

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。今年も、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、調査に協力して下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て、「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、夫は看護婦さんをお願いして出かけ、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。家計簿を記入して下さった方。事業所でお世話になった方。この多くの人との出会いが私にとってなによりの心の財産となっております。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、大変ありがたくまた感激いたしました。

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下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られるために、受章報告の時間を作って下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下さった県統計課のOBの皆さん。本当にありがとうございました。

今後はこの榮譽に恥じないよう、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、次の皆さんが入賞されました。
(敬称略)

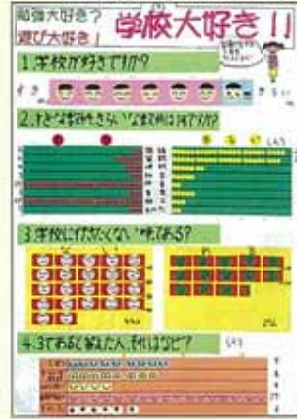
鳥取県知事賞

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



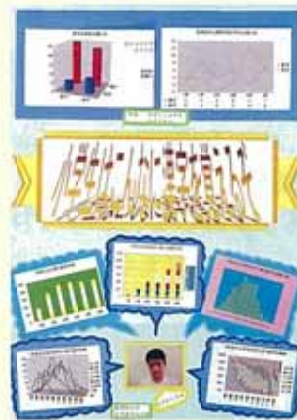
「勉強大好き？学校大好き！！遊び大好き！！」

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」

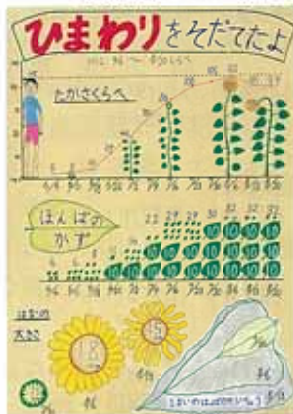
パソコン統計 グラフの部 吹野 貴俊
西伯町立西伯小学校5年



「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」

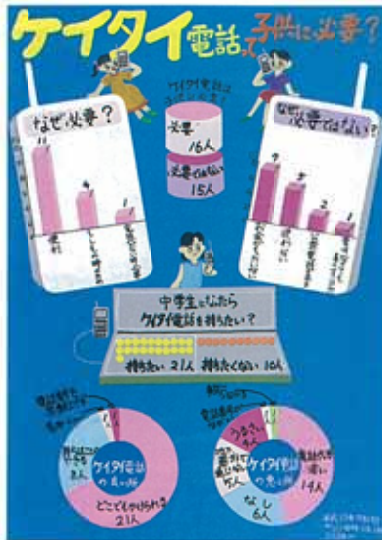
第2部 上杉 未樹
鳥取市立明德小学校3年



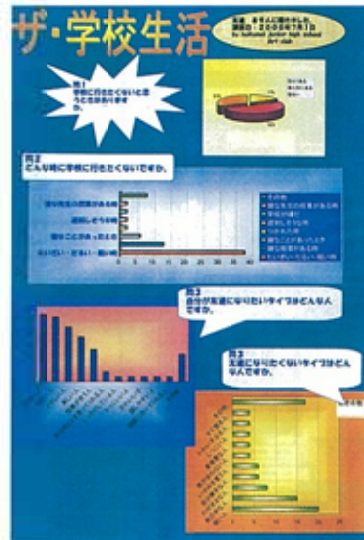
「かわいい生き物大しゅう合」

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
数内 奈々子・小椋 あゆみ
羽合町泊村中学校組合立北浜中学校 1年



