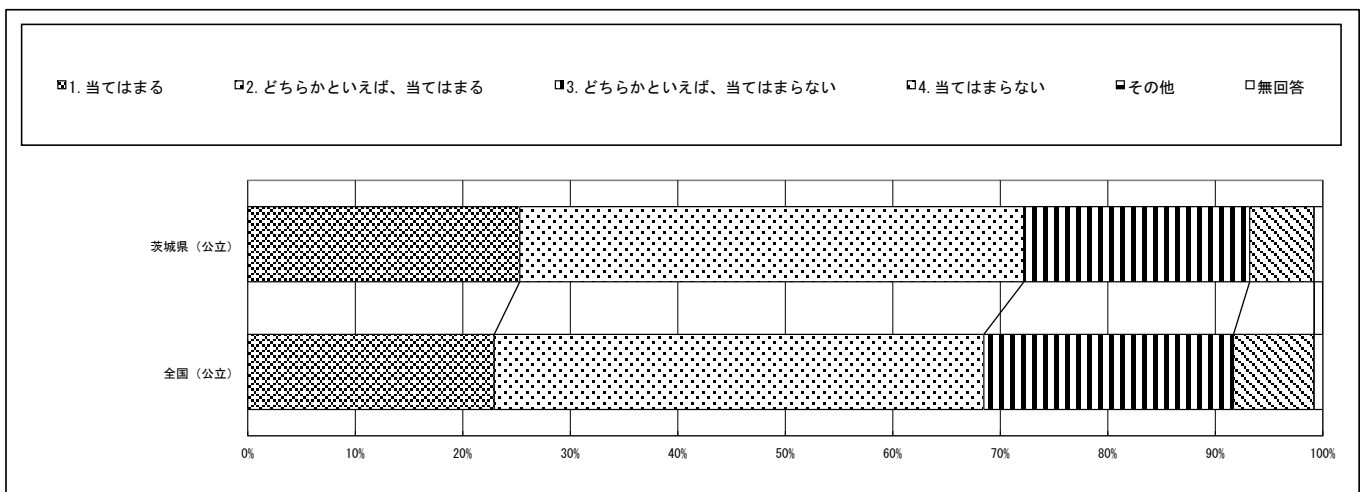
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
(69)	理科の授業では、自分の予想（仮説）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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	29.5	44.7	19.5	5.4							0.0	0.8
全国（公立）	26.3	43.9	22.1	6.9							0.0	0.8



質問番号	質問事項											
(70)	理科の授業で、課題について観察や実験をして調べていく中で、自分や友達の学びが深まったか、あるいは、新たに調べたいことが見つかったか、振り返っていますか											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	25.3	46.9	21.0	6.0							0.0	0.8
全国（公立）	22.9	45.5	23.2	7.5							0.0	0.8

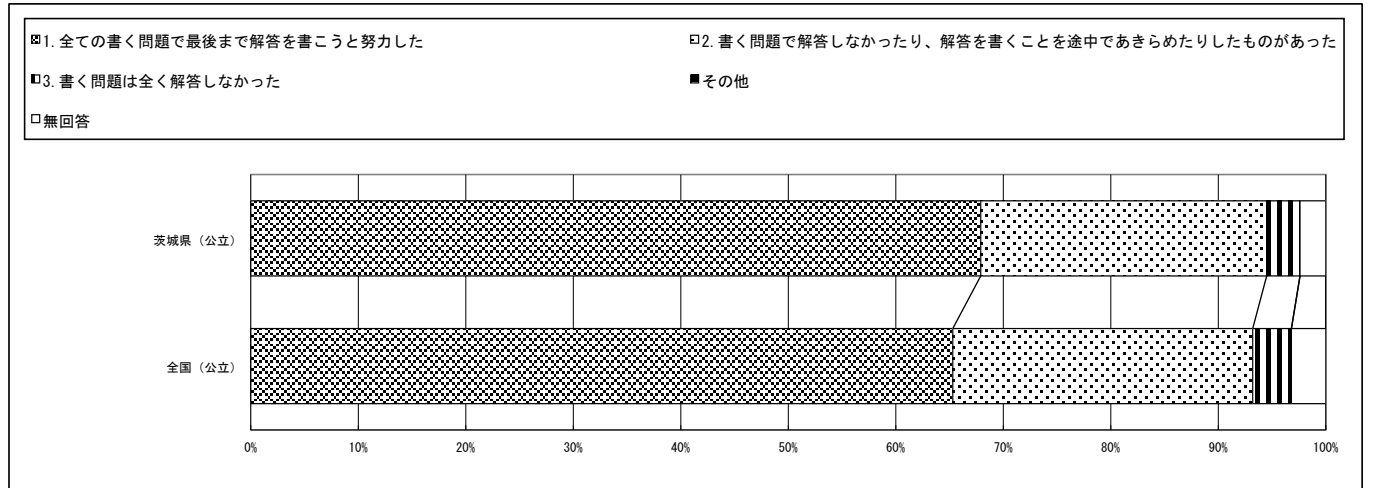


回答結果集計 [生徒質問]

