

統計とっとり

平成13年 3月19日
第87号
鳥取県企画部統計課
鳥取県統計協会
0857-26-7103



親子で学ぶ統計教室

平成12年7月23日と30日の暑い日曜日、鳥取と米子において「親子で学ぶ統計教室」が開催されました。

この教室は、子供のうちから統計的なものの見方、考え方を学び、身のまわりの出来事を数字やグラフに表現する技術を養うことを目的として、昨年開催したのに引き続き、今年も開催したものです。今年は、鳥取会場に加え米子でも開催するとあって、当初は参加者が集まるかどうか不安でしたが、なんと！鳥取会場では53組110人、米子会場では19組40人と、両会場とも溢れんばかりの親子の参加となりました。

講師には、鳥取市立城北小学校の杉谷陽子先生、西伯町立西伯小学校の末次和也先生をお迎えして「統計グラフの作り方」を参考に親子

揃って統計グラフを仕上げていきました。半日という短い時間でしたが、講師の説明を聞きながら親子一緒に悪戦苦闘！

参加者の中には講師の指導に積極的に前にでていく子どもや、耐えきれず泣き出す子どももいましたが、終了間際には、親子で一緒に1つの物を作り上げていく喜びからか、会場は子どもたちの満面の笑みで一杯となりました。

最後に、統計グラフコンクールのPRをし応募用の画用紙を配って散会しました。

今年で2回目の開催となります「親子で学ぶ統計教室」ですが、日頃あまり付き合いのない統計を知っていただくとともに、親子のふれあいを深めるよい機会となったのではないかと考えています。



藍綬褒賞の受賞に際して

統計調査員 河崎百合子

平成12年の春の褒章で思いがけず藍綬褒章を受章し身に余る光栄に感激いたしました。これは、なんといっても、調査に協力してくださった多くの世帯の方々や事業所の担当の方々のおかげであり、また、温かくご指導くださった県や市の担当の方並びに同僚の調査員の皆さんのお支援があったからこそと感謝の気持ちで一杯です。

受章の当日、午前中に霞ヶ関ビルで褒章の伝達式と祝賀会が行われ、伝達式では、国務大臣から褒章をいただいた後、記念撮影が行われました。祝賀会場では、大臣が受章者一人一人に声を掛けられたので、感激いたしました。また、総務庁統計局の部長さんや課長さんと調査現場の話をしたことで心が和み、それまでの緊張感がやっと解きほぐされたような気になりました。

午後からは皇居への参内でした。最初、城門をくぐったとたんの静寂と見渡す限りの芝生や木々の緑の美しさに心を打たれました。次に「豊明殿」という場所で天皇陛下をお待ちしている間に宮内庁の職員の方から「豊明殿」についての説明があり、その中で「天井は鳥取県の若桜杉を使用しています。」と聞き、感激のあまり隣の方につい、「私の県の杉なんですよ。」と、ささやいてしまいました。そして、天皇陛下からやさしいねぎらいのお言葉を賜り、その上、陛下が会場を一周され、私の目前で会釈された時にはもう夢でも見ているような心地となりました。

当日は空模様が心配されましたが、雨に降られることもなく、宮殿玄関前で記念撮影を終え、皇居を後にしました。後日送っていただいた写真は私の大事な宝物です。

時の過ぎるのは早いもので、調査の仕事に携わって30年。この間にはいろいろな出来事がありました。

まず、思い出されるのは調査員になって間もなくのことです。突然、夫が病に倒れ入院を余儀なくのことです。

くされ、夫の付き添いとして6ヶ月間、ほとんど病院で過ごしました。看護の合間に家計調査の名簿作成や記入依頼、そして家計簿の回収のため、夫は看護婦さんにお願いして出かけ、回収した家計簿の審査や点検は病院のベッドの下で行ったものでした。しかし、薬効甲斐なく夫は天国へと旅立ちましたが、私が家計調査で総理大臣表彰をいただいた時に大変喜んでくれたことを昨日のことのように覚えています。今回の伝達式、天皇陛下への拝謁には亡き夫の写真を持参し喜びをともにできたと思っています。

調査の過程で悩んだり、悔し涙を流したり等々、辞めたいと思ったことも度々ありました。しかし、その都度同僚の調査員に慰められ、励まされ、助けていただきました。この様に皆さんのお力添えがあったからこそ今日まで調査を続けることが出来心から感謝しております。

