

# 山梨県買い物環境実態調査

## 調査報告書

### 【 概要版 】

平成28年2月

山梨県産業労働部 商業振興金融課

## 目次

調査の背景及び目的 .....	1
調査の結果 .....	2
1 調査の概要 .....	2
2 調査結果 .....	4
(1) 自動車の運転状況について .....	4
(2) 食料品購入の動向について .....	5
食料品の主な購入先 .....	5
最もよく利用する購入先までの主な移動手段 .....	7
最もよく利用する購入先までの移動距離 .....	8
最もよく利用する購入先までの移動時間 .....	10
(3) 普段の買い物の利便性について .....	11
普段の買い物について、不便に感じている人の割合 .....	11
不便に感じている理由 .....	12
(4) 不便なく買い物ができるための改善点について .....	14
(5) 近隣の商店・商店街に対する意見・要望について .....	16
意見・要望の有無 .....	16
意見・要望が無い理由 .....	17
意見・要望の内容 .....	18
3 地域別（旧 64 市町村別）参考資料 .....	20
(1) 普段の買い物について、不便に感じている人の割合 .....	20
(2) 買い物について、不便に感じている理由 .....	22
(3) 買い物について、改善されたら良いと思うこと .....	24

## 調査の背景及び目的

近年、高齢化の進行や人口減少、流通機能や交通網の弱体化とともに、食料品等の日常の買い物が困難な状況に置かれている人々、いわゆる「買い物弱者」が発生している状況である。

経済産業省が平成 27 年 4 月に発表した買い物弱者問題に関する調査結果では、日本全国の買い物弱者数はこれまでの約 600 万人から約 700 万人に増加するなど、買い物弱者問題は、過疎地域に加え、今後都市部でも顕在化が予測されることが示されており、買い物弱者への対策は喫緊の課題である。

本県においても、これまで各地域の生活を支えてきた商店・商店街の減少や、定期路線バス等の廃止等による移動手段の減少などの状況から、日常の買い物に不便を感じる人々が多く存在すると考えられる。

しかし、実際の買い物環境の利便性については、これまで把握されておらず、また、商店街の規模や高齢化率、公共交通機関の状況などによって、各地域における買い物環境は異なるため、それぞれの実情を把握した上で、ニーズに即したきめ細かな対策を行うことが重要である。

そこで、今回、山梨県内の買い物環境の実態を把握し、今後の買い物弱者対策につなげるため、「山梨県買い物環境実態調査」を実施した。

なお、本調査では、地域ごとの買い物の動向やニーズを取り込めるよう、平成の大合併前の、旧 64 市町村単位で地域を区切り、それぞれの地域から万遍なく調査対象者を抽出している。

また、調査項目として、食料品の購入方法や、移動手段などの購買行動に関する事項のほか、買い物環境の利便性向上のために重要な位置付けとなる、地域の商店に対する要望等に関する事項についても選定した上で、調査を実施した。

## 調査の結果

### 1 調査の概要

#### 調査委託先

公益財団法人山梨総合研究所

#### 調査時期

アンケート期間：平成 27 年 8 月 15 日（土）～8 月 28 日（金）

#### 調査対象

県内に居住する満 20 才以上の男女（平成 27 年 4 月 1 日現在）

8,000 人（内訳 60 才以上 5,000 人 20 才以上～39 才以下 3,000 人）

県商工会連合会が実施した「商圈実態調査（H 2 5 年実施）」では、中学 1 年の生徒の保護者が対象であり、回答者の 9 割を占める 40 代～50 代の子育て世帯については、買い物状況の把握が出来ているため、今回は除外する

#### 調査対象者

性別	人数	割合
男	3,889	48.6%
女	4,111	51.4%
計	8,000	100%

#### 年代別調査人数

年代	男性	女性	合計
20 代	700	696	1,396
30 代	790	814	1,604
小計	1,490	1,510	3,000
60 代	1,188	1,053	2,241
70 代	822	902	1,724
80 代以上	389	646	1,035
小計	2,399	2,601	5,000

#### 抽出方法

住民基本台帳からの無作為抽出（地域ごとの買い物の動向を分析できるよう、旧 6 4 市町村単位で地域を区切り、それぞれの地域から万遍なく調査対象者を抽出）

#### 調査方法

往復郵便によるアンケート方式

## 回答結果

有効回答数 4,256 件 （有効回答率 53.2%）

### ○年代別回答者数・回答率

年代	男性		女性		性別 無回答	回答者数 合計	全体割合
	回答者数	回答率	回答者数	回答率			
20代	190	27.1%	241	34.6%	2	433	31.0%
30代	272	34.4%	367	45.1%	0	639	39.8%
20代・30代 小計	462	31.0%	608	40.3%	2	1,072	35.7%
60代	707	59.4%	712	67.7%	3	1,422	63.5%
70代	527	64.1%	629	69.6%	5	1,161	67.3%
80代以上	238	61.4%	330	51.1%	1	569	55.1%
60代以上 小計	1,472	61.4%	1,671	64.2%	9	3,152	63.0%
年代無回答	5	-	7	-	20	32	-
合計	1,939	49.9%	2,286	55.6%	31	4,256	53.2%

### ○回答者性別 構成割合

年代	男性	女性
20代・30代	43.1%	56.7%
60代以上	46.7%	53.0%
<b>全体</b>	<b>45.6%</b>	<b>53.7%</b>

### 【参考】子育て中の世帯について

調査項目に、「介護、育児用品の購入の有無」を設け、分析を行う際には、20代・30代の育児用品購入者を、「子育て中の世帯」とした。

20代・30代の育児用品購入者 287名 （20代・30代回答者の26.8%）

本報告書（概要版）中の記号、調査結果の読み方について

（S A）… 単一回答（Single Answer）の略。選択回答は1項目のみ。

（M A）… 複数回答（Multi Answer）の略。

（一部回答を限定しているものもある。）

複数回答における回答率は100%を超える場合がある。

（N A）… 数値回答（Numeric Answer）の略。該当する数値を記入するもの。

n …… 回答者数（number）をあらわす。「n = 100」は、回答者数が100人ということ。

各回答項目の構成比は、小数点第二位を四捨五入しているため、各項目の合計が100%にならない場合もある。

なお、グラフタイトルに記載されている各問番号は、本アンケートの質問番号を指す。複数の質問を用いた集計は、「×」印によりそれぞれの質問番号を示した。

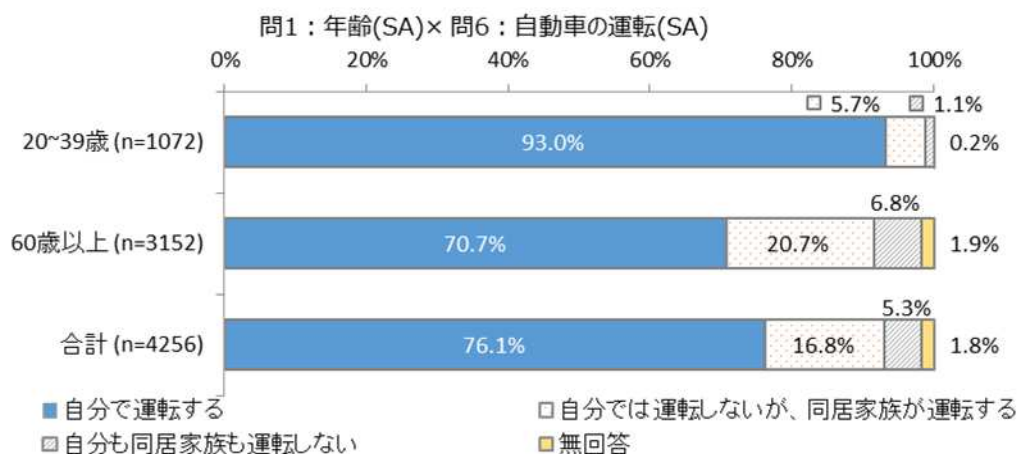
## 2 調査結果

### (1) 自動車の運転状況について

自動車の運転については、「自分で運転する」が3,237名、76.1%と最も多く、続いて「自分では運転しないが、同居家族が運転する」が715名、16.8%であった。また、「自分も同居家族も運転しない」は、226名、5.3%であった。

年齢別にみると、20～39歳では、「自分で運転する」が997名、93.0%、「自分では運転しないが、同居家族が運転する」が61名、5.7%であった。一方、60歳以上では、「自分で運転する」が2,227名、70.7%、「自分では運転しないが、同居家族が運転する」が652名、20.7%であった。

「自分で運転する」は、20～39歳では9割を超えているのに対して、60歳以上では7割であり、また、「自分も同居家族も運転しない」が60歳以上では214名、6.8%という結果となった。



	自分で運転する	自分では運転しないが、同居家族が運転する	自分も同居家族も運転しない	無回答	回答者数
20～39歳	997	61	12	2	1,072
60歳以上	2,227	652	214	59	3,152
無回答	13	2	0	17	32
合計	3,237	715	226	78	4,256

