「安城市の子育て世代の食育調査」単純集計結果（有効回答数118）

資料１

問１　あなたは「食育」に関心がありますか。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| はい | 105 | 89.7 |
| いいえ | 12 | 10.3 |
| 合計 | 117 | 100.0 |

無回答１

問2　あなたは食育の各分野にどれくらい関心がありますか。

①健全な心身を培い、豊かな人間性を育む食育

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.9 |
| あまり関心がない | 11 | 9.5 |
| やや関心がある | 68 | 58.6 |
| 非常に関心がある | 36 | 31.0 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答２

②朝食又は夕食を家族と一緒に食べる「共食」

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.9 |
| あまり関心がない | 5 | 4.3 |
| やや関心がある | 52 | 44.8 |
| 非常に関心がある | 58 | 50.0 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答２

③地域等での「共食」

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 6 | 5.2 |
| あまり関心がない | 53 | 46.1 |
| やや関心がある | 44 | 38.3 |
| 非常に関心がある | 12 | 10.4 |
| 合計 | 115 | 100.0 |

無回答3

④「早寝早起き朝ごはん」等子どもの生活習慣

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 5 | 4.2 |
| やや関心がある | 45 | 38.1 |
| 非常に関心がある | 67 | 56.8 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑤地産地消の推進

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 28 | 23.7 |
| やや関心がある | 56 | 47.5 |
| 非常に関心がある | 33 | 28.0 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑥栄養バランスへの配慮

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 1 | 0.8 |
| やや関心がある | 42 | 35.6 |
| 非常に関心がある | 74 | 62.7 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑦生活習慣病の予防や改善

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 4 | 3.4 |
| やや関心がある | 57 | 48.3 |
| 非常に関心がある | 56 | 47.5 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑧ゆっくりよく噛んで食べる

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 6 | 5.1 |
| やや関心がある | 63 | 53.4 |
| 非常に関心がある | 48 | 40.7 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑨農林漁業体験

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 4 | 3.4 |
| あまり関心がない | 33 | 28.0 |
| やや関心がある | 61 | 51.7 |
| 非常に関心がある | 20 | 16.9 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑩食品ロス削減等、食の循環や環境への配慮

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 18 | 15.3 |
| やや関心がある | 67 | 56.8 |
| 非常に関心がある | 32 | 27.1 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑪伝統的な料理や作法等の継承

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 3 | 2.5 |
| あまり関心がない | 33 | 28.0 |
| やや関心がある | 56 | 47.5 |
| 非常に関心がある | 26 | 22.0 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

⑫食品の安全性や食品表示

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 全く関心がない | 1 | 0.8 |
| あまり関心がない | 10 | 8.5 |
| やや関心がある | 45 | 38.1 |
| 非常に関心がある | 62 | 52.5 |
| 合計 | 118 | 100.0 |

問3　あなたはお子様の食生活に関して、どのようなことに不安を感じていますか（複数回答）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 度数 | パーセント |
| 栄養バランスが悪い | 44 | 37.6% |
| 野菜が不足している | 58 | 49.6% |
| 塩分を取りすぎている | 26 | 22.2% |
| 高カロリー食が多い | 9 | 7.7% |
| 欠食がある（朝食抜きなど） | 9 | 7.7% |
| 間食（おやつ）が多い | 39 | 33.3% |
| 孤食（子ども一人で食べる）が多い | 8 | 6.8% |
| 食べ過ぎる | 9 | 7.7% |
| 小食である | 14 | 12.0% |
| 好き嫌いが多い | 47 | 40.2% |
| 食事マナー | 49 | 41.9% |
| その他 | 14 | 12.0% |
| 特に不安に感じていることはない | 8 | 6.8% |

