

第67回（令和8年度） 大阪府統計グラフコンクール募集要領

統計グラフの作成を通じて統計への理解と関心、親しみを深めていただくことを目的として、統計グラフを使った作品を募集します。

対象 大阪府内に在住・在学・在勤の小学生以上の方

締切 **令和8年9月3日（木）＜必着＞**

応募者全員に
参加賞プレゼント！



©2014 大阪府もすやん

応募資格など

部 門	第1部	第2部	第3部	第4部	第5部	第6部
	小学 1・2年生	小学 3・4年生	小学 5・6年生	中学生	小中学生の パソコン 統計グラフ	高校生以上 (手描き・パソコン 利用は問いません)
	※第1部～第4部は、グラフ部分をパソコンで 作成した作品は含みません。					
課 題	自由（ただし、小学4年生以下については、児童が自ら観察又は調査した結果を グラフにしたものとします）					
用紙のサイズ	仕上げ寸法72.8cm×51.5cm（B2判） タテ・ヨコどちらでも可。 *用紙は貼り合わせでもB2判であれば可。					
紙質・色彩	自由（ただし、裏面の板張り（パネル仕上げ）や表面のセロハンカバーなどは不可）					
応募点数	制限なし（ただし、2枚以上にわたる「シリーズもの」は不可）					
合 作	1作品について5人以内 *複数の部門にわたる場合は、年齢の高い方の部門に応募してください。 *作品の裏面に貼り付ける応募票には、代表者を含む全員の氏名を記載してください。					

提出方法

- **必要事項を大阪府行政オンラインシステムで入力してください。**※利用には事前登録が必要です。
（オンラインシステムの利用が難しい場合は、紙での応募も可能です。ホームページ掲載の様式をご使用ください。）
- 作品には応募票を所定の位置に貼り付けてください。※「応募上の注意」の（2）参照
- 観察、調査の記録又は統計表は「作品作成上の注意」の（3）に沿って準備してください。
- 上記の手順で準備した作品を、下記の提出先までご提出ください。

提出・問い合わせ先

〒559-8555 大阪市住之江区南港北1-14-16
大阪府咲洲庁舎(さきしまコスモタワー) 19階
大阪府総務部統計課 分析・利活用促進グループ
電話 06-6210-9196（直通）
メールアドレス jyoubun@gbox.pref.osaka.lg.jp



大阪府統計グラフコンクール
ホームページ

大阪グラフコンクール



主催 大阪府

後援 大阪府教育委員会、NHK大阪放送局

協賛 学校法人日本写真映像専門学校

応募上の注意



- (1) 自分で創作した未発表の作品に限ります。また、生成AI（人工知能）を利用して制作した作品は認めません。
- (2) 作品裏面右下に応募票（指定様式）を貼り付けてください（貼り付け例参照）。
※応募票の記載に基づいて審査結果の発表及び通知を行いますので、正しい字体で、分かりやすく、ハッキリと記入してください。
- (3) 作品には学校名、学年、氏名などは記入しないでください。
- (4) グラフ部分をパソコンで作成したものは「第5部」または「第6部」に応募してください。
- (5) 「応募資格など」「作品作成上の注意」「統計グラフ作成上の注意」に十分留意してください。形式的要件、内容の不備などのため、選外となる作品が例年多くあります。

作品作成上の注意



- (1) 自分以外が作成したイラストや写真などを使用しないこと。（利用許諾の有無や有償・無償にかかわらず禁止します。著作権フリーのイラスト、写真なども同様です。）

（例）全て使用不可

- ・マンガ、アニメ、ゲーム等のキャラクターやゆるキャラ
- ・五輪マーク、スポーツチーム、会社及び店のシンボルマーク
- ・アイドル、歌手、俳優、スポーツ選手等の著名人の写真や似顔絵
- ・企業名、商品名、商標、ロゴマーク、商品パッケージ

- (2) 出典などを記入すること。（記入例参照）
 - ・自分で行った観察、調査、アンケートなどの場合：実施の場所、対象、調査年月日など
 - ・インターネットや本などに掲載された資料の場合：資料の名称、時点、発行元など
- (3) 観察、調査の記録又は統計表をA4判又はB5判にまとめ、作品裏面下部に3cmの「のりしろ」で貼り付けること（貼り付け例参照）。3枚以上の場合は、応募部門、学校名及び氏名を記入したA4判の封筒に入れ、作品には貼り付けずに一緒に提出すること。

【記入例】

★令和〇年〇月〇日〇市立〇小学校
6年生60人アンケート調査

★「大阪府の気象(各年年報)」
大阪管区気象台ホームページ

年 月	最高気温	最低気温	降水量
平成21年	17.1	6.3	6.0
22	17.3	31.0	△1.3
23	16.8	36.2	△2.7

項目	回答数	割合

作品表面

数字などが作品表面から見えるように貼り付けてください。

【貼り付け例】

のりしろ(3 cm)
観察、調査の記録又は統計表(裏)