また、街を歩いていると、多くの人から声を掛けていただきます。家計簿を記入してくださった方。事業所でお世話になった方。この多くの人の出会いが私にとってなによりの心の財産になっております。今回の受章に際しても祝福の電話、電報、心温まるメッセージなどをいただき、大変ありがとうございました。

最後になりましたが、県の統計協会長をはじめ、私の受章をわがことのように喜んでくださった県統計課の皆さん。ご多忙にもかかわらず、直接祝意の言葉を述べるために、受章報告の時間を作ってくださった鳥取市長さん。また、懐かしく、感激で胸が一杯になるような祝賀の席を設けてくださった県統計課のOBの皆さん。本当にありがとうございました。

今後はこの栄誉に恥じないよう、心して日々を過ごして参りたいと思っております。

平成12年度統計功労者表彰

平成13年2月14日、平成12年度統計功労者の表彰が県庁講堂で行われました。なお、本年度の統計功労者は次の皆さんです。

◎鳥取県知事表彰

鳥取県鉱工業生産動態調査 事業所
大同端子製造株式会社（鳥取市）
タ
コクヨ事務用品工業株式会社（鳥取市）

(敬称略、順不同)

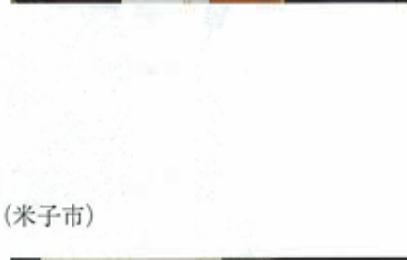
◎務官長官表彰

調査員 浦田 三柴 薫子 (米子市)
労働力調査 家計調査 タ 和 (鳥取市)



◎文部大臣表彰

文部省注記 学校基本調査	団体 倉吉市立河北小学校 タ 烏取社会福祉専門学校（気高町）
学校保健統計調査	団体 烏取県立烏取西高等学校付属久松幼稚園 タ 米子市立五千石小学校 タ 関金町立関金小学校



◎通商産業大臣表彰

工業統計調査 調査員 吉田孝市（米子市）

◎ 勇勳大臣表彰



◎農林水産大臣表彰

2000年世界農林業センサス	指導員 タ タ タ タ タ タ タ タ	調査員 タ タ タ タ タ タ タ タ	岩中瀬澤錦永出太 崎原田口織井石谷 （羽合町） （米子市） （日野町） （江府町） （大栄町） （名和町） （倉吉市） （中山町）	正一壽一直義英正 道夫幸司行暁範己
----------------	---	---	--	----------------------

○通商産業大臣感謝状

工業統計調査及び生産動態統計調査 調査員 塚中 田原 一二 実夫 (倉吉市)
タ (米子市)



◎鳥取県統計協会長表彰

調査員	佳和健	(鳥取市)
タ	江子二修子	(タチウラシロ)
タ	根本裕子	(タハタヒロコ)
タ	木見幸雄	(タカミタケル)
タ	川綱孝一郎	(タガタケイイチヤウ)
タ	大村幸雄	(タムラタケル)
事業所	(鉄工業生産動態統計調査)	株式会社松本鉄工所(大栄町)
タ	(毎月勤労統計調査)	医療法人清生会谷口病院(倉吉市)
調査員	(タ)	向山正恵(米子市)
団体	(鳥取県人口移動調査)	大山町
市町村職員	西原秀広	(東郷町)
県職員	清水昭明	

◎全国統計協会連合会長表彰

調査員	江の子ヨ貴子	(鳥取市)
ク	江の子ヨ貴子	(境港市)
ク	江の子ヨ貴子	(国府町)
ク	江の子ヨ貴子	(若桜町)
ク	江の子ヨ貴子	(気高町)
ク	江の子ヨ貴子	(羽合町)
ク	江の子ヨ貴子	(東郷町)
ク	江の子ヨ貴子	(三朝町)
ク	江の子ヨ貴子	(大栄町)
ク	森田永安	
ク	西山加福	
ク	鈴真	
ク	木住	
ク	藤楽本	
ク	山本陪	
ク	中見本	

平成12年度鳥取県統計グラフコンクール入賞者

平成12年9月18日に鳥取県統計グラフコンクールの審査会が開催され、次の皆さんに入賞されました。
(敬称略)

