

資料編

1 集計表

一般県民

(1) 性別(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
男性	427	42.0
女性	580	57.1
無回答	9	0.9
有効回答数	1,016	100.0

(2) 年齢(1つ選択)	回答数	構成比 (%)	回答数			構成比 (%)		
			男性	女性	性別 無回答	男性	女性	性別 無回答
10 歳代	13	1.3	8	5	0	1.9	0.9	0.0
20 歳代	78	7.7	28	50	0	6.6	8.6	0.0
30 歳代	101	9.9	32	68	1	7.5	11.7	11.1
40 歳代	140	13.8	48	91	1	11.2	15.7	11.1
50 歳代	193	19.0	82	110	1	19.2	19.0	11.1
60 歳代	265	26.1	117	148	0	27.4	25.5	0.0
70 歳以上	224	22.0	112	108	4	26.2	18.6	44.4
無回答	2	0.2	0	0	2	0.0	0.0	22.2
有効回答数	1016	100.0	427	580	9	100.0	100.0	100.0

(3) 職業(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
会社員・公務員	343	33.8
専業主婦(主夫)	185	18.2
無職	181	17.8
パート・アルバイト	154	15.2
自営業	92	9.1
学生	26	2.6
その他	28	2.8
無回答	7	0.7
有効回答数	1016	100.0

(4) 居住地(1つ選択)	回答数	構成比 (%)		回答数		構成比 (%)	
				回答数	構成比 (%)	回答数	構成比 (%)
前橋市	189	18.6	榛東村	12	1.2		
高崎市	189	18.6	吉岡町	12	1.2		
桐生市	59	5.8	甘楽町	12	1.2		
伊勢崎市	88	8.7	中之条町	25	2.5		
太田市	104	10.2	東吾妻町	12	1.2		
沼田市	13	1.3	みなかみ町	24	2.4		
館林市	36	3.5	玉村町	12	1.2		
渋川市	41	4.0	板倉町	14	1.4		
藤岡市	32	3.1	大泉町	14	1.4		
富岡市	28	2.8	邑楽町	23	2.3		
安中市	30	3.0	無回答	18	1.8		
みどり市	29	2.9	有効回答数	1016	100.0		

(5) 携帯電話・パソコン等の保有状況(すべて選択)	回答数	構成比 (%)
携帯電話(スマートフォン)を使っている	667	65.6
携帯電話(ガラケー)を持っている	293	28.8
パソコンを持っている	473	46.6
携帯電話もパソコンも持っていない	61	6.0
無回答	6	0.6
有効回答数	1016	

(6) インターネットの利用状況(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
ほとんど毎日利用している	505	49.7
ときどき利用している	191	18.8
ほとんど利用していない	57	5.6
全く利用していない	254	25.0
無回答	9	0.9
有効回答数	1016	100.0

(7) 同居家族(本人を含む)の人数(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
ひとり暮らし	55	5.4
2人家族	344	33.9
3人家族	273	26.9
4人家族	209	20.6
5人以上の家族	131	12.9
無回答	4	0.4
有効回答数	1016	100.0

(8) 同居家族(本人を含む)の構成(該当する者の有無) (1つ選択)	回答数	構成比 (%)
乳幼児	91	9.0
小学生	97	9.5
中学生	68	6.7
高校生	83	8.2
妊娠中の方	6	0.6
65歳以上の方	481	47.3
いずれもない	299	29.4
無回答	42	4.1
有効回答数	1016	

食品の安全性についてうかがいます。

問1 食品の安全性について関心がありますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
たいへん関心がある	272	98	172	2	3	12	25	36	55	82	59	0	15
ある程度関心がある	685	294	385	6	9	55	72	93	126	178	151	1	64
ほとんど関心がない	50	32	18	0	1	11	4	10	10	3	11	0	12
全く関心がない	6	3	3	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0
無回答	3	0	2	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
たいへん関心がある	26.8	23.0	29.7	22.2	23.1	15.4	24.8	25.7	28.5	30.9	26.3	0.0	16.5
ある程度関心がある	67.4	68.9	66.4	66.7	69.2	70.5	71.3	66.4	65.3	67.2	67.4	50.0	70.3
ほとんど関心がない	4.9	7.5	3.1	0.0	7.7	14.1	4.0	7.1	5.2	1.1	4.9	0.0	13.2
全く関心がない	0.6	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.8	0.9	0.0	0.0
無回答	0.3	0.0	0.3	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問2 最近の食品の安全性について、どのように感じていますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
安心	37	25	12	0	1	5	0	2	7	10	12	0	6
どちらかといえば安心	544	237	302	5	7	35	53	75	91	151	132	0	42
どちらかという不安	302	109	191	2	3	15	36	45	67	82	54	0	18
不安	46	18	27	1	1	3	3	6	12	12	8	1	4
わからない(特に安心不安を感じない)	83	38	45	0	1	20	8	12	15	10	17	0	21
無回答	4	0	3	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
安心	3.6	5.9	2.1	0.0	7.7	6.4	0.0	1.4	3.6	3.8	5.4	0.0	6.6
どちらかといえば安心	53.5	55.5	52.1	55.6	53.8	44.9	52.5	53.6	47.2	57.0	58.9	0.0	46.2
どちらかという不安	29.7	25.5	32.9	22.2	23.1	19.2	35.6	32.1	34.7	30.9	24.1	0.0	19.8
不安	4.5	4.2	4.7	11.1	7.7	3.8	3.0	4.3	6.2	4.5	3.6	50.0	4.4
わからない(特に安心不安を感じない)	8.2	8.9	7.8	0.0	7.7	25.6	7.9	8.6	7.8	3.8	7.6	0.0	23.1
無回答	0.4	0.0	0.5	11.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.4	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問3 食品の安全性の観点からお答えください。

(1)以下の項目について、どのように感じていますか。(1つ選択)

回答数	安心	どちらかといえば安心	どちらかといえば不安	不安	わからない	無回答	計	無回答を除く計
① 食中毒(ノロウイルス、O157等)	33	341	372	203	50	17	1016	999
② 残留農薬	44	299	349	207	96	21	1016	995
③ 食品添加物(着色料・甘味料・保存料等)	27	321	383	194	70	21	1016	995
④ 輸入食品	8	129	433	351	80	15	1016	1001
⑤ 遺伝子組換え食品	17	229	333	240	178	19	1016	997
⑥ 放射性物質	25	253	284	335	100	19	1016	997
⑦ 健康食品	63	421	238	84	179	31	1016	985
⑧ 重金属(有機水銀、カドミウム等)	25	231	242	266	232	20	1016	996
⑨ 食物アレルギー	89	402	255	124	126	20	1016	996
⑩ 食品の偽装表示	17	166	334	372	106	21	1016	995

構成比(%) (無回答を除く)	安心	どちらかといえば安心	どちらかといえば不安	不安	わからない	計	「不安」「どちらかといえば不安」の合計値
① 食中毒(ノロウイルス、O157等)	3.3	34.1	37.2	20.3	5.0	100.0	57.6
② 残留農薬	4.4	30.1	35.1	20.8	9.6	100.0	55.9
③ 食品添加物(着色料・甘味料・保存料等)	2.7	32.3	38.5	19.5	7.0	100.0	58.0
④ 輸入食品	0.8	12.9	43.3	35.1	8.0	100.0	78.3
⑤ 遺伝子組換え食品	1.7	23.0	33.4	24.1	17.9	100.0	57.5
⑥ 放射性物質	2.5	25.4	28.5	33.6	10.0	100.0	62.1
⑦ 健康食品	6.4	42.7	24.2	8.5	18.2	100.0	32.7
⑧ 重金属(有機水銀、カドミウム等)	2.5	23.2	24.3	26.7	23.3	100.0	51.0
⑨ 食物アレルギー	8.9	40.4	25.6	12.4	12.7	100.0	38.1
⑩ 食品の偽装表示	1.7	16.7	33.6	37.4	10.7	100.0	71.0

【性別・年代別 「不安」「どちらかといえば不安」の合計値】	男性	女性	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	18-20歳代
① 食中毒(ノロウイルス、O157等)	48.9	63.6	46.2	55.1	65.3	62.6	60.4	55.0	52.8	53.8
② 残留農薬	49.0	60.5	46.2	33.3	61.0	54.0	58.2	61.9	54.2	35.2
③ 食品添加物(着色料・甘味料・保存料等)	48.6	64.6	53.8	46.8	71.0	55.1	56.8	60.8	55.8	47.8
④ 輸入食品	73.7	81.8	46.2	62.3	80.0	74.3	83.9	83.1	77.4	60.0
⑤ 遺伝子組換え食品	54.0	59.9	30.8	37.2	54.0	55.0	60.5	63.2	60.0	36.3
⑥ 放射性物質	58.3	64.6	61.5	49.4	68.7	67.1	58.9	63.0	62.1	51.1
⑦ 健康食品	31.9	33.0	7.7	17.9	35.0	33.3	31.9	36.2	34.6	16.5
⑧ 重金属(有機水銀、カドミウム等)	48.3	52.7	38.5	43.6	49.0	50.7	47.1	54.0	55.4	42.9
⑨ 食物アレルギー	34.1	40.7	30.8	35.9	44.4	37.9	29.8	41.9	39.1	35.2
⑩ 食品の偽装表示	68.2	72.6	61.5	59.0	74.0	67.1	72.9	73.7	71.8	59.3

(2) 「どちらかといえば不安」「不安」と回答された方は、不安の理由をお答えください。(2つまで選択)

回答数	十分だから 法律、条例などの規制が不 十分だから	行政の監視指導や食品検査 が不十分だから	生産者や事業者の法令遵守 や衛生管理が不安だから	食の安全に関する事件・事 故が発生しているから	食品の安全性に関する情報 提供が不十分だから	食品の安全性に関する科学 的根拠に不安があるから	食品の安全性に関する自分 の知識が不足しているから	その他	無回答	有効回答数
① 食中毒(ノロウイルス、O157 等)	14	64	197	289	53	14	77	20	112	575
② 残留農薬	62	90	182	44	94	55	89	10	133	556
③ 食品添加物(着色料・甘味料・保存料等)	67	65	86	33	111	143	141	12	138	577
④ 輸入食品	117	158	232	144	133	43	107	16	172	784
⑤ 遺伝子組換え食品	65	58	66	22	113	162	154	6	137	573
⑥ 放射性物質	73	113	52	36	125	135	121	20	157	619
⑦ 健康食品	34	53	39	35	54	88	59	4	85	322
⑧ 重金属(有機水銀、カドミウム等)	47	83	64	51	91	81	136	9	128	508
⑨ 食物アレルギー	13	21	29	65	76	33	122	17	114	379
⑩ 食品の偽装表示	93	194	214	191	58	26	48	6	158	706

構成比(%)	十分だから 法律、条例などの規制が不 十分だから	行政の監視指導や食品検査 が不十分だから	生産者や事業者の法令遵守 や衛生管理が不安だから	食の安全に関する事件・事 故が発生しているから	食品の安全性に関する情報 提供が不十分だから	食品の安全性に関する科学 的根拠に不安があるから	食品の安全性に関する自分 の知識が不足しているから	その他	無回答
① 食中毒(ノロウイルス、O157 等)	2.4	11.1	34.3	50.3	9.2	2.4	13.4	3.5	19.5
② 残留農薬	11.2	16.2	32.7	7.9	16.9	9.9	16.0	1.8	23.9
③ 食品添加物(着色料・甘味料・保存料等)	11.6	11.3	14.9	5.7	19.2	24.8	24.4	2.1	23.9
④ 輸入食品	14.9	20.2	29.6	18.4	17.0	5.5	13.6	2.0	21.9
⑤ 遺伝子組換え食品	11.3	10.1	11.5	3.8	19.7	28.3	26.9	1.0	23.9
⑥ 放射性物質	11.8	18.3	8.4	5.8	20.2	21.8	19.5	3.2	25.4
⑦ 健康食品	10.6	16.5	12.1	10.9	16.8	27.3	18.3	1.2	26.4
⑧ 重金属(有機水銀、カドミウム等)	9.3	16.3	12.6	10.0	17.9	15.9	26.8	1.8	25.2
⑨ 食物アレルギー	3.4	5.5	7.7	17.2	20.1	8.7	32.2	4.5	30.1
⑩ 食品の偽装表示	13.2	27.5	30.3	27.1	8.2	3.7	6.8	0.8	22.4

問4 事業者(生産者・食品事業者)の食の安全確保に向けた取組についてお答えください。

(1) 事業者が行っている取組について、信頼できると思いますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10 歳代	20 歳代	30 歳代	40 歳代	50 歳代	60 歳代	70歳 以上	無回答	18-20 歳代
信頼できる	31	22	9	0	4	3	2	2	3	5	12	0	7
ある程度信頼できる	628	267	356	5	5	53	59	81	105	173	152	0	58
あまり信頼できない	198	86	111	1	2	10	20	32	46	56	32	0	12
信頼できない	23	11	11	1	0	0	2	3	7	7	3	1	0
わからない(どちらともいえない)	131	40	90	1	2	12	18	22	30	23	24	0	14
無回答	5	1	3	1	0	0	0	0	2	1	1	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10 歳代	20 歳代	30 歳代	40 歳代	50 歳代	60 歳代	70歳 以上	無回答	18-20 歳代
信頼できる	3.1	5.2	1.6	0.0	30.8	3.8	2.0	1.4	1.6	1.9	5.4	0.0	7.7
ある程度信頼できる	61.8	62.5	61.4	55.6	38.5	67.9	58.4	57.9	54.4	65.3	67.9	0.0	63.7
あまり信頼できない	19.5	20.1	19.1	11.1	15.4	12.8	19.8	22.9	23.8	21.1	14.3	0.0	13.2
信頼できない	2.3	2.6	1.9	11.1	0.0	0.0	2.0	2.1	3.6	2.6	1.3	50.0	0.0
わからない(どちらともいえない)	12.9	9.4	15.5	11.1	15.4	15.4	17.8	15.7	15.5	8.7	10.7	0.0	15.4
無回答	0.5	0.2	0.5	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.4	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(2)問4(1)で事業者の取組を「信頼できる」「ある程度信頼できる」と回答された方にかがいます。その理由はどのようなことですか。(2つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などで規制されているから	255	114	140	1	2	18	26	33	50	63	63	0	20
行政が監視指導や食品検査を行っているから	260	127	130	3	3	15	26	25	39	84	68	0	18
事業者が法令を遵守し、自主衛生管理を行っているから	277	131	145	1	5	15	17	27	53	85	75	0	20
食の安全に関する事件・事故が発生していないから	57	30	26	1	0	3	6	14	8	16	10	0	3
食品の安全性に関する情報提供が行われているから	129	41	86	2	1	13	9	23	16	34	33	0	14
科学的に食品の安全性が確保されていると思うから	50	21	29	0	0	4	5	7	4	16	14	0	4
自分が食品の安全性に関する知識を得て理解したから	21	10	11	0	2	4	1	1	1	7	5	0	6
その他	13	4	9	0	0	4	1	3	2	1	2	0	4
無回答	7	1	6	0	0	2	0	0	0	2	3	0	2
有効回答数	659	289	365	5	9	56	61	83	108	178	164	0	65

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などで規制されているから	38.7	39.4	38.4	20.0	22.2	32.1	42.6	39.8	46.3	35.4	38.4	-	30.8
行政が監視指導や食品検査を行っているから	39.5	43.9	35.6	60.0	33.3	26.8	42.6	30.1	36.1	47.2	41.5	-	27.7
事業者が法令を遵守し、自主衛生管理を行っているから	42.0	45.3	39.7	20.0	55.6	26.8	27.9	32.5	49.1	47.8	45.7	-	30.8
食の安全に関する事件・事故が発生していないから	8.6	10.4	7.1	20.0	0.0	5.4	9.8	16.9	7.4	9.0	6.1	-	4.6
食品の安全性に関する情報提供が行われているから	19.6	14.2	23.6	40.0	11.1	23.2	14.8	27.7	14.8	19.1	20.1	-	21.5
科学的に食品の安全性が確保されていると思うから	7.6	7.3	7.9	0.0	0.0	7.1	8.2	8.4	3.7	9.0	8.5	-	6.2
自分が食品の安全性に関する知識を得て理解したから	3.2	3.5	3.0	0.0	22.2	7.1	1.6	1.2	0.9	3.9	3.0	-	9.2
その他	2.0	1.4	2.5	0.0	0.0	7.1	1.6	3.6	1.9	0.6	1.2	-	6.2
無回答	1.1	0.3	1.6	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	1.1	1.8	-	3.1

(3)問4(1)で事業者の取組を「あまり信頼できない」「信頼できない」と回答された方にかがいます。その理由はどのようなことですか。(2つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などの規制が不十分だから	22	11	11	0	0	1	1	5	6	7	2	0	1
行政の監視指導や食品検査が不十分だから	57	24	33	0	1	1	3	10	14	22	6	0	2
事業者の法令遵守や衛生管理が不安だから	118	57	60	1	1	4	12	12	32	37	19	1	5
食の安全に関する事件・事故が発生しているから	106	38	67	1	0	7	13	16	28	23	19	0	7
食品の安全性に関する情報提供が不十分だから	27	12	15	0	0	2	3	6	4	8	4	0	2
食品の安全性に関する科学的根拠に不安があるから	18	8	10	0	0	0	0	7	6	2	3	0	0
食品の安全性に関する自分の知識が不足しているから	21	9	12	0	1	1	2	3	3	7	4	0	2
その他	6	3	3	0	0	1	0	0	2	2	1	0	1
無回答	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
有効回答数	221	97	122	2	2	10	22	35	53	63	35	1	12

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などの規制が不十分だから	10.0	11.3	9.0	0.0	0.0	10.0	4.5	14.3	11.3	11.1	5.7	0.0	8.3
行政の監視指導や食品検査が不十分だから	25.8	24.7	27.0	0.0	50.0	10.0	13.6	28.6	26.4	34.9	17.1	0.0	16.7
事業者の法令遵守や衛生管理が不安だから	53.4	58.8	49.2	50.0	50.0	40.0	54.5	34.3	60.4	58.7	54.3	100.0	41.7
食の安全に関する事件・事故が発生しているから	48.0	39.2	54.9	50.0	0.0	70.0	59.1	45.7	52.8	36.5	54.3	0.0	58.3
食品の安全性に関する情報提供が不十分だから	12.2	12.4	12.3	0.0	0.0	20.0	13.6	17.1	7.5	12.7	11.4	0.0	16.7
食品の安全性に関する科学的根拠に不安があるから	8.1	8.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	11.3	3.2	8.6	0.0	0.0
食品の安全性に関する自分の知識が不足しているから	9.5	9.3	9.8	0.0	50.0	10.0	9.1	8.6	5.7	11.1	11.4	0.0	16.7
その他	2.7	3.1	2.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	3.8	3.2	2.9	0.0	8.3
無回答	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0

問5 行政の食の安全確保に向けた取組についてお答えください。

(1) 行政が行っている取組について、信頼できると思いますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
信頼できる	49	27	22	0	1	4	5	1	6	12	20	0	5
ある程度信頼できる	542	239	298	5	7	31	48	66	97	159	134	0	38
あまり信頼できない	162	74	87	1	2	12	13	34	34	45	21	1	14
信頼できない	25	12	13	0	0	0	5	5	6	5	4	0	0
わからない(どちらともいえない)	219	72	145	2	3	31	30	33	45	36	41	0	34
無回答	19	3	15	1	0	0	0	1	5	8	4	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
信頼できる	4.8	6.3	3.8	0.0	7.7	5.1	5.0	0.7	3.1	4.5	8.9	0.0	5.5
ある程度信頼できる	53.3	56.0	51.4	55.6	53.8	39.7	47.5	47.1	50.3	60.0	59.8	0.0	41.8
あまり信頼できない	15.9	17.3	15.0	11.1	15.4	15.4	12.9	24.3	17.6	17.0	9.4	50.0	15.4
信頼できない	2.5	2.8	2.2	0.0	0.0	0.0	5.0	3.6	3.1	1.9	1.8	0.0	0.0
わからない(どちらともいえない)	21.6	16.9	25.0	22.2	23.1	39.7	29.7	23.6	23.3	13.6	18.3	0.0	37.4
無回答	1.9	0.7	2.6	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	2.6	3.0	1.8	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(2) 問5(1)で行政の取組を「信頼できる」「ある程度信頼できる」と回答された方にうかがいます。その理由はどのようなことですか。(2つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などで規制されているから	287	133	153	1	5	19	30	36	50	72	75	0	24
行政が監視指導や食品検査を行っているから	329	150	178	1	2	15	30	39	59	107	77	0	17
事業者が法令を遵守し、自主衛生管理を行っているから	145	76	68	1	1	4	7	11	18	54	50	0	5
食の安全に関する事件・事故が発生していないから	39	23	16	0	0	1	4	7	6	12	9	0	1
食品の安全性に関する情報提供が行われているから	86	34	50	2	1	5	7	8	14	22	29	0	6
科学的に食品の安全性が確保されていると思うから	43	14	28	1	0	2	5	5	7	10	14	0	2
自分が食品の安全性に関する知識を得て理解したから	12	7	5	0	3	0	0	0	3	3	3	0	3
その他	4	2	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	1
無回答	8	2	5	1	0	2	0	1	1	3	1	0	2
有効回答数	591	266	320	5	8	35	53	67	103	171	154	0	43

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などで規制されているから	48.6	50.0	47.8	20.0	62.5	54.3	56.6	53.7	48.5	42.1	48.7	-	55.8
行政が監視指導や食品検査を行っているから	55.7	56.4	55.6	20.0	25.0	42.9	56.6	58.2	57.3	62.6	50.0	-	39.5
事業者が法令を遵守し、自主衛生管理を行っているから	24.5	28.6	21.3	20.0	12.5	11.4	13.2	16.4	17.5	31.6	32.5	-	11.6
食の安全に関する事件・事故が発生していないから	6.6	8.6	5.0	0.0	0.0	2.9	7.5	10.4	5.8	7.0	5.8	-	2.3
食品の安全性に関する情報提供が行われているから	14.6	12.8	15.6	40.0	12.5	14.3	13.2	11.9	13.6	12.9	18.8	-	14.0
科学的に食品の安全性が確保されていると思うから	7.3	5.3	8.8	20.0	0.0	5.7	9.4	7.5	6.8	5.8	9.1	-	4.7
自分が食品の安全性に関する知識を得て理解したから	2.0	2.6	1.6	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	2.9	1.8	1.9	-	7.0
その他	0.7	0.8	0.6	0.0	0.0	2.9	0.0	1.5	1.9	0.0	0.0	-	2.3
無回答	1.4	0.8	1.6	20.0	0.0	5.7	0.0	1.5	1.0	1.8	0.6	-	4.7

(3) 問5(1)で行政の取組を「あまり信頼できない」「信頼できない」と回答された方にうかがいます。その理由はどのようなことですか。(2つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などの規制が不十分だから	32	9	23	0	1	5	3	5	9	7	2	0	6
行政の監視指導や食品検査が不十分だから	91	43	48	0	0	4	10	18	16	29	14	0	4
事業者の法令遵守や衛生管理が不安だから	37	21	16	0	0	1	2	7	7	15	5	0	1
食の安全に関する事件・事故が発生しているから	67	29	37	1	0	7	4	16	14	17	8	1	7
食品の安全性に関する情報提供が不十分だから	31	12	19	0	0	0	4	5	8	10	4	0	0
食品の安全性に関する科学的根拠に不安があるから	20	11	9	0	0	1	1	5	9	1	3	0	1
食品の安全性に関する自分の知識が不足しているから	10	5	5	0	1	1	2	1	1	1	3	0	2
その他	12	8	4	0	0	0	2	4	1	4	1	0	0
無回答	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有効回答数	187	86	100	1	2	12	18	39	40	50	25	1	14

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
法律、条例などの規制が不十分だから	17.1	10.5	23.0	0.0	50.0	41.7	16.7	12.8	22.5	14.0	8.0	0.0	42.9
行政の監視指導や食品検査が不十分だから	48.7	50.0	48.0	0.0	0.0	33.3	55.6	46.2	40.0	58.0	56.0	0.0	28.6
事業者の法令遵守や衛生管理が不安だから	19.8	24.4	16.0	0.0	0.0	8.3	11.1	17.9	17.5	30.0	20.0	0.0	7.1
食の安全に関する事件・事故が発生しているから	35.8	33.7	37.0	100.0	0.0	58.3	22.2	41.0	35.0	34.0	32.0	100.0	50.0
食品の安全性に関する情報提供が不十分だから	16.6	14.0	19.0	0.0	0.0	0.0	22.2	12.8	20.0	20.0	16.0	0.0	0.0
食品の安全性に関する科学的根拠に不安があるから	10.7	12.8	9.0	0.0	0.0	8.3	5.6	12.8	22.5	2.0	12.0	0.0	7.1
食品の安全性に関する自分の知識が不足しているから	5.3	5.8	5.0	0.0	50.0	8.3	11.1	2.6	2.5	2.0	12.0	0.0	14.3
その他	6.4	9.3	4.0	0.0	0.0	0.0	11.1	10.3	2.5	8.0	4.0	0.0	0.0
無回答	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

問6 食の安全に関する信頼を高めるため、事業者(生産者、食品事業者)及び行政はどのようなことに取り組むべきだと思いますか。(3つまで選択)

