

ちばの統計

2016年 10月
No. 547

**日出学園5-4
29人に聞いた！**

一人でどこ行ける??

ヒトカラ、一人焼肉、実際どれくらい行ってるの？行けそう？

**Q1. 一人で焼肉とかカラオケとかに
行ったことがありますか**

「男」

回答	割合
はい	35%
いいえ	65%

「女」

回答	割合
はい	38%
いいえ	62%

女子はみんな行動しているイメージがありましたが、意外と一人で行動していることがわかりました。逆に男子は一人でどこでモードしているイメージがありましたが女子よりも割合が少なくて驚きました。

**Q2. 一人で行けそうな場所、飲食店はどこですか？
(+実際に行った場所も回答してもらいました！)**

一人で行けそうな場所は？

場所	女性	男性
映画館	約85%	約80%
コンサート・ライブ	約75%	約70%
カラオケ	約70%	約65%
スキー・スケート	約40%	約35%
プール	約30%	約25%
本屋	約25%	約20%
テーマパーク/遊園地	約20%	約15%
ボーリング	約15%	約10%

本当に行った場所は…
一人で行ったことがあるところでは殆どの項目があがりましたが、男女ともに多かったのは映画館とカラオケでした。部屋に閉じこもるタイプの場所だと、人目を気にせずにすむので多かったです。

本当に行った場所は…
男女ともにラーメン、コーヒーチェーン店、ファストフードが多くあがりました。それに加え男子の方では牛丼も多くあがり、男子は主食として、女子は軽食や休憩として一人でも利用する場合が多いようです。

一人で行けそうな飲食店は？

飲食店	女性	男性
ファーストフード(マック等)	約75%	約70%
コーヒーチェーン店(スタバ・ドトール)	約65%	約60%
ラーメン屋	約55%	約50%
ファミレス	約50%	約45%
洋食屋	約40%	約35%
焼肉屋	約15%	約10%

～まとめ～
Q1では実際に行った事のある比率が低かった男子ですが、Q2では女子以上に高い比率で結果が出ました。まだ一人でどこにも行ったことがない人は思い切って行ってみると新たな楽しみが増えるのではないかでしょうか。

原真琳・岡村実香穂



千葉県マスコットキャラクター
チーバくん

平成27年度 千葉県統計グランプリ パソコン統計グラフ部(小学校の児童以上)

入選(教育長賞) 岡村 実香穂さん(日出学園中学・高等学校 2年)

原 真琳さん(日出学園中学・高等学校 2年)

目 次

○主な指標の動き	1
1 指 標		
1-1 本県主要指標	6
1-2 全国主要指標	6
2 人 口		
2-1 本県人口の推移	9
2-2 市区町村別人口と世帯	10
2-3 市区町村別人口動態(自然動態)	12
3 賃金・労働		
3-1 産業別労働者1人平均賃金	13
3-2 産業別規模別1人平均賃金	13
3-3 労働状況(推計労働者数、出勤日数、労働時間数)	14
3-4 産業別雇用指数	14
3-5 産業別名目賃金指数	15
3-6 一般職業紹介状況	15
4 生 产 动 态		
4-1 鉱工業生産指数	16
4-2 鉱工業出荷指数	17
4-3 鉱工業在庫指数	18
5 物 価・家計		
5-1 消費者物価指数(千葉市)	19
5-2 消費者物価指数(関東地方)	19
5-3 消費者物価指数(全国)	19
5-4 1世帯当たり1か月間の収入と支出(千葉市)	20
6 農 業		
6 東京市場への主な青果物出荷数量	21
7 運輸・電気・水道		
7-1 主要港別海上輸送状況	22
7-2 千葉港外貿コンテナ貨物取扱状況	22
7-3 自動車保有台数	23
7-4 電力	23
7-5 水道(県営)	23
8 建 築		
8-1 着工建築物建築主別状況	24
8-2 着工建築物構造別状況	25
9 金 融		
9-1 金融機関別預金残高	26
9-2 金融機関別貸出金残高	26
10 社 会 保 障		
10 生活保護状況	27
11 犯 罪・事 故		
11-1 交通事故の発生件数と死傷者数	28
11-2 犯罪の発生件数と検挙状況	28
11-3 火災の発生状況	28
○特 集 『平成28年度 学校基本調査の結果速報(千葉県分)の概要』	29
○情報コーナー 『平成27年 国勢調査の結果公表のご案内』	34
『この国の変化を数字で見つめる統計調査』	36
『こんな時はどの統計?』	37

利 用 上 の 注 意

- 本書中の数値は原則として単位未満は四捨五入しておりますので、合計数と内訳の計が一致しない場合があります。
- 本書中の数値には速報値的なものがあり、確定したとき修正されます。
- 統計表の符号
 - 皆無または該当数字がないもの
 - … 不詳のもの
 - χ 数値が秘匿扱いのもの
 - p 暫定数字
 - r 訂正数字
 - 0 該当数字が掲載単位未満のもの