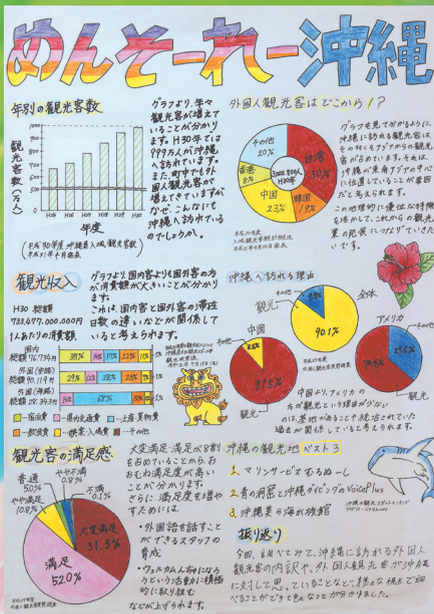
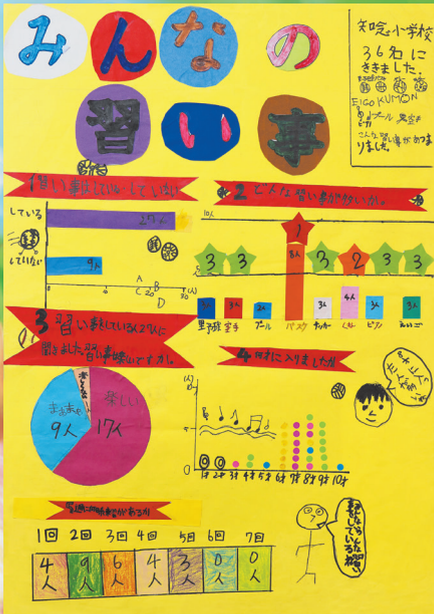
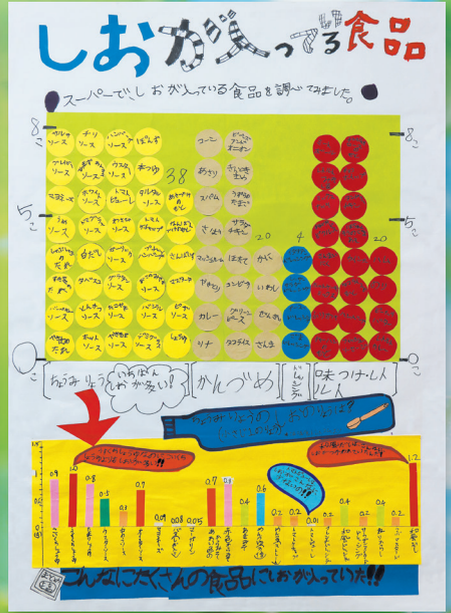
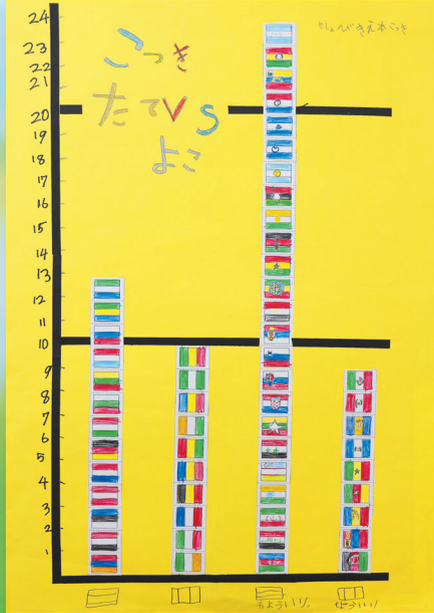
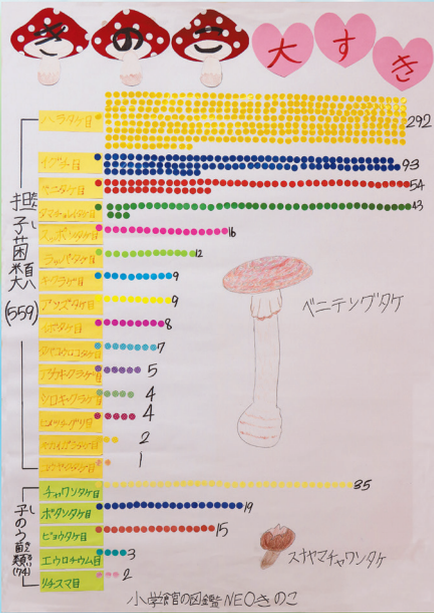


