

第1部 【応募作品】

海の魚と友だち	長洲町立腹赤小学校2年 町井 優斗／松野 成秀／藤本 梨里花
お花大すき	長洲町立腹赤小学校2年 藤田 智／木山 瑠莉／大野 愛七／木村 ひなた／宮村 亜未
やさい大すき	長洲町立腹赤小学校2年 平田 叶羽／西原 悠月
こん虫大すき	長洲町立腹赤小学校2年 川口 撞亜／竹本 羽亨／中山 遼樹／濱津 優翔
どうぶつ大すき	長洲町立腹赤小学校2年 廣岡 凜音／濱嶋 桃甘／田上 魁誠／菊本 玲奈／畠田 愛実
あそび大すき	長洲町立腹赤小学校2年 林 飛龍／吉田 遵／池本 佳央／山村 伊吹稀／中津海 蓮恩
ぼくらのあそび!!	長洲町立腹赤小学校2年 平峯 隼人／中村 颯太／高本 篤人／間部 璃音／菅 優騎
今年の夏の天気は？	玉名市立石貫小学校2年 村上 香月／城戸 大和／平嶋 宗汰／中原 弘貴／赤池 花菜
大きくなったら しょうらいのゆめ	玉名市立石貫小学校1年 近藤 真衣／松田 悠夢／平島 陸斗
しりたいな だいすきなむし	玉名市立石貫小学校1年 村上 亜美／境 晃生／清水 健伸／叶 悠人

第2部 【応募作品】

犬は何年でおとなになるのか	山鹿市立稲田小学校4年 工藤 武士
火山について	熊本市立画図小学校4年 橋本 桃夏
どんなあそびがすき？	熊本市立麻生田小学校3年 川道 大河
わくわく読書	玉名市立石貫小学校4年 城戸 達夢／大坪 暉来士／安原 杏奈／谷口 深奈美／取本 柊香
学校大好き！	玉名市立石貫小学校3年 城戸 逢花／境 美優／森山 華帆／下田 恵莉菜／小川 颯太
ぼくらのナス調べ	山鹿市立中富小学校3年 島田 ころろ／田崎 桃華／松尾 拓実／原山 鈴太郎
ほうせんかしらべ	山鹿市立中富小学校3年 富田 有紅／田中 小春／浦部 紗圭／坂本 芽依
ひまわりの一生	山鹿市立中富小学校3年 白木 竜之介／森本 群司／赤星 雄紀／隈部 昇成
全国の男子と女子の身長はどれくらい？	熊本市立田迎南小学校4年 藤井 亮羽

第3部 【応募作品】

夢に向かって	山鹿市立八幡小学校6年 仲田 麗子
太陽光による発電量と発電効率	山鹿市立稲田小学校6年 工藤 大和
意外と知らない！？W杯の歴史	菊池市立菊池北小学校6年 中川 光
ぼくの町の犯罪	宇城市立松橋小学校5年 小田 晴士
比べてみよう！お買い物上手になるために	人吉市立西瀬小学校6年 西 生皓
暑い夏を健康にすごそう！！	人吉市立西瀬小学校5年 洲上 愛日／原 千尋
ごみをへらしてリサイクル！！	人吉市立西瀬小学校5年 漆下 まどか

図書館で本を読もう！	人吉市立西瀬小学校5年 村上 舞子/吉岡 さくら
みんなの勉強	人吉市立西瀬小学校5年 上村 美空/杉本 七海/岩本 花音/内藤 優希/増村 光智代
もっと野菜を知ってたくさん食べよう	人吉市立西瀬小学校5年 酒井 鈴/山本 莉央/木下 誠香女