「ケータイ電話って子供に必要？」



「ザ・学校生活」

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



「2年生って いそがしい！」

●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
あいさつができてと いいネ」

●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



「英語にきょう味ある？」

●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



「友達はやっばり大切！」

●鷲見 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
「変わってきた稲作」

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 グラフの部 吉田 拓也
鳥取市立醇風小学校5年



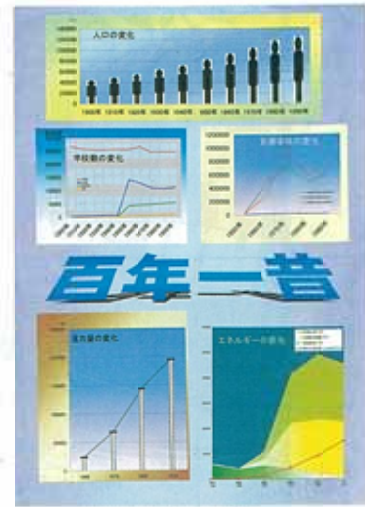
「鳥取の20世紀のチャンピオン」

山田 菜緒・新井 亜香
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 水 優	境港市立外江小学校	1年	「おふろっていいなあ」
	岸 本 玲 子	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」
第2部	見 倉 はるか	鳥取市立城北小学校	3年	「わるいことばを 使わないで」
	山 岡 美 咲	北条町立北条小学校	北条町立北条小学校	「ならいことで ウッキウキ」 「ぼくのまわりのジハンキ」
第3部	那 和 真由子	鳥取市立湖南小学校	5年	「本当の私をして！」
	中 山 咲 貴	鳥取市立城北小学校	5年	「サラリーマンはつらいね」
第4部	積 迦 郡 真 矢	米子市立加茂中学校	3年	「非行の中心は」
	吉 田 賢 史	米子市立加茂中学校	3年	「どうなのリサイクル」
パソコン統計 グラフの部	徳 田 早 苗	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」
	中 島 中 真 一 豪	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

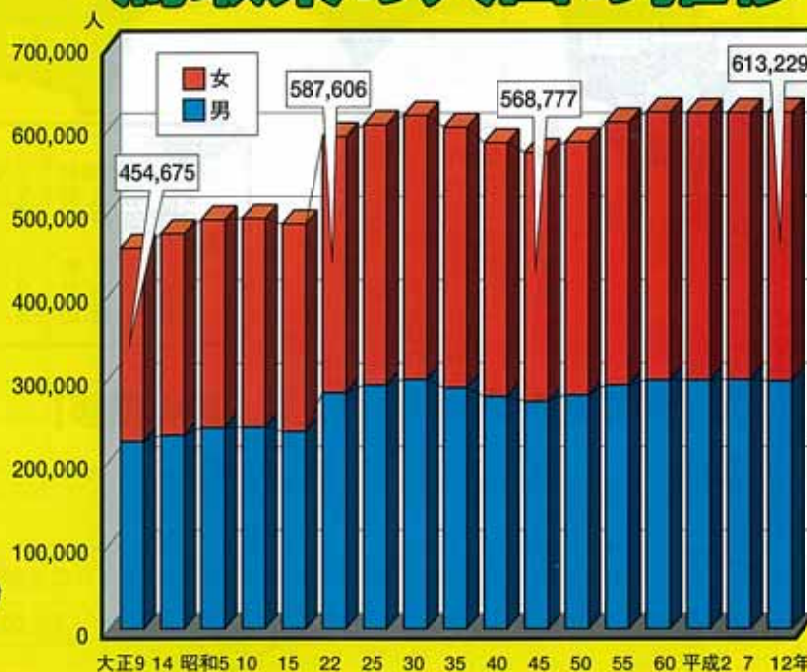
注) 第1部：小学校1・2年生
第2部：小学校3・4年生
第3部：小学校5・6年生
第4部：中学生
| 印は共同作品

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



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。

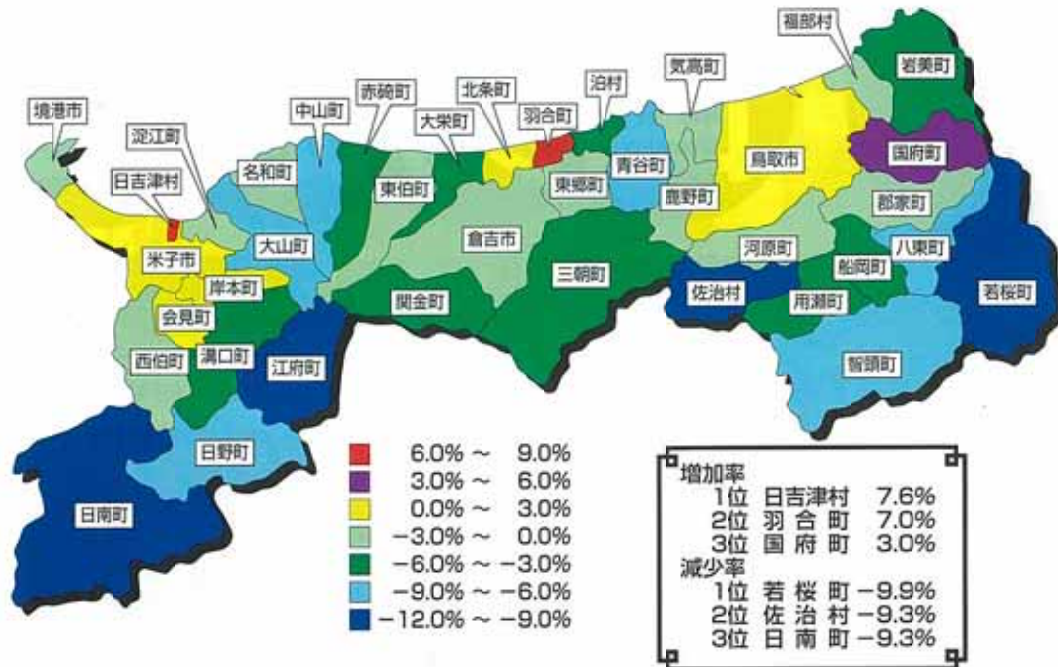
- 都道府県や市区町村議会の議員定数の決定、地方交付税交付金の算定基準、都市計画区域の指定など、法令によって国勢調査の人口を用いることになっています。
- 国や都道府県、市区町村における経済計画・都市計画などの各種の計画、福祉施策、雇用対策、防災対策、生活環境の整備などの各種行政の基礎資料として利用されます。
- 将来人口の推計、出生率などの人口分析、地理学・社会学・経済学などの学術研究のほか、小・中学校などの教育用資料として利用されます。