## (2) 食料品購入の動向について

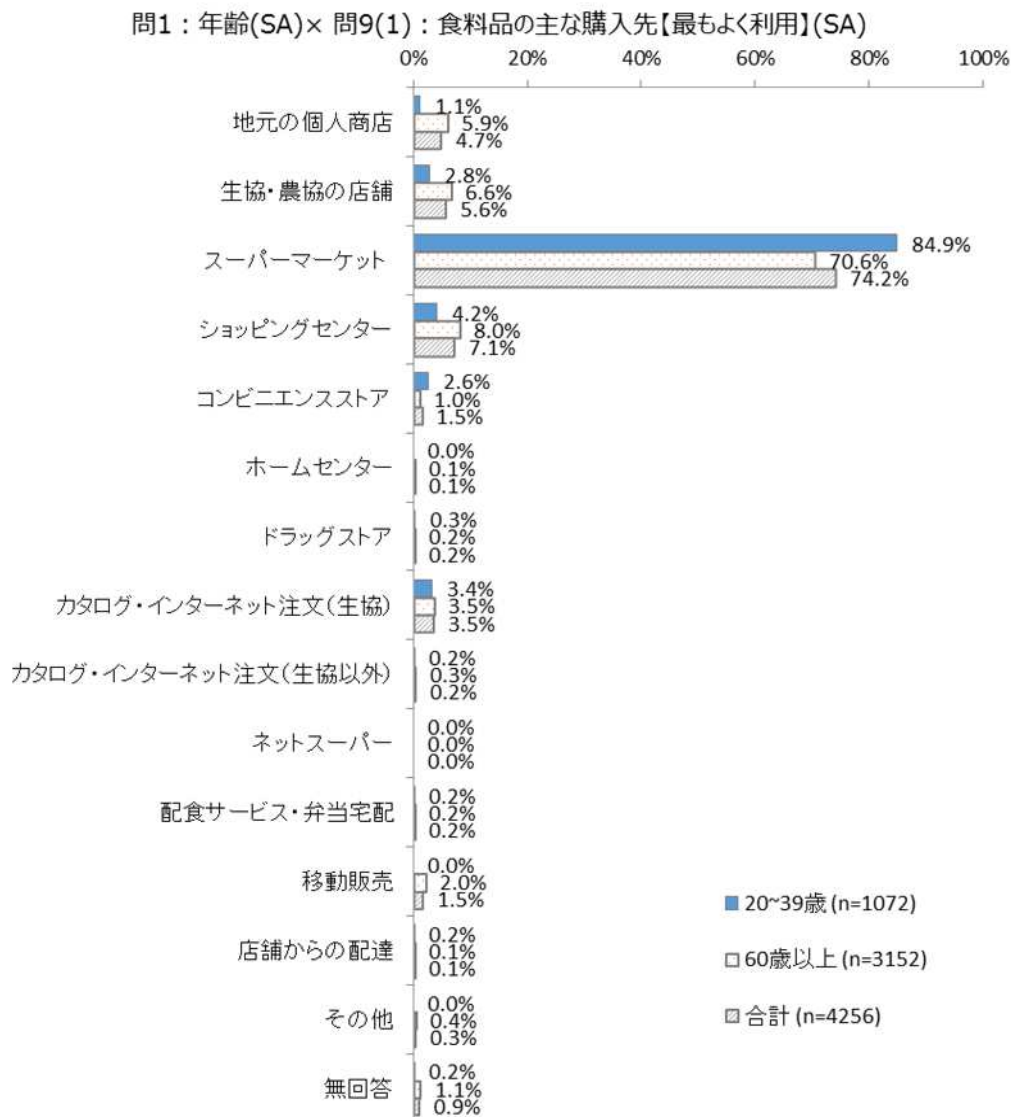
### 食料品の主な購入先について (SA)

最もよく利用する食料品の購入先は、「スーパーマーケット」が3,158名、74.2%と最も多く、続いて「ショッピングセンター」が301名、7.1%、「生協・農協の店舗」が238名、5.6%であった。

年齢別にみると、20~39歳では、「スーパーマーケット」が910名、84.9%と最も高く、続いて「ショッピングセンター」が45名、4.2%、「カタログ・インターネット注文(生協)」が36名、3.4%であった。一方、60歳以上では、「スーパーマーケット」が2,224名、70.6%、続いて「ショッピングセンター」が253名、8.0%、「生協・農協の店舗」が207名、6.6%であった。

このように、どちらの年齢層においても、最もよく利用する購入先は、「スーパーマーケット」、「ショッピングセンター」の順になった。その中で、60歳以上では20~39歳よりも、「スーパーマーケット」の比率が15ポイントほど低く、「地元の個人商店」、「生協・農協の店舗」、「ショッピングセンター」の合計が12ポイントほど高くなっている。

また、店舗・店舗以外でみると、店舗購入がどちらの年齢層においても90%を超える結果となった。



	地元の個人 商店	生協・農協 の店舗	スーパーマ ケット	ショッピング センター	コンビニエ ンスストア	ホームセン ター	ドラッグストア	カタログ・イン ターネット注 文（生協）
20～39歳	12	30	910	45	28	0	3	36
60歳以上	187	207	2,224	253	32	4	5	111
無回答	1	1	24	3	2	0	0	0
合計	200	238	3,158	301	62	4	8	147

	カタログ・イン ターネット注 文（生協以 外）	ネットスー パー	配食サービ ス・弁当宅 配	移動販売	店舗からの 配達	その他	無回答	回答者数
20～39歳	2	0	2	0	2	0	2	1,072
60歳以上	8	0	5	64	4	13	35	3,152
無回答	0	0	0	0	0	0	1	32
合計	10	0	7	64	6	13	38	4,256

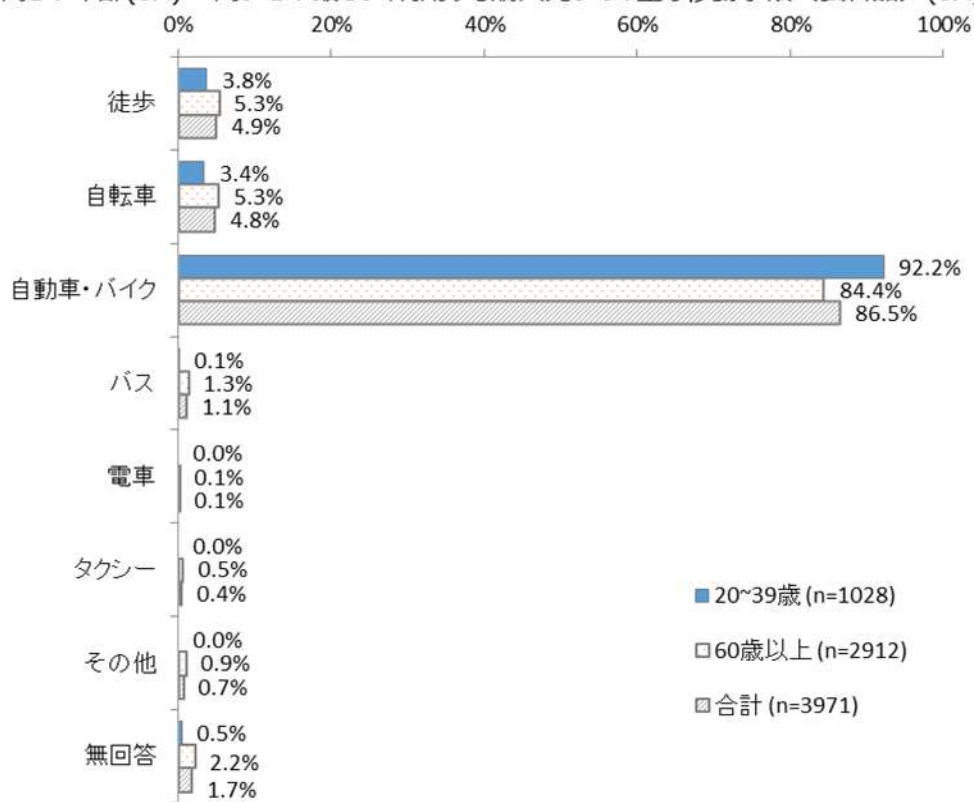


### 最もよく利用する購入先までの主な移動手段（SA）

最もよく利用する食料品の購入先までの移動手段としては、「自動車・バイク」が 3,433 名、86.5%と最も多く、続いて「徒歩」が 194 名、4.9%、「自転車」が 189 名、4.8%となり、「徒歩」、「自転車」がほぼ同数であった。

年齢別にみると、「自動車・バイク」が 20～39 歳、60 歳以上どちらの年齢層ともほとんどを占め、20～39 歳では 948 名、92.2%、60 歳以上では 2,458 名、84.4%であった。また、「徒歩」、「自転車」がどちらの年齢層においてもほぼ同率となった。

問1：年齢(SA)× 問9-1：最もよく利用する購入先までの主な移動手段（食料品）(SA)

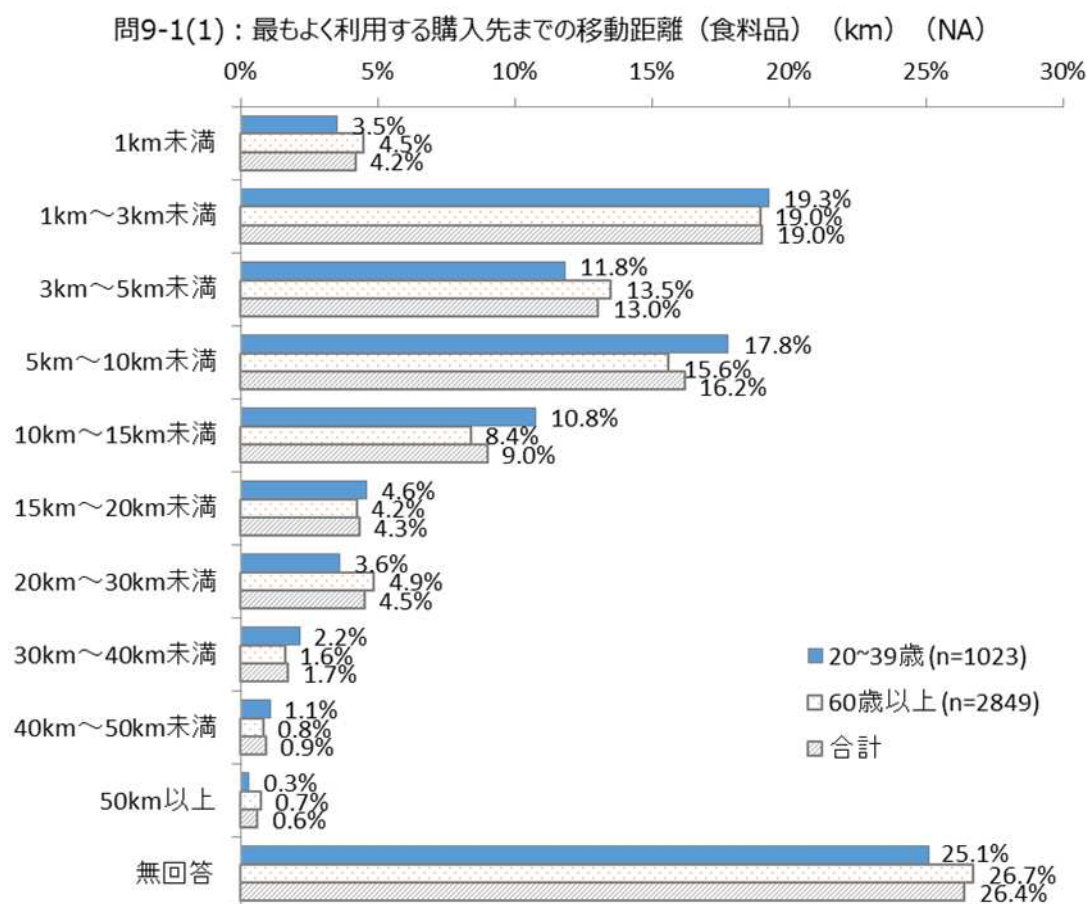


	徒歩	自転車	自動車・バイク	バス	電車	タクシー	その他	無回答	回答者数
20～39歳	39	35	948	1	0	0	0	5	1,028
60歳以上	155	153	2,458	38	2	16	27	63	2,912
無回答	0	1	27	3	0	0	0	0	31
合計	194	189	3,433	42	2	16	27	68	3,971