第4部 【応募作品】

あなたのお口はだいじょ〜ぶ!?	水俣市立水俣第二中学校3年 緒方 瑞稀/森枝 叶実
朝食摂取とむし歯保有と運動能力	水俣市立水俣第二中学校3年 緒方 瑞希/緒方 艶勝/西 貴史/山本 花/田上 七海
二中生活チェック	水俣市立水俣第二中学校2年 鹿島 史帆/大石 群仁/今村 遵奈/丸尾 達大
世界の平和な国ランキング	熊本市立西山中学校1年 山田 風太/高木 舶人/鮎川 勇人
世界の色々グラフ	熊本市立西山中学校1年 石原 舞佳/岩元 日向花/江藤 星那/中山 寧々
日本の犯罪の実態	熊本市立西山中学校1年 小川 諒太/那須 雅喜斗/馬場 千晴/藤山 恋
犯罪&事件を調べてみたー!	熊本市立西山中学校1年 野中 木葉/小西 美音/柳本 新太
みかん情報局	熊本市立西山中学校1年 川崎 悠/小松野 友里/合志 藍
世界四大宗教、キリスト教、イスラム教、仏教、ヒンドゥー教 どこが一番信者(信徒)が多いのか?	熊本市立西山中学校1年 後藤 聖河/佐久間 のぞみ/春野 伶蔵/山下 暉史/小山 健吾
年間雨量と水害での被害	熊本市立西山中学校1年 高橋 絢巳
税の問題	熊本市立西山中学校1年 江藤 葉/荒木 一真/和田 隼人/金子 桃和
どうなる? 「少子高齢化」	熊本市立西山中学校1年 松田 晴/橋本 優希
SNSとの付き合い方	熊本市立西山中学校1年 田中 夕貴/富田 菜/秋野 有美/中原 功志
増やそう!! 熊本県の緑	熊本市立西山中学校1年 野口 天馬/坂口 結菜/沼田 渚沙
薬物乱用の恐ろしさ	熊本市立西山中学校1年 福重 聖愛/中田 智聖/井福 あかり/折式田 朋祐
STOP 交通事故	熊本市立西山中学校1年 中村 花鈴/山下 もも
日本の貿易について	熊本市立西山中学校1年 池本 成那/小林 紀貴/堀田 晶宏/久保田 蓮
薬物のおそろしさ	熊本市立西山中学校1年 米村 麻希/江田 朝香/草本 美樹/徳永 かな子
STOP 地球温暖化	熊本市立西山中学校1年 谷口 ひとみ
世界を守ろう! 未来を守ろう! 私たちの地球	熊本市立西山中学校1年 佐藤 優/栗野 あかな
ロボット大国-日本技術の進化-	熊本市立西山中学校1年 松村 健生/白水 理央/大倉 宜雄/村岡 美潤
スマートフォンの普及	熊本市立西山中学校1年 奥村 太紀/前川 和斗/長嶋 拓希/平島 風太

第5部 【応募作品】

世界のエネルギーと課題	ルーテル学院高等学校1年 奥野 真生/小屋迫 一
日本の未来~これからの日本は?~	ルーテル学院高等学校1年 井上 智遥

日本の少子高齢化	ルーテル学院高等学校 1年 河野 涼香/上村 莉穂/川口 いおり/楠根 宝珠/鹿末 京香
頑張れ！共働き世帯	ルーテル学院高等学校 1年 菅 こころ/松枝 明日菜
全ては自分次第	ルーテル学院高等学校 1年 城戸 千尋
睡眠と人間	ルーテル学院高等学校 1年 水野 未夢

