

③ | 資料

3-1 アンケート依頼文・調査票

形大労第1175号
平成26年7月11日

各学部長
医学部附属病院長
基盤教育院長
山形大学 事務局各部長 殿
小白川キャンパス事務部長
附属学校運営部長
山形大学男女共同参画推進室長
阿部宏慈

男女共同参画に係るアンケートの送付について（依頼）

男女共同参画推進室では、男女共同参画基本計画（平成22年策定）の中間年度として標記アンケート調査を実施することにしました。

本アンケートは、平成20年度から23年度まで実施の上、その都度報告書を作成して各部局に送付しているところです。

その関係から、5月9日の男女共同参画推進委員会において、これまでの子育てに関する質問事項を介護関係に変更して実施することが決定しました。

については、本アンケートについて、下記のとおり実施したいので、多くの方に回答いただけるようよろしくお願いいたします。

記

1. 実施期間：7月14日（月）から7月28日（月）まで
2. 対象者：本学の教職員（除く非常勤講師及びAA）及び大学院生
3. 提出方法：各部局の総務担当（医学部にあっては、総務課労務担当他）の回収箱
4. 配布数の確認：集計の際に配布数が必要になりますので、長期出張等により配布出来なかった場合には、教職員・大学院生別に未配布数をメールにてお知らせください。
5. 問い合わせ先：男女共同参画推進室 木村

☎023-628-4937 内線4937

E-mail:y-danjo@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

男女共同参画に係るアンケートのお願い

平成26年7月14日

山形大学男女共同参画推進室 室長（理事） 阿部 宏慈

山形大学は、「山形大学男女共同参画基本計画」（平成22年策定）に基づき、男女共同参画推進委員会（委員長・学長）を中心に、10年計画で男女共同参画推進事業を進めています。

5年目を迎える今年度は、前半期の事業の総括と来年度以降の方向を探ることを目的とするアンケート調査を実施いたします。

これまで4回のアンケート調査に大変多くの方々のご回答を頂き、感謝しております。結果は報告書にまとめ、男女共同参画推進室のホームページにも公開しておりますので、ぜひご覧下さい。

今回の結果は、平成26年度男女共同参画シンポジウムで報告すると共に、来年度以降の計画立案に役立てるため、調査時期を早めていますことを申し添えます。

アンケートは、山形大学のすべての教職員と大学院生のみなさまを対象として実施します。回答は無記名で、記入後は備え付けの箱に提出して頂くため、個人が特定されることはありません。また、回収したアンケート用紙は、男女共同参画推進室でのみ扱い、質問項目別に統計的な処理をし、分析終了後は直ちに破棄します。お忙しい中、大変申し訳ありませんが、回答のご協力をどうぞよろしくお願いいたします。

7月28日（月）までに、各部署の担当係が設置した箱にご提出ください。

本件の問い合わせ先： 山形大学男女共同参画推進室（小白川キャンパス事務局2階）
e-mail： y-danjo@jm.kj.yamagata-u.ac.jp 電話： 023-628-4937（内線4937）

※ここから質問にお答え下さい。

I. はじめにあなたの仕事や就学についてうかがいます。

Q1. 勤務・就学しているキャンパスについて、あてはまる1つに○をつけて下さい。

- 1 小白川 2 飯田 3 松波 4 米沢 5 鶴岡

Q2. あなたの所属部局について、あてはまる部局の番号に○をつけて下さい。

- 1 人文学部・（社会文化システム研究科）
2 地域教育文化学部・（地域教育文化研究科・教育実践研究科・養護教諭特別別科）
3 理学部・（理工学研究科（理学系））

- 4 医学部・医学部附属病院・(医学系研究科・重粒子線がん治療施設設置準備室)
- 5 工学部・(理工学研究科(工学系))
- 6 農学部・(農学研究科・岩手大学大学院連合農学研究科)
- 7 基盤教育院
- 8 附属学校
- 9 事務局・(監査室・男女共同参画推進室・東北創生研究所)・小白川キャンパス・保健管理センター

Q 3. あなたの職種(院生の方は課程)と勤務形態について、お聞きします。

(1) あなたの職種について、最もあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- | | | |
|------|---------------------|---------------------|
| 学生 | 1 大学院生(修士または博士前期課程) | 2 大学院生(博士または博士後期課程) |
| | 3 上記以外の学生 | |
| 大学教員 | 4 大学教員 | 5 研究員 |
| 職員 | 6 事務系職員(施設系・図書系を含む) | 7 教室系技術職員・教務職員 |
| | 8 技能系職員 | 9 附属学校園教員 |
| 医療系 | 10 医療職員 | 11 医員及び研修医 |
| その他 | 12 その他() | |

(2) 学生以外の方は、勤務形態についてあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- 1 常勤 2 定時勤務職員 3 短時間勤務職員 4 その他()

※大学教員、研究員の方はQ 4～Q 7にお答え下さい。

※それ以外の方は次ページのQ 8へお進み下さい。

Q 4. 大学教員、研究員の方は、最もあてはまる研究領域を1つ選び、○をつけて下さい。

- 1 人文科学系 2 社会科学系 3 理学系 4 工学系 5 農学系
6 医歯薬学系 7 教育学系・教員養成系 8 総合科学系 9 その他()

Q 5. 現在の職階について、あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- 1 教授 2 准教授 3 常勤講師 4 助教 5 助手 6 その他()

Q 6. 初めて大学・研究機関(山形大学以外を含む)に勤めてから、今年度で通算何年目になりますか。今年度から大学・研究機関で勤務している方はAに○をつけて下さい。出産・育児による中断があった方は、その年数を含めてご回答下さい。

- A 今年度から大学・研究機関で勤務している⇒Q8へ
B 通算【 】年目 (出産・育児の中断期間【 】年を含む)

Q 7. 昨年度（平成 25 年度）の教育・会議等への出席・研究についてうかがいます。

(1) 教育活動について、大学での勤務日数、また担当授業コマ数などをお答え下さい。出講キャンパスが複数にわたる場合、本務校であれば出勤日として下さい。

A. 学期中の大学での勤務日数	平均 週【 】日	
B. 夏休み等長期休業中の大学での勤務日数	平均 週【 】日	2 長期休業はない
C. 授業・実習などのコマ数	平均 週【 】コマ	2 受け持ちはない
D. 他大学の非常勤(集中講義は1科目を1コマ)	平均 週【 】コマ	2 受け持ちはない
E. 学生の研究指導の時間数	平均 週【 】時間	2 受け持ちはない

(2) 学内外の会議・委員会等への出席回数をお答え下さい。また、研究活動について、出張や学術誌への掲載論文数をお答え下さい。

F. 学内の会議	平均 月【 】回	2 受け持ちはない
G. 学外の会議（地方公共団体等の委員）	平均 月【 】回	2 受け持ちはない
H. 学外の会議（学会や研究会の会合）	平均 月【 】回	2 受け持ちはない
I. 国内出張	昨年度 年【 】日	
J. 海外出張	昨年度 年【 】日	
K. 学術誌（紀要・共著を含む）の掲載論文数	昨年度 年【 】本	

※ここからは全員がご回答下さい。

Ⅱ. 仕事と生活の調和（ワーク・ライフ・バランス）に関して、お尋ねします。

Q 8. 次にあげることについて、あなたの考えに近い番号を1つ選び○をつけて下さい。

	そう思う	まあ	あまり	そう
		そう思う	思わない	思わない
A. 子どもの世話は夫婦で協力して行うべきだ.....	1	2	3	4
B. 結婚は女性にとって不利になることが多い.....	1	2	3	4
C. 夫に経済力があれば、家事育児は妻がやるべきだ.....	1	2	3	4
D. 夫は外で働き、妻は家庭を守るべきだ.....	1	2	3	4
E. 子どもが3歳くらいまでは、 母親は仕事を持たず育児に専念すべきだ.....	1	2	3	4
F. 家族を（経済的に）養うのは男性の役割だ.....	1	2	3	4
G. 日本の大学は女性の教職員が少ない.....	1	2	3	4
H. 本学の女性教員はもっと増えてもよい.....	1	2	3	4
I. 本学は女性が働きやすい環境が整っている.....	1	2	3	4
J. 本学は女性が育児休業を取得しやすい雰囲気がある.....	1	2	3	4
K. 本学は男性が育児休業を取得しやすい雰囲気がある.....	1	2	3	4

Q 9. 日本の大学で女性教員や研究者が少ない理由について、どう思われますか。あなたの考えに近い番号を1つ選んで○をつけて下さい。

- | | そう思う | まあ | あまり | そう |
|----------------------------------|------|------|------|----|
| | そう思う | 思わない | 思わない | |
| A. 社会的な偏見があるから・・・・・・・・・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| B. 男女間には能力の差があるから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| C. 幼少期から男女で違った育てられ方をするから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| D. 女子に高学歴を期待しない親が多いから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| E. 中学や高校での進路指導が適切でないから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| F. お手本になるような女性研究者が少ないから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| G. 男性が多い職場だから・・・・・・・・・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| H. 労働時間が長いから・・・・・・・・・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| I. 男性を採用する傾向があるから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| J. 家庭と仕事の両立が困難だから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| K. 育児期間後の復帰が困難だから・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| L. 研究に興味を持つ人が本能的性向として女性に少ないから・ | 1 | 2 | 3 | 4 |

Q10. 日本の女性研究者の割合は、OECD加盟国34カ国中、韓国と同じく低位置にありましたが、2008年以降は最下位が続いています。次のことについてあなたはどのように考えますか。あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- | | そう思う | まあ | あまり | そう |
|---|------|------|------|----|
| | そう思う | 思わない | 思わない | |
| A. 国際的に見て、日本の女性研究者の割合は低すぎる・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| B. これからの大学には、学生や教職員の多様性の確保が重要だ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| C. 他の国立大学で実施している女性に限定した公募を本学も
実施した方がよい・・・・・・・・・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| D. 大学の生き残りのために、人材の多様化を進めるのは妥当だ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| E. 優れた女性研究者に声をかけ、応募を促すなど工夫が必要だ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| F. 上位職に女性が増えるように経験を積む機会を増やす必要
がある・・・・・・・・・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| G. 本学は、組織のリーダーになれる女性教員がいる・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| H. 地方の大学は、子育て中の女性研究者が応募しづらい・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| I. 女性学生割合に見合う女性教員数の確保が望ましい・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |

Q11. 次のようなことを感じたことがありますか。あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- | | よくある | ときどき | あまり | まったく |
|-----------------------------|------|------|-----|------|
| | ある | ない | ない | |
| A. 忙しすぎると感じる事・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| B. 出勤・通学したくないと感じる事・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| C. 今の仕事・就学を辞めたいと思う事・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| D. 会議等で発言しにくいと思う事・・・・・・・・ | 1 | 2 | 3 | 4 |

- E. 性別によって異なる処遇があると感じること・・・ 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
 F. 職場・学校に何でも話せる人がいないと感じること・・・ 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4

Q12. 現在、あなたが仕事・研究を行う際に障害となっている要因があるとすれば、何ですか。以下から主なものを3つまで選択し、あてはまる記号に○をつけて下さい。

- | | |
|----------------------|---------------------|
| A. 職場・研究室の人間関係 | B. 主となる仕事と関係のない業務 |
| C. 管理的事務 | D. 研究・業務費の金額 |
| E. 研究や業務のスペース・設備 | F. 研究や業務時間が十分とれないこと |
| G. 研究や業務を補助する人がいないこと | H. 女性（男性）であるための差別 |
| I. 妊娠・出産 | J. 育児・子どもの教育 |
| K. 介護・看病 | L. 家事 |
| M. 家族の人間関係 | N. その他(具体的に) |