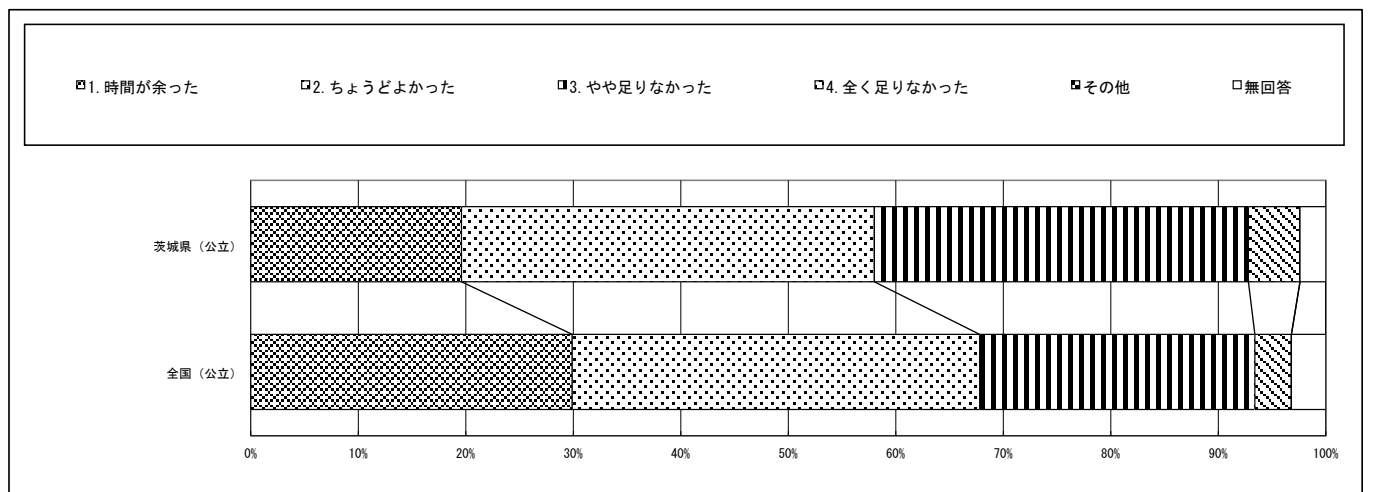
茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	67.9	26.6	3.1								0.0	2.4
全国（公立）	65.3	27.9	3.6								0.0	3.2



質問番号	質問事項											
（国2）	解答時間は十分でしたか（国語）											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	19.6	38.4	34.8	4.8							0.0	2.4
全国（公立）	29.9	37.9	25.6	3.4							0.0	3.2

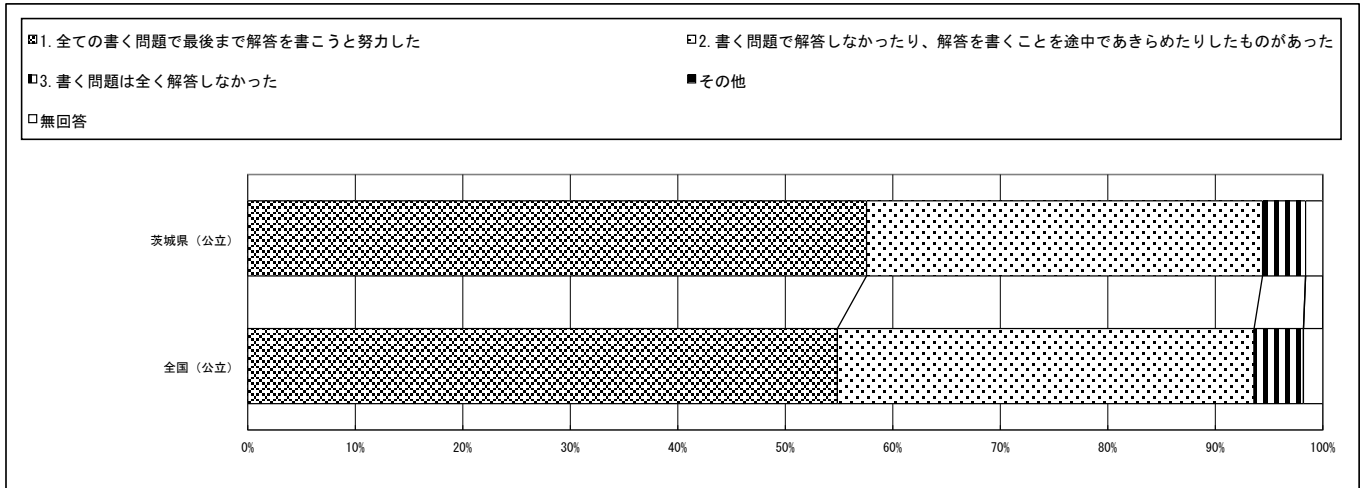


回答結果集計 [生徒質問]

茨城県一生徒（公立）

※1：質問番号（1）～（70）は、4月14日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※2：質問番号（国1）と（国2）、（数1）と（数2）は、それぞれ国語、数学の調査を4月17日以降4月30日までに実施した調査の結果を集計した値である。
 ※3：①～③の表の「生徒数」は、この集計の対象となった生徒数、「学校数」は、「生徒数」集計の対象者が属する学校数である。
 ※4：ランダム方式で実施した（（30-1）～（30-7））、（71-1）～（71-4）、（72-1）～（72-5）、（理1-1）～（理1-4）は集計から除外している。
 ※5：【その他】とは、『選択肢以外の回答や複数回答されたもの』である。

質問番号	質問事項											
（数1）	今回の数学の問題では、解答を言葉や数、式を使って説明する問題がありました。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	10	その他	無回答
茨城県（公立）	57.5	36.8	4.0								0.0	1.6
全国（公立）	54.9	38.8	4.6								0.0	1.8



質問番号	質問事項											
（数2）	解答時間は十分でしたか（数学）											
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	その他	無回答
茨城県（公立）	33.0	34.7	25.8	4.8							0.0	1.7
全国（公立）	41.8	31.4	21.1	4.0							0.0	1.8

