

# ASV（先進安全自動車）の認知度等に関するアンケート調査結果



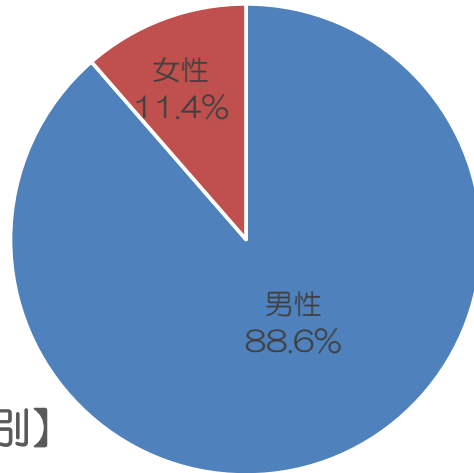
## ■調査概要

調査期間：2016年2月1日～29日  
 調査期間：全国のすべての自動車ユーザー  
 調査方法：インターネットによるオンラインアンケート  
 ※JAFホームページのみを活用  
 有効回答者数：35,614名

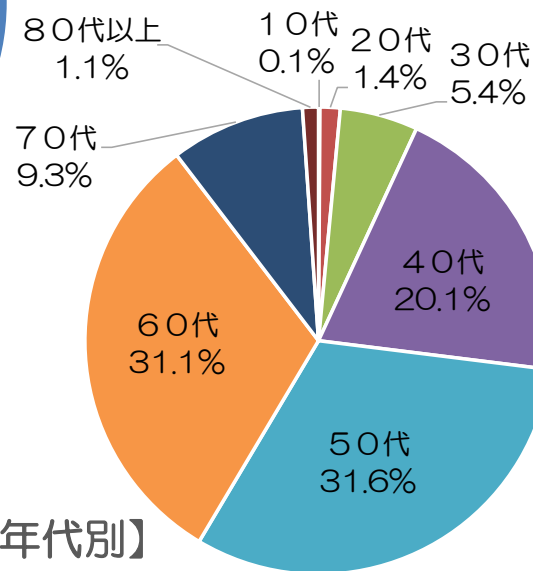
- 構成比は小数点第2位を四捨五入して表示していますので、合計が100にならない場合があります。
- 複数回答が可能な設問では、構成比の合計が100を超える場合があります。