Q13. 以下の法律や本学の取り組みをご存知ですか。あてはまる番号に○をつけて下さい。

- | | 知っている | 知らない |
|-------------------------------------|-------|------|
| A. 男女共同参画社会という言葉・・・ | 1 ——— | 2 |
| B. 男女共同参画社会基本法・・・ | 1 ——— | 2 |
| C. 学長による山形大学男女共同参画推進宣言（平成21年1月）・・・ | 1 ——— | 2 |
| D. 男女共同参画推進室の設置（平成21年2月）・・・ | 1 ——— | 2 |
| E. 山形大学男女共同参画基本計画（平成22年6月）・・・ | 1 ——— | 2 |
| F. 研究継続支援員制度（平成22年～）・・・ | 1 ——— | 2 |
| G. ユビキタス・ワーキング・システム（平成23年～）・・・ | 1 ——— | 2 |
| H. 学会参加時の保育支援制度（平成24年～）・・・ | 1 ——— | 2 |
| I. 小白川キャンパス保育所「のびのび」の設置（平成26年4月）・・・ | 1 ——— | 2 |
| J. 託児サポーター制度（小白川キャンパス）・・・ | 1 ——— | 2 |
| K. 夕方5時以降の会議の原則廃止・・・ | 1 ——— | 2 |
| L. 各学部での女性研究者等と学長・学部長の懇談会・・・ | 1 ——— | 2 |
| M. 男女共同参画シンポジウムやセミナーを毎年開催していること・・・ | 1 ——— | 2 |
| N. 教職員・大学院生への巡回聞き取り相談・・・ | 1 ——— | 2 |
| O. 男女共同参画推進室のニューズレター・・・ | 1 ——— | 2 |
| P. 男女共同参画推進室のメールマガジン・・・ | 1 ——— | 2 |
| Q. 育児短時間勤務・・・ | 1 ——— | 2 |
| R. 休業中の代替要員の確保・・・ | 1 ——— | 2 |

Q14. 男女ともに仕事と家庭を両立させていくには、どのようなことが必要だと思いますか。あなたの考えに近い番号を1つ選んで○をつけて下さい。

- | | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|-------|-------|-------|---|
| A. 性別役割分担の意識を変えること・・・ | 1 ——— | 2 ——— | 3 ——— | 4 |
| B. 仕事中心の考え方を变えること・・・ | 1 ——— | 2 ——— | 3 ——— | 4 |

- C. 職場の雰囲気を变えること 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- D. 上司の理解 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- E. 労働時間の短縮 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- I. 休業中に自宅で仕事を継続できるしくみ 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- J. 休業中の経済的支援 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- K. 学内委員会等の負担の軽減 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- L. 職場内に授乳室やプレイルームを設置 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- M. 家事のサポート 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- N. 保育サービス利用時の経済的支援 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- O. 病児保育 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- P. 介護への支援 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4
- Q. 両立に関する精神的支援 1 ——— 2 ——— 3 ——— 4

Q15. Q14 での項目の他に、男女ともに仕事と家庭を両立させていくために、本学で必要と思われる支援制度がありましたら、具体的にご記入下さい。

III. 最後にあなた自身やご家族についておうかがいします。

Q16. 年齢（7月1日現在）と性別をお答え下さい。あてはまる記号に○をつけて下さい。

- 年齢： A. 24歳以下 B. 25～29歳 C. 30歳～34歳 D. 35歳～39歳
 E. 40～44歳 F. 45～49歳 G. 50～54歳 H. 55～59歳 I. 60歳以上

- 性別： A. 女性 B. 男性 C. AB以外

Q17. 家族構成についてうかがいます。

(1) 配偶者・パートナーの有無や同居・別居について、あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- 1 いない（結婚したことはない）⇒Q18へ 2 いない（離別・死別）⇒Q18へ
 3 いる（同居している）⇒(2)へ 4 いる（別居している）⇒(2)へ

(2) 配偶者・パートナーがいる方にお聞きします。配偶者・パートナーは現在、収入を伴う仕事をしていますか。最もあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- 1 していない（家事専業・学生等）⇒Q17へ
 2 常勤・フルタイムで就業⇒(3)へ 3 非常勤・パートタイムで就業⇒(3)へ

(3) 配偶者・パートナーが現在、収入を伴う仕事をしていらっしゃる方は、その職種をお答え下さい。
最もあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

- 1 会社員・団体職員（研究職以外） 2 公務員・大学職員（研究職以外） 3 民間企業の研究職
4 大学教員・公的機関の研究職 5 自営業・家族従業者・農業等 6 その他（ ）

Q18. あなたは、家事や育児・介護を平日1日にどのくらい行いますか。 育児や介護の必要な家族がいない場合は2に○をつけ、家族はいてもご自身は行わない場合は0分とご記入下さい。

家事・・・・・・【 】時間 【 】分

育児・・・・・・【 】時間 【 】分 2 育児が必要な家族はいない

介護・・・・・・【 】時間 【 】分 2 介護が必要な家族はいない

Q19. 介護を必要とする家族の有無や希望についてうかがいます。

(1) あなたは、介護を必要とする方がいますか。

- 1 いない⇒(2)へ 2 いる⇒(Q20)へ

(2) いない方は、将来、親の介護の可能性をご記入下さい。

- 1 ある（ 【 】人）⇒次ページのQ23へ 2 ない⇒次ページのQ24へ

※現在、介護を必要とする方がいる場合はQ20～Q24にお答え下さい。

Q20. 主に介護を行っているのはどなたですか。 訪問介護や施設利用も含めて、以下の表のそれぞれの日について番号を選び、○をつけて下さい。（複数可）

介護者 日	あなた	配偶者	配偶者 以外の 家族	兄弟姉妹 や親戚	ヘルパー 等の訪問 介護	介護施 設等	その他 (具体的にご記入下 さい)
平日	1	2	3	4	5	6	
土日・祝日な ど平日以外	1	2	3	4	5	6	

Q21. 介護と仕事を両立させる上で、困難に感じることはありますか。 次の中からあてはまる記号をいくつでも選んで○をつけて下さい。 学生の方は就学と介護についてお答え下さい。

- A. 仕事に対して家族の理解が得にくい B. 職場で介護に対する理解が得にくい
C. 仕事が忙しく介護の時間が削られる D. 責任ある立場に在り介護の時間が取れない
E. 早退、遅刻、休みなど、勤務が不規則になる F. 遠隔地にいるため通うのに時間がかかる
G. 仕事が忙しい時のサポート体制が十分でない H. 疲労、睡眠不足、ストレスなどを感じる
I. 仕事と介護を両立させようとすると不利益を被る J. 両立に関して相談できる人がいない
K. その他（具体的に ）

3-2 基礎集計表

クロス表 (性別×各質問項目)

Q1. 勤務・就学しているキャンパスについて、あてはまる1つに○をつけて下さい。

所属キャンパス	人数	%	有効%
有効			
小白川	419	21.5	21.6
飯田	971	49.8	50.1
松波	42	2.2	2.2
米沢	399	20.5	20.6
鶴岡	106	5.4	5.5
合計	1937	99.4	100.0
無回答	10	0.5	
欠損値 不正回答	1	0.1	
合計	1948	100.0	

		所属キャンパス					合計
		小白川	飯田	松波	米沢	鶴岡	
性別	女性	171	630	19	93	33	946
	%	18.08%	66.60%	2.01%	9.83%	3.49%	100.00%
男性	人数	222	264	21	279	65	851
	%	26.09%	31.02%	2.47%	32.78%	7.64%	100.00%
合計	人数	393	894	40	375	98	1800
	%	21.83%	49.67%	2.22%	20.83%	5.44%	100.00%

$\chi^2=266.63$ $p=0.00$

5セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q2. あなたの所属部局について、あてはまる部局の番号に○をつけて下さい。

所属部局	人数	%	有効%
有効			
人文学部	49	2.5	2.5
地域教育文化	66	3.4	3.4
理学部	116	6.0	6.0
医学部・附属病院	941	48.3	48.7
工学部	384	19.7	19.9
農学部	104	5.3	5.4
基盤教育院	5	0.3	0.3
附属学校園	81	4.2	4.2
事務局等	186	9.5	9.6
合計	1932	99.2	100.0
欠損値 無回答	15	0.8	
不正回答	1	0.1	
合計	16	0.8	
合計	1948	100.0	

		所属部局										合計
		人文学部	地域教育文化学部	理学部	医学部・附属病院	工学部	農学部	基盤教育院	附属学校園	事務局等		
女性	人数	16	25	39	616	86	32	3	38	85	940	
	性別の%	1.70%	2.66%	4.15%	65.53%	9.15%	3.40%	0.32%	4.04%	9.04%	100.00%	
男性	人数	30	38	71	252	272	64	2	36	88	853	
	性別の%	3.52%	4.45%	8.32%	29.54%	31.89%	7.50%	0.23%	4.22%	10.32%	100.00%	
合計	人数	46	63	110	868	361	96	5	74	173	1796	
	性別の%	2.56%	3.51%	6.12%	48.33%	20.10%	5.35%	0.28%	4.12%	9.63%	100.00%	

$\chi^2=284.37$ $p=0.00$

11セル(40.7%)は期待度数が5未満

Q3. あなたの職種(院生の方は課程)と勤務形態について、お聞きします。

(1)あなたの職種について、最もあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

職種	人数	%	有効%
有効			
院生(修士)	329	16.889	17.038
院生(博士)	45	2.3	2.3
学生(その他)	3	0.2	0.2
大学教員	322	16.5	16.7
研究員	14	0.7	0.7
事務系職員	410	21.0	21.2
教室系技術・教務	54	2.8	2.8
技能系職員	85	4.4	4.4
附属学校園教員	65	3.3	3.4
医療職員	502	25.8	26.0
医員・研修医	86	4.4	4.5
その他	16	0.8	0.8
合計	1931	99.1	100.0
欠損値 無回答	16	0.8	
不正回答	1	0.1	
合計	17	0.9	
合計	1948	100.0	

		職種									
		院生(修士)	院生(博士)	学生(その他)	大学教員	研究員	事務系職員	教室系技術・教務職員	技能系職員	附属学校園教員	医療職員
女性	人数	76	9	1	60	5	239	27	52	29	393
	性別の%	8.06%	0.95%	0.11%	6.36%	0.53%	25.34%	2.86%	5.51%	3.08%	41.68%
男性	人数	233	31	2	238	9	144	26	28	31	72
	性別の%	27.32%	3.63%	0.23%	27.90%	1.06%	16.88%	3.05%	3.28%	3.63%	8.44%
合計	人数	312	40	3	298	14	383	53	80	60	465
	性別の%	17.34%	2.22%	0.17%	16.56%	0.78%	21.29%	2.95%	4.45%	3.34%	26.85%

$\chi^2=469.27$ $p=0.00$

14セル(38.9%)は期待度数が5未満

(2)学生以外の方は、勤務形態についてあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

勤務形態	人数	%	有効%
有効			
常勤	1148	58.9	76.4
定時勤務	96	4.9	6.4
短時間勤務	249	12.8	16.6
その他	10	0.5	0.7
合計	1503	77.2	100.0
欠損値 無回答	65	3.3	
不正回答	1	0.1	
非該当	379	19.5	
合計	445	22.8	
合計	1948	100.0	

		勤務形態				合計
		常勤	定時勤務職員	短時間勤務職員	その他	
女性	人数	544	68	203	7	822
	性別の%	66.18%	8.27%	24.70%	0.85%	100.00%
男性	人数	514	27	30	2	573
	性別の%	89.70%	4.71%	5.24%	0.35%	100.00%
合計	人数	1058	95	233	9	1395
	性別の%	75.84%	6.81%	16.70%	0.65%	100.00%