### 最もよく利用する購入先までの移動距離（NA）

最もよく利用する食料品の購入先までの移動距離は、「1km～3km 未満」が 742 名、19.0%で最も多く、続いて「5km～10km 未満」が 632 名、16.2%、「3km～5km 未満」が 509 名、13.0%となり、「1km 未満」を合わせた 10km 未満が全体の 52.4%であった。また、10km 以上は 826 名、21.2%であった。

平均移動距離を移動手段別・年齢別にみると、「自動車・バイク」利用の場合、20～39 歳、60 歳以上どちらの年齢層とも「7～8km」、「自転車」利用の場合、「4～5km」、「徒歩」の場合は「1km」前後であった。



	1km 未満	1km～ 3km 未満	3km～ 5km 未満	5km～ 10km 未満	10km～ 15km 未満	15km～ 20km 未満
20～39 歳	36	197	121	182	110	47
60 歳以上	128	540	385	445	239	121
無回答	0	5	3	5	3	1
合計	164	742	509	632	352	169

	20km～ 30km 未満	30km～ 40km 未満	40km～ 50km 未満	50km 以上	無回答	合計
20～39 歳	37	22	11	3	257	1023
60 歳以上	139	46	24	21	761	2849
無回答	1	0	1	0	12	31
合計	177	68	36	24	1030	3903

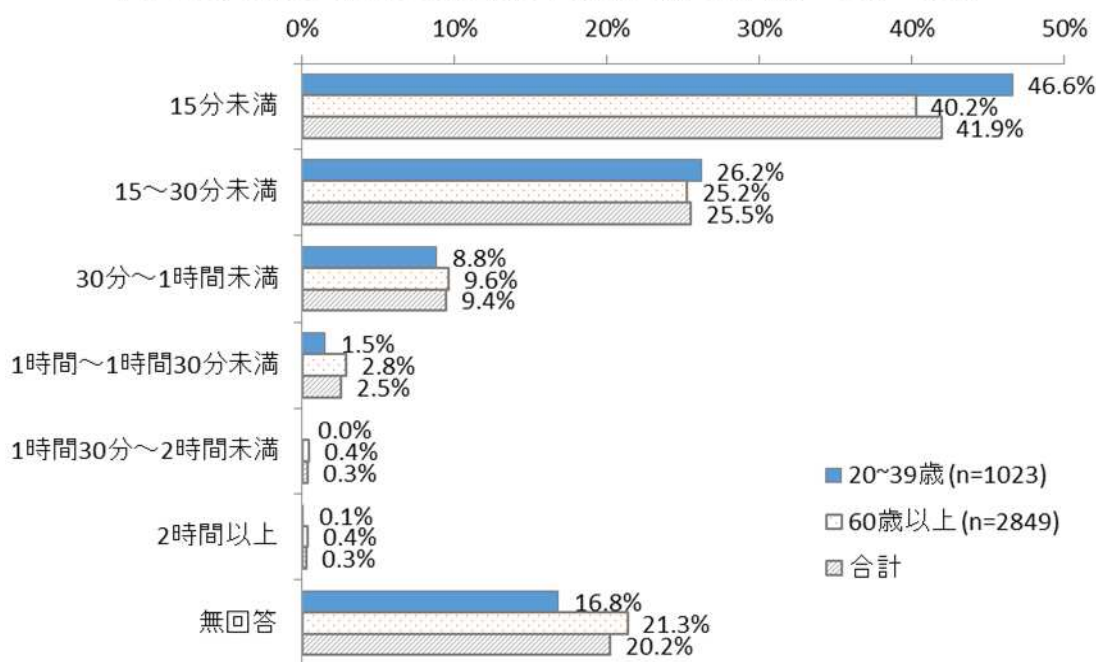
[平均_移動距離(km)]	徒歩	自転車	自動車・バイク	バス	電車	タクシー	その他	無回答
20～39歳	0.91	5.10	7.67	-	-	-	-	-
60歳以上	1.22	4.41	8.08	7.12	-	7.50	5.42	-
無回答	-	4.00	8.11	-	-	-	-	-
全体平均	1.15	4.54	7.97	7.12	-	7.50	5.42	-

## 最もよく利用する購入先までの移動時間（NA）

最もよく利用する食料品の購入先までの移動時間は、「15分未満」が1,635名、41.9%、続いて「15～30分未満」が994名、25.5%となり30分未満が全体の67.4%であった。

平均移動時間を移動手段別・年齢別にみると、「自動車・バイク」利用の場合、20～39歳、60歳以上どちらの年齢層とも「14～17分」、「自転車」利用の場合、「12～16分」、「徒歩」の場合は「8～14分」であった。

問9-1(2)：最もよく利用する購入先までの移動時間（食料品）（分）（NA）



	15分未満	15～30分未満	30分～1時間未満	1時間～1時間30分未満	1時間30分～2時間未満	2時間以上	無回答	合計
20～39歳	477	268	90	15	0	1	172	1,023
60歳以上	1,146	719	273	81	12	10	608	2,849
無回答	12	7	3	1	0	0	8	31
合計	1635	994	366	97	12	11	788	3903

[平均_移動時間(分)]	徒歩	自転車	自動車・バイク	バス	電車	タクシー	その他	無回答
20～39歳	8.52	12.64	14.54	30.00	-	-	-	-
60歳以上	13.48	15.64	17.01	20.12	-	15.55	31.00	-
無回答	-	20.00	16.82	-	-	-	-	-
全体平均	12.35	15.10	16.31	20.50	-	15.55	31.00	-

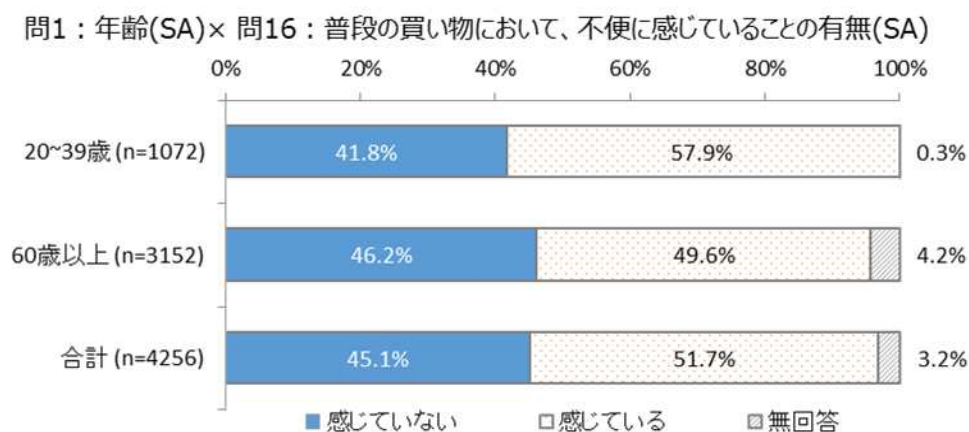
### (3) 普段の買い物の利便性について

#### 普段の買い物について、不便に感じている人の割合 (SA)

普段の買い物において不便に感じていることの有無について、「感じている」が 2,200 名、51.7%、「感じていない」が 1,920 名、45.1%となり、「感じている」が「感じていない」を上回った。

年齢別にみると、20~39 歳では、「感じている」が 621 名、57.9%、「感じていない」が 448 名、41.8%であった。また、60 歳以上では、「感じている」が 1,562 名、49.6%、「感じていない」が 1,457 名、46.2%であった。

