

令和6年度 千葉県統計グラフコンクール 審査結果

千葉県統計グラフコンクールは、県民の皆様に統計を理解していただくとともに、統計の表現技術の向上を図ることを目的として、昭和32年の第1回コンクール以来、本年度で68回目を迎えました。

統計データ利活用推進班

電話 043-223-2219

■千葉県統計グラフコンクール審査状況

本年度の千葉県統計グラフコンクールには、県内各地から444名、389点の応募があり、審査の結果、特選（知事賞）5点、入選一席（教育長賞）5点、入選二席～五席（統計協会会長賞）20点、佳作（統計協会会長賞）49点が選ばれました。また、上位入賞作品17点を第72回統計グラフ全国コンクールの中央審査に出品した結果、4作品が佳作に入賞しました。

本コンクールは、学年別の「第1部」から「第4部」及び「第6部」と小中学生が対象のパソコン統計グラフの部「第5部」で構成されています。作品テーマでは、気になる色や習い事といった子供らしいテーマから、運動や選挙といったテーマまで、多くの児童・生徒が一生懸命製作に取り組み、学年に応じた様々な作品が数多く出品されました。データ利活用の必要性がますます高まっている中、本コンクールにおいて、統計データを使ってグラフの種類や配置、配色などに気を配り、創意工夫にあふれた作品を作り上げることは、統計的思考力を養う上で大変有意義であると考えます。今後も、本コンクールを通じて統計への関心と興味を深めてもらい、本県の児童・生徒の統計リテラシーの向上が図られることを期待します。

※ 次ページで、特選（千葉県知事賞）と入選・佳作作品を御紹介します。

カラー版は、千葉県ホームページ「令和6年度千葉県統計グラフコンクール」をご覧ください。

(URL : <https://www.pref.chiba.lg.jp/toukei/boshuu/sakuhinboshuu/toukeigraph/>)

応募状況

()内は5年度実績

区分 ^{*1}	学校数	作品数	人数
第1部 (小学1・2年)	15(19)	18(28)	18(29)
第2部 (小学3・4年)	34(27)	64(47)	68(50)
第3部 (小学5・6年)	23(24)	48(53)	59(65)
第4部 (中学生)	8(11)	226(194)	252(228)
第5部 (小中学生パソコン統計グラフ)	14(—)	27(—)	30(—)
第6部 (高校生以上)	3(—)	6(—)	17(—)
合計	64(—) ^{*2}	389(—)	444(—) ^{*3}

※1 第5部及び第6部は5年度の区分と異なり、単純比較はできないため(—)としています。

※2 学校数の合計は各部の重複を除いた実数。

※3 応募人数は、延べ人数。

．．．審査員．．．

☆ 総務省政策統括官（統計制度担当）付

統計企画管理官室

主 査 若林 登美子

☆ 千葉県教育庁教育振興部学習指導課

指導主事 藤井 新太郎

☆ 千葉県教育研究会 情報処理(統計)教育部会

会 長 岡田 一人

☆ 千葉県教育研究会 造形教育部会

会 長 保坂 和志

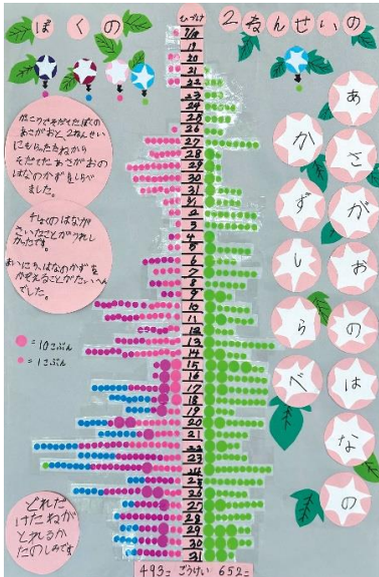
☆ 千葉県総合企画部統計課

課 長 鈴木 浩光

特選（知事賞）の各部受賞作品

〈第1部〉

(小学1・2年生)



成田市立公津小学校
第1学年 齊藤 壮真

〈第2部〉

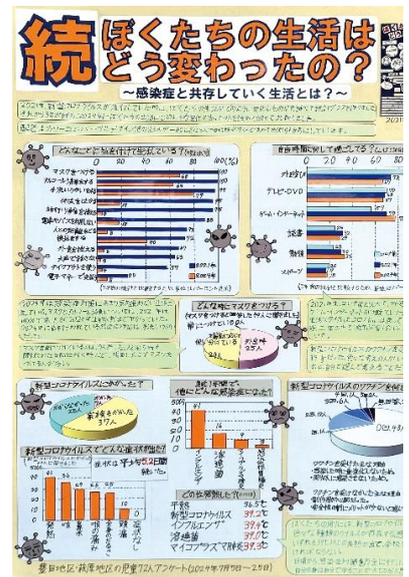
(小学3・4年生)