$\chi^2=108.80$ $p=0.00$

1セル(12.5%)は期待度数が5未満

Q4. 大学教員、研究員の方は、最もあてはまる研究領域を1つ選び、○をつけて下さい。

研究領域	人数	%	有効%
有効			
人文科学	19	1.0	5.9
社会科学	27	1.4	8.3
理学	24	1.2	7.4
工学	74	3.8	22.8
農学	29	1.5	9.0
医歯薬学	126	6.5	38.9
教育学・教員養成	19	1.0	5.9
総合科学	3	0.2	0.9
その他	3	0.2	0.9
合計	324	16.6	100.0
欠損値			
無回答	11	0.6	
不正回答	53	2.7	
非該当	1560	80.1	
合計	1624	83.4	
合計	1948	100.0	

	研究領域										合計
	人文科学	社会科学	理学	工学	農学	医歯薬学	教育学・教員養成	総合科学	その他		
女性	人数	4	6	3	4	3	37	3	1	1	62
	性別の%	6.45%	9.68%	4.84%	6.45%	4.84%	59.68%	4.84%	1.61%	1.61%	100.00%
男性	人数	14	19	21	67	23	79	13	2	2	240
	性別の%	5.83%	7.92%	8.75%	27.92%	9.58%	32.92%	5.42%	0.83%	0.83%	100.00%
合計	人数	18	25	24	71	26	116	16	3	3	302
	性別の%	5.96%	8.28%	7.95%	23.51%	8.61%	38.41%	5.30%	0.99%	0.99%	100.00%

$\chi^2=21.93$ $p=0.01$ 7セル(38.9%)は期待度数が5未満

Q5. 現在の職階について、あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

職階	人数	%	有効%
有効			
教授	100	5.1	30.9
准教授	99	5.1	30.6
講師(常勤)	33	1.7	10.2
助教	81	4.2	25.0
助手	3	0.2	0.9
その他	8	0.4	2.5
合計	324	16.6	100.0
欠損値			
無回答	12	0.6	
不正回答	53	2.7	
非該当	1559	80.0	
合計	1624	83.4	
合計	1948	100.0	

	職階							合計
	教授	准教授	講師	助教	助手	その他		
女性	人数	11	20	7	21	1	2	62
	性別の%	17.74%	32.26%	11.29%	33.87%	1.61%	3.23%	100.00%
男性	人数	84	72	24	54	2	6	242
	性別の%	34.71%	29.75%	9.92%	22.31%	0.83%	2.48%	100.00%
合計	人数	95	92	31	75	3	8	304
	性別の%	31.25%	30.26%	10.20%	24.67%	0.99%	2.63%	100.00%

$\chi^2=7.83$ $p=0.17$ 3セル(25.0%)は期待度数が5未満

Q6. 初めて大学・研究機関(山形大学以外を含む)に勤めてから、今年度で通算何年目になりますか。

採用年度	人数	%	有効%
有効			
今年度から勤務	13	0.7	4.0
昨年度以前から	308	15.8	96.0
合計	321	16.5	100.0
欠損値			
無回答	14	0.7	
不正回答	66	3.4	
非該当	1547	79.4	
合計	1627	83.5	
合計	1948	100.0	

勤務年数	人数	%	有効%
有効			
2~5年	67	3.4%	22%
6~10年	72	3.7%	23%
11年~15年	46	2.4%	15%
16年~20年	45	2.3%	15%
21年~25年	33	1.7%	11%
26年~30年	19	1.0%	6%
31年~35年	16	0.8%	5%
36年~41年	11	0.6%	4%
合計	309	15.9%	100%
欠損値			
無回答	13	0.7%	
不正回答	63	3.2%	
非該当	1563	80.2%	
合計	1639	84.1%	
合計	1948	100%	

出産育児の中断期間	人数	%	有効%
有効			
0年	5	0.3	38.5
0.2年	1	0.1	7.7
0.5年	3	0.2	23.1
1.5年	1	0.1	7.7
2年	2	0.1	15.4
10年	1	0.1	7.7
合計	13	0.7	100.0
欠損値			
無回答	11	0.6	
不正回答	4	0.2	
非該当	1920	98.6	
合計	1935	99.3	
合計	1948	100.0	

Q7. 昨年度（平成25年度）の教育・会議等への出席・研究についてうかがいます。

(1)教育活動について、大学での勤務日数、また担当授業コマ数などをお答え下さい。

学期中の勤務日数(週)	人数	%	有効%
有効			
0.5日	1	0.1	0.3
2.5日	1	0.1	0.3
3.0日	4	0.2	1.3
4.0日	18	0.9	6.1
4.2日	1	0.1	0.3
4.5日	5	0.3	1.7
5.0日	212	10.9	71.4
5.5日	9	0.5	3.0
6.0日	34	1.7	11.4
6.5日	1	0.1	0.3
7.0日	11	0.6	3.7
合計	297	15.2	100.0
欠損値			
無回答	18	0.9	
不正回答	35	1.8	
非該当	1598	82.0	
合計	1651	84.8	
合計	1948	100.0	

長期休業中の勤務日数(週)	人数	%	有効%
有効			
0.0日	7	0.4	3.4
1.0日	6	0.3	2.9
2.0日	8	0.4	3.9
3.0日	9	0.5	4.4
4.0日	23	1.2	11.2
4.5日	4	0.2	2.0
5.0日	128	6.6	62.4
5.5日	3	0.2	1.5
6.0日	12	0.6	5.9
7.0日	5	0.3	2.4
合計	205	10.5	100.0
欠損値			
無回答	24	1.2	
不正回答	14	0.7	
非該当	1705	87.5	
合計	1743	89.5	
合計	1948	100.0	

長期休業の有無	人数	%	有効%
有効			
無	98	5.0	100.0
欠損値			
無回答	21	1.1	
不正回答	20	1.0	
非該当	1809	92.9	
合計	1850	95.0	
合計	1948	100.0	

授業実習コマ数(週)	人数	%	有効%
有効			
0	3	0.2	1.3
0.1	3	0.2	1.3
0.2	1	0.1	0.4
0.3	2	0.1	0.8
0.5	7	0.4	3.0
1	29	1.5	12.2
1.5	3	0.2	1.3
2	33	1.7	13.9
3	42	2.2	17.7
3.3	1	0.1	0.4
3.5	4	0.2	1.7
4	28	1.4	11.8
4.5	3	0.2	1.3
5	33	1.7	13.9
6	16	0.8	6.8
6.5	2	0.1	0.8
7	13	0.7	5.5
8	4	0.2	1.7
9	3	0.2	1.3
10	2	0.1	0.8
12	1	0.1	0.4
12.5	1	0.1	0.4
15	1	0.1	0.4
16	1	0.1	0.4
20	1	0.1	0.4
合計	237	12.2	100.0
欠損値			
無回答	22	1.1	
不正回答	25	1.3	
非該当	1664	85.4	
合計	1711	87.8	
合計	1948	100.0	

授業実習の有無	人数	%	有効%
有効			
無	42	2.2	100.0
欠損値			
無回答	22	1.1	
不正回答	24	1.2	
非該当	1860	95.5	
合計	1906	97.8	
合計	1948	100.0	

非常勤コマ数(週)	人数	%	有効%
有効			
0	56	2.9	51.4
0.04	1	0.1	0.9
0.1	1	0.1	0.9
0.2	1	0.1	0.9
0.5	10	0.5	9.2
1	29	1.5	26.6
2	6	0.3	5.5
2.5	1	0.1	0.9
3	3	0.2	2.8
15	1	0.1	0.9
合計	109	5.6	100.0
欠損値			
無回答	29	1.5	
不正回答	10	0.5	
非該当	1800	92.4	
合計	1839	94.4	
合計	1948	100.0	

非常勤の有無	人数	%	有効%
有効			
無	180	9.2	100.0
欠損値			
無回答	26	1.3	
不正回答	25	1.3	
非該当	1717	88.1	
合計	1768	90.8	
合計	1948	100.0	

学生指導時間数(週)	人数	%	有効%
有効			
0	3	0.2	1.3
0.5	1	0.1	0.4
1	12	0.6	5.3
1.5	2	0.1	0.9
2	33	1.7	14.5
2.5	1	0.1	0.4
3	18	0.9	7.9
3.5	1	0.1	0.4
4	18	0.9	7.9
5	22	1.1	9.6
5.5	1	0.1	0.4
6	7	0.4	3.1
8	9	0.5	3.9
10	42	2.2	18.4
12	4	0.2	1.8
13.5	1	0.1	0.4
15	19	1.0	8.3
17.5	1	0.1	0.4
18	1	0.1	0.4
20	18	0.9	7.9
30	9	0.5	3.9
40	2	0.1	0.9
50	2	0.1	0.9
60	1	0.1	0.4
合計	228	11.7	100.0
欠損値			
無回答	25	1.3	
不正回答	15	0.8	
非該当	1680	86.2	
合計	1720	88.3	
合計	1948	100.0	

学生指導の有無	人数	%	有効%
有効			
無	63	3.2	100.0
欠損値			
無回答	23	1.2	
不正回答	19	1.0	
非該当	1843	94.6	
合計	1885	96.8	
合計	1948	100.0	

(2)学内外の会議・委員会等への出席回数をお答え下さい。また、研究活動について、出張や学術誌への掲載論文数をお答え下さい。

学内会議数(月)	人数	%	有効%	
有効	0	3	0.2	1.1
0.25	1	0.1	0.4	
0.5	1	0.1	0.4	
1	52	2.7	19.7	
1.5	4	0.2	1.5	
2	43	2.2	16.3	
2.5	1	0.1	0.4	
3	34	1.7	12.9	
3.5	4	0.2	1.5	
4	44	2.3	16.7	
5	26	1.3	9.8	
5.5	1	0.1	0.4	
6	15	0.8	5.7	
7	3	0.2	1.1	
8	3	0.2	1.1	
10	12	0.6	4.5	
11	1	0.1	0.4	
12	4	0.2	1.5	
14	1	0.1	0.4	
15	3	0.2	1.1	
20	6	0.3	2.3	
25	1	0.1	0.4	
30	1	0.1	0.4	
合計	264	13.6	100.0	
欠損値	無回答	21	1.1	
	不正回答	29	1.5	
	非該当	1634	83.9	
合計	1684	86.4		
合計	1948	100.0		

学外会議(研究)の有無	人数	%	有効%	
有効	無	78	4.0	100.0
欠損値	無回答	26	1.3	
	不正回答	24	1.2	
	非該当	1820	93.4	
合計	1870	96.0		
合計	1948	100.0		

国内出張日数(年)	人数	%	有効%	
有効	0	13	0.7%	4.5%
1~5	79	4.1%	27.1%	
6~10	81	4.2%	27.7%	
11~15	20	1.0%	6.8%	
16~20	44	2.3%	15.1%	
21~25	6	0.3%	2.1%	
26~30	24	1.2%	8.2%	
31~35	3	0.2%	1.0%	
36~40	6	0.3%	2.1%	
41~45	1	0.1%	0.3%	
46~50	4	0.2%	1.4%	
51~55	0	0.0%	0.0%	
56~60	4	0.2%	1.4%	
61~70	2	0.1%	0.7%	
71~80	2	0.1%	0.7%	
81~90	1	0.1%	0.3%	
91~100	2	0.1%	0.7%	
合計	292	15.0%	100.0%	
欠損値	無回答	25	1.3	
	不正回答	36	1.8	
	非該当	1595	81.9	
合計	1656	85.0		

学内会議の有無	人数	%	有効%	
有効	無	33	1.7	100.0
欠損値	無回答	20	1.0	
	不正回答	16	0.8	
	非該当	1879	96.5	
合計	1915	98.3		
合計	1948	100.0		

