

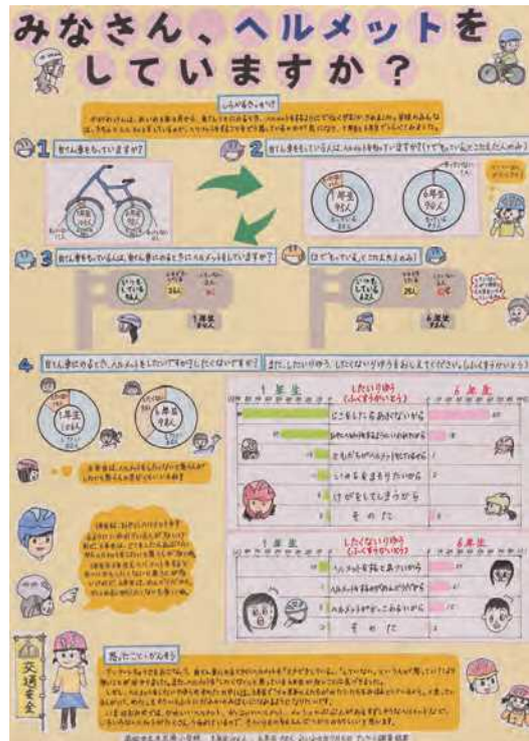
〈特選〉

第1部 (小学校1年生及び2年生の児童)

〔全国入選〕



香川大学教育学部附属高松小学校
1年生 谷田基鷹



高松市立木太南小学校
1年生 山田茉央
2年生 山田莉央



丸亀市立飯野小学校
2年生 西久保鈴菜

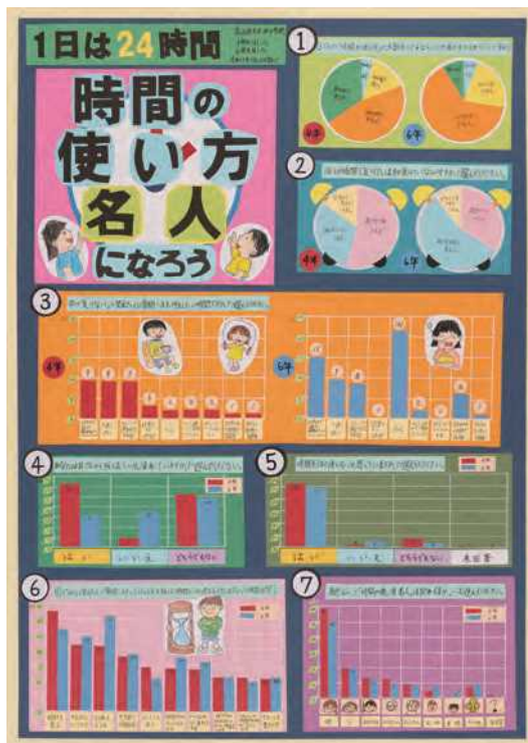
第2部 (小学校3年生及び4年生の児童)