(1)事業者が取り組むべきこと(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
自主衛生管理の強化	710	282	425	3	8	51	59	82	148	203	159	0	59
食品表示の適正化	626	258	363	5	7	45	61	82	114	178	138	1	52
商品(農産物を含む)や取組の積極的な情報提供	518	202	314	2	7	36	63	84	98	133	97	0	43
食品のトレーサビリティの充実	340	162	177	1	5	31	32	58	72	89	53	0	36
食の現場の公開	250	99	148	3	5	15	25	42	52	52	59	0	20
消費者との交流事業	69	24	44	1	1	10	8	9	6	14	21	0	11
相談窓口の充実	45	24	21	0	0	6	4	6	5	10	14	0	6
その他	12	9	3	0	0	0	3	1	2	2	4	0	0
無回答	18	5	12	1	0	1	0	1	2	5	8	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
自主衛生管理の強化	69.9	66.0	73.3	33.3	61.5	65.4	58.4	58.6	76.7	76.6	71.0	0.0	64.8
食品表示の適正化	61.6	60.4	62.6	55.6	53.8	57.7	60.4	58.6	59.1	67.2	61.6	50.0	57.1
商品(農産物を含む)や取組の積極的な情報提供	51.0	47.3	54.1	22.2	53.8	46.2	62.4	60.0	50.8	50.2	43.3	0.0	47.3
食品のトレーサビリティの充実	33.5	37.9	30.5	11.1	38.5	39.7	31.7	41.4	37.3	33.6	23.7	0.0	39.6
食の現場の公開	24.6	23.2	25.5	33.3	38.5	19.2	24.8	30.0	26.9	19.6	26.3	0.0	22.0
消費者との交流事業	6.8	5.6	7.6	11.1	7.7	12.8	7.9	6.4	3.1	5.3	9.4	0.0	12.1
相談窓口の充実	4.4	5.6	3.6	0.0	0.0	7.7	4.0	4.3	2.6	3.8	6.3	0.0	6.6
その他	1.2	2.1	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.7	1.0	0.8	1.8	0.0	0.0
無回答	1.8	1.2	2.1	11.1	0.0	1.3	0.0	0.7	1.0	1.9	3.6	50.0	1.1

(2)行政が取り組むべきこと(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
事業者の監視指導・食品検査の強化	834	348	482	4	12	65	79	120	159	219	179	1	77
事業者の食品表示適正化の支援	586	246	337	3	5	34	62	81	117	168	119	0	39
危機管理体制の強化	474	187	283	4	10	36	61	79	93	115	80	0	46
県民への積極的な情報提供	448	177	267	4	5	32	44	52	77	126	112	0	37
公開講座、出前講座の開催	42	26	16	0	1	6	2	5	6	13	9	0	7
現地講座などの体験型学習機会の提供	44	18	26	0	0	4	9	5	5	12	9	0	4
相談窓口の充実	94	53	41	0	0	10	4	13	18	30	19	0	10
その他	14	10	4	0	0	2	2	3	4	2	1	0	2
無回答	23	6	16	1	0	2	0	1	3	5	11	1	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
事業者の監視指導・食品検査の強化	82.1	81.5	83.1	44.4	92.3	83.3	78.2	85.7	82.4	82.6	79.9	50.0	84.6
事業者の食品表示適正化の支援	57.7	57.6	58.1	33.3	38.5	43.6	61.4	57.9	60.6	63.4	53.1	0.0	42.9
危機管理体制の強化	46.7	43.8	48.8	44.4	76.9	46.2	60.4	56.4	48.2	43.4	35.7	0.0	50.5
県民への積極的な情報提供	44.1	41.5	46.0	44.4	38.5	41.0	43.6	37.1	39.9	47.5	50.0	0.0	40.7
公開講座、出前講座の開催	4.1	6.1	2.8	0.0	7.7	7.7	2.0	3.6	3.1	4.9	4.0	0.0	7.7
現地講座などの体験型学習機会の提供	4.3	4.2	4.5	0.0	0.0	5.1	8.9	3.6	2.6	4.5	4.0	0.0	4.4
相談窓口の充実	9.3	12.4	7.1	0.0	0.0	12.8	4.0	9.3	9.3	11.3	8.5	0.0	11.0
その他	1.4	2.3	0.7	0.0	0.0	2.6	2.0	2.1	2.1	0.8	0.4	0.0	2.2
無回答	2.3	1.4	2.8	11.1	0.0	2.6	0.0	0.7	1.6	1.9	4.9	50.0	2.2

問7 食の安全に関する知識や理解を深めるため、消費者はどのようなことをすべきだと思いますか。(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
食の安全・安心に関心を持ち、知識を得るように努める	887	360	524	3	11	74	91	120	168	238	185	0	85
食の安全・安心についての講演会、意見交換会等に参加する	107	36	71	0	2	2	10	12	19	29	33	0	4
生産者・事業者との交流・話し合いの場に参加する	117	55	61	1	2	5	7	13	17	30	43	0	7
食の安全・安心について、行政・事業者・生産者へ意見を伝える	230	106	122	2	4	20	30	21	39	71	45	0	24
食の安全・安心に積極的に取り組んでいる事業者・生産者から商品を購入する	624	261	359	4	7	42	55	89	116	185	130	0	49
食の安全・安心に関する知識や情報を持つ人が地域や職場で情報を伝える	182	72	109	1	4	15	17	30	39	38	38	1	19
地域や職場で食の安全・安心への関心が高まるよう活動する(出前講座の開催等)	117	53	63	1	0	9	7	17	16	31	37	0	9
その他	14	9	5	0	0	1	2	2	5	3	1	0	1
無回答	21	9	11	1	0	2	0	1	3	4	10	1	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
食の安全・安心に関心を持ち、知識を得るように努める	87.3	84.3	90.3	33.3	84.6	94.9	90.1	85.7	87.0	89.8	82.6	0.0	93.4
食の安全・安心についての講演会、意見交換会等に参加する	10.5	8.4	12.2	0.0	15.4	2.6	9.9	8.6	9.8	10.9	14.7	0.0	4.4
生産者・事業者との交流・話し合いの場に参加する	11.5	12.9	10.5	11.1	15.4	6.4	6.9	9.3	8.8	11.3	19.2	0.0	7.7
食の安全・安心について、行政・事業者・生産者へ意見を伝える	22.6	24.8	21.0	22.2	30.8	25.6	29.7	15.0	20.2	26.8	20.1	0.0	26.4
食の安全・安心に積極的に取り組んでいる事業者・生産者から商品を購入する	61.4	61.1	61.9	44.4	53.8	53.8	54.5	63.6	60.1	69.8	58.0	0.0	53.8
食の安全・安心に関する知識や情報を持つ人が地域や職場で情報を伝える	17.9	16.9	18.8	11.1	30.8	19.2	16.8	21.4	20.2	14.3	17.0	50.0	20.9
地域や職場で食の安全・安心への関心が高まるよう活動する(出前講座の開催等)	11.5	12.4	10.9	11.1	0.0	11.5	6.9	12.1	8.3	11.7	16.5	0.0	9.9
その他	1.4	2.1	0.9	0.0	0.0	1.3	2.0	1.4	2.6	1.1	0.4	0.0	1.1
無回答	2.1	2.1	1.9	11.1	0.0	2.6	0.0	0.7	1.6	1.5	4.5	50.0	2.2

問8 食品を購入する時、どのようなことを重視しますか。

(1) 生鮮食品(野菜、くだもの)を買うとき(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
鮮度	878	364	506	8	11	66	84	118	160	238	200	1	77
品質	366	158	206	2	8	25	33	45	87	98	70	0	33
安全性	339	143	193	3	3	21	26	37	59	110	83	0	24
外観	66	36	30	0	1	8	12	15	6	11	13	0	9
価格	467	205	259	3	7	51	56	75	90	95	92	1	58
生産地	235	92	142	1	1	14	27	46	46	56	45	0	15
国産か輸入品か	431	160	267	4	5	26	48	55	77	120	100	0	31
生産者の社会的信用度	16	8	8	0	0	0	1	1	4	4	6	0	0
販売者の社会的信用度	33	21	12	0	0	2	2	4	7	10	8	0	2
生産者や生産履歴	22	7	14	1	1	0	2	2	4	6	7	0	1
栄養成分	16	5	11	0	0	0	5	2	2	4	3	0	0
マスコミ情報(評判)	8	2	6	0	0	2	0	0	0	4	2	0	2
無回答	10	2	7	1	0	0	0	0	2	2	5	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
鮮度	86.4	85.2	87.2	88.9	84.6	84.6	83.2	84.3	82.9	89.8	89.3	50.0	84.6
品質	36.0	37.0	35.5	22.2	61.5	32.1	32.7	32.1	45.1	37.0	31.3	0.0	36.3
安全性	33.4	33.5	33.3	33.3	23.1	26.9	25.7	26.4	30.6	41.5	37.1	0.0	26.4
外観	6.5	8.4	5.2	0.0	7.7	10.3	11.9	10.7	3.1	4.2	5.8	0.0	9.9
価格	46.0	48.0	44.7	33.3	53.8	65.4	55.4	53.6	46.6	35.8	41.1	50.0	63.7
生産地	23.1	21.5	24.5	11.1	7.7	17.9	26.7	32.9	23.8	21.1	20.1	0.0	16.5
国産か輸入品か	42.4	37.5	46.0	44.4	38.5	33.3	47.5	39.3	39.9	45.3	44.6	0.0	34.1
生産者の社会的信用度	1.6	1.9	1.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.7	2.1	1.5	2.7	0.0	0.0
販売者の社会的信用度	3.2	4.9	2.1	0.0	0.0	2.6	2.0	2.9	3.6	3.8	3.6	0.0	2.2
生産者や生産履歴	2.2	1.6	2.4	11.1	7.7	0.0	2.0	1.4	2.1	2.3	3.1	0.0	1.1
栄養成分	1.6	1.2	1.9	0.0	0.0	0.0	5.0	1.4	1.0	1.5	1.3	0.0	0.0
マスコミ情報(評判)	0.8	0.5	1.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	1.5	0.9	0.0	2.2
無回答	1.0	0.5	1.2	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	2.2	50.0	0.0

(2)加工食品(漬物、ハム・ソーセージ、乳製品など)を買うとき(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
期限	689	283	403	3	9	50	64	85	128	188	165	0	59
品質	348	158	187	3	7	25	38	43	67	91	77	0	32
安全性	362	146	212	4	5	20	23	48	67	117	82	0	25
外観	32	22	10	0	0	6	6	7	5	4	4	0	6
価格	390	181	207	2	6	55	45	67	67	74	76	0	61
原料原産地	268	100	166	2	3	13	28	39	56	77	52	0	16
原産国	276	110	163	3	4	21	31	38	56	66	59	1	25
製造者の社会的信用度	92	42	49	1	0	1	10	16	16	25	24	0	1
販売者の社会的信用度	82	41	41	0	0	1	11	13	16	17	24	0	1
添加物の有無	295	101	191	3	2	19	26	45	48	92	63	0	21
栄養成分	17	8	9	0	1	1	0	1	5	4	5	0	2
マスコミ情報(評判)	12	5	7	0	0	2	1	0	3	2	4	0	2
無回答	8	1	6	1	0	0	0	0	2	2	3	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
期限	67.8	66.3	69.5	33.3	69.2	64.1	63.4	60.7	66.3	70.9	73.7	0.0	64.8
品質	34.3	37.0	32.2	33.3	53.8	32.1	37.6	30.7	34.7	34.3	34.4	0.0	35.2
安全性	35.6	34.2	36.6	44.4	38.5	25.6	22.8	34.3	34.7	44.2	36.6	0.0	27.5
外観	3.1	5.2	1.7	0.0	0.0	7.7	5.9	5.0	2.6	1.5	1.8	0.0	6.6
価格	38.4	42.4	35.7	22.2	46.2	70.5	44.6	47.9	34.7	27.9	33.9	0.0	67.0
原料原産地	26.4	23.4	28.6	22.2	23.1	16.7	27.7	27.9	29.0	29.1	23.2	0.0	17.6
原産国	27.2	25.8	28.1	33.3	30.8	26.9	30.7	27.1	29.0	24.9	26.3	50.0	27.5
製造者の社会的信用度	9.1	9.8	8.4	11.1	0.0	1.3	9.9	11.4	8.3	9.4	10.7	0.0	1.1
販売者の社会的信用度	8.1	9.6	7.1	0.0	0.0	1.3	10.9	9.3	8.3	6.4	10.7	0.0	1.1
添加物の有無	29.0	23.7	32.9	33.3	15.4	24.4	25.7	32.1	24.9	34.7	28.1	0.0	23.1
栄養成分	1.7	1.9	1.6	0.0	7.7	1.3	0.0	0.7	2.6	1.5	2.2	0.0	2.2
マスコミ情報(評判)	1.2	1.2	1.2	0.0	0.0	2.6	1.0	0.0	1.6	0.8	1.8	0.0	2.2
無回答	0.8	0.2	1.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	1.3	50.0	0.0

食中毒予防についてうかがいます。

問9 食中毒にならないようにするための「食中毒予防の3原則」を知っていましたか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っていた	134	34	99	1	3	8	9	20	25	34	35	0	11
ある程度知っていた	471	195	274	2	1	22	34	57	80	147	130	0	23
あまり知らなかった	242	116	122	4	4	19	38	37	50	56	37	1	23
全く知らなかった	144	74	69	1	5	27	20	25	34	19	14	0	32
無回答	25	8	16	1	0	2	0	1	4	9	8	1	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っていた	13.2	8.0	17.1	11.1	23.1	10.3	8.9	14.3	13.0	12.8	15.6	0.0	12.1
ある程度知っていた	46.4	45.7	47.2	22.2	7.7	28.2	33.7	40.7	41.5	55.5	58.0	0.0	25.3
あまり知らなかった	23.8	27.2	21.0	44.4	30.8	24.4	37.6	26.4	25.9	21.1	16.5	50.0	25.3
全く知らなかった	14.2	17.3	11.9	11.1	38.5	34.6	19.8	17.9	17.6	7.2	6.3	0.0	35.2
無回答	2.5	1.9	2.8	11.1	0.0	2.6	0.0	0.7	2.1	3.4	3.6	50.0	2.2
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問10 ふだん、食中毒を予防するために、どのようなことを行っていますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
肉・魚はなるべく新鮮なものを選び、期限表示を確かめる	848	342	499	7	10	58	80	110	161	239	190	0	68
傷みやすい食品は、早めに冷蔵庫・冷凍庫に保存する	793	306	480	7	7	59	88	114	162	197	166	0	66
冷蔵庫は容量の7割を目安に詰めすぎない	202	61	139	2	0	7	10	19	40	64	62	0	7
冷蔵庫・冷凍庫の温度管理に注意する	200	65	133	2	0	10	10	27	37	60	56	0	10
調理する前や生ものを触った後は、石けんと流水で手をよく洗う	621	194	422	5	10	46	71	99	117	155	122	1	56
包丁やまな板などの調理器具は、よく洗ってから消毒する	578	217	357	4	5	31	45	70	110	173	144	0	36
調理するときにはしっかり加熱する	728	255	467	6	9	60	76	102	156	179	146	0	69
肉類は生や半生で食べない	737	273	458	6	8	58	68	98	140	192	173	0	66
調理した食品は、できるだけ早めに食べる	609	224	380	5	3	42	63	63	124	174	140	0	45
弁当などは必ず当日に調理し、暑いところに放置しない	528	201	323	4	4	31	50	86	118	144	95	0	35
時間がたちすぎていたり、少しでもあやしいと思った食品は、思い切って捨てる	780	291	484	5	6	60	75	114	148	203	174	0	66
その他	21	9	12	0	0	1	2	1	5	6	6	0	1
無回答	7	3	3	1	0	0	0	1	1	2	2	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
肉・魚はなるべく新鮮なものを選び、期限表示を確かめる	83.5	80.1	86.0	77.8	76.9	74.4	79.2	78.6	83.4	90.2	84.8	0.0	74.7
傷みやすい食品は、早めに冷蔵庫・冷凍庫に保存する	78.1	71.7	82.8	77.8	53.8	75.6	87.1	81.4	83.9	74.3	74.1	0.0	72.5
冷蔵庫は容量の7割を目安に詰めすぎない	19.9	14.3	24.0	22.2	0.0	9.0	9.9	13.6	20.7	24.2	27.7	0.0	7.7
冷蔵庫・冷凍庫の温度管理に注意する	19.7	15.2	22.9	22.2	0.0	12.8	9.9	19.3	19.2	22.6	25.0	0.0	11.0
調理する前や生ものを触った後は、石けんと流水で手をよく洗う	61.1	45.4	72.8	55.6	76.9	59.0	70.3	70.7	60.6	58.5	54.5	50.0	61.5
包丁やまな板などの調理器具は、よく洗ってから消毒する	56.9	50.8	61.6	44.4	38.5	39.7	44.6	50.0	57.0	65.3	64.3	0.0	39.6
調理するときにはしっかり加熱する	71.7	59.7	80.5	66.7	69.2	76.9	75.2	72.9	80.8	67.5	65.2	0.0	75.8
肉類は生や半生で食べない	72.5	63.9	79.0	66.7	61.5	74.4	67.3	70.0	72.5	72.5	77.2	0.0	72.5
調理した食品は、できるだけ早めに食べる	59.9	52.5	65.5	55.6	23.1	53.8	62.4	45.0	64.2	65.7	62.5	0.0	49.5
弁当などは必ず当日に調理し、暑いところに放置しない	52.0	47.1	55.7	44.4	30.8	39.7	49.5	61.4	61.1	54.3	42.4	0.0	38.5
時間がたちすぎていたり、少しでもあやしいと思った食品は、思い切って捨てる	76.8	68.1	83.4	55.6	46.2	76.9	74.3	81.4	76.7	76.6	77.7	0.0	72.5
その他	2.1	2.1	2.1	0.0	0.0	1.3	2.0	0.7	2.6	2.3	2.7	0.0	1.1
無回答	0.7	0.7	0.5	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.8	0.9	50.0	0.0

農産物への農薬使用についてうかがいます。

問 11 農産物への農薬の使用について、どのように考えますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	290	129	160	1	4	31	33	39	51	67	65	0	35
農産物を安定的に収穫するため、使用はやむを得ない	104	47	56	1	3	11	12	21	19	25	13	0	14
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくなるようにしてほしい	525	211	310	4	5	28	50	70	107	152	112	1	33
価格が高くなって、見栄えが悪くなくても、一切使用しないでほしい	65	23	41	1	1	3	5	6	11	18	21	0	4
気にしていない	8	7	1	0	0	1	0	0	2	0	5	0	1
わからない	14	6	7	1	0	4	1	2	1	1	5	0	4
無回答	10	4	5	1	0	0	0	2	2	2	3	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	28.5	30.2	27.6	11.1	30.8	39.7	32.7	27.9	26.4	25.3	29.0	0.0	38.5
農産物を安定的に収穫するため、使用はやむを得ない	10.2	11.0	9.7	11.1	23.1	14.1	11.9	15.0	9.8	9.4	5.8	0.0	15.4
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくなるようにしてほしい	51.7	49.4	53.4	44.4	38.5	35.9	49.5	50.0	55.4	57.4	50.0	50.0	36.3
価格が高くなって、見栄えが悪くなくても、一切使用しないでほしい	6.4	5.4	7.1	11.1	7.7	3.8	5.0	4.3	5.7	6.8	9.4	0.0	4.4
気にしていない	0.8	1.6	0.2	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	0.0	2.2	0.0	1.1
わからない	1.4	1.4	1.2	11.1	0.0	5.1	1.0	1.4	0.5	0.4	2.2	0.0	4.4
無回答	1.0	0.9	0.9	11.1	0.0	0.0	0.0	1.4	1.0	0.8	1.3	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

食品添加物の使用についてうかがいます。

問 12 食品添加物の使用について、どのように考えますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	232	109	122	1	2	19	22	34	39	64	52	0	21
食品の保存性や品質の向上、見た目を整えるなど、食生活の利便性を考えると、使用はやむを得ない	109	53	56	0	1	10	15	18	22	29	14	0	11
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくなるようにしてほしい	582	229	348	5	7	39	59	71	119	152	135	0	46
食品の保存性や品質が低下しても、一切使用しないでほしい	55	19	35	1	2	3	4	10	9	14	13	0	5
気にしていない	14	6	8	0	1	3	1	3	1	2	3	0	4
わからない	15	8	6	1	0	4	0	3	2	1	4	1	4
無回答	9	3	5	1	0	0	0	1	1	3	3	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	22.8	25.5	21.0	11.1	15.4	24.4	21.8	24.3	20.2	24.2	23.2	0.0	23.1
食品の保存性や品質の向上、見た目を整えるなど、食生活の利便性を考えると、使用はやむを得ない	10.7	12.4	9.7	0.0	7.7	12.8	14.9	12.9	11.4	10.9	6.3	0.0	12.1
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくなるようにしてほしい	57.3	53.6	60.0	55.6	53.8	50.0	58.4	50.7	61.7	57.4	60.3	0.0	50.5
食品の保存性や品質が低下しても、一切使用しないでほしい	5.4	4.4	6.0	11.1	15.4	3.8	4.0	7.1	4.7	5.3	5.8	0.0	5.5
気にしていない	1.4	1.4	1.4	0.0	7.7	3.8	1.0	2.1	0.5	0.8	1.3	0.0	4.4
わからない	1.5	1.9	1.0	11.1	0.0	5.1	0.0	2.1	1.0	0.4	1.8	50.0	4.4
無回答	0.9	0.7	0.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	1.1	1.3	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

輸入食品についてうかがいます。

問 13 輸入食品が増加していることについて、どのように考えますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
食生活がより豊かになり、輸入食品が増加することは、消費者にとってよいことだ	65	34	31	0	0	4	7	6	18	17	13	0	4
国内の生産だけでは十分供給できないのだから、輸入食品が増加することは、やむを得ない	529	221	303	5	4	47	57	81	90	139	111	0	51
食品の値段が高くなって、できるだけ輸入に頼らず、食料自給率を高めてほしい	356	147	206	3	5	19	29	42	76	98	86	1	24
気にしていない	34	15	19	0	2	3	6	7	5	4	7	0	5
わからない	21	6	15	0	2	5	2	3	3	4	2	0	7
無回答	11	4	6	1	0	0	0	1	1	3	5	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
食生活がより豊かになり、輸入食品が増加することは、消費者にとってよいことだ	6.4	8.0	5.3	0.0	0.0	5.1	6.9	4.3	9.3	6.4	5.8	0.0	4.4
国内の生産だけでは十分供給できないのだから、輸入食品が増加することは、やむを得ない	52.1	51.8	52.2	55.6	30.8	60.3	56.4	57.9	46.6	52.5	49.6	0.0	56.0
食品の値段が高くなって、できるだけ輸入に頼らず、食料自給率を高めてほしい	35.0	34.4	35.5	33.3	38.5	24.4	28.7	30.0	39.4	37.0	38.4	50.0	26.4
気にしていない	3.3	3.5	3.3	0.0	15.4	3.8	5.9	5.0	2.6	1.5	3.1	0.0	5.5
わからない	2.1	1.4	2.6	0.0	15.4	6.4	2.0	2.1	1.6	1.5	0.9	0.0	7.7
無回答	1.1	0.9	1.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	1.1	2.2	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

遺伝子組換え食品についてうかがいます。

問 14 遺伝子組換え食品について、どのように考えますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
国が安全性を確認したものであれば、栽培、輸入、食品原材料として使用しても問題ない	250	130	119	1	8	22	28	35	40	62	55	0	30
生産性が向上し、価格が安くなるなら、使用はやむを得ない	84	40	44	0	0	12	9	16	13	16	18	0	12
栽培、輸入、食品原材料としての使用は、できるだけ少なくしてほしい	422	146	271	5	2	27	45	50	89	116	93	0	29
栽培、輸入、食品原材料として、一切使用しないでほしい	168	72	96	0	0	9	11	30	34	50	34	0	9
気にしていない	16	6	9	1	1	0	2	2	4	1	5	1	1
わからない	65	29	35	1	2	8	6	6	12	16	15	0	10
無回答	11	4	6	1	0	0	0	1	1	4	4	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
国が安全性を確認したものであれば、栽培、輸入、食品原材料として使用しても問題ない	24.6	30.4	20.5	11.1	61.5	28.2	27.7	25.0	20.7	23.4	24.6	0.0	33.0
生産性が向上し、価格が安くなるなら、使用はやむを得ない	8.3	9.4	7.6	0.0	0.0	15.4	8.9	11.4	6.7	6.0	8.0	0.0	13.2
栽培、輸入、食品原材料としての使用は、できるだけ少なくしてほしい	41.5	34.2	46.7	55.6	15.4	34.6	44.6	35.7	46.1	43.8	41.5	0.0	31.9
栽培、輸入、食品原材料として、一切使用しないでほしい	16.5	16.9	16.6	0.0	0.0	11.5	10.9	21.4	17.6	18.9	15.2	0.0	9.9
気にしていない	1.6	1.4	1.6	11.1	7.7	0.0	2.0	1.4	2.1	0.4	2.2	50.0	1.1
わからない	6.4	6.8	6.0	11.1	15.4	10.3	5.9	4.3	6.2	6.0	6.7	0.0	11.0
無回答	1.1	0.9	1.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	1.5	1.8	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