学外会議(委員等)の有無	人数	%	有効%	
有効	0	37	1.9	27.2
0.1	4	0.2	2.9	
0.2	3	0.2	2.2	
0.25	1	0.1	0.7	
0.3	3	0.2	2.2	
0.4	1	0.1	0.7	
0.5	14	0.7	10.3	
1	46	2.4	33.8	
1.5	4	0.2	2.9	
2	13	0.7	9.6	
3	2	0.1	1.5	
4	7	0.4	5.1	
10	1	0.1	0.7	
合計	136	7.0	100.0	
欠損値	無回答	31	1.6	
	不正回答	15	0.8	
	非該当	1766	90.7	
合計	1812	93.0		
合計	1948	100.0		

海外出張日数(年)	人数	%	有効%	
有効	0	154	7.9	55.0
1	10	0.5	3.6	
2	2	0.1	0.7	
3	5	0.3	1.8	
4	3	0.2	1.1	
5	19	1.0	6.8	
6	4	0.2	1.4	
7	19	1.0	6.8	
8	1	0.1	0.4	
9	2	0.1	0.7	
10	20	1.0	7.1	
11	2	0.1	0.7	
12	1	0.1	0.4	
14	7	0.4	2.5	
15	11	0.6	3.9	
17	1	0.1	0.4	
18	1	0.1	0.4	
20	12	0.6	4.3	
21	1	0.1	0.4	
30	3	0.2	1.1	
40	1	0.1	0.4	
50	1	0.1	0.4	
合計	280	14.4	100.0	
欠損値	無回答	34	1.7	
	不正回答	32	1.6	
	非該当	1602	82.2	
合計	1668	85.6		
合計	1948	100.0		

学外会議(委員等)の有無	人数	%	有効%	
有効	無	149	7.6	100.0
欠損値	無回答	26	1.3	
	不正回答	28	1.4	
	非該当	1745	89.6	
合計	1799	92.4		
合計	1948	100.0		

学外会議(研究)数(月)	人数	%	有効%	
有効	0	14	0.7	6.7
0.1	1	0.1	0.5	
0.2	9	0.5	4.3	
0.25	3	0.2	1.4	
0.3	6	0.3	2.9	
0.4	2	0.1	1.0	
0.5	29	1.5	13.9	
1	93	4.8	44.5	
1.5	6	0.3	2.9	
2	20	1.0	9.6	
2.5	2	0.1	1.0	
3	3	0.2	1.4	
4	8	0.4	3.8	
4.5	1	0.1	0.5	
5	2	0.1	1.0	
5.5	1	0.1	0.5	
6	5	0.3	2.4	
7	1	0.1	0.5	
10	1	0.1	0.5	
18	1	0.1	0.5	
20	1	0.1	0.5	
合計	209	10.7	100.0	
欠損値	無回答	29	1.5	
	不正回答	24	1.2	
	非該当	1686	86.6	
合計	1739	89.3		
合計	1948	100.0		

論文数(年)	人数	%	有効%	
有効	0	53	2.7	18.3
1	67	3.4	23.2	
2	54	2.8	18.7	
3	38	2.0	13.1	
4	16	0.8	5.5	
5	28	1.4	9.7	
6	5	0.3	1.7	
7	2	0.1	0.7	
8	6	0.3	2.1	
9	2	0.1	0.7	
10	9	0.5	3.1	
13	1	0.1	0.3	
15	2	0.1	0.7	
20	4	0.2	1.4	
23	1	0.1	0.3	
30	1	0.1	0.3	
合計	289	14.8	100.0	
欠損値	無回答	28	1.4	
	不正回答	36	1.8	
	非該当	1595	81.9	
合計	1659	85.2		
合計	1948	100.0		

性別		Q6B勤務 年数	Q6B出産 育児の中 断期間	Q7(1)学期 中の勤務 日数(週)	Q7(1)長 期休業 中の勤 務日数 (週)	Q7(1)授 業実習 コマ数 (週)	Q7(1)非 常勤コマ 数(週)	Q7(1)学生 指導時間 数(週)	Q7(2)学内 会議数 (月)	Q7(2)学外 会議(委員 等)数(月)	Q7(2)学外 会議(研 究)数(月)	Q7(2)国内 出張日数 (年)	Q7(2)海外 出張日数 (年)	Q7(2)論文 数(年)
女性	平均値	11.50	1.91	5.17	4.77	5.45	0.93	7.56	4.14	1.05	1.68	11.56	3.43	2.29
女性	人数	58	9	54	39	42	20	40	48	26	33	52	53	52
男性	平均値	15.00		5.05	4.40	3.40	0.64	9.56	4.18	0.81	1.42	15.44	5.01	3.09
男性	人数	232		222	154	175	78	171	195	97	158	220	209	217
合計	平均値	14.30	1.91	5.07	4.48	3.80	.70	9.18	4.17	.86	1.47	14.70	4.69	2.93
合計	人数	290	9	276	193	217	98	211	243	123	191	272	262	269
		t=-2.379 p=0.02		t=1.130 p=0.26	t=1.516 p=0.13	t=2.968 p=0.01	t=0.681 p=0.50	t=-1.214 p=0.23	t=-0.059 p=0.95	t=1.122 p=0.27	t=0.595 p=0.55	t=-1.586 p=0.11	t=-1.379 p=0.17	t=-1.971 p=0.05

Q8. 次にあげることについて、あなたの考えに近い番号を1つ選び○をつけて下さい。

子供の世話は夫婦で協力すべき				
	人数	%	有効%	
有効	1448	74.3	74.8	
まあそう思う	464	23.8	24.0	
あまり思わない	15	0.8	0.8	
そう思わない	8	0.4	0.4	
合計	1935	99.3	100.0	
欠損値	無回答	13	0.7	
合計	1948	100.0		

結婚は女性に不利				
	人数	%	有効%	
有効	267	13.7	13.8	
まあそう思う	720	37.0	37.3	
あまり思わない	689	35.4	35.7	
そう思わない	256	13.1	13.3	
合計	1932	99.2	100.0	
欠損値	無回答	12	0.6	
不正回答	4	0.2		
合計	16	0.8		
合計	1948	100.0		

夫に経済力があれば家事育児は妻がやるべき				
	人数	%	有効%	
有効	64	3.3	3.3	
まあそう思う	383	19.7	19.8	
あまり思わない	934	47.9	48.4	
そう思わない	549	28.2	28.4	
合計	1930	99.1	100.0	
欠損値	無回答	17	0.9	
不正回答	1	0.1		
合計	18	0.9		
合計	1948	100.0		

夫は外で働き妻は家庭を守るべき				
	人数	%	有効%	
有効	36	1.8	1.9	
まあそう思う	237	12.2	12.3	
あまり思わない	908	46.6	47.2	
そう思わない	742	38.1	38.6	
合計	1923	98.7	100.0	
欠損値	無回答	23	1.2	
不正回答	2	0.1		
合計	25	1.3		
合計	1948	100.0		

子どもが3歳くらいまでは、母親は育児に専念すべきだ				
	人数	%	有効%	
有効	156	8.0	8.1	
まあそう思う	581	29.8	30.1	
あまり思わない	794	40.8	41.1	
そう思わない	401	20.6	20.8	
合計	1932	99.2	100.0	
欠損値	無回答	14	0.7	
不正回答	2	0.1		
合計	16	0.8		
合計	1948	100.0		

子供の世話は夫婦で協力すべき					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	741	203	3	1	948
性別の%	78.16%	21.41%	0.32%	0.11%	100.00%
男性	611	228	11	4	854
性別の%	71.55%	26.70%	1.29%	0.47%	100.00%
合計	1355	431	14	5	1805
性別の%	75.07%	23.88%	0.78%	0.28%	100.00%

$\chi^2=16.48$ $p=0.11$ 6セル(50.0%)は期待度数が5未満

結婚は女性に不利					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	153	391	311	91	946
性別の%	16.17%	41.33%	32.88%	9.62%	100.00%
男性	97	280	323	152	852
性別の%	11.38%	32.86%	37.91%	17.84%	100.00%
合計	250	671	635	245	1801
性別の%	13.88%	37.26%	35.26%	13.60%	100.00%

$\chi^2=49.29$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

夫に経済力があれば家事育児は妻がやるべき					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	23	163	443	316	945
性別の%	2.43%	17.25%	46.88%	33.44%	100.00%
男性	37	195	419	201	852
性別の%	4.34%	22.89%	49.18%	23.59%	100.00%
合計	60	359	864	517	1800
性別の%	3.33%	19.94%	48.00%	28.72%	100.00%

$\chi^2=29.11$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

夫は外で働き妻は家庭を守るべき					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	14	80	432	416	942
性別の%	1.49%	8.49%	45.86%	44.16%	100.00%
男性	17	140	410	285	852
性別の%	2.00%	16.43%	48.12%	33.45%	100.00%
合計	31	220	844	702	1797
性別の%	1.73%	12.24%	46.97%	39.07%	100.00%

$\chi^2=38.02$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

子どもが3歳くらいまでは、母親は育児に専念すべきだ					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	71	273	387	216	947
性別の%	7.50%	28.83%	40.87%	22.81%	100.00%
男性	76	268	350	159	853
性別の%	8.91%	31.42%	41.03%	18.64%	100.00%
合計	147	542	738	376	1803
性別の%	8.15%	30.06%	40.93%	20.85%	100.00%

$\chi^2=6.37$ $p=0.38$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

家族を(経済的に)養うのは男性の役割だ		人数	%	有効%
有効	そう思う	185	9.5	9.6
	まあそう思う	719	36.9	37.4
	あまり思わない	615	31.6	31.9
	そう思わない	406	20.8	21.1
合計		1925	98.8	100.0
欠損値	無回答	17	0.9	
	不正回答	6	0.3	
	合計	23	1.2	
合計		1948	100.0	

日本の大学は女性教職員が少ない		人数	%	有効%
有効	そう思う	504	25.9	26.2
	まあそう思う	832	42.7	43.3
	あまり思わない	512	26.3	26.7
	そう思わない	73	3.7	3.8
合計		1921	98.6	100.0
欠損値	無回答	23	1.2	
	不正回答	4	0.2	
	合計	27	1.4	
合計		1948	100.0	

本学の女性教員はもっと増えてもよい		人数	%	有効%
有効	そう思う	442	22.7	23.1
	まあそう思う	1004	51.5	52.5
	あまり思わない	413	21.2	21.6
	そう思わない	52	2.7	2.7
合計		1911	98.1	100.0
欠損値	無回答	28	1.4	
	不正回答	9	0.5	
	合計	37	1.9	
合計		1948	100.0	

本学は女性が働きやすい環境が整っている		人数	%	有効%
有効	そう思う	99	5.1	5.2
	まあそう思う	746	38.3	39.4
	あまり思わない	784	40.2	41.4
	そう思わない	263	13.5	13.9
合計		1892	97.1	100.0
欠損値	無回答	51	2.6	
	不正回答	5	0.3	
	合計	56	2.9	
合計		1948	100.0	

本学は女性が育休をしやすい雰囲気がある		人数	%	有効%
有効	そう思う	200	10.3	10.5
	まあそう思う	793	40.7	41.7
	あまり思わない	652	33.5	34.3
	そう思わない	255	13.1	13.4
合計		1900	97.5	100.0
欠損値	無回答	46	2.4	
	不正回答	2	0.1	
	合計	48	2.5	
合計		1948	100.0	

本学は男性が育休をしやすい雰囲気がある		人数	%	有効%
有効	そう思う	33	1.7	1.7
	まあそう思う	275	14.1	14.4
	あまり思わない	871	44.7	45.7
	そう思わない	725	37.2	38.1
合計		1904	97.7	100.0
欠損値	無回答	43	2.2	
	不正回答	1	0.1	
	合計	44	2.3	
合計		1948	100.0	

		家族を(経済的に)養うのは男性の役割だ					
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数	52	281	362	249	944	
	性別の%	5.51%	29.77%	38.35%	26.38%	100.00%	
男性	人数	121	390	203	135	849	
	性別の%	14.25%	45.94%	23.91%	15.90%	100.00%	
合計		173	673	566	384	1796	
		性別の%	9.63%	37.47%	31.51%	21.38%	100.00%