どちらの年齢層も、不便を感じている人の方が多い結果となった。

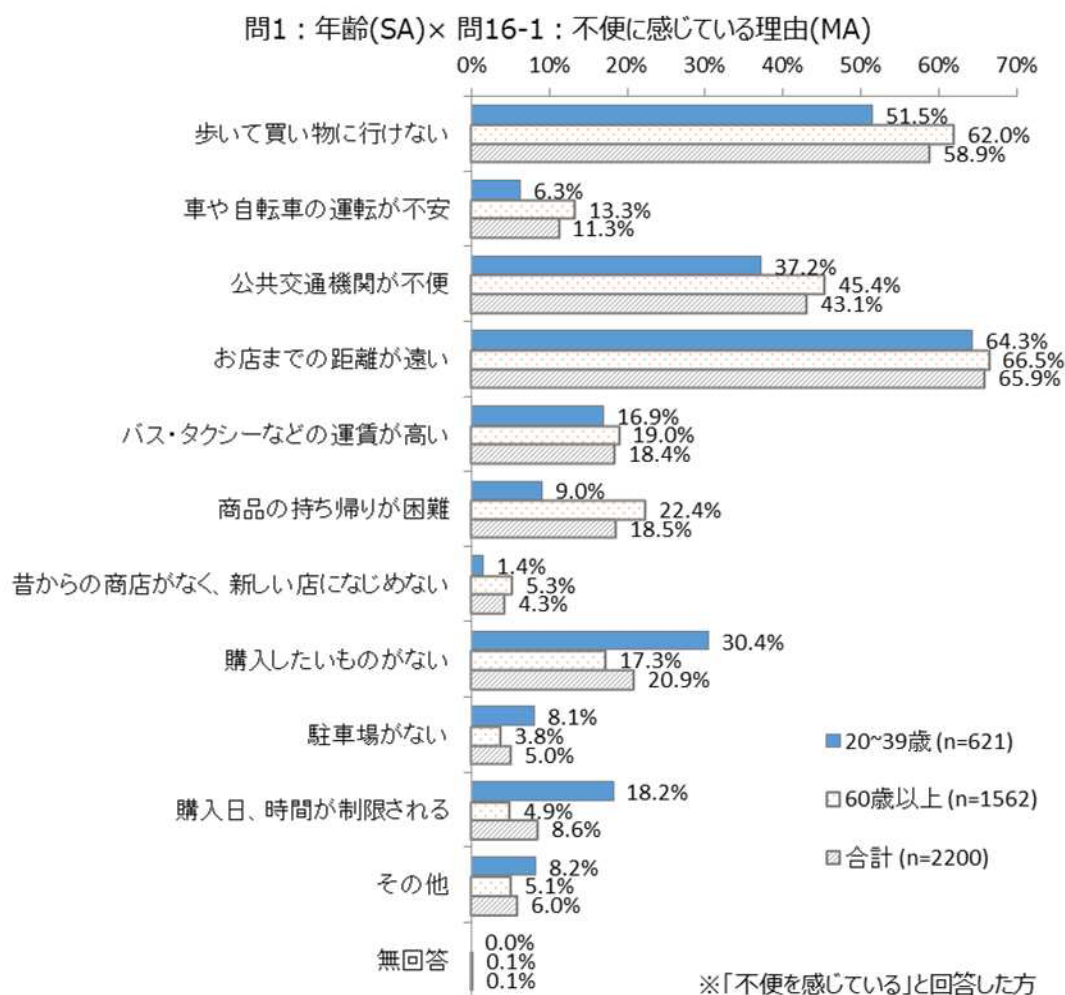


	感じていない	感じている	無回答	回答者数
20~39 歳	448	621	3	1,072
60 歳以上	1,457	1,562	133	3,152
無回答	15	17	0	32
合計	1,920	2,200	136	4,256

## 不便に感じている理由（MA）

不便に感じている理由としては、「お店までの距離が遠い」が1,450名、65.9%で最も高く、続いて「歩いて買い物に行けない」が1,296名、58.9%、「公共交通機関が不便」が948名、43.1%となり、いずれも移動に関するものであった。

年齢別にみると、20～39歳では、「お店までの距離が遠い」が399名、64.3%と最も高く、続いて「歩いて買い物に行けない」が320名、51.5%、「公共交通機関が不便」が231名、37.2%となった。また、60歳以上でも、「お店までの距離が遠い」が1,039名、66.5%と最も高く、続いて「歩いて買い物に行けない」が969名、62.0%、「公共交通機関が不便」が709名、45.4%と、上位3位までは同順位となった。



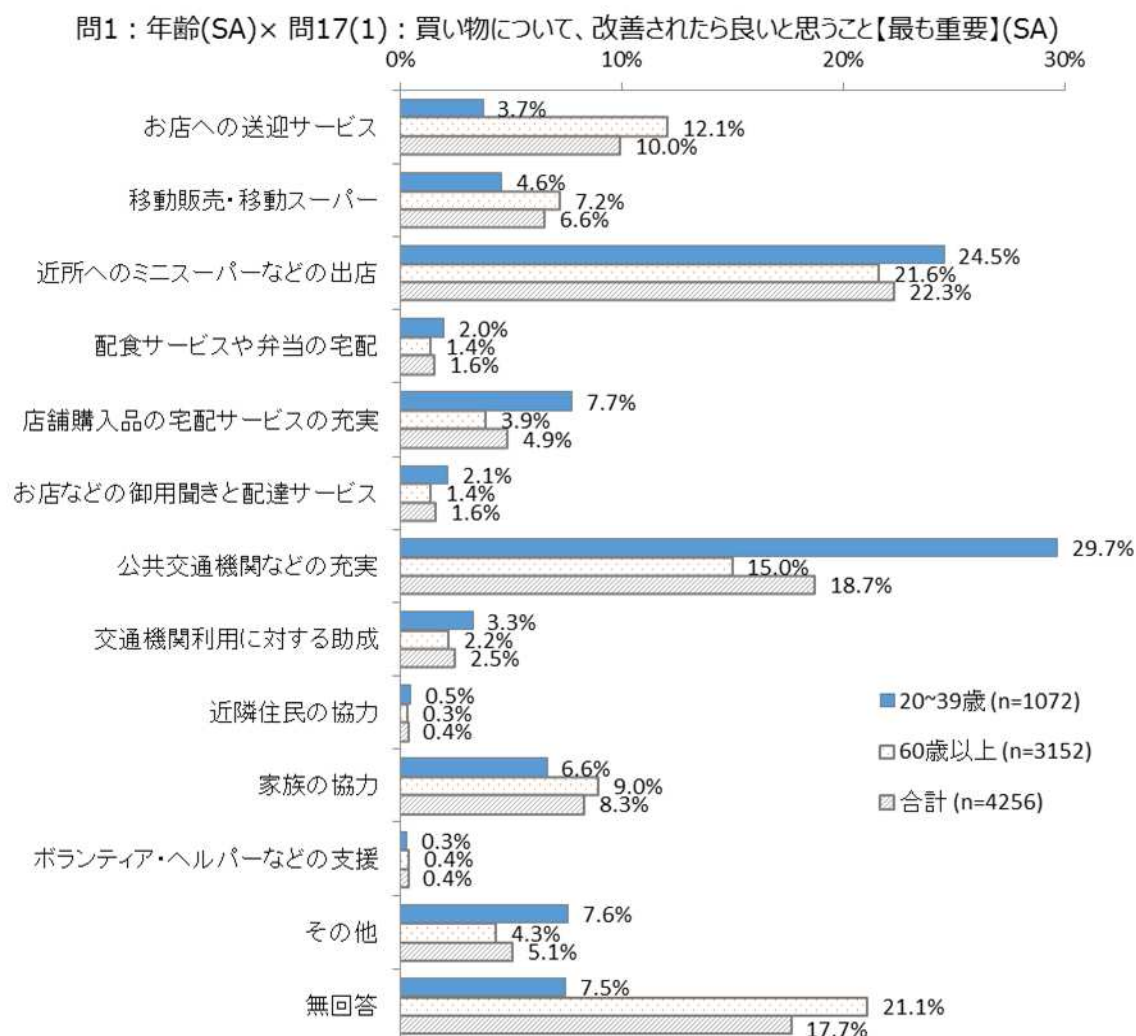
	歩いて買い物に行けない	車や自転車の運転が不安	公共交通機関が不便	お店までの距離が遠い	バス・タクシーなどの運賃が高い	商品の持ち帰りが困難	昔からの商店がなく、新しい店になじめない
20～39歳	320	39	231	399	105	56	9
60歳以上	969	208	709	1,039	297	350	83
無回答	7	1	8	12	3	2	2
合計	1,296	248	948	1,450	405	408	94

	購入したいものがない	駐車場がない	購入日、時間が制限される	その他	無回答	回答者数
20～39歳	189	50	113	51	0	621
60歳以上	270	60	76	80	2	1,562
無回答	1	1	0	0	0	17
合計	460	111	189	131	2	2,200

#### (4) 不便なく買い物ができるための改善点について (SA)

不便なく買い物ができるための改善点として最も重要と思うことは、「近所へのミニスーパーなどの出店」が 951 名、22.3%で最も高く、続いて「公共交通機関などの充実」が 797 名、18.7%、「お店への送迎サービス」が 424 名、10.0%となり、店舗へのアクセスが最も重要と感じている。

年齢別にみると、20～39 歳では、「公共交通機関などの充実」が 318 名、29.7%と最も高く、続いて「近所へのミニスーパーなどの出店」が 263 名、24.5%、「店舗購入品の宅配サービスの充実」が 83 名、7.7%となった。一方、60 歳以上では、「近所へのミニスーパーなどの出店」が 682 名、21.6%、続いて「公共交通機関などの充実」が 473 名、15.0%、「お店への送迎サービス」が 381 名、12.1%となった。





	お店への送迎サービス	移動販売・移動スーパー	近所へのミニスーパーなどの出店	配食サービスや弁当の宅配	店舗購入品の宅配サービスの充実	お店などの御用聞きと配達サービス	公共交通機関などの充実
20～39歳	40	49	263	21	83	23	318
60歳以上	381	228	682	43	122	44	473
無回答	3	2	6	3	2	1	6
合計	424	279	951	67	207	68	797

	交通機関利用に対する助成	近隣住民の協力	家族の協力	ボランティア・ヘルパーなどの支援	その他	無回答	回答者数
20～39歳	35	5	71	3	81	80	1,072
60歳以上	70	11	283	13	136	666	3,152
無回答	2	0	1	0	0	6	32
合計	107	16	355	16	217	752	4,256

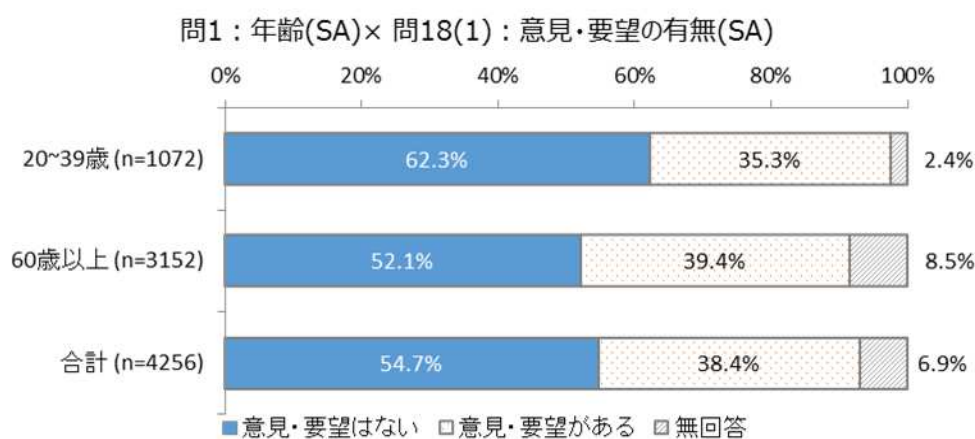
## (5) 近隣の商店・商店街に対する意見・要望について

### 意見・要望の有無について

近隣の商店・商店街に対する意見・要望の有無について、「意見・要望はない」が 2,330 名、54.7%、「意見・要望がある」が 1,633 名、38.4%であった。

年齢別にみると、20～39歳では、「意見・要望はない」が668名、62.3%、「意見・要望がある」が378名、35.3%であった。また、60歳以上では、「意見・要望はない」が1,642名、52.1%、「意見・要望がある」が1,243名、39.4%であった。

