

熊本県 ★

第 62 回

# 統計グラフコンクール

作品集

平成 26 年 11 月



熊本県・熊本県統計協会

# はしがき

熊本県統計グラフコンクールは、統計思想の普及を目的として、昭和28年から毎年実施しているもので、今年度（平成26年度）は62回目になります。今年度は、小学生を中心に139点の作品が寄せられました。テーマの選定や表現方法に工夫をこらしたものが多く、全体的な水準は年々向上しています。

この冊子は、今年度のコンクールに応募された作品のうち入賞作品を掲載したものです。ご覧になったみなさんが統計グラフに興味をもってください、今後、統計グラフを作ってみようと思われる方々の参考になれば幸いです。

また、入賞作品を熊本県のホームページに掲載しておりますので、ご覧ください。

熊本県統計協会

## 熊本県ホームページアドレス

<http://www.pref.kumamoto.jp/>

## 熊本のデータ

<http://www.pref.kumamoto.jp/site/statistics/>

### 目

### 次

はしがき			
コンクールの概要	1		
■入賞作品			
第1部	3		
第2部	7		
第3部	11		
第4部	16		
第5部	20		
パソコン統計グラフの部	25		
		■応募作品（入賞作品を除く）	
		第1部	31
		第2部	31
		第3部	31
		第4部	32
		第5部	32
		パソコン統計グラフの部	33
		応募状況	34
		募集要領	35

# コンクールの概要

平成26年7月から、県下各学校、市町村等にコンクールの案内を行い、9月9日までの募集期間に139作品の応募がありました。環境問題、人口問題、農業、福祉に関するものなどいろいろなテーマの作品が集まり、皆さんの関心が多方面にわたっていることがうかがわれました。

これらの作品は9月12日の審査会で審査され、その結果、第1部からパソコン統計グラフの部まであわせて特別賞13点、入選27点、佳作18点が選ばれました。さらに22点が第62回統計グラフ全国コンクールに出品され、奨励賞1点が選ばれました。

各部の概要は、次のとおりです。

## 第1部

小学校1年生及び2年生の児童を対象とする第1部には、19点の応募があり、特別賞1点、入選5点、佳作3点が選ばれ、うち1点は全国コンクール奨励賞に選ばれました。

## 第4部

中学生を対象とする第4部には、30点の応募があり、特別賞2点、入選4点、佳作2点が選ばれました。

## 第2部

小学校3年生及び4年生の児童を対象とする第2部には、18点の応募があり、特別賞2点、入選4点、佳作3点が選ばれました。

## 第5部

高等学校以上の生徒・学生及び一般を対象とする第5部には、13点の応募があり、特別賞3点、入選2点、佳作2点が選ばれました。

## 第3部

小学校5年生及び6年生の児童を対象とする第3部には、20点の応募があり、特別賞2点、入選5点、佳作3点が選ばれました。

## パソコン統計グラフの部

パソコン統計グラフの部には、39点の応募があり、特別賞3点、入選7点、佳作5点が選ばれました。

# 統計グラフコンクール入賞状況

区分（応募資格）	応募数	特別賞	入選	佳作	全国出品
第1部（小学校1年生及び2年生の児童）	19	1	5	3	3
第2部（小学校3年生及び4年生の児童）	18	2	4	3	3
第3部（小学校5年生及び6年生の児童）	20	2	5	3	3
第4部（中学校の生徒）	30	2	4	2	3
第5部（高等学校以上の生徒・学生及び一般）	13	3	2	2	5
パソコン統計グラフの部（小学校の児童以上）	39	3	7	5	5
合計	139	13	27	18	22

## 審査員（敬称略）

- 画家  
 ..... 本村 徹郎
- 熊本農林統計協会事務局長  
 ..... 椎葉 和男
- 熊本県教育庁義務教育課指導主事  
 ..... 宮脇 真一
- 熊本県統計協会事務局長  
 ..... 上田 英典