$\chi^2=120.79$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		日本の大学は女性教職員が少ない					
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数	213	442	256	27	938	
	性別の%	22.71%	47.12%	27.29%	2.88%	100.00%	
男性	人数	257	340	215	39	851	
	性別の%	30.20%	39.95%	25.26%	4.58%	100.00%	
合計		472	782	472	66	1792	
		性別の%	26.34%	43.64%	26.34%	3.68%	100.00%

$\chi^2=22.31$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		本学の女性教員はもっと増えてもよい					
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数	197	543	177	15	932	
	性別の%	21.14%	58.26%	18.99%	1.61%	100.00%	
男性	人数	215	402	199	33	849	
	性別の%	25.32%	47.35%	23.44%	3.89%	100.00%	
合計		415	945	376	48	1784	
		性別の%	23.26%	52.97%	21.08%	2.69%	100.00%

$\chi^2=35.98$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		本学は女性が働きやすい環境が整っている					
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数	43	348	395	146	932	
	性別の%	4.61%	37.34%	42.38%	15.67%	100.00%	
男性	人数	51	349	337	95	832	
	性別の%	6.13%	41.95%	40.50%	11.42%	100.00%	
合計		94	699	732	242	1767	
		性別の%	5.32%	39.56%	41.43%	13.70%	100.00%

$\chi^2=13.23$ $p=0.04$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		本学は女性が育休をしやすい雰囲気がある					
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数	100	388	313	132	933	
	性別の%	10.72%	41.59%	33.55%	14.15%	100.00%	
男性	人数	89	346	296	106	837	
	性別の%	10.63%	41.34%	35.36%	12.66%	100.00%	
合計		190	734	611	238	1773	
		性別の%	10.72%	41.40%	34.46%	13.42%	100.00%

$\chi^2=5.14$ $p=0.53$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		本学は男性が育休をしやすい雰囲気がある					
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数	15	121	467	330	933	
	性別の%	1.61%	12.97%	50.05%	35.37%	100.00%	
男性	人数	15	134	351	341	841	
	性別の%	1.78%	15.93%	41.74%	40.55%	100.00%	
合計		30	255	820	672	1777	
		性別の%	1.69%	14.35%	46.15%	37.82%	100.00%

$\chi^2=13.33$ $p=0.04$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q9. 日本の大学で女性教員や研究者が少ない理由について、どう思われますか。あなたの考えに近い番号を1つ選んで○をつけて下さい。

社会的偏見	人数	%	有効%
有効			
そう思う	182	9.3	9.5
まあそう思う	629	32.3	33.0
あまり思わない	861	44.2	45.1
そう思わない	236	12.1	12.4
合計	1908	97.9	100.0
欠損値 無回答	40	2.1	
合計	1948	100.0	

男女の能力差	人数	%	有効%
有効			
そう思う	56	2.9	2.9
まあそう思う	314	16.1	16.4
あまり思わない	978	50.2	51.1
そう思わない	565	29.0	29.5
合計	1913	98.2	100.0
不正回答	34	1.7	
合計	1	0.1	
欠損値 無回答	35	1.8	
合計	1948	100.0	

幼少期の育てられ方	人数	%	有効%
有効			
そう思う	102	5.2	5.3
まあそう思う	517	26.5	27.1
あまり思わない	941	48.3	49.2
そう思わない	351	18.0	18.4
合計	1911	98.1	100.0
欠損値 無回答	37	1.9	
合計	1948	100.0	

女子に高学歴を期待しない親が多い	人数	%	有効%
有効			
そう思う	80	4.1	4.2
まあそう思う	402	20.6	21.0
あまり思わない	1033	53.0	53.9
そう思わない	400	20.5	20.9
合計	1915	98.3	100.0
欠損値 無回答	33	1.7	
合計	1948	100.0	

中高の進路指導が適切でない	人数	%	有効%
有効			
そう思う	65	3.3	3.4
まあそう思う	250	12.8	13.1
あまり思わない	1153	59.2	60.3
そう思わない	443	22.7	23.2
合計	1911	98.1	100.0
欠損値 無回答	37	1.9	
合計	1948	100.0	

手本になる女性研究者が少ない	人数	%	有効%
有効			
そう思う	192	9.9	10.0
まあそう思う	745	38.2	38.9
あまり思わない	716	36.8	37.4
そう思わない	261	13.4	13.6
合計	1914	98.3	100.0
欠損値 無回答	34	1.7	
合計	1948	100.0	

		社会的偏見				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	86	326	448	72	932
	性別の%	9.23%	34.98%	48.07%	7.73%	100.00%
男性	人数	86	252	357	149	844
	性別の%	10.19%	29.86%	42.30%	17.65%	100.00%
合計	人数	172	580	805	222	1779
	性別の%	9.67%	32.60%	45.25%	12.48%	100.00%

$\chi^2=46.00$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		男女の能力差				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	26	176	519	215	936
	性別の%	2.78%	18.80%	55.45%	22.97%	100.00%
男性	人数	25	115	392	314	846
	性別の%	2.96%	13.59%	46.34%	37.12%	100.00%
合計	人数	51	291	913	530	1785
	性別の%	2.86%	16.30%	51.15%	29.69%	100.00%

$\chi^2=45.34$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		幼少期の育てられ方				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	45	240	515	135	935
	性別の%	4.81%	25.67%	55.08%	14.44%	100.00%
男性	人数	50	243	365	186	844
	性別の%	5.92%	28.79%	43.25%	22.04%	100.00%
合計	人数	96	483	881	322	1782
	性別の%	5.39%	27.10%	49.44%	18.07%	100.00%

$\chi^2=35.07$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		女子に高学歴を期待しない親が多い				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	29	171	559	179	938
	性別の%	3.09%	18.23%	59.59%	19.08%	100.00%
男性	人数	46	205	407	187	845
	性別の%	5.44%	24.26%	48.17%	22.13%	100.00%
合計	人数	75	376	968	367	1786
	性別の%	4.20%	21.05%	54.20%	20.55%	100.00%

$\chi^2=27.34$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		中高の進路指導が適切でない				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	24	124	595	192	935
	性別の%	2.57%	13.26%	63.64%	20.53%	100.00%
男性	人数	35	112	477	220	844
	性別の%	4.15%	13.27%	56.52%	26.07%	100.00%
合計	人数	59	236	1074	413	1782
	性別の%	3.31%	13.24%	60.27%	23.18%	100.00%

$\chi^2=13.58$ $p=0.04$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		手本になる女性研究者が少ない				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	87	396	347	107	937
	性別の%	9.28%	42.26%	37.03%	11.42%	100.00%
男性	人数	92	301	318	134	845
	性別の%	10.89%	35.62%	37.63%	15.86%	100.00%
合計	人数	180	698	665	242	1785
	性別の%	10.08%	39.10%	37.25%	13.56%	100.00%

$\chi^2=16.27$ $p=0.01$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

男性が多い職場だから		人数	%	有効%
有効	そう思う	259	13.3	13.5
	まあそう思う	994	51.0	51.9
	あまり思わない	515	26.4	26.9
	そう思わない	148	7.6	7.7
	合計	1916	98.4	100.0
欠損値	無回答	32	1.6	
合計		1948	100.0	

労働時間が長い		人数	%	有効%
有効	そう思う	345	17.7	18.0
	まあそう思う	826	42.4	43.2
	あまり思わない	589	30.2	30.8
	そう思わない	152	7.8	7.9
	合計	1912	98.2	100.0
欠損値	無回答	35	1.8	
	不正回答	1	0.1	
	合計	36	1.8	
合計		1948	100.0	

男性を採用する傾向がある		人数	%	有効%
有効	そう思う	222	11.4	11.6
	まあそう思う	745	38.2	39.0
	あまり思わない	766	39.3	40.1
	そう思わない	179	9.2	9.4
	合計	1912	98.2	100.0
欠損値	無回答	34	1.7	
	不正回答	2	0.1	
	合計	36	1.8	
合計		1948	100.0	

家庭と仕事の両立が困難		人数	%	有効%
有効	そう思う	481	24.7	25.1
	まあそう思う	1035	53.1	54.0
	あまり思わない	331	17.0	17.3
	そう思わない	68	3.5	3.6
	合計	1915	98.3	100.0
欠損値	無回答	31	1.6	
	不正回答	1	0.1	
	システム欠損値	1	0.1	
	合計	33	1.7	
合計		1948	100.0	

育児期間後の復帰が困難		人数	%	有効%
有効	そう思う	335	17.2	17.5
	まあそう思う	951	48.8	49.6
	あまり思わない	518	26.6	27.0
	そう思わない	113	5.8	5.9
	合計	1917	98.4	100.0
欠損値	無回答	31	1.6	
合計		1948	100.0	

研究に興味を持つ女性が少ない		人数	%	有効%
有効	そう思う	171	8.8	8.9
	まあそう思う	567	29.1	29.6
	あまり思わない	845	43.4	44.1
	そう思わない	332	17.0	17.3
	合計	1915	98.3	100.0
欠損値	無回答	33	1.7	
合計		1948	100.0	

		男性が多い職場だから				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	
女性	人数	104	511	268	56	939
	性別の%	11.08%	54.42%	28.54%	5.96%	100.00%
男性	人数	134	418	212	81	845
	性別の%	15.86%	49.47%	25.09%	9.59%	100.00%
合計	人数	240	930	480	137	1787
	性別の%	13.43%	52.04%	26.86%	7.67%	100.00%

$\chi^2=26.84$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		労働時間が長い				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	
女性	人数	179	464	255	39	937
	性別の%	19.10%	49.52%	27.21%	4.16%	100.00%
男性	人数	146	312	288	98	844
	性別の%	17.30%	36.97%	34.12%	11.61%	100.00%
合計	人数	325	777	544	138	1784
	性別の%	18.22%	43.55%	30.49%	7.74%	100.00%

$\chi^2=58.84$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		男性を採用する傾向がある				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	
女性	人数	134	410	347	46	937
	性別の%	14.30%	43.76%	37.03%	4.91%	100.00%
男性	人数	66	299	359	119	843
	性別の%	7.83%	35.47%	42.59%	14.12%	100.00%
合計	人数	200	711	706	166	1783
	性別の%	11.22%	39.88%	39.60%	9.31%	100.00%

$\chi^2=72.00$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		家庭と仕事の両立が困難				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	
女性	人数	282	529	108	21	940
	性別の%	30.00%	56.28%	11.49%	2.23%	100.00%
男性	人数	172	432	199	40	843
	性別の%	20.40%	51.25%	23.61%	4.74%	100.00%
合計	人数	454	962	308	62	1786
	性別の%	25.42%	53.86%	17.25%	3.47%	100.00%

$\chi^2=73.27$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		育児期間後の復帰が困難				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	
女性	人数	200	505	210	26	941
	性別の%	21.25%	53.67%	22.32%	2.76%	100.00%
男性	人数	111	380	275	79	845
	性別の%	13.14%	44.97%	32.54%	9.35%	100.00%
合計	人数	311	886	486	106	1789
	性別の%	17.38%	49.52%	27.17%	5.93%	100.00%

$\chi^2=77.95$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		研究に興味を持つ女性が少ない				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	
女性	人数	69	312	422	133	936
	性別の%	7.37%	33.33%	45.09%	14.21%	100.00%
男性	人数	87	228	355	177	847
	性別の%	10.27%	26.92%	41.91%	20.90%	100.00%
合計	人数	157	541	777	311	1786
	性別の%	8.79%	30.29%	43.51%	17.41%	100.00%

$\chi^2=26.56$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q10. 日本の女性研究者の割合は、OECD加盟国34カ国中、韓国と同じく低位置にありましたが、2008年以降は最下位が続いています。
 次のことについてあなたはどのように考えますか。あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