放射性物質についてうかがいます。

問 15 福島第一原子力発電所の事故後、食品の購入に当たって、産地に関する意識の変化はありましたか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
原発事故の前後で変化はない	194	103	90	1	1	22	21	25	46	39	40	0	23
原発事故直後は変化した 現在は以前と同じに戻った	576	234	336	6	5	38	57	75	103	163	134	1	43
原発事故後に変化した、 現在も続いている	174	63	110	1	3	8	21	31	37	45	29	0	11
わからない	56	24	32	0	4	10	2	8	5	12	15	0	14
無回答	16	3	12	1	0	0	0	1	2	6	6	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
原発事故の前後で変化はない	19.1	24.1	15.5	11.1	7.7	28.2	20.8	17.9	23.8	14.7	17.9	0.0	25.3
原発事故直後は変化した 現在は以前と同じに戻った	56.7	54.8	57.9	66.7	38.5	48.7	56.4	53.6	53.4	61.5	59.8	50.0	47.3
原発事故後に変化した、 現在も続いている	17.1	14.8	19.0	11.1	23.1	10.3	20.8	22.1	19.2	17.0	12.9	0.0	12.1
わからない	5.5	5.6	5.5	0.0	30.8	12.8	2.0	5.7	2.6	4.5	6.7	0.0	15.4
無回答	1.6	0.7	2.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	2.3	2.7	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 16 食品中の放射性物質について、どのように考えますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
基準値を超えていなければ安心だ	431	180	247	4	6	39	37	49	89	118	93	0	45
基準値を超えていなくても不安だ	424	165	256	3	6	24	51	61	70	113	98	1	30
気にしていない	93	51	42	0	0	9	8	17	22	21	16	0	9
わからない	56	29	26	1	1	6	5	12	10	10	12	0	7
無回答	12	2	9	1	0	0	0	1	2	3	5	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
基準値を超えていなければ安心だ	42.4	42.2	42.6	44.4	46.2	50.0	36.6	35.0	46.1	44.5	41.5	0.0	49.5
基準値を超えていなくても不安だ	41.7	38.6	44.1	33.3	46.2	30.8	50.5	43.6	36.3	42.6	43.8	50.0	33.0
気にしていない	9.2	11.9	7.2	0.0	0.0	11.5	7.9	12.1	11.4	7.9	7.1	0.0	9.9
わからない	5.5	6.8	4.5	11.1	7.7	7.7	5.0	8.6	5.2	3.8	5.4	0.0	7.7
無回答	1.2	0.5	1.6	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	1.1	2.2	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

健康食品の利用についてうかがいます。

問 17 健康食品を利用したことがありますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日利用している	151	54	97	0	0	6	9	20	30	53	33	0	6
ときどき利用している	391	166	221	4	3	39	45	72	78	90	63	1	42
以前は利用していたが、 今は利用していない	146	45	100	1	2	6	22	15	30	37	34	0	8
利用したことはない	317	158	156	3	8	27	25	32	54	84	87	0	35
無回答	11	4	6	1	0	0	0	1	1	1	7	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日利用している	14.9	12.6	16.7	0.0	0.0	7.7	8.9	14.3	15.5	20.0	14.7	0.0	6.6
ときどき利用している	38.5	38.9	38.1	44.4	23.1	50.0	44.6	51.4	40.4	34.0	28.1	50.0	46.2
以前は利用していたが、 今は利用していない	14.4	10.5	17.2	11.1	15.4	7.7	21.8	10.7	15.5	14.0	15.2	0.0	8.8
利用したことはない	31.2	37.0	26.9	33.3	61.5	34.6	24.8	22.9	28.0	31.7	38.8	0.0	38.5
無回答	1.1	0.9	1.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.4	3.1	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 18 問 17 で「ほとんど毎日利用している」「ときどき利用している」「以前は利用していたが、今は利用していない」のいずれかを回答された方にうかがいます。健康食品を利用する(利用した)目的を教えてください(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
健康の維持	383	161	221	1	2	19	34	50	72	125	81	0	21
健康の増進	134	59	74	1	1	4	13	25	27	39	25	0	5
疲労回復	242	97	143	2	3	19	33	43	53	49	42	0	22
病気の予防	122	47	73	2	1	4	11	16	24	32	33	1	5
病気の改善	55	26	28	1	1	0	2	7	12	17	16	0	1
栄養補給	274	105	167	2	3	27	36	41	53	66	48	0	30
美容	87	8	79	0	1	17	18	22	15	11	3	0	18
ダイエット	73	19	53	1	2	6	20	16	15	11	3	0	8
老化予防	95	45	50	0	1	2	6	12	24	30	20	0	3
その他	3	2	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0
無回答	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
有効回答数	688	265	418	5	5	51	76	107	138	180	130	1	56

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
健康の維持	55.7	60.8	52.9	20.0	40.0	37.3	44.7	46.7	52.2	69.4	62.3	0.0	37.5
健康の増進	19.5	22.3	17.7	20.0	20.0	7.8	17.1	23.4	19.6	21.7	19.2	0.0	8.9
疲労回復	35.2	36.6	34.2	40.0	60.0	37.3	43.4	40.2	38.4	27.2	32.3	0.0	39.3
病気の予防	17.7	17.7	17.5	40.0	20.0	7.8	14.5	15.0	17.4	17.8	25.4	100.0	8.9
病気の改善	8.0	9.8	6.7	20.0	20.0	0.0	2.6	6.5	8.7	9.4	12.3	0.0	1.8
栄養補給	39.8	39.6	40.0	40.0	60.0	52.9	47.4	38.3	38.4	36.7	36.9	0.0	53.6
美容	12.6	3.0	18.9	0.0	20.0	33.3	23.7	20.6	10.9	6.1	2.3	0.0	32.1
ダイエット	10.6	7.2	12.7	20.0	40.0	11.8	26.3	15.0	10.9	6.1	2.3	0.0	14.3
老化予防	13.8	17.0	12.0	0.0	20.0	3.9	7.9	11.2	17.4	16.7	15.4	0.0	5.4
その他	0.4	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
無回答	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0

問 19 今後、健康食品を利用したいと思いますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
積極的に利用したい	75	29	46	0	0	11	7	16	12	18	11	0	11
補助的に利用したい	533	222	308	3	8	47	64	80	112	136	85	1	55
あまり利用したくない	301	130	166	5	4	18	28	32	51	82	86	0	22
全く利用したくない	88	38	50	0	1	2	2	9	16	25	33	0	3
無回答	19	8	10	1	0	0	0	3	2	4	9	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
積極的に利用したい	7.4	6.8	7.9	0.0	0.0	14.1	6.9	11.4	6.2	6.8	4.9	0.0	12.1
補助的に利用したい	52.5	52.0	53.1	33.3	61.5	60.3	63.4	57.1	58.0	51.3	37.9	50.0	60.4
あまり利用したくない	29.6	30.4	28.6	55.6	30.8	23.1	27.7	22.9	26.4	30.9	38.4	0.0	24.2
全く利用したくない	8.7	8.9	8.6	0.0	7.7	2.6	2.0	6.4	8.3	9.4	14.7	0.0	3.3
無回答	1.9	1.9	1.7	11.1	0.0	0.0	0.0	2.1	1.0	1.5	4.0	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

食物アレルギーについてうかがいます。

問 20 同居しているご家族(本人も含む)で食物アレルギーのある方はいますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
いる	169	56	111	2	6	17	26	30	34	37	18	1	23
いない	835	369	460	6	7	61	74	110	156	226	201	0	68
無回答	12	2	9	1	0	0	1	0	3	2	5	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
いる	16.6	13.1	19.1	22.2	46.2	21.8	25.7	21.4	17.6	14.0	8.0	50.0	25.3
いない	82.2	86.4	79.3	66.7	53.8	78.2	73.3	78.6	80.8	85.3	89.7	0.0	74.7
無回答	1.2	0.5	1.6	11.1	0.0	0.0	1.0	0.0	1.6	0.8	2.2	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 21 問 20 で「いる」と回答された方にうかがいます。食物アレルギーのある方は医師の診断を受けていますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
診断あり	115	39	75	1	3	8	21	21	21	28	13	0	11
診断なし	49	16	32	1	3	9	5	9	12	6	4	1	12
その他	4	1	3	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0
無回答	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
有効回答数	169	56	111	2	6	17	26	30	34	37	18	1	23

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
診断あり	68.0	69.6	67.6	50.0	50.0	47.1	80.8	70.0	61.8	75.7	72.2	0.0	47.8
診断なし	29.0	28.6	28.8	50.0	50.0	52.9	19.2	30.0	35.3	16.2	22.2	100.0	52.2
その他	2.4	1.8	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	5.4	5.6	0.0	0.0
無回答	0.6	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 22 家族以外の子どもに食べものを提供する際、確認していることはありますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
好き嫌い	381	124	253	4	3	30	46	64	63	101	74	0	33
体調	155	58	97	0	1	12	14	21	24	53	30	0	13
食物アレルギーの有無	439	141	295	3	4	38	55	74	87	116	65	0	42
空腹感	63	19	44	0	0	7	14	9	5	17	11	0	7
特に確認していない	165	102	61	2	4	6	6	17	32	45	55	0	10
子どもに食べものを提供する機会はない	242	109	133	0	5	25	24	25	51	59	53	0	30
その他	19	9	10	0	0	1	8	2	1	2	5	0	1
無回答	42	19	21	2	0	2	2	4	4	9	19	2	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
好き嫌い	37.5	29.0	43.6	44.4	23.1	38.5	45.5	45.7	32.6	38.1	33.0	0.0	36.3
体調	15.3	13.6	16.7	0.0	7.7	15.4	13.9	15.0	12.4	20.0	13.4	0.0	14.3
食物アレルギーの有無	43.2	33.0	50.9	33.3	30.8	48.7	54.5	52.9	45.1	43.8	29.0	0.0	46.2
空腹感	6.2	4.4	7.6	0.0	0.0	9.0	13.9	6.4	2.6	6.4	4.9	0.0	7.7
特に確認していない	16.2	23.9	10.5	22.2	30.8	7.7	5.9	12.1	16.6	17.0	24.6	0.0	11.0
子どもに食べものを提供する機会はない	23.8	25.5	22.9	0.0	38.5	32.1	23.8	17.9	26.4	22.3	23.7	0.0	33.0
その他	1.9	2.1	1.7	0.0	0.0	1.3	7.9	1.4	0.5	0.8	2.2	0.0	1.1
無回答	4.1	4.4	3.6	22.2	0.0	2.6	2.0	2.9	2.1	3.4	8.5	100.0	2.2

食品表示についてうかがいます。

問 23 2015年4月に食品表示法が施行され、新しい基準ができたり、一部の表示方法が変更になりました。(全ての表示が新しくなるのは、2020年4月)このことを知っていましたか。(該当するもの1に○)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っていた	17	6	11	0	0	4	1	3	2	4	3	0	4
ある程度知っていた	188	84	104	0	2	12	18	27	44	47	38	0	14
あまり知らなかった	426	177	246	3	2	23	37	64	82	114	104	0	25
全く知らなかった	375	158	212	5	9	39	45	45	64	98	74	1	48
無回答	10	2	7	1	0	0	0	1	1	2	5	1	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っていた	1.7	1.4	1.9	0.0	0.0	5.1	1.0	2.1	1.0	1.5	1.3	0.0	4.4
ある程度知っていた	18.5	19.7	17.9	0.0	15.4	15.4	17.8	19.3	22.8	17.7	17.0	0.0	15.4
あまり知らなかった	41.9	41.5	42.4	33.3	15.4	29.5	36.6	45.7	42.5	43.0	46.4	0.0	27.5
全く知らなかった	36.9	37.0	36.6	55.6	69.2	50.0	44.6	32.1	33.2	37.0	33.0	50.0	52.7
無回答	1.0	0.5	1.2	11.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.8	2.2	50.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 24 食品を購入する時、次の表示について、どのくらい見えていますか(確認していますか)。(それぞれ該当するもの1つに○)

回答数	必ず見る	ほとんど見る	ときどき見る	ほとんど見ない	全く見ない	無回答	計	無回答を除く計
① 原材料	210	265	367	110	27	37	1016	979
② 食品添加物	147	203	395	194	45	32	1016	984
③ 期限(消費期限・賞味期限)	790	158	40	6	4	18	1016	998
④ 保存方法	267	327	275	89	23	35	1016	981
⑤ 使用方法(生食用、加熱用など)	456	285	164	63	19	29	1016	987
⑥ 栄養成分等	66	172	424	264	48	42	1016	974
⑦ 製造者・販売者・輸入者	210	263	358	119	30	36	1016	980
⑧ 原産地・原産国・原料原産地	358	308	253	51	17	29	1016	987
⑨ 遺伝子組換え食品の表示	195	226	318	180	67	30	1016	986
⑩ アレルギー表示(アレルゲン)	120	130	305	325	103	33	1016	983
⑪ 保健機能の表示(特定保健用食品(トクホ)、栄養機能食品、機能性表示食品)	86	177	362	255	99	37	1016	979
⑫ 有機栽培などのマーク(有機 JAS、特別栽培等)	91	164	359	253	114	35	1016	981

構成比(%) (無回答を除く)	必ず見る	ほとんど見る	ときどき見る	ほとんど見ない	全く見ない	計
① 原材料	21.5	27.1	37.5	11.2	2.8	100.0
② 食品添加物	14.9	20.6	40.1	19.7	4.6	100.0
③ 期限(消費期限・賞味期限)	79.2	15.8	4.0	0.6	0.4	100.0
④ 保存方法	27.2	33.3	28.0	9.1	2.3	100.0
⑤ 使用方法(生食用、加熱用など)	46.2	28.9	16.6	6.4	1.9	100.0
⑥ 栄養成分等	6.8	17.7	43.5	27.1	4.9	100.0
⑦ 製造者・販売者・輸入者	21.4	26.8	36.5	12.1	3.1	100.0
⑧ 原産地・原産国・原料原産地	36.3	31.2	25.6	5.2	1.7	100.0
⑨ 遺伝子組換え食品の表示	19.8	22.9	32.3	18.3	6.8	100.0
⑩ アレルギー表示(アレルゲン)	12.2	13.2	31.0	33.1	10.5	100.0
⑪ 保健機能の表示(特定保健用食品(トクホ)、栄養機能食品、機能性表示食品)	8.8	18.1	37.0	26.0	10.1	100.0
⑫ 有機栽培などのマーク(有機 JAS、特別栽培等)	9.3	16.7	36.6	25.8	11.6	100.0

【性別・年代別「必ず見る」】	男性	女性	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	18-20歳代
① 原材料	14.4	26.6	7.7	18.2	15.0	28.5	19.7	23.3	21.0	16.7
② 食品添加物	9.9	18.1	7.7	19.5	10.0	18.1	12.8	16.9	13.0	17.8
③ 期限(消費期限・賞味期限)	70.9	85.5	76.9	79.2	86.1	84.9	77.9	79.4	73.0	78.9
④ 保存方法	19.8	32.4	30.8	22.1	24.0	32.1	23.0	24.3	34.8	23.3
⑤ 使用方法(生食用、加熱用など)	34.2	54.7	30.8	35.1	47.5	42.8	45.5	47.3	51.9	34.4
⑥ 栄養成分等	4.4	8.4	15.4	10.5	5.1	8.0	5.4	6.6	6.3	11.2
⑦ 製造者・販売者・輸入者	16.0	25.2	23.1	7.8	26.3	24.6	18.4	23.2	22.1	10.0
⑧ 原産地・原産国・原料原産地	28.0	42.3	30.8	23.4	44.0	42.0	33.7	33.2	39.7	24.4
⑨ 遺伝子組換え食品の表示	14.7	23.6	7.7	9.1	19.0	21.7	18.7	22.5	21.2	8.9
⑩ アレルギー表示(アレルゲン)	9.4	14.1	23.1	13.0	11.1	10.9	9.7	13.8	12.4	14.4
⑪ 保健機能の表示(特定保健用食品(トクホ)、栄養機能食品、機能性表示食品)	6.1	10.6	15.4	10.4	9.0	10.2	6.5	8.9	8.3	11.1
⑫ 有機栽培などのマーク(有機 JAS、特別栽培等)	7.6	10.1	7.7	6.5	9.0	9.6	7.0	10.7	10.1	6.7

消費期限・賞味期限についてうかがいます。

問 25 「消費期限」と「賞味期限」の意味と違いを理解してましたか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく理解していた	480	175	302	3	8	36	58	68	96	122	92	0	44
ある程度理解していた	448	200	244	4	4	28	38	59	83	128	108	0	32
あまり理解していなかった	62	37	25	0	1	11	4	12	9	10	15	0	12
全く理解していなかった	12	8	3	1	0	2	1	0	1	3	4	1	2
無回答	14	7	6	1	0	1	0	1	4	2	5	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく理解していた	47.2	41.0	52.1	33.3	61.5	46.2	57.4	48.6	49.7	46.0	41.1	0.0	48.4
ある程度理解していた	44.1	46.8	42.1	44.4	30.8	35.9	37.6	42.1	43.0	48.3	48.2	0.0	35.2
あまり理解していなかった	6.1	8.7	4.3	0.0	7.7	14.1	4.0	8.6	4.7	3.8	6.7	0.0	13.2
全く理解していなかった	1.2	1.9	0.5	11.1	0.0	2.6	1.0	0.0	0.5	1.1	1.8	50.0	2.2
無回答	1.4	1.6	1.0	11.1	0.0	1.3	0.0	0.7	2.1	0.8	2.2	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

栄養成分表示についてうかがいます。

問 26 「栄養成分表示」を見て、カロリーのとり過ぎや減塩など、栄養成分の過不足の確認等、食生活に利用していますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく利用している	155	48	106	1	3	12	19	19	33	40	29	0	15
ある程度利用している	441	159	278	4	2	35	40	66	84	122	91	1	37
あまり利用していない	312	157	152	3	3	21	32	40	56	87	73	0	24
全く利用していない	94	58	36	0	5	9	10	14	16	15	25	0	14
無回答	14	5	8	1	0	1	0	1	4	1	6	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく利用している	15.3	11.2	18.3	11.1	23.1	15.4	18.8	13.6	17.1	15.1	12.9	0.0	16.5
ある程度利用している	43.4	37.2	47.9	44.4	15.4	44.9	39.6	47.1	43.5	46.0	40.6	50.0	40.7
あまり利用していない	30.7	36.8	26.2	33.3	23.1	26.9	31.7	28.6	29.0	32.8	32.6	0.0	26.4
全く利用していない	9.3	13.6	6.2	0.0	38.5	11.5	9.9	10.0	8.3	5.7	11.2	0.0	15.4
無回答	1.4	1.2	1.4	11.1	0.0	1.3	0.0	0.7	2.1	0.4	2.7	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 27 問 26 で「あまり利用していない」、「全く利用していない」と回答された人にかがいます。その理由を教えてください。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
利用したいが、表示の意味がわからない	28	16	12	0	1	2	1	4	5	6	9	0	3
利用したいが、表示の利用方法がわからない	135	54	79	2	0	10	18	17	27	36	27	0	10
利用したいと思わない	105	69	35	1	3	6	6	9	15	34	32	0	9
関心がない	134	74	60	0	4	11	17	24	22	25	31	0	15
無回答	5	2	3	0	0	1	0	0	3	1	0	0	1
有効回答数	406	215	188	3	8	30	42	54	72	102	98	0	38

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
利用したいが、表示の意味がわからない	6.9	7.4	6.4	0.0	12.5	6.7	2.4	7.4	6.9	5.9	9.2	-	7.9
利用したいが、表示の利用方法がわからない	33.3	25.1	42.0	66.7	0.0	33.3	42.9	31.5	37.5	35.3	27.6	-	26.3
利用したいと思わない	25.9	32.1	18.6	33.3	37.5	20.0	14.3	16.7	20.8	33.3	32.7	-	23.7
関心がない	33.0	34.4	31.9	0.0	50.0	36.7	40.5	44.4	30.6	24.5	31.6	-	39.5
無回答	1.2	0.9	1.6	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	4.2	1.0	0.0	-	2.6

「食品の適正表示推進事業所」登録制度についてうかがいます。

問 28 「食品の適正表示推進事業所」登録制度について知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
知っていた	25	13	12	0	0	2	2	2	6	7	6	0	2
言葉は聞いたことがある	218	83	131	4	1	10	16	23	33	65	70	0	11
知らなかった	759	326	429	4	12	65	83	114	150	190	144	1	77
無回答	14	5	8	1	0	1	0	1	4	3	4	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
知っていた	2.5	3.0	2.1	0.0	0.0	2.6	2.0	1.4	3.1	2.6	2.7	0.0	2.2
言葉は聞いたことがある	21.5	19.4	22.6	44.4	7.7	12.8	15.8	16.4	17.1	24.5	31.3	0.0	12.1
知らなかった	74.7	76.3	74.0	44.4	92.3	83.3	82.2	81.4	77.7	71.7	64.3	50.0	84.6
無回答	1.4	1.2	1.4	11.1	0.0	1.3	0.0	0.7	2.1	1.1	1.8	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 29 食品の製造工場や販売店が「食品の適正表示推進事業所」として登録されていることを、商品購入の際の参考にしたいと思いませんか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
参考にしたい	236	69	166	1	3	10	23	30	38	76	56	0	13
ある程度参考にしたい	502	212	285	5	7	34	57	74	97	129	104	0	41
参考にしない	93	53	39	1	0	7	4	11	19	27	25	0	7
わからない	168	86	81	1	3	25	17	24	35	30	33	1	28
無回答	17	7	9	1	0	2	0	1	4	3	6	1	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
参考にしたい	23.2	16.2	28.6	11.1	23.1	12.8	22.8	21.4	19.7	28.7	25.0	0.0	14.3
ある程度参考にしたい	49.4	49.6	49.1	55.6	53.8	43.6	56.4	52.9	50.3	48.7	46.4	0.0	45.1
参考にしない	9.2	12.4	6.7	11.1	0.0	9.0	4.0	7.9	9.8	10.2	11.2	0.0	7.7
わからない	16.5	20.1	14.0	11.1	23.1	32.1	16.8	17.1	18.1	11.3	14.7	50.0	30.8
無回答	1.7	1.6	1.6	11.1	0.0	2.6	0.0	0.7	2.1	1.1	2.7	50.0	2.2
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

食の安全に関する情報についてうかがいます。

問 30 食の安全に関する情報を何から入手していますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
テレビ	889	365	515	9	9	64	88	123	172	233	198	2	73
ラジオ	132	63	69	0	0	3	11	15	28	32	43	0	3
インターネット	423	184	236	3	5	51	80	89	108	62	28	0	56
SNS	90	35	55	0	4	28	17	13	12	11	5	0	32
新聞	604	267	331	6	2	17	31	64	110	200	179	1	19
情報紙・チラシ	220	74	145	1	0	9	13	19	40	71	68	0	9
書籍・雑誌	235	93	140	2	2	8	18	25	55	71	56	0	10
講演会・セミナー	43	10	31	2	0	1	4	3	8	11	16	0	1
その他	22	4	18	0	2	2	4	1	3	5	5	0	4
無回答	16	5	11	0	0	2	0	0	2	8	4	0	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
テレビ	87.5	85.5	88.8	100.0	69.2	82.1	87.1	87.9	89.1	87.9	88.4	100.0	80.2
ラジオ	13.0	14.8	11.9	0.0	0.0	3.8	10.9	10.7	14.5	12.1	19.2	0.0	3.3
インターネット	41.6	43.1	40.7	33.3	38.5	65.4	79.2	63.6	56.0	23.4	12.5	0.0	61.5
SNS	8.9	8.2	9.5	0.0	30.8	35.9	16.8	9.3	6.2	4.2	2.2	0.0	35.2
新聞	59.4	62.5	57.1	66.7	15.4	21.8	30.7	45.7	57.0	75.5	79.9	50.0	20.9
情報紙・チラシ	21.7	17.3	25.0	11.1	0.0	11.5	12.9	13.6	20.7	26.8	30.4	0.0	9.9
書籍・雑誌	23.1	21.8	24.1	22.2	15.4	10.3	17.8	17.9	28.5	26.8	25.0	0.0	11.0
講演会・セミナー	4.2	2.3	5.3	22.2	0.0	1.3	4.0	2.1	4.1	4.2	7.1	0.0	1.1
その他	2.2	0.9	3.1	0.0	15.4	2.6	4.0	0.7	1.6	1.9	2.2	0.0	4.4
無回答	1.6	1.2	1.9	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	1.0	3.0	1.8	0.0	2.2

問 31 食の安全に関する情報をどんな発信元から入手していますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
マスコミ(テレビ・ラジオ・新聞など)	945	400	536	9	9	66	100	133	181	248	206	2	75
行政(国や県)	228	104	123	1	2	14	30	30	48	52	52	0	16
大学・研究機関	40	19	21	0	2	11	7	6	4	2	8	0	13
食品事業者(製造、加工、販売等)	149	62	85	2	2	11	17	14	31	40	34	0	13
農産物等の生産者(生産団体)	130	47	80	3	2	5	6	12	24	44	37	0	7
消費者団体	81	33	48	0	1	3	4	2	14	23	34	0	4
家族・知人(クチコミ)	424	147	273	4	4	37	46	52	75	100	109	1	41
その他	17	9	7	1	2	1	0	2	5	4	3	0	3
無回答	23	8	15	0	0	2	0	2	2	11	6	0	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
マスコミ(テレビ・ラジオ・新聞など)	93.0	93.7	92.4	100.0	69.2	84.6	99.0	95.0	93.8	93.6	92.0	100.0	82.4
行政(国や県)	22.4	24.4	21.2	11.1	15.4	17.9	29.7	21.4	24.9	19.6	23.2	0.0	17.6
大学・研究機関	3.9	4.4	3.6	0.0	15.4	14.1	6.9	4.3	2.1	0.8	3.6	0.0	14.3
食品事業者(製造、加工、販売等)	14.7	14.5	14.7	22.2	15.4	14.1	16.8	10.0	16.1	15.1	15.2	0.0	14.3
農産物等の生産者(生産団体)	12.8	11.0	13.8	33.3	15.4	6.4	5.9	8.6	12.4	16.6	16.5	0.0	7.7
消費者団体	8.0	7.7	8.3	0.0	7.7	3.8	4.0	1.4	7.3	8.7	15.2	0.0	4.4
家族・知人(クチコミ)	41.7	34.4	47.1	44.4	30.8	47.4	45.5	37.1	38.9	37.7	48.7	50.0	45.1
その他	1.7	2.1	1.2	11.1	15.4	1.3	0.0	1.4	2.6	1.5	1.3	0.0	3.3
無回答	2.3	1.9	2.6	0.0	0.0	2.6	0.0	1.4	1.0	4.2	2.7	0.0	2.2