問4　あなたはお子様に対する食育として、以下のことに取り組んでいますか（複数回答）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 1日3回の食事を摂取させる | 105 | 91.3% |
| 「いただきます」「ごちそうさま」など挨拶をさせる | 103 | 89.6% |
| 栄養バランスを考えた食事を用意する（食べ合わせを考える） | 77 | 67.0% |
| 食事の彩りを考える | 46 | 40.0% |
| 旬の食材（自分で栽培した食材）を使う | 48 | 41.7% |
| 地元産（国産）の食材を使う | 51 | 44.3% |
| 食の安全に配慮する（添加物を避ける、加工食品等の使用を控える） | 45 | 39.1% |
| 外食を控える（持ち帰り総菜や弁当の利用を控える） | 27 | 23.5% |
| 間食を控える | 37 | 32.2% |
| 食べ残し等、食品廃棄を減らす | 62 | 53.9% |
| できるだけ家族そろって食事をする | 84 | 73.0% |
| 食卓の準備や調理の手伝いをさせる | 60 | 52.2% |
| はしの持ち方など食事マナーを教える | 81 | 70.4% |
| 郷土料理（行事食）を経験させる | 25 | 21.7% |
| 和食に努める | 22 | 19.1% |
| 農業体験（調理体験）をさせる | 27 | 23.5% |
| 安城市が行っている食育や農業体験の講座に参加する | 7 | 6.1% |
| その他 | 6 | 5.2% |
| 特に何も取り組んでいない | 3 | 2.6% |

問5　あなたは現在、食育に関する知識をどのような形で入手していますか（複数回答）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 新聞 | 17 | 14.7% |
| ラジオ | 3 | 2.6% |
| テレビ | 66 | 56.9% |
| 雑誌 | 24 | 20.7% |
| 安城市が行う講演やイベント | 7 | 6.0% |
| インターネット | 55 | 47.4% |
| 市の広報紙 | 8 | 6.9% |
| スーパーマーケットや食品メーカーが提供する情報 | 26 | 22.4% |
| 幼稚園や保育園からの情報 | 52 | 44.8% |
| その他 | 11 | 9.5% |
| 特に入手しているものはない | 17 | 14.7% |

問6　あなたは今後、食育に関する知識をどのような形で入手したいですか（複数回答）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 新聞 | 19 | 16.4% |
| ラジオ | 4 | 3.4% |
| テレビ | 58 | 50.0% |
| 雑誌 | 18 | 15.5% |
| 安城市が行う講演やイベント | 19 | 16.4% |
| インターネット | 59 | 50.9% |
| 市のウェブサイト | 2 | 1.7% |
| 市の広報紙 | 37 | 31.9% |
| スーパーマーケットや食品メーカーが提供する情報 | 30 | 25.9% |
| 幼稚園や保育園からの情報 | 58 | 50.0% |
| その他 | 9 | 7.8% |
| 特に入手しているものはない | 6 | 5.2% |

問7　あなた自身、どのような食育活動だったら参加してみたいですか（複数回答）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 子どもと一緒に参加できる食育活動 | 79 | 68.1% |
| 栄養に関する知識を得られる食育活動 | 30 | 25.9% |
| 郷土料理・行事食など地域の食文化に関する食育活動 | 38 | 32.8% |
| 食品の安全性に関する知識を得られる食育活動 | 28 | 24.1% |
| 食品廃棄や食品リサイクルに関する食育活動 | 14 | 12.1% |
| 農業・収穫体験など生産に関する活動 | 34 | 29.3% |
| 食品工場見学など食品の製造工程を知る食育活動 | 57 | 49.1% |
| 野菜の摂取や野菜料理に関する食育活動 | 36 | 31.0% |
| 調理技術向上に役立つ食育体験活動 | 34 | 29.3% |
| その他 | 3 | 2.6% |
| 特に関心のある活動はない | 16 | 13.8% |

問8　料理をすることは好きですか。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| はい | 70 | 60.9 |
| いいえ | 45 | 39.1 |
| 合計 | 115 | 100.0 |