令和元年度

沖縄県統計グラフコンクール

入賞作品集

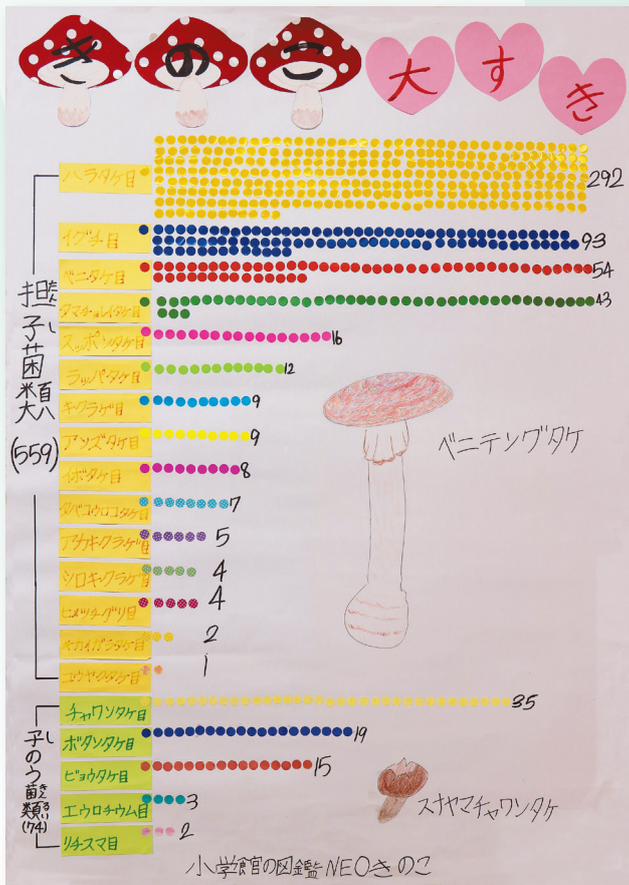


沖縄県統計グラフコンクールは、統計グラフの作成を通じて、みなさんに統計を理解し、親しんでいただくことを目的として毎年開催しております。

今回のコンクールには県内の小学生から高校生の方まで、331人の参加により、151点の応募がありました。

この作品集は、応募された作品の中から、厳正な審査を経て選定された21作品を掲載しています。

第1部 (小学校1~2年生)



浦添市立浦添小学校2年
東濱 凌輔

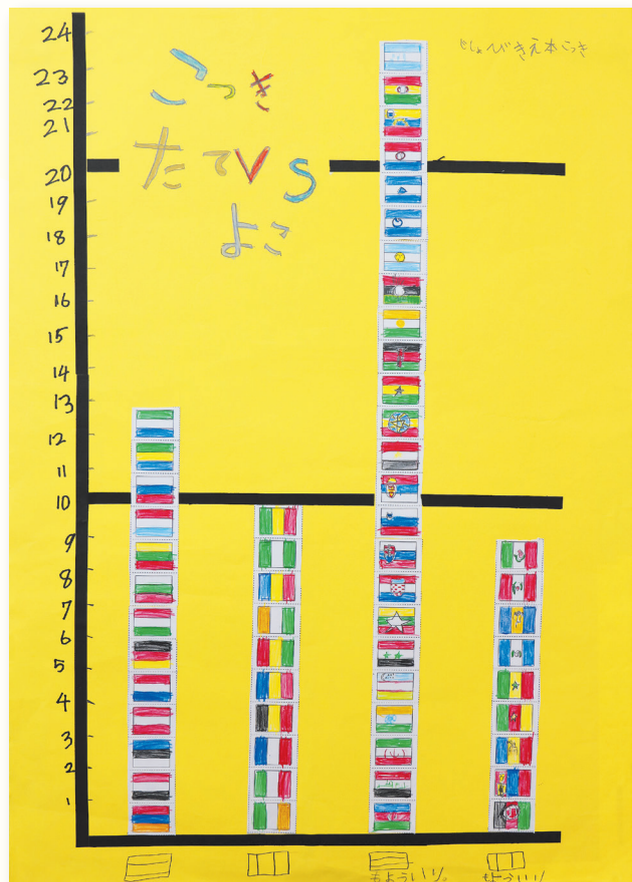


図鑑から20種類のきのこを調べているのを見ると制作者がきのこ好きだということが分かります。データを色つきシールで分けることで見やすくなっており、表現方法も小学生らしい。

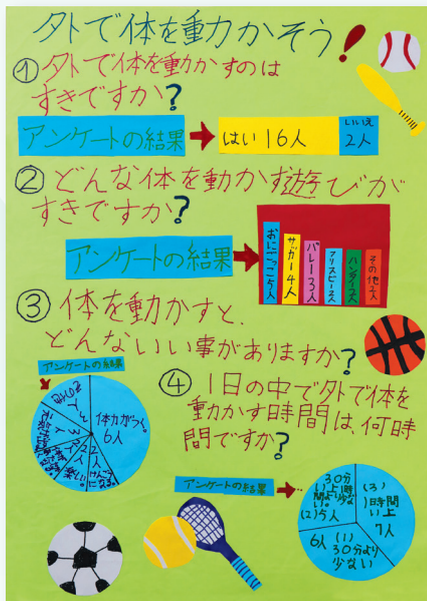


那覇市立石嶺小学校1年
山城 和槻

世界56カ国の国旗を縦と横でデザインされているものを比較しており、さらに模様の有無まで細かく分けられています。データを色で分けたり、地域で分けるなどの工夫をするとさらに良い作品になると思います。



第2部 (小学校3～4年生)



南城市立知念小学校 4年
島袋 桜暖
糸数 圭衣
屋比久 来寿



クラスの身近な課題をアンケートでまとめています。横棒グラフ・縦棒グラフ・円グラフの3種類のグラフを使い分けて表現しているのが良かったです。シンプルにまとめられているので、見て分かりやすい作品となっています。

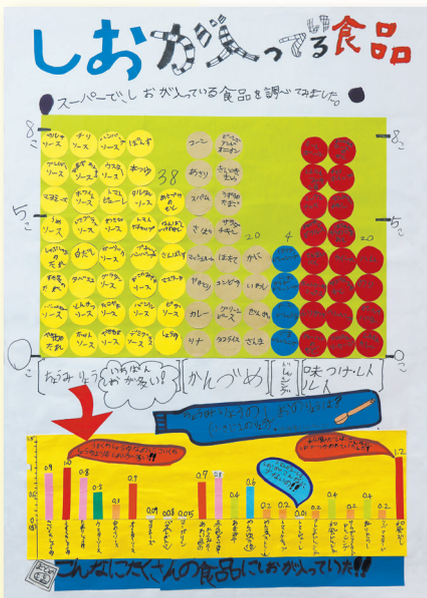


南城市立知念小学校 4年
親川 日勇
神谷 瞳弥
谷 琉雅
外間 大愛

クラスの子どものたちの習い事について調べており、身近なテーマを分析している点が良いです。習い事の種類などの内容を5種類のグラフを使って分析しており、全体的に色使いが良く見やすかった作品です。