のりしろ(3 cm)
観察、調査の記録又は統計表(裏)

3枚以上になる場合は封筒に入れ、作品に貼り付けず、作品と一緒に提出してください。

封筒には
・応募部門
・学校名
・氏名
を記入してください。

第3部
〇〇小学校
統計太郎
(A4判封筒)

作品裏面

統計グラフ作成上の注意



- (1) 観察、調査の記録又は統計表と統計グラフの数値などが合っていること。
- (2) 作品の表題と統計グラフの内容が一致していること。
- (3) 基点を表す「0」を確実に記入し、正しい目盛りを付けること。
- (4) 単位(「人」や「個」)を書くこと。
- (5) 使用した資料の出典や時点を書くこと。
- (6) パソコン統計グラフは、パソコンの機能を十分に活用するとともに、手描き、彩色など見る人が楽しく興味を持つよう工夫すること。

指導上の注意【指導者、保護者の方へ】



- (1) 資料の選択や取扱方法についての示唆や助言は差し支えありませんが、統計グラフ作成や創意工夫は児童・生徒の自主性を尊重してください。
- (2) 切り紙や折り紙をのり付けした作品、絵の具やポスターカラーを塗り重ねた作品などは、はがれないよう指導、点検してください。

審査



応募作品は、次の点に着目して審査します。

1 共通基準	誤りはないか	目盛り、単位の取り方、文字・数字、脱字、記入漏れ
	書き落としはないか	資料等の出典、観察・調査の方法
	的確か	見出し(主題)の表現、配色
2 部門別基準	第1部 第2部 第5部 (うち小学4年生以下)	子ども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6部	①統計データを正しく理解し、グラフ化することによってデータの持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。 主題は斬新で興味を喚起するものであるか。

入賞作品の発表



応募者又は学校長(学校応募の場合)に通知するとともに、報道機関に情報提供し、大阪府ホームページに掲載します。

なお、入賞されなかった方につきましては、通知はしませんのでご了承ください。

表彰など



- (1) 知事賞として賞状及び記念品を贈呈します。
個人に対する賞：特選、入選、佳作
学校に対する賞：団体賞、団体奨励賞



シンフォニカ
ホームページ

全国グラフ

検索



- (2) 表彰式は、令和8年12月～令和9年1月頃を予定しています。
- (3) 「特選」「入選」の作品は、公益財団法人統計情報研究開発センター(シンフォニカ)主催の第74回統計グラフ全国コンクールに出品します。
全国コンクールにつきましては、シンフォニカのホームページをご覧ください。

巡回展示



多くの方に統計及び統計グラフに親しみをもていただくため、入賞作品の巡回展示を行います。
(夏期に前回入賞作品、冬期に今回入賞作品)

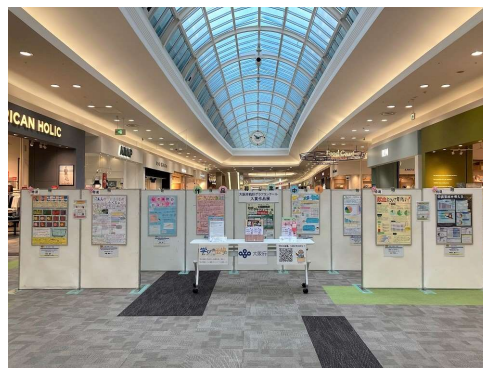
展示場所は、NHK大阪放送局、イオンモール、大阪府立中央図書館ほかを予定しています。
展示場所や展示日程については、大阪府ホームページにてお知らせします。



大阪府統計グラフコンクール
巡回展示ホームページ

大阪グラフコンクール 巡回展示

検索



その他

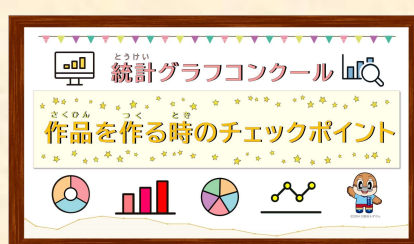
- (1) 入賞作品の著作権は、大阪府に帰属します。
- (2) 応募の際に提供された個人情報は、本コンクール及びその関連事業にのみ使用し、許諾なく第三者に提供しません。
- (3) 入賞作品は、巡回展示のほか、大阪府ホームページでの紹介や印刷物への掲載を行います。その際、作品名、学校名、学年、氏名及び表彰式の様子などを公表することがあります。
- (4) 応募作品の返却につきましては、「応募票」の作品返却希望欄の記載に基づいて行いますので、必ず記入してください。

作品づくりに
お困りの際は…



統計グラフコンクールの作品の作り方や、作品を作るときのチェックポイントなどのコンテンツを掲載しています。

ぜひ作品づくりのご参考にしてください！



学びのひろば
ホームページ