無回答2　無効回答1

問9　あなたの性別について。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 女性 | 112 | 96.6 |
| 男性 | 4 | 3.4 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答1　無効回答1

問10　あなたの年代について。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 10代 | 1 | 0.9 |
| 20代 | 4 | 3.4 |
| 30代 | 76 | 65.5 |
| 40代 | 34 | 29.3 |
| 60代以上 | 1 | 0.9 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答1　無効回答1

問11　安城市には通算で何年住んでいますか。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 5年未満 | 14 | 12.1 |
| 5年以上10年未満 | 34 | 29.3 |
| 10年以上15年未満 | 19 | 16.4 |
| 15年以上20年未満 | 4 | 3.4 |
| 20年以上25年未満 | 3 | 2.6 |
| 25年以上30年未満 | 5 | 4.3 |
| 30年以上35年未満 | 17 | 14.7 |
| 35年以上40年未満 | 11 | 9.5 |
| 40年以上 | 9 | 7.8 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

問12　あなた自身の農業へのかかわりについて（複数回答）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 職業として農業に従事したことがある | 2 | 1.7% |
| 家族や親戚の農作業を手伝ったことがある | 46 | 40.0% |
| 家庭菜園・プランター菜園の経験がある | 58 | 50.4% |
| 市民農園・体験農園の経験がある | 2 | 1.7% |
| 農業体験活動に参加したことがある | 10 | 8.7% |
| 市が行う農業体験講座に参加したことがある | 1 | 0.9% |
| 農家の農作業を手伝った経験がある | 10 | 8.7% |
| 家族や親戚が農業に従事している | 33 | 28.7% |
| 特にかかわりはない | 26 | 22.6% |
| その他 | 3 | 2.6% |

問13　あなたの現在の就業状況について。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| フルタイム | 47 | 40.5 |
| アルバイト・パート | 44 | 37.9 |
| 産休・育休中 | 16 | 13.8 |
| 過去には働いていたが、今は働いていない | 9 | 7.8 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

問14　あなたの家の家族構成について。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 二世代同居 | 91 | 79.1 |
| 三世代同居 | 21 | 18.3 |
| その他 | 3 | 2.6 |
| 合計 | 115 | 100.0 |

無回答2　無効回答1

問15　同居家族は何人いらっしゃいますか（あなた自身を含む人数）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 3人 | 15 | 12.9 |
| 4人 | 48 | 41.4 |
| 5人 | 31 | 26.7 |
| 6人 | 11 | 9.5 |
| 7人 | 8 | 6.9 |
| 8人 | 3 | 2.6 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

問16　お子様は何人いらっしゃいますか。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 1人 | 17 | 14.7 |
| 2人 | 62 | 53.4 |
| 3人 | 30 | 25.9 |
| 4人 | 6 | 5.2 |
| 5人 | 1 | 0.9 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

問17　お子様の年齢と性別をご記入ください。

①長子

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 男 | 64 | 55.2 |
| 女 | 52 | 44.8 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 1歳 | 1 | 0.9 |
| 2歳 | 4 | 3.4 |
| 3歳 | 2 | 1.7 |
| 4歳 | 22 | 19.0 |
| 5歳 | 20 | 17.2 |
| 6歳 | 15 | 12.9 |
| 7歳 | 17 | 14.7 |
| 8歳 | 8 | 6.9 |
| 9歳 | 5 | 4.3 |
| 10歳 | 8 | 6.9 |
| 11歳 | 3 | 2.6 |
| 12歳 | 4 | 3.4 |
| 13歳 | 4 | 3.4 |
| 14歳 | 1 | 0.9 |
| 17歳 | 1 | 0.9 |
| 21歳 | 1 | 0.9 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