問 32 群馬県では、県ホームページのほか、情報紙やフェイスブック等を使って食の安全に関する情報を発信しています。以下の情報をご覧になったことはありますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
「ぐんま食の安全・安心インフォメーション」(群馬県ホームページ)	64	23	40	1	0	6	5	9	18	13	12	1	6
情報紙「ぐんま食の安全情報」	134	45	88	1	1	2	7	10	16	46	52	0	3
公式フェイスブック「ぐんま食の安全情報」	12	2	9	1	0	0	0	0	5	3	3	1	0
情報紙「ぐんま知って食品表示」	51	16	34	1	0	0	1	3	5	20	22	0	0
講演会・出前講座等	12	1	11	0	0	0	2	0	3	5	2	0	0
いずれも見なかったことはない	791	352	432	7	12	71	89	120	158	187	153	1	83
無回答	27	9	18	0	0	0	0	1	2	13	11	0	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
「ぐんま食の安全・安心インフォメーション」(群馬県ホームページ)	6.3	5.4	6.9	11.1	0.0	7.7	5.0	6.4	9.3	4.9	5.4	50.0	6.6
情報紙「ぐんま食の安全情報」	13.2	10.5	15.2	11.1	7.7	2.6	6.9	7.1	8.3	17.4	23.2	0.0	3.3
公式フェイスブック「ぐんま食の安全情報」	1.2	0.5	1.6	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	1.1	1.3	50.0	0.0
情報紙「ぐんま知って食品表示」	5.0	3.7	5.9	11.1	0.0	0.0	1.0	2.1	2.6	7.5	9.8	0.0	0.0
講演会・出前講座等	1.2	0.2	1.9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.6	1.9	0.9	0.0	0.0
いずれも見なかったことはない	77.9	82.4	74.5	77.8	92.3	91.0	88.1	85.7	81.9	70.6	68.3	50.0	91.2
無回答	2.7	2.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	4.9	4.9	0.0	0.0

問 33 群馬県の情報発信について、どのように思いますか。(1つ選択)(問 32で「いずれも見つたことはない」、無回答を除く)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
十分発信している	18	6	12	0	0	3	2	1	2	6	4	0	3
ある程度発信している	145	50	95	0	1	4	5	17	28	45	45	0	5
あまり発信していない	29	7	21	1	0	0	4	1	3	13	8	0	0
十分ではない	5	2	2	1	0	0	1	0	0	1	2	1	0
無回答	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
有効回答数	198	66	130	2	1	7	12	19	33	65	60	1	8

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
十分発信している	9.1	9.1	9.2	0.0	0.0	42.9	16.7	5.3	6.1	9.2	6.7	0.0	37.5
ある程度発信している	73.2	75.8	73.1	0.0	100.0	57.1	41.7	89.5	84.8	69.2	75.0	0.0	62.5
あまり発信していない	14.6	10.6	16.2	50.0	0.0	0.0	33.3	5.3	9.1	20.0	13.3	0.0	0.0
十分ではない	2.5	3.0	1.5	50.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	1.5	3.3	100.0	0.0
無回答	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

リスクコミュニケーションについてうかがいます。

問 34 「リスクコミュニケーション」について、食品の様々なリスクに関する情報を関係者で共有し、お互いに意見交換をしながら理解を深めることだと知っていましたか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っていた	4	3	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1
ある程度知っていた	66	30	35	1	0	5	5	6	12	22	15	1	5
あまり知らなかった	332	142	186	4	1	22	35	46	60	86	81	1	23
全く知らなかった	601	250	347	4	12	50	61	87	117	148	126	0	62
無回答	13	2	11	0	0	0	0	1	2	8	2	0	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っていた	0.4	0.7	0.2	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	0.4	0.0	0.0	1.1
ある程度知っていた	6.5	7.0	6.0	11.1	0.0	6.4	5.0	4.3	6.2	8.3	6.7	50.0	5.5
あまり知らなかった	32.7	33.3	32.1	44.4	7.7	28.2	34.7	32.9	31.1	32.5	36.2	50.0	25.3
全く知らなかった	59.2	58.5	59.8	44.4	92.3	64.1	60.4	62.1	60.6	55.8	56.3	0.0	68.1
無回答	1.3	0.5	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	3.0	0.9	0.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 35 食品の安全性について理解を深める方法として、どのような手段が有効だと思いますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
専門の講師による講演会・セミナー	285	98	185	2	7	21	37	34	61	74	51	0	28
様々な立場の人が意見交換をするパネルディスカッション	141	58	83	0	2	10	19	21	29	32	28	0	12
農場、工場など食の見学・現場体験	388	141	243	4	7	32	54	59	80	92	64	0	39
広報紙、チラシなど、紙面による情報提供	721	284	430	7	8	41	62	96	133	200	179	2	49
ホームページなどによる情報提供	352	139	210	3	5	36	49	60	90	74	38	0	41
SNSによる情報提供	217	90	126	1	7	41	43	36	47	27	16	0	48
出前講座	81	34	46	1	0	4	11	9	16	21	20	0	4
電話・メールなどによる相談対応	80	30	50	0	2	6	11	10	17	19	15	0	8
その他	24	16	8	0	0	1	1	4	5	5	8	0	1
無回答	31	11	20	0	0	0	0	1	3	13	14	0	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
専門の講師による講演会・セミナー	28.1	23.0	31.9	22.2	53.8	26.9	36.6	24.3	31.6	27.9	22.8	0.0	30.8
様々な立場の人が意見交換をするパネルディスカッション	13.9	13.6	14.3	0.0	15.4	12.8	18.8	15.0	15.0	12.1	12.5	0.0	13.2
農場、工場など食の見学・現場体験	38.2	33.0	41.9	44.4	53.8	41.0	53.5	42.1	41.5	34.7	28.6	0.0	42.9
広報紙、チラシなど、紙面による情報提供	71.0	66.5	74.1	77.8	61.5	52.6	61.4	68.6	68.9	75.5	79.9	100.0	53.8
ホームページなどによる情報提供	34.6	32.6	36.2	33.3	38.5	46.2	48.5	42.9	46.6	27.9	17.0	0.0	45.1
SNSによる情報提供	21.4	21.1	21.7	11.1	53.8	52.6	42.6	25.7	24.4	10.2	7.1	0.0	52.7
出前講座	8.0	8.0	7.9	11.1	0.0	5.1	10.9	6.4	8.3	7.9	8.9	0.0	4.4
電話・メールなどによる相談対応	7.9	7.0	8.6	0.0	15.4	7.7	10.9	7.1	8.8	7.2	6.7	0.0	8.8
その他	2.4	3.7	1.4	0.0	0.0	1.3	1.0	2.9	2.6	1.9	3.6	0.0	1.1
無回答	3.1	2.6	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.6	4.9	6.3	0.0	0.0

問 36 食品の安全性について、どんな情報を知りたいと思いますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
食中毒	568	228	336	4	9	48	56	74	92	152	135	2	57
残留農薬	531	224	301	6	6	26	58	80	99	139	123	0	32
食品添加物	553	215	332	6	6	30	55	69	111	145	137	0	36
輸入食品	492	211	279	2	4	30	53	65	97	129	114	0	34
遺伝子組換え食品	402	176	224	2	3	12	41	55	80	107	104	0	15
健康食品	175	54	119	2	1	17	19	15	29	53	40	1	18
食品表示	347	132	213	2	4	30	32	44	71	87	79	0	34
食物アレルギー	266	103	161	2	6	21	37	47	45	62	48	0	27
放射性物質	440	175	263	2	5	30	51	72	83	103	96	0	35
食べものと健康の関係	374	127	242	5	4	27	41	43	65	103	90	1	31
正しい情報の選択・情報の読み解き方	313	122	189	2	3	23	41	48	57	83	58	0	26
その他	5	2	3	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0
無回答	18	6	12	0	0	3	0	1	2	7	5	0	3
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
食中毒	55.9	53.4	57.9	44.4	69.2	61.5	55.4	52.9	47.7	57.4	60.3	100.0	62.6
残留農薬	52.3	52.5	51.9	66.7	46.2	33.3	57.4	57.1	51.3	52.5	54.9	0.0	35.2
食品添加物	54.4	50.4	57.2	66.7	46.2	38.5	54.5	49.3	57.5	54.7	61.2	0.0	39.6
輸入食品	48.4	49.4	48.1	22.2	30.8	38.5	52.5	46.4	50.3	48.7	50.9	0.0	37.4
遺伝子組換え食品	39.6	41.2	38.6	22.2	23.1	15.4	40.6	39.3	41.5	40.4	46.4	0.0	16.5
健康食品	17.2	12.6	20.5	22.2	7.7	21.8	18.8	10.7	15.0	20.0	17.9	50.0	19.8
食品表示	34.2	30.9	36.7	22.2	30.8	38.5	31.7	31.4	36.8	32.8	35.3	0.0	37.4
食物アレルギー	26.2	24.1	27.8	22.2	46.2	26.9	36.6	33.6	23.3	23.4	21.4	0.0	29.7
放射性物質	43.3	41.0	45.3	22.2	38.5	38.5	50.5	51.4	43.0	38.9	42.9	0.0	38.5
食べものと健康の関係	36.8	29.7	41.7	55.6	30.8	34.6	40.6	30.7	33.7	38.9	40.2	50.0	34.1
正しい情報の選択・情報の読み解き方	30.8	28.6	32.6	22.2	23.1	29.5	40.6	34.3	29.5	31.3	25.9	0.0	28.6
その他	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.6	0.0	0.4	0.0	0.0
無回答	1.8	1.4	2.1	0.0	0.0	3.8	0.0	0.7	1.0	2.6	2.2	0.0	3.3

食の安全・安心に関する県の施策についてうかがいます。

問 37 食の安全・安心を確保するため、どのような施策を望みますか。以下の項目について重要性(重要度)をお答えください。(それぞれ1つ選択)

回答数	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	無回答	計	無回答を除く計
① 食中毒対策	631	337	17	2	10	19	1016	997
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	459	487	28	5	13	24	1016	992
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	389	534	51	4	11	27	1016	989
④ 輸入食品の安全性確保	536	417	29	3	8	23	1016	993
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	354	505	88	6	29	34	1016	982
⑥ 食品中の放射性物質対策	451	446	70	6	14	29	1016	987
⑦ 健康食品の安全性確保	264	561	106	9	42	34	1016	982
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	465	433	45	5	40	28	1016	988
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	332	528	87	4	34	31	1016	985
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	306	580	65	4	28	33	1016	983
⑪ 食品検査体制の充実	468	461	33	1	22	31	1016	985
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	479	457	26	5	19	30	1016	986
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	261	553	106	7	51	38	1016	978
⑭ トレーサビリティの推進	358	490	77	5	50	36	1016	980

構成比(%) (無回答を除く)	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	計	「大変重要である」「重要である」の合計値
① 食中毒対策	63.3	33.8	1.7	0.2	1.0	100.0	97.1
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	46.3	49.1	2.8	0.5	1.3	100.0	95.4
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	39.3	54.0	5.2	0.4	1.1	100.0	93.3
④ 輸入食品の安全性確保	54.0	42.0	2.9	0.3	0.8	100.0	96.0
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	36.0	51.4	9.0	0.6	3.0	100.0	87.5
⑥ 食品中の放射性物質対策	45.7	45.2	7.1	0.6	1.4	100.0	90.9
⑦ 健康食品の安全性確保	26.9	57.1	10.8	0.9	4.3	100.0	84.0
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	47.1	43.8	4.6	0.5	4.0	100.0	90.9
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	33.7	53.6	8.8	0.4	3.5	100.0	87.3
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	31.1	59.0	6.6	0.4	2.8	100.0	90.1
⑪ 食品検査体制の充実	47.5	46.8	3.4	0.1	2.2	100.0	94.3
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	48.6	46.3	2.6	0.5	1.9	100.0	94.9
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	26.7	56.5	10.8	0.7	5.2	100.0	83.2
⑭ トレーサビリティの推進	36.5	50.0	7.9	0.5	5.1	100.0	86.5

【性別・年代別「大変重要である」「重要である」の合計値】	男性	女性	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	18-20歳代
	① 食中毒対策	95.7	98.1	100.0	93.6	99.0	97.8	96.3	96.9	97.7
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	93.3	97.0	92.3	87.2	97.0	97.1	96.3	96.5	94.8	87.9
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	90.7	95.7	92.3	83.3	95.0	91.4	96.2	95.0	93.4	84.6
④ 輸入食品の安全性確保	94.5	97.0	92.3	89.7	98.0	94.2	97.9	96.1	96.7	90.1
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	84.3	90.0	76.9	79.5	92.1	91.4	90.4	87.5	84.1	79.1
⑥ 食品中の放射性物質対策	86.8	93.9	84.6	85.9	96.0	90.6	90.4	92.2	90.0	85.7
⑦ 健康食品の安全性確保	80.0	87.0	84.6	80.8	93.0	84.2	85.0	83.5	80.8	81.3
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	89.7	91.8	100.0	87.2	93.1	91.3	92.0	91.5	89.1	89.0
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	83.7	90.1	100.0	85.5	96.0	87.8	87.2	86.8	84.3	87.6
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	87.5	92.1	84.6	85.7	96.0	91.4	92.0	90.3	86.6	85.6
⑪ 食品検査体制の充実	93.5	94.8	76.9	87.0	97.0	92.8	93.6	95.7	96.7	85.6
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	93.3	96.1	92.3	84.6	96.0	95.7	94.7	96.9	95.8	85.7
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	81.4	84.4	84.6	75.6	87.1	86.2	84.5	84.3	79.4	76.9
⑭ トレーサビリティの推進	86.3	86.7	76.9	83.3	90.1	92.8	87.2	89.4	78.6	82.4

問 38 問 37 の①～⑭の項目のうち、特に重点的な取組を望むものの番号をお書きください。(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
① 食中毒対策	492	205	282	5	8	49	58	70	78	117	111	1	57
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	337	130	206	1	5	21	33	47	64	96	71	0	26
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	214	85	128	1	7	17	26	37	51	48	28	0	24
④ 輸入食品の安全性確保	399	179	218	2	4	25	33	51	75	115	96	0	29
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	112	56	56	0	2	4	11	16	32	26	21	0	6
⑥ 食品中の放射性物質対策	195	67	126	2	2	13	26	37	35	44	37	1	15
⑦ 健康食品の安全性確保	54	19	35	0	0	3	4	4	10	22	11	0	3
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	135	57	77	1	1	8	8	20	25	37	36	0	9
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	101	38	63	0	3	8	17	20	17	23	13	0	11
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	102	44	58	0	2	15	14	8	18	29	16	0	17
⑪ 食品検査体制の充実	210	92	118	0	0	16	22	29	43	63	37	0	16
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	198	76	120	2	0	10	17	26	43	53	48	1	10
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	53	23	30	0	2	7	8	6	12	11	7	0	9
⑭ トレーサビリティの推進	125	64	59	2	2	17	12	21	22	28	23	0	19
① 食中毒対策	78	34	41	3	0	4	3	5	11	21	33	1	4
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
① 食中毒対策	48.4	48.0	48.6	55.6	61.5	62.8	57.4	50.0	40.4	44.2	49.6	50.0	62.6
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	33.2	30.4	35.5	11.1	38.5	26.9	32.7	33.6	33.2	36.2	31.7	0.0	28.6
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	21.1	19.9	22.1	11.1	53.8	21.8	25.7	26.4	26.4	18.1	12.5	0.0	26.4
④ 輸入食品の安全性確保	39.3	41.9	37.6	22.2	30.8	32.1	32.7	36.4	38.9	43.4	42.9	0.0	31.9
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	11.0	13.1	9.7	0.0	15.4	5.1	10.9	11.4	16.6	9.8	9.4	0.0	6.6
⑥ 食品中の放射性物質対策	19.2	15.7	21.7	22.2	15.4	16.7	25.7	26.4	18.1	16.6	16.5	50.0	16.5
⑦ 健康食品の安全性確保	5.3	4.4	6.0	0.0	0.0	3.8	4.0	2.9	5.2	8.3	4.9	0.0	3.3
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	13.3	13.3	13.3	11.1	7.7	10.3	7.9	14.3	13.0	14.0	16.1	0.0	9.9
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	9.9	8.9	10.9	0.0	23.1	10.3	16.8	14.3	8.8	8.7	5.8	0.0	12.1
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	10.0	10.3	10.0	0.0	15.4	19.2	13.9	5.7	9.3	10.9	7.1	0.0	18.7
⑪ 食品検査体制の充実	20.7	21.5	20.3	0.0	0.0	20.5	21.8	20.7	22.3	23.8	16.5	0.0	17.6
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	19.5	17.8	20.7	22.2	0.0	12.8	16.8	18.6	22.3	20.0	21.4	50.0	11.0
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	5.2	5.4	5.2	0.0	15.4	9.0	7.9	4.3	6.2	4.2	3.1	0.0	9.9
⑭ トレーサビリティの推進	12.3	15.0	10.2	22.2	15.4	21.8	11.9	15.0	11.4	10.6	10.3	0.0	20.9
無回答	7.7	8.0	7.1	33.3	0.0	5.1	3.0	3.6	5.7	7.9	14.7	50.0	4.4

食育についてうかがいます。

問 39 「食育」に関心がありますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
関心がある	316	98	214	4	2	21	37	42	50	87	77	0	23
どちらかといえば関心がある	477	203	272	2	8	36	53	65	96	124	95	0	44
どちらかといえば関心がない	158	88	68	2	0	13	10	24	30	42	38	1	13
関心がない	47	34	12	1	3	8	1	9	12	5	8	1	11
無回答	18	4	14	0	0	0	0	0	5	7	6	0	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
関心がある	31.1	23.0	36.9	44.4	15.4	26.9	36.6	30.0	25.9	32.8	34.4	0.0	25.3
どちらかといえば関心がある	46.9	47.5	46.9	22.2	61.5	46.2	52.5	46.4	49.7	46.8	42.4	0.0	48.4
どちらかといえば関心がない	15.6	20.6	11.7	22.2	0.0	16.7	9.9	17.1	15.5	15.8	17.0	50.0	14.3
関心がない	4.6	8.0	2.1	11.1	23.1	10.3	1.0	6.4	6.2	1.9	3.6	50.0	12.1
無回答	1.8	0.9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	2.6	2.7	0.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 40 食育について、どのようなことを実践していますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
規則正しい食生活リズム	638	239	394	5	5	40	60	86	115	184	147	1	45
栄養バランスのとれた日本型食生活	541	192	343	6	4	24	43	68	101	168	133	0	28
地域性や季節感のある食事	349	109	237	3	3	18	40	51	65	96	76	0	21
自分で料理を作る機会の増加	368	82	282	4	4	27	42	49	71	99	76	0	31
家族で料理を作る機会の増加	178	63	113	2	1	16	29	42	21	38	31	0	17
五感を使って食材の鮮度・味覚を楽しむ食事	178	56	120	2	2	5	21	22	33	54	41	0	7
食べ物と健康の関係を理解した食事	397	143	252	2	3	17	29	43	71	115	119	0	20
食品の安全性への理解	341	128	211	2	2	22	31	35	62	98	91	0	24
生産から消費までのプロセスの理解	75	28	47	0	1	3	7	10	13	20	21	0	4
地場産物の購入	378	133	242	3	5	13	31	42	84	110	93	0	18
食に感謝し「もったいない」という気持ちを持った食事	485	173	306	6	6	30	57	71	82	114	124	1	36
おいしさや楽しさなどが実感できる食事	385	134	249	2	5	24	48	40	66	115	87	0	29
郷土料理や、伝統料理など食文化継承活動	127	45	81	1	3	7	13	15	31	34	24	0	10
家族や友人と食卓を囲む機会の増加	347	107	235	5	2	31	56	61	55	83	58	1	33
食に関する適切な情報の利用	141	47	93	1	2	8	12	12	26	38	43	0	10
食べ残しや食品の廃棄の削減	452	182	266	4	5	20	42	62	85	113	124	1	25
食事の正しいマナーや作法の習得	257	89	168	0	4	20	41	55	61	45	31	0	24
災害時の非常食の備え	180	73	106	1	1	7	15	24	34	57	42	0	8
何もしていない	48	32	16	0	3	8	3	9	9	9	7	0	11
その他	5	2	3	0	0	1	0	1	0	1	2	0	1
無回答	14	6	8	0	0	2	0	0	3	4	5	0	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
規則正しい食生活リズム	62.8	56.0	67.9	55.6	38.5	51.3	59.4	61.4	59.6	69.4	65.6	50.0	49.5
栄養バランスのとれた日本型食生活	53.2	45.0	59.1	66.7	30.8	30.8	42.6	48.6	52.3	63.4	59.4	0.0	30.8
地域性や季節感のある食事	34.4	25.5	40.9	33.3	23.1	23.1	39.6	36.4	33.7	36.2	33.9	0.0	23.1
自分で料理を作る機会の増加	36.2	19.2	48.6	44.4	30.8	34.6	41.6	35.0	36.8	37.4	33.9	0.0	34.1
家族で料理を作る機会の増加	17.5	14.8	19.5	22.2	7.7	20.5	28.7	30.0	10.9	14.3	13.8	0.0	18.7
五感を使って食材の鮮度・味覚を楽しむ食事	17.5	13.1	20.7	22.2	15.4	6.4	20.8	15.7	17.1	20.4	18.3	0.0	7.7
食べ物と健康の関係を理解した食事	39.1	33.5	43.4	22.2	23.1	21.8	28.7	30.7	36.8	43.4	53.1	0.0	22.0
食品の安全性への理解	33.6	30.0	36.4	22.2	15.4	28.2	30.7	25.0	32.1	37.0	40.6	0.0	26.4
生産から消費までのプロセスの理解	7.4	6.6	8.1	0.0	7.7	3.8	6.9	7.1	6.7	7.5	9.4	0.0	4.4
地場産物の購入	37.2	31.1	41.7	33.3	38.5	16.7	30.7	30.0	43.5	41.5	41.5	0.0	19.8
食に感謝「もったいない」という気持ちを持った食事	47.7	40.5	52.8	66.7	46.2	38.5	56.4	50.7	42.5	43.0	55.4	50.0	39.6
おいしさや楽しさなどが実感できる食事	37.9	31.4	42.9	22.2	38.5	30.8	47.5	28.6	34.2	43.4	38.8	0.0	31.9
郷土料理や、伝統料理など食文化継承活動	12.5	10.5	14.0	11.1	23.1	9.0	12.9	10.7	16.1	12.8	10.7	0.0	11.0
家族や友人と食卓を囲む機会の増加	34.2	25.1	40.5	55.6	15.4	39.7	55.4	43.6	28.5	31.3	25.9	50.0	36.3
食に関する適切な情報の利用	13.9	11.0	16.0	11.1	15.4	10.3	11.9	8.6	13.5	14.3	19.2	0.0	11.0
食べ残しや食品の廃棄の削減	44.5	42.6	45.9	44.4	38.5	25.6	41.6	44.3	44.0	42.6	55.4	50.0	27.5
食事の正しいマナーや作法の習得	25.3	20.8	29.0	0.0	30.8	25.6	40.6	39.3	31.6	17.0	13.8	0.0	26.4
災害時の非常食の備え	17.7	17.1	18.3	11.1	7.7	9.0	14.9	17.1	17.6	21.5	18.8	0.0	8.8
何もしていない	4.7	7.5	2.8	0.0	23.1	10.3	3.0	6.4	4.7	3.4	3.1	0.0	12.1
その他	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.7	0.0	0.4	0.9	0.0	1.1
無回答	1.4	1.4	1.4	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	1.6	1.5	2.2	0.0	2.2

健全な食生活の実践のための指針等についてうかがいます。

問 41 日頃の健全な食生活を実践するため、どのような指針等を参考にしていますか。(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
「食事バランスガイド」	318	133	182	3	4	15	25	35	41	100	98	0	19
「食生活指針」	152	69	83	0	1	6	8	16	22	48	51	0	7
「日本人の食事摂取基準」	218	82	136	0	3	17	24	24	39	61	50	0	20
「6つの基礎食品群」	199	55	144	0	0	11	20	22	36	63	47	0	11
「3色分類」	169	53	116	0	2	11	17	27	36	39	37	0	13
特に参考にしていない	428	208	214	6	7	36	46	68	89	100	80	2	43
その他の指針	4	1	3	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0
無回答	33	17	16	0	0	3	0	1	3	12	14	0	3
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
「食事バランスガイド」	31.3	31.1	31.4	33.3	30.8	19.2	24.8	25.0	21.2	37.7	43.8	0.0	20.9
「食生活指針」	15.0	16.2	14.3	0.0	7.7	7.7	7.9	11.4	11.4	18.1	22.8	0.0	7.7
「日本人の食事摂取基準」	21.5	19.2	23.4	0.0	23.1	21.8	23.8	17.1	20.2	23.0	22.3	0.0	22.0
「6つの基礎食品群」	19.6	12.9	24.8	0.0	0.0	14.1	19.8	15.7	18.7	23.8	21.0	0.0	12.1
「3色分類」	16.6	12.4	20.0	0.0	15.4	14.1	16.8	19.3	18.7	14.7	16.5	0.0	14.3
特に参考にしていない	42.1	48.7	36.9	66.7	53.8	46.2	45.5	48.6	46.1	37.7	35.7	100.0	47.3
その他の指針	0.4	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	0.9	0.0	0.0
無回答	3.2	4.0	2.8	0.0	0.0	3.8	0.0	0.7	1.6	4.5	6.3	0.0	3.3

問42 出産の経験がある方にうかがいます。妊娠中に食事のバランスを整えるために参考していた指針等がありますか。(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
「食事バランスガイド」	152	0	152	0	0	3	18	25	26	38	42	0	3
「食生活指針」	70	0	70	0	0	0	3	10	8	25	24	0	0
「日本人の食事摂取基準」	71	0	71	0	0	1	10	8	17	21	14	0	1
「6つの基礎食品群」	118	0	118	0	0	1	13	18	27	30	29	0	1
「3色分類」	68	0	68	0	0	1	8	12	17	18	12	0	1
特に参考にしていない	153	0	153	0	0	3	17	26	28	51	28	0	3
その他の指針	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
有効回答数	414	-	414	-	0	7	44	74	87	121	81	0	7