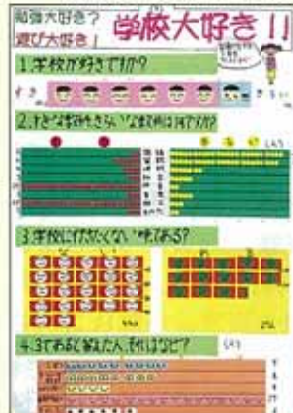
鳥取県知事賞

第1部 奥田尚子
鳥取市立城北小学校2年



「むしばになってこまるのはだれ?
あぶない!おくばがやられてる」

第2部 永見芽生
鳥取市立岩倉小学校3年



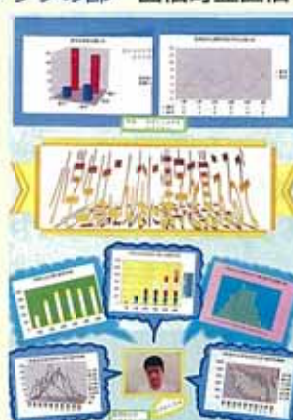
「勉強大好き? 学校大好き!! 遊び大好き！」

第3部 山本翠・中山舞香
鳥取市立末恒小学校3年



「4月からは中学生
期待がいっぱい! ちょっぴり不安も」

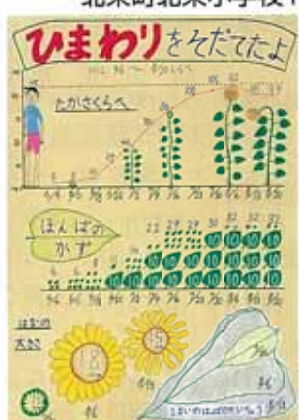
パソコン統計 グラフの部 吹野貴俊
西伯町立西伯小学校5年



「小学生はこんなに漢字を覚えるぞ」

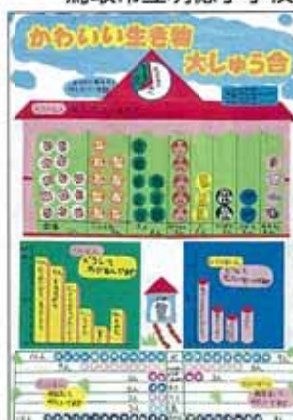
鳥取県教育長賞

第1部 山下桂
北条町北条小学校1年



「ひまわりをそだてたよ」

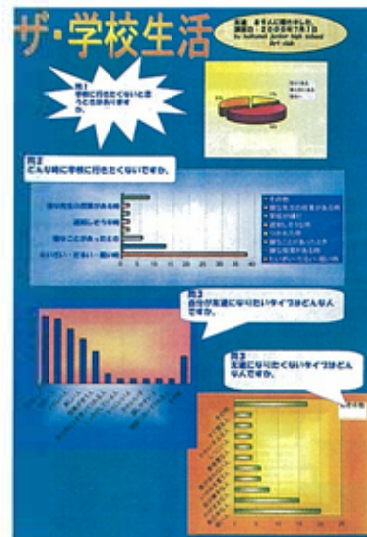
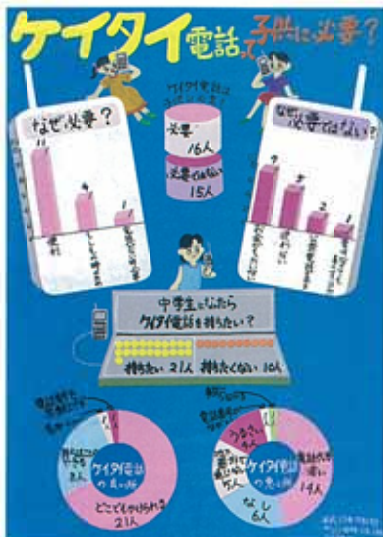
第2部 上杉未樹
鳥取市立明徳小学校3年