## ■回答者属性 n=35,614

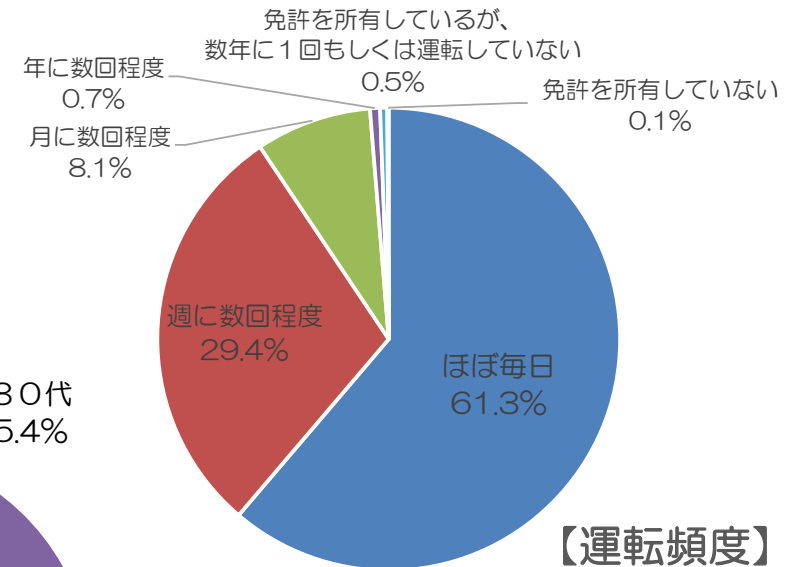
【性別】



【年代別】

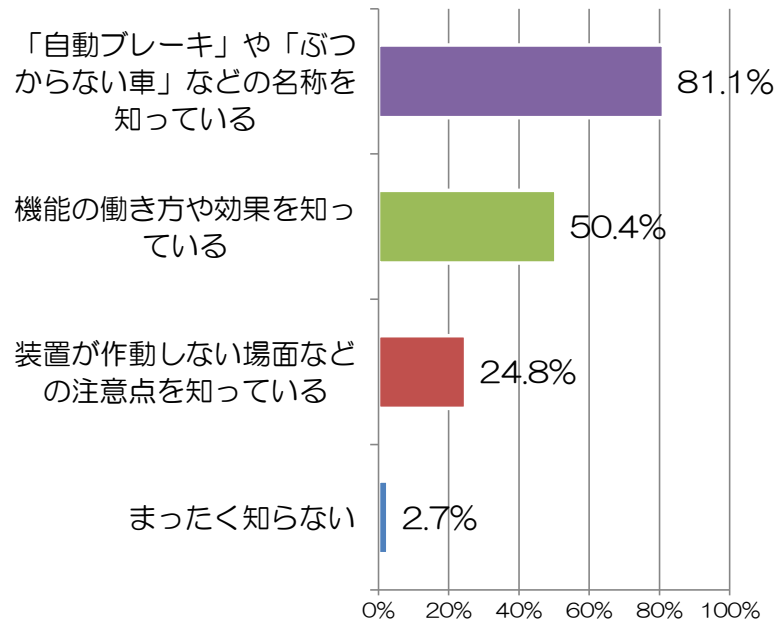


【運転頻度】



Q1 昨今ニュースやCM等で話題の「自動ブレーキ」や「ぶつからない車」などに代表された先進技術をどの程度知っていますか？【複数回答可】

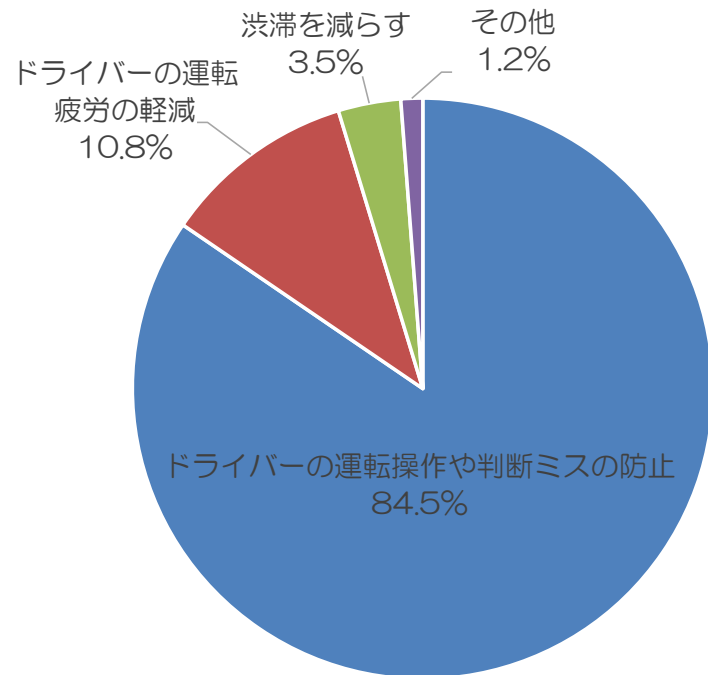
n=35,614



		「自動ブレーキ」や「ぶつからない車」などの名称を知っている	機能の働き方や効果を知っている	装置が作動しない場面などの注意点を知っている	まったく知らない
全体		81.1%	50.4%	24.8%	2.7%
性別	男性	80.7%	52.7%	26.2%	2.5%
	女性	83.5%	32.6%	13.6%	4.3%
年代	10代	80.0%	35.0%	55.0%	5.0%
	20代	81.9%	57.1%	33.3%	2.5%
	30代	81.6%	50.3%	30.7%	3.0%
	40代	82.3%	51.1%	28.0%	2.7%
	50代	81.6%	49.4%	25.2%	2.3%
	60代	80.7%	50.2%	22.3%	2.6%
	70代	77.8%	52.8%	20.4%	3.5%
	80代以上	77.0%	49.9%	20.8%	5.3%
運転頻度	ほぼ毎日	81.6%	50.0%	25.4%	2.7%
	週に数回程度	80.3%	52.2%	24.2%	2.4%
	月に数回程度	80.6%	48.9%	23.4%	3.0%
	年に数回程度	75.6%	45.0%	21.1%	6.2%
	数年に1回もしくは運転していない	77.6%	33.9%	16.7%	8.0%
	免許を所有していない	70.4%	48.1%	33.3%	7.4%