那覇市立安謝小学校 3年
我那覇 凜



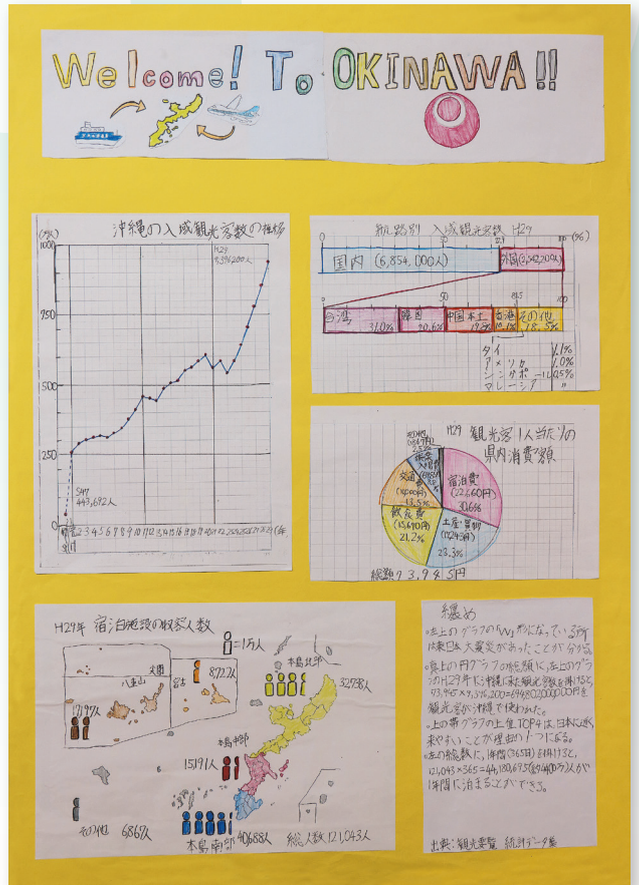
スーパーで売られている食品に塩が入っているものを4分類に分け、その数は82種類に上っており根気強く調べている姿がうかがえます。データが○印で色分けされているので見やすいです。さらに一番塩が入っている調味料について、比較しやすい縦棒グラフを使用していたので分かりやすかったです。また、醤油の濃度の説明が子どもらしい表現となっていました。

第3部 (小学校5～6年生)



那覇市立石嶺小学校 5年
山城 直槻

沖縄を訪れる観光客を折れ線グラフで表すことで、その推移が一目でわかる。また、宿泊施設の収容人数から、年間4400万人まで、受け入れが可能と試算しており、沖縄観光の可能性を感じさせる作品になっている。



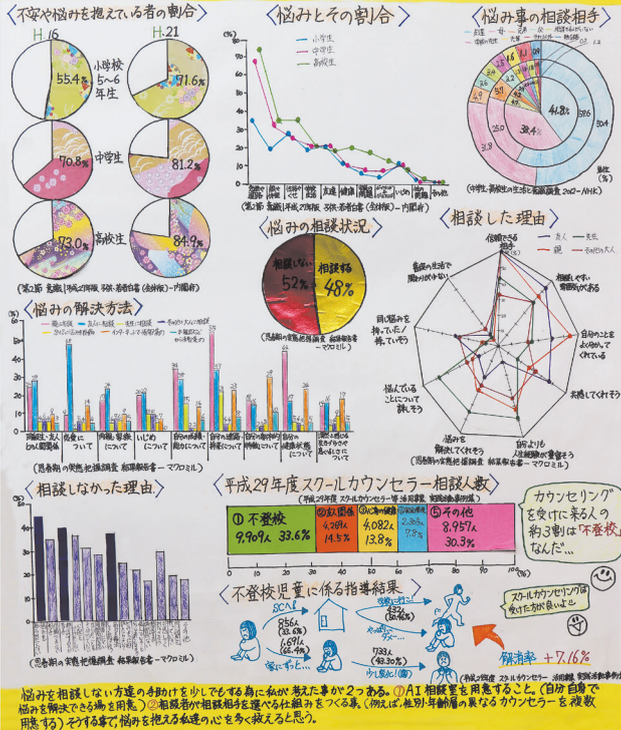
浦添市立浦城小学校 6年
新城 心乃美
宮里 萌愛

1980年と2000年の日本の人口を、人口ピラミッドを用いて、比較することで、少子高齢化が急速に進んでいることがわかりやすく示されている。最新のデータを使うと、テーマとマッチしてより素晴らしい。

第4部 (中学生)

悩みに効く薬を探そう!

悩みを打ち明ける事はとても難しい。常に悩みを抱える私達の心を少しでも軽く、明るくする為、悩みの解決方法の糸口をさがってみる事にした。



沖縄県立開邦中学校3年
宮城 新菜

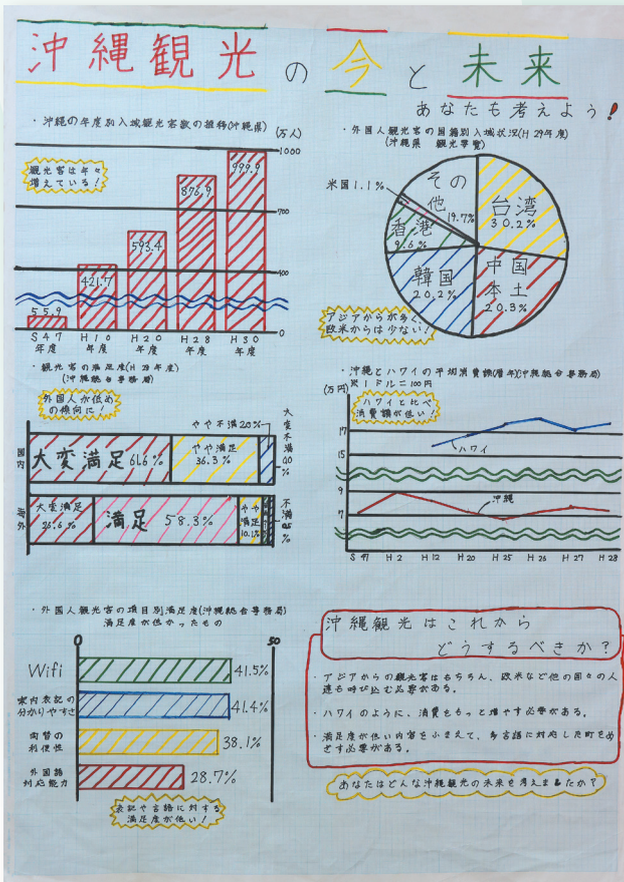
「悩みに効く薬を探そう!」という思春期が抱える問題をテーマに設定し、様々な面から調査・分析・考察が行われている。情報量が多く、表現するのが難しい内容を、グラフを工夫することで上手にまとめあげた作品。