どちらの年齢層とも、「意見・要望はない」が半数を超える結果となった。

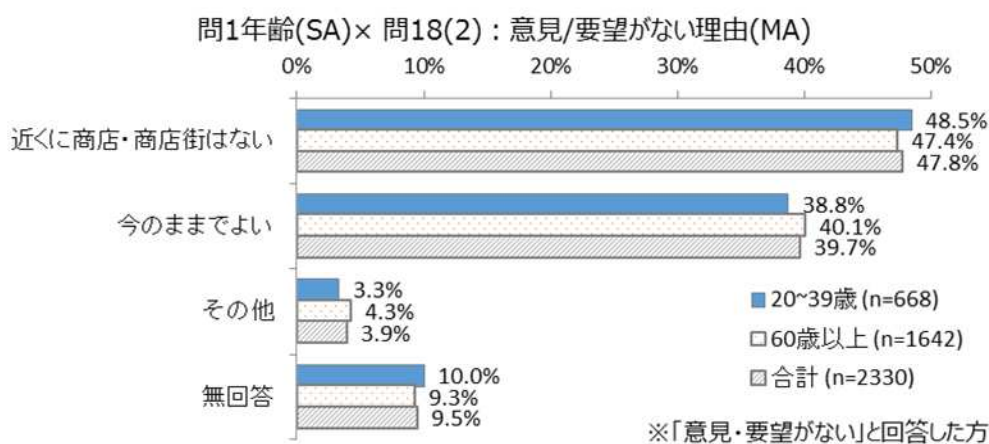


	意見・要望はない	意見・要望がある	無回答	回答者数
20～39歳	668	378	26	1,072
60歳以上	1,642	1,243	267	3,152
無回答	20	12	0	32
合計	2,330	1,633	293	4,256

## 意見・要望が無い理由について

意見・要望がない理由としては、「近くに商店・商店街はない」が1,113名、47.8%、「今のままでよい」が924名、39.7%であった。

年齢別にみると、20～39歳では、「近くに商店・商店街はない」が324名、48.5%、「今のままでよい」が259名、38.8%であった。また、60歳以上でも、「近くに商店・商店街はない」が778名、47.4%、「今のままでよい」が658名、40.1%と、ほぼ同様の結果となった。



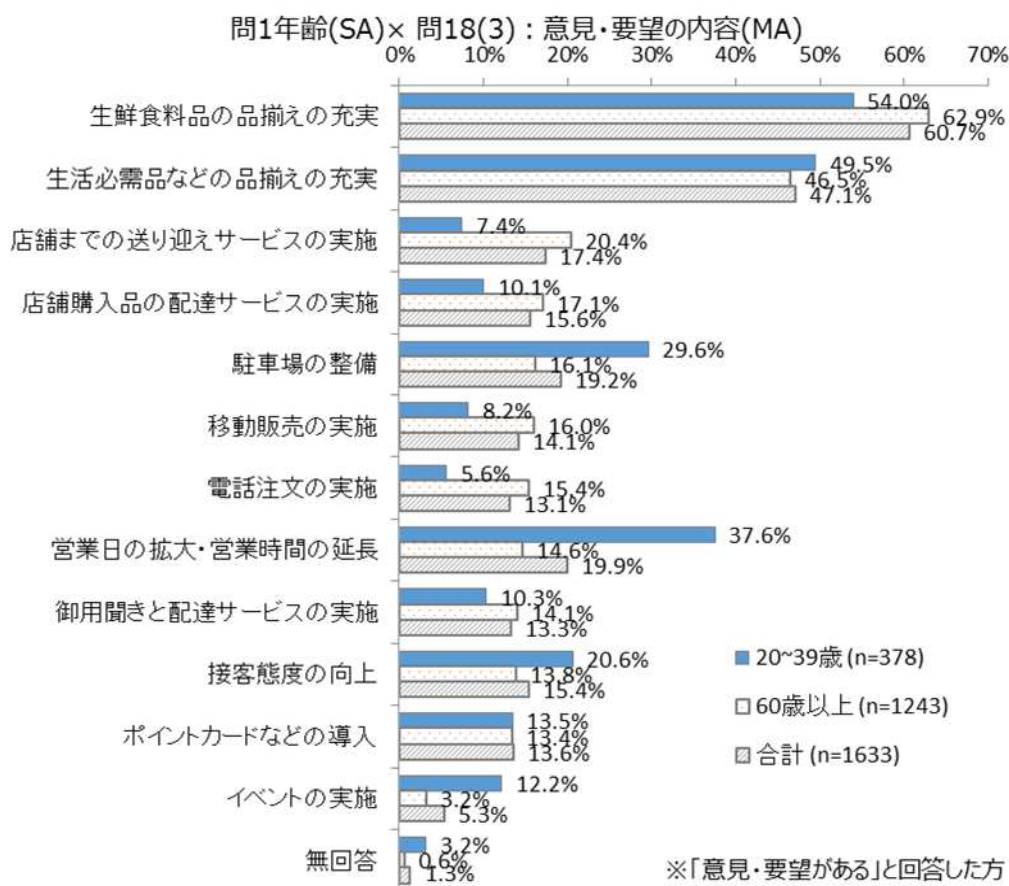
	近くに商店・商店街はない	今のままでよい	その他	無回答	回答者数
20～39歳	324	259	22	67	668
60歳以上	778	658	70	153	1,642
無回答	11	7	0	2	20
合計	1,113	924	92	222	2,330

## 意見・要望の内容について

意見・要望の内容としては、「生鮮食料品の品揃えの充実」が 991 名、60.7%で最も高く、続いて「生活必需品などの品揃えの充実」が 769 名、47.1%となり、品揃えに対する意見・要望が多い。また、「営業日の拡大・営業時間の延長」が 325 名、19.9%、「駐車場の整備」が 314 名、19.2%とほぼ同数となっている。

年齢別にみると、20～39 歳では、「生鮮食料品の品揃えの充実」が 204 名、54.0%と最も高く、続いて「生活必需品などの品揃えの充実」が 187 名、49.5%、「営業日の拡大・営業時間の延長」が 142 名、37.6%であった。一方、60 歳以上では、「生鮮食料品の品揃えの充実」が 782 名、62.9%で最も高く、続いて「生活必需品などの品揃えの充実」が 578 名、46.5%、「店舗までの送り迎えサービスの実施」が 254 名、20.4%であった。

どちらの年齢層においても、「生鮮食料品の品揃えの充実」が半数を超え、「生活必需品などの品揃えの充実」も半数近くを占める結果となった。



	生鮮食料品の品揃えの充実	生活必需品などの品揃えの充実	店舗までの送り迎えサービスの実施	店舗購入品の配達サービスの実施	駐車場の整備	移動販売の実施	電話注文の実施
20~39歳	204	187	28	38	112	31	21
60歳以上	782	578	254	213	200	199	191
無回答	5	4	2	4	2	1	2
合計	991	769	284	255	314	231	214

	営業日の拡大・営業時間の延長	御用聞きと配達サービスの実施	接客態度の向上	ポイントカードなどの導入	イベントの実施	無回答	回答者数
20~39歳	142	39	78	51	46	12	378
60歳以上	182	175	172	167	40	8	1,243
無回答	1	3	1	4	0	1	12
合計	325	217	251	222	86	21	1,633

### 3 地域別（旧 64 市町村別）参考資料

#### （１）普段の買い物について、不便に感じている人の割合

旧市町村名	感じていない	感じている	無回答	合計
甲府市 (n=287)	56.1%	41.8%	2.1%	100.0%
富士吉田市 (n=38)	65.8%	31.6%	2.6%	100.0%
塩山市 (n=40)	47.5%	50.0%	2.5%	100.0%
都留市 (n=57)	57.9%	36.8%	5.3%	100.0%
山梨市 (n=70)	50.0%	42.9%	7.1%	100.0%
大月市 (n=46)	39.1%	58.7%	2.2%	100.0%
韮崎市 (n=210)	51.9%	47.1%	1.0%	100.0%
春日居町 (n=55)	69.1%	30.9%	0.0%	100.0%
牧丘町 (n=84)	36.9%	57.1%	6.0%	100.0%
三富村 (n=66)	22.7%	74.2%	3.0%	100.0%
勝沼町 (n=64)	51.6%	46.9%	1.6%	100.0%
大和村 (n=76)	43.4%	48.7%	7.9%	100.0%
石和町 (n=54)	51.9%	46.3%	1.9%	100.0%
御坂町 (n=76)	55.3%	38.2%	6.6%	100.0%
一宮町 (n=63)	49.2%	49.2%	1.6%	100.0%
八代町 (n=70)	37.1%	60.0%	2.9%	100.0%
境川村 (n=74)	55.4%	39.2%	5.4%	100.0%
中道町 (n=78)	44.9%	52.6%	2.6%	100.0%
芦川村 (n=50)	38.0%	52.0%	10.0%	100.0%
豊富村 (n=56)	48.2%	48.2%	3.6%	100.0%
上九一色村(北部) (n=30)	13.3%	76.7%	10.0%	100.0%
上九一色村(南部) (n=54)	16.7%	83.3%	0.0%	100.0%
三珠町 (n=75)	54.7%	44.0%	1.3%	100.0%
市川大門町 (n=71)	56.3%	42.3%	1.4%	100.0%
六郷町 (n=71)	43.7%	54.9%	1.4%	100.0%
下部町 (n=43)	7.0%	86.0%	7.0%	100.0%
増穂町 (n=66)	60.6%	36.4%	3.0%	100.0%
鯉沢町 (n=76)	46.1%	51.3%	2.6%	100.0%
中富町 (n=58)	15.5%	81.0%	3.4%	100.0%
早川町 (n=82)	30.5%	68.3%	1.2%	100.0%
身延町 (n=48)	29.2%	68.8%	2.1%	100.0%
南部町 (n=55)	34.5%	61.8%	3.6%	100.0%
富沢町 (n=73)	28.8%	68.5%	2.7%	100.0%
竜王町 (n=46)	54.3%	43.5%	2.2%	100.0%
敷島町 (n=29)	69.0%	27.6%	3.4%	100.0%
玉穂町 (n=46)	65.2%	32.6%	2.2%	100.0%
昭和町 (n=48)	64.6%	27.1%	8.3%	100.0%
田富町 (n=67)	70.1%	22.4%	7.5%	100.0%
八田村 (n=69)	63.8%	34.8%	1.4%	100.0%
白根町 (n=46)	52.2%	47.8%	0.0%	100.0%
芦安村 (n=43)	27.9%	67.4%	4.7%	100.0%
若草町 (n=67)	61.2%	37.3%	1.5%	100.0%
櫛形町 (n=58)	60.3%	36.2%	3.4%	100.0%
甲西町 (n=51)	62.7%	37.3%	0.0%	100.0%