日本の女性研究者の割合は低すぎる			
	人数	%	有効%
有効			
そう思う	521	26.7	27.3
まあそう思う	992	50.9	52.0
あまり思わない	335	17.2	17.6
そう思わない	58	3.0	3.0
合計	1906	97.8	100.0
欠損値	無回答	42	2.2
不正回答			
合計	1948	100.0	

学生や教職員の多様性の確保が重要			
	人数	%	有効%
有効			
そう思う	555	28.5	29.1
まあそう思う	1049	53.9	55.0
あまり思わない	262	13.4	13.7
そう思わない	42	2.2	2.2
合計	1908	97.9	100.0
欠損値	無回答	39	2.0
不正回答		1	0.1
合計	40	2.1	
合計	1948	100.0	

女性に限定した公募を実施した方がよい			
	人数	%	有効%
有効			
そう思う	201	10.3	10.6
まあそう思う	603	31.0	31.8
あまり思わない	825	42.4	43.5
そう思わない	266	13.7	14.0
合計	1895	97.3	100.0
欠損値	無回答	51	2.6
不正回答		2	0.1
合計	53	2.7	
合計	1948	100.0	

人材の多様化を進めるのは妥当			
	人数	%	有効%
有効			
そう思う	510	26.2	26.8
まあそう思う	1119	57.4	58.8
あまり思わない	235	12.1	12.3
そう思わない	40	2.1	2.1
合計	1904	97.7	100.0
欠損値	無回答	43	2.2
不正回答		1	0.1
合計	44	2.3	
合計	1948	100.0	

優れた女性研究者に応募を促す工夫が必要			
	人数	%	有効%
有効			
そう思う	452	23.2	23.7
まあそう思う	1052	54.0	55.2
あまり思わない	344	17.7	18.0
そう思わない	59	3.0	3.1
合計	1907	97.9	100.0
欠損値	無回答	40	2.1
不正回答		1	0.1
合計	41	2.1	
合計	1948	100.0	

日本の女性研究者の割合は低すぎる						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 250	515	150	18	933	
	性別の%	26.80%	55.20%	16.08%	1.93%	100.00%
男性	人数 243	407	160	34	844	
	性別の%	28.79%	48.22%	18.96%	4.03%	100.00%
合計	人数 493	925	310	52	1780	
	性別の%	27.70%	51.97%	17.42%	2.92%	100.00%

$\chi^2=16.36$ $p=0.01$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

学生や教職員の多様性の確保が重要						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 263	555	109	7	934	
	性別の%	28.16%	59.42%	11.67%	0.75%	100.00%
男性	人数 262	417	136	30	845	
	性別の%	31.01%	49.35%	16.09%	3.55%	100.00%
合計	人数 525	975	245	37	1782	
	性別の%	29.46%	54.71%	13.75%	2.08%	100.00%

$\chi^2=35.01$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

女性に限定した公募を実施した方がよい						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 102	365	391	67	925	
	性別の%	11.03%	39.46%	42.27%	7.24%	100.00%
男性	人数 88	200	380	176	844	
	性別の%	10.43%	23.70%	45.02%	20.85%	100.00%
合計	人数 191	566	771	244	1772	
	性別の%	10.78%	31.94%	43.51%	13.77%	100.00%

$\chi^2=98.18$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

人材の多様化を進めるのは妥当						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 235	580	110	9	934	
	性別の%	25.16%	62.10%	11.78%	0.96%	100.00%
男性	人数 252	462	102	26	842	
	性別の%	29.93%	54.87%	12.11%	3.09%	100.00%
合計	人数 487	1045	212	35	1779	
	性別の%	27.37%	58.74%	11.92%	1.97%	100.00%

$\chi^2=19.93$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

優れた女性研究者に応募を促す工夫が必要						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 220	545	150	16	931	
	性別の%	23.63%	58.54%	16.11%	1.72%	100.00%
男性	人数 212	430	169	37	848	
	性別の%	25.00%	50.71%	19.93%	4.36%	100.00%
合計	人数 432	977	320	53	1782	
	性別の%	24.24%	54.83%	17.96%	2.97%	100.00%

$\chi^2=20.64$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

上位職に女性が 증가するよう経験を積む機会		人数	%	有効%
有効	そう思う	418	21.5	22.1
	まあそう思う	1091	56.0	57.7
	あまり思わない	328	16.8	17.4
	そう思わない	53	2.7	2.8
	合計	1890	97.0	100.0
欠損値	無回答	51	2.6	
	不正回答	7	0.4	
	合計	58	3.0	
合計	1948	100.0		

リーダーになれる女性教員がいる		人数	%	有効%
有効	そう思う	173	8.9	9.4
	まあそう思う	775	39.8	41.9
	あまり思わない	764	39.2	41.3
	そう思わない	137	7.0	7.4
	合計	1849	94.9	100.0
欠損値	無回答	97	5.0	
	不正回答	2	0.1	
	合計	99	5.1	
合計	1948	100.0		

地方大学は子育て中の研究者が応募しづらい		人数	%	有効%
有効	そう思う	254	13.0	13.6
	まあそう思う	875	44.9	46.8
	あまり思わない	632	32.4	33.8
	そう思わない	109	5.6	5.8
	合計	1870	96.0	100.0
欠損値	無回答	75	3.9	
	不正回答	3	0.2	
	合計	78	4.0	
合計	1948	100.0		

学生割合に見合う女性教員数の確保		人数	%	有効%
有効	そう思う	228	11.7	12.0
	まあそう思う	850	43.6	44.9
	あまり思わない	673	34.5	35.5
	そう思わない	143	7.3	7.6
	合計	1894	97.2	100.0
欠損値	無回答	52	2.7	
	不正回答	2	0.1	
	合計	54	2.8	
合計	1948	100.0		

上位職に女性が 増加するよう経験を積む機会		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	221	563	129	14	927
	性別の%	23.84%	60.73%	13.92%	1.51%	100.00%
男性	人数	176	450	178	33	837
	性別の%	21.03%	53.76%	21.27%	3.94%	100.00%
合計	人数	398	1015	307	47	1767
	性別の%	22.52%	57.44%	17.37%	2.66%	100.00%

$\chi^2=29.53$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

リーダーになれる女性教員がいる		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	82	436	346	38	902
	性別の%	9.09%	48.34%	38.36%	4.21%	100.00%
男性	人数	78	289	366	90	823
	性別の%	9.48%	35.12%	44.47%	10.94%	100.00%
合計	人数	160	725	715	128	1728
	性別の%	9.26%	41.96%	41.38%	7.41%	100.00%

$\chi^2=52.40$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

地方大学は子育て中の研究者が応募しづらい		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	144	479	264	24	911
	性別の%	15.81%	52.58%	28.98%	2.63%	100.00%
男性	人数	99	333	327	73	832
	性別の%	11.90%	40.02%	39.30%	8.77%	100.00%
合計	人数	243	813	592	98	1746
	性別の%	13.92%	46.56%	33.91%	5.61%	100.00%

$\chi^2=67.01$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

学生割合に見合う女性教員数の確保		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	118	480	292	34	924
	性別の%	12.77%	51.95%	31.60%	3.68%	100.00%
男性	人数	103	317	330	92	842
	性別の%	12.23%	37.65%	39.19%	10.93%	100.00%
合計	人数	222	797	623	127	1769
	性別の%	12.55%	45.05%	35.22%	7.18%	100.00%

$\chi^2=64.78$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q11. 次のようなことを感じたことがありますか。あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

忙しすぎる		人数	%	有効%
有効	よくある	809	41.5	41.9
	ときどきある	781	40.1	40.4
	あまりない	305	15.7	15.8
	まったくない	37	1.9	1.9
	合計	1932	99.2	100.0
欠損値	無回答	16	0.8	
	合計	1948	100.0	

忙しすぎる		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	416	372	140	19	947
	性別の%	43.93%	39.28%	14.78%	2.01%	100.00%
男性	人数	339	354	147	14	854
	性別の%	39.70%	41.45%	17.21%	1.64%	100.00%
合計	人数	757	726	287	34	1804
	性別の%	41.96%	40.24%	15.91%	1.88%	100.00%

$\chi^2=22.32$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

出勤・通学したくない		人数	%	有効%
有効	よくある	423	21.7	21.9
	ときどきある	739	37.9	38.3
	あまりない	587	30.1	30.4
	まったくない	183	9.4	9.5
	合計	1932	99.2	100.0
欠損値	無回答	16	0.8	
	合計	1948	100.0	

出勤・通学したくない		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	232	382	270	64	948
	性別の%	24.47%	40.30%	28.48%	6.75%	100.00%
男性	人数	159	308	280	106	853
	性別の%	18.64%	36.11%	32.83%	12.43%	100.00%
合計	人数	393	690	550	171	1804
	性別の%	21.78%	38.25%	30.49%	9.48%	100.00%

$\chi^2=33.76$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

今の仕事・就学を辞めたい			
	人数	%	有効%
有効			
よくある	329	16.9	17.1
ときどきある	590	30.3	30.6
あまりない	642	33.0	33.3
まったくない	368	18.9	19.1
合計	1929	99.0	100.0
欠損値			
無回答	18	0.9	
不正回答	1	0.1	
合計	19	1.0	
合計	1948	100.0	

会議等で発言しにくい			
	人数	%	有効%
有効			
よくある	270	13.9	14.2
ときどきある	706	36.2	37.0
あまりない	771	39.6	40.4
まったくない	160	8.2	8.4
合計	1907	97.9	100.0
欠損値			
無回答	41	2.1	
合計	1948	100.0	

性別によって異なる処遇がある			
	人数	%	有効%
有効			
よくある	231	11.9	12.1
ときどきある	579	29.7	30.2
あまりない	893	45.8	46.6
まったくない	212	10.9	11.1
合計	1915	98.3	100.0
欠損値			
無回答	33	1.7	
合計	1948	100.0	

職場・学校に何でも話せる人がいない			
	人数	%	有効%
有効			
よくある	162	8.3	8.4
ときどきある	486	24.9	25.3
あまりない	927	47.6	48.3
まったくない	345	17.7	18.0
合計	1920	98.6	100.0
欠損値			
無回答	28	1.4	
合計	1948	100.0	

今の仕事・就学を辞めたい						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 195	341	283	129	948	
	性別の%	20.57%	35.97%	29.85%	13.61%	100.00%
男性	人数 106	215	313	215	849	
	性別の%	12.49%	25.32%	36.87%	25.32%	100.00%
合計	人数 302	556	596	346	1800	
	性別の%	16.78%	30.89%	33.11%	19.22%	100.00%

$\chi^2=78.46$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

会議等で発言しにくい						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 143	356	380	51	930	
	性別の%	15.38%	38.28%	40.86%	5.48%	100.00%
男性	人数 104	300	345	101	850	
	性別の%	12.24%	35.29%	40.59%	11.88%	100.00%
合計	人数 247	657	726	153	1783	
	性別の%	13.85%	36.85%	40.72%	8.58%	100.00%

$\chi^2=28.05$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

性別によって異なる処遇がある						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 119	305	443	72	939	
	性別の%	12.67%	32.48%	47.18%	7.67%	100.00%
男性	人数 93	236	397	122	848	
	性別の%	10.97%	27.83%	46.82%	14.39%	100.00%
合計	人数 212	542	840	196	1790	
	性別の%	11.84%	30.28%	46.93%	10.95%	100.00%

$\chi^2=32.96$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

職場・学校に何でも話せる人がいない						
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計	
女性	人数 78	233	485	147	943	
	性別の%	8.27%	24.71%	51.43%	15.59%	100.00%
男性	人数 71	222	389	167	849	
	性別の%	8.36%	26.15%	45.82%	19.67%	100.00%
合計	人数 149	455	876	315	1795	
	性別の%	8.30%	25.35%	48.80%	17.55%	100.00%