琉球大学教育学部附属中学校1年
神森 ひなた

制作者のバレエが大好きという思いが伝わる作品。沖縄・日本・世界と順序良く比較していることや、色使いが鮮やかで大変わかりやすい。また、コンクール入賞者を国旗柄の衣装で表す工夫も素晴らしい。

第4部 (中学生)



沖縄県立開邦中学校1年
金城 陽平

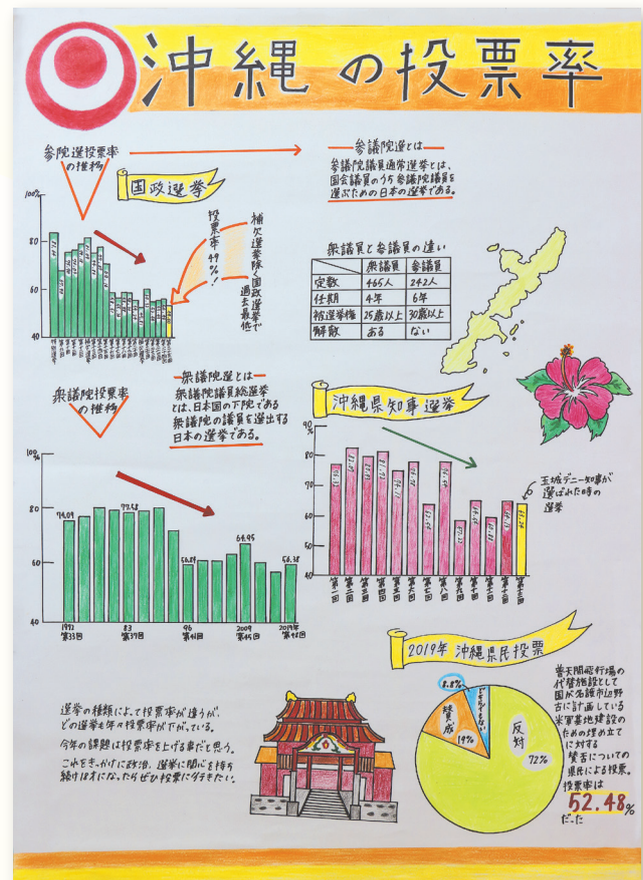


「沖縄観光の今と未来」のタイトルどおり、沖縄観光の現状と課題がよく分かる作品。グラフが大きく表示されており、大変見やすくなっている。沖縄観光の未来について、どうしたらよいか考察もしっかりしている。



浦添市立神森中学校2年
平良 姫乃

沖縄の投票率を題材に、県知事選、国政選挙、県民投票に分けて上手にまとめられている。選挙権は、よりよい国やまちづくりのために大切な権利です。この作品を見て選挙に行く県民が増えることを期待します。



第4部 (中学生)

二酸化炭素 迫る危機!!

近年問題となっている地球温暖化。その背景には、二酸化炭素の「温室効果」という性質が深く関係している!

二酸化炭素の熱を保持性質「温室効果」を、実際に実験で確かめる!

家庭内での二酸化炭素排出源

家庭内の二酸化炭素排出量 調査レポート (2017年)

照明: 32.1% 自動車: 23.3% 乾湯風呂: 15.9% 冷蔵庫: 15.7%

国別・1人あたりの排出量 (上位5ヶ国)

日本の二酸化炭素排出の推移

日本の二酸化炭素排出の推移 (2010年～2017年)

考察

今回、二酸化炭素について調べたグラフを作ってみて、世界、日本の二酸化炭素排出の現状を知ることが出来た。これを、地球温暖化防止に役立てていきたい。



那覇市立石嶺中学校3年
金城 裕音

二酸化炭素の性質や排出源、排出量が分かりやすく示されている。なかでも、自ら実験したデータをグラフ化したところに説得力がある。温暖化というグローバルな問題を、家庭でも削減することに気付かされる作品。



那覇市立首里中学校3年
多嘉良 月花

春と夏に日本中を熱くする甲子園のデータを、様々なグラフを用いて上手にまとめている。特に、ホームラン数や三振をレーダーチャートで表したのは、スポーツの分析として素晴らしい選択です。

熱い甲子園

8月3日から始まった夏の甲子園で、今までの歴史を振り返り、過去の優勝チームや優勝県などに興味をもち、たのび調べてみました。

都道府県別優勝回数

夏の甲子園 各都道府県 2015年～2019年

学校別優勝回数

夏の甲子園 各都道府県 2015年～2019年

全国高校野球選手権大会

入場者数 (人)

代表高校数 (校)

甲子園のプラスバンド

演奏の99%は曲トップ

第5部 (高校生以上の生徒・学生及び一般)

めんそーれー沖縄

年別の観光客数

グラフより、年々観光客が増えていることが分かります。H30年度は999万人が沖縄を訪れています。また、町中でも外国人観光客が増えています。ぜひ、こんなにも沖縄を訪れるのではありませんか。