②末子

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 男 | 63 | 54.3 |
| 女 | 53 | 45.7 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 度数 | パーセント |
| 0歳 | 13 | 11.2 |
| 1歳 | 14 | 12.1 |
| 2歳 | 23 | 19.8 |
| 3歳 | 15 | 12.9 |
| 4歳 | 25 | 21.6 |
| 5歳 | 14 | 12.1 |
| 6歳 | 12 | 10.3 |
| 合計 | 116 | 100.0 |

無回答2

クロス表集計結果（有意差のあるもの）

「問4　子どもに対する食育として取り組んでいること」として「栄養バランスを考えた食事を用意する（食べ合わせを考える）」に取り組んでいる×「問7　参加してみたい食育活動」

●「栄養バランスを考えた食事を用意する（食べ合わせを考える）」に取り組んでいる群のほうが、「郷土料理・行事食など地域の食文化に関する食育活動」に参加してみたい割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 郷土料理・行事食など地域の食文化に関する食育活動 | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| **栄**養バランス | 非該当 | 度数 | 32 | 8 | 40 |
| % | 80.0% | 20.0% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 47 | 30 | 77 |
| % | 61.0% | **39.0%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 79 | 38 | 117 |
| % | 67.5% | 32.5% | 100.0% |

（χ2(1)=4.316, p<.05）

●「栄養バランスを考えた食事を用意する（食べ合わせを考える）」に取り組んでいる群のほうが、「食品の安全性に関する知識を得られる食育活動」に参加してみたい割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 食品の安全性に関する知識を得られる食育活動 | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 栄養バランス | 非該当 | 度数 | 35 | 5 | 40 |
| % | 87.5% | 12.5% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 54 | 23 | 77 |
| % | 70.1% | **29.9%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 89 | 28 | 117 |
| % | 76.1% | 23.9% | 100.0% |

（χ2(1)=4.363, p<.05）

●「栄養バランスを考えた食事を用意する（食べ合わせを考える）」に取り組んでいる群のほうが、「調理技術向上に役立つ食育体験活動」に参加してみたい割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 調理技術向上に役立つ食育体験活動 | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 栄養バランス | 非該当 | 度数 | 35 | 5 | 40 |
| % | 87.5% | 12.5% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 48 | 29 | 77 |
| % | 62.3% | **37.7%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 83 | 34 | 117 |
| % | 70.9% | 29.1% | 100.0% |

（χ2(1)=8.085, p<.01）

「問4　子どもに対する食育として取り組んでいること」として「地元産（国産）の食材を使う」に取り組んでいる×「問7　参加してみたい食育活動」

●「地元産（国産）の食材を使う」に取り組んでいる群のほうが、「郷土料理・行事食など地域の食文化に関する食育活動」に参加してみたい割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 郷土料理・行事食など地域の食文化に関する食育活動 | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 地元産（国産）の食材を使う | 非該当 | 度数 | 54 | 12 | 66 |
| % | 81.8% | 18.2% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 25 | 26 | 51 |
| % | 49.0% | **51.0%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 79 | 38 | 117 |
| % | 67.5% | 32.5% | 100.0% |

（χ2(1)=14.112, p<.01）

●「地元産（国産）の食材を使う」に取り組んでいる群のほうが、「食品の安全性に関する知識を得られる食育活動」に参加してみたい割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 食品の安全性に関する知識を得られる食育活動 | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 地元産（国産）の食材を使う | 非該当 | 度数 | 57 | 9 | 66 |
| % | 86.4% | 13.6% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 32 | 19 | 51 |
| % | 62.7% | **37.3%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 89 | 28 | 117 |
| % | 76.1% | 23.9% | 100.0% |

（χ2(1)=8.816, p<.01）

●「地元産（国産）の食材を使う」に取り組んでいる群のほうが、「農業・収穫体験など生産に関する活動」に参加してみたい割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 農業・収穫体験など生産に関する活動 | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 地元産（国産）の食材を使う | 非該当 | 度数 | 52 | 14 | 66 |
| % | 78.8% | 21.2% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 31 | 20 | 51 |
| % | 60.8% | **39.2%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 83 | 34 | 117 |
| % | 70.9% | 29.1% | 100.0% |

