

## 5 食品の安全性について

### (1) 食品の安全性に関する知識

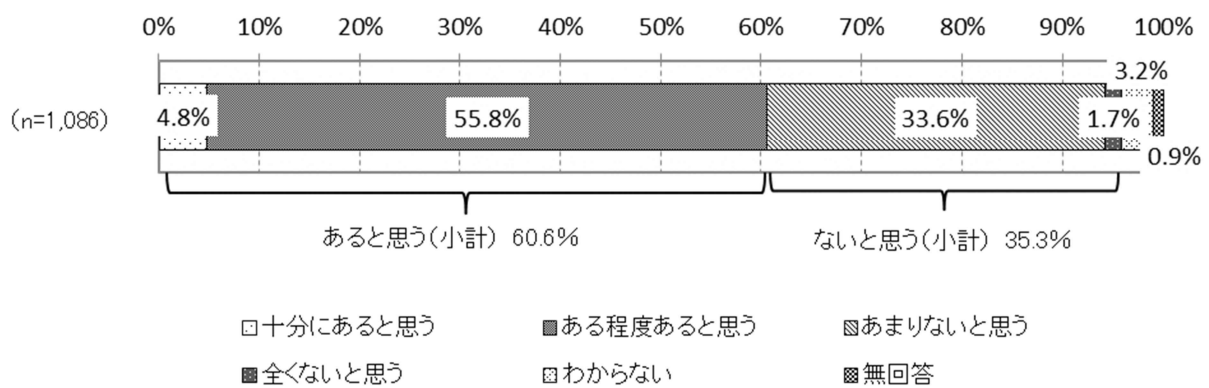
安全な食生活を送るための、食品の安全性に関する基礎的な知識があると思うか聞いたところ、『あると思う』と回答した人の割合が60.6%（「十分にあると思う」4.8%+「ある程度あると思う」55.8%）、『ないと思う』と回答した人の割合が35.3%（「あまりないと思う」33.6%+「全くないと思う」1.7%）となっている。（図5-1）

国の調査結果と比較して、『あると思う』と回答した人の割合が低いのが特徴である。

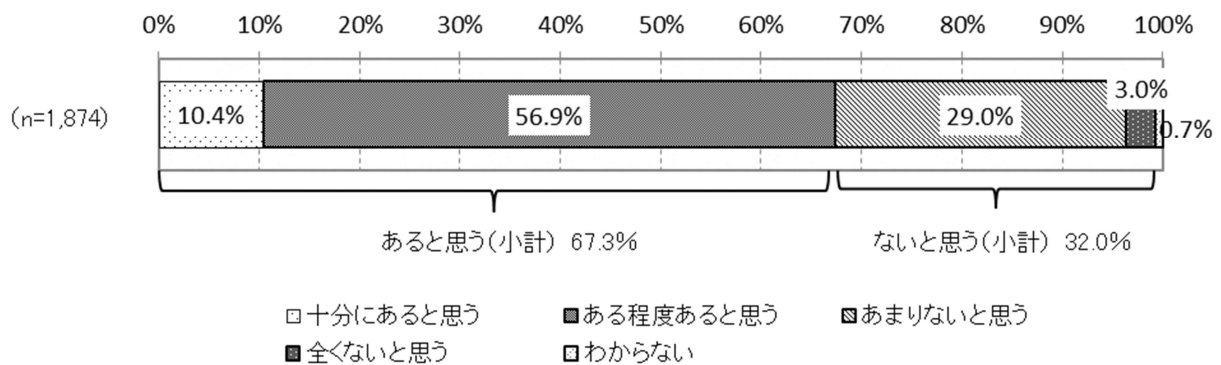
Q25 全員におたずねします。

あなたは、安全な食生活を送るための、食品の安全性に関する基礎的な知識があると思いますか。あてはまるものを1つ選んでください。

図5-1 食品の安全性に関する知識



【参考】国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成29年3月）



食品の安全性に関する知識について、

性別に見ると、

○『あると思う』と回答した人の割合は女性で高い。

○『ないと思う』と回答した人の割合は男性で高い。

性・年齢別に見ると、

○『あると思う』と回答した人の割合は男性の70歳以上、女性の50歳代から70歳以上で高い。

○『ないと思う』と回答した人の割合は男性の20歳代から50歳代、女性の20歳代から30歳代で高い。

地区別に見ると、

○『ないと思う』と回答した人の割合は北部、宮古・八重山で高い。

表5-1 食品の安全性に関する知識

	該当者数 (n)	合計		ある と思う (計)	十分 にある と思う	ある 程度 ある と思 う	ない と思 う (計)	あ ま り な い と思 う	全 く な い と思 う	わ か ら な い	無 回 答
		人	%								
<b>全体</b>	1086	100.0	60.6	4.8	55.8	35.3	33.6	1.7	3.2	0.9	
<b>性・年齢別 Q34×Q35</b>											
<b>男性</b>	420	100.0	57.1	5.5	51.7	40.0	38.8	1.2	2.6	0.2	
20～29歳	29	100.0	41.4	3.4	37.9	58.6	55.2	3.4	0.0	0.0	
30～39歳	42	100.0	50.0	4.8	45.2	47.6	45.2	2.4	2.4	0.0	
40～49歳	71	100.0	47.9	4.2	43.7	49.3	45.1	4.2	2.8	0.0	
50～59歳	70	100.0	50.0	5.7	44.3	47.1	47.1	0.0	2.9	0.0	
60～69歳	108	100.0	60.2	2.8	57.4	36.1	36.1	0.0	3.7	0.0	
70歳以上	99	100.0	72.7	10.1	62.6	24.2	24.2	0.0	2.0	1.0	
<b>女性</b>	654	100.0	63.3	4.1	59.2	32.0	30.0	2.0	3.5	1.2	
20～29歳	54	100.0	40.7	0.0	40.7	51.9	46.3	5.6	7.4	0.0	
30～39歳	93	100.0	45.2	2.2	43.0	53.8	51.6	2.2	1.1	0.0	
40～49歳	123	100.0	57.7	4.9	52.8	39.0	38.2	0.8	3.3	0.0	
50～59歳	116	100.0	67.2	3.4	63.8	26.7	25.0	1.7	4.3	1.7	
60～69歳	133	100.0	75.9	4.5	71.4	20.3	18.0	2.3	3.0	0.8	
70歳以上	132	100.0	75.8	6.8	68.9	17.4	15.9	1.5	3.0	3.8	
<b>地区・居住地 Q36</b>											
<b>北部</b>	80	100.0	51.3	5.0	46.3	42.5	41.3	1.3	5.0	1.3	
名護市	50	100.0	56.0	4.0	52.0	40.0	38.0	2.0	2.0	2.0	
伊江村	30	100.0	43.3	6.7	36.7	46.7	46.7	0.0	10.0	0.0	
<b>中部</b>	356	100.0	62.6	5.9	56.7	34.3	32.6	1.7	2.8	0.3	
うるま市	244	100.0	62.7	6.1	56.6	33.6	31.1	2.5	3.3	0.4	
中城村	112	100.0	62.5	5.4	57.1	35.7	35.7	0.0	1.8	0.0	
那覇市	227	100.0	64.8	4.0	60.8	33.0	31.7	1.3	2.2	0.0	
<b>南部</b>	334	100.0	60.8	4.5	56.3	33.2	31.1	2.1	4.2	1.8	
南城市	228	100.0	58.8	4.4	54.4	35.1	32.9	2.2	3.9	2.2	
与那原町	87	100.0	66.7	3.4	63.2	26.4	24.1	2.3	5.7	1.1	
南大東村	19	100.0	57.9	10.5	47.4	42.1	42.1	0.0	0.0	0.0	
<b>宮古・八重山</b>	78	100.0	51.3	1.3	50.0	43.6	42.3	1.3	2.6	2.6	
宮古島市	36	100.0	44.4	0.0	44.4	52.8	50.0	2.8	0.0	2.8	
石垣市	42	100.0	57.1	2.4	54.8	35.7	35.7	0.0	4.8	2.4	