「かわいい生き物大しゅう合」

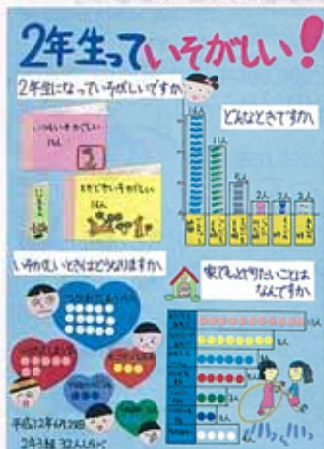
第3部 清水智子
境港市立外江小学校6年

パソコン統計
グラフの部
土井由子・西村結香
薮内奈々子・小椋あゆみ
羽合町泊村中学校組合立北溟中学校1年



鳥取県統計協会長賞

第1部 羽田早織
鳥取市立城北小学校2年



- 梶谷大樹
鳥取市立城北小学校2年
「みんなに もっともっと
あいさつができると いいね」

- 竹内悠祐
鳥取市立湖南小学校2年
「ねえ！きいてよ おかあさん」

第2部 日暮丈裕・関大輔
境港市立外江小学校4年



- 大竹さやか・藤原優紀
中山佐和子
鳥取市立面影小学校4年
「省エネと聞いて思い出すこと
あなたの家でしていることは?」

- 清水慶
境港市立外江小学校3年
「男の子女の子なかよくしようよ」

第3部 細砂茉希
鳥取市立岩倉小学校5年



- 鷺見怜美
鳥取市立岩倉小学校5年
「私達の未来予想図は?」

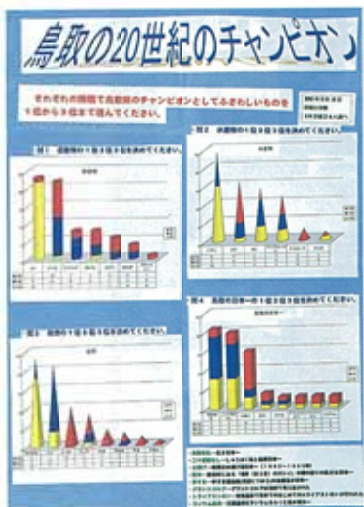
- 川谷恵理・田岡千佳
鳥取市立城北小学校5年
「変わってきた稻作」

第4部

高岡智子
米子市立加茂中学校3年
「日本人は働き過ぎなのか」

松山容子
米子市立加茂中学校3年
「深刻化する高齢化」

パソコン統計 吉田 拓也
グラフの部 鳥取市立醇風小学校5年



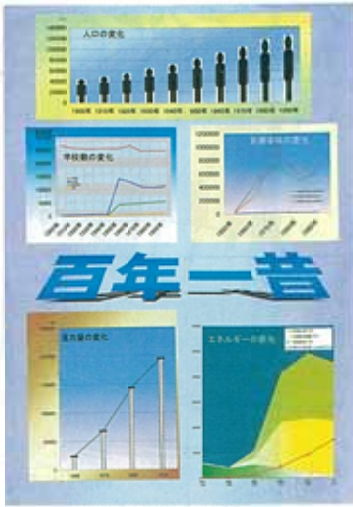
「鳥取の20世紀のチャンピオン」

山田 菜緒・新井 垣香
松本 美樹・徳野 詩濃
羽合町泊村中学校組合立北浜中学校1・2年



「みんなで考えること～いじめ問題～」

山根 孝太
赤崎町立赤崎中学校3年



「百年一昔」

佳 作

第1部	清岸 本中	水村 玲未	優子希	境港市立外江小学校	1年	「おふろっていいなあ」
				鳥取市立城北小学校	2年	「おねがい いえで むかえてほしい」
				〃	〃	「牛にゅう のんで 大きくなろう」
第2部	見山 岡山	倉下 美咲	はるか竜	鳥取市立城北小学校	3年	「わるいことばを 使わないで」
				〃	〃	「ならいごとで ウッキウキ」
				北条町立北条小学校	〃	「ぼくのまわりのジハンキ」
第3部	那中 中川西手竹	和山山谷浦錢内	真由子咲未恵唯和	鳥取市立湖南小学校	5年	「本当の私をしって！」
				鳥取市立城北小学校	5年	「サラリーマンはつらいね」
				境港市立外江小学校	6年	「2000円札どう使う？」
第4部	釈迦郡吉増山森織岡	田原下泰正	真賢史弘伸光尚	米子市立加茂中学校	3年	「非行の中心は」
				米子市立加茂中学校	3年	「どうなのリサイクル」
				米子市立加茂中学校	3年	「命つなげる臓器移植」
パソコン統計 グラフの部	徳中田島中	田島早苗	一豪	鳥取市立城北小学校	5年	「21世紀へ かたりつごう 原爆体験 ノーモア広島」
				赤崎町立赤崎中学校	3年	「日本と諸外国の水産業」
				〃	〃	「日本の人口」