$\chi^2=9.13$ $p=0.17$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q12. 現在、あなたが仕事・研究を行う際に障害となっている要因があるとすれば、何ですか。以下から主なものを3つまで選択し、あてはまる記号に○をつけて下さい。

職場の人間関係			
	人数	%	有効%
有効			
あてはまらない	1339	68.7	71.9
あてはまる	523	26.8	28.1
合計	1862	95.6	100.0
欠損値			
無回答	85	4.4	
不正回答	1	0.1	
合計	86	4.4	
合計	1948	100.0	

職場の人間関係				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数 652	249	901	
	性別の%	72.36%	27.64%	100.00%
男性	人数 594	243	837	
	性別の%	70.97%	29.03%	100.00%
合計	人数 1248	493	1741	
	性別の%	71.68%	28.32%	100.00%

$\chi^2=0.45$ $p=0.80$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

主となる仕事と関係のない業務			
	人数	%	有効%
有効			
あてはまらない	1165	59.8	62.5
あてはまる	698	35.8	37.5
合計	1863	95.6	100.0
欠損値			
無回答	85	4.4	
合計	1948	100.0	

主となる仕事と関係のない業務				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数 593	309	902	
	性別の%	65.74%	34.26%	100.00%
男性	人数 504	333	837	
	性別の%	60.22%	39.78%	100.00%
合計	人数 1100	642	1742	
	性別の%	63.15%	36.85%	100.00%

$\chi^2=7.45$ $p=0.02$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

管理的事務				
		人数	%	有効%
有効	あてはまらない	1657	85.1	89.0
	あてはまる	205	10.5	11.0
	合計	1862	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
	不正回答	1	0.1	
	合計	86	4.4	
合計		1948	100.0	

研究・業務費の金額				
		人数	%	有効%
有効	あてはまらない	1499	77.0	80.5
	あてはまる	364	18.7	19.5
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
	不正回答	1	0.1	
	合計	86	4.4	
合計		1948	100.0	

スペース・設備				
		人数	%	有効%
有効	あてはまらない	1594	81.8	85.6
	あてはまる	268	13.8	14.4
	合計	1862	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
	不正回答	1	0.1	
	合計	86	4.4	
合計		1948	100.0	

研究・業務の時間が十分取れない				
		人数	%	有効%
有効	あてはまらない	1346	69.1	72.2
	あてはまる	517	26.5	27.8
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
	不正回答	1	0.1	
	合計	86	4.4	
合計		1948	100.0	

研究・業務を補助する人がいない				
		人数	%	有効%
有効	あてはまらない	1520	78.0	81.6
	あてはまる	342	17.6	18.4
	合計	1862	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
	不正回答	1	0.1	
	合計	86	4.4	
合計		1948	100.0	

女性(男性)であるための差別				
		人数	%	有効%
有効	あてはまらない	1828	93.8	98.1
	あてはまる	35	1.8	1.9
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
	不正回答	1	0.1	
	合計	86	4.4	
合計		1948	100.0	

管理的事務				
		あてはまらない	あてはまる	合計
女性	人数	831	71	902
	性別の%	92.13%	7.87%	100.00%
男性	人数	718	118	836
	性別の%	85.89%	14.11%	100.00%
合計	人数	1552	189	1741
	性別の%	89.14%	10.86%	100.00%

$\chi^2=17.84$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

研究・業務費の金額				
		あてはまらない	あてはまる	合計
女性	人数	786	116	902
	性別の%	87.14%	12.86%	100.00%
男性	人数	610	227	837
	性別の%	72.88%	27.12%	100.00%
合計	人数	1399	343	1742
	性別の%	80.31%	19.69%	100.00%

$\chi^2=56.57$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

スペース・設備				
		あてはまらない	あてはまる	合計
女性	人数	830	72	902
	性別の%	92.02%	7.98%	100.00%
男性	人数	653	183	836
	性別の%	78.11%	21.89%	100.00%
合計	人数	1486	255	1741
	性別の%	85.35%	14.65%	100.00%

$\chi^2=67.65$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

研究・業務の時間が十分取れない				
		あてはまらない	あてはまる	合計
女性	人数	675	227	902
	性別の%	74.83%	25.17%	100.00%
男性	人数	575	262	837
	性別の%	68.70%	31.30%	100.00%
合計	人数	1252	490	1742
	性別の%	71.87%	28.13%	100.00%

$\chi^2=8.13$ $p=0.02$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

研究・業務を補助する人がいない				
		あてはまらない	あてはまる	合計
女性	人数	768	134	902
	性別の%	85.14%	14.86%	100.00%
男性	人数	652	184	836
	性別の%	77.99%	22.01%	100.00%
合計	人数	1422	319	1741
	性別の%	81.68%	18.32%	100.00%

$\chi^2=15.29$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

女性(男性)であるための差別				
		あてはまらない	あてはまる	合計
女性	人数	882	20	902
	性別の%	97.78%	2.22%	100.00%
男性	人数	826	11	837
	性別の%	98.69%	1.31%	100.00%
合計	人数	1711	31	1742
	性別の%	98.22%	1.78%	100.00%

$\chi^2=2.08$ $p=0.35$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

妊娠・出産				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	1761	90.4	94.5
	あてはまる	102	5.2	5.5
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
合計		1948	100.0	

育児・子どもの教育				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	1593	81.8	85.5
	あてはまる	270	13.9	14.5
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
合計		1948	100.0	

介護・看病				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	1764	90.6	94.7
	あてはまる	99	5.1	5.3
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
合計		1948	100.0	

家事				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	1616	83.0	86.7
	あてはまる	247	12.7	13.3
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
合計		1948	100.0	

家族の人間関係				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	1789	91.8	96.0
	あてはまる	74	3.8	4.0
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
合計		1948	100.0	

その他				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	1710	87.8	91.8
	あてはまる	153	7.9	8.2
	合計	1863	95.6	100.0
欠損値	無回答	85	4.4	
合計		1948	100.0	

妊娠・出産				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	810	92	902
	性別の%	89.80%	10.20%	100.00%
男性	人数	831	6	837
	性別の%	99.28%	0.72%	100.00%
合計	人数	1644	98	1742
	性別の%	94.37%	5.63%	100.00%

$\chi^2=73.71$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

育児・子どもの教育				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	703	199	902
	性別の%	77.94%	22.06%	100.00%
男性	人数	781	56	837
	性別の%	93.31%	6.69%	100.00%
合計	人数	1487	255	1742
	性別の%	85.36%	14.64%	100.00%

$\chi^2=82.61$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

介護・看病				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	827	75	902
	性別の%	91.69%	8.31%	100.00%
男性	人数	816	21	837
	性別の%	97.49%	2.51%	100.00%
合計	人数	1646	96	1742
	性別の%	94.49%	5.51%	100.00%

$\chi^2=28.28$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

家事				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	711	191	902
	性別の%	78.82%	21.18%	100.00%
男性	人数	798	39	837
	性別の%	95.34%	4.66%	100.00%
合計	人数	1511	231	1742
	性別の%	86.74%	13.26%	100.00%

$\chi^2=104.01$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

家族の人間関係				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	855	47	902
	性別の%	94.79%	5.21%	100.00%
男性	人数	814	23	837
	性別の%	97.25%	2.75%	100.00%
合計	人数	1672	70	1742
	性別の%	95.98%	4.02%	100.00%

$\chi^2=6.95$ $p=0.03$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

その他				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	827	75	902
	性別の%	91.69%	8.31%	100.00%
男性	人数	768	69	837
	性別の%	91.76%	8.24%	100.00%
合計	人数	1598	144	1742
	性別の%	91.73%	8.27%	100.00%

$\chi^2=0.27$ $p=0.87$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q13. 以下の法律や本学の取り組みをご存知ですか。あてはまる番号に○をつけて下さい。

男女共同参画社会という言葉				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	1783	91.5	92.8
	知らない	138	7.1	7.2
	合計	1921	98.6	100.0
欠損値	無回答	27	1.4	
合計		1948	100.0	

男女共同参画社会基本法				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	1323	67.9	69.1
	知らない	592	30.4	30.9
	合計	1915	98.3	100.0
欠損値	無回答	33	1.7	
合計		1948	100.0	

推進宣言				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	817	41.9	42.8
	知らない	1093	56.1	57.2
	合計	1910	98.0	100.0
欠損値	無回答	36	1.8	
	不正回答	2	0.1	
	合計	38	2.0	
合計		1948	100.0	

推進室の設置				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	1069	54.9	55.9
	知らない	844	43.3	44.1
	合計	1913	98.2	100.0
欠損値	無回答	35	1.8	
合計		1948	100.0	

山形大学男女共同参画基本計画				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	722	37.1	37.9
	知らない	1184	60.8	62.1
	合計	1906	97.8	100.0
欠損値	無回答	40	2.1	
	不正回答	2	0.1	
	合計	42	2.2	
合計		1948	100.0	

研究継続支援員制度				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	413	21.2	21.7
	知らない	1492	76.6	78.3
	合計	1905	97.8	100.0
欠損値	無回答	43	2.2	
合計		1948	100.0	

男女共同参画社会という言葉				
		知っている	知らない	合計
女性	人数	885	57	942
	性別の%	93.95%	6.05%	100.00%
男性	人数	786	65	851
	性別の%	92.36%	7.64%	100.00%
合計	人数	1674	122	1796
	性別の%	93.21%	6.79%	100.00%

$\chi^2=2.00$ $p=0.37$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

男女共同参画社会基本法				
		知っている	知らない	合計
女性	人数	632	306	938
	性別の%	67.38%	32.62%	100.00%
男性	人数	610	240	850
	性別の%	71.76%	28.24%	100.00%
合計	人数	1244	547	1791
	性別の%	69.46%	30.54%	100.00%

$\chi^2=4.06$ $p=0.13$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

推進宣言				
		知っている	知らない	合計
女性	人数	441	492	933
	性別の%	47.27%	52.73%	100.00%
男性	人数	329	520	849
	性別の%	38.75%	61.25%	100.00%
合計	人数	770	1015	1785
	性別の%	43.14%	56.86%	100.00%

$\chi^2=15.42$ $p=0.00$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

推進室の設置				
		知っている	知らない	合計
女性	人数	542	393	935
	性別の%	57.97%	42.03%	100.00%
男性	人数	467	383	850
	性別の%	54.94%	45.06%	100.00%
合計	人数	1009	779	1788
	性別の%	56.43%	43.57%	100.00%

$\chi^2=5.55$ $p=0.06$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

山形大学男女共同参画基本計画				
		知っている	知らない	合計
女性	人数	360	572	932
	性別の%	38.63%	61.37%	100.00%
男性	人数	318	528	846
	性別の%	37.59%	62.41%	100.00%
合計	人数	678	1103	1781
	性別の%	38.07%	61.93%	100.00%

$\chi^2=2.05$ $p=0.36$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

研究継続支援員制度				
		知っている	知らない	合計
女性	人数	199	733	932
	性別の%	21.35%	78.65%	100.00%
男性	人数	189	657	846
	性別の%	22.34%	77.66%	100.00%
合計	人数	388	1393	1781
	性別の%	21.79%	78.21%	100.00%

$\chi^2=1.09$ $p=0.58$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

ユビキタス・ワーキング・システム				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	322	16.5	16.9
	知らない	1579	81.1	83.1
	合計	1901	97.6	100.0
欠損値	無回答	44	2.3	
	不正回答	3	0.2	
	合計	47	2.4	
合計	1948	100.0		

学会参加寺の保育支援制度				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	476	24.4	24.9
	知らない	1432	73.5	75.1
	合計	1908	97.9	100.0
欠損値	無回答	39	2.0	
	不正回答	1	0.1	
	合計	40	2.1	
合計	1948	100.0		