パソコン統計グラフの部 【応募作品】

犯罪やネットトラブルから子どもを守ろう！	上天草市立大矢野中学校 2年 坂田 崇史
電気と上手に付き合おう！熱中症を防ぐために	上天草市立大矢野中学校 3年 切通 里菜/木村 優花/杉田 朋華/貝川 知恵
インターネットに関するアンケートの結果	上天草市立大矢野中学校 2年 川口 真宗/岩本 直也
わたしたちの生活と税	上天草市立大矢野中学校 2年 何川 貴将
インターネットの使用状況について	上天草市立大矢野中学校 2年 岩谷 彪雅/森 優斗/森 稜真
スマートフォン VS 携帯電話	上天草市立大矢野中学校 3年 鎌田 晏京/山崎 慧大
SNSは危険？！	ルーテル学院高等学校 1年 草野 まお/木下 夕貴乃
日本（熊本県）の食料自給率	ルーテル学院高等学校 1年 藤本 望颯/宮崎 陽/渡邊 真子/畑野 穂乃佳
((熊本県))//今後の未来を担うのは？	ルーテル学院高等学校 1年 横手 翔悟/鳥丸 滉希/緒方 伸晟/立山 雅基/荒川 流衣
九州の事故	熊本県立北稜高等学校 2年 嶋村 正貴
どうする！CDが売れない時代	熊本県立北稜高等学校 2年 中西 優
どうなる！？日本の財政	熊本県立北稜高等学校 2年 吉永 誠
日本の人口	熊本県立北稜高等学校 2年 市川 のぞみ
アニメランキング	熊本県立北稜高等学校 2年 内田 慎哉
あなたは知ってる？熊本県の労働状況	熊本県立北稜高等学校 2年 牛島 恵理
ピーマンの生産量と収穫量	熊本県立北稜高等学校 1年 星野 真也
支持率・不支持率 日・米比較	熊本県立北稜高等学校 1年 牧嶋 太樹
お金って大切だね	山鹿市立内田小学校 5年 栗原 凜乃/徳永 光/飯川 葉月/有働 太晴/永田 龍真
ゲームを楽しくするために	山鹿市立内田小学校 5年 松永 竜斗/木庭 堅人/多久 義広/栗原 彩花/栗原 千聖
ありがとう内田小	山鹿市立内田小学校 5年 栗原 凜乃/栗原 千聖/栗原 彩花/淵上 琳加
取り戻そう！生活習慣	御船町立滝尾小学校 4年 中村 春香/5年 渡邊 士桐/6年 村坂 智美
ポケモン大研究！	熊本県立鹿本商工高等学校 2年 宮本 雫/石井 花純/板橋 有紗
土砂災害 統計グラフ	熊本県立鹿本商工高等学校 2年 上田 知洋/樋口 奈緒/棟 恵梨香
熊本市の水の使用量	熊本県立鹿本商工高等学校 2年 田中 真実/小山 祐夏/工藤 実来/松浦 倫子/笠 綺蘭

熊本県統計グラフコンクール応募状況

市町村	学校名等	平成26年度						平成25年度						平成24年度						平成23年度						計 (4年間)			
		1部	2部	3部	4部	5部	パソコン	1部	2部	3部	4部	5部	パソコン	1部	2部	3部	4部	5部	パソコン	1部	2部	3部	4部	5部	パソコン				
1	熊本市	画図小学校		1																	1	1							3
2	"	山本小学校																											1
3	"	黒髪小学校																				1	1						3
4	"	御幸小学校																										1	
5	"	小島小学校																										1	
6	"	田迎小学校																										1	
7	"	五福小学校																										1	
8	"	大江小学校																										1	
9	"	熊本大学教育学部付属小学校	1																									3	
10	"	麻生田小学校		2																								6	
11	"	田迎西小学校		1																								2	
12	"	杉上小学校																										1	
13	"	田迎南小学校		1																								1	
14	"	山東小学校		1																								1	
15	"	月出小学校	1		1																							2	
16	"	東野中学校				1																						14	
17	"	五霊中学校				2																						8	
18	"	尚綱中学校																										14	
19	"	西山中学校					21																					21	
20	"	千原台高等学校																										4	
21	"	ルーテル学院高等学校						7	4																			28	
22	八代市	昭和小学校																										1	
23	"	八代南高等学校																										1	
24	人吉市	田野小学校																										1	
25	"	人吉東小学校																										1	
26	"	西瀬小学校				7																						7	
27	荒尾市	有明小学校																										1	
28	"	荒尾高等学校																										1	
29	水俣市	袋中学校																										1	
30	"	水俣第二中学校					4																					4	
31	玉名市	小天東小学校																										7	
32	"	築山小学校	1																									1	
33	"	石貴小学校	5	4	1																							10	
34	"	北稜高等学校																										76	
35	天草市	新和小学校			1																							7	
36	"	久玉小学校			1																							1	
37	"	栖本中学校																										7	
38	"	天草高校倉岳校																										1	
39	山鹿市	中富小学校		4																								63	
40	"	広見小学校																										16	
41	"	千田小学校																										23	
42	"	内田小学校																										8	
43	"	岩野小学校																										2	
44	"	大道小学校																										1	
45	"	三玉小学校																										6	
46	"	八幡小学校		1	1																							2	
47	"	稲田小学校		1	1																							2	
48	"	鹿本中学校																										37	
49	"	鹿本商工高等学校																										5	
50	菊池市	七城小学校																										2	
51	"	迫水小学校																										24	
52	"	菊ノ池小学校																										1	
53	"	隈府小学校		1																								5	
54	"	菊池北小学校				3																						6	
55	上天草市	大矢野中学校																										30	
56	宇城市	松橋小学校				1																						1	
57	"	松橋支援学校					1	1																				2	
58	合志市	合志南小学校																										2	
59	"	西合志東小学校	1																									2	
60	美里町	中央小学校	1																									1	
61	長洲町	腹赤小学校	8																									8	
62	南小国町	中原小学校																										2	
63	"	市原小学校																										1	
64	御船町	滝尾小学校																										8	
65	"	木倉小学校				1																						1	
66	益城町	津森小学校																										6	
67	"	広安小学校																										1	
68	"	益城中学校				1																						3	
69	氷川町	宮原小学校	1																									2	
70	芦北町	大野小学校		1	1																							2	
71	"	大野中学校																										3	
72	"	湯浦中学校																										3	
73	"	佐敷中学校																										3	
74	山江村	万江小学校				1																						4	
75		一般																										17	
		合計	19	18	20	30	13	39	10	13	22	6	10	32	17	32	30	35	13	44	12	29	24	31	5	46	550		