（χ2(1)=4.523, p<.05）

「問12　あなた自身の農業へのかかわり」として「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」×「問4　子どもに対する食育として取り組んでいること」

●「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」群のほうが、「「いただきます」「ごちそうさま」など挨拶をさせる」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　「いただきます」「ごちそうさま」など挨拶をさせる | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 家庭菜園・プランター菜園 | 非該当 | 度数 | 11 | 47 | 58 |
| % | 19.0% | 81.0% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 2 | 55 | 57 |
| % | 3.5% | **96.5%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 13 | 102 | 115 |
| % | 11.3% | 88.7% | 100.0% |

（χ2(1)=6.850, p<.01）

●「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」群のほうが、「地元産（国産）の食材を使う」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　地元産（国産）の食材を使う | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 家庭菜園・プランター菜園 | 非該当 | 度数 | 39 | 19 | 58 |
| % | 67.2% | 32.8% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 25 | 32 | 57 |
| % | 43.9% | **56.1%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 64 | 51 | 115 |
| % | 55.7% | 44.3% | 100.0% |

（χ2(1)=6.368, p<.05）

●「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」群のほうが、「間食を控える」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　間食を控える | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 家庭菜園・プランター菜園 | 非該当 | 度数 | 45 | 13 | 58 |
| % | 77.6% | 22.4% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 33 | 24 | 57 |
| % | 57.9% | **42.1%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 78 | 37 | 115 |
| % | 67.8% | 32.2% | 100.0% |

（χ2(1)=5.108, p<.05）

●「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」群のほうが、「食卓の準備や調理の手伝いをさせる」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　食卓の準備や調理の手伝いをさせる | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 家庭菜園・プランター菜園 | 非該当 | 度数 | 35 | 23 | 58 |
| % | 60.3% | 39.7% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 20 | 37 | 57 |
| % | 35.1% | **64.9%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 55 | 60 | 115 |
| % | 47.8% | 52.2% | 100.0% |

（χ2(1)=7.349, p<.01）

●「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」群のほうが、「郷土料理（行事食）を経験させる」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　郷土料理（行事食）を経験させる | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 家庭菜園・プランター菜園 | 非該当 | 度数 | 51 | 7 | 58 |
| % | 87.9% | 12.1% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 40 | 17 | 57 |
| % | 70.2% | 29.8% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 91 | 24 | 115 |
| ％ | 79.1% | 20.9% | 100.0% |

（χ2(1)=5.488, p<.05）

●「家庭菜園・プランター菜園の経験がある」群のほうが、「農業体験（調理体験）をさせる」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　農業体験（調理体験）をさせる | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 家庭菜園・プランター菜園 | 非該当 | 度数 | 53 | 5 | 58 |
| % | 91.4% | 8.6% | 100.0% |
| 該当 | 度数 | 35 | 22 | 57 |
| % | 61.4% | **38.6%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 88 | 27 | 115 |
| % | 76.5% | 23.5% | 100.0% |

（χ2(1)=14.378, p<.01）

「問8　料理をすることは好きですか」×「問4　子どもに対する食育として取り組んでいること」

●「料理好き」群のほうが、「子どもに対する食育」として「食事の彩りを考える」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　食事の彩りを考える | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 料理好き | はい | 度数 | 37 | 33 | 70 |
| % | 52.9% | **47.1%** | 100.0% |
| いいえ | 度数 | 33 | 12 | 45 |
| % | 73.3% | 26.7% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 70 | 45 | 115 |
| % | 60.9% | 39.1% | 100.0% |