丸亀市立城西小学校
3年生 海老原碧結



小豆島町立安田小学校
3年生 城 杏 奈
3年生 山 本 茉 奈



高松市立太田小学校
4年生 福 家 要



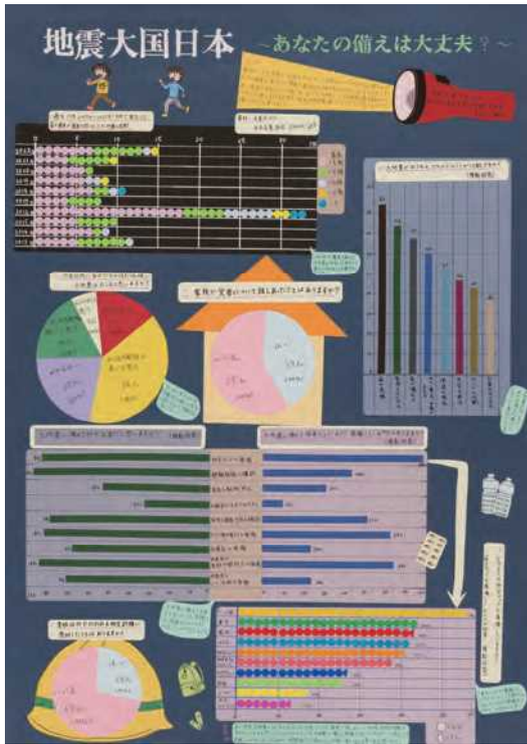
東かがわ市立大内小学校
4年生 村 上 晃 希



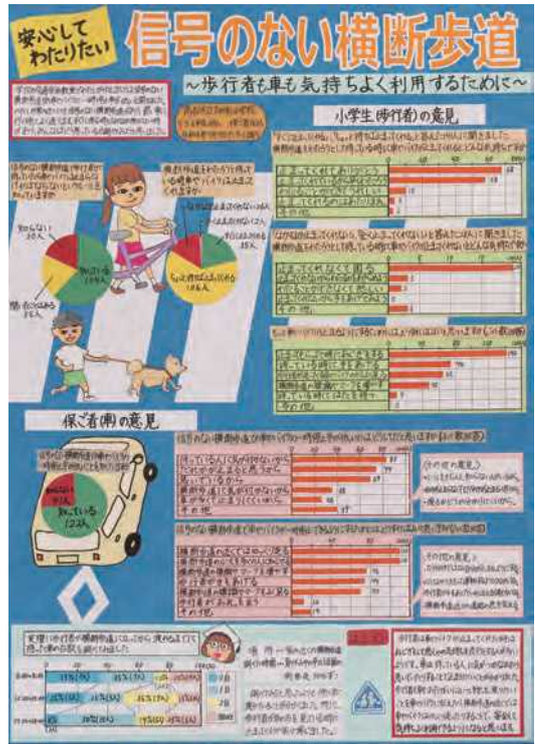
土庄町立土庄小学校
4年生 田 宮 晴 樹

第3部 (小学校5年生及び6年生の児童)

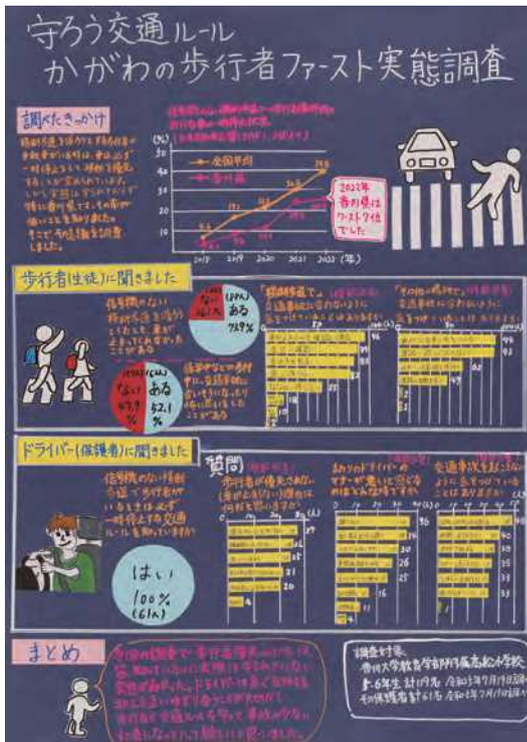
[全国佳作]