Q2 先進技術の導入により、最も役立つものは何だと思えますか？1つお選びください。

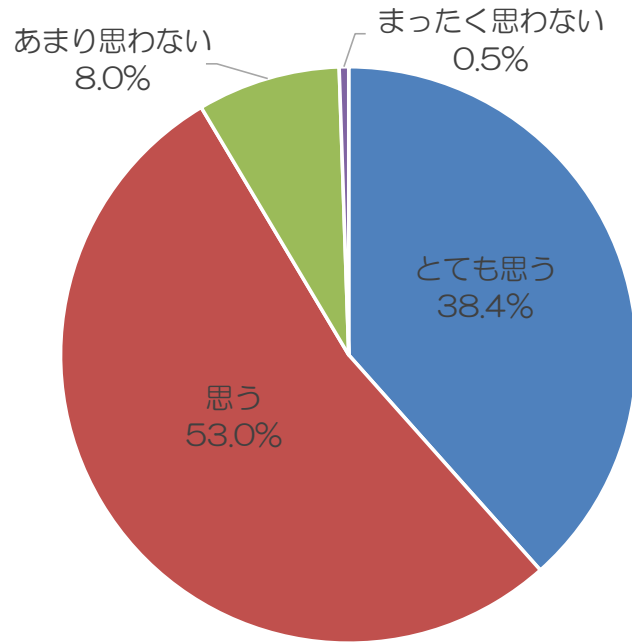
n=35, 614



		ドライバーの運転操作や判断ミスの防止	ドライバーの運転疲労の軽減	渋滞を減らす	その他
全体		84.5%	10.8%	3.5%	1.2%
性別	男性	84.3%	11.0%	3.5%	1.2%
	女性	86.2%	9.3%	3.4%	1.1%
年代	10代	75.0%	20.0%	5.0%	0.0%
	20代	76.6%	17.5%	3.9%	2.1%
	30代	76.8%	16.0%	5.4%	1.8%
	40代	81.6%	12.6%	4.2%	1.6%
	50代	84.6%	10.5%	3.7%	1.3%
	60代	86.6%	9.6%	3.0%	0.8%
	70代	89.1%	8.2%	1.9%	0.8%
	80代以上	88.9%	8.1%	1.8%	1.3%
運転頻度	ほぼ毎日	84.9%	10.4%	3.5%	1.2%
	週に数回程度	84.4%	11.0%	3.3%	1.3%
	月に数回程度	82.6%	12.6%	3.8%	1.1%
	年に数回程度	81.4%	11.6%	6.2%	0.8%
	数年に1回もしくは運転していない	82.2%	14.4%	2.3%	1.1%
	免許を所有していない	66.7%	22.2%	11.1%	0.0%

