

## 10月18日は「統計の日」

—平成26年度「統計の日」関連行事の紹介—

大阪府総務部統計課 情報・分析グループ

「統計の日」とは、日本で最初の近代的生産統計「府県物産表」に関する太政官布告が公布された明治3年9月24日を、太陽暦に換算した10月18日を「統計の日」として昭和48年閣議了解によって定められました。総務省を始めとする各府省や地方公共団体では、この「統計の日」を中心に諸行事を実施しています。

## 1 大阪府における統計の日関連行事

## ○大阪府統計グラフコンクール

統計の表現技術向上と、統計への理解と関心、親しみを深めることを目的に、大阪府が毎年開催しています。今年度は1,199点の応募があり、「知事賞」に29作品（特選4作品、入選10作品、佳作15作品）が選ばれました。

また、当コンクールに連続して応募するなど、積極的に取り組んでいただいた、熊取町立西小学校が知事賞団体賞、大阪市立新東淀中学校が知事賞団体奨励賞に選ばれました。

知事賞（特選、入選）の14作品は「第62回統計グラフ全国コンクール」に出品し、そのうちの2作品が佳作に選ばれました。

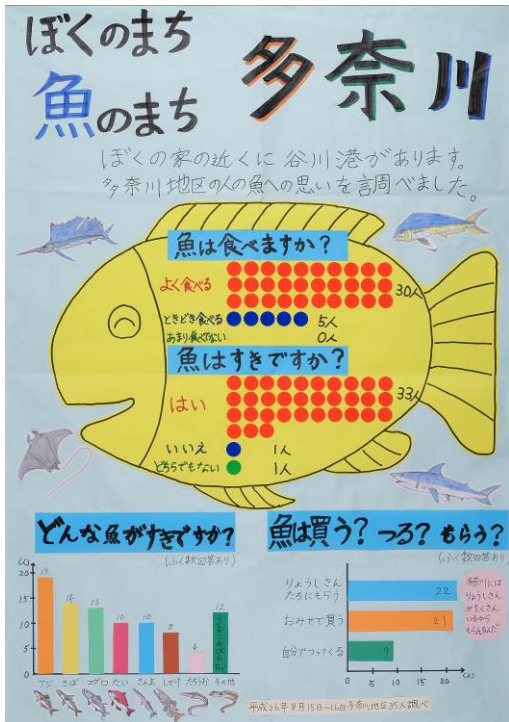
表彰式を11月28日（金）に開催します。また、入賞作品は、府内で巡回展示を行います。

（詳しくは大阪府ホームページに掲載しています。<http://www.pref.osaka.lg.jp/toukei/gcon/index.html>）

## ■大阪府統計グラフコンクール応募状況

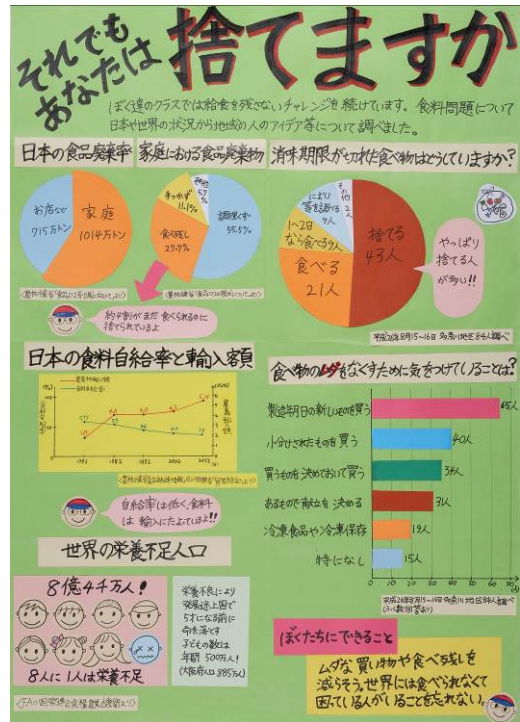
応募区分	応募作品数 (点)	応募者数 (人)	大阪府 知事賞	特選	入選	佳作
第1部（小学校1・2年生の児童）	8	8	5	1	1	3
第2部（小学校3・4年生の児童）	91	93	5	0	3	2
第3部（小学校5・6年生の児童）	195	317	6	2	1	3
第4部（中学校の生徒）	675	683	8	1	4	3
第5部（高等学校以上の生徒、学生、一般）	20	20	2	0	0	2
パソコン統計グラフの部（小学校の児童以上）	210	215	3	0	1	2
合計	1,199	1,336	29	4	10	15