（χ2(1)=4.822, p<.05）

●「料理好き」群のほうが、「子どもに対する食育」として「旬の食材（自分で栽培した食材）を使う」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　旬の食材（自分で栽培した食材）を使う | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 料理好き | はい | 度数 | 34 | 36 | 70 |
| % | 48.6% | **51.4%** | 100.0% |
| いいえ | 度数 | 34 | 11 | 45 |
| % | 75.6% | 24.4% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 68 | 47 | 115 |
| % | 59.1% | 40.9% | 100.0% |

（χ2(1)=8.253, p<.01）

●「料理好き」群のほうが、「子どもに対する食育」として「食の安全に配慮する（添加物を避ける、加工食品等の使用を控える）」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　食の安全に配慮する（添加物を避ける、加工食品等の使用を控える） | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 料理好き | はい | 度数 | 36 | 34 | 70 |
| % | 51.4% | **48.6%** | 100.0% |
| いいえ | 度数 | 34 | 11 | 45 |
| % | 75.6% | 24.4% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 70 | 45 | 115 |
| % | 60.9% | 39.1% | 100.0% |

（χ2(1)=6.694, p<.05）

●「料理好き」群のほうが、「子どもに対する食育」として「外食を控える（持ち帰り総菜や弁当の利用を控える）」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　外食を控える（持ち帰り総菜や弁当の利用を控える） | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 料理好き | はい | 度数 | 49 | 21 | 70 |
| % | 70.0% | **30.0%** | 100.0% |
| いいえ | 度数 | 39 | 6 | 45 |
| % | 86.7% | 13.3% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 88 | 27 | 115 |
| % | 76.5% | 23.5% | 100.0% |

（χ2(1)=4.235, p<.05）

●「料理好き」群のほうが、「子どもに対する食育」として「農業体験（調理体験）をさせる」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　農業体験（調理体験）をさせる | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 料理好き | はい | 度数 | 45 | 25 | 70 |
| % | 64.3% | **35.7%** | 100.0% |
| いいえ | 度数 | 43 | 2 | 45 |
| % | 95.6% | 4.4% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 88 | 27 | 115 |
| % | 76.5% | 23.5% | 100.0% |

（χ2(1)=14.908, p<.01）

「問13　あなたの現在の就業状況について：フルタイム」の特徴

●「フルタイム以外」群のほうが、子どもの食育として「食事の彩りを考える」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　食事の彩りを考える | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 現在の就業状況 | フルタイム | 度数 | 33 | 13 | 46 |
| % | **71.7%** | 28.3% | 100.0% |
| それ以外 | 度数 | 36 | 33 | 69 |
| % | 52.2% | **47.8%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 69 | 46 | 115 |
| % | 60.0% | 40.0% | 100.0% |

（χ2(1)=4.402, p<.05）

●「フルタイム以外」群のほうが、子どもの食育として「食の安全に配慮する（添加物を避ける、加工食品等の使用を控える）」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　食の安全に配慮する（添加物を避ける、加工食品等の使用を控える） | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 現在の就業状況 | フルタイム | 度数 | 35 | 11 | 46 |
| % | **76.1%** | 23.9% | 100.0% |
| それ以外 | 度数 | 36 | 33 | 69 |
| % | 52.2% | **47.8%** | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 71 | 44 | 115 |
| % | 61.7% | 38.3% | 100.0% |

（χ2(1)=6.681, p<.05）

●「フルタイム以外」群のほうが、子どもの食育として「はしの持ち方など食事マナーを教える」に取り組んでいる割合が高い。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 問4　はしの持ち方など食事マナーを教える | 合計 |
| 非該当 | 該当 |
| 現在の就業状況 | フルタイム | 度数 | 19 | 27 | 46 |
| % | 41.3% | 58.7% | 100.0% |
| それ以外 | 度数 | 16 | 53 | 69 |
| % | 23.2% | 76.8% | 100.0% |
| 合計 | 度数 | 35 | 80 | 115 |
| % | 30.4% | 69.6% | 100.0% |

（χ2(1)=4.278, p<.05）