熊本県統計グラフコンクール募集要領

統計知識の普及と統計表現技術の向上に役立てるため、小学生以上の県民から統計グラフの作品を募集しています。

なお、詳細につきましては、各年度ごとに作成しております募集要領をご確認ください。

応募資格・課題・規格

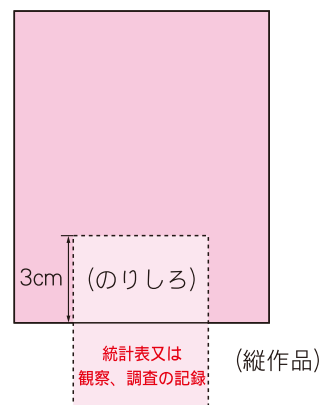
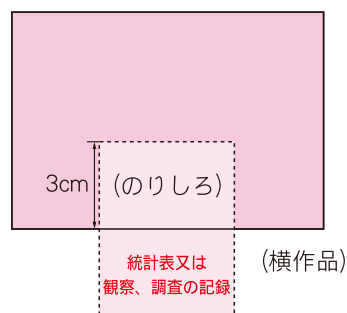
	応募資格	課題	用紙規格
第1部	小学校1年生及び2年生の児童	自由ですが児童が自ら観察又は調査した結果をグラフにしたもの	仕上げ寸法B2判 (72.8cm×51.5cm)
第2部	小学校3年生及び4年生の児童		
第3部	小学校5年生及び6年生の児童	自由	
第4部	中学校の生徒		
第5部	高等学校以上の生徒・学生及び一般		
パソコン統計グラフの部	小学校の児童以上		

- (1) 各部とも紙質、色彩は自由ですが、裏面の板張り(パネル仕上げ)、表面のセロハンカバーなどは認めません。
- (2) **規格寸法を厳守してください。規格外の作品は失格となりますので、注意してください。**
- (3) 一人の応募点数は制限しませんが、2枚以上にわたる「シリーズもの」は認めません。
- (4) 合作については、1作品について5人以内とします。
- (5) 応募上の注意

- ・応募作品は自分で創作したものに限りま。
- ・**第三者(応募者以外の者)が作成したイラストや写真等は、絶対に使用しないでください。**
- ・作品の裏面に、住所・氏名・性別・職業(児童・生徒・学生の場合は、所属学校・学年)・年齢を明記してください。
なお、住所・氏名・学校名・タイトルは、正しい字体で書き、必ず「ふりがな」を付けてください。
- ・**自己の観察又は調査によった場合は、観察又は調査の記録を別紙として付けてください。**
- ・**自己の観察又は調査によらないで、外から資料を得た場合は、その取材資料の出所を作品表面の適当な位置に明記するとともに、統計表(取材資料)を別紙として付けてください。**
- ・観察、調査の記録又は作品に使用した統計表(取材資料)は、B5判又はA4判の用紙に記載し、**作品の裏面下部に3cmの「のりしろ」**で右側の例のように貼り付けてください。

なお、統計表(取材資料)が3枚以上になる場合には、表に都道府県名、応募する部名、制作者氏名を記載したA4判の封筒に入れて、作品に貼り付けずに提出してください。

(例) 統計グラフ表面



グラフ部分をパソコンで作成したもの（下書きしたものを含む。）は、パソコン統計グラフの部の作品として応募してください。

応募方法

- (1) 送付先 〒862-8570
(郵便番号のみで住所は書かなくても結構です)
熊本市中央区水前寺6丁目18-1
熊本県統計協会
(熊本県庁統計調査課内)
- (2) 締切日 毎年9月初旬