優秀校

小学校 鳥取市立岩倉小学校・鳥取市立城北小学校・鳥取市立湖南小学校
鳥取市立日進小学校・境港市立外江小学校

中学校 米子市立加茂中学校・赤崎町立赤崎中学校

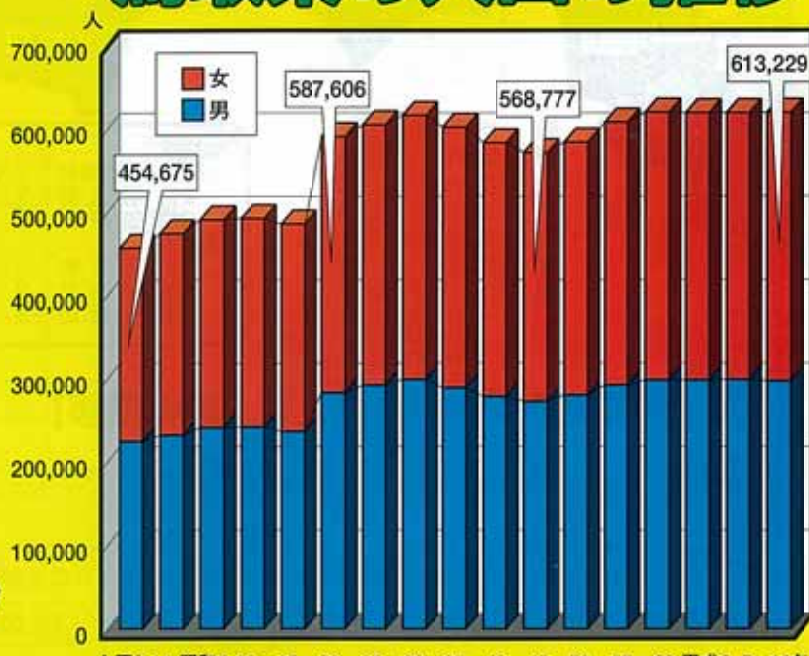
注) 第1部: 小学校1・2年生
第2部: 小学校3・4年生
第3部: 小学校5・6年生
第4部: 中学生
|印は共同作品

2000年国勢調査結果速報をパンフレットにして、県民の皆さんへお知らせしています



国勢調査

鳥取県の人口の推移



セブンス

昨年10月1日現在で実施された2000年国勢調査の集計結果の一部（人口及び世帯数）が平成12年11月に公表されました。そのほかの集計結果は、順次公表されます。

これらの集計結果は、よりよい社会を築くために欠くことのできないものです。

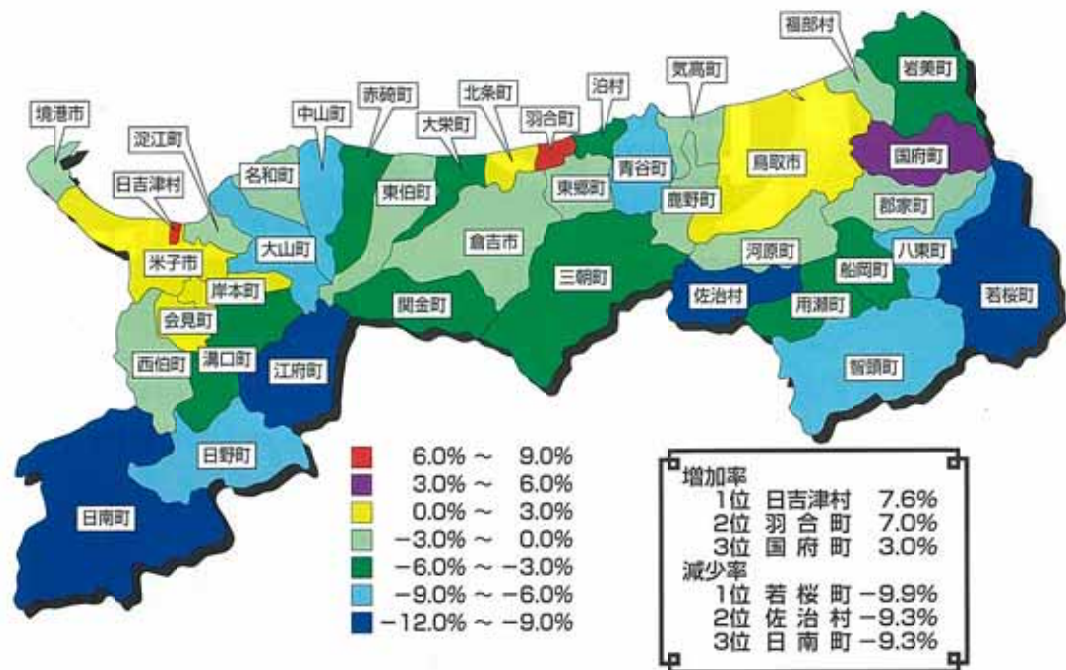
- 都道府県や市区町村議会の議員定数の決定、地方交付税交付金の算定基準、都市計画区域の指定など、法令によって国勢調査の人口を用いることになっています。
- 国や都道府県、市区町村における経済計画・都市計画などの各種の計画、福祉施策、雇用対策、防災対策、生活環境の整備などの各種行政の基礎資料として利用されます。
- 将来人口の推計、出生率などの人口分析、地理学・社会学・経済学などの学術研究のほか、小・中学校などの教育用資料として利用されます。