外国人観光客はどこから？

グラフを見て分かるように、沖縄を訪れる観光客は、その約6割がアジアからの観光客が占めています。それは、沖縄が東南アジアの中心に位置していることが要因だと考えられます。この地理的に優位な特徴を活かして、この島の観光業の発展につなげていきたいです。

観光収入

H30 総額 733,477,000,000円

H29 総額 716,734,000,000円

H28 総額 701,191,000,000円

H27 総額 684,243,000,000円

H26 総額 667,319,000,000円

H25 総額 650,395,000,000円

H24 総額 633,471,000,000円

H23 総額 616,547,000,000円

H22 総額 600,000,000,000円

H21 総額 583,473,000,000円

H20 総額 566,946,000,000円

H19 総額 550,419,000,000円

H18 総額 533,892,000,000円

H17 総額 517,365,000,000円

H16 総額 500,838,000,000円

H15 総額 484,311,000,000円

H14 総額 467,784,000,000円

H13 総額 451,257,000,000円

H12 総額 434,730,000,000円

H11 総額 418,203,000,000円

H10 総額 401,676,000,000円

H9 総額 385,149,000,000円

H8 総額 368,622,000,000円

H7 総額 352,095,000,000円

H6 総額 335,568,000,000円

H5 総額 319,041,000,000円

H4 総額 302,514,000,000円

H3 総額 285,987,000,000円

H2 総額 269,460,000,000円

H1 総額 252,933,000,000円

H0 総額 236,406,000,000円

H-1 総額 219,879,000,000円

H-2 総額 203,352,000,000円

H-3 総額 186,825,000,000円

H-4 総額 170,298,000,000円

H-5 総額 153,771,000,000円

H-6 総額 137,244,000,000円

H-7 総額 120,717,000,000円

H-8 総額 104,190,000,000円

H-9 総額 87,663,000,000円

H-10 総額 71,136,000,000円

H-11 総額 54,609,000,000円

H-12 総額 38,082,000,000円

H-13 総額 21,555,000,000円

H-14 総額 5,028,000,000円

H-15 総額 -11,500,000,000円

H-16 総額 -28,027,000,000円

H-17 総額 -44,554,000,000円

H-18 総額 -61,081,000,000円

H-19 総額 -77,608,000,000円

H-20 総額 -94,135,000,000円

H-21 総額 -110,662,000,000円

H-22 総額 -127,189,000,000円

H-23 総額 -143,716,000,000円

H-24 総額 -160,243,000,000円

H-25 総額 -176,770,000,000円

H-26 総額 -193,297,000,000円

H-27 総額 -209,824,000,000円

H-28 総額 -226,351,000,000円

H-29 総額 -242,878,000,000円

H-30 総額 -259,405,000,000円

H-31 総額 -275,932,000,000円

H-32 総額 -292,459,000,000円

H-33 総額 -308,986,000,000円

H-34 総額 -325,513,000,000円

H-35 総額 -342,040,000,000円

H-36 総額 -358,567,000,000円

H-37 総額 -375,094,000,000円

H-38 総額 -391,621,000,000円

H-39 総額 -408,148,000,000円

H-40 総額 -424,675,000,000円

H-41 総額 -441,202,000,000円

H-42 総額 -457,729,000,000円

H-43 総額 -474,256,000,000円

H-44 総額 -490,783,000,000円

H-45 総額 -507,310,000,000円

H-46 総額 -523,837,000,000円

H-47 総額 -540,364,000,000円

H-48 総額 -556,891,000,000円

H-49 総額 -573,418,000,000円

H-50 総額 -589,945,000,000円

H-51 総額 -606,472,000,000円

H-52 総額 -622,999,000,000円

H-53 総額 -639,526,000,000円

H-54 総額 -656,053,000,000円

H-55 総額 -672,580,000,000円

H-56 総額 -689,107,000,000円

H-57 総額 -705,634,000,000円

H-58 総額 -722,161,000,000円

H-59 総額 -738,688,000,000円

H-60 総額 -755,215,000,000円

H-61 総額 -771,742,000,000円

H-62 総額 -788,269,000,000円

H-63 総額 -804,796,000,000円

H-64 総額 -821,323,000,000円

H-65 総額 -837,850,000,000円

H-66 総額 -854,377,000,000円

H-67 総額 -870,904,000,000円

H-68 総額 -887,431,000,000円

H-69 総額 -903,958,000,000円

H-70 総額 -920,485,000,000円

H-71 総額 -937,012,000,000円

H-72 総額 -953,539,000,000円

H-73 総額 -970,066,000,000円

H-74 総額 -986,593,000,000円

H-75 総額 -1,003,120,000,000円

H-76 総額 -1,019,647,000,000円

H-77 総額 -1,036,174,000,000円

H-78 総額 -1,052,701,000,000円

H-79 総額 -1,069,228,000,000円

H-80 総額 -1,085,755,000,000円

H-81 総額 -1,102,282,000,000円

H-82 総額 -1,118,809,000,000円

H-83 総額 -1,135,336,000,000円

H-84 総額 -1,151,863,000,000円

H-85 総額 -1,168,390,000,000円

H-86 総額 -1,184,917,000,000円

H-87 総額 -1,201,444,000,000円

H-88 総額 -1,217,971,000,000円

H-89 総額 -1,234,498,000,000円

H-90 総額 -1,251,025,000,000円

H-91 総額 -1,267,552,000,000円

H-92 総額 -1,284,079,000,000円

H-93 総額 -1,300,606,000,000円

H-94 総額 -1,317,133,000,000円

H-95 総額 -1,333,660,000,000円

H-96 総額 -1,350,187,000,000円

H-97 総額 -1,366,714,000,000円

H-98 総額 -1,383,241,000,000円

H-99 総額 -1,399,768,000,000円

H-100 総額 -1,416,295,000,000円

H-101 総額 -1,432,822,000,000円

H-102 総額 -1,449,349,000,000円

H-103 総額 -1,465,876,000,000円

H-104 総額 -1,482,403,000,000円

H-105 総額 -1,498,930,000,000円

H-106 総額 -1,515,457,000,000円