### Q3 自動車に関する様々な先進技術について内容を知りたいと思いますか？

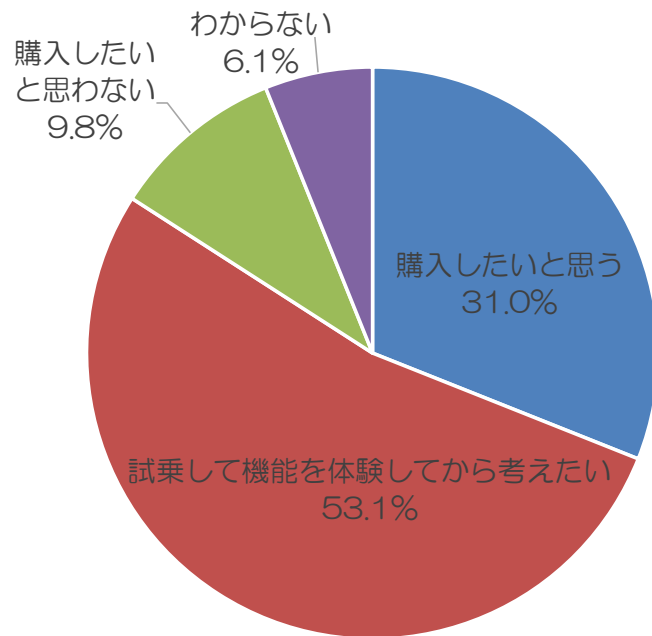
n=35,614



		とても思う	思う	あまり思わない	まったく思わない
全体		38.4%	53.0%	8.0%	0.5%
性別	男性	39.8%	52.2%	7.5%	0.5%
	女性	28.0%	59.1%	12.3%	0.7%
年代	10代	65.0%	15.0%	15.0%	5.0%
	20代	50.3%	42.3%	6.6%	0.8%
	30代	46.3%	46.0%	6.7%	1.0%
	40代	42.5%	49.0%	7.9%	0.6%
	50代	39.4%	52.5%	7.5%	0.6%
	60代	34.7%	56.4%	8.4%	0.4%
	70代	32.6%	57.4%	9.6%	0.4%
	80代以上	34.9%	56.5%	8.1%	0.5%
運転頻度	ほぼ毎日	39.9%	51.7%	7.8%	0.6%
	週に数回程度	36.7%	54.7%	8.1%	0.5%
	月に数回程度	34.2%	56.6%	8.9%	0.3%
	年に数回程度	34.3%	57.0%	8.3%	0.4%
	数年1回もしくは運転していない	27.0%	54.6%	17.8%	0.6%
	免許を所有していない	29.6%	48.1%	11.1%	11.1%

### Q4 先進技術を装備した自動車を購入したいと思いますか？

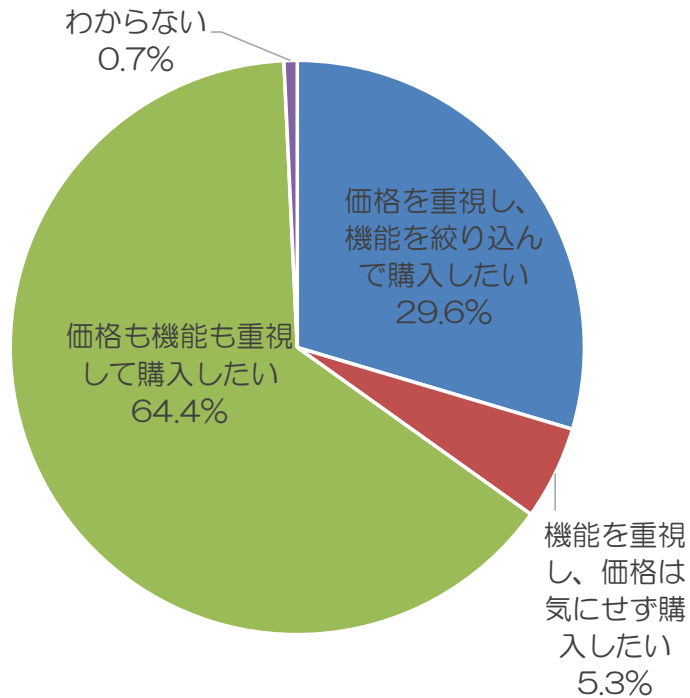
n=35,614



		購入したいと思う	試乗して機能を体験してから考えたい	購入したいと思わない	わからない
全体		31.0%	53.1%	9.8%	6.1%
性別	男性	32.6%	52.1%	9.6%	5.6%
	女性	18.6%	60.3%	11.4%	9.7%
年代	10代	35.0%	40.0%	20.0%	5.0%
	20代	27.9%	55.4%	12.7%	3.9%
	30代	29.6%	55.8%	10.1%	4.5%
	40代	31.2%	53.1%	9.7%	6.0%
	50代	33.6%	52.4%	8.6%	5.4%
	60代	30.9%	53.6%	9.2%	6.2%
	70代	24.1%	52.6%	14.4%	8.9%
	80代以上	25.3%	43.8%	18.7%	12.2%
運転頻度	ほぼ毎日	31.7%	53.1%	9.7%	5.5%
	週に数回程度	30.4%	53.4%	9.9%	6.3%
	月に数回程度	29.8%	52.1%	10.0%	8.1%
	年に数回程度	20.7%	56.2%	12.4%	10.7%
	数年に1回もしくは運転していない	25.3%	41.4%	13.2%	20.1%
	免許を所有していない	37.0%	37.0%	11.1%	14.8%

Q5 様々な先進技術を装備した自動車を購入する際には、価格を重視しますか、それとも機能を最優先にしますか？1つお選びください。  
 ※Q4で、「購入したいと思う」「試乗して機能を体験してから考えたい」を選択された方のみ