旧市町村名	感じていない	感じている	無回答	合計
双葉町 (n=28)	50.0%	35.7%	14.3%	100.0%
明野村 (n=70)	45.7%	52.9%	1.4%	100.0%
須玉町 (n=70)	34.3%	61.4%	4.3%	100.0%
高根町 (n=70)	41.4%	57.1%	1.4%	100.0%
長坂町 (n=52)	38.5%	61.5%	0.0%	100.0%
大泉村 (n=70)	27.1%	71.4%	1.4%	100.0%
小湍沢町 (n=69)	36.2%	60.9%	2.9%	100.0%
白州町 (n=71)	36.6%	60.6%	2.8%	100.0%
武川村 (n=74)	41.9%	51.4%	6.8%	100.0%
秋山村 (n=45)	26.7%	66.7%	6.7%	100.0%
道志村 (n=68)	10.3%	89.7%	0.0%	100.0%
西桂町 (n=65)	33.8%	64.6%	1.5%	100.0%
忍野村 (n=51)	58.8%	37.3%	3.9%	100.0%
山中湖村 (n=66)	47.0%	53.0%	0.0%	100.0%
河口湖町 (n=40)	65.0%	30.0%	5.0%	100.0%
勝山村 (n=70)	51.4%	44.3%	4.3%	100.0%
足和田村 (n=54)	38.9%	59.3%	1.9%	100.0%
鳴沢村 (n=66)	40.9%	59.1%	0.0%	100.0%
上野原町 (n=26)	42.3%	57.7%	0.0%	100.0%
小菅村 (n=83)	36.1%	56.6%	7.2%	100.0%
丹波山村 (n=56)	26.8%	67.9%	5.4%	100.0%
市町村無回答 (n=6)	16.7%	50.0%	33.3%	100.0%
合計	45.1%	51.7%	3.2%	100.0%

(2) 買い物について、不便に感じている理由

旧市町村名	歩いて買い物に行けない	車や自転車の運転が不安	公共交通機関が不便	お店までの距離が遠い	1位	2位
					バス・タクシーなどの運賃が高い	商品の持ち帰りが困難
甲府市 (n=120)	52.5%	18.3%	41.7%	43.3%	20.0%	31.7%
富士吉田市 (n=12)	41.7%	0.0%	66.7%	58.3%	33.3%	41.7%
塩山市 (n=20)	70.0%	0.0%	40.0%	80.0%	5.0%	15.0%
都留市 (n=21)	47.6%	0.0%	23.8%	61.9%	19.0%	28.6%
山梨市 (n=30)	43.3%	13.3%	43.3%	40.0%	13.3%	23.3%
大月市 (n=27)	59.3%	0.0%	48.1%	70.4%	29.6%	18.5%
韮崎市 (n=99)	58.6%	7.1%	40.4%	58.6%	19.2%	18.2%
春日居町 (n=17)	47.1%	11.8%	52.9%	64.7%	11.8%	23.5%
牧丘町 (n=48)	60.4%	10.4%	41.7%	79.2%	20.8%	14.6%
三富村 (n=49)	61.2%	16.3%	34.7%	83.7%	18.4%	14.3%
勝沼町 (n=30)	56.7%	10.0%	33.3%	76.7%	20.0%	20.0%
大和村 (n=37)	75.7%	13.5%	43.2%	67.6%	18.9%	27.0%
石和町 (n=25)	52.0%	20.0%	32.0%	44.0%	16.0%	20.0%
御坂町 (n=29)	65.5%	13.8%	34.5%	55.2%	13.8%	20.7%
一宮町 (n=31)	51.6%	9.7%	48.4%	61.3%	6.5%	19.4%
八代町 (n=42)	64.3%	14.3%	42.9%	69.0%	16.7%	11.9%
境川村 (n=29)	75.9%	6.9%	58.6%	65.5%	24.1%	13.8%
中道町 (n=41)	61.0%	14.6%	48.8%	82.9%	9.8%	14.6%
芦川村 (n=26)	61.5%	7.7%	26.9%	57.7%	15.4%	11.5%
豊富村 (n=27)	51.9%	18.5%	37.0%	81.5%	11.1%	25.9%
上九一色村(北部) (n=23)	56.5%	8.7%	60.9%	82.6%	34.8%	13.0%
上九一色村(南部) (n=45)	71.1%	13.3%	46.7%	86.7%	15.6%	13.3%
三珠町 (n=33)	57.6%	6.1%	24.2%	66.7%	9.1%	27.3%
市川大門町 (n=30)	36.7%	10.0%	46.7%	50.0%	13.3%	26.7%
六郷町 (n=39)	46.2%	17.9%	25.6%	61.5%	10.3%	23.1%
下部町 (n=37)	56.8%	8.1%	45.9%	83.8%	21.6%	21.6%
増穂町 (n=24)	58.3%	4.2%	45.8%	50.0%	16.7%	29.2%
鯉沢町 (n=39)	69.2%	7.7%	43.6%	59.0%	23.1%	25.6%
中富町 (n=47)	76.6%	10.6%	59.6%	74.5%	17.0%	23.4%
早川町 (n=56)	58.9%	8.9%	46.4%	83.9%	12.5%	21.4%
身延町 (n=33)	63.6%	18.2%	54.5%	75.8%	15.2%	9.1%
南部町 (n=34)	32.4%	2.9%	26.5%	50.0%	2.9%	26.5%
富沢町 (n=50)	68.0%	16.0%	42.0%	68.0%	6.0%	12.0%
竜王町 (n=20)	50.0%	15.0%	35.0%	45.0%	5.0%	25.0%
敷島町 (n=8)	50.0%	0.0%	37.5%	25.0%	0.0%	0.0%
玉穂町 (n=15)	60.0%	20.0%	53.3%	60.0%	26.7%	26.7%
昭和町 (n=13)	38.5%	23.1%	38.5%	0.0%	15.4%	38.5%
田富町 (n=15)	46.7%	13.3%	46.7%	40.0%	6.7%	40.0%
八田村 (n=24)	54.2%	4.2%	29.2%	66.7%	25.0%	12.5%
白根町 (n=22)	54.5%	0.0%	27.3%	40.9%	13.6%	22.7%
芦安村 (n=29)	72.4%	20.7%	58.6%	62.1%	34.5%	6.9%
若草町 (n=25)	48.0%	4.0%	48.0%	36.0%	12.0%	20.0%
櫛形町 (n=21)	47.6%	23.8%	47.6%	42.9%	23.8%	14.3%
甲西町 (n=19)	68.4%	10.5%	78.9%	36.8%	21.1%	15.8%
双葉町 (n=10)	20.0%	10.0%	30.0%	20.0%	0.0%	10.0%
明野村 (n=37)	75.7%	24.3%	37.8%	67.6%	24.3%	13.5%
須玉町 (n=43)	60.5%	7.0%	55.8%	74.4%	32.6%	20.9%
高根町 (n=40)	57.5%	2.5%	52.5%	77.5%	20.0%	22.5%
長坂町 (n=32)	50.0%	12.5%	46.9%	68.8%	21.9%	18.8%
大泉村 (n=50)	58.0%	16.0%	52.0%	70.0%	20.0%	6.0%
小淵沢町 (n=42)	54.8%	9.5%	33.3%	73.8%	9.5%	9.5%
白州町 (n=43)	51.2%	11.6%	44.2%	81.4%	25.6%	14.0%
武川村 (n=38)	63.2%	10.5%	52.6%	81.6%	36.8%	21.1%
秋山村 (n=30)	73.3%	13.3%	63.3%	76.7%	46.7%	23.3%
道志村 (n=61)	70.5%	11.5%	42.6%	88.5%	18.0%	9.8%
西桂町 (n=42)	73.8%	11.9%	50.0%	64.3%	16.7%	19.0%
忍野村 (n=19)	52.6%	15.8%	47.4%	78.9%	36.8%	5.3%
山中湖村 (n=35)	54.3%	5.7%	37.1%	65.7%	20.0%	17.1%
河口湖町 (n=12)	50.0%	25.0%	66.7%	50.0%	25.0%	33.3%
勝山村 (n=31)	74.2%	6.5%	32.3%	58.1%	12.9%	9.7%
足和田村 (n=32)	78.1%	3.1%	50.0%	68.8%	31.3%	9.4%
鳴沢村 (n=39)	53.8%	7.7%	41.0%	61.5%	15.4%	5.1%
上野原町 (n=15)	26.7%	0.0%	20.0%	46.7%	6.7%	6.7%
小菅村 (n=47)	51.1%	17.0%	21.3%	89.4%	10.6%	14.9%
丹波山村 (n=38)	63.2%	5.3%	39.5%	68.4%	26.3%	23.7%
無回答 (n=3)	66.7%	66.7%	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%
合計	58.9%	11.3%	43.1%	65.9%	18.4%	18.5%