H-107 総額 -1,531,984,000,000円

H-108 総額 -1,548,511,000,000円

H-109 総額 -1,565,038,000,000円

H-110 総額 -1,581,565,000,000円

H-111 総額 -1,598,092,000,000円

H-112 総額 -1,614,619,000,000円

H-113 総額 -1,631,146,000,000円

H-114 総額 -1,647,673,000,000円

H-115 総額 -1,664,200,000,000円

H-116 総額 -1,680,727,000,000円

H-117 総額 -1,697,254,000,000円

H-118 総額 -1,713,781,000,000円

H-119 総額 -1,730,308,000,000円

H-120 総額 -1,746,835,000,000円

H-121 総額 -1,763,362,000,000円

H-122 総額 -1,779,889,000,000円

H-123 総額 -1,796,416,000,000円

H-124 総額 -1,812,943,000,000円

H-125 総額 -1,829,470,000,000円

H-126 総額 -1,845,997,000,000円

H-127 総額 -1,862,524,000,000円

H-128 総額 -1,879,051,000,000円

H-129 総額 -1,895,578,000,000円

H-130 総額 -1,912,105,000,000円

H-131 総額 -1,928,632,000,000円

H-132 総額 -1,945,159,000,000円

H-133 総額 -1,961,686,000,000円

H-134 総額 -1,978,213,000,000円

H-135 総額 -1,994,740,000,000円

H-136 総額 -2,011,267,000,000円

H-137 総額 -2,027,794,000,000円

H-138 総額 -2,044,321,000,000円

H-139 総額 -2,060,848,000,000円

H-140 総額 -2,077,375,000,000円

H-141 総額 -2,093,902,000,000円

H-142 総額 -2,110,429,000,000円

H-143 総額 -2,126,956,000,000円

H-144 総額 -2,143,483,000,000円

H-145 総額 -2,159,910,000,000円

H-146 総額 -2,176,437,000,000円

H-147 総額 -2,192,964,000,000円

H-148 総額 -2,209,491,000,000円

H-149 総額 -2,226,018,000,000円

H-150 総額 -2,242,545,000,000円

H-151 総額 -2,259,072,000,000円

H-152 総額 -2,275,599,000,000円

H-153 総額 -2,292,126,000,000円

H-154 総額 -2,308,653,000,000円

H-155 総額 -2,325,180,000,000円

H-156 総額 -2,341,707,000,000円

H-157 総額 -2,358,234,000,000円

H-158 総額 -2,374,761,000,000円

H-159 総額 -2,391,288,000,000円

H-160 総額 -2,407,815,000,000円

H-161 総額 -2,424,342,000,000円

H-162 総額 -2,440,869,000,000円

H-163 総額 -2,457,396,000,000円

H-164 総額 -2,473,923,000,000円

H-165 総額 -2,490,450,000,000円

H-166 総額 -2,506,977,000,000円

H-167 総額 -2,523,504,000,000円

H-168 総額 -2,540,031,000,000円

H-169 総額 -2,556,558,000,000円

H-170 総額 -2,573,085,000,000円

H-171 総額 -2,589,612,000,000円

H-172 総額 -2,606,139,000,000円

H-173 総額 -2,622,666,000,000円

H-174 総額 -2,639,193,000,000円

H-175 総額 -2,655,720,000,000円

H-176 総額 -2,672,247,000,000円

H-177 総額 -2,688,774,000,000円

H-178 総額 -2,705,301,000,000円

H-179 総額 -2,721,828,000,000円

H-180 総額 -2,738,355,000,000円

H-181 総額 -2,754,882,000,000円

H-182 総額 -2,771,409,000,000円

H-183 総額 -2,787,936,000,000円

H-184 総額 -2,804,463,000,000円

H-185 総額 -2,820,990,000,000円

H-186 総額 -2,837,517,000,000円

H-187 総額 -2,854,044,000,000円

H-188 総額 -2,870,571,000,000円

H-189 総額 -2,887,098,000,000円

H-190 総額 -2,903,625,000,000円

H-191 総額 -2,920,152,000,000円

H-192 総額 -2,936,679,000,000円

H-193 総額 -2,953,206,000,000円

H-194 総額 -2,969,733,000,000円

H-195 総額 -2,986,260,000,000円

H-196 総額 -3,002,787,000,000円

H-197 総額 -3,019,314,000,000円

H-198 総額 -3,035,841,000,000円

H-199 総額 -3,052,368,000,000円

H-200 総額 -3,068,895,000,000円

H-201 総額 -3,085,422,000,000円

H-202 総額 -3,101,949,000,000円

H-203 総額 -3,118,476,000,000円

H-204 総額 -3,135,003,000,000円

H-205 総額 -3,151,530,000,000円

H-206 総額 -3,168,057,000,000円

H-207 総額 -3,184,584,000,000円

H-208 総額 -3,201,111,000,000円

H-209 総額 -3,217,638,000,000円

H-210 総額 -3,234,165,000,000円

H-211 総額 -3,250,692,000,000円

H-212 総額 -3,267,219,000,000円

H-213 総額 -3,283,746,000,000円

H-214 総額 -3,300,273,000,000円

H-215 総額 -3,316,800,000,000円

H-216 総額 -3,333,327,000,000円

H-217 総額 -3,349,854,000,000円

H-218 総額 -3,366,381,000,000円

H-219 総額 -3,382,908,000,000円

H-220 総額 -3,399,435,000,000円

H-221 総額 -3,415,962,000,000円

H-222 総額 -3,432,489,000,000円

H-223 総額 -3,449,016,000,000円

H-224 総額 -3,465,543,000,000円

H-225 総額 -3,482,070,000,000円

H-226 総額 -3,498,597,000,000円

H-227 総額 -3,515,124,000,000円

H-228 総額 -3,531,651,000,000円

H-229 総額 -3,548,178,000,000円

H-230 総額 -3,564,705,000,000円

H-231 総額 -3,581,232,000,000円

H-232 総額 -3,597,759,000,000円