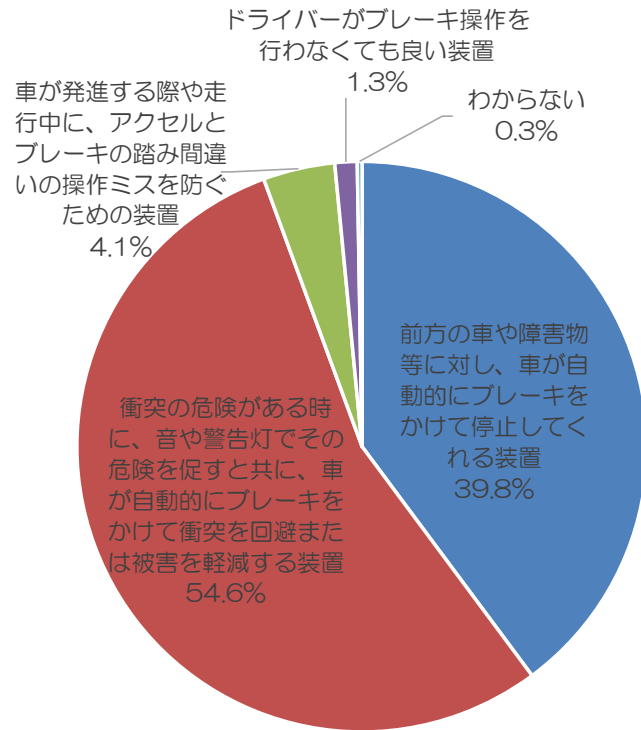
n=29,948



		価格を重視し、機能を絞り込んで購入したい	機能を重視し、価格は気にせず購入したい	価格も機能も重視して購入したい	わからない
全体		29.6%	5.3%	64.4%	0.7%
性別	男性	29.8%	5.6%	63.9%	0.7%
	女性	28.0%	2.5%	68.5%	1.0%
年代	10代	33.3%	6.7%	60.0%	0.0%
	20代	28.1%	7.6%	64.0%	0.2%
	30代	31.6%	7.4%	60.5%	0.6%
	40代	29.4%	5.0%	65.0%	0.6%
	50代	29.8%	4.9%	64.6%	0.6%
	60代	28.9%	5.3%	65.2%	0.7%
	70代	30.2%	5.7%	62.4%	1.7%
	80代以上	35.2%	4.8%	57.5%	2.6%
運転頻度	ほぼ毎日	30.0%	5.2%	64.1%	0.7%
	週に数回程度	29.3%	5.5%	64.5%	0.7%
	月に数回程度	28.1%	4.9%	66.2%	0.8%
	年に数回程度	24.2%	4.3%	69.4%	2.2%
	数年1回もしくは運転していない	31.9%	5.2%	62.9%	0.0%
	免許を所有していない	45.0%	0.0%	50.0%	5.0%

Q6 ニュースやCM等で話題の「自動ブレーキ」や「ぶつからない車」と聞いて、どのような装置を想像しますか？1つお選びください。  
 ※Q4で、「購入したいと思う」「試乗して機能を体験してから考えたい」を選択された方のみ