審査基準

- (1) 共通基準
- ① 目盛り、単位の取り方、文字・数字、脱字、記入漏れなど、誤りはないか。
 - ② 資料の出所、観察・調査の方法など、書き落としはないか。
 - ③ 見出し（主題）の表現、配色などは、的確か。
- (2) 各部別基準
- ・ 第1部、第2部
子供らしい身近な課題をとらえて、ふさわしい観察・調査をし、グラフに表しているか。
 - ・ 第3部～第5部、パソコン統計グラフの部
 - ① 統計データを正しく理解して、グラフ化することによってデータのもつ事象が理解されやすくなるよう、工夫されているか。
 - ② 訴えたい主題が的確にグラフに表れているか。また、主題は斬新で興味を喚起するものであるか。
 - ③ パソコン統計グラフの部では、パソコンの機能を十分に活用したものであるか。

入賞区分及び賞

- (1) 特別賞 入選作品（各部10点以内）から特別賞13点を選びます。
特別賞（熊本県知事賞、熊本県議会議長賞、熊本県教育委員会賞、（一財）農林統計協会会長賞、熊本農林統計協会会長賞、熊本日日新聞社賞、NHK熊本放送局賞、熊本放送賞、テレビ熊本賞、くまもと県民テレビ賞、熊本朝日放送賞、鶴屋百貨店賞、県民百貨店賞） ※平成26年11月現在
上記特別賞には賞状、副賞及び各賞の楯が贈られます。
- (2) 入選 各部とも10点以内…賞状及び副賞
- (3) 佳作 各部とも5点以内…賞状及び副賞
- (4) 参加賞 上記以外の応募者全員
- ※優秀な作品については、全国コンクールに出品します。（全国コンクールにおいて特選及び入選に選ばれた作品の著作権はホームページでの使用を含め公益財団法人統計情報研究開発センターに帰属します。）

入賞作品の発表

- (1) 毎年10月上旬に学校又は個人あてに通知します。
 - (2) 賞状及び副賞の授与については、別途通知します。
- ※これらの作品の著作権は、熊本県統計協会に帰属します。

また、入賞作品について、熊本県のホームページ

(<http://www.pref.kumamoto.jp/site/statistics/>)等に掲載させていただきますので、ご了承下さい。

留意事項

◎グラフ作成上の留意点

過去の審査経過からみて、グラフとしては優れた作品であっても、形式的要件等が備わっていなかったり、内容に不備や過誤があるため、選外とされる場合がありますので、次の諸点に十分留意してください。

- ・ 観察、調査の記録が添付されていること。(自己の観察によった場合)
 - ・ 取材資料の出所をグラフ作品の表面上適当な位置に明記するとともに、その資料を別紙として添付すること。(自己の観察によらない場合)
 - ・ 資料の数値等と作品のグラフの表示(数値等)が符合していること。
 - ・ 作品につけた表題とグラフ内容が一致していること。
 - ・ 使用した統計資料の時点が明示されていること。
 - ・ 誤字、脱字がないこと。
 - ・ 用紙の仕上げ寸法を厳守すること。
 - ・ 既成の図表・グラフ等をそのまま使用するのを避けること。
 - ・ パソコン統計グラフについては、パソコンの機能を十分に活用するとともに、必要により、手書き、彩色により見る人に楽しく、興味を持たれるよう創意工夫すること。
- なお、作成に際しては、打ち出しグラフを複写機等により拡大又は合成して規格にあわせてください。

◎指導上の注意(指導者の方に)

児童・生徒に指導する際は、次のことについて特に留意してください。

- (1) 資料の選択及び取扱方についての教示、助言は差し支えありません。
- (2) 表現(グラフ)は、児童・生徒の自主性を尊重し、技法的に介入しないでください。
- (3) 切り紙又は折り紙をのり付けした作品、絵の具やポスターカラーを厚く塗り重ねた作品などについては、はがれ落ちることがないように十分に指導、点検してください。

第62回 熊本県

統計グラフコンクール作品集

発行日／平成26年11月

編集／熊本県・熊本県統計協会

発行／熊本県・熊本県統計協会
〒862-8570

熊本市中央区水前寺 6 丁目 18 番 1 号

TEL 096-333-2174

印刷／緒方印刷所