東かがわ市立大内小学校
5年生 白 瀧 咲 弥



高松市立太田南小学校
5年生 林 葵 理

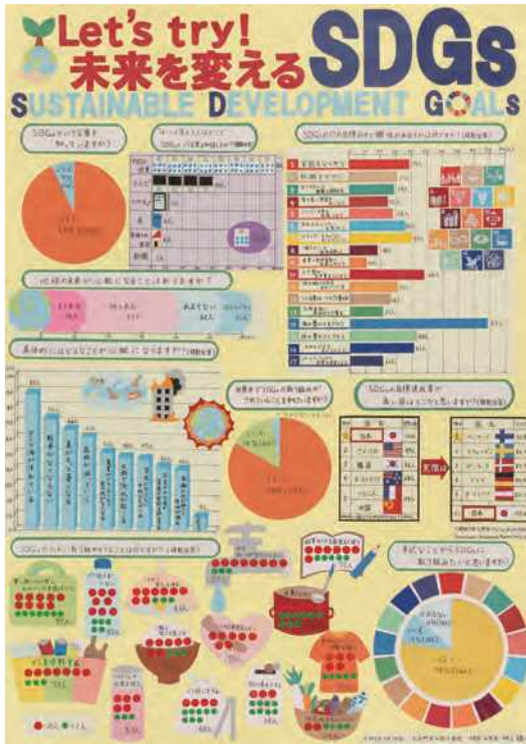


香川大学教育学部附属高松小学校
6年生 後 藤 楓 賀



高松市立檀紙小学校
6年生 松 村 伊 千 花

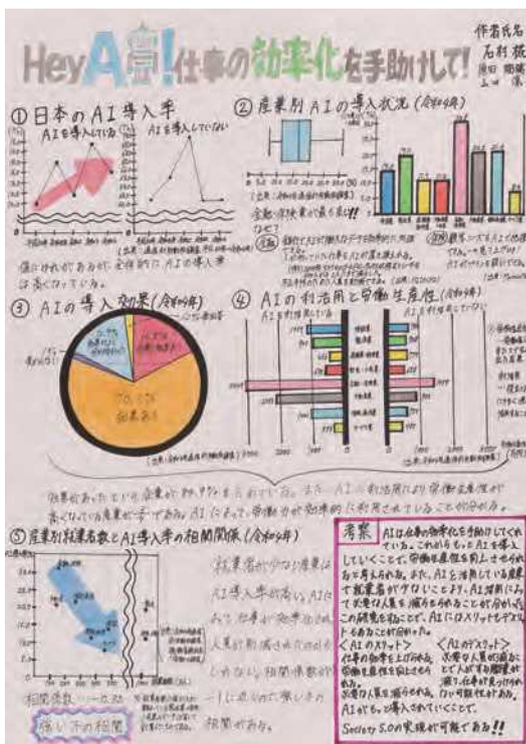
第5部 (高等学校以上の 生徒・学生及び一般) [全国入選]



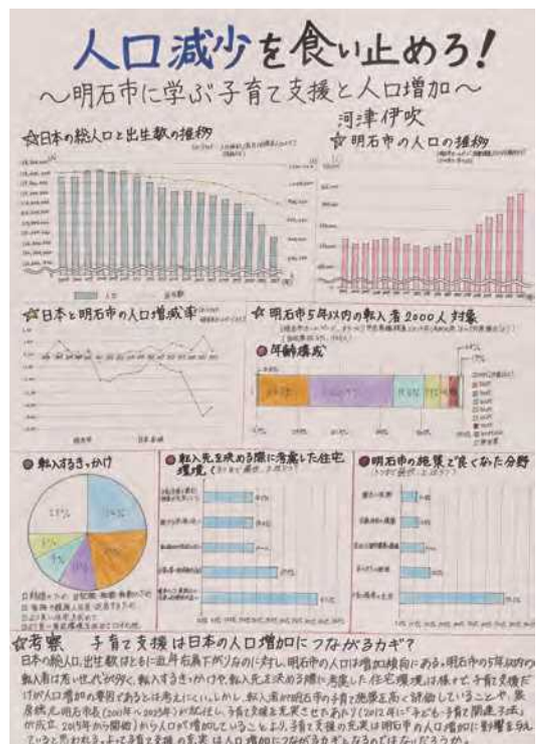
土庄町立土庄小学校
4年生 山本 知侑
6年生 山本 陽莉



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 浅海 亜衣



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 石村 桜
1年生 原田 瑠璃
1年生 山口 凜



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 河津 伊吹



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 内林 愛



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 吉田 芽生
1年生 河内 さくら

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)



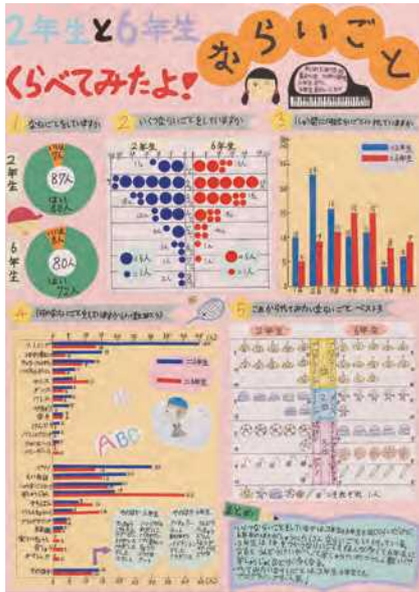
丸亀市立飯山北小学校
6年生 大林 かなで



さぬき市立寒川小学校
6年生 廣瀬 煌耀

〈入選〉

第1部 (小学校1年生及び2年生の児童)