※結果数値（％）は小数点第2位以下を四捨五入してあるので、内訳の合計と小計に一致しないこともある。

※表中の数値で、全体平均や属性項目（性別、性・年齢別、地区別）間で比較し、統計的に有意差のあるものについては網掛けで示している。なお、属性項目で無回答だった人の回答は除いてあるため、各属性の件数の合計が全体件数と一致しないことがある。

**【参考】国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成29年3月）**

食品の安全性に関する知識について、

性別に見ると、

○『あると思う』と回答した人の割合は女性で高い。

○『ないと思う』と回答した人の割合は男性で高い。

性・年齢別に見ると、

○『あると思う』と回答した人の割合は女性の60歳代と70歳以上で高い。

○『ないと思う』と回答した人の割合は男性の20歳代から30歳代、女性の20歳代で高い。

(2) 食品の安全性に関する判断

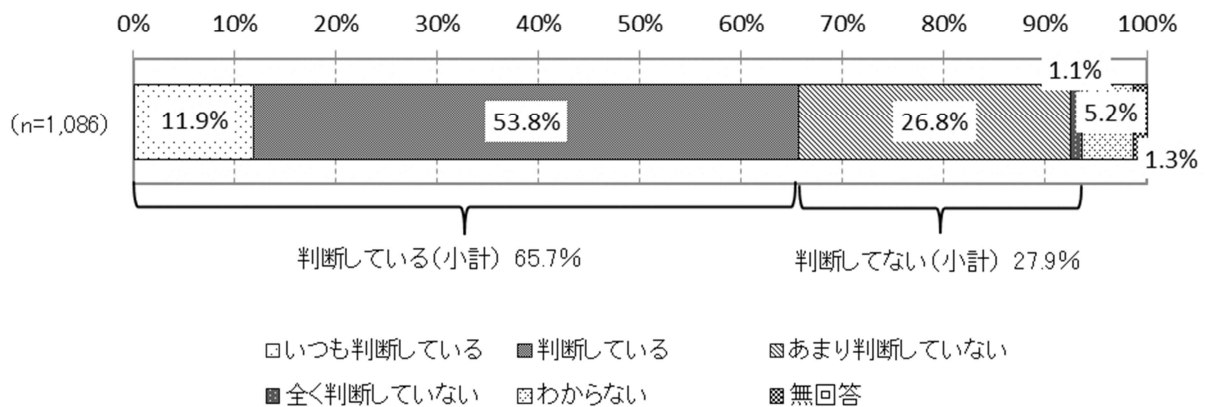
安全な食生活を送ることについてどの程度判断しているか聞いたところ、『判断している』と回答した人の割合が 65.7%（「いつも判断している」11.9%+「判断している」53.8%）、『判断していない』と回答した人の割合が 27.9%（「あまり判断していない」26.8%+「全く判断していない」1.1%）となっている。（図 5-2）

国の調査結果と比較して、『判断している』と回答した人の割合が低いのが特徴である。

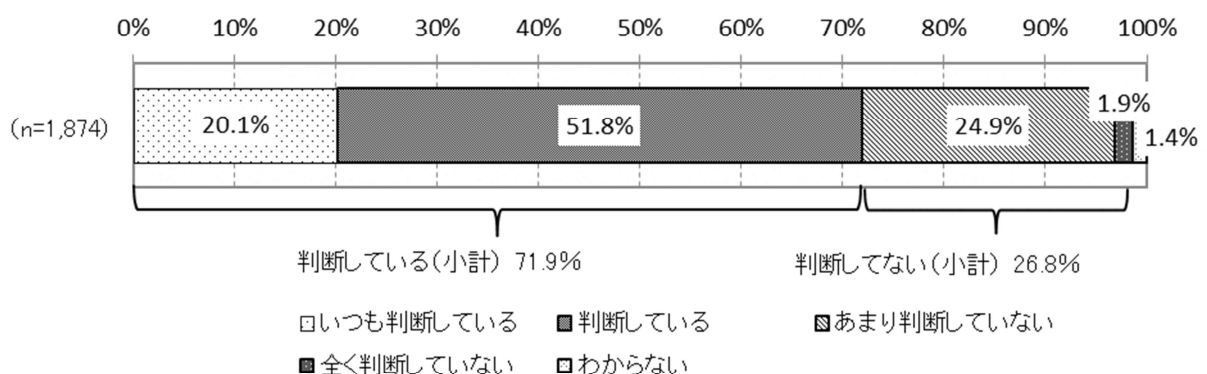
Q 2 6 全員におたずねします。

あなたは、安全な食生活を送ることについて、どの程度判断していますか。あてはまるものを1つ選んでください。

図 5-2 食品の安全性に関する判断



【参考】国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成 29 年 3 月）



食品の安全性について、  
性別に見ると、

- 『判断している』と回答した人の割合は女性で高い。
- 『判断していない』と回答した人の割合は男性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 『判断している』と回答した人の割合は男性の70歳以上、女性の60歳代から70歳以上で高い。
- 『判断していない』と回答した人の割合は男性の20歳代から50歳代で高い。