国勢調査についての問い合わせ先

鳥取県企画部統計課人口生計教育係 Tel 0857-26-7105・7106

※平成12年の数値は速報値ですので、確定値とは異なることがあります。

【市町村別に見た人口の増減率(平成7年～平成12年)】



【世帯数及び一世帯当たり人員の推移】



世帯総数は、201,004世帯で、前回に比べ11,599世帯(6.1%)増加した。一方一世帯当たりの人員を見ると、3.05人となり前回の3.25人に比べ0.20人少なくなり、前回に引き続き世帯規模は縮小した。

“鳥取県統計情報”をリニューアルしました

(鳥取県統計情報トップページ)

トップページ	新着情報	分野別索引	50音別索引	統計資料所在検索	市町村マップ
	統計クイズ	組織及び仕事	統計関連リンク	アンケート	県トップページへ

**鳥取県
統計情報**

ようこそ！
統計課のホームページへ

新着情報

分野別索引

50音別索引

統計資料所在検索

市町村マップ

鳥取県人口の推移

女

年齢層	人口 (約)
0-4	5,000
5-9	7,000
10-14	10,000
15-19	12,000
20-24	15,000
25-29	18,000
30-34	20,000
35-39	22,000
40-44	25,000
45-49	28,000
50-54	30,000
55-59	32,000
60-64	35,000
65-69	32,000
70-74	28,000
75-79	25,000
80-84	22,000
85-	20,000

男

年齢層	人口 (約)
0-4	5,000
5-9	7,000
10-14	10,000
15-19	12,000
20-24	15,000
25-29	18,000
30-34	20,000
35-39	22,000
40-44	25,000
45-49	28,000
50-54	30,000
55-59	32,000
60-64	35,000
65-69	32,000
70-74	28,000
75-79	25,000
80-84	22,000
85-	20,000

大正 9 年 (1920)