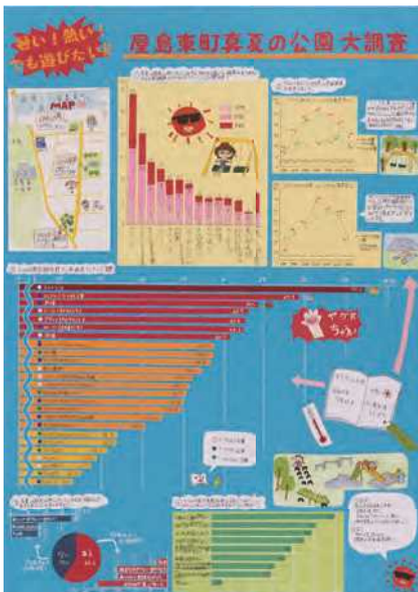


高松市立栗林小学校
2年生 山内 はるか

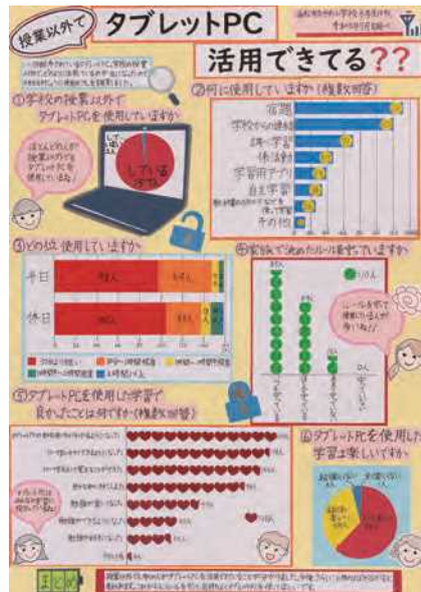


丸亀市立城北小学校
2年生 福井 清海

第2部 (小学校3年生及び4年生の児童)



高松市立屋島東小学校
3年生 中野 綾奈



高松市立中央小学校
4年生 伊達 蒼汰



高松市立栗林小学校
4年生 小川 眞子

第3部 (小学校5年生及び6年生の児童)



丸亀市立城西小学校
6年生 橋 爪 琳太郎



小豆島町立安田小学校
6年生 榎 本 祥子
6年生 中 野 沙 咲
6年生 山 本 結 友



土庄町立土庄小学校
6年生 平 尾 茉 央

第4部 (中学校の生徒)

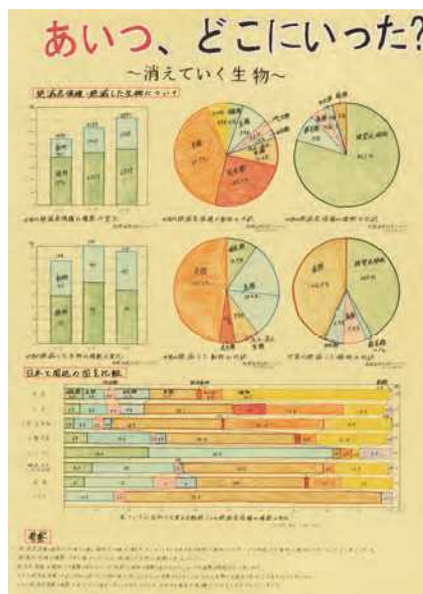


香川大学教育学部附属坂出中学校
3年生 森 川 暖 愛

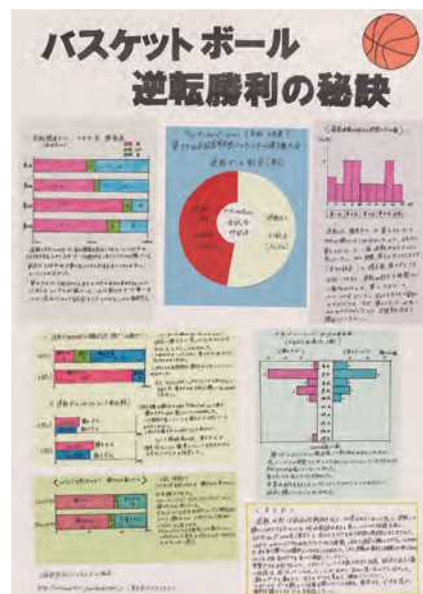
第5部 (高等学校以上の生徒・学生及び一般)



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 香川 明日菜
1年生 齊藤 小夏
1年生 植岡 未有



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 鈴木 里奈



香川県立観音寺第一高等学校
1年生 滝 怜音汰

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)



高松市立屋島東小学校
6年生 石井 春樹

〈佳作〉

第1部 (小学校1年生及び2年生の児童)