地区別に見ると、

- 『判断していない』と回答した人の割合は宮古・八重山で高い。

表5-2 食品の安全性に関する判断

	該当者数 (n)	合計	判断している (計)	いつも判断している	判断している	判断していない (計)	あまり判断していない	全く判断していない	わからない	無回答
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>全体</b>	1086	100.0	65.7	11.9	53.8	27.9	26.8	1.1	5.2	1.3
<b>性・年齢別 Q34×Q35</b>										
<b>男性</b>	420	100.0	59.0	9.0	50.0	35.5	34.0	1.4	4.8	0.7
20～29歳	29	100.0	44.8	6.9	37.9	44.8	41.4	3.4	10.3	0.0
30～39歳	42	100.0	52.4	4.8	47.6	38.1	38.1	0.0	9.5	0.0
40～49歳	71	100.0	54.9	8.5	46.5	40.8	38.0	2.8	4.2	0.0
50～59歳	70	100.0	47.1	5.7	41.4	48.6	47.1	1.4	4.3	0.0
60～69歳	108	100.0	63.0	8.3	54.6	34.3	33.3	0.9	2.8	0.0
70歳以上	99	100.0	73.7	15.2	58.6	19.2	18.2	1.0	4.0	3.0
<b>女性</b>	654	100.0	70.0	13.5	56.6	22.9	22.0	0.9	5.4	1.7
20～29歳	54	100.0	59.3	11.1	48.1	29.6	24.1	5.6	9.3	1.9
30～39歳	93	100.0	59.1	9.7	49.5	36.6	36.6	0.0	4.3	0.0
40～49歳	123	100.0	66.7	8.1	58.5	24.4	23.6	0.8	7.3	1.6
50～59歳	116	100.0	67.2	16.4	50.9	25.0	25.0	0.0	6.9	0.9
60～69歳	133	100.0	79.7	17.3	62.4	16.5	15.0	1.5	2.3	1.5
70歳以上	132	100.0	79.5	15.9	63.6	12.9	12.9	0.0	3.8	3.8
<b>地区・居住地 Q36</b>										
<b>北部</b>	80	100.0	62.5	7.5	55.0	32.5	31.3	1.3	3.8	1.3
名護市	50	100.0	72.0	8.0	64.0	24.0	22.0	2.0	2.0	2.0
伊江村	30	100.0	46.7	6.7	40.0	46.7	46.7	0.0	6.7	0.0
<b>中部</b>	356	100.0	67.4	12.9	54.5	26.7	25.6	1.1	5.1	0.8
うるま市	244	100.0	68.9	13.9	54.9	24.2	23.4	0.8	6.1	0.8
中城村	112	100.0	64.3	10.7	53.6	32.1	30.4	1.8	2.7	0.9
<b>那覇市</b>	227	100.0	67.4	13.7	53.7	25.6	24.7	0.9	5.7	1.3
<b>南部</b>	334	100.0	66.5	12.0	54.5	26.9	25.4	1.5	5.1	1.5
南城市	228	100.0	67.1	11.8	55.3	27.6	25.4	2.2	3.9	1.3
与那原町	87	100.0	65.5	12.6	52.9	23.0	23.0	0.0	9.2	2.3
南大東村	19	100.0	63.2	10.5	52.6	36.8	36.8	0.0	0.0	0.0
<b>宮古・八重山</b>	78	100.0	53.8	5.1	48.7	37.2	37.2	0.0	6.4	2.6
宮古島市	36	100.0	50.0	2.8	47.2	38.9	38.9	0.0	5.6	5.6
石垣市	42	100.0	57.1	7.1	50.0	35.7	35.7	0.0	7.1	0.0

※結果数値(%)は小数点第2位以下を四捨五入してあるので、内訳の合計と小計に一致しないこともある。

※表中の数値で、全体平均や属性項目（性別、性・年齢別、地区別）間で比較し、統計的に有意差のあるものについては網掛けで示している。なお、属性項目で無回答だった人の回答は除いてあるため、各属性の件数の合計が全体件数と一致しないことがある。

**【参考】国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成29年3月）**

食品の安全性について、

性別に見ると、

- 『判断している』と回答した人の割合は女性で高い。
- 『判断していない』と回答した人の割合は男性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 『判断している』と回答した人の割合は女性の60歳代から70歳以上で高い。
- 『判断していない』と回答した人の割合は男性の20歳代から40歳代、女性の20歳代で高い。

### (3) 安全な食生活を送るための意識や判断

安全な食生活を送るためのポイントとして、3つの内容を挙げ、それぞれについて、どの程度意識し、判断しているか聞いた。

『あてはまる』と回答した人の割合が最も高いのは、『①食品を買うときや食べるときに「消費期限」、「アレルギー表示」など容器包装に記載されている表示を確認すること』(84.4%)で、続いて『②「賞味期限」を過ぎた食品であっても、必ずしもすぐに食べられなくなるわけではないため、においや見た目など食品の状態に応じて判断すること』(83.1%)、『③健康食品を選ぶ場合は、成分名、含有量、使用上の注意、問い合わせ先、品質保証に関するマークなど表示されている内容をよく読んで自分に必要かどうか検討してから購入すること』(58.3%)の順となっている。(図5-3)

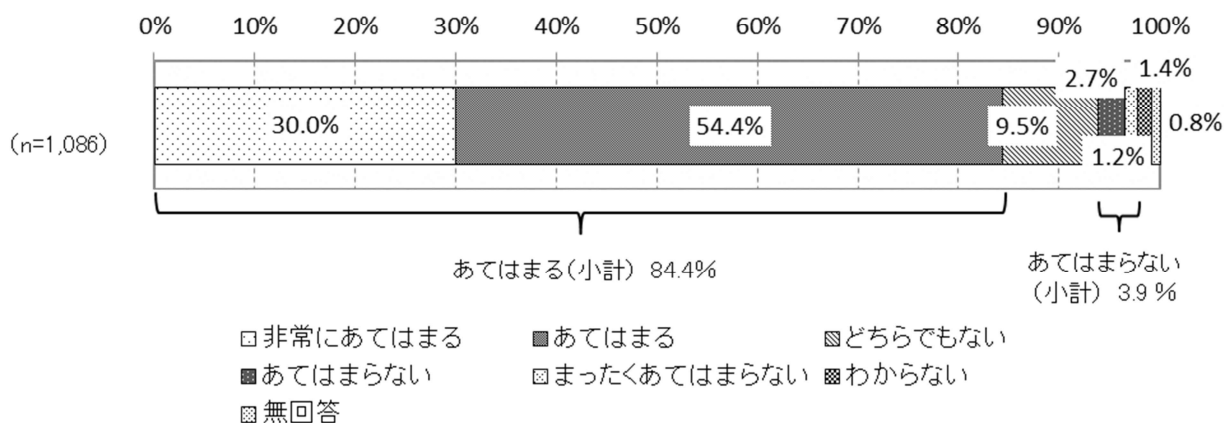
国の調査結果と比較して、『あてはまる』と回答した人の割合が①と②は高く、③は低いのが特徴である。

Q27 全員におたずねします。

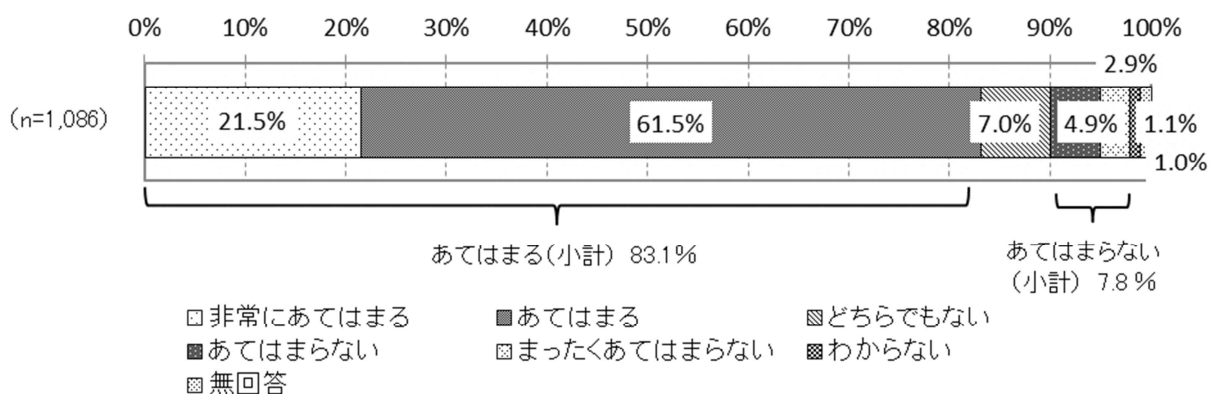
あなたは、安全な食生活を送るためのポイントとして、以下の項目をどの程度意識し、判断していますか。あてはまるものをそれぞれ1つずつ選んでください。