お問い合わせ先

鳥取県企画部統計課企画調整係
TEL 0857-26-7104 FAX 0857-23-5033 メールアドレス toukei@pref.tottori.jp

統計クイズ

組織及び仕事

統計関連リンク

アンケート

県トップページへ

統計課のホームページ “鳥取県統計情報” を「統計資料所在検索」などの新たな項目を追加してリニューアルしました。

わたしたちの周りにあるデータが詰まっていますので、ぜひ、一度ご覧ください。

アドレス

http://www1.pref.tottori.jp/tokei1/toukei_index.html

鳥取県統計情報に関する問合わせ先

鳥取県企画部統計課企画調整係

TEL 0857-26-7104

FAX 0857-23-5033

メールアドレス toukei@pref.tottori.jp

新着情報

最新の統計情報 や刊行物の発行状況などが一目でわかります。

分野別索引

統計データ を自然、労働、生活等の分野から検索できます。（色々な データが見えるよ！）

年齢・刊行物等	人口・住居	産業・経済
■ 鳥取県統計年鑑 ■ 王室御用の御用 ■ 100の国からみた鳥取県 ■ 計算月報 ■ 統計月報 ■ 統計フランクニール ■ 他の統計数字	国勢調査 鳥取県人口統計調査 人口の入口 鳥取県統計自然計人口 鳥取県人口移動統計結果 鳥取県人口動態年別調査 統計月報 100の国からみた鳥取県	産業統計 農業セグメント 事業所・企業統計調査 商業統計調査 沿岸漁業統計 沿岸漁業見通し調査 商工统计計算 工業统计调查 鳥取県加工業生産動向調査 統計月報 100の国からみた鳥取県 遊小
総合統計 ■ 新規民生活指標(PSI) ■ 統計でみた鳥取県	自然 ● 計算月報 ● 100の国からみた鳥取県	衛生・社会保障 ● 計算月報 ● 100の国からみた鳥取県
労働 ■ 毎月勤務統計調査 ■ 計算月報 ■ 100の国からみた鳥取県	教育・文化 ● 宇治教育調査 ● 宇治保健統計調査 ● 100の国からみた鳥取県	生活 ● 住宅・土地統計調査 ● 社会生活基本調査 ● 小売物価統計調査 ● 価格物価統計調査 ● 計算月報 ● 100の国からみた鳥取県
財政 ■ 100の国からみた鳥取県	災害・事故 ● 計算月報 ● 100の国からみた鳥取県	

50音別索引

統計データを用語から検索できます。

50音別索引

用語の漢字文字を羅列は、下記に表示される用語を選択し、検索名等を選択してください。

あ	い	う	え	お
か	き	く	け	こ
さ	し	す	せ	そ
た	ち	つ	て	と
な	に	め	ね	の
は	ひ	ふ	へ	ほ
ま	み	む	め	つ
や	ゆ	よ	よ	
ら	り	る	わ	ろ
わ				

空き家
○ 住宅・土地統計調査
畜性新生生物
遊小

住宅・土地統計調査

○ 平成10年

社会生活基本調査

○ 平成8年

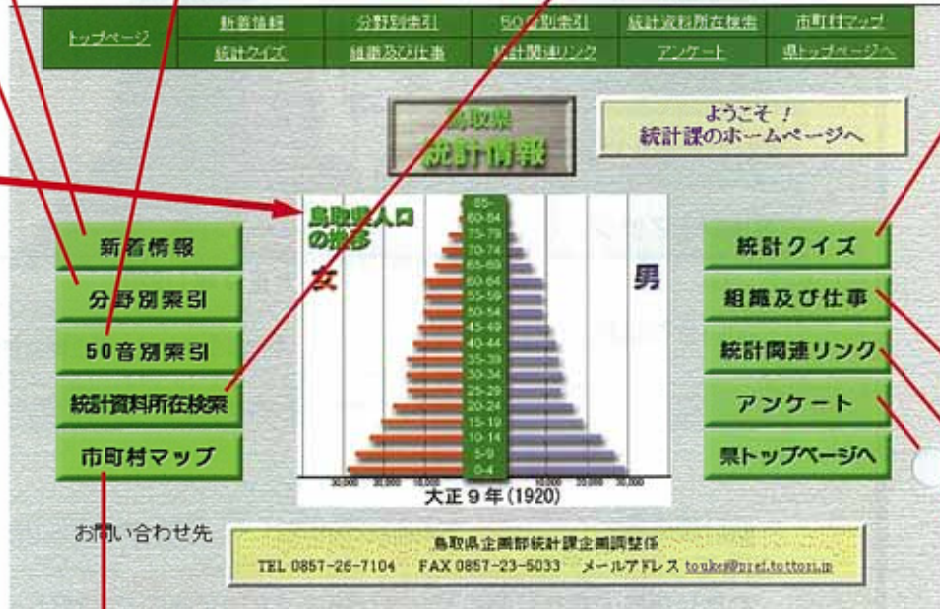
小売物価統計調査(消費者物価指数)

・ 年報

- 平成11年
- 平成10年
- 平成9年
- 平成8年 地域差指数
- 平成8年度

・ 月報

- 平成12年11月
- 平成12年10月
- 平成12年9月
- 平成12年8月
- 平成12年7月
- 平成12年6月
- 平成12年5月
- 平成12年4月
- 平成12年3月



市町村マップ

市町村マップをクリックすると、鳥取県内市町村の主要統計データが表示されます。
(これで市町村について詳しくなっちゃいましょう)



統計資料所在検索

公文書館・県庁内の統計資料の所在状況を資料名・発行所等から検索可能です。

統計資料目録検索

統計資料

クリック

さあ、統計資料の
検索を開始しよう！

検索条件入力

【統計資料】

統計期間	<input type="text"/>
内容別	<input type="text"/>
資料名	(複数のキーワードを入力する場合は、キーワード間にカンマを入れてください。)
発行所	(複数のキーワードを入力する場合は、キーワード間にカンマを入れてください。)
内容作成月	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月
発行年月	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月