統計グラフ全国コンクール「佳作」



【第1部】(小学校1・2年生の児童)  
『ぼくのまち魚のまち多奈川』  
岬町立多奈川小学校2年生  
岡田 幸樹 さん

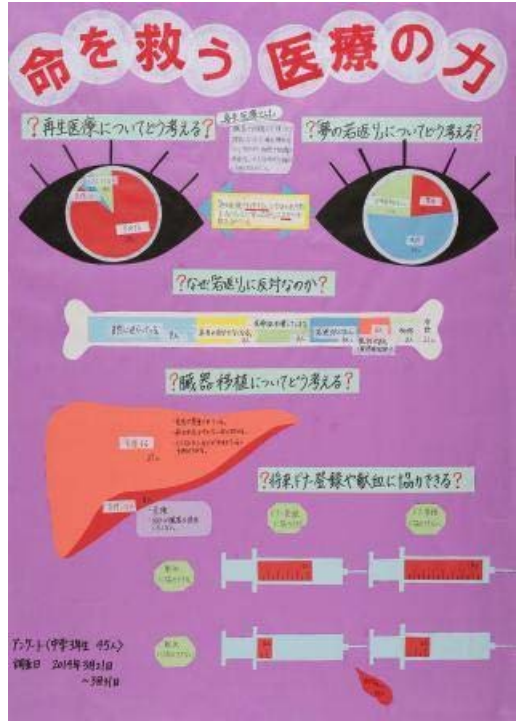
統計グラフ全国コンクール「佳作」



【第3部】(小学校5・6年生の児童)  
『それでもあなたは捨てますか?』  
岬町立多奈川小学校5年生  
岡田 拓磨 さん



【第3部】(小学校5・6年生の児童)  
『元気なヒケツは畑仕事!』  
熊取町立北小学校5年生  
濱野 美涼 さん



【第4部】(中学校の生徒)  
『命を救う医療の力』  
大阪教育大学附属池田中学校3年生  
玉置 千恵 さん

## ■知事賞入賞作品巡回展示

展示場所	展示日程
豊中市立蛭池図書館（豊中市）	平成26年12月 2日（火）から12月 7日（日）
茨木市立中央図書館（茨木市）	12月 9日（火）から12月14日（日）
大阪市立中央図書館（大阪市）	平成27年 1月 5日（月）から 1月14日（水）
富田林市立金剛公民館（富田林市）	1月16日（金）から 1月21日（水）
NHK大阪放送局（1階アトリウム）（大阪市）	1月30日（金）から 2月 4日（水）
枚方市立中央図書館（枚方市）	2月21日（土）から 2月26日（木）
大阪府立中央図書館（東大阪市）	3月 3日（火）から 3月 8日（日）
泉佐野市立中央図書館（泉佐野市）	3月18日（水）から 3月23日（月）

### ○平成26年度大阪府統計功労者表彰式及び記念演奏会

11月21日（金）、統計調査に功績のあった統計調査員180名と、統計調査に特に御理解、御協力頂いた37事業所を表彰する式典を開催します。

また、大阪府警察音楽隊の演奏とカラーガード隊による演技を行います。

### ○「統計の日」広報

総務省作成のポスターの掲示及び配付と、大阪府ホームページで広報を行っています。

（詳しくは大阪府ホームページに掲載しています。<http://www.pref.osaka.lg.jp/toukei/top/info1018.html>）

## 2 国における統計の日関連行事

### ○統計データ・グラフフェア

10月18日（土）、19日（日）に新宿駅西口広場にて統計データ・グラフフェアが開催されました。

統計グラフ全国コンクールの入賞作品等を展示するほか、各府省や都道府県に係る統計データや各年度の「統計の日」ポスターの展示等を実施されました。統計データ・グラフフェアの様子は総務省統計局ホームページで10月末からご覧いただけます。