図5-3 安全な食生活を送るための意識や判断

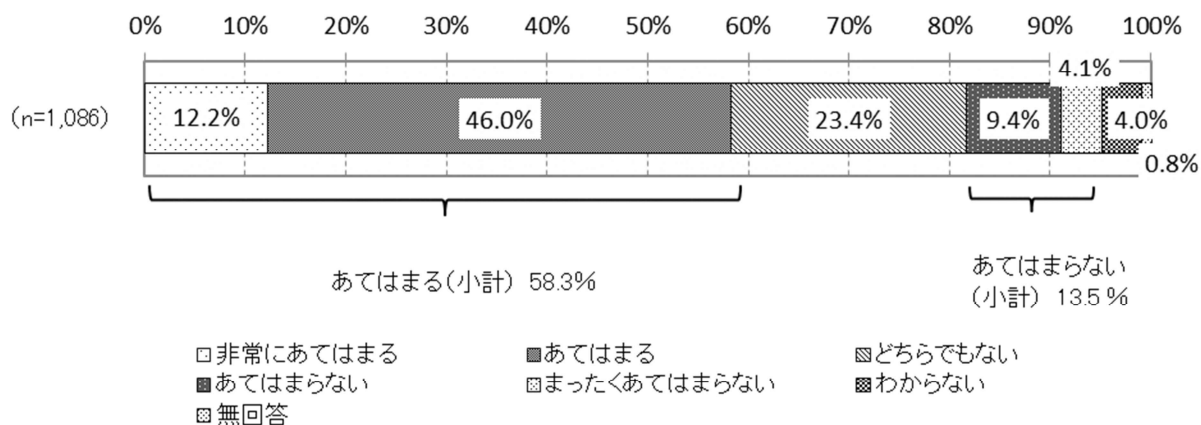
(1) 食品を買うときや食べるときに「消費期限」、「アレルギー表示」など 容器包装に記載されている表示を確認すること



(2) 「賞味期限」を過ぎた食品であっても、必ずしもすぐに食べられなくなるわけではないため、においや見た目など食品の状態に応じて判断すること



(3) 健康食品を選ぶ場合は、成分名、含有量、使用上の注意、問い合わせ先、品質保証に関するマークなど表示されている内容をよく読んで自分に必要かどうか検討してから購入すること