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）】



【世帯数及び一世帯あたり人員の推移】



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。

とりネット統計情報 http://www1.pref.tottori.jp/tokei1/toukei_index.html

“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**

大正9年(1920)

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

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

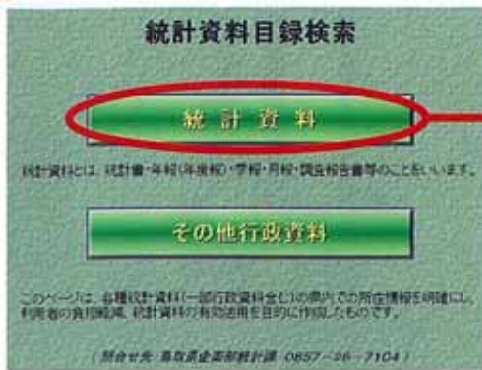
TEL 0857-26-7104

FAX 0857-23-5033

メールアドレス toukei@pref.tottori.jp

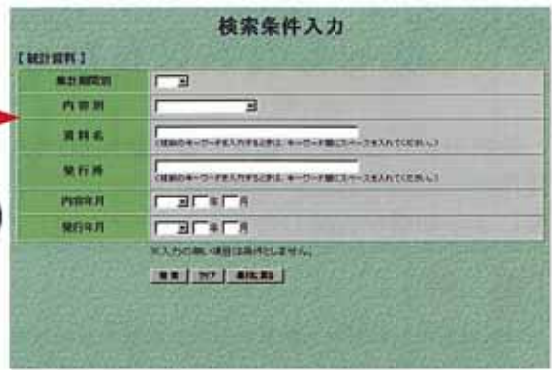
統計資料所在検索

！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。



クリック

さあ、統計資料の検索を開始しよう！



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 すごろくクイズ 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。すご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。



優秀な成績の方にはトリピーからの表彰状が表示されるよ！

組織及び仕事

統計課の組織及び仕事を紹介しています。

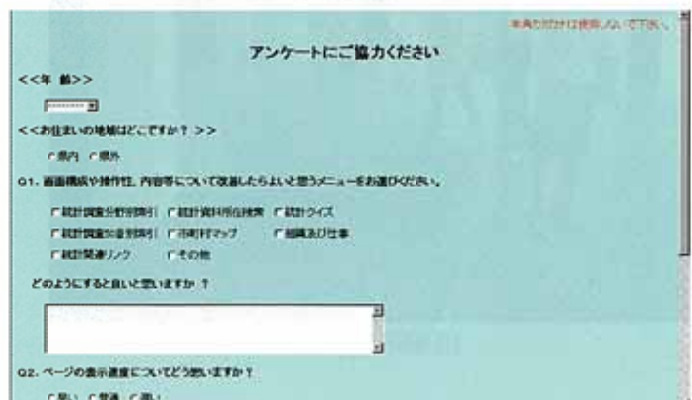
統計関連リンク

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。



あなたも「統計普及推進員」になってみませんか？

統計の普及に関して熱意と奉仕の精神に富み、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
米子市	森本晴江		西原秀昭
	中原一夫	三朝町	松原賢二
	福田富子	関金町	瀬尾津由子
	三浦薫	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	赤碕町	豊嶋文江
	安陪都子		小椋和幸
国府町	松本知子	西伯町	枝野和子
	前田美恵	会見町	岩田照子
岩美町	筒井真二	岸本町	喜美田美佐子
	竹内伸一	日吉津村	塚田美登里
福部村	清水邦子	淀江町	長井仁志
	岡本みどり	大山町	横川佐津子
郡家町	中村文子	名和町	林原朋子
	西山キヨコ	中山町	岩本正人
船岡町	藤原直樹	日南町	木村稔
	下田哲郎	日野町	石田茂雄
河原町	江口俊恵	江府町	高津孝司
	吉村善雄	溝口町	山岡範泰
八東町			
若桜町			
用瀬町			
佐治村			
智頭町			
気高町			