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
「食事バランスガイド」	36.7	-	36.7	-	-	42.9	40.9	33.8	29.9	31.4	51.9	-	42.9
「食生活指針」	16.9	-	16.9	-	-	0.0	6.8	13.5	9.2	20.7	29.6	-	0.0
「日本人の食事摂取基準」	17.1	-	17.1	-	-	14.3	22.7	10.8	19.5	17.4	17.3	-	14.3
「6つの基礎食品群」	28.5	-	28.5	-	-	14.3	29.5	24.3	31.0	24.8	35.8	-	14.3
「3色分類」	16.4	-	16.4	-	-	14.3	18.2	16.2	19.5	14.9	14.8	-	14.3
特に参考にしていない	37.0	-	37.0	-	-	42.9	38.6	35.1	32.2	42.1	34.6	-	42.9
その他の指針	0.7	-	0.7	-	-	0.0	0.0	0.0	1.1	1.7	0.0	-	0.0

※有効回答数は女性・回答有の値

あなた自身の食に対する知識・行動についてうかがいます。

問43 食に関する以下の項目について、それぞれどのくらい知っていますか。(それぞれ該当するもの1つに○)

回答数	よく知っている	ある程度知っている	あまり知らない	ほとんど知らない	無回答	計	無回答を除く計
① 地域の産物、旬の食材	148	653	155	27	33	1016	983
② エネルギー(カロリー)などの栄養表示の見方	128	589	214	45	40	1016	976
③ 食品保存の方法	83	706	177	19	31	1016	985
④ 健康に配慮した一食あたりの献立(主食・主菜・副菜がそろった料理)	79	520	332	51	34	1016	982
⑤ どんな食材をどれだけ食べればよいか	44	404	464	70	34	1016	982
⑥ 食品中の放射性物質	20	159	582	218	37	1016	979
⑦ 食品の廃棄を減らす方法	43	430	436	66	41	1016	975
⑧ 災害時の非常食の備え方	31	421	428	99	37	1016	979

構成比(%) (無回答を除く)	よく知っている	ある程度知っている	あまり知らない	ほとんど知らない	計	指標値(認知度)
① 地域の産物、旬の食材	15.1	66.4	15.8	2.7	100.0	2.94
② エネルギー(カロリー)などの栄養表示の見方	13.1	60.3	21.9	4.6	100.0	2.82
③ 食品保存の方法	8.4	71.7	18.0	1.9	100.0	2.87
④ 健康に配慮した一食あたりの献立(主食・主菜・副菜がそろった料理)	8.0	53.0	33.8	5.2	100.0	2.64
⑤ どんな食材をどれだけ食べればよいか	4.5	41.1	47.3	7.1	100.0	2.43
⑥ 食品中の放射性物質	2.0	16.2	59.4	22.3	100.0	1.98
⑦ 食品の廃棄を減らす方法	4.4	44.1	44.7	6.8	100.0	2.46
⑧ 災害時の非常食の備え方	3.2	43.0	43.7	10.1	100.0	2.39

【性別・年代別指標値(認知度)】	男性	女性	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	18-20歳代
① 地域の産物、旬の食材	2.82	3.03	2.46	2.65	2.83	2.85	2.90	3.06	3.07	2.62
② エネルギー(カロリー)などの栄養表示の見方	2.66	2.94	2.85	3.00	2.88	2.85	2.78	2.88	2.67	2.98
③ 食品保存の方法	2.75	2.95	2.85	2.83	2.84	2.78	2.89	2.93	2.85	2.83
④ 健康に配慮した一食あたりの献立(主食・主菜・副菜がそろった料理)	2.38	2.83	2.46	2.51	2.59	2.61	2.62	2.72	2.67	2.50
⑤ どんな食材をどれだけ食べればよいか	2.26	2.55	2.38	2.31	2.31	2.36	2.40	2.53	2.49	2.32
⑥ 食品中の放射性物質	1.92	2.02	1.46	1.99	1.95	1.91	1.91	2.08	2.01	1.91
⑦ 食品の廃棄を減らす方法	2.35	2.54	2.54	2.14	2.31	2.29	2.46	2.57	2.64	2.20
⑧ 災害時の非常食の備え方	2.34	2.43	2.31	2.22	2.22	2.29	2.38	2.51	2.47	2.23

※指標値(認知度)点数化:「よく知っている」を4点、「ある程度知っている」を3点、「あまり知らない」を2点、「ほとんど知らない」を1点として、各項目の点数を算出し、全8項目の合計点(最高32点=4点×8項目)とし、さらにそれを10点区切りで仕分け。合計点が高いほど、認知度が高いことを示す。

問 44 ふだん、朝食を食べますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日食べる	861	345	509	7	8	55	82	107	156	243	209	1	63
週に4~5日食べる	46	22	24	0	2	10	8	12	5	5	4	0	12
週に2~3日食べる	34	15	18	1	2	5	3	8	8	6	2	0	7
ほとんど食べない	61	38	23	0	1	7	8	13	22	5	5	0	8
無回答	14	7	6	1	0	1	0	0	2	6	4	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日食べる	84.7	80.8	87.8	77.8	61.5	70.5	81.2	76.4	80.8	91.7	93.3	50.0	69.2
週に4~5日食べる	4.5	5.2	4.1	0.0	15.4	12.8	7.9	8.6	2.6	1.9	1.8	0.0	13.2
週に2~3日食べる	3.3	3.5	3.1	11.1	15.4	6.4	3.0	5.7	4.1	2.3	0.9	0.0	7.7
ほとんど食べない	6.0	8.9	4.0	0.0	7.7	9.0	7.9	9.3	11.4	1.9	2.2	0.0	8.8
無回答	1.4	1.6	1.0	11.1	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	2.3	1.8	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 45 問 44 で朝食を「ほとんど毎日食べる」と回答された方にうかがいます。そのうち、主食・主菜・副菜を3つそろえて食べるのは週に何日くらいですか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	381	154	223	4	2	12	19	29	59	121	138	1	14
週に4~5日	144	51	91	2	1	6	16	19	25	44	33	0	7
週に2~3日	156	64	92	0	2	11	18	29	36	42	18	0	13
ほとんどない	174	74	99	1	3	26	28	30	36	34	17	0	29
無回答	6	2	4	0	0	0	1	0	0	2	3	0	0
有効回答数	861	345	509	7	8	55	82	107	156	243	209	1	63

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	44.3	44.6	43.8	57.1	25.0	21.8	23.2	27.1	37.8	49.8	66.0	100.0	22.2
週に4~5日	16.7	14.8	17.9	28.6	12.5	10.9	19.5	17.8	16.0	18.1	15.8	0.0	11.1
週に2~3日	18.1	18.6	18.1	0.0	25.0	20.0	22.0	27.1	23.1	17.3	8.6	0.0	20.6
ほとんどない	20.2	21.4	19.4	14.3	37.5	47.3	34.1	28.0	23.1	14.0	8.1	0.0	46.0
無回答	0.7	0.6	0.8	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.8	1.4	0.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 46 1日の食事の中で、主食・主菜・副菜を3つそろえて食べることが1日2回以上あるのは、週に何日くらいですか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	400	152	244	4	3	21	29	41	71	127	107	1	24
週に4~5日	250	92	156	2	1	14	24	42	57	50	62	0	15
週に2~3日	207	97	108	2	4	25	25	32	38	56	27	0	29
ほとんどない	122	71	51	0	4	14	21	23	22	20	18	0	18
無回答	37	15	21	1	1	4	2	2	5	12	10	1	5
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	39.4	35.6	42.1	44.4	23.1	26.9	28.7	29.3	36.8	47.9	47.8	50.0	26.4
週に4~5日	24.6	21.5	26.9	22.2	7.7	17.9	23.8	30.0	29.5	18.9	27.7	0.0	16.5
週に2~3日	20.4	22.7	18.6	22.2	30.8	32.1	24.8	22.9	19.7	21.1	12.1	0.0	31.9
ほとんどない	12.0	16.6	8.8	0.0	30.8	17.9	20.8	16.4	11.4	7.5	8.0	0.0	19.8
無回答	3.6	3.5	3.6	11.1	7.7	5.1	2.0	1.4	2.6	4.5	4.5	50.0	5.5
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 47 嗜(か)み方、味わい方といった食べ方に関心がありますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
関心がある	196	65	128	3	1	11	20	25	29	57	53	0	12
どちらかといえば関心がある	439	155	281	3	5	37	45	51	81	114	106	0	42
どちらかといえば関心がない	235	131	103	1	1	19	24	39	49	65	38	0	20
関心がない	80	47	32	1	5	6	8	11	17	17	15	1	11
わからない	49	21	28	0	1	4	4	14	14	6	6	0	5
無回答	17	8	8	1	0	1	0	0	3	6	6	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
関心がある	19.3	15.2	22.1	33.3	7.7	14.1	19.8	17.9	15.0	21.5	23.7	0.0	13.2
どちらかといえば関心がある	43.2	36.3	48.4	33.3	38.5	47.4	44.6	36.4	42.0	43.0	47.3	0.0	46.2
どちらかといえば関心がない	23.1	30.7	17.8	11.1	7.7	24.4	23.8	27.9	25.4	24.5	17.0	0.0	22.0
関心がない	7.9	11.0	5.5	11.1	38.5	7.7	7.9	7.9	8.8	6.4	6.7	50.0	12.1
わからない	4.8	4.9	4.8	0.0	7.7	5.1	4.0	10.0	7.3	2.3	2.7	0.0	5.5
無回答	1.7	1.9	1.4	11.1	0.0	1.3	0.0	0.0	1.6	2.3	2.7	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 48 ふだん、ゆっくりよく嗜んで食べていますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ゆっくりよく嗜んで食べている	100	36	64	0	1	6	9	10	8	24	42	0	7
どちらかといえばよく嗜んで食べている	366	128	235	3	6	31	30	44	62	94	98	1	37
どちらかといえばよく嗜んで食べていない	390	179	208	3	2	31	39	62	90	110	56	0	33
ゆっくりよく嗜んで食べていない	120	62	56	2	2	8	23	21	23	26	17	0	10
わからない	24	14	10	0	2	1	0	3	8	4	6	0	3
無回答	16	8	7	1	0	1	0	0	2	7	5	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ゆっくりよく嗜んで食べている	9.8	8.4	11.0	0.0	7.7	7.7	8.9	7.1	4.1	9.1	18.8	0.0	7.7
どちらかといえばよく嗜んで食べている	36.0	30.0	40.5	33.3	46.2	39.7	29.7	31.4	32.1	35.5	43.8	50.0	40.7
どちらかといえばよく嗜んで食べていない	38.4	41.9	35.9	33.3	15.4	39.7	38.6	44.3	46.6	41.5	25.0	0.0	36.3
ゆっくりよく嗜んで食べていない	11.8	14.5	9.7	22.2	15.4	10.3	22.8	15.0	11.9	9.8	7.6	0.0	11.0
わからない	2.4	3.3	1.7	0.0	15.4	1.3	0.0	2.1	4.1	1.5	2.7	0.0	3.3
無回答	1.6	1.9	1.2	11.1	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	2.6	2.2	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 49 家族や友人と一緒に食事することはどのくらいありますか。(それぞれ該当するもの 1 つに○)

① 朝食

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	500	191	303	6	4	21	49	47	76	151	151	1	25
週に4~5日	83	39	42	2	2	5	10	13	11	23	19	0	7
週に2~3日	105	49	56	0	3	5	14	21	40	18	4	0	8
週に1日程度	60	25	35	0	0	10	8	13	12	15	2	0	10
ほとんどない	247	114	133	0	4	36	19	46	51	50	41	0	40
無回答	21	9	11	1	0	1	1	0	3	8	7	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	49.2	44.7	52.2	66.7	30.8	26.9	48.5	33.6	39.4	57.0	67.4	50.0	27.5
週に4~5日	8.2	9.1	7.2	22.2	15.4	6.4	9.9	9.3	5.7	8.7	8.5	0.0	7.7
週に2~3日	10.3	11.5	9.7	0.0	23.1	6.4	13.9	15.0	20.7	6.8	1.8	0.0	8.8
週に1日程度	5.9	5.9	6.0	0.0	0.0	12.8	7.9	9.3	6.2	5.7	0.9	0.0	11.0
ほとんどない	24.3	26.7	22.9	0.0	30.8	46.2	18.8	32.9	26.4	18.9	18.3	0.0	44.0
無回答	2.1	2.1	1.9	11.1	0.0	1.3	1.0	0.0	1.6	3.0	3.1	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

② 夕食

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	638	236	396	6	8	39	66	87	111	180	146	1	47
週に4~5日	117	50	65	2	3	11	16	14	21	29	23	0	14
週に2~3日	112	61	51	0	1	14	11	18	37	24	7	0	15
週に1日程度	40	21	19	0	1	4	2	11	8	6	8	0	5
ほとんどない	86	47	39	0	0	9	4	10	14	19	30	0	9
無回答	23	12	10	1	0	1	2	0	2	7	10	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	62.8	55.3	68.3	66.7	61.5	50.0	65.3	62.1	57.5	67.9	65.2	50.0	51.6
週に4~5日	11.5	11.7	11.2	22.2	23.1	14.1	15.8	10.0	10.9	10.9	10.3	0.0	15.4
週に2~3日	11.0	14.3	8.8	0.0	7.7	17.9	10.9	12.9	19.2	9.1	3.1	0.0	16.5
週に1日程度	3.9	4.9	3.3	0.0	7.7	5.1	2.0	7.9	4.1	2.3	3.6	0.0	5.5
ほとんどない	8.5	11.0	6.7	0.0	0.0	11.5	4.0	7.1	7.3	7.2	13.4	0.0	9.9
無回答	2.3	2.8	1.7	11.1	0.0	1.3	2.0	0.0	1.0	2.6	4.5	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 50 1日のすべての食事を1人で食べることがありますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんどない	709	277	424	8	12	48	81	99	124	189	155	1	60
週に1日程度ある	96	44	52	0	1	5	10	15	24	23	18	0	6
週に2~3日ある	77	29	48	0	0	15	6	10	18	17	11	0	15
週に4~5日ある	31	17	14	0	0	2	3	6	7	7	6	0	2
ほとんど毎日	74	45	28	1	0	7	1	9	14	17	25	1	7
わからない	3	1	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0
無回答	26	14	12	0	0	1	0	1	4	12	8	0	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんどない	69.8	64.9	73.1	88.9	92.3	61.5	80.2	70.7	64.2	71.3	69.2	50.0	65.9
週に1日程度ある	9.4	10.3	9.0	0.0	7.7	6.4	9.9	10.7	12.4	8.7	8.0	0.0	6.6
週に2~3日ある	7.6	6.8	8.3	0.0	0.0	19.2	5.9	7.1	9.3	6.4	4.9	0.0	16.5
週に4~5日ある	3.1	4.0	2.4	0.0	0.0	2.6	3.0	4.3	3.6	2.6	2.7	0.0	2.2
ほとんど毎日	7.3	10.5	4.8	11.1	0.0	9.0	1.0	6.4	7.3	6.4	11.2	50.0	7.7
わからない	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0
無回答	2.6	3.3	2.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.7	2.1	4.5	3.6	0.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 51 問 50 で「週に1日程度ある」「週に2～3日ある」「週に4～5日ある」「ほとんど毎日」と回答された方にうかがいます。1日のすべての食事を1人で食べることにどう思いますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
1人で食べたくないが、食事の時間や場所が合わないため、仕方がない	120	60	59	1	0	14	10	15	35	23	22	1	14
1人で食べたくないが、一緒に食べる人がいないため、仕方がない	48	17	31	0	0	6	2	5	6	13	16	0	6
自分の時間を大切にしたいため、気にならない	42	21	21	0	0	6	4	11	9	8	4	0	6
1人で食べることが都合がいいため、気にならない	80	37	43	0	1	8	7	14	20	20	10	0	9
一緒に食べる習慣がないため、気にならない	24	10	14	0	0	2	3	6	1	4	8	0	2
食事中に作業をするため、気にならない	9	3	6	0	0	1	0	2	3	1	2	0	1
わからない	3	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
その他	10	4	6	0	0	1	0	1	1	5	2	0	1
無回答	11	7	4	0	0	0	0	1	1	2	7	0	0
有効回答数	278	135	142	1	1	29	20	40	63	64	60	1	30

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
1人で食べたくないが、食事の時間や場所が合わないため、仕方がない	43.2	44.4	41.5	100.0	0.0	48.3	50.0	37.5	55.6	35.9	36.7	100.0	46.7
1人で食べたくないが、一緒に食べる人がいないため、仕方がない	17.3	12.6	21.8	0.0	0.0	20.7	10.0	12.5	9.5	20.3	26.7	0.0	20.0
自分の時間を大切にしたいため、気にならない	15.1	15.6	14.8	0.0	0.0	20.7	20.0	27.5	14.3	12.5	6.7	0.0	20.0
1人で食べることが都合がいいため、気にならない	28.8	27.4	30.3	0.0	100.0	27.6	35.0	35.0	31.7	31.3	16.7	0.0	30.0
一緒に食べる習慣がないため、気にならない	8.6	7.4	9.9	0.0	0.0	6.9	15.0	15.0	1.6	6.3	13.3	0.0	6.7
食事中に作業をするため、気にならない	3.2	2.2	4.2	0.0	0.0	3.4	0.0	5.0	4.8	1.6	3.3	0.0	3.3
わからない	1.1	0.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	3.6	3.0	4.2	0.0	0.0	3.4	0.0	2.5	1.6	7.8	3.3	0.0	3.3
無回答	4.0	5.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	1.6	3.1	11.7	0.0	0.0

問 52 ふだん、以下のことをする機会が、どれくらいありますか。(それぞれ該当するもの1つに○)

① 自ら調理し、食事を作る

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	481	54	421	6	0	10	48	67	97	146	113	0	10
週に4～5日	92	34	58	0	1	11	9	19	18	20	14	0	12
週に2～3日	81	52	29	0	1	14	10	17	16	10	13	0	15
週に1日程度	58	40	18	0	2	7	8	6	13	15	7	0	9
月に数回	48	32	16	0	1	13	4	3	10	9	8	0	14
年に数回	56	45	10	1	3	5	6	5	10	15	12	0	8
ほとんどない	166	150	14	2	5	17	16	22	24	35	45	2	22
無回答	34	20	14	0	0	1	0	1	5	15	12	0	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	47.3	12.6	72.6	66.7	0.0	12.8	47.5	47.9	50.3	55.1	50.4	0.0	11.0
週に4～5日	9.1	8.0	10.0	0.0	7.7	14.1	8.9	13.6	9.3	7.5	6.3	0.0	13.2
週に2～3日	8.0	12.2	5.0	0.0	7.7	17.9	9.9	12.1	8.3	3.8	5.8	0.0	16.5
週に1日程度	5.7	9.4	3.1	0.0	15.4	9.0	7.9	4.3	6.7	5.7	3.1	0.0	9.9
月に数回	4.7	7.5	2.8	0.0	7.7	16.7	4.0	2.1	5.2	3.4	3.6	0.0	15.4
年に数回	5.5	10.5	1.7	11.1	23.1	6.4	5.9	3.6	5.2	5.7	5.4	0.0	8.8
ほとんどない	16.3	35.1	2.4	22.2	38.5	21.8	15.8	15.7	12.4	13.2	20.1	100.0	24.2
無回答	3.3	4.7	2.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.7	2.6	5.7	5.4	0.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

② 冷凍食品やインスタント食品の使用

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	36	13	22	1	1	5	7	3	12	5	3	0	6
週に4~5日	80	39	40	1	0	8	10	17	17	17	11	0	8
週に2~3日	245	99	146	0	4	20	26	51	52	54	38	0	24
週に1日程度	217	98	119	0	2	19	31	29	36	56	44	0	21
月に数回	206	80	122	4	5	15	17	18	37	64	49	1	20
年に数回	79	35	43	1	0	3	4	7	12	25	28	0	3
ほとんどない	94	32	60	2	1	7	6	12	18	27	22	1	8
無回答	59	31	28	0	0	1	0	3	9	17	29	0	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	3.5	3.0	3.8	11.1	7.7	6.4	6.9	2.1	6.2	1.9	1.3	0.0	6.6
週に4~5日	7.9	9.1	6.9	11.1	0.0	10.3	9.9	12.1	8.8	6.4	4.9	0.0	8.8
週に2~3日	24.1	23.2	25.2	0.0	30.8	25.6	25.7	36.4	26.9	20.4	17.0	0.0	26.4
週に1日程度	21.4	23.0	20.5	0.0	15.4	24.4	30.7	20.7	18.7	21.1	19.6	0.0	23.1
月に数回	20.3	18.7	21.0	44.4	38.5	19.2	16.8	12.9	19.2	24.2	21.9	50.0	22.0
年に数回	7.8	8.2	7.4	11.1	0.0	3.8	4.0	5.0	6.2	9.4	12.5	0.0	3.3
ほとんどない	9.3	7.5	10.3	22.2	7.7	9.0	5.9	8.6	9.3	10.2	9.8	50.0	8.8
無回答	5.8	7.3	4.8	0.0	0.0	1.3	0.0	2.1	4.7	6.4	12.9	0.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

③ 外食

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	12	9	3	0	0	1	0	2	2	3	4	0	1
週に4~5日	18	15	3	0	0	1	2	7	1	6	1	0	1
週に2~3日	92	55	37	0	3	13	16	14	20	14	12	0	16
週に1日程度	180	71	109	0	2	25	28	32	32	43	18	0	27
月に数回	374	147	226	1	6	27	45	55	79	93	69	0	33
年に数回	195	62	130	3	1	6	5	16	33	68	66	0	7
ほとんどない	90	38	49	3	1	4	5	13	17	19	30	1	5
無回答	55	30	23	2	0	1	0	1	9	19	24	1	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
ほとんど毎日	1.2	2.1	0.5	0.0	0.0	1.3	0.0	1.4	1.0	1.1	1.8	0.0	1.1
週に4~5日	1.8	3.5	0.5	0.0	0.0	1.3	2.0	5.0	0.5	2.3	0.4	0.0	1.1
週に2~3日	9.1	12.9	6.4	0.0	23.1	16.7	15.8	10.0	10.4	5.3	5.4	0.0	17.6
週に1日程度	17.7	16.6	18.8	0.0	15.4	32.1	27.7	22.9	16.6	16.2	8.0	0.0	29.7
月に数回	36.8	34.4	39.0	11.1	46.2	34.6	44.6	39.3	40.9	35.1	30.8	0.0	36.3
年に数回	19.2	14.5	22.4	33.3	7.7	7.7	5.0	11.4	17.1	25.7	29.5	0.0	7.7
ほとんどない	8.9	8.9	8.4	33.3	7.7	5.1	5.0	9.3	8.8	7.2	13.4	50.0	5.5
無回答	5.4	7.0	4.0	22.2	0.0	1.3	0.0	0.7	4.7	7.2	10.7	50.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 53 郷土料理や伝統料理など、地域や家庭で受け継がれてきた料理や味について知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っている	80	16	64	0	1	2	6	16	10	20	25	0	3
知っている	399	154	240	5	5	29	32	42	74	120	97	0	34
あまりよく知らない	415	187	225	3	3	36	55	67	91	93	69	1	39
よく知らない	92	56	35	1	4	10	8	14	14	18	23	1	14
無回答	30	14	16	0	0	1	0	1	4	14	10	0	1
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
よく知っている	7.9	3.7	11.0	0.0	7.7	2.6	5.9	11.4	5.2	7.5	11.2	0.0	3.3
知っている	39.3	36.1	41.4	55.6	38.5	37.2	31.7	30.0	38.3	45.3	43.3	0.0	37.4
あまりよく知らない	40.8	43.8	38.8	33.3	23.1	46.2	54.5	47.9	47.2	35.1	30.8	50.0	42.9
よく知らない	9.1	13.1	6.0	11.1	30.8	12.8	7.9	10.0	7.3	6.8	10.3	50.0	15.4
無回答	3.0	3.3	2.8	0.0	0.0	1.3	0.0	0.7	2.1	5.3	4.5	0.0	1.1
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 54 問 53 で「よく知っている」「知っている」と回答された方にうかがいます。郷土料理や伝統料理など、地域や家庭で受け継がれてきた料理や味を、地域や次世代に伝えていきますか。(1つ選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
伝えている	161	45	115	1	0	5	15	22	24	50	45	0	5
伝えていない	261	95	162	4	4	17	18	24	54	77	67	0	21
わからない	55	29	26	0	2	9	5	11	6	13	9	0	11
無回答	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
有効回答数	479	170	304	5	6	31	38	58	84	140	122	0	37

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
伝えている	33.6	26.5	37.8	20.0	0.0	16.1	39.5	37.9	28.6	35.7	36.9	-	13.5
伝えていない	54.5	55.9	53.3	80.0	66.7	54.8	47.4	41.4	64.3	55.0	54.9	-	56.8
わからない	11.5	17.1	8.6	0.0	33.3	29.0	13.2	19.0	7.1	9.3	7.4	-	29.7
無回答	0.4	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.8	-	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0