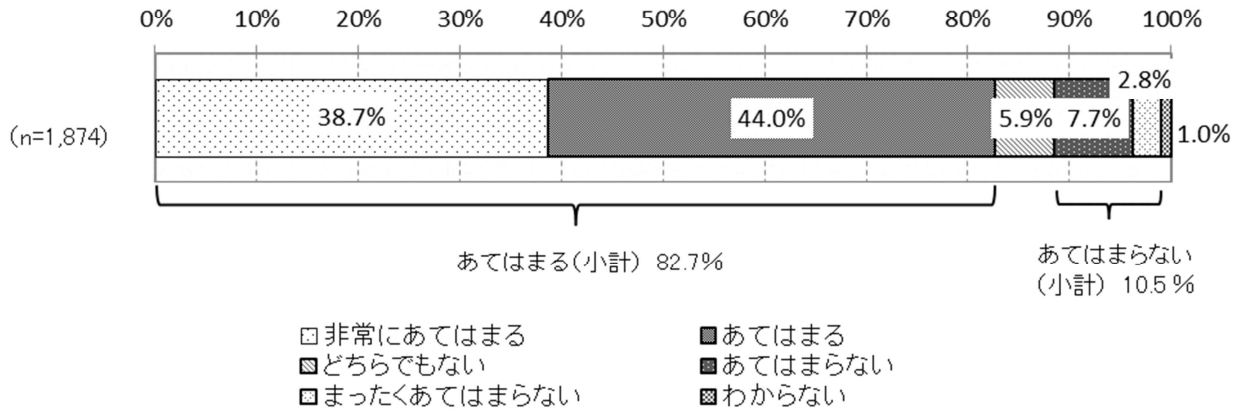


※結果数値 (%) は小数点第2位以下を四捨五入してあるので、内訳の合計と小計、合計が一致しないこともある。

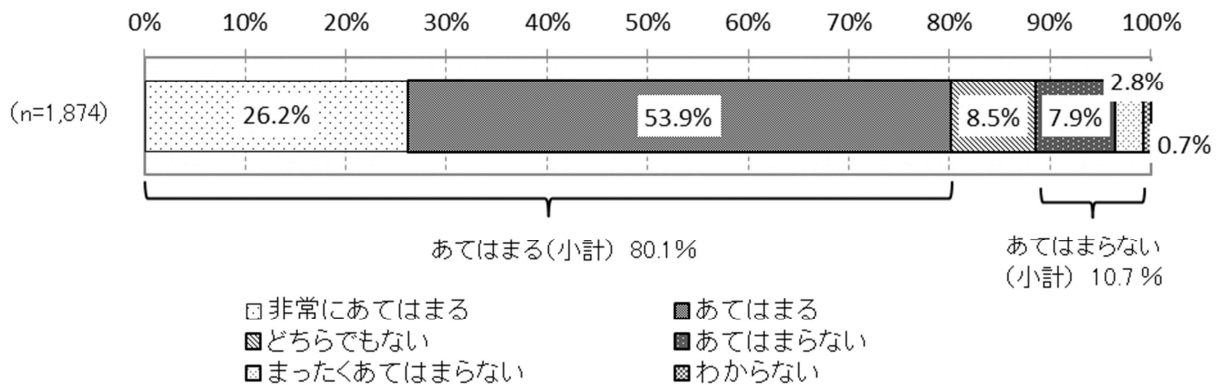


【参考】 国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成 29 年 3 月）

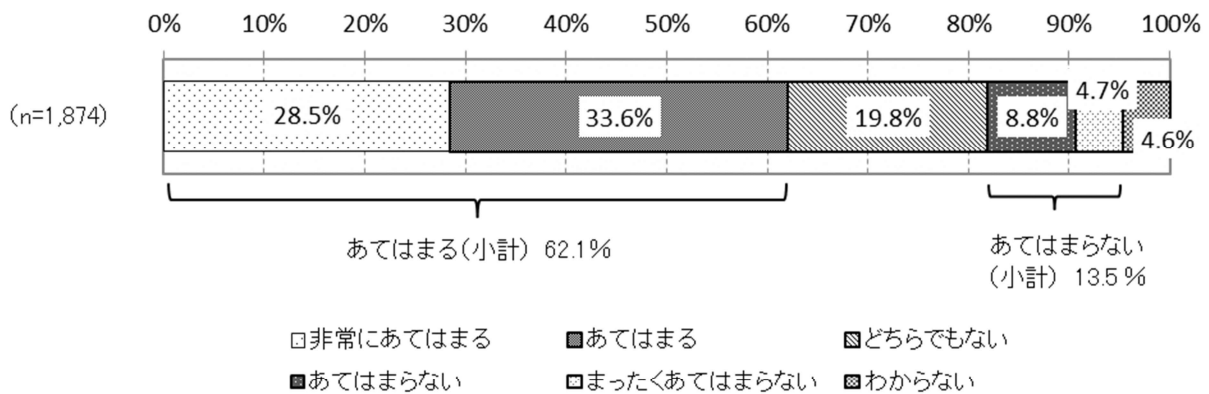
(1) 食品を買うときや食べるときに「消費期限」、「アレルギー表示」など 容器包装に記載されている表示を確認すること



(2) 「賞味期限」を過ぎた食品であっても、必ずしもすぐに食べられなくなるわけではないため、においや見た目など食品の状態に応じて判断すること



(3) 健康食品を選ぶ場合は、成分名、含有量、使用上の注意、問い合わせ先、品質保証に関するマークなど表示されている内容をよく読んで自分に必要かどうか検討してから購入すること



容器包装に記載されている表示を確認することについて、性別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は女性の20歳代から50歳代で約9割となっている。

地区別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は那覇市で高い。

○『あてはまらない』と回答した人の割合は北部で高い。

表5-3-1 安全な食生活を送るための意識や判断

(1) 容器包装に記載されている表示を確認すること

	該当者数 (n)	合計	あてはまる (計)	非常にあてはまる	あてはまる	どちらでもない	(計) あてはまらない	あてはまらない	まったくあてはまらない	わからない	無回答
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>全体</b>	1086	100.0	84.4	30.0	54.4	9.5	3.9	2.7	1.2	1.4	0.8
<b>性・年齢別 Q34×Q35</b>											
<b>男性</b>	420	100.0	77.9	22.4	55.5	13.1	6.7	5.0	1.7	1.4	1.0
20～29歳	29	100.0	82.8	10.3	72.4	6.9	10.3	3.4	6.9	0.0	0.0
30～39歳	42	100.0	81.0	26.2	54.8	9.5	7.1	7.1	0.0	2.4	0.0
40～49歳	71	100.0	78.9	23.9	54.9	12.7	8.5	7.0	1.4	0.0	0.0
50～59歳	70	100.0	74.3	20.0	54.3	14.3	7.1	5.7	1.4	2.9	1.4
60～69歳	108	100.0	75.9	23.1	52.8	18.5	5.6	3.7	1.9	0.0	0.0
70歳以上	99	100.0	78.8	24.2	54.5	10.1	5.1	4.0	1.0	3.0	3.0
<b>女性</b>	654	100.0	89.0	35.3	53.7	7.2	2.1	1.2	0.9	1.1	0.6
20～29歳	54	100.0	90.7	46.3	44.4	1.9	5.6	0.0	5.6	0.0	1.9
30～39歳	93	100.0	90.3	35.5	54.8	7.5	2.2	0.0	2.2	0.0	0.0
40～49歳	123	100.0	94.3	45.5	48.8	4.9	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0
50～59歳	116	100.0	94.8	31.0	63.8	3.4	0.9	0.9	0.0	0.9	0.0
60～69歳	133	100.0	85.7	31.6	54.1	11.3	0.8	0.8	0.0	1.5	0.8
70歳以上	132	100.0	81.1	29.5	51.5	9.8	4.5	3.8	0.8	3.0	1.5
<b>地区・居住地 Q36</b>											
<b>北部</b>	80	100.0	73.8	31.3	42.5	13.8	8.8	6.3	2.5	2.5	1.3
名護市	50	100.0	80.0	40.0	40.0	10.0	8.0	6.0	2.0	0.0	2.0
伊江村	30	100.0	63.3	16.7	46.7	20.0	10.0	6.7	3.3	6.7	0.0
<b>中部</b>	356	100.0	83.4	28.7	54.8	9.6	3.7	3.1	0.6	2.2	1.1
うるま市	244	100.0	84.8	29.5	55.3	7.8	2.9	2.0	0.8	3.3	1.2
中城村	112	100.0	80.4	26.8	53.6	13.4	5.4	5.4	0.0	0.0	0.9
<b>那覇市</b>	227	100.0	88.5	33.9	54.6	6.2	5.3	3.1	2.2	0.0	0.0
<b>南部</b>	334	100.0	85.9	29.3	56.6	9.3	2.7	1.8	0.9	1.2	0.9
南城市	228	100.0	86.0	32.0	53.9	8.3	3.5	2.6	0.9	1.3	0.9
与那原町	87	100.0	87.4	24.1	63.2	10.3	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1
南大東村	19	100.0	78.9	21.1	57.9	15.8	5.3	0.0	5.3	0.0	0.0
宮古・八重山	78	100.0	82.1	28.2	53.8	15.4	1.3	0.0	1.3	0.0	1.3
宮古島市	36	100.0	80.6	27.8	52.8	13.9	2.8	0.0	2.8	0.0	2.8
石垣市	42	100.0	83.3	28.6	54.8	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

においや見た目など食品の状態に応じて判断することについて、  
性別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は男性の20歳代から30歳代、女性の20歳代と40歳代から60歳代で約9割となっている。