表 題	氏 名	学年	学 校 名
1年生になったよ らんらんランドセル	武 川 輝 保	1	丸亀市立城南小学校
うどんやさんはみりょくてき!	中 井 達 葵	1	丸亀市立飯山南小学校
外国人どこからきたんだけんきゅうin豊島	陶 山 航 太 中 山 雅 人	2	土庄町立豊島小学校

第2部 (小学校3年生及び4年生の児童)

表 題	氏 名	学年	学 校 名
もったいない!なくそうフードロス	小 田 淳 平	3	香川大学教育学部附属高松小学校
教えて!みんなのゆめ	木 村 遥 人	3	高松市立新番丁小学校
牛乳あれこれ	南 側 日々和 山 下 慶 大	3	高松市立栗林小学校
考えよう!ゴミの事	吉 井 颯	3	さぬき市立志度小学校
お米大調査	今 川 桜 子	4	さぬき市立長尾小学校

第3部 (小学校5年生及び6年生の児童)

表 題	氏 名	学年	学 校 名
香川県用水路調査	中 井 菜 陽	5	丸亀市立城西小学校
知ってほしいな ぼくたちのふるさと小豆島	高 畑 翔 太 堀 内 聖 愛	5	小豆島町立星城小学校
将来、香川で働く?~3つの「W」で大調査!~	玉 木 詩 乃	6	高松市立木太北部小学校
かしこく買っておいしく食べよう	萱 野 日 向 横 山 瑛 洋 横 山 絢 音	6	さぬき市立さぬき南小学校
大地しんは来る?あなたの備えは大丈夫?	佐 倉 花	6	土庄町立土庄小学校

第4部 (中学校の生徒)

表 題	氏 名	学年	学 校 名
香川県民の自然災害に対する意識	前 場 奏	2	香川大学教育学部附属坂出中学校

第5部 (高等学校以上の生徒・学生及び一般)

表 題	氏 名	学年	学 校 名
ヤングケアラーの現状を知ろう	長 谷 川 遼 生 原 嶺 桜 西 山 大 吾	1	香川県立観音寺第一高等学校
子宮頸がんをもっと知ろう	赤 澤 し お り	1	香川県立観音寺第一高等学校
香川漁業発展計画	綾 拓 真	1	香川県立観音寺第一高等学校
なぜ？若者のテレビ離れ	瀧 本 理 彩	1	香川県立観音寺第一高等学校
香川県の人口は25年で18万人減！？ 人口減少から見る少子化の実態	柘 植 紗 亜 子	1	香川県立観音寺第一高等学校

パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)

表 題	氏 名	学年	学 校 名
ドキドキ ワクワク もうすぐ中学生	穴 山 心 絆	6	土庄町立土庄小学校
全自転車利用者ヘルメット着用努力義務化	宮 川 海 翔	2	香川大学教育学部附属坂出中学校
環境問題：地球温暖化	富 家 類 望 富 家 望	3	香川大学教育学部附属坂出中学校
生活習慣の現状	梶 森 乃 愛	3	香川県立高松東高等学校

— ご あ ん な い —

香川県統計グラフコンクールは、統計知識の普及と統計の表現技術の向上に役立てるため、県内の小学生から一般の方々まで広く統計グラフを募集しているもので、昭和28年に第1回が実施されて以来、今回で71回目を迎えました。

本冊子には、県内46校より応募していただきました434点の作品の中から、入賞した56点を掲載しております。

これらの作品を通して、統計が私達の生活に深いかかわりをもっていることを知っていただき、統計に興味と親しみを持たれるきっかけになれば幸いです。

令和5年11月

香川県政策部長 新池 伸司

香川県統計協会長 新池 伸司



●香川県統計グラフコンクール応募状況及び審査結果●

区 分	第1部	第2部	第3部	第4部	第5部	パソコン統計 グラフの部	計	
	(小学校 1年生及び 2年生の児童)	(小学校 3年生及び 4年生の児童)	(小学校 5年生及び 6年生の児童)	(中学校の 生徒)	(高等学校以上 の生徒、学生 及び一般)	(小学校の 児童以上)		
応募学校数	27	33	38	2	1	10	46	
応募点数	49	112	122	5	134	12	434	
入賞数	8	13	13	2	13	7	56	
入賞 区分	特選	3	5	5	0	5	2	20
	入選	2	3	3	1	3	1	13
	佳作	3	5	5	1	5	4	23

*応募学校数の計は、各部に重複する学校があるため、各部の合計と一致しません。

●香川県統計グラフコンクール入賞作品等の情報は、香川県のホームページでも紹介しています。