問 55 今後の食生活でどのような面に力を入れたいと思いますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
規則正しい食生活リズム	642	252	384	6	7	48	62	91	108	173	153	0	55
栄養バランスのとれた日本型食生活	626	227	392	7	5	43	67	78	118	173	142	0	48
地域性や季節感のある食事	305	96	205	4	2	17	45	39	58	73	71	0	19
自分で料理を作る機会の増加	276	73	201	2	4	36	33	32	45	65	61	0	40
家族で料理を作る機会の増加	182	64	118	0	1	14	27	45	31	41	23	0	15
五感を使って食材の鮮度・味覚を楽しむ食事	203	65	136	2	2	11	22	30	35	61	42	0	13
食べ物と健康の関係を理解した食事	438	157	278	3	6	22	48	41	71	126	124	0	28
食品の安全性への理解	417	153	259	5	6	27	44	47	74	115	104	0	33
生産から消費までのプロセスの理解	75	25	50	0	2	2	11	10	15	21	14	0	4
地場産物の購入	297	111	183	3	4	12	23	40	53	87	78	0	16
食に感謝し「もったいない」という気持ちを持った食事	383	148	231	4	6	21	26	57	75	93	105	0	27
おいしさや楽しさなどが実感できる食事	389	140	245	4	6	26	50	60	65	94	87	1	32
郷土料理や、伝統料理など食文化継承活動	135	35	100	0	2	10	19	25	23	38	18	0	12
家族や友人と食卓を囲む機会の増加	251	85	162	4	5	21	33	44	44	57	47	0	26
食に関する適切な情報の利用	201	79	122	0	4	16	29	22	32	53	45	0	20
食べ残しや食品の廃棄の削減	397	154	241	2	6	21	38	52	75	104	101	0	27
食事の正しいマナーや作法の習得	227	79	147	1	5	25	35	51	47	37	27	0	30
災害時の非常食の備え	283	97	184	2	5	21	34	43	52	66	62	0	26
特にない	34	22	12	0	1	3	1	6	3	7	13	0	4
その他	3	1	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
無回答	37	19	17	1	0	2	0	2	5	13	14	1	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
規則正しい食生活リズム	63.2	59.0	66.2	66.7	53.8	61.5	61.4	65.0	56.0	65.3	68.3	0.0	60.4
栄養バランスのとれた日本型食生活	61.6	53.2	67.6	77.8	38.5	55.1	66.3	55.7	61.1	65.3	63.4	0.0	52.7
地域性や季節感のある食事	30.0	22.5	35.3	44.4	15.4	21.8	44.6	27.9	30.1	27.5	31.7	0.0	20.9
自分で料理を作る機会の増加	27.2	17.1	34.7	22.2	30.8	46.2	32.7	22.9	23.3	24.5	27.2	0.0	44.0
家族で料理を作る機会の増加	17.9	15.0	20.3	0.0	7.7	17.9	26.7	32.1	16.1	15.5	10.3	0.0	16.5
五感を使って食材の鮮度・味覚を楽しむ食事	20.0	15.2	23.4	22.2	15.4	14.1	21.8	21.4	18.1	23.0	18.8	0.0	14.3
食べ物と健康の関係を理した食事	43.1	36.8	47.9	33.3	46.2	28.2	47.5	29.3	36.8	47.5	55.4	0.0	30.8
食品の安全性への理解	41.0	35.8	44.7	55.6	46.2	34.6	43.6	33.6	38.3	43.4	46.4	0.0	36.3
生産から消費までのプロセスの理解	7.4	5.9	8.6	0.0	15.4	2.6	10.9	7.1	7.8	7.9	6.3	0.0	4.4
地場産物の購入	29.2	26.0	31.6	33.3	30.8	15.4	22.8	28.6	27.5	32.8	34.8	0.0	17.6
食に感謝し「もったいない」という気持ちを持った食事	37.7	34.7	39.8	44.4	46.2	26.9	25.7	40.7	38.9	35.1	46.9	0.0	29.7
おいしさや楽しさなどが実感できる食事	38.3	32.8	42.2	44.4	46.2	33.3	49.5	42.9	33.7	35.5	38.8	50.0	35.2
郷土料理や、伝統料理など食文化継承活動	13.3	8.2	17.2	0.0	15.4	12.8	18.8	17.9	11.9	14.3	8.0	0.0	13.2
家族や友人と食卓を囲む機会の増加	24.7	19.9	27.9	44.4	38.5	26.9	32.7	31.4	22.8	21.5	21.0	0.0	28.6
食に関する適切な情報の利用	19.8	18.5	21.0	0.0	30.8	20.5	28.7	15.7	16.6	20.0	20.1	0.0	22.0
食べ残しや食品の廃棄の削減	39.1	36.1	41.6	22.2	46.2	26.9	37.6	37.1	38.9	39.2	45.1	0.0	29.7
食事の正しいマナーや作法の習得	22.3	18.5	25.3	11.1	38.5	32.1	34.7	36.4	24.4	14.0	12.1	0.0	33.0
災害時の非常食の備え	27.9	22.7	31.7	22.2	38.5	26.9	33.7	30.7	26.9	24.9	27.7	0.0	28.6
特にない	3.3	5.2	2.1	0.0	7.7	3.8	1.0	4.3	1.6	2.6	5.8	0.0	4.4
その他	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
無回答	3.6	4.4	2.9	11.1	0.0	2.6	0.0	1.4	2.6	4.9	6.3	50.0	2.2

食育ボランティアについてうかがいます。

問 56 自治体やボランティア、NPO、企業などの食育に関する取組で、参加してみたいと思うものはありますか。(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
子どもに対する食育活動	163	52	109	2	3	11	49	29	21	28	22	0	14
生活習慣病の予防などの健康づくりのための食生活に関する活動	294	92	200	2	3	17	32	33	61	82	66	0	20
郷土料理、伝統料理などの食文化継承活動	162	51	109	2	0	14	18	31	32	45	22	0	14
食品の安全性など適切な食品選択のための活動	139	46	93	0	3	12	20	18	27	29	30	0	15
食品廃棄や食品リサイクルに関する活動	95	35	59	1	1	7	7	9	28	25	18	0	8
農業・収穫体験など農林漁業などに関する体験活動	118	48	69	1	3	17	15	26	24	22	11	0	20
食品工場見学などの活動	219	87	130	2	4	17	36	41	41	55	25	0	21
特に参加してみたいと思わない	360	187	171	2	5	28	20	49	62	99	96	1	33
その他	12	4	8	0	0	0	1	3	0	3	5	0	0
無回答	62	27	34	1	0	2	1	3	5	22	28	1	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
子どもに対する食育活動	16.0	12.2	18.8	22.2	23.1	14.1	48.5	20.7	10.9	10.6	9.8	0.0	15.4
生活習慣病の予防などの健康づくりのための食生活に関する活動	28.9	21.5	34.5	22.2	23.1	21.8	31.7	23.6	31.6	30.9	29.5	0.0	22.0
郷土料理、伝統料理などの食文化継承活動	15.9	11.9	18.8	22.2	0.0	17.9	17.8	22.1	16.6	17.0	9.8	0.0	15.4
食品の安全性など適切な食品選択のための活動	13.7	10.8	16.0	0.0	23.1	15.4	19.8	12.9	14.0	10.9	13.4	0.0	16.5
食品廃棄や食品リサイクルに関する活動	9.4	8.2	10.2	11.1	7.7	9.0	6.9	6.4	14.5	9.4	8.0	0.0	8.8
農業・収穫体験など農林漁業などに関する体験活動	11.6	11.2	11.9	11.1	23.1	21.8	14.9	18.6	12.4	8.3	4.9	0.0	22.0
食品工場見学などの活動	21.6	20.4	22.4	22.2	30.8	21.8	35.6	29.3	21.2	20.8	11.2	0.0	23.1
特に参加してみたいと思わない	35.4	43.8	29.5	22.2	38.5	35.9	19.8	35.0	32.1	37.4	42.9	50.0	36.3
その他	1.2	0.9	1.4	0.0	0.0	0.0	1.0	2.1	0.0	1.1	2.2	0.0	0.0
無回答	6.1	6.3	5.9	11.1	0.0	2.6	1.0	2.1	2.6	8.3	12.5	50.0	2.2

問 57 今後、食育に関する情報をどこから入手したいと思いますか。(3つまで選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
テレビ	699	295	398	6	7	50	67	101	136	186	151	1	57
ラジオ	99	53	45	1	0	4	6	11	17	30	30	1	4
インターネット	388	177	210	1	7	50	66	79	98	65	23	0	57
SNS(フェイスブック、ツイッター等のソーシャルメディア)	96	37	58	1	7	31	24	12	12	8	2	0	38
新聞	482	221	258	3	3	11	22	54	85	157	150	0	14
情報紙・チラシ	235	90	143	2	3	14	18	36	42	60	62	0	17
書籍・雑誌	149	47	102	0	1	8	15	19	36	37	33	0	9
講演会・セミナー	56	14	41	1	2	2	7	4	10	19	12	0	4
行政(市町村、県(保健所を含む))	197	79	117	1	3	8	15	22	40	62	47	0	11
健康診断の時や病院などの保健医療機関	102	30	70	2	0	9	10	9	16	26	31	1	9
ボランティアやNPOなどの団体	9	2	6	1	0	1	0	1	1	3	3	0	1
学校(小学校・中学校・高校・大学)	62	18	43	1	3	8	16	22	7	5	1	0	11
幼稚園、保育所(園)、認定こども園	43	10	32	1	1	8	20	9	2	2	1	0	9
職場	35	15	20	0	0	4	11	7	7	5	1	0	4
食品事業者(製造、加工、販売等)	46	17	29	0	1	6	5	4	9	14	7	0	7
農産物等の生産者(生産団体)	44	15	27	2	0	3	4	5	8	17	7	0	3
入手したいと思わない	19	10	9	0	1	1	0	4	1	4	8	0	2
わからない	30	16	13	1	0	3	2	3	6	7	8	1	3
その他	3	0	3	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
無回答	42	19	23	0	0	2	1	2	4	16	17	0	2
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
テレビ	68.8	69.1	68.6	66.7	53.8	64.1	66.3	72.1	70.5	70.2	67.4	50.0	62.6
ラジオ	9.7	12.4	7.8	11.1	0.0	5.1	5.9	7.9	8.8	11.3	13.4	50.0	4.4
インターネット	38.2	41.5	36.2	11.1	53.8	64.1	65.3	56.4	50.8	24.5	10.3	0.0	62.6
SNS(フェイスブック、ツイッター等のソーシャルメディア)	9.4	8.7	10.0	11.1	53.8	39.7	23.8	8.6	6.2	3.0	0.9	0.0	41.8
新聞	47.4	51.8	44.5	33.3	23.1	14.1	21.8	38.6	44.0	59.2	67.0	0.0	15.4
情報紙・チラシ	23.1	21.1	24.7	22.2	23.1	17.9	17.8	25.7	21.8	22.6	27.7	0.0	18.7
書籍・雑誌	14.7	11.0	17.6	0.0	7.7	10.3	14.9	13.6	18.7	14.0	14.7	0.0	9.9
講演会・セミナー	5.5	3.3	7.1	11.1	15.4	2.6	6.9	2.9	5.2	7.2	5.4	0.0	4.4
行政(市町村、県(保健所を含む))	19.4	18.5	20.2	11.1	23.1	10.3	14.9	15.7	20.7	23.4	21.0	0.0	12.1
健康診断の時や病院などの保健医療機関	10.0	7.0	12.1	22.2	0.0	11.5	9.9	6.4	8.3	9.8	13.8	50.0	9.9
ボランティアやNPOなどの団体	0.9	0.5	1.0	11.1	0.0	1.3	0.0	0.7	0.5	1.1	1.3	0.0	1.1
学校(小学校・中学校・高校・大学)	6.1	4.2	7.4	11.1	23.1	10.3	15.8	15.7	3.6	1.9	0.4	0.0	12.1
幼稚園、保育所(園)、認定こども園	4.2	2.3	5.5	11.1	7.7	10.3	19.8	6.4	1.0	0.8	0.4	0.0	9.9
職場	3.4	3.5	3.4	0.0	0.0	5.1	10.9	5.0	3.6	1.9	0.4	0.0	4.4
食品事業者(製造、加工、販売等)	4.5	4.0	5.0	0.0	7.7	7.7	5.0	2.9	4.7	5.3	3.1	0.0	7.7
農産物等の生産者(生産団体)	4.3	3.5	4.7	22.2	0.0	3.8	4.0	3.6	4.1	6.4	3.1	0.0	3.3
入手したいと思わない	1.9	2.3	1.6	0.0	7.7	1.3	0.0	2.9	0.5	1.5	3.6	0.0	2.2
わからない	3.0	3.7	2.2	11.1	0.0	3.8	2.0	2.1	3.1	2.6	3.6	50.0	3.3
その他	0.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.0	0.0
無回答	4.1	4.4	4.0	0.0	0.0	2.6	1.0	1.4	2.1	6.0	7.6	0.0	2.2

災害時の備えについてうかがいます。

問 58 災害時に備えて非常時の食料を用意していますか。(該当するもの1つに○)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
用意している	346	127	215	4	2	23	36	53	67	105	60	0	25
用意していない	660	295	360	5	11	55	65	87	124	158	158	2	66
無回答	10	5	5	0	0	0	0	0	2	2	6	0	0
有効回答数	1016	427	580	9	13	78	101	140	193	265	224	2	91

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
用意している	34.1	29.7	37.1	44.4	15.4	29.5	35.6	37.9	34.7	39.6	26.8	0.0	27.5
用意していない	65.0	69.1	62.1	55.6	84.6	70.5	64.4	62.1	64.2	59.6	70.5	100.0	72.5
無回答	1.0	1.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	2.7	0.0	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

問 59 問 58 で「用意している」とした方にうかがいます。非常用食料としてどのようなものを用意していますか。(すべて選択)

回答数	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
主食(レトルトご飯、アルファ米、乾パン等)	247	94	151	2	2	16	27	33	47	75	47	0	18
主菜(肉・魚等の缶詰、カレー・シチュー等のレトルト食品等)	202	75	124	3	1	10	13	28	43	71	36	0	11
副菜(野菜の缶詰、乾燥野菜、野菜ジュース等)	89	29	58	2	1	4	2	15	17	34	16	0	5
飲料(水、お茶等)	294	109	182	3	2	16	32	43	55	93	53	0	18
無回答	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有効回答数	346	127	215	4	2	23	36	53	67	105	60	0	25

構成比(%)	全体	男性	女性	無回答	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	無回答	18-20歳代
主食(レトルトご飯、アルファ米、乾パン等)	71.4	74.0	70.2	50.0	100.0	69.6	75.0	62.3	70.1	71.4	78.3	-	72.0
主菜(肉・魚等の缶詰、カレー・シチュー等のレトルト食品等)	58.4	59.1	57.7	75.0	50.0	43.5	36.1	52.8	64.2	67.6	60.0	-	44.0
副菜(野菜の缶詰、乾燥野菜、野菜ジュース等)	25.7	22.8	27.0	50.0	50.0	17.4	5.6	28.3	25.4	32.4	26.7	-	20.0
飲料(水、お茶等)	85.0	85.8	84.7	75.0	100.0	69.6	88.9	81.1	82.1	88.6	88.3	-	72.0
無回答	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0

第一次産業

(1)生産している食品(すべて選択)	回答数	構成比 (%)
米麦	34	33.0
野菜	64	62.1
果実	20	19.4
工芸作物(こんにゃく、茶等)	7	6.8
食肉	6	5.8
生乳	2	1.9
卵	1	1.0
きのこ・山菜類	4	3.9
その他	9	8.7
無回答	0	0.0
有効回答数	103	

(2)業務に従事している人数(1つ選択) (常勤および長期パート等を含む)	回答数	構成比 (%)
家族のみ	33	32.0
10人未満	59	57.3
10~20人	8	7.8
21~99人	3	2.9
100~299人	0	0.0
300人以上	0	0.0
無回答	0	0.0
有効回答数	103	100.0

	回答数	構成比 (%)
家族のみ	33	32.0
従業員有	70	68.0
無回答	0	0.0
有効回答数	103	100.0

※第一次産業では、従業員の有無(規模)について無回答はないため、以降表示しない

生産物の安全性の確保についてうかがいます。

問1 生産物の安全性確保のために、何を重視していますか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)		
		全体	家族のみ	従業員有
鮮度	72	69.9	66.7	71.4
農薬の適正使用	80	77.7	81.8	75.7
動物用医薬品の適正使用	10	9.7	9.1	10.0
肥料の適正使用	58	56.3	45.5	61.4
異物等の混入の排除	54	52.4	33.3	61.4
細菌等の汚染の予防	24	23.3	18.2	25.7
生産履歴等の記帳	62	60.2	45.5	67.1
放射性物質の検査結果	15	14.6	6.1	18.6
出荷先の社会的信用度	30	29.1	27.3	30.0
その他	1	1.0	0.0	1.4
無回答	1	1.0	0.0	1.4
有効回答数	103			

問2 生産物の安全性の確認のための検査を、どのように行っていますか。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)		
		全体	家族のみ	従業員有
自主検査を実施	16	15.5	9.1	18.6
農協等の出荷団体が検査をしているので、実施していない	37	35.9	39.4	34.3
農薬や肥料等の使用履歴を記帳しているので、実施していない	27	26.2	24.2	27.1
行政が行うサンプリング検査を行っているので、実施していない	3	2.9	3.0	2.9
特に理由はないが、実施していない	12	11.7	12.1	11.4
その他	7	6.8	12.1	4.3
無回答	1	1.0	0.0	1.4
有効回答数	103	100.0	100.0	100.0

農業・動物用医薬品についてうかがいます。

問3 農業や動物用医薬品の使用について、どのように行っていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
使用基準に基づいて適正に使用している	57	18	39
基準を守るだけでなく、なるべく使用量を少なくするようにしている	31	12	19
農業や動物用医薬品は一切使用していない	5	1	4
農業や動物用医薬品を使用する必要がない	3	0	3
無回答	7	2	5
有効回答数	103	33	70

遺伝子組換え食品についてうかがいます。

問4 遺伝子組換え食品の安全性について、どのように考えますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
国が安全性を確認したものであれば、栽培、輸入、食品原材料として使用しても問題ない	23	5	18
生産性が向上し、価格が安くなるなら、使用はやむを得ない	2	1	1
栽培、輸入、食品原材料としての使用は、できるだけ少なくすべきだ	30	12	18
栽培、輸入、食品原材料として、一切使用すべきでない	28	8	20
気にしていない	10	4	6
わからない	7	1	6
無回答	3	2	1
有効回答数	103	33	70

安全な農林水産物生産のための取組(GAP)についてうかがいます。

問5 GAPについて、知っていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
よく知っている	13	3	10
ある程度知っている	55	17	38
あまり知らない	25	8	17
全く知らない	8	3	5
無回答	2	2	0
有効回答数	103	33	70

問6 GAPの取得(導入)について、お答えください。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
すでに取得(導入)している	8	3	5
取得(導入)する予定がある	22	3	19
取得(導入)する予定はない	68	25	43
無回答	5	2	3
有効回答数	103	33	70

問7 安全な農林水産物を生産するために、生産履歴の記帳、農薬使用基準の遵守等の自主的な生産管理を実施していますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
全ての作物で実施している	68	19	49
一部の作物で実施している	24	10	14
実施していない	8	3	5
無回答	3	1	2
有効回答数	103	33	70

トレーサビリティシステムについてうかがいます。

問8 導入が義務づけられている国産牛肉と米以外の食品のトレーサビリティシステム導入についてお答えください。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
取り組んでいる	21	7	14
取組を検討している	17	3	14
取り組む予定はない	56	20	36
無回答	9	3	6
有効回答数	103	33	70

問9 消費者等に、安全・安心の取組内容について、どのように公開していますか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
生産現場等の公開	37	4	33
農薬使用状況等のホームページ等での公開	11	2	9
マスク等を通じた安全性確保の取組のPR	6	2	4
店頭における安全性確保の取組のPR	21	4	17
食の安全性について消費者との意見交換	22	6	16
行っていない	36	20	16
その他	5	0	5
無回答	3	1	2
有効回答数	103	33	70

消費者に望むことについてうかがいます。

問10 消費者に対して望むことは何ですか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)		
	全体	家族のみ	従業員有
農林水産物の生産について、もっとよく知って理解してほしい	61	12	49
残留農薬について、正しく理解してほしい	36	10	26
商品選択するとき、産地や値段、見た目だけで判断しないでほしい	50	14	36
商品選択するとき、地場産物を優先してほしい	21	8	13
食品表示をもっとよく見てほしい	13	7	6
望むことはない	8	4	4
その他	10	5	5
無回答	2	1	1
有効回答数	103	33	70

食の安全・安心に関する県の施策についてうかがいます。

問11 食の安全・安心を確保するため、どのような施策を望みますか。以下の項目について重要性(重要度)をお答えください。(それぞれ1つ選択)

回答数	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	無回答	計	無回答を除く計
① 食中毒対策	58	34	3	0	4	4	103	99
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	58	35	5	0	1	4	103	99
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	45	47	4	0	4	3	103	100
④ 輸入食品の安全性確保	59	37	2	0	1	4	103	99
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	48	42	6	0	3	4	103	99
⑥ 食品中の放射性物質対策	47	36	11	1	3	5	103	98
⑦ 健康食品の安全性確保	40	38	11	1	7	6	103	97
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	55	32	5	1	5	5	103	98
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	44	44	5	1	4	5	103	98
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	44	43	8	0	4	4	103	99
⑪ 食品検査体制の充実	38	48	7	0	6	4	103	99
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	45	48	3	0	1	6	103	97
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	36	45	10	0	7	5	103	98
⑭ トレーサビリティの推進	31	38	19	0	9	6	103	97

構成比 (%) (無回答を除く)	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	計	「大変重要である」「重要である」合計値
① 食中毒対策	58.6	34.3	3.0	0.0	4.0	100.0	92.9
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	58.6	35.4	5.1	0.0	1.0	100.0	93.9
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	45.0	47.0	4.0	0.0	4.0	100.0	92.0
④ 輸入食品の安全性確保	59.6	37.4	2.0	0.0	1.0	100.0	97.0
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	48.5	42.4	6.1	0.0	3.0	100.0	90.9
⑥ 食品中の放射性物質対策	48.0	36.7	11.2	1.0	3.1	100.0	84.7
⑦ 健康食品の安全性確保	41.2	39.2	11.3	1.0	7.2	100.0	80.4
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	56.1	32.7	5.1	1.0	5.1	100.0	88.8
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	44.9	44.9	5.1	1.0	4.1	100.0	89.8
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	44.4	43.4	8.1	0.0	4.0	100.0	87.9
⑪ 食品検査体制の充実	38.4	48.5	7.1	0.0	6.1	100.0	86.9
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	46.4	49.5	3.1	0.0	1.0	100.0	95.9
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	36.7	45.9	10.2	0.0	7.1	100.0	82.7
⑭ トレーサビリティの推進	32.0	39.2	19.6	0.0	9.3	100.0	71.1

【従業員規模(有無)別 「大変重要である」「重要である」 合計値】	家族 のみ	従業員 有
① 食中毒対策	93.8	92.5
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	93.8	94.0
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	87.5	94.1
④ 輸入食品の安全性確保	96.9	97.0
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	90.6	91.0
⑥ 食品中の放射性物質対策	71.9	90.9
⑦ 健康食品の安全性確保	80.6	80.3
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	90.6	87.9
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	90.6	89.4
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	78.1	92.5
⑪ 食品検査体制の充実	87.5	86.6
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	100.0	93.9
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	77.4	85.1
⑭ トレーサビリティの推進	61.3	75.8

問 12 問 11 の①～⑭の項目のうち、特に重点的な取組を望むものの番号をお書きください。(3つまで選択)

	回答数	構成比 (%)		
		全体	家族のみ	従業員有
① 食中毒対策	28	12	16	27.2
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	40	17	23	38.8
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	20	7	13	19.4
④ 輸入食品の安全性確保	42	17	25	40.8
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	18	6	12	17.5
⑥ 食品中の放射性物質対策	12	3	9	11.7
⑦ 健康食品の安全性確保	7	0	7	6.8
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	12	4	8	11.7
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	12	5	7	11.7
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	19	5	14	18.4
⑪ 食品検査体制の充実	10	2	8	9.7
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	11	2	9	10.7
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	16	7	9	15.5
⑭ トレーサビリティの推進	4	2	2	3.9
無回答	18	3	15	17.5
有効回答数	103	33	70	9.1

食育についてうかがいます。

問 13 「食育推進」に関する取組を行っていますか。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)		
		全体	家族のみ	従業員有
積極的に行っている	13	3	10	12.6
行っている	37	12	25	35.9
行っていないが、今後取り組む予定	22	5	17	21.4
行っていないし、今後取り組む予定もない	29	12	17	28.2
無回答	2	1	1	1.9
有効回答数	103	33	70	100.0

問 14 問 13 で「積極的に行っている」「行っている」「行っていないが、今後取り組む予定」のいずれかを回答した方にうかがいます。現在、「食育推進」に関してどのような取組を行っていますか、または行う予定ですか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			全体	家族のみ	従業員有
	全体	家族のみ	従業員有			
ホームページなどを通した食育に関する情報提供	5	1	4	6.9	5.0	7.7
イベント主催など直接的な情報提供や食生活の改善指導	19	7	12	26.4	35.0	23.1
マスメディアを通した食育に関する情報提供や自社の取組のPR	4	0	4	5.6	0.0	7.7
栄養バランスのよい料理や商品の開発・提供	1	0	1	1.4	0.0	1.9
日本型食生活に関する情報提供	2	0	2	2.8	0.0	3.8
産地直送品の販売や産地・生産者に関する情報提供	28	4	24	38.9	20.0	46.2
地産地消の推進	38	13	25	52.8	65.0	48.1
農業・収穫体験や交流イベントの企画・実施	41	15	26	56.9	75.0	50.0
工場見学等のインダストリーツーリズムの実施	2	0	2	2.8	0.0	3.8
小分け・ばら売りなど「量」を選択できるような工夫	14	4	10	19.4	20.0	19.2
学校・保育所・公民館等への講師派遣や出前講座の実施	14	4	10	19.4	20.0	19.2
食育推進に関わる人材育成への支援	4	2	2	5.6	10.0	3.8
食育推進のための教材(ビデオ・テキスト等)の開発・提供	4	1	3	5.6	5.0	5.8
食育推進の取組に対する資金的な支援	0	0	0	0.0	0.0	0.0
食事のマナー・作法に関する情報提供や講習会等での実演指導	1	0	1	1.4	0.0	1.9
環境面に関する情報提供	6	1	5	8.3	5.0	9.6
従業員の生活習慣病予防及び改善につながる取組	5	0	5	6.9	0.0	9.6
従業員の家庭教育を応援するための職場環境づくり	6	0	6	8.3	0.0	11.5
その他	0	0	0	0.0	0.0	0.0
無回答	4	0	4	5.6	0.0	7.7
有効回答数	72	20	52			