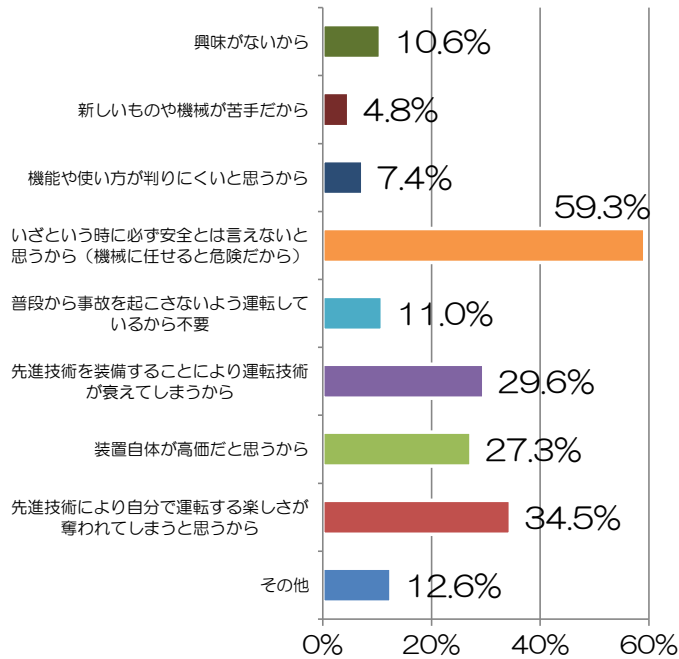
n=29, 948



		前方の車や障害物等に対し、車が自動的にブレーキをかけて停止してくれる装置	衝突の危険がある時に、音や警告灯でその危険を促すと共に、車が自動的にブレーキをかけて衝突を回避または被害を軽減する装置	車が発進する際や走行中に、アクセルとブレーキの踏み間違いの操作ミスを防ぐための装置	ドライバーがブレーキ操作を行わなくても良い装置	わからない
全体		39.8%	54.6%	4.1%	1.3%	0.3%
性別	男性	38.8%	55.8%	3.9%	1.2%	0.2%
	女性	48.8%	44.0%	5.1%	1.6%	0.5%
年代	10代	46.7%	33.3%	6.7%	13.3%	0.0%
	20代	42.6%	52.0%	4.2%	1.2%	0.0%
	30代	42.0%	51.3%	4.4%	1.8%	0.4%
	40代	42.4%	52.9%	3.1%	1.3%	0.3%
	50代	40.5%	54.1%	3.8%	1.4%	0.2%
	60代	37.3%	56.9%	4.4%	1.1%	0.3%
	70代	37.9%	55.1%	5.8%	0.9%	0.3%
	80代以上	45.4%	47.6%	4.4%	1.8%	0.7%
運転頻度	ほぼ毎日	39.7%	54.7%	4.1%	1.3%	0.3%
	週に数回程度	39.7%	54.9%	4.0%	1.1%	0.2%
	月に数回程度	40.9%	53.8%	3.5%	1.2%	0.5%
	年に数回程度	41.9%	48.4%	7.5%	2.2%	0.0%
	数年に1回もしくは運転していない	50.0%	40.5%	5.2%	4.3%	0.0%
	免許を所有していない	40.0%	45.0%	0.0%	15.0%	0.0%

**Q7 その理由はなぜですか？【複数回答可】**  
 ※Q4で、「購入したいと思わない」「わからない」を選択された方のみ

n=5, 666



		興味がないから	新しいものや機械が苦手だから	機能や使い方が判りにくいと思うから	いざという時に必ず安全とは言えないと思うから（機械に任せると危険だから）	普段から事故を起こさないよう運転しているから不要	先進技術を装備することにより運転技術が衰えてしまうから	装置自体が高価だと思うから	先進技術により自分で運転する楽しさが奪われてしまうと思うから	わからない
全体		10.6%	4.8%	7.4%	59.3%	11.0%	29.6%	27.3%	34.5%	12.6%
性別	男性	10.8%	3.4%	6.3%	58.6%	11.8%	29.2%	26.7%	36.2%	13.2%
	女性	9.7%	12.8%	13.5%	63.2%	6.1%	32.0%	30.5%	25.0%	9.0%
年代	10代	60.0%	20.0%	0.0%	100%	20.0%	100%	80.0%	80.0%	0.0%
	20代	21.0%	2.5%	7.4%	63.0%	16.0%	43.2%	18.5%	54.3%	12.3%
	30代	14.3%	8.2%	3.9%	55.7%	13.6%	40.0%	26.4%	40.7%	13.2%
	40代	14.8%	3.8%	5.6%	57.7%	8.5%	35.2%	25.9%	43.6%	12.4%
	50代	11.9%	4.2%	6.1%	58.0%	8.8%	33.1%	26.1%	35.8%	11.8%
	60代	7.4%	4.4%	8.2%	61.7%	10.6%	24.7%	29.6%	30.4%	11.8%
	70代	7.0%	6.5%	11.2%	60.8%	16.6%	22.2%	27.9%	25.6%	14.8%
	80代以上	4.9%	9.8%	13.1%	50.8%	20.5%	13.9%	24.6%	19.7%	20.5%
運転頻度	ほぼ毎日	11.4%	4.5%	6.3%	60.0%	10.1%	32.0%	26.6%	38.0%	11.7%
	週に数回程度	8.7%	4.7%	8.2%	58.8%	12.9%	27.4%	27.2%	31.3%	13.6%
	月に数回程度	11.1%	5.4%	10.3%	58.9%	11.9%	25.0%	30.4%	27.0%	12.2%
	年に数回程度	7.1%	10.7%	8.9%	48.2%	5.4%	25.0%	32.1%	21.4%	23.2%
	数年に1回もしくは運転していない	17.2%	12.1%	17.2%	46.6%	3.4%	10.3%	34.5%	13.8%	19.0%
	免許を所有していない	14.3%	14.3%	0.0%	28.6%	0.0%	0.0%	14.3%	0.0%	28.6%