地区別では大きな差異は見られない。

表5-3-2 安全な食生活を送るための意識や判断  
(2) においや見た目など食品の状態に応じて判断すること

	該当者数 (n)	合計	あてはまる (計)	非常にあてはまる	あてはまる	どちらでもない	(計) あてはまらない	あてはまらない	まったくあてはまらない	わからない	無回答
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>全体</b>	1086	100.0	83.1	21.5	61.5	7.0	7.8	4.9	2.9	1.1	1.0
<b>性・年齢別 Q34×Q35</b>											
<b>男性</b>	420	100.0	80.2	16.2	64.0	9.0	9.3	6.0	3.3	1.0	0.5
20～29歳	29	100.0	86.2	31.0	55.2	10.3	3.4	3.4	0.0	0.0	0.0
30～39歳	42	100.0	88.1	23.8	64.3	7.1	2.4	0.0	2.4	2.4	0.0
40～49歳	71	100.0	83.1	19.7	63.4	5.6	11.3	5.6	5.6	0.0	0.0
50～59歳	70	100.0	75.7	18.6	57.1	10.0	12.9	10.0	2.9	1.4	0.0
60～69歳	108	100.0	75.0	4.6	70.4	13.0	12.0	7.4	4.6	0.0	0.0
70歳以上	99	100.0	81.8	17.2	64.6	7.1	7.1	5.1	2.0	2.0	2.0
<b>女性</b>	654	100.0	85.2	25.1	60.1	5.7	6.9	4.1	2.8	1.2	1.1
20～29歳	54	100.0	87.0	35.2	51.9	3.7	5.6	1.9	3.7	1.9	1.9
30～39歳	93	100.0	83.9	36.6	47.3	8.6	7.5	6.5	1.1	0.0	0.0
40～49歳	123	100.0	85.4	31.7	53.7	5.7	8.1	6.5	1.6	0.8	0.0
50～59歳	116	100.0	87.1	18.1	69.0	6.0	6.0	4.3	1.7	0.9	0.0
60～69歳	133	100.0	88.0	21.8	66.2	4.5	6.0	0.8	5.3	0.8	0.8
70歳以上	132	100.0	80.3	16.7	63.6	5.3	7.6	4.5	3.0	3.0	3.8
<b>地区・居住地 Q36</b>											
<b>北部</b>	80	100.0	86.3	25.0	61.3	7.5	5.0	2.5	2.5	0.0	1.3
名護市	50	100.0	86.0	26.0	60.0	6.0	6.0	4.0	2.0	0.0	2.0
伊江村	30	100.0	86.7	23.3	63.3	10.0	3.3	0.0	3.3	0.0	0.0
<b>中部</b>	356	100.0	83.7	21.6	62.1	6.5	7.9	4.8	3.1	1.1	0.8
うるま市	244	100.0	85.2	20.9	64.3	5.7	6.6	4.5	2.0	1.6	0.8
中城村	112	100.0	80.4	23.2	57.1	8.0	10.7	5.4	5.4	0.0	0.9
<b>那覇市</b>	227	100.0	84.6	21.6	63.0	6.2	8.4	5.7	2.6	0.9	0.0
<b>南部</b>	334	100.0	80.8	21.0	59.9	7.5	8.4	4.8	3.6	1.5	1.8
南城市	228	100.0	79.8	21.5	58.3	7.5	8.8	4.8	3.9	1.8	2.2
与那原町	87	100.0	82.8	19.5	63.2	8.0	6.9	3.4	3.4	1.1	1.1
南大東村	19	100.0	84.2	21.1	63.2	5.3	10.5	10.5	0.0	0.0	0.0
<b>宮古・八重山</b>	78	100.0	83.3	20.5	62.8	7.7	6.4	5.1	1.3	1.3	1.3
宮古島市	36	100.0	83.3	25.0	58.3	11.1	2.8	2.8	0.0	0.0	2.8
石垣市	42	100.0	83.3	16.7	66.7	4.8	9.5	7.1	2.4	2.4	0.0

健康食品を選ぶ場合は、表示されている内容をよく読んで自分に必要かどうか検討してから購入することについて、

性別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

○『あてはまる』と回答した人の割合は男性の70歳以上、女性の60歳代から70歳以上で約7割となっている。

○『あてはまらない』と回答した人の割合は男性の20歳代から50歳代、女性の20歳代から30歳代で高い。

地区別では大きな差異は見られない。

表5-3-3 安全な食生活を送るための意識や判断

(3) 健康食品を選ぶ場合は、表示されている内容をよく読んで自分に必要かどうか検討してから購入すること

	該当者数 (n)	合計	あてはまる (計)	非常にあてはまる	あてはまる	どちらでもない	(計) あてはまらない	あてはまらない	まったくあてはまらない	わからない	無回答
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>全体</b>	1086	113.5	58.3	12.2	46.0	23.4	13.5	9.4	4.1	4.0	0.8
<b>性・年齢別 Q34×Q35</b>											
<b>男性</b>	420	119.0	50.7	9.5	41.2	26.4	19.0	12.6	6.4	3.6	0.2
20～29歳	29	134.5	34.5	3.4	31.0	31.0	34.5	13.8	20.7	0.0	0.0
30～39歳	42	126.2	40.5	7.1	33.3	31.0	26.2	19.0	7.1	2.4	0.0
40～49歳	71	126.8	46.5	8.5	38.0	22.5	26.8	18.3	8.5	4.2	0.0
50～59歳	70	128.6	38.6	8.6	30.0	28.6	28.6	24.3	4.3	4.3	0.0
60～69歳	108	112.0	50.9	11.1	39.8	30.6	12.0	7.4	4.6	6.5	0.0
70歳以上	99	107.1	70.7	12.1	58.6	20.2	7.1	3.0	4.0	1.0	1.0
<b>女性</b>	654	109.8	63.8	14.2	49.5	21.3	9.8	7.0	2.8	4.1	1.1
20～29歳	54	120.4	48.1	16.7	31.5	24.1	20.4	13.0	7.4	5.6	1.9
30～39歳	93	118.3	48.4	10.8	37.6	29.0	18.3	12.9	5.4	4.3	0.0
40～49歳	123	113.8	58.5	8.1	50.4	25.2	13.8	8.9	4.9	2.4	0.0
50～59歳	116	109.5	63.8	12.9	50.9	21.6	9.5	8.6	0.9	4.3	0.9
60～69歳	133	103.0	76.7	18.0	58.6	15.8	3.0	1.5	1.5	3.0	1.5
70歳以上	132	103.0	72.0	18.9	53.0	16.7	3.0	3.0	0.0	6.1	2.3
<b>地区・居住地 Q36</b>											
<b>北部</b>	80	113.8	55.0	10.0	45.0	30.0	13.8	7.5	6.3	0.0	1.3
名護市	50	110.0	60.0	12.0	48.0	28.0	10.0	6.0	4.0	0.0	2.0
伊江村	30	120.0	46.7	6.7	40.0	33.3	20.0	10.0	10.0	0.0	0.0
<b>中部</b>	356	112.4	60.4	12.1	48.3	20.8	12.4	9.6	2.8	5.9	0.6
うるま市	244	111.1	64.3	13.9	50.4	18.4	11.1	9.4	1.6	5.7	0.4
中城村	112	115.2	51.8	8.0	43.8	25.9	15.2	9.8	5.4	6.3	0.9
<b>那覇市</b>	227	116.7	63.9	14.5	49.3	16.7	16.7	11.0	5.7	2.2	0.4
<b>南部</b>	334	112.9	55.7	13.2	42.5	25.7	12.9	8.7	4.2	4.8	0.9
南城市	228	113.6	55.7	12.7	43.0	24.6	13.6	9.2	4.4	4.8	1.3
与那原町	87	110.3	55.2	11.5	43.7	28.7	10.3	8.0	2.3	5.7	0.0
南大東村	19	115.8	57.9	26.3	31.6	26.3	15.8	5.3	10.5	0.0	0.0
宮古・八重山	78	110.3	51.3	6.4	44.9	34.6	10.3	6.4	3.8	1.3	2.6
宮古島市	36	113.9	52.8	5.6	47.2	30.6	13.9	8.3	5.6	0.0	2.8
石垣市	42	107.1	50.0	7.1	42.9	38.1	7.1	4.8	2.4	2.4	2.4