H-233 総額 -3,614,286,000,000円

H-234 総額 -3,630,813,000,000円

H-235 総額 -3,647,340,000,000円

H-236 総額 -3,663,867,000,000円

H-237 総額 -3,680,394,000,000円

H-238 総額 -3,696,921,000,000円

H-239 総額 -3,713,448,000,000円

H-240 総額 -3,729,975,000,000円

H-241 総額 -3,746,502,000,000円

H-242 総額 -3,763,029,000,000円

H-243 総額 -3,779,556,000,000円

H-244 総額 -3,796,083,000,000円

H-245 総額 -3,812,610,000,000円

H-246 総額 -3,829,137,000,000円

H-247 総額 -3,845,664,000,000円

H-248 総額 -3,862,191,000,000円

H-249 総額 -3,878,718,000,000円

H-250 総額 -3,895,245,000,000円

H-251 総額 -3,911,772,000,000円

H-252 総額 -3,928,299,000,000円

H-253 総額 -3,944,826,000,000円

H-254 総額 -3,961,353,000,000円

H-255 総額 -3,977,880,000,000円

H-256 総額 -3,994,407,000,000円

H-257 総額 -4,010,934,000,000円

H-258 総額 -4,027,461,000,000円

H-259 総額 -4,043,988,000,000円

H-260 総額 -4,060,515,000,000円

H-261 総額 -4,077,042,000,000円

H-262 総額 -4,093,569,000,000円

H-263 総額 -4,110,096,000,000円

H-264 総額 -4,126,623,000,000円

H-265 総額 -4,143,150,000,000円

H-266 総額 -4,159,677,000,000円

H-267 総額 -4,176,204,000,000円

H-268 総額 -4,192,731,000,000円

H-269 総額 -4,209,258,000,000円

H-270 総額 -4,225,785,000,000円

H-271 総額 -4,242,312,000,000円

H-272 総額 -4,258,839,000,000円

H-273 総額 -4,275,366,000,000円

H-274 総額 -4,291,893,000,000円

H-275 総額 -4,308,420,000,000円

H-276 総額 -4,324,947,000,000円

H-277 総額 -4,341,474,000,000円

H-278 総額 -4,358,001,000,000円

H-279 総額 -4,374,528,000,000円

H-280 総額 -4,391,055,000,000円

H-281 総額 -4,407,582,000,000円

H-282 総額 -4,424,109,000,000円

H-283 総額 -4,440,636,000,000円

H-284 総額 -4,457,163,000,000円

H-285 総額 -4,473,690,000,000円

H-286 総額 -4,490,217,000,000円

H-287 総額 -4,506,744,000,000円

H-288 総額 -4,523,271,000,000円

H-289 総額 -4,539,798,000,000円

H-290 総額 -4,556,325,000,000円

H-291 総額 -4,572,852,000,000円

H-292 総額 -4,589,379,000,000円

H-293 総額 -4,605,906,000,000円

H-294 総額 -4,622,433,000,000円

H-295 総額 -4,638,960,000,000円

H-296 総額 -4,655,487,000,000円

H-297 総額 -4,672,014,000,000円

H-298 総額 -4,688,541,000,000円

H-299 総額 -4,705,068,000,000円

H-300 総額 -4,721,595,000,000円

H-301 総額 -4,738,122,000,000円

H-302 総額 -4,754,649,000,000円

H-303 総額 -4,771,176,000,000円

H-304 総額 -4,787,703,000,000円

H-305 総額 -4,804,230,000,000円

H-306 総額 -4,820,757,000,000円

H-307 総額 -4,837,284,000,000円

H-308 総額 -4,853,811,000,000円

H-309 総額 -4,870,338,000,000円

H-310 総額 -4,886,865,000,000円

H-311 総額 -4,903,392,000,000円

H-312 総額 -4,919,919,000,000円

H-313 総額 -4,936,446,000,000円

H-314 総額 -4,952,973,000,000円

H-315 総額 -4,969,500,000,000円

H-316 総額 -4,986,027,000,000円

H-317 総額 -5,002,554,000,000円

H-318 総額 -5,019,081,000,000円

H-319 総額 -5,035,608,000,000円

H-320 総額 -5,052,135,000,000円

H-321 総額 -5,068,662,000,000円

H-322 総額 -5,085,189,000,000円

H-323 総額 -5,101,716,000,000円

H-324 総額 -5,118,243,000,000円

H-325 総額 -5,134,770,000,000円

H-326 総額 -5,151,297,000,000円

H-327 総額 -5,167,824,000,000円

H-328 総額 -5,184,351,000,000円

H-329 総額 -5,200,878,000,000円

H-330 総額 -5,217,405,000,000円

H-331 総額 -5,233,932,000,000円

H-332 総額 -5,250,459,000,000円

H-333 総額 -5,266,986,000,000円

H-334 総額 -5,283,513,000,000円

H-335 総額 -5,299,040,000,000円

H-336 総額 -5,315,567,000,000円

H-337 総額 -5,332,094,000,000円

H-338 総額 -5,348,621,000,000円

H-339 総額 -5,365,148,000,000円

H-340 総額 -5,381,675,000,000円

H-341 総額 -5,398,202,000,000円

H-342 総額 -5,414,729,000,000円

H-343 総額 -5,431,256,000,000円

H-344 総額 -5,447,783,000,000円

H-345 総額 -5,464,310,000,000円

H-346 総額 -5,480,837,000,000円

H-347 総額 -5,497,364,000,000円

H-348 総額 -5,513,891,000,000円

H-349 総額 -5,530,418,000,000円

H-350 総額 -5,546,945,000,000円

H-351 総額 -5,563,472,000,000円

H-352 総額 -5,580,000,000,000円

H-353 総額 -5,596,527,000,000円

H-354 総額 -5,613,054,000,000円

H-355 総額 -5,629,581,000,000円

H-356 総額 -5,646,108,000,000円

H-357 総額 -5

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)