※入力欄の前に記号は飛ばしてください。

検索 リセット 確認

統計資料は、統計書・年報(年度別)・学年・月報・調査報告書等のこととおもいます。

その他行政資料

このページは、各種統計資料(一部行政資料含む)の県内での所在情報を明確に、利用者の負担軽減、統計資料の有効活用を目的に作成したものであります。

問合せ先:鳥取県企画部統計課 0857-26-7104

統計クイズ

トリピーのおもしろ統計クイズ

初級・中級・上級と3段階の統計に関係したクイズがあります。コースを選んでクイズにチャレンジしてください。



鳥取県横断 すぐろくクイズ 39

鳥取県内の各市町村ごとに、統計データを使ったクイズが待っています。すぐろくを使って県内を回りながら高得点を目指してください。



組織及び仕事

統計課の組織及び仕事を紹介しています。

統計関連リンク

総務省統計局や都道府県の統計関連ページへリンクできます。

アンケート

統計課ホームページを訪れての感想・意見等を些細なことでもぜひお寄せください。

みなさまの声によりホームページをより良いものへとしていきます。

アンケートにご協力ください

<<年 齢>>

<<お住まいの地域はどこですか？>>

□県内 □県外

Q1. 画面構成や操作性、内容等について改善したらよいと思うメニューをお選びください。

□統計調査企画室リンク □統計資料所在検索 □統計クイズ
□統計調査企画室リンク □市町村リンク □組織及び仕事
□統計関連リンク □その他

どのようにすると良いと思いますか？

Q2. ページの表示速度についてどう思いますか？

□早い □普通 □遅い

あなたも「統計普及推進員」になつてみませんか？

統計の普及に関して熱意と奉仕的精神に富み、地域住民から信頼されている県民の中から、市町村長の推薦により知事が依頼した者

[役割]

- (1) 統計に関する普及・啓発を図ること。
- (2) 統計調査の実施、その他統計に関する行政施策の推進に協力すること。
- (3) 統計に係る相談に応じ、県民の意見・要望を報告すること。
 (活動例) ・出前講座の企画・運営
 ・地域イベント等でのパネル展示
 ・直近の統計調査結果の紹介

[平成12年度活動内容]

- 9／19 鳥取・倉吉・米子の駅前で国調啓発活動（ティッシュ配り）
- 10／29 用瀬町ふれあいフェスティバルでのパネル展示25枚
 (小学性・中学生が閲覧)
- 10／31 中部総合事務所で全体研修
 「県の統計行政」についての研修
 「統計普及のあり方」についてグループ討議
- 11／ 4～12 米子市で公会堂・公民館祭での「人口ピラミッド」等のパネル展示
 少子化について説明
- 2／ 8 国調の事後報告会での意見交換
- 3／ 8 (財)日本統計協会主催の統計セミナーでの中央研修



〔国調啓発活動〕



〔米子市公民館祭〕

平成12年度統計普及推進員名簿

(平成12年9月1日現在)

市町村名	氏 名	市町村名	氏 名
鳥取市	麻本佳江	鹿野町	永原奈津子
	太田容子	青谷町	山田美千代
	小原幸子	羽合町	河本久美子
	高野千秋	泊村	杉原美鈴
	平野嘉子	東郷町	前田典顕
	森本晴江		西原秀昭
米子市	中原一夫	三朝町	松原賢二
	福田富子	関金町	瀬尾津由子
	三浦薰	北条町	柿本富美子
	山根啓子	大栄町	山口登喜子
倉吉市	岩本一好		藤友理佳子
	仲倉慎治	東伯町	石田真史
境港市	渡辺泰恵	赤崎町	豊嶋文江
	安陪都子		小椋和幸
岩美町	松本知子	西伯町	枝野和子
	前田美恵	会見町	岩田照子
福部村	筒井真二	岸本町	喜美田美佐子
	郡家町	竹内伸一	塙田美登里
船岡町	清水邦子	日吉津村	長井仁志
	河原町	岡本みどり	横川佐津子
八東町	中村文子	大山町	林原朋子
	若桜町	名和町	岩本正人
用瀬町	西山キヨコ	中山町	木村稔
	佐治村	日南町	石田茂雄
智頭町	藤原直樹	日野町	高津孝司
	江口俊恵	江府町	山岡範泰
気高町	吉村善雄	溝口町	