※結果数値（％）は小数点第2位以下を四捨五入してあるので、内訳の合計と小計に一致しないこともある。

※表中の数値で、全体平均や属性項目（性別、性・年齢別、地区別）間で比較し、統計的に有意差のあるものについては網掛けで示している。なお、属性項目で無回答だった人の回答は除いてあるため、各属性の件数の合計が全体件数と一致しないことがある。

**【参考】 国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成29年3月）**

容器包装に記載されている表示を確認することについて、

性別に見ると、

- 『あてはまる』と回答した人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 『あてはまる』と回答した人の割合は女性の20歳代から60歳代で約9割となっている。

においや見た目など食品の状態に応じて判断することについて、

性別に見ると、

- 『あてはまる』と回答した人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 『あてはまる』と回答した人の割合は女性の20歳代から40歳代で約9割となっている。

健康食品を選ぶ場合は、表示されている内容をよく読んで自分に必要かどうか検討してから購入することについて、

性別に見ると

- 『あてはまる』と回答した人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 『あてはまる』と回答した人の割合は女性の30歳代から60歳代で約7割となっている。

- 『あてはまらない』と回答した人の割合は男性の20歳代から30歳代で高い。

#### (4) 信頼できる食品安全に関する情報源

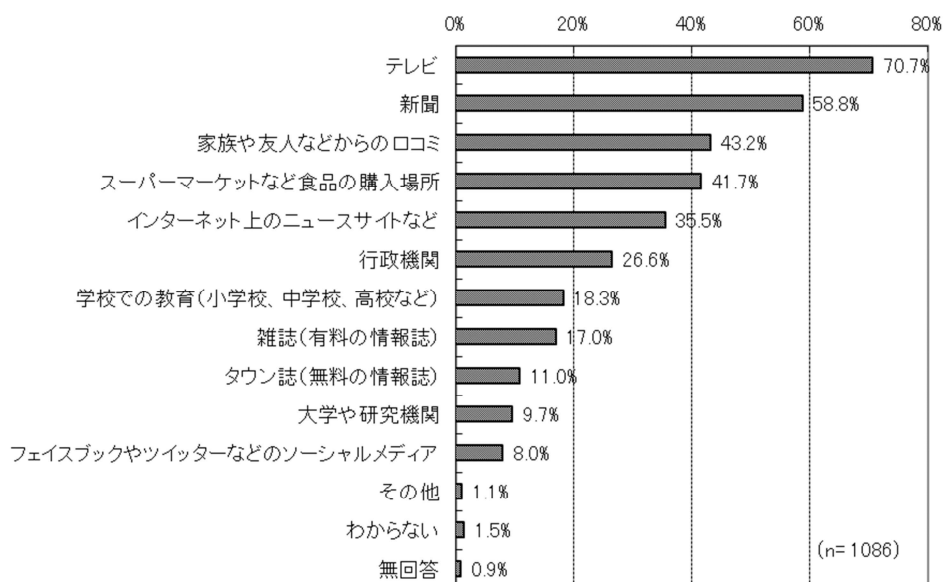
今後、信頼できる情報源として、食品安全に関する情報をどこから入手したいと思うか聞いたところ、「テレビ」を挙げた人の割合が70.7%と最も高く、以下、「新聞」(58.8%)、「家族や友人などからの口コミ」(43.2%)、「スーパーマーケットなど食品の購入場所」(41.7%)の順となっている。(複数回答、上位4項目)(図5-4)

国の調査結果と比較して、「家族や友人などからの口コミ」「スーパーマーケットなど食品の購入場所」を挙げた人の割合が高いのが特徴である。

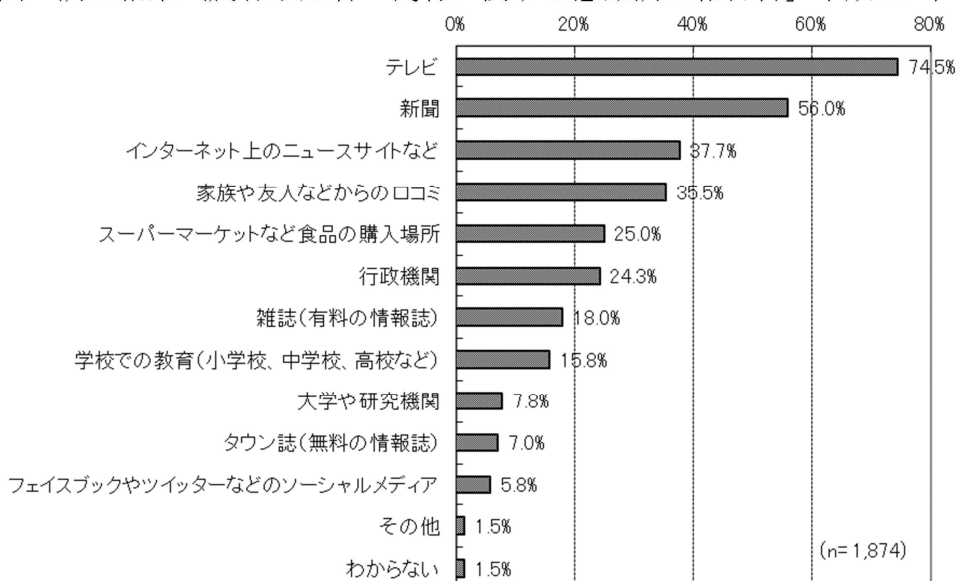
#### Q28 全員におたずねします。

あなたは、今後信頼できる情報源として、食品安全に関する情報をどこから入手したいと思いますか。あてはまるものをいくつでも選んでください。(M. A.)

図5-4 信頼できる食品安全に関する情報源



【参考】国の調査結果(農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成29年3月)



信頼できる食品安全に関する情報源について、  
性別に見ると、

- 「家族や友人などからの口コミ」「スーパーマーケットなど食品の購入場所」「学校での教育（小学校、中学校、高校など）」「雑誌（有料の情報誌）」を挙げた人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 「テレビ」を挙げた人の割合は男性の 60 歳代から 70 歳以上、女性の 50 歳代から 60 歳代で高い。
- 「新聞」を挙げた人の割合は男性の 60 歳代から 70 歳以上、女性の 50 歳代から 70 歳以上で高い。
- 「家族や友人などからの口コミ」を挙げた人の割合は女性の 60 歳代から 70 歳以上で高い。
- 「スーパーマーケットなど食品の購入場所」「学校での教育（小学校、中学校、高校など）」を挙げた人の割合は男性の 30 歳代、女性の 20 歳代から 40 歳代で高い。
- 「インターネット上のニュースサイトなど」を挙げた人の割合は男女ともに 20 歳代から 40 歳代で高い。
- 「行政機関」を挙げた人の割合は男性の 30 歳代と 60 歳代、女性の 50 歳代から 60 歳代で高い。
- 「タウン誌（無料の情報誌）」を挙げた人の割合は男性の 30 歳代で高い。
- 「フェイスブックやツイッターなどのソーシャルメディア」を挙げた人の割合は男性の 20 歳代から 40 歳代、女性の 20 歳代から 30 歳代で高い。