### ○第64回全国統計大会

11月19日（水）に国立オリンピック記念青少年総合センターにおいて全国統計大会が行われます。

各種統計調査の実施に関し、顕著な功績のあった個人又は団体への各省大臣表彰や、「統計グラフ全国コンクール」の今年度入賞者への表彰、大内賞の授与を行います

また、「IT化の進展と統計作成 —オンライン調査の現状と展望—(仮)」をテーマに第35回統計シンポジウムが行われます。

（詳しくは総務省統計局ホームページに掲載しています。

[http://www.soumu.go.jp/toukei\\_toukatsu/info/guide/02toukatsu01\\_03000065.html](http://www.soumu.go.jp/toukei_toukatsu/info/guide/02toukatsu01_03000065.html)）

統計データ・グラフフェアで展示した大阪府の統計データ作品を右ページで御紹介します。



# 統計データ・グラフフェア出品作品



## 大阪の全国1位

～出荷額全国1位の工業製品を生活用品など身近なものから集めました～



### 毛布

出荷額：95億1千万円  
シェア：95.2%



### 軽快車 ミニサイクル マウンテンバイク

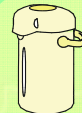
出荷額：313億円  
シェア：78.6%



### 洋傘

(パラソル、男女児兼用傘を含む)

出荷額：4億3千万円  
シェア：18.8%



### 魔法瓶 魔法瓶ケース

(ジャー、ジャーケースを含む)

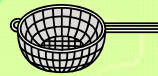
出荷額：131億円  
シェア：88.4%



### 一次電池

(使いきりの電池)

出荷額：397億7千万円  
シェア：47.1%



### 非鉄金属製金網

出荷額：19億2千万円  
シェア：77.0%

※出荷額、シェアは平成24年大阪の工業（従業者4人以上）による  
地図：CraftMAP (<http://www.craftmap.box-i.net/>)

### 各工業製品まめ知識

- ◎毛布は、刀の柄(つか)等に巻く真田織に起源が求められ、明治時代に生産が開始され、その後発展しました。
- ☆洋傘は、明治5年に大阪で製造が開始され、昭和45年頃に、わが国は世界一の生産国、輸出国、需要国となり、大阪は全国生産の約5割、全国輸出高の約9割を占めていました。
- ◇金網は、明治初期の大阪府では主に大阪市立売堀の問屋が生産を手掛け、明治30年代に近隣市等に技術伝播し、産地が形成されました。
- \*魔法瓶は、明治44年にドイツから日本に輸入され、当時より中瓶などの主要部品メーカーが大阪に集中しており、現在でも全国シェアの大部分を占めています。
- 軽快車(自転車)は、明治時代に日本に輸入され、大阪・堺では、古墳や鉄砲をつくるのに必要な鉄の加工技術が基で産業に発展し、自転車の街といわれています。
- △一次電池のうちのマンガン乾電池が一番古くから世界中で使われ、時計やおもちゃなどの小さな電力で動く機器に適しています。マンガン乾電池より2倍の時間放電が可能となる等の「高性能マンガン乾電池」は、昭和38年に大阪の企業で発売されました。

【資料】：◎、☆、◇、\*「大阪府内地場産業一覽」大阪府商工労働部中小企業支援室ものづくり支援課HP  
□「教材資料」自転車博物館サイクルセンターHP  
△「電池の歴史、特徴と用途など」一般社団法人電池工業会HPから各々抜粋、要約



工業統計キャラクター  
コウミちゃん

### 製造業の街 大阪

大阪府全体の事業所数、従業者数、製造品出荷額は全国の上位を占めています。  
東大阪の工場密度は116.4で、工場数が4000以上の都市の中で**全国1位**です。

※東大阪府経済部ものづくり支援室HP（平成20年工業統計調査（全数調査）より）

	全国	大阪府	全国ランキングとシェア
事業所数	21万6262箇所	1万9073箇所	1位 (8.8%)
従業者数	742万5339人	45万5018人	2位 (6.1%)
製造品出荷額等	288兆7276億円	16兆2277億円	3位 (5.5%)



コウミちゃん



コウキークン

平成24年大阪の工業（従業者4人以上）より