旧市町村名	昔からの商店がなく、新しい店になじめない	購入したいものがない	駐車場がない	購入日、時間が制限される	その他	無回答
甲府市 (n=120)	5.0%	26.7%	16.7%	9.2%	7.5%	0.0%
富士吉田市 (n=12)	0.0%	33.3%	8.3%	25.0%	0.0%	0.0%
塩山市 (n=20)	5.0%	10.0%	0.0%	5.0%	10.0%	0.0%
都留市 (n=21)	4.8%	23.8%	9.5%	19.0%	0.0%	0.0%
山梨市 (n=30)	3.3%	26.7%	13.3%	20.0%	0.0%	0.0%
大月市 (n=27)	3.7%	25.9%	3.7%	3.7%	7.4%	0.0%
韮崎市 (n=99)	5.1%	23.2%	7.1%	9.1%	6.1%	0.0%
春日居町 (n=17)	11.8%	11.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
牧丘町 (n=48)	8.3%	22.9%	6.3%	6.3%	0.0%	0.0%
三富村 (n=49)	4.1%	10.2%	2.0%	6.1%	10.2%	0.0%
勝沼町 (n=30)	10.0%	16.7%	3.3%	13.3%	13.3%	0.0%
大和村 (n=37)	0.0%	16.2%	0.0%	5.4%	0.0%	0.0%
石和町 (n=25)	4.0%	12.0%	4.0%	12.0%	8.0%	0.0%
御坂町 (n=29)	6.9%	31.0%	6.9%	10.3%	0.0%	0.0%
一宮町 (n=31)	6.5%	12.9%	0.0%	0.0%	6.5%	0.0%
八代町 (n=42)	0.0%	11.9%	7.1%	2.4%	4.8%	0.0%
境川村 (n=29)	0.0%	24.1%	10.3%	3.4%	3.4%	0.0%
中道町 (n=41)	4.9%	12.2%	4.9%	4.9%	2.4%	0.0%
芦川村 (n=26)	0.0%	7.7%	0.0%	7.7%	15.4%	0.0%
豊富村 (n=27)	3.7%	33.3%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%
上九一色村(北部) (n=23)	4.3%	4.3%	0.0%	0.0%	4.3%	0.0%
上九一色村(南部) (n=45)	6.7%	11.1%	2.2%	13.3%	2.2%	0.0%
三珠町 (n=33)	0.0%	30.3%	3.0%	6.1%	9.1%	0.0%
市川大門町 (n=30)	20.0%	36.7%	16.7%	13.3%	13.3%	0.0%
六郷町 (n=39)	2.6%	20.5%	5.1%	10.3%	2.6%	2.6%
下部町 (n=37)	0.0%	2.7%	0.0%	10.8%	2.7%	0.0%
増穂町 (n=24)	8.3%	29.2%	4.2%	8.3%	16.7%	0.0%
鯉沢町 (n=39)	7.7%	23.1%	2.6%	7.7%	2.6%	0.0%
中富町 (n=47)	4.3%	8.5%	0.0%	6.4%	6.4%	0.0%
早川町 (n=56)	5.4%	17.9%	3.6%	3.6%	0.0%	0.0%
身延町 (n=33)	12.1%	12.1%	0.0%	9.1%	12.1%	0.0%
南部町 (n=34)	0.0%	35.3%	2.9%	11.8%	11.8%	0.0%
富沢町 (n=50)	6.0%	24.0%	6.0%	12.0%	8.0%	0.0%
竜王町 (n=20)	5.0%	20.0%	20.0%	10.0%	0.0%	0.0%
敷島町 (n=8)	12.5%	50.0%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%
玉穂町 (n=15)	0.0%	20.0%	6.7%	13.3%	26.7%	0.0%
昭和町 (n=13)	0.0%	23.1%	7.7%	0.0%	15.4%	0.0%
田富町 (n=15)	0.0%	33.3%	26.7%	33.3%	0.0%	0.0%
八田村 (n=24)	4.2%	20.8%	8.3%	4.2%	4.2%	0.0%
白根町 (n=22)	13.6%	13.6%	4.5%	13.6%	13.6%	0.0%
芦安村 (n=29)	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%	0.0%
若草町 (n=25)	0.0%	20.0%	8.0%	4.0%	16.0%	0.0%
櫛形町 (n=21)	4.8%	19.0%	14.3%	9.5%	9.5%	0.0%
甲西町 (n=19)	5.3%	26.3%	10.5%	0.0%	0.0%	0.0%
双葉町 (n=10)	0.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%
明野村 (n=37)	0.0%	32.4%	2.7%	8.1%	2.7%	0.0%
須玉町 (n=43)	7.0%	18.6%	7.0%	2.3%	2.3%	0.0%
高根町 (n=40)	2.5%	20.0%	0.0%	10.0%	10.0%	0.0%
長坂町 (n=32)	0.0%	31.3%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%
大泉村 (n=50)	0.0%	26.0%	2.0%	12.0%	8.0%	0.0%
小淵沢町 (n=42)	2.4%	40.5%	0.0%	0.0%	4.8%	0.0%
白州町 (n=43)	2.3%	20.9%	2.3%	9.3%	7.0%	0.0%
武川村 (n=38)	2.6%	21.1%	2.6%	5.3%	5.3%	0.0%
秋山村 (n=30)	0.0%	26.7%	6.7%	6.7%	3.3%	0.0%
道志村 (n=61)	1.6%	8.2%	1.6%	16.4%	0.0%	0.0%
西桂町 (n=42)	9.5%	19.0%	2.4%	2.4%	7.1%	0.0%
忍野村 (n=19)	5.3%	36.8%	0.0%	21.1%	5.3%	0.0%
山中湖村 (n=35)	2.9%	14.3%	2.9%	11.4%	5.7%	0.0%
河口湖町 (n=12)	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%
勝山村 (n=31)	3.2%	19.4%	6.5%	9.7%	12.9%	0.0%
足和田村 (n=32)	6.3%	18.8%	0.0%	9.4%	6.3%	0.0%
鳴沢村 (n=39)	5.1%	43.6%	0.0%	10.3%	7.7%	0.0%
上野原町 (n=15)	6.7%	40.0%	13.3%	0.0%	6.7%	0.0%
小菅村 (n=47)	2.1%	17.0%	2.1%	17.0%	2.1%	0.0%
丹波山村 (n=38)	5.3%	18.4%	2.6%	21.1%	2.6%	0.0%
無回答 (n=3)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	4.3%	20.9%	5.0%	8.6%	6.0%	0.1%

(3) 買い物について、改善されたら良いと思うこと【最も重要】

旧市町村名	お店への送迎サービス	移動販売・移動スーパー	近所へのミニスーパーなどの出店	配食サービスや弁当の宅配	店舗購入品の宅配サービスの充実	1位	2位
						お店などの御用聞きと配達サービス	公共交通機関などの充実
甲府市 (n=287)	6.3%	2.4%	25.1%	1.0%	7.3%	1.7%	20.2%
富士吉田市 (n=38)	2.6%	7.9%	26.3%	2.6%	2.6%	2.6%	15.8%
塩山市 (n=40)	12.5%	7.5%	32.5%	0.0%	7.5%	0.0%	15.0%
都留市 (n=57)	5.3%	3.5%	15.8%	0.0%	8.8%	3.5%	19.3%
山梨市 (n=70)	4.3%	2.9%	24.3%	4.3%	5.7%	2.9%	22.9%
大月市 (n=46)	4.3%	8.7%	23.9%	0.0%	4.3%	0.0%	28.3%
韮崎市 (n=210)	5.2%	7.1%	24.8%	1.9%	4.8%	1.9%	21.0%
春日居町 (n=55)	10.9%	1.8%	14.5%	1.8%	3.6%	3.6%	18.2%
牧丘町 (n=84)	7.1%	6.0%	29.8%	2.4%	4.8%	0.0%	23.8%
三富村 (n=66)	16.7%	15.2%	28.8%	4.5%	0.0%	0.0%	10.6%
勝沼町 (n=64)	4.7%	7.8%	39.1%	1.6%	4.7%	0.0%	9.4%
大和村 (n=76)	11.8%	9.2%	21.1%	2.6%	6.6%	1.3%	14.5%
石和町 (n=54)	7.4%	3.7%	20.4%	3.7%	7.4%	0.0%	22.2%
御坂町 (n=76)	9.2%	3.9%	19.7%	3.9%	2.6%	2.6%	13.2%
一宮町 (n=63)	12.7%	6.3%	23.8%	3.2%	3.2%	1.6%	19.0%
八代町 (n=70)	8.6%	7.1%	35.7%	0.0%	1.4%	4.3%	11.4%
境川村 (n=74)	12.2%	4.1%	18.9%	2.7%	5.4%	0.0%	20.3%
中道町 (n=78)	5.1%	2.6%	48.7%	0.0%	5.1%	0.0%	12.8%
芦川村 (n=50)	10.0%	22.0%	4.0%	2.0%	0.0%	0.0%	8.0%
豊富村 (n=56)	10.7%	12.5%	28.6%	1.8%	3.6%	0.0%	16.1%
上九一色村(北部) (n=30)	3.3%	6.7%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%
上九一色村(南部) (n=54)	7.4%	5.6%	46.3%	0.0%	5.6%	1.9%	14.8%
三珠町 (n=75)	14.7%	4.0%	17.3%	1.3%	10.7%	0.0%	18.7%
市川大門町 (n=71)	18.3%	4.2%	28.2%	1.4%	2.8%	1.4%	9.9%
六郷町 (n=71)	14.1%	1.4%	28.2%	0.0%	7.0%	2.8%	9.9%
下部町 (n=43)	20.9%	9.3%	16.3%	2.3%	4.7%	4.7%	16.3%
増穂町 (n=66)	12.1%	1.5%	16.7%	0.0%	12.1%	0.0%	15.2%
鮎沢町 (n=76)	17.1%	3.9%	17.1%	1.3%	3.9%	1.3%	25.0%
中富町 (n=58)	25.9%	13.8%	12.1%	1.7%	1.7%	1.7%	17.2%
早川町 (n=82)	11.0%	15.9%	22.0%	0.0%	2.4%	3.7%	24.4%
身延町 (n=48)	10.4%	12.5%	16.7%	0.0%	0.0%	2.1%	29.2%
南部町 (n=55)	14.5%	3.6%	20.0%	1.8%	3.6%	1.8%	14.5%
富沢町 (n=73)	6.8%	9.6%	23.3%	2.7%	2.7%	2.7%	11.0%
竜王町 (n=46)	4.3%	2.2%	26.1%	2.2%	0.0%	0.0%	19.6%
敷島町 (n=29)	6.9%	6.9%	20.7%	0.0%	10.3%	0.0%	17.2%
玉穂町 (n=46)	15.2%	4.3%	15.2%	0.0%	6.5%	2.2%	23.9%
昭和町 (n=48)	10.4%	2.1%	10.4%	0.0%	8.3%	4.2%	12.5%
田富町 (n=67)	4.5%	4.5%	11.9%	0.0%	6.0%	0.0%	16.4%
八田村 (n=69)	7.2%	5.8%	18.8%	0.0%	5.8%	0.0%	24.6%
白根町 (n=46)	13.0%	4.3%	19.6%	2.2%	4.3%	4.3%	10.9%
芦安村 (n=43)	9.3%	9.3%	18.6%	0.0%	2.3%	2.3%	30.2%
若草町 (n=67)	6.0%	1.5%	22.4%	0.0%	7.5%	0.0%	23.9%
楡形町 (n=58)	8.6%	5.2%	15.5%	1.7%	8.6%	0.0%	24.1%
甲西町 (n=51)	23.5%	0.0%	11.8%	0.0%	3.9%	2.0%	27.5%
双葉町 (n=28)	7.1%	3.6%	17.9%	7.1%	3.6%	3.6%	7.1%
明野村 (n=70)	4.3%	17.1%	34.3%	1.4%	2.9%	2.9%	12.9%
須玉町 (n=70)	14.3%	7.1%	24.3%	0.0%	4.3%	1.4%	21.4%
高根町 (n=70)	10.0%	11.4%	17.1%	0.0%	4.3%	1.4%	24.3%
長坂町 (n=52)	11.5%	5.8%	13.5%	3.8%	5.8%	0.0%	30.8%
大泉村 (n=70)	12.9%	5.7%	21.4%	0.0%	8.6%	0.0%	24.3%
小淵沢町 (n=69)	10.1%	1.4%	17.4%	5.8%	7.2%	1.4%	21.7%
白州町 (n=71)	12.7%	4.2%	11.3%	1.4%	2.8%	4.2%	23.9%
武川村 (n=74)	8.1%	8.1%	20.3%	1.4%	2.7%	0.0%	31.1%
秋山村 (n=45)	17.8%	6.7%	22.2%	0.0%	4.4%	0.0%	17.8%
道志村 (n=68)	5.9%	2.9%	48.5%	0.0%	4.4%	1.5%	17.6%
西桂町 (n=65)	6.2%	6.2%	38.5%	1.5%	0.0%	3.1%	16.9%
忍野村 (n=51)	9.8%	2.0%	21.6%	5.9%	2.0%	2.0%	15.7%
山中湖村 (n=66)	10.6%	6.1%	7.6%	3.0%	6.1%	3.0%	21.2%
河口湖町 (n=40)	5.0%	7.5%	12.5%	0.0%	10.0%	2.5%	25.0%
勝山村 (n=70)	8.6%	5.7%	17.1%	2.9%	5.7%	2.9%	18.6%
足和田村 (n=54)	7.4%	5.6%	35.2%	0.0%	5.6%	0.0%	11.1%
鳴沢村 (n=66)	12.1%	4.5%	9.1%	4.5%	10.6%	3.0%	15.2%
上野原町 (n=26)	15.4%	3.8%	26.9%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%
小菅村 (n=83)	9.6%	16.9%	16.9%	1.2%	1.2%	1.2%	18.1%
丹波山村 (n=56)	19.6%	25.0%	5.4%	3.6%	1.8%	3.6%	7.1%
無回答 (n=6)	16.7%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	10.0%	6.6%	22.3%	1.6%	4.9%	1.6%	18.7%