地区別では大きな差異は見られない。

表5-4 信頼できる食品安全に関する情報源

	該当者数 (n)	合計	テレビ	新聞	家族や友人などからの口コミ	スーパーマーケットなど食品の購入場所	インターネット上のニュース	行政機関	学校での教育 (小学校、中学校、高校など)	雑誌 (有料の情報誌)	タウン誌 (無料の情報誌)	大学や研究機関	フェイスペインクやツメディターなどのソーシャルメディア	その他	わからない	無回答
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
<b>全体</b>	1086	344.1	70.7	58.8	43.2	41.7	35.5	26.6	18.3	17.0	11.0	9.7	8.0	1.1	1.5	0.9
<b>性・年齢別 Q34×Q35</b>			70.7	58.8	43.2	41.7	35.5	26.6	18.3	17.0	11.0	9.7	8.0	1.1	1.5	0.9
<b>男性</b>	420	321.2	69.8	59.0	33.1	36.7	38.1	27.9	14.3	13.3	9.3	8.3	8.3	1.2	1.7	0.2
20~29歳	29	303.4	65.5	20.7	37.9	37.9	58.6	10.3	20.7	6.9	6.9	10.3	27.6	0.0	0.0	0.0
30~39歳	42	383.3	59.5	45.2	26.2	42.9	66.7	38.1	26.2	23.8	21.4	9.5	19.0	0.0	4.8	0.0
40~49歳	71	328.2	64.8	49.3	29.6	36.6	56.3	21.1	21.1	12.7	7.0	9.9	15.5	1.4	1.4	1.4
50~59歳	70	315.7	67.1	61.4	40.0	41.4	41.4	20.0	15.7	10.0	8.6	4.3	1.4	2.9	1.4	0.0
60~69歳	108	328.7	75.9	66.7	34.3	33.3	30.6	37.0	10.2	15.7	9.3	10.2	2.8	1.9	0.9	0.0
70歳以上	99	291.9	73.7	72.7	31.3	34.3	13.1	29.3	6.1	11.1	7.1	7.1	4.0	0.0	2.0	0.0
<b>女性</b>	654	359.5	71.3	58.4	49.8	45.0	34.3	26.0	21.1	19.3	12.1	10.6	8.0	1.1	1.4	1.4
20~29歳	54	377.8	66.7	29.6	50.0	51.9	24.1	31.5	13.0	11.1	9.3	31.5	1.9	5.6	1.9	0.0
30~39歳	93	364.5	71.0	39.8	40.9	48.4	60.2	12.9	35.5	10.8	12.9	12.9	16.1	1.1	2.2	0.0
40~49歳	123	375.6	69.1	54.5	45.5	47.2	55.3	22.8	29.3	18.7	9.8	12.2	9.8	0.8	0.8	0.0
50~59歳	116	377.6	79.3	66.4	47.4	39.7	33.6	37.9	17.2	24.1	15.5	11.2	1.7	0.9	1.7	0.9
60~69歳	133	368.4	76.7	73.7	54.1	44.4	15.0	36.1	15.8	24.1	10.5	12.8	2.3	0.0	0.0	3.0
70歳以上	132	309.1	62.1	64.4	58.3	43.9	9.8	18.2	8.3	19.7	12.1	5.3	1.5	2.3	0.8	2.3
<b>地区・居住地 Q36</b>			70.7	58.8	43.2	41.7	35.5	26.6	18.3	17.0	11.0	9.7	8.0	1.1	1.5	0.9
<b>北部</b>	80	327.5	80.0	57.5	43.8	33.8	30.0	28.8	13.8	16.3	5.0	11.3	6.3	0.0	1.3	0.0
名護市	50	370.0	82.0	66.0	48.0	42.0	34.0	34.0	12.0	24.0	6.0	16.0	6.0	0.0	0.0	0.0
伊江村	30	256.7	76.7	43.3	36.7	20.0	23.3	20.0	16.7	3.3	3.3	3.3	6.7	0.0	3.3	0.0
<b>中部</b>	356	349.4	70.5	56.2	46.3	40.7	39.0	26.1	19.1	16.0	13.2	10.4	8.1	1.7	1.4	0.6
うるま市	244	350.4	70.1	51.6	49.2	42.6	39.3	25.4	19.7	15.6	13.5	9.8	9.4	2.5	1.6	0.0
中城村	112	347.3	71.4	66.1	40.2	36.6	38.4	27.7	17.9	17.0	12.5	11.6	5.4	0.0	0.9	1.8
那覇市	227	338.3	69.6	57.7	42.3	42.3	36.1	24.2	16.7	17.6	10.6	11.0	6.6	1.3	1.3	0.9
<b>南部</b>	334	345.5	68.0	61.1	42.2	43.4	34.4	28.7	18.6	18.9	11.1	8.4	7.2	0.9	1.8	0.9
南城市	228	340.4	65.8	57.9	45.2	44.7	32.5	25.4	18.0	20.6	12.7	6.6	6.6	0.9	2.2	1.3
与那原町	87	359.8	73.6	71.3	33.3	34.5	43.7	33.3	20.7	14.9	9.2	12.6	10.3	1.1	1.1	0.0
南大東村	19	342.1	68.4	52.6	47.4	68.4	15.8	47.4	15.8	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>宮古・八重山</b>	78	351.3	76.9	62.8	35.9	46.2	30.8	25.6	24.4	11.5	7.7	6.4	17.9	0.0	1.3	3.8
宮古島市	36	325.0	77.8	55.6	25.0	41.7	36.1	22.2	19.4	8.3	8.3	5.6	19.4	0.0	2.8	2.8
石垣市	42	373.8	76.2	69.0	45.2	50.0	26.2	28.6	28.6	14.3	7.1	7.1	16.7	0.0	0.0	4.8

※結果数値 (%) は小数点第2位以下を四捨五入してあるので、内訳の合計と小計に一致しないこともある。

※表中の数値で、全体平均や属性項目 (性別、性・年齢別、地区別) 間で比較し、統計的に有意差のあるものについては網掛けで示している。なお、属性項目で無回答だった人の回答は除いてあるため、各属性の件数の合計が全体件数と一致しないことがある。



【参考】国の調査結果（農林水産省「食育に関する意識調査報告書」平成29年3月）

信頼できる食品安全に関する情報源について、  
性別に見ると、

- 「家族や友人などからの口コミ」「スーパーマーケットなど食品の購入場所」「学校での教育（小学校、中学校、高校など）」を挙げた人の割合は女性で高い。

性・年齢別に見ると、

- 「テレビ」を挙げた人の割合は男女ともに60歳代で高い。
- 「新聞」を挙げた人の割合は男女ともに50歳代から70歳以上で高い。
- 「インターネット上のニュースサイトなど」「学校での教育（小学校、中学校、高校など）」を挙げた人の割合は男女ともに20歳代から40歳代で高い。
- 「スーパーマーケットなど食品の購入場所」を挙げた人の割合は女性の20歳代から40歳代で高い。
- 「タウン誌（無料の情報誌）」を挙げた人の割合は男性の30歳代で高い。
- 「フェイスブックやツイッターなどのソーシャルメディア」を挙げた人の割合は男性の20歳代から40歳代、女性の20歳代から30歳代で高い。