問 15 「食育推進」の活動に取り組むにあたって、国や自治体に望むこと・支援してほしいことは、どのようなことですか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			全体	家族のみ	従業員有
	全体	家族のみ	従業員有			
情報の提供	63	20	43	61.2	60.6	61.4
先進事例の紹介	44	10	34	42.7	30.3	48.6
個別相談	4	0	4	3.9	0.0	5.7
企業同士が交流する場の提供	4	1	3	3.9	3.0	4.3
シンポジウムの開催	10	3	7	9.7	9.1	10.0
人材の紹介や派遣	13	1	12	12.6	3.0	17.1
その他	6	3	3	5.8	9.1	4.3
無回答	18	6	12	17.5	18.2	17.1
有効回答数	103	33	70			

第二次産業

(1) 製造・加工している食品(すべて選択)	回答数	構成比 (%)
菓子類	42	31.8
弁当・そうざい類	27	20.5
野菜・果実の加工品	24	18.2
調味料・香辛料(みそ・しょうゆ等)	14	10.6
穀物加工品(粉・シリアル等)	13	9.8
めん類	12	9.1
食肉製品	11	8.3
乳・乳製品	11	8.3
こんにやく製品	9	6.8
清涼飲料水等の飲料	8	6.1
食肉	8	6.1
卵製品	5	3.8
豆腐	4	3.0
冷凍食品	4	3.0
レトルト食品	2	1.5
魚介類加工品	1	0.8
その他	18	13.6
無回答	2	1.5
有効回答数	132	

(2) 業務に従事している人数(常勤および長期パート等を含む)

① 他事業所を含めた全体の従業員数(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
1~20人	94	71.2
21~99人	18	13.6
100~299人	5	3.8
300~999人	5	3.8
1,000~2,999人	4	3.0
3,000人以上	4	3.0
無回答	2	1.5
有効回答数	132	100.0

② 本アンケートが送られた事業所からの従業員数(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
1~9人	80	60.6
10~29人	26	19.7
30~49人	5	3.8
50~99人	4	3.0
100~299人	9	6.8
300人以上	6	4.5
無回答	2	1.5
有効回答数	132	100.0

	回答数	構成比 (%)
10人未満	80	60.6
10人以上	50	37.9
無回答	2	1.5
有効回答数	132	100.0

製造食品の安全性の確保についてうかがいます。

問1 製造食品の安全性確保のために、何を重視していますか。(すべて選択)

	回答数			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
原材料の安全性(農薬・動物用医薬品等)や品質	87	52	35	0
細菌汚染防止などの衛生管理	98	52	45	1
食品添加物の安全性(使用量、種類)	56	34	21	1
食品表示の適正化(期限表示、アレルギー表示等)	78	37	40	1
異物等の混入防止	108	60	47	1
食品の容器・包装の安全性確保	68	42	25	1
放射性物質の検査結果	12	2	10	0
その他	3	1	2	0
無回答	1	0	0	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
65.9	65.0	70.0	0.0	
74.2	65.0	90.0	50.0	
42.4	42.5	42.0	50.0	
59.1	46.3	80.0	50.0	
81.8	75.0	94.0	50.0	
51.5	52.5	50.0	50.0	
9.1	2.5	20.0	0.0	
2.3	1.3	4.0	0.0	
0.8	0.0	0.0	50.0	

問2 納入された食材・食品の安全性を、どのように確認していますか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
納入元へ、規格書や検査結果書の提出を求め、安全確認をしている	40	8	32	0
納入後の原材料に対して、自社で検査を実施し、安全確認をしている	28	11	17	0
納入後の原材料に対して、民間機関に検査を依頼し、安全確認をしている	6	3	3	0
納入元の管理体制を、定期的に現場確認している	12	4	8	0
納入元を信用し、改めて検査などによる確認は特にしていない	61	51	10	0
その他	6	5	1	0
無回答	3	0	1	2
有効回答数	132	80	50	2

問3 製造食品の安全性確認のための検査を、どのように行っていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
自社で検査を実施している	29	11	18	0
民間機関で検査を実施している	30	19	11	0
自社・民間機関両方で検査を実施している	13	2	11	0
実施していない	56	46	10	0
無回答	4	2	0	2
有効回答数	132	80	50	2

問4 従業員にどのような衛生教育を実施していますか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
自社スタッフ(食品衛生管理者、責任者等)による従業員への教育	103	56	47	0
外部スタッフによる教育	16	3	13	0
保健所などの行政機関による教育	42	33	9	0
派遣研修	7	1	6	0
その他	6	4	2	0
無回答	5	3	0	2
有効回答数	132	80	50	2

農業・動物用医薬品についてうかがいます。

問5 原材料における農業や動物用医薬品(抗生物質等)の使用について、どのように考えていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	52	32	20	0
農産物を安定的に収穫するため、使用はやむを得ない	9	5	4	0
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくするようにしてほしい	51	33	18	0
価格が高くなっても、見栄えが悪くなくても、一切使用しないでほしい	8	5	3	0
気にしていない	1	1	0	0
わからない	6	3	2	1
無回答	5	1	3	1
有効回答数	132	80	50	2

遺伝子組換え食品についてうかがいます。

問6 遺伝子組換え農産物を原材料として使用していますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答
使用している	10	2	8	0
使用していない	101	64	37	0
使用しているかどうかわからない	18	13	5	0
無回答	3	1	0	2
有効回答数	132	80	50	2

問7 遺伝子組換え食品の安全性について、どのように考えていますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
国が安全性を確認したものであれば、栽培、輸入、食品原材料として使用しても問題ない	44	25	19	0
生産性が向上し、価格が安くなるなら、使用はやむを得ない	3	2	1	0
栽培、輸入、食品原材料としての使用は、できるだけ少なくすべきだ	46	25	21	0
栽培、輸入、食品原材料として、一切使用すべきでない	21	18	3	0
気にしていない	1	0	1	0
わからない	14	8	5	1
無回答	3	2	0	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	33.3	31.3	38.0	0.0
	2.3	2.5	2.0	0.0
	34.8	31.3	42.0	0.0
	15.9	22.5	6.0	0.0
	0.8	0.0	2.0	0.0
	10.6	10.0	10.0	50.0
	2.3	2.5	0.0	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

食品添加物の使用についてうかがいます。

問8 食品添加物を使用していますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
使用している	64	25	39	0
使用していない	61	50	11	0
使用しているかどうかわからない	4	4	0	0
無回答	3	1	0	2
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	48.5	31.3	78.0	0.0
	46.2	62.5	22.0	0.0
	3.0	5.0	0.0	0.0
	2.3	1.3	0.0	100.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

問9 食品添加物の使用に際して、どのように考えていますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	42	20	22	0
食品の保存性や品質の向上、見た目を整えるなど、食生活の利便性を考えると、使用はやむを得ない	18	12	6	0
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくするようにしている	36	19	17	0
食品の保存性や品質が低下しても、一切使用しない	24	20	4	0
気にしていない	0	0	0	0
わからない	4	3	0	1
無回答	8	6	1	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	31.8	25.0	44.0	0.0
	13.6	15.0	12.0	0.0
	27.3	23.8	34.0	0.0
	18.2	25.0	8.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	0.0
	3.0	3.8	0.0	50.0
	6.1	7.5	2.0	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

輸入食品についてうかがいます。

問10 輸入食品を原材料として使用していますか。(すべて選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
国内産と比較して品質が優れているので、使用している	16	10	6	0
国内産と比較して価格が安いので、使用している	37	15	22	0
国内産と比較して安定的に確保できるので、使用している	44	18	26	0
国内産は入手困難のため、やむを得ず使用している	26	16	10	0
使用していない	47	37	9	1
無回答	1	0	0	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	12.1	12.5	12.0	0.0
	28.0	18.8	44.0	0.0
	33.3	22.5	52.0	0.0
	19.7	20.0	20.0	0.0
	35.6	46.3	18.0	50.0
	0.8	0.0	0.0	50.0

問11 問10で「使用していない」と回答した方にうかがいます。使用していない理由はどのようなことですか。(すべて選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
国内産が安全・安心だと思うから	18	13	4	1
原材料の鮮度が落ちるから	2	1	1	0
消費者は国内産を使用することを望んでいると思うから	8	7	1	0
使用する必要がないから	24	20	4	0
その他	5	4	1	0
無回答	1	0	1	0
有効回答数	47	37	9	1

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	38.3	35.1	44.4	100.0
	4.3	2.7	11.1	0.0
	17.0	18.9	11.1	0.0
	51.1	54.1	44.4	0.0
	10.6	10.8	11.1	0.0
	2.1	0.0	11.1	0.0

食品表示についてうかがいます。

問 12 食品表示法等への対応状況について、お答えください。(1つ選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
食品表示法、原料原産地表示制度両方とも対応している	38	21	16	1	28.8	26.3	32.0	50.0	
食品表示法のみ対応している	50	29	21	0	37.9	36.3	42.0	0.0	
原料原産地表示制度のみ対応している	16	11	5	0	12.1	13.8	10.0	0.0	
食品表示法、原料原産地表示制度両方とも対応していない	24	16	8	0	18.2	20.0	16.0	0.0	
無回答	4	3	0	1	3.0	3.8	0.0	50.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

問 13 問 12 で「食品表示法、原料原産地表示制度両方とも対応していない」と回答した方にうかがいます。対応していない理由はどのようなことですか。(すべて選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
どこを変更すればよいかわからないから	7	5	2	0	29.2	31.3	25.0	-	
栄養成分表示が準備できていないから	6	4	2	0	25.0	25.0	25.0	-	
アレルギー表示が準備できていないから	2	2	0	0	8.3	12.5	0.0	-	
流通している商品に新しい表示の製品が少ないから	2	2	0	0	8.3	12.5	0.0	-	
新しい表示を印刷する準備ができていないから	8	6	2	0	33.3	37.5	25.0	-	
その他	7	3	4	0	29.2	18.8	50.0	-	
無回答	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	-	
有効回答数	24	16	8	0					

「食品の適正表示推進事業所」登録制度についてうかがいます。

問 14 「食品の適正表示推進事業所」登録制度を知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
よく知っている	8	3	5	0	6.1	3.8	10.0	0.0	
ある程度知っている	39	22	17	0	29.5	27.5	34.0	0.0	
知らない	84	55	28	1	63.6	68.8	56.0	50.0	
無回答	1	0	0	1	0.8	0.0	0.0	50.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

問 15 「食品の適正表示推進事業所」登録制度について、お答えください。(1つ選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
すでに登録している	5	4	1	0	3.8	5.0	2.0	0.0	
登録申請する予定がある	3	2	1	0	2.3	2.5	2.0	0.0	
登録制度に興味がある	38	17	21	0	28.8	21.3	42.0	0.0	
登録申請する予定はない	33	22	11	0	25.0	27.5	22.0	0.0	
わからない	50	33	16	1	37.9	41.3	32.0	50.0	
無回答	3	2	0	1	2.3	2.5	0.0	50.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

問 16 不適正表示が発覚した場合の対応マニュアルを策定していますか。(1つ選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
書面で策定している	17	2	15	0	12.9	2.5	30.0	0.0	
書面で策定する予定である	38	20	18	0	28.8	25.0	36.0	0.0	
策定する予定はない	60	45	14	1	45.5	56.3	28.0	50.0	
無回答	17	13	3	1	12.9	16.3	6.0	50.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

HACCP 導入のための取組についてうかがいます。

問 17 HACCP が義務化されることを知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
よく知っている	34	6	28	0	25.8	7.5	56.0	0.0	
ある程度知っている	48	35	13	0	36.4	43.8	26.0	0.0	
知らない	45	35	9	1	34.1	43.8	18.0	50.0	
無回答	5	4	0	1	3.8	5.0	0.0	50.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

問 18 HACCP の取組状況について、お答えください。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
取り組んでいる	23	2	21	0
準備中である	28	14	14	0
取り組んでいない(まだ準備していない)	75	60	15	0
無回答	6	4	0	2
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	17.4	2.5	42.0	0.0
	21.2	17.5	28.0	0.0
	56.8	75.0	30.0	0.0
	4.5	5.0	0.0	100.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

問 19 問 18 で「取り組んでいる」と回答した方にうかがいます。その取組内容はどのようなことですか。(すべて選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
民間認証を取得済あるいは取得を進めている	16	0	16	0
行政等が実施する「HACCPに関する研修会」を受講している	9	2	7	0
厚生労働省が示している HACCP 導入のための手引書等を参考に準備を進めている	5	0	5	0
その他	2	0	2	0
無回答	0	0	0	0
有効回答数	23	2	21	0

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	69.6	0.0	76.2	-
	39.1	100.0	33.3	-
	21.7	0.0	23.8	-
	8.7	0.0	9.5	-
	0.0	0.0	0.0	-

群馬県自主衛生管理認証制度についてうかがいます。

問 20 群馬県自主衛生管理認定制度について知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
よく知っている	14	2	12	0
ある程度知っている	37	20	16	1
知らない	76	54	22	0
無回答	5	4	0	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	10.6	2.5	24.0	0.0
	28.0	25.0	32.0	50.0
	57.6	67.5	44.0	0.0
	3.8	5.0	0.0	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

問 21 群馬県自主衛生管理認証制度の認証を受けていますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
受けている	11	5	5	1
受けていない	109	65	44	0
無回答	12	10	1	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	8.3	6.3	10.0	50.0
	82.6	81.3	88.0	0.0
	9.1	12.5	2.0	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

食品の自主回収についてうかがいます。

問 22 群馬県食品等回収情報提供システムを知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
知っている	18	7	11	0
知らない	112	72	39	1
無回答	2	1	0	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	13.6	8.8	22.0	0.0
	84.8	90.0	78.0	50.0
	1.5	1.3	0.0	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

問 23 問 22 で「知っている」と回答した方にうかがいます。食品等回収情報提供システムを利用したことがありますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
利用したことがある	5	1	4	0
利用したことがない	13	6	7	0
無回答	0	0	0	0
有効回答数	18	7	11	0

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	27.8	14.3	36.4	-
	72.2	85.7	63.6	-
	0.0	0.0	0.0	-
	100.0	100.0	100.0	-

問 24 食品衛生上の危害が想定される食品の自主回収について、今後、都道府県等への報告が義務化されることを知っていますか。(1つ選択)

回答数	全体	10人未満	10人以上	無回答
知っている	26	6	20	0
知らない	99	69	29	1
無回答	7	5	1	1
有効回答数	132	80	50	2

構成比 (%)	全体	10人未満	10人以上	無回答
	19.7	7.5	40.0	0.0
	75.0	86.3	58.0	50.0
	5.3	6.3	2.0	50.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

トレーサビリティ・システムについてうかがいます。

問 25 導入が義務づけられている国産牛肉と米以外の食品のトレーサビリティ・システム導入についてお答えください。(1つ選択)

回答数	回答数				構成比 (%)	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
取り組んでいる	21	4	17	0	15.9	5.0	34.0	0.0	
取組を検討している	15	7	8	0	11.4	8.8	16.0	0.0	
取り組む予定はない	80	58	22	0	60.6	72.5	44.0	0.0	
無回答	16	11	3	2	12.1	13.8	6.0	100.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

安全・安心の取組内容の情報公開についてうかがいます。

問 26 消費者等に、安全・安心の取組内容について、どのように公開していますか。(すべて選択)

回答数	回答数				構成比 (%)	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
製造・加工現場等の公開	20	11	9	0	15.2	13.8	18.0	0.0	
安全・安心の取組等についてのホームページ等での公開	33	9	24	0	25.0	11.3	48.0	0.0	
マスコミ等を通じた安全性確保の取組のPR	1	1	0	0	0.8	1.3	0.0	0.0	
店頭における安全性確保の取組のPR	19	14	5	0	14.4	17.5	10.0	0.0	
食品の安全性について消費者との意見交換	15	13	2	0	11.4	16.3	4.0	0.0	
行っていない	59	40	19	0	44.7	50.0	38.0	0.0	
その他	2	2	0	0	1.5	2.5	0.0	0.0	
無回答	7	5	0	2	5.3	6.3	0.0	100.0	
有効回答数	132	80	50	2					

消費者に望むことについてうかがいます。

問 27 消費者に対して望むことは何ですか。(すべて選択)

回答数	回答数				構成比 (%)	構成比 (%)			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
食品の製造・加工について、もっとよく知って理解してほしい	50	28	22	0	37.9	35.0	44.0	0.0	
残留農薬や食品添加物について、正しく理解してほしい	41	23	17	1	31.1	28.8	34.0	50.0	
食品表示をもっとよく見てほしい	34	20	14	0	25.8	25.0	28.0	0.0	
望むことはない	31	22	9	0	23.5	27.5	18.0	0.0	
その他	3	2	1	0	2.3	2.5	2.0	0.0	
無回答	11	7	3	1	8.3	8.8	6.0	50.0	
有効回答数	132	80	50	2					

食の安全・安心に関する県の施策についてうかがいます。

問 28 食の安全・安心を確保するため、どのような施策を望みますか。以下の項目について重要性(重要度)をお答えください。(それぞれ1つ選択)

回答数	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	無回答	計	無回答を除く計
① 食中毒対策	107	17	0	0	1	7	132	125
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	62	56	1	0	5	8	132	124
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	56	64	1	0	2	9	132	123
④ 輸入食品の安全性確保	63	53	1	1	5	9	132	123
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	54	49	14	0	6	9	132	123
⑥ 食品中の放射性物質対策	61	47	9	0	5	10	132	122
⑦ 健康食品の安全性確保	46	60	9	0	8	9	132	123
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	71	40	2	0	8	11	132	121
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	72	46	3	0	1	10	132	122
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	47	64	6	0	5	10	132	122
⑪ 食品検査体制の充実	37	68	9	1	5	12	132	120
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	49	69	3	0	3	8	132	124
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	23	72	17	0	11	9	132	123
⑭ トレーサビリティの推進	18	64	16	2	21	11	132	121

構成比(%) (無回答を除く)	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	計	「大変重要である」「重要である」合計値
① 食中毒対策	85.6	13.6	0.0	0.0	0.8	100.0	99.2
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	50.0	45.2	0.8	0.0	4.0	100.0	95.2
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	45.5	52.0	0.8	0.0	1.6	100.0	97.6
④ 輸入食品の安全性確保	51.2	43.1	0.8	0.8	4.1	100.0	94.3
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	43.9	39.8	11.4	0.0	4.9	100.0	83.7
⑥ 食品中の放射性物質対策	50.0	38.5	7.4	0.0	4.1	100.0	88.5
⑦ 健康食品の安全性確保	37.4	48.8	7.3	0.0	6.5	100.0	86.2
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	58.7	33.1	1.7	0.0	6.6	100.0	91.7
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	59.0	37.7	2.5	0.0	0.8	100.0	96.7
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	38.5	52.5	4.9	0.0	4.1	100.0	91.0
⑪ 食品検査体制の充実	30.8	56.7	7.5	0.8	4.2	100.0	87.5
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	39.5	55.6	2.4	0.0	2.4	100.0	95.2
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	18.7	58.5	13.8	0.0	8.9	100.0	77.2
⑭ トレーサビリティの推進	14.9	52.9	13.2	1.7	17.4	100.0	67.8

【従業員数別 「大変重要である」「重要である」合計値】	10人未満	10人以上	無回答
① 食中毒対策	100.0	98.0	-
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	95.9	95.9	0.0
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	97.3	98.0	-
④ 輸入食品の安全性確保	93.2	95.9	100.0
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	89.0	77.6	0.0
⑥ 食品中の放射性物質対策	89.0	89.6	0.0
⑦ 健康食品の安全性確保	91.8	79.6	0.0
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	94.4	89.6	0.0
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	98.6	95.9	0.0
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	89.2	93.8	-
⑪ 食品検査体制の充実	88.7	87.5	0.0
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	97.3	93.9	0.0
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	75.7	81.3	0.0
⑭ トレーサビリティの推進	67.6	69.4	0.0

問 29 問 28 の①～⑭の項目のうち、特に重点的な取組を望むものの番号をお書きください。(3つまで選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	10人未満	10人以上	無回答
① 食中毒対策	79	59.8	61.3	60.0	0.0
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	41	31.1	33.8	28.0	0.0
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	23	17.4	22.5	10.0	0.0
④ 輸入食品の安全性確保	32	24.2	33.8	10.0	0.0
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	14	10.6	12.5	8.0	0.0
⑥ 食品中の放射性物質対策	15	11.4	13.8	8.0	0.0
⑦ 健康食品の安全性確保	14	10.6	16.3	2.0	0.0
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	10	7.6	8.8	6.0	0.0
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	36	27.3	20.0	40.0	0.0
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	20	15.2	8.8	26.0	0.0
⑪ 食品検査体制の充実	8	6.1	2.5	12.0	0.0
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	21	15.9	10.0	26.0	0.0
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	8	6.1	2.5	12.0	0.0
⑭ トレーサビリティの推進	5	3.8	3.8	4.0	0.0
無回答	20	15.2	15.0	12.0	100.0
有効回答数	132				

食育についてうかがいます。

問 30 「食育推進」に関する取組を行っていますか。(1つ選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
積極的にやっている	8	7	1	0	6.1	8.8	2.0	0.0	
行っている	29	21	8	0	22.0	26.3	16.0	0.0	
行っていないが、今後取り組む予定	30	16	14	0	22.7	20.0	28.0	0.0	
行っていないし、今後取り組む予定もない	56	30	26	0	42.4	37.5	52.0	0.0	
無回答	9	6	1	2	6.8	7.5	2.0	100.0	
有効回答数	132	80	50	2	100.0	100.0	100.0	100.0	

問 31 問 30 で「積極的にやっている」「行っている」「行っていないが、今後取り組む予定」のいずれかを回答した方にうかがいます。現在、「食育推進」に関してどのような取組を行っていますか、または行う予定ですか。(すべて選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
ホームページなどを通した食育に関する情報提供	13	3	10	0	19.4	6.8	43.5	-	
イベント主催など直接的な情報提供や食生活の改善指導	11	8	3	0	16.4	18.2	13.0	-	
マスメディアを通した食育に関する情報提供や自社の取組のPR	6	4	2	0	9.0	9.1	8.7	-	
栄養バランスのよい料理や商品の開発・提供	22	12	10	0	32.8	27.3	43.5	-	
日本型食生活に関する情報提供	6	5	1	0	9.0	11.4	4.3	-	
産地直送品の販売や産地・生産者に関する情報提供	20	13	7	0	29.9	29.5	30.4	-	
産地消費の推進	34	23	11	0	50.7	52.3	47.8	-	
農業・収穫体験や交流イベントの企画・実施	10	9	1	0	14.9	20.5	4.3	-	
工場見学等のインダストリーツーリズムの実施	7	2	5	0	10.4	4.5	21.7	-	
小分け・ばら売りなど「量」を選択できるような工夫	15	11	4	0	22.4	25.0	17.4	-	
学校・保育所・公民館等への講師派遣や出前講座の実施	9	7	2	0	13.4	15.9	8.7	-	
食育推進に関わる人材育成への支援	2	2	0	0	3.0	4.5	0.0	-	
食育推進のための教材(ビデオ・テキスト等)の開発・提供	2	2	0	0	3.0	4.5	0.0	-	
食育推進の取組に対する資金的な支援	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	-	
食事のマナー・作法に関する情報提供や講習会等での実演指導	4	4	0	0	6.0	9.1	0.0	-	
環境面に関する情報提供	3	2	1	0	4.5	4.5	4.3	-	
従業員の生活習慣病予防及び改善につながる取組	11	6	5	0	16.4	13.6	21.7	-	
従業員の家庭教育を応援するための職場環境づくり	4	3	1	0	6.0	6.8	4.3	-	
その他	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	-	
無回答	3	3	0	0	4.5	6.8	0.0	-	
有効回答数	67	44	23	0					

問 32 「食育推進」の活動に取り組むにあたって、国や自治体に望むこと・支援してほしいことは、どのようなことですか。(すべて選択)

回答数	全体				構成比 (%)	全体			
	全体	10人未満	10人以上	無回答		全体	10人未満	10人以上	無回答
情報の提供	80	49	31	0	60.6	61.3	62.0	0.0	
先進事例の紹介	49	22	27	0	37.1	27.5	54.0	0.0	
個別相談	6	3	3	0	4.5	3.8	6.0	0.0	
企業同士が交流する場の提供	11	5	6	0	8.3	6.3	12.0	0.0	
シンポジウムの開催	13	7	6	0	9.8	8.8	12.0	0.0	
人材の紹介や派遣	20	8	12	0	15.2	10.0	24.0	0.0	
その他	3	1	2	0	2.3	1.3	4.0	0.0	
無回答	26	17	7	2	19.7	21.3	14.0	100.0	
有効回答数	132	80	50	2					

第三次産業

(1)業種(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
飲食業	65	59.1
卸売業	4	3.6
小売業	35	31.8
無回答	6	5.5
有効回答数	110	100.0

	回答数	構成比 (%)
飲食業	65	59.1
卸・小売業	39	35.5
無回答	6	5.5
有効回答数	110	100.0

(2)販売している食品(卸・小売業の場合)(すべて選択)	回答数	構成比 (%)
生鮮食品(野菜・食肉・鮮魚介類等)	26	66.7
清涼飲料水等の飲料	23	59.0
調味料・香辛料(みそ・しょうゆ等)	23	59.0
菓子類	23	59.0
豆腐	21	53.8
食肉製品	20	51.3
こんにゃく製品	19	48.7
野菜・果実の加工品	17	43.6
卵製品	17	43.6
魚介類加工品	17	43.6
弁当・そうざい類	17	43.6
めん類	17	43.6
乳・乳製品	16	41.0
冷凍食品	15	38.5
レトルト食品	14	35.9
穀物加工品(粉・シリアル等)	13	33.3
その他	5	12.8
無回答	0	0.0
有効回答数	39	