茂原市立本納小学校
第4学年 三室 晶

〈第3部〉

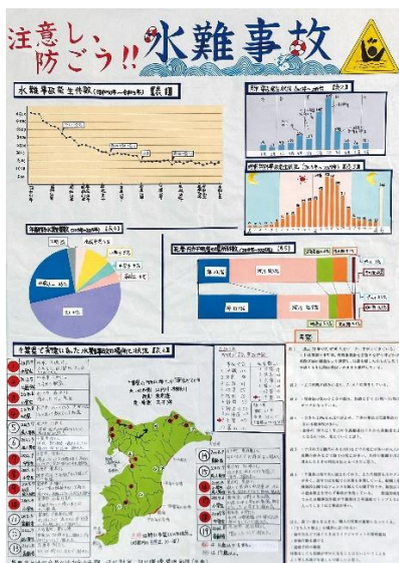
(小学5・6年生)



茂原市立豊田小学校
第6学年 岩淵 悠真

〈第4部〉

(中学生)



鎌ヶ谷市立第三中学校
第1学年 江森 啓行

〈第5部〉

(小中学生パソコン統計グラフ)



茂原市立南中学校
第2学年 篠崎 尚臣

学 校 賞 受 賞 校

区分	学 校 名
第1部	茂原市立本納小学校・成田市立公津小学校・睦沢町立睦沢小学校
第2部	茂原市立豊田小学校・茂原市立本納小学校
第3部	茂原市立豊田小学校・成田市立平成小学校
第4部	千葉市立稲毛国際中等教育学校
第5部	成田高等学校附属中学校

第1部 (小学1・2年生の作品)

《 入 選 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
ぼくが気になるいろいろな色	茂原市立五郷小学校	2	三輪 大真
ならいごと なにしてる？	茂原市立本納小学校	2	中田 陽大
だいすきむつざわしょうがっこう	睦沢町立睦沢小学校	1	石井 心結
こん虫マンション大そうさ	鎌ヶ谷市立西部小学校	2	小川 智史
あぶない！？わたしのつうがくろ	成田市立成田小学校	2	篠木 優

《 佳 作 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
はたらくってどういうこと？店いんに聞いてみた	茂原市立豊田小学校	2	高塚 柚咲
どんな車のはしっているの？色は？しゅるいは？	茂原市立東部小学校	2	古市 結
夏休みはどれだけ暑い？	成田市立平成小学校	2	松村 心陽
ぼくのいえのちかくのようすいろをガサガサしてみた	睦沢町立睦沢小学校	1	古川 琥太郎
もっとしりたい！わたしのまち	成田市立公津の杜小学校	2	椎名 史佳
パンごはんどっちがすき？	茂原市立本納小学校	2	福島 巴菜
みんなでたべよう きゅうしょくしょくざいランキング	木更津市立清見台小学校	2	井上 紗芳
たいようこうしらべたよ	茂原市立萩原小学校	2	穴澤 一夏
はの本すうグラフ	成田高等学校附属小学校	2	藤原 美成

第2部 (小学3・4年生の作品)

《 入 選 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
外国人に聞いた！ 日本のみ力再発見！！	成田市立本城小学校	4	木川 琥翔
通学路の安全ときけん	茂原市立豊田小学校	4	鶴岡 紗帆
魚食べてる？	千葉市立扇田小学校	4	夏地 麻衣
バーコードの不思議	柏市立風早北部小学校	3	高田 まり
千葉県鉄道網大調査	八街市立実住小学校	4	山本 侑果

《 佳作 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
もっと知りたい君津市	君津市立周西小学校	4	森 美空
プロ野球せん手 出しん地大調査	大網白里市立瑞穂小学校	3	浅香 海陽
知ってほしい！食べてほしい！かまがやのなし	鎌ヶ谷市立東部小学校	3	伊知地 涉
世界でどんな言葉が使われている？	茂原市立東部小学校	3	有波 百合葉
海岸のゴミとても多かったよ！	茂原市立中の島小学校	4	岡 想
大好き！茂原市大調査	茂原市立萩原小学校	4	森 亜衣琉 渡邊 咲菜
大谷翔平選手ホームラン王へ	睦沢町立睦沢小学校	3	石井 大賀
とうもろこし みんなの食べ方大調査	茂原市立萩原小学校	3	原 実織
みんな大好き東郷小	茂原市立東郷小学校	4	渡辺 咲季
みんな、早ね早おきできてる？	茂原市立豊田小学校	3	藤本 彩千夏

第3部 (小学5・6年生の作品)