旧市町村名	交通機関利用に対する助成	近隣住民の協力	家族の協力	ボランティア・ヘルパーなどの支援	その他	無回答	計
甲府市 (n=287)	2.1%	0.0%	7.7%	0.7%	7.3%	18.1%	100.0%
富士吉田市 (n=38)	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	7.9%	26.3%	100.0%
塩山市 (n=40)	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	2.5%	10.0%	100.0%
都留市 (n=57)	3.5%	1.8%	12.3%	1.8%	1.8%	22.8%	100.0%
山梨市 (n=70)	1.4%	0.0%	4.3%	1.4%	5.7%	20.0%	100.0%
大月市 (n=46)	0.0%	0.0%	6.5%	2.2%	2.2%	19.6%	100.0%
韮崎市 (n=210)	1.4%	0.0%	7.6%	0.5%	9.5%	14.3%	100.0%
春日居町 (n=55)	1.8%	0.0%	10.9%	0.0%	1.8%	30.9%	100.0%
牧丘町 (n=84)	1.2%	0.0%	7.1%	0.0%	2.4%	15.5%	100.0%
三富村 (n=66)	3.0%	0.0%	1.5%	0.0%	3.0%	16.7%	100.0%
勝沼町 (n=64)	4.7%	0.0%	6.3%	0.0%	1.6%	20.3%	100.0%
大和村 (n=76)	6.6%	1.3%	3.9%	0.0%	3.9%	17.1%	100.0%
石和町 (n=54)	1.9%	1.9%	7.4%	0.0%	7.4%	16.7%	100.0%
御坂町 (n=76)	0.0%	0.0%	7.9%	0.0%	2.6%	34.2%	100.0%
一宮町 (n=63)	0.0%	0.0%	6.3%	1.6%	4.8%	17.5%	100.0%
八代町 (n=70)	5.7%	0.0%	8.6%	1.4%	5.7%	10.0%	100.0%
境川村 (n=74)	2.7%	0.0%	6.8%	0.0%	4.1%	23.0%	100.0%
中道町 (n=78)	3.8%	0.0%	5.1%	1.3%	2.6%	12.8%	100.0%
芦川村 (n=50)	0.0%	0.0%	18.0%	4.0%	2.0%	30.0%	100.0%
豊富村 (n=56)	3.6%	3.6%	7.1%	0.0%	5.4%	7.1%	100.0%
上九一色村(北部) (n=30)	6.7%	0.0%	10.0%	0.0%	3.3%	20.0%	100.0%
上九一色村(南部) (n=54)	3.7%	0.0%	9.3%	0.0%	0.0%	5.6%	100.0%
三珠町 (n=75)	2.7%	0.0%	9.3%	0.0%	5.3%	16.0%	100.0%
市川大門町 (n=71)	0.0%	1.4%	11.3%	0.0%	2.8%	18.3%	100.0%
六郷町 (n=71)	4.2%	0.0%	12.7%	0.0%	4.2%	15.5%	100.0%
下部町 (n=43)	4.7%	0.0%	9.3%	0.0%	0.0%	11.6%	100.0%
増穂町 (n=66)	6.1%	0.0%	12.1%	0.0%	3.0%	21.2%	100.0%
鯉沢町 (n=76)	3.9%	0.0%	6.6%	0.0%	5.3%	14.5%	100.0%
中富町 (n=58)	5.2%	0.0%	10.3%	1.7%	1.7%	6.9%	100.0%
早川町 (n=82)	0.0%	1.2%	1.2%	0.0%	3.7%	14.6%	100.0%
身延町 (n=48)	0.0%	2.1%	16.7%	0.0%	2.1%	8.3%	100.0%
南部町 (n=55)	5.5%	1.8%	3.6%	0.0%	9.1%	20.0%	100.0%
富沢町 (n=73)	1.4%	0.0%	17.8%	0.0%	5.5%	16.4%	100.0%
竜王町 (n=46)	2.2%	2.2%	15.2%	0.0%	4.3%	21.7%	100.0%
敷島町 (n=29)	0.0%	0.0%	10.3%	0.0%	0.0%	27.6%	100.0%
玉穂町 (n=46)	0.0%	0.0%	6.5%	0.0%	0.0%	26.1%	100.0%
昭和町 (n=48)	2.1%	0.0%	8.3%	0.0%	8.3%	33.3%	100.0%
田富町 (n=67)	3.0%	3.0%	11.9%	0.0%	9.0%	29.9%	100.0%
八田村 (n=69)	1.4%	1.4%	2.9%	0.0%	5.8%	26.1%	100.0%
白根町 (n=46)	4.3%	0.0%	10.9%	2.2%	6.5%	17.4%	100.0%
芦安村 (n=43)	2.3%	0.0%	11.6%	0.0%	0.0%	14.0%	100.0%
若草町 (n=67)	6.0%	0.0%	7.5%	0.0%	6.0%	19.4%	100.0%
櫛形町 (n=58)	1.7%	0.0%	6.9%	1.7%	8.6%	17.2%	100.0%
甲西町 (n=51)	0.0%	0.0%	9.8%	0.0%	3.9%	17.6%	100.0%
双葉町 (n=28)	3.6%	0.0%	7.1%	0.0%	3.6%	35.7%	100.0%
明野村 (n=70)	2.9%	0.0%	8.6%	0.0%	2.9%	10.0%	100.0%
須玉町 (n=70)	1.4%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	18.6%	100.0%
高根町 (n=70)	1.4%	0.0%	8.6%	0.0%	4.3%	17.1%	100.0%
長坂町 (n=52)	1.9%	0.0%	11.5%	0.0%	5.8%	9.6%	100.0%
大泉村 (n=70)	4.3%	1.4%	4.3%	0.0%	4.3%	12.9%	100.0%
小淵沢町 (n=69)	0.0%	1.4%	5.8%	0.0%	13.0%	14.5%	100.0%
白州町 (n=71)	2.8%	0.0%	8.5%	0.0%	9.9%	18.3%	100.0%
武川村 (n=74)	2.7%	0.0%	9.5%	1.4%	2.7%	12.2%	100.0%
秋山村 (n=45)	2.2%	0.0%	4.4%	0.0%	8.9%	15.6%	100.0%
道志村 (n=68)	1.5%	0.0%	4.4%	0.0%	8.8%	4.4%	100.0%
西桂町 (n=65)	1.5%	0.0%	13.8%	0.0%	3.1%	9.2%	100.0%
忍野村 (n=51)	2.0%	0.0%	3.9%	2.0%	13.7%	19.6%	100.0%
山中湖村 (n=66)	1.5%	0.0%	15.2%	0.0%	4.5%	21.2%	100.0%
河口湖町 (n=40)	5.0%	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	22.5%	100.0%
勝山村 (n=70)	4.3%	0.0%	7.1%	0.0%	4.3%	22.9%	100.0%
足和田村 (n=54)	1.9%	0.0%	14.8%	0.0%	7.4%	11.1%	100.0%
鳴沢村 (n=66)	1.5%	0.0%	13.6%	0.0%	10.6%	15.2%	100.0%
上野原町 (n=26)	3.8%	0.0%	19.2%	0.0%	7.7%	15.4%	100.0%
小菅村 (n=83)	3.6%	1.2%	1.2%	0.0%	4.8%	24.1%	100.0%
丹波山村 (n=56)	3.6%	0.0%	5.4%	0.0%	5.4%	19.6%	100.0%
無回答 (n=6)	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	33.3%	100.0%
合計	2.5%	0.4%	8.3%	0.4%	5.1%	17.7%	100.0%