結婚願望の移行

私たちは統計グラフのテーマを決めるにあたって、近年問題視されている社会問題の一つ、少子高齢化の、その主な原因は何かについて考えました。そして、「近年の日本人の結婚願望の変化が、日本国内の少子化及び人口減少に大きな影響をもたらしているのではないか」と思い、このテーマについて調べることになりました。



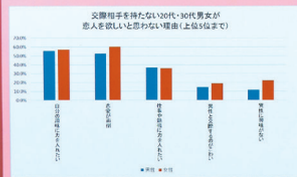
2010年頃から、年々人口が減り続けているのが分かる。

出典:総務省統計局
人口推計(2018年(平成30年)10月1日現在)



2002年頃から、男女共に結婚願望の無い人の割合が増え続けているのが分かる。

出典:国立社会保障・人口問題研究所
第15回出生動向基本調査
(結婚と出生に関する全国調査)



男性は「自分の趣味に力を入れたい」
女性は「恋愛が面倒」という理由が一位だった。

出典:内閣府「結婚・家族構成に関する調査報告書」より
厚生労働省政策統括官付政策評価官室作成資料

感想

日本人の結婚願望と人口の推移は密接な関係にあり、やはり近年の日本人の減少傾向は、日本人の結婚願望の衰退、特に「自分の趣味に力を入れたい」「恋愛が面倒」と考える人の増加に大きく影響を受けているものと思われる。

沖縄県立美来工科高等学校 2年

長堂 聖己
上門 礼奈
照屋 修人
宮里 優南



社会問題の一つとして少子高齢化の原因は「結婚願望の変化」にあるのではないかとというテーマをもとに省庁等から提供されているデータを活用しています。テーマ設定の視点が面白く、データからも説得力がある作品となっていますが、恋人を欲しいと思わない理由については、男女に分けて円グラフで表し、理由を色で分けて比較すると良かったです。



沖縄県立久米島高等学校 3年

仲吉 妃菜子
江洲 梨紗
眞境名 姫和

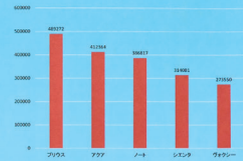
高齢者の事故について過去3年間の車の売れ筋や年齢層別の交通事故件数などのデータをもとに分析がされています。しかし、国別のグラフを円グラフにして、衝突ブレーキと高齢者の運転の関連が示されるとさらに良かったです。

高齢者の運転は悪なのか

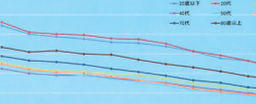
今年に入り、高齢者の事故が報道で大きく取りあげられ、目につくようになり、高齢者の運転は「悪い」と世間で批判の対象になることが多くなった気がした。そこで、高齢者の運転による事故は本当に多いのか統計データから考えてみた。

高齢者が事故を起こすニュースでプリウスが取り上げられることが多く、Twitterなどネット上でプリウスを揶揄する書き込みも増えているが、本当にプリウスだけが悪いのか調べたところ、過去3年間で一番売れている車はプリウスで、次にアクアが売れているということから、販売台数が多いことから事故率も上がり、ニュースで目にする機会が増えていると推測される。

過去3年間の売れ筋トップ5

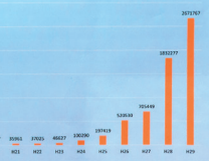


年齢層別の交通事故件数



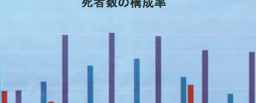
高齢者の事故ばかりがニュースで取り上げられており、実際のところどうなのか調べてみたところ高齢者よりも若い世代の事故率のほうが高い。

衝突被害軽減ブレーキ普及率



次に衝突被害軽減ブレーキの普及率を調べた。H27からH29にかけて一気に普及率が上がり、車自体の安全装置の装着率は上がっていることがわかる。

主な欧米諸国の状態別・年齢層別交通事故死者数の構成率



海外での交通事故による死亡者数を見ても日本がとびぬけて歩行中に交通事故に遭い死亡している人が多く、他の国は乗用車乗車中の事故が多い。

高齢者の事故が多く取り上げられているのは相次いで事故が起こっているからであり、実際は若い世代の事故率が高いことがこのグラフを作っていくなかで分かった。安全装置の普及率も上がっているため車の車種と事故率は関係なく、事故を起こしてしまうのは運転手の注意不足などにあると感じた。このようなことから高齢者の運転は悪ではない。

入賞作品一覧

第1部 (小学1～2年生) 銅 賞2作品

第2部 (小学3～4年生) 銀 賞1作品
銅 賞2作品

第3部 (小学5～6年生) 銅 賞2作品

第4部 (中学生) 金 賞1作品
銀 賞1作品
銅 賞5作品
奨励賞 1作品

第5部 (高校生以上の生徒・学生及び一般)
銀 賞1作品
銅 賞1作品

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)
銀 賞2作品
銅 賞2作品

沖縄県統計課

TEL:098-866-2050 / FAX:098-866-2056

沖縄県統計資料WEBサイト：<http://www.pref.okinawa.lg.jp/toukeika/>