(3)業務に従事している人数

① 他事業所を含めた全体の従業員数(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
1~20人	83	75.5
21~99人	8	7.3
100~299人	7	6.4
300~999人	3	2.7
1,000~2,999人	1	0.9
3,000人以上	7	6.4
無回答	1	0.9
有効回答数	110	100.0

② 本アンケートが送られた事業所だけの従業員数(1つ選択)	回答数	構成比 (%)
1~9人	80	72.7
10~29人	17	15.5
30~49人	3	2.7
50~99人	7	6.4
100~299人	2	1.8
300人以上	0	0.0
無回答	1	0.9
有効回答数	110	100.0

納入される食材・食品の安全性の確保についてうかがいます。

問1 納入される食材・食品の安全性確保のために、重視していますか。(すべて選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
鮮度	97	57	36	4
細菌汚染防止などの衛生管理	65	35	27	3
食品添加物の安全性(使用量、種類)	39	24	12	3
食品表示の適正化(期限表示、アレルギー表示等)	54	29	24	1
異物等の混入防止	63	31	28	4
食品の容器・包装の安全性確保	50	25	23	2
農薬、動物用医薬品の残留基準の遵守	19	7	11	1
放射性物質の検査結果	12	4	8	0
その他	1	0	1	0
無回答	2	1	0	1
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	88.2	87.7	92.3	66.7
	59.1	53.8	69.2	50.0
	35.5	36.9	30.8	50.0
	49.1	44.6	61.5	16.7
	57.3	47.7	71.8	66.7
	45.5	38.5	59.0	33.3
	17.3	10.8	28.2	16.7
	10.9	6.2	20.5	0.0
	0.9	0.0	2.6	0.0
	1.8	1.5	0.0	16.7

問2 納入された食材・食品の安全性を、どのように確認していますか。(すべて選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
納入元に、規格書や検査結果書の提出を求め、安全確認をしている	21	8	13	0
納入後の原材料に対して、自社で検査を実施し、安全確認をしている	17	9	8	0
納入後の原材料に対して、民間機関に検査を依頼し、安全確認をしている	2	0	2	0
納入元の管理体制を、定期的に現場確認している	13	3	8	2
納入元を信用し、改めて検査などによる確認は特にしていない	69	45	20	4
その他	2	1	1	0
無回答	4	4	0	0
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	19.1	12.3	33.3	0.0
	15.5	13.8	20.5	0.0
	1.8	0.0	5.1	0.0
	11.8	4.6	20.5	33.3
	62.7	69.2	51.3	66.7
	1.8	1.5	2.6	0.0
	3.6	6.2	0.0	0.0

農薬・動物用医薬品についてうかがいます。

問3 食材・食品における農薬や動物用医薬品(抗生物質等)の使用について、どのように考えていますか。(1つ選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	49	30	18	1
農産物を安定的に収穫するため、使用はやむを得ない	7	4	3	0
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくするようにしてほしい	37	19	14	4
価格が高くなっても、見栄えが悪くなくても、一切使用しないでほしい	7	6	1	0
気にしていない	1	1	0	0
わからない	9	5	3	1
無回答	0	0	0	0
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	44.5	46.2	46.2	16.7
	6.4	6.2	7.7	0.0
	33.6	29.2	35.9	66.7
	6.4	9.2	2.6	0.0
	0.9	1.5	0.0	0.0
	8.2	7.7	7.7	16.7
	0.0	0.0	0.0	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

遺伝子組換え食品についてうかがいます。

問4 遺伝子組換え食品を食材として使用していますか。(1つ選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
使用している	7	4	2	1
使用していない	60	34	24	2
使用しているかどうかわからない	39	27	9	3
無回答	4	0	4	0
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	6.4	6.2	5.1	16.7
	54.5	52.3	61.5	33.3
	35.5	41.5	23.1	50.0
	3.6	0.0	10.3	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

問5 遺伝子組換え食品の安全性について、どのように考えていますか。(1つ選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
国が安全性を確認したものであれば、栽培、輸入、食品原材料として使用しても問題ない	54	34	19	1
生産性が向上し、価格が安くなるなら、使用はやむを得ない	1	1	0	0
栽培、輸入、食品原材料としての使用は、できるだけ少なくすべきだ	26	14	10	2
栽培、輸入、食品原材料として、一切使用すべきでない	7	6	1	0
気にしていない	1	1	0	0
わからない	19	9	7	3
無回答	2	0	2	0
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	49.1	52.3	48.7	16.7
	0.9	1.5	0.0	0.0
	23.6	21.5	25.6	33.3
	6.4	9.2	2.6	0.0
	0.9	1.5	0.0	0.0
	17.3	13.8	17.9	50.0
	1.8	0.0	5.1	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

食品添加物についてうかがいます。

問6 食品添加物を使用していますか。(1つ選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
使用している	36	19	15	2
使用していない	55	33	20	2
使用しているかどうかわからない	16	11	3	2
無回答	3	2	1	0
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	32.7	29.2	38.5	33.3
	50.0	50.8	51.3	33.3
	14.5	16.9	7.7	33.3
	2.7	3.1	2.6	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

問7 食品添加物の使用に際して、どのように考えていますか。(1つ選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
使用基準に基づいて適正に使用されていれば、問題ない	51	27	22	2
食品の保存性や品質の向上、見た目を整えるなど、食生活の利便性を考えると、使用はやむを得ない	7	3	4	0
基準を守るだけでなく、使用はなるべく少なくするようにしている	24	18	5	1
食品の保存性や品質が低下しても、一切使用しない	13	9	4	0
気にしていない	0	0	0	0
わからない	13	7	3	3
無回答	2	1	1	0
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	46.4	41.5	56.4	33.3
	6.4	4.6	10.3	0.0
	21.8	27.7	12.8	16.7
	11.8	13.8	10.3	0.0
	0.0	0.0	0.0	0.0
	11.8	10.8	7.7	50.0
	1.8	1.5	2.6	0.0
	100.0	100.0	100.0	100.0

輸入食品についてうかがいます。

問8 輸入食品を原材料として使用していますか。(すべて選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
国内産と比較して品質が優れているので、使用している	11	5	6	0
国内産と比較して価格が安いので、使用している	40	27	13	0
国内産と比較して安定的に確保できるので、使用している	37	25	11	1
国内産は入手困難のため、やむを得ず使用している	21	12	6	3
使用していない	25	11	13	1
無回答	4	1	2	1
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	10.0	7.7	15.4	0.0
	36.4	41.5	33.3	0.0
	33.6	38.5	28.2	16.7
	19.1	18.5	15.4	50.0
	22.7	16.9	33.3	16.7
	3.6	1.5	5.1	16.7

問9 問8で「使用していない」と回答した方にうかがいます。使用していない理由はどのようなことですか。(すべて選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
国内産が安全・安心だと思うから	9	6	3	0
原材料の鮮度が落ちるから	1	0	1	0
消費者は国内産を使用することを望んでいると思うから	5	2	3	0
使用する必要がないから	9	2	6	1
その他	3	1	2	0
無回答	1	1	0	0
有効回答数	25	11	13	1

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	36.0	54.5	23.1	0.0
	4.0	0.0	7.7	0.0
	20.0	18.2	23.1	0.0
	36.0	18.2	46.2	100.0
	12.0	9.1	15.4	0.0
	4.0	9.1	0.0	0.0

食品表示についてうかがいます。

問10 食品表示法等への対応状況について、お答えください。(1つ選択)

回答数	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
食品表示法、原料原産地表示制度両方とも対応している	28	17	10	1
食品表示法のみ対応している	24	10	12	2
原料原産地表示制度のみ対応している	13	5	8	0
食品表示法、原料原産地表示制度両方とも対応していない	36	29	6	1
無回答	9	4	3	2
有効回答数	110	65	39	6

構成比 (%)	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
	25.5	26.2	25.6	16.7
	21.8	15.4	30.8	33.3
	11.8	7.7	20.5	0.0
	32.7	44.6	15.4	16.7
	8.2	6.2	7.7	33.3
	100.0	100.0	100.0	100.0

問 11 問 10 で「食品表示法、原料原産地表示制度両方とも対応していない」と回答した方にうかがいます。対応していない理由はどのようなことですか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
どこを変更すればよいかわからないから	16	15	0	1
栄養成分表示が準備できていないから	10	7	2	1
アレルギー表示が準備できていないから	8	7	0	1
流通している商品に新しい表示の製品が少ないから	2	0	1	1
新しい表示を印刷する準備ができていないから	6	4	1	1
その他	8	6	2	0
無回答	1	1	0	0
有効回答数	36	29	6	1

「食品の適正表示推進事業所」登録制度についてうかがいます。

問 12 「食品の適正表示推進事業所」登録制度を知っていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
よく知っている	9	2	7	0
ある程度知っている	31	17	10	4
知らない	63	41	20	2
無回答	7	5	2	0
有効回答数	110	65	39	6

問 13 「食品の適正表示推進事業所」登録制度について、お答えください。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
すでに登録している	9	0	9	0
登録申請する予定がある	1	0	0	1
登録制度に興味がある	10	5	4	1
登録申請する予定はない	32	22	10	0
わからない	50	32	14	4
無回答	8	6	2	0
有効回答数	110	65	39	6

問 14 不適正表示が発覚した場合の対応マニュアルを策定していますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
書面で策定している	12	4	8	0
書面で策定する予定である	19	7	10	2
策定する予定はない	57	42	13	2
無回答	22	12	8	2
有効回答数	110	65	39	6

食の安全性確保のための取組についてうかがいます。

問 15 従業員にどのような衛生教育を実施していますか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
自社スタッフ(食品衛生管理者、責任者等)による従業員への教育	68	41	26	1
外部スタッフによる教育	11	6	5	0
保健所などの行政機関による教育	42	23	17	2
派遣研修	4	2	2	0
その他	4	3	0	1
無回答	8	4	2	2
有効回答数	110	65	39	6

問 16 食品の衛生管理マニュアル(自主点検表等)を作成していますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
作成している	62	33	28	1
作成準備中である	11	8	3	0
作成していない	32	22	7	3
無回答	5	2	1	2
有効回答数	110	65	39	6

問 17 問 16 で「作成している」と回答した方にうかがいます。以下の項目について示していますか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
施設設備の保守点検(不適箇所の補修等)	40	20	19	1	64.5
食品の衛生的な取扱い	55	29	25	1	88.7
施設、使用器具などの清掃、殺菌	55	30	24	1	88.7
従事者の健康管理	45	23	21	1	72.6
使用している水の衛生管理	25	12	12	1	40.3
ねずみ、衛生害虫などの防除	47	24	22	1	75.8
衛生的な手洗い	58	31	26	1	93.5
従事者の衛生教育	37	17	19	1	59.7
不良食品等の回収手順	27	10	16	1	43.5
食品に起因する事故発生時の対応	21	10	10	1	33.9
その他	0	0	0	0	0.0
無回答	1	0	1	0	1.6
有効回答数	62	33	28	1	

HACCP 導入のための取組についてうかがいます。

問 18 HACCP が義務化されることを知っていますか。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
よく知っている	12	3	9	0	10.9
ある程度知っている	46	28	16	2	41.8
知らない	47	32	11	4	42.7
無回答	5	2	3	0	4.5
有効回答数	110	65	39	6	100.0

問 19 HACCP の取組状況について、お答えください。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
取り組んでいる	7	2	5	0	6.4
準備中である	16	8	6	2	14.5
取り組んでいない(まだ準備していない)	74	49	22	3	67.3
無回答	13	6	6	1	11.8
有効回答数	110	65	39	6	100.0

問 20 問 19 で「取り組んでいる」と回答した方にうかがいます。その取組内容はどのようなことですか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
民間認証を取得済あるいは取得を進めている	3	1	2	0	42.9
行政等が実施する「HACCP に関する研修会」を受講している	3	0	3	0	42.9
厚生労働省が示している HACCP 導入のための手引書等を参考に準備を進めている	3	1	2	0	42.9
その他	0	0	0	0	0.0
無回答	0	0	0	0	0.0
有効回答数	7	2	5	0	100.0

群馬県が策定した「そうざい販売店(露出陳列)の衛生管理指針」についてうかがいます。

問 21 群馬県が策定した「そうざい販売店(露出陳列)の衛生管理指針」について知っていますか。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
よく知っている	12	3	9	0	10.9
ある程度知っている	28	11	14	3	25.5
知らない	61	44	14	3	55.5
無回答	9	7	2	0	8.2
有効回答数	110	65	39	6	100.0

問 22 現在、そうざい等を露出陳列して販売していますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
販売している	9	2	6	1
販売していたが、やめた	3	0	3	0
販売していない	89	57	27	5
無回答	9	6	3	0
有効回答数	110	65	39	6

問 23 問 22 で「販売している」と回答した方にうかがいます。以下の項目のうち、現在対応しているものはどれですか。(すべて選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
店内出入りに使い捨て手袋やアルコール消毒器等を設置している	7	1	6	0
品目毎に専用の器具を用意している	3	0	3	0
トング等は使用頻度に応じて適切に交換し、洗浄消毒している	7	1	5	1
持ち帰り容器の汚染有無を確認している	3	0	3	0
陳列場所に温度計を設置して、定時的に室温を確認している	3	0	3	0
冷蔵ショーケース内の温度を定期的に確認している	5	0	5	0
食品の陳列時間を決め、製造時間の異なるものを混在しないようにしている	1	0	1	0
衛生管理指針を参考に、各施設ごとに衛生管理マニュアルを作成している	2	0	2	0
従事者の健康チェックを毎日行い、記録を保存している	4	0	4	0
利用者へ衛生的な利用を啓発している	1	0	1	0
その他	1	1	0	0
無回答	0	0	0	0
有効回答数	9	2	6	1

群馬県自主衛生管理認証制度についてうかがいます。

問 24 群馬県自主衛生管理認証制度について知っていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
よく知っている	11	5	6	0
ある程度知っている	25	16	7	2
知らない	70	43	23	4
無回答	4	1	3	0
有効回答数	110	65	39	6

問 25 群馬県自主衛生管理認証制度の認証を受けていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
受けている	12	6	6	0
受けていない	91	57	29	5
無回答	7	2	4	1
有効回答数	110	65	39	6

食品の自主回収についてうかがいます。

問 26 群馬県食品等回収情報提供システムを知っていますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
知っている	14	6	7	1
知らない	95	59	31	5
無回答	1	0	1	0
有効回答数	110	65	39	6

問 27 問 26 で「知っている」と回答した方にうかがいます。食品等回収情報提供システムを利用したことがありますか。(1つ選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
利用したことがある	0	0	0	0
利用したことがない	14	6	7	1
無回答	0	0	0	0
有効回答数	14	6	7	1

問 28 食品衛生上の危害が想定される食品の自主回収について、今後、都道府県等への報告が義務化されることを知っていますか。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)						
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答			
知っている	17	6	10	1	15.5	9.2	25.6	16.7
知らない	88	56	27	5	80.0	86.2	69.2	83.3
無回答	5	3	2	0	4.5	4.6	5.1	0.0
有効回答数	110	65	39	6	100.0	100.0	100.0	100.0

トレーサビリティシステムについてうかがいます。

問 29 導入が義務づけられている国産牛肉と米以外の食品のトレーサビリティシステム導入についてお答えください。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)						
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答			
取り組んでいる	11	2	9	0	10.0	3.1	23.1	0.0
取組を検討している	8	5	2	1	7.3	7.7	5.1	16.7
取り組む予定はない	72	47	21	4	65.5	72.3	53.8	66.7
無回答	19	11	7	1	17.3	16.9	17.9	16.7
有効回答数	110	65	39	6	100.0	100.0	100.0	100.0

安全・安心の取組内容の情報公開についてうかがいます。

問 30 消費者等に、安全・安心の取組内容について、どのように公開していますか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)						
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答			
食品・食材の管理現場等の公開	15	9	5	1	13.6	13.8	12.8	16.7
安全・安心の取組等についてのホームページ等での公開	14	7	7	0	12.7	10.8	17.9	0.0
マスコミ等を通じた安全性確保の取組のPR	2	1	1	0	1.8	1.5	2.6	0.0
店頭における安全性確保の取組のPR	13	5	7	1	11.8	7.7	17.9	16.7
食品の安全性について消費者との意見交換	24	11	11	2	21.8	16.9	28.2	33.3
行っていない	49	37	10	2	44.5	56.9	25.6	33.3
その他	3	2	1	0	2.7	3.1	2.6	0.0
無回答	14	6	6	2	12.7	9.2	15.4	33.3
有効回答数	110	65	39	6				

消費者に望むことについてうかがいます。

問 31 消費者に対して望むことは何ですか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)						
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答			
食品の流通・販売について、もっとよく知って理解してほしい	38	20	16	2	34.5	30.8	41.0	33.3
残留農薬や食品添加物について、正しく理解してほしい	19	12	7	0	17.3	18.5	17.9	0.0
食品表示をもっとよく見てほしい	19	9	9	1	17.3	13.8	23.1	16.7
望むことはない	37	24	11	2	33.6	36.9	28.2	33.3
その他	2	2	0	0	1.8	3.1	0.0	0.0
無回答	12	7	3	2	10.9	10.8	7.7	33.3
有効回答数	110	65	39	6				

食の安全・安心に関する県の施策についてうかがいます。

問 32 食の安全・安心を確保するため、どのような施策を望みますか。以下の項目について重要性(重要度)をお答えください。(それぞれ1つ選択)

	回答数	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	無回答	計	無回答を除く計
① 食中毒対策	92	11	1	0	0	6	110	104	
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	43	50	5	0	5	7	110	103	
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	38	54	6	0	4	8	110	102	
④ 輸入食品の安全性確保	53	39	7	1	3	7	110	103	
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	38	44	13	1	6	8	110	102	
⑥ 食品中の放射性物質対策	54	32	9	0	6	9	110	101	
⑦ 健康食品の安全性確保	39	47	11	0	3	10	110	100	
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	53	38	6	0	6	7	110	103	
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	50	44	6	0	2	8	110	102	
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	34	55	9	2	3	7	110	103	
⑪ 食品検査体制の充実	40	46	10	1	4	9	110	101	
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	43	53	3	2	1	8	110	102	
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	24	50	17	0	11	8	110	102	
⑭ トレーサビリティの推進	17	47	19	1	17	9	110	101	

構成比(%) (無回答を除く)	大変重要である	重要である	あまり重要ではない	全く重要ではない	わからない	計	「大変重要である」「重要である」合計値
① 食中毒対策	88.5	10.6	1.0	0.0	0.0	100.0	99.0
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	41.7	48.5	4.9	0.0	4.9	100.0	90.3
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	37.3	52.9	5.9	0.0	3.9	100.0	90.2
④ 輸入食品の安全性確保	51.5	37.9	6.8	1.0	2.9	100.0	89.3
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	37.3	43.1	12.7	1.0	5.9	100.0	80.4
⑥ 食品中の放射性物質対策	53.5	31.7	8.9	0.0	5.9	100.0	85.1
⑦ 健康食品の安全性確保	39.0	47.0	11.0	0.0	3.0	100.0	86.0
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	51.5	36.9	5.8	0.0	5.8	100.0	88.3
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	49.0	43.1	5.9	0.0	2.0	100.0	92.2
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	33.0	53.4	8.7	1.9	2.9	100.0	86.4
⑪ 食品検査体制の充実	39.6	45.5	9.9	1.0	4.0	100.0	85.1
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	42.2	52.0	2.9	2.0	1.0	100.0	94.1
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	23.5	49.0	16.7	0.0	10.8	100.0	72.5
⑭ トレーサビリティの推進	16.8	46.5	18.8	1.0	16.8	100.0	63.4

【業種別「大変重要である」「重要である」合計値】	飲食業	卸・小売業	無回答
① 食中毒対策	98.4	100.0	100.0
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	93.4	86.1	83.3
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	88.3	94.4	83.3
④ 輸入食品の安全性確保	90.2	88.9	83.3
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	26.0	17.0	4.0
⑥ 食品中の放射性物質対策	85.0	85.7	83.3
⑦ 健康食品の安全性確保	84.7	85.7	100.0
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	88.5	88.9	83.3
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	95.1	85.7	100.0
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	85.2	88.9	83.3
⑪ 食品検査体制の充実	88.3	82.9	66.7
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	93.4	97.1	83.3
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	70.0	77.8	66.7
⑭ トレーサビリティの推進	62.7	66.7	50.0

問33 問32の①～⑭の項目のうち、特に重点的な取組を望むものの番号をお書きください。(3つまで選択)

回答数	構成比 (%)			
	全体	飲食業	卸・小売業	無回答
① 食中毒対策	87	52	31	4
② 農薬の適正使用・残留農薬基準の遵守	19	10	9	0
③ 食品添加物の適正使用・基準の遵守	16	11	5	0
④ 輸入食品の安全性確保	35	21	11	3
⑤ 遺伝子組換え食品の安全性確保	11	5	6	0
⑥ 食品中の放射性物質対策	20	14	6	0
⑦ 健康食品の安全性確保	7	4	2	1
⑧ 重金属に関する食品の安全性確保	10	7	3	0
⑨ 食物アレルギーに関する理解促進	31	20	10	1
⑩ 食品表示の適正化・理解促進	11	4	7	0
⑪ 食品検査体制の充実	11	5	5	1
⑫ 生産者・食品事業者の自主衛生管理の推進	13	9	2	2
⑬ 消費者への情報提供・リスクコミュニケーションの促進	4	3	1	0
⑭ トレーサビリティの推進	2	1	1	0
無回答	15	7	6	2
有効回答数	110	65	39	6

全体	飲食業	卸・小売業	無回答
79.1	80.0	79.5	66.7
17.3	15.4	23.1	0.0
14.5	16.9	12.8	0.0
31.8	32.3	28.2	50.0
10.0	7.7	15.4	0.0
18.2	21.5	15.4	0.0
6.4	6.2	5.1	16.7
9.1	10.8	7.7	0.0
28.2	30.8	25.6	16.7
10.0	6.2	17.9	0.0
10.0	7.7	12.8	16.7
11.8	13.8	5.1	33.3
3.6	4.6	2.6	0.0
1.8	1.5	2.6	0.0
13.6	10.8	15.4	33.3

食育についてうかがいます。

問 34 「食育推進」に関する取組を行っていますか。(1つ選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
積極的にしている	7	6.4	4.6	10.3	0.0
行っている	26	23.6	23.1	23.1	33.3
行っていないが、今後取り組む予定	23	20.9	23.1	17.9	16.7
行っていないし、今後取り組む予定もない	47	42.7	44.6	38.5	50.0
無回答	7	6.4	4.6	10.3	0.0
有効回答数	110	100.0	100.0	100.0	100.0

問 35 問 34 で「積極的にしている」「行っている」「行っていないが、今後取り組む予定」のいずれかを回答した方にうかがいます。現在、「食育推進」に関してどのような取組を行っていますか、または行う予定ですか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
ホームページなどを通した食育に関する情報提供	13	23.2	15.2	40.0	0.0
イベント主催など直接的な情報提供や食生活の改善指導	7	12.5	6.1	25.0	0.0
マスメディアを通した食育に関する情報提供や自社の取組のPR	2	3.6	3.0	5.0	0.0
栄養バランスのよい料理や商品の開発・提供	26	46.4	57.6	30.0	33.3
日本型食生活に関する情報提供	9	16.1	18.2	15.0	0.0
産地直送品の販売や産地・生産者に関する情報提供	21	37.5	30.3	50.0	33.3
産地消費の推進	25	44.6	45.5	50.0	0.0
農業・収穫体験や交流イベントの企画・実施	7	12.5	6.1	25.0	0.0
工場見学等のインダストリーツーリズムの実施	6	10.7	6.1	20.0	0.0
小分け・ばら売りなど「量」を選択できるような工夫	15	26.8	12.1	50.0	33.3
学校・保育所・公民館等への講師派遣や出前講座の実施	4	7.1	3.0	15.0	0.0
食育推進に関わる人材育成への支援	3	5.4	6.1	5.0	0.0
食育推進のための教材(ビデオ・テキスト等)の開発・提供	3	5.4	3.0	10.0	0.0
食育推進の取組に対する資金的な支援	0	0.0	0.0	0.0	0.0
食事のマナー・作法に関する情報提供や講習会等での実演指導	5	8.9	9.1	10.0	0.0
環境面に関する情報提供	6	10.7	9.1	15.0	0.0
従業員の生活習慣病予防及び改善につながる取組	11	19.6	18.2	20.0	33.3
従業員の家庭教育を応援するための職場環境づくり	4	7.1	12.1	0.0	0.0
その他	1	1.8	0.0	5.0	0.0
無回答	2	3.6	3.0	0.0	33.3
有効回答数	56				

問 36 「食育推進」の活動に取り組むにあたって、国や自治体に望むこと・支援してほしいことは、どのようなことですか。(すべて選択)

	回答数	構成比 (%)			
		全体	飲食業	卸・小売業	無回答
情報の提供	70	63.6	63.1	66.7	50.0
先進事例の紹介	33	30.0	33.8	28.2	0.0
個別相談	5	4.5	4.6	5.1	0.0
企業同士が交流する場の提供	13	11.8	12.3	12.8	0.0
シンポジウムの開催	10	9.1	7.7	12.8	0.0
人材の紹介や派遣	12	10.9	10.8	12.8	0.0
その他	5	4.5	4.6	5.1	0.0
無回答	19	17.3	12.3	20.5	50.0
有効回答数	110				