《 入 選 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
パリオリンピックから調べた！ テレビ インターネット あなたは何で見る？	佐倉市立千代田小学校	6	桃井 菜名
いつまで平気？賞味期限 みんなの意識大調査	茂原市立萩原小学校	5	原 直希
Let's enjoy sports! 続けよう生涯1スポーツ	茂原市立五郷小学校	5	風戸 杏璃
日本でも食糧危機が起こる?! 海外に依存する日本の食糧事情と食品ロスの実態	印西市立小林小学校	5	鍋木 彩衣里
せまる水の危機 ～地球は本当に大丈夫!?～	成田市立平成小学校	6	中里 友香

《 佳作 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
四月から中学生！思い出いっぱい 久住小	成田市立久住小学校	6	京須 雄生
猛暑の夏！どんな対策してるかな？	茂原市立東郷小学校	5	齋藤 凜奈
海の生態系と海洋汚染 ～持続可能な社会を目指そう～	成田市立玉造小学校	6	松本 美月
オリンピックに挑め！勝利の鍵は？	大網白里市立大網小学校	6	金井 実香
部活動地域移ってなんだろう？ ～持続可能な新しい部活動のかたち～	成田市立平成小学校	6	根本 蒼生
千葉県のこと教えて	茂原市立豊田小学校	5	渡邊 心莉
熱中症対策してますか？	柏市立風早北部小学校	5	長坂 華
2024 パリオリンピック大調査	成田市立平成小学校	6	石橋 凜
地球温暖化 あなたの考えは？	茂原市立東部小学校	6	積田 理巧
目を守ろう！	鎌ヶ谷市立鎌ヶ谷小学校	5	青木 美玲

第4部（中学生の作品）

《 入 選 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
運動すると世界が変わる?!	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	塚原 菜央
中学2年生 家でのご過ごし方充実している?	茂原市立東中学校	2	齋藤 遼
世界一難しい!? 日本語の難しさ	八千代市立東高津中学校	2	窪田 結心
成田市の中学生 50 人に聞いた! スマホに“依存”していませんか?	成田市立公津の杜中学校	2 2	田中 音羽 西嶋 美陽
あなたは知ってる? 伝統的工芸品の現状	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	東間 美佳

《 佳 作 》

表 題	学 校 名	学年	氏 名
私たちの勉強の姿	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	西尾 夏希
マスク着用社会	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	石井 優菜
早寝 早起き 朝ごはん 健康な生活送ってる?	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	山田 祈
食事のもつパワー	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	河西 杏華
中学2年生お小遣い大調査 in 稲毛国際	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	篠原 ひな
ゲームと上手く付き合うには?	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	近藤 沙紀
学力を上げる生活習慣とは?	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	西 湊希
あ...! ちょうどいい! おこづかいがないのかね?	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	沢田 一乃
Now look at the reality! 「先生が不足」 Do you know?	松戸市立小金南中学校	1	荻原 丈
飛行機は利用しにくい?	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	加藤 彩結
使ってますか? 腕時計	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	戸田 永遠 リバー
本を救おう	千葉県立稲毛国際中等教育学校	2	松本 彩

第5部（小中学生のパソコン統計グラフの作品）

《 入 選 》

表 題	学 校 名	学 年	氏 名
選挙に関心を持つ！ どうしたらあなたは投票にいきますか？	茂原市立東中学校	2	有波 大志
どうなる？ 夏休み廃止制度？！	茂原市立本納中学校	2	木村 愛澄
農業者と農業への関心について ー農業の現状ー	成田高等学校附属中学校	2	高木 逢佑
実は知らなかった！？ コロナウイルスについて知ろう！	館山市立館山中学校	2	青木 美咲
熱中症による危険性	成田高等学校附属中学校	2	鈴木 滉人

《 佳 作 》

表 題	学 校 名	学 年	氏 名
統計の統計！？統計グラフコンクールを調査してみた！	鎌ヶ谷市立鎌ヶ谷小学校	6	飯田 航埜
今、私たちが食品ロスを減らすためにできること	成田高等学校附属中学校	2	藤本 梨花
あなたの好きな教科・苦手な教科	茂原市立萩原小学校	4	實方 琉那
学生必見！！睡眠時間は足りていますか？	成田高等学校附属中学校	2	瀧川 侑里
未来を変える！？革新ツール ChatGPT 利用者属性	成田高等学校附属中学校	2	安齋 江俐
止めよう！地球温暖化	成田高等学校附属中学校	2	阿部 鉄平
今・・・世界は水不足！	成田高等学校附属中学校	2	渡邊 あいり
AI に仕事が奪われる？！	成田高等学校附属中学校	2	石原 梨緒

第72回 統計グラフ全国コンクール入賞（千葉県入賞者）

《 一 般 賞 》

区分	入賞区分	学 校 名	学 年	氏 名
第1部	佳 作	成田市立公津小学校	1	齊藤 壮真
第2部	佳 作	成田市立本城小学校	4	木川 琥翔
第4部	佳 作	鎌ヶ谷市立第三中学校	1	江森 啓行
第5部	佳 作	茂原市立南中学校	2	篠崎 尚臣