小白川キャンパス保育所				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	1044	53.6	54.5
	知らない	870	44.7	45.5
	合計	1914	98.3	100.0
欠損値	無回答	34	1.7	
	不正回答			
	合計	1948	100.0	

託児サポーター制度				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	739	37.9	38.7
	知らない	1172	60.2	61.3
	合計	1911	98.1	100.0
欠損値	無回答	37	1.9	
	不正回答			
	合計	1948	100.0	

夕方5時以降の会議の原則廃止				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	224	11.5	11.7
	知らない	1685	86.5	88.3
	合計	1909	98.0	100.0
欠損値	無回答	39	2.0	
	不正回答			
	合計	1948	100.0	

女性研究者等と学長・学部長の懇談会				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	664	34.1	34.7
	知らない	1247	64.0	65.3
	合計	1911	98.1	100.0
欠損値	無回答	36	1.8	
	不正回答	1	0.1	
	合計	37	1.9	
合計	1948	100.0		

ユビキタス・ワーキング・システム

	知っている	知らない	合計
女性	人数 156	774	930
	性別の% 16.77%	83.23%	100.00%
男性	人数 147	699	846
	性別の% 17.38%	82.62%	100.00%
合計	人数 303	1476	1779
	性別の% 17.03%	82.97%	100.00%

$\chi^2=0.73$ $p=0.69$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

学会参加寺の保育支援制度

	知っている	知らない	合計
女性	人数 264	669	933
	性別の% 28.30%	71.70%	100.00%
男性	人数 182	666	848
	性別の% 21.46%	78.54%	100.00%
合計	人数 446	1338	1784
	性別の% 25.00%	75.00%	100.00%

$\chi^2=12.07$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

小白川キャンパス保育所

	知っている	知らない	合計
女性	人数 562	376	938
	性別の% 59.91%	40.09%	100.00%
男性	人数 424	425	849
	性別の% 49.94%	50.06%	100.00%
合計	人数 986	804	1790
	性別の% 55.08%	44.92%	100.00%

$\chi^2=21.60$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

託児サポーター制度

	知っている	知らない	合計
女性	人数 394	543	937
	性別の% 42.05%	57.95%	100.00%
男性	人数 297	550	847
	性別の% 35.06%	64.94%	100.00%
合計	人数 691	1096	1787
	性別の% 38.67%	61.33%	100.00%

$\chi^2=11.05$ $p=0.00$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

夕方5時以降の会議の原則廃止

	知っている	知らない	合計
女性	人数 106	828	934
	性別の% 11.35%	88.65%	100.00%
男性	人数 107	741	848
	性別の% 12.62%	87.38%	100.00%
合計	人数 213	1572	1785
	性別の% 11.93%	88.07%	100.00%

$\chi^2=1.08$ $p=0.58$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

女性研究者等と学長・学部長の懇談会

	知っている	知らない	合計
女性	人数 306	630	936
	性別の% 32.69%	67.31%	100.00%
男性	人数 320	528	848
	性別の% 37.74%	62.26%	100.00%
合計	人数 626	1161	1787
	性別の% 35.03%	64.97%	100.00%

$\chi^2=6.59$ $p=0.04$

2セル(33.3%)は期待度数が5未満

男女共同参画シンポジウムの開催				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	1012	52.0	53.0
	知らない	896	46.0	47.0
	合計	1908	97.9	100.0
欠損値	無回答	39	2.0	
	不正回答	1	0.1	
	合計	40	2.1	
合計	1948	100.0		

教職員・大学院生への巡回聞き取り相談				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	371	19.0	19.4
	知らない	1538	79.0	80.6
	合計	1909	98.0	100.0
欠損値	無回答	37	1.9	
	不正回答	1	0.1	
	システム欠損値	1	0.1	
	合計	39	2.0	
合計	1948	100.0		

男女共同参画推進室のニューズレター				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	653	33.5	34.2
	知らない	1259	64.6	65.8
	合計	1912	98.2	100.0
欠損値	無回答	35	1.8	
	不正回答	1	0.1	
	合計	36	1.8	
合計	1948	100.0		

男女共同参画推進室のメールマガジン				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	488	25.1	25.6
	知らない	1421	72.9	74.4
	合計	1909	98.0	100.0
欠損値	無回答	38	2.0	
	不正回答	1	0.1	
	合計	39	2.0	
合計	1948	100.0		

育児短時間勤務				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	765	39.3	40.0
	知らない	1148	58.9	60.0
	合計	1913	98.2	100.0
欠損値	無回答	34	1.7	
	不正回答	1	0.1	
	合計	35	1.8	
合計	1948	100.0		

休業中の代替要員の確保				
	人数	%	有効%	
有効	知っている	770	39.5	40.3
	知らない	1139	58.5	59.7
	合計	1909	98.0	100.0
欠損値	無回答	38	2.0	
	不正回答	1	0.1	
	合計	39	2.0	
合計	1948	100.0		

男女共同参画シンポジウムの開催				
	知っている	知らない	合計	
女性	人数	512	423	935
	性別の%	54.76%	45.24%	100.00%
男性	人数	439	407	846
	性別の%	51.89%	48.11%	100.00%
合計	人数	952	832	1784
	性別の%	53.36%	46.64%	100.00%

$\chi^2=1.95$ $p=0.38$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

教職員・大学院生への巡回聞き取り相談				
	知っている	知らない	合計	
女性	人数	200	735	935
	性別の%	21.39%	78.61%	100.00%
男性	人数	146	701	847
	性別の%	17.24%	82.76%	100.00%
合計	人数	347	1438	1785
	性別の%	19.44%	80.56%	100.00%

$\chi^2=5.27$ $p=0.07$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

男女共同参画推進室のニューズレター				
	知っている	知らない	合計	
女性	人数	328	609	937
	性別の%	35.01%	64.99%	100.00%
男性	人数	289	558	847
	性別の%	34.12%	65.88%	100.00%
合計	人数	617	1170	1787
	性別の%	34.53%	65.47%	100.00%

$\chi^2=1.74$ $p=0.42$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

男女共同参画推進室のメールマガジン				
	知っている	知らない	合計	
女性	人数	243	694	937
	性別の%	25.93%	74.07%	100.00%
男性	人数	215	631	846
	性別の%	25.41%	74.59%	100.00%
合計	人数	458	1328	1786
	性別の%	25.64%	74.36%	100.00%

$\chi^2=1.10$ $p=0.58$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

育児短時間勤務				
	知っている	知らない	合計	
女性	人数	456	483	939
	性別の%	48.56%	51.44%	100.00%
男性	人数	261	586	847
	性別の%	30.81%	69.19%	100.00%
合計	人数	717	1072	1789
	性別の%	40.08%	59.92%	100.00%

$\chi^2=60.42$ $p=0.00$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

休業中の代替要員の確保				
	知っている	知らない	合計	
女性	人数	426	511	937
	性別の%	45.46%	54.54%	100.00%
男性	人数	292	554	846
	性別の%	34.52%	65.48%	100.00%
合計	人数	718	1068	1786
	性別の%	40.20%	59.80%	100.00%

$\chi^2=24.19$ $p=0.00$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q14. 男女ともに仕事と家庭を両立させていくには、どのようなことが必要だと思えますか。あなたの考えに近い番号を1つ選んで○をつけて下さい。

性別役割分担の意識を変える		人数	%	有効%
有効	そう思う	560	28.7	29.2
	まあそう思う	969	49.7	50.4
	あまり思わない	321	16.5	16.7
	そう思わない	71	3.6	3.7
	合計	1921	98.6	100.0
欠損値	無回答	27	1.4	
合計		1948	100.0	

仕事中心の考え方を考える		人数	%	有効%
有効	そう思う	533	27.4	27.7
	まあそう思う	1013	52.0	52.7
	あまり思わない	327	16.8	17.0
	そう思わない	49	2.5	2.5
	合計	1922	98.7	100.0
欠損値	無回答	26	1.3	
合計		1948	100.0	

職場の雰囲気を変える		人数	%	有効%
有効	そう思う	601	30.9	31.5
	まあそう思う	990	50.8	51.9
	あまり思わない	284	14.6	14.9
	そう思わない	34	1.7	1.8
	合計	1909	98.0	100.0
欠損値	無回答	38	2.0	
		1	0.1	
		39	2.0	
合計		1948	100.0	

上司の理解		人数	%	有効%
有効	そう思う	812	41.7	42.4
	まあそう思う	936	48.0	48.9
	あまり思わない	142	7.3	7.4
	そう思わない	25	1.3	1.3
	合計	1915	98.3	100.0
欠損値	無回答	32	1.6	
	不正回答	1	0.1	
	合計	33	1.7	
合計		1948	100.0	

労働時間の短縮		人数	%	有効%
有効	そう思う	667	34.2	34.9
	まあそう思う	909	46.7	47.6
	あまり思わない	300	15.4	15.7
	そう思わない	35	1.8	1.8
	合計	1911	98.1	100.0
欠損値	無回答	34	1.7	
	不正回答	3	0.2	
	合計	37	1.9	
合計		1948	100.0	

休業中に自宅で仕事をできる仕組み		人数	%	有効%
有効	そう思う	456	23.4	23.9
	まあそう思う	899	46.1	47.2
	あまり思わない	458	23.5	24.1
	そう思わない	91	4.7	4.8
	合計	1904	97.7	100.0
欠損値	無回答	43	2.2	
	不正回答	1	0.1	
	合計	44	2.3	
合計		1948	100.0	

		性別役割分担の意識を変える				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	304	496	129	13	942
	性別の%	32.27%	52.65%	13.69%	1.38%	100.00%
男性	人数	228	406	168	51	853
	性別の%	26.73%	47.60%	19.70%	5.98%	100.00%
合計	人数	532	903	299	64	1798
	性別の%	29.59%	50.22%	16.63%	3.56%	100.00%

$\chi^2=48.91$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		仕事中心の考え方を考える				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	277	515	140	10	942
	性別の%	29.41%	54.67%	14.86%	1.06%	100.00%
男性	人数	224	431	165	33	853
	性別の%	26.26%	50.53%	19.34%	3.87%	100.00%
合計	人数	501	947	307	43	1798
	性別の%	27.86%	52.67%	17.07%	2.39%	100.00%

$\chi^2=28.51$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		職場の雰囲気を変える				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	323	487	123	4	937
	性別の%	34.47%	51.97%	13.13%	0.43%	100.00%
男性	人数	247	434	141	26	848
	性別の%	29.13%	51.18%	16.63%	3.07%	100.00%
合計	人数	570	923	265	30	1788
	性別の%	31.88%	51.62%	14.82%	1.68%	100.00%

$\chi^2=28.04$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		上司の理解				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	422	453	61	5	941
	性別の%	44.85%	48.14%	6.48%	0.53%	100.00%
男性	人数	340	420	72	17	849
	性別の%	40.05%	49.47%	8.48%	2.00%	100.00%
合計	人数	763	874	134	22	1793
	性別の%	42.55%	48.75%	7.47%	1.23%	100.00%

$\chi^2=15.77$ $p=0.02$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		労働時間の短縮				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	349	464	119	7	939
	性別の%	37.17%	49.41%	12.67%	0.75%	100.00%
男性	人数	279	383	162	25	849
	性別の%	32.86%	45.11%	19.08%	2.94%	100.00%
合計	人数	630	848	281	32	1791
	性別の%	35.18%	47.35%	15.69%	1.79%	100.00%

$\chi^2=29.33$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		休業中に自宅で仕事をできる仕組み				
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	223	421	258	34	936
	性別の%	23.82%	44.98%	27.56%	3.63%	100.00%
男性	人数	206	419	173	46	844
	性別の%	24.41%	49.64%	20.50%	5.45%	100.00%
合計	人数	429	842	432	80	1783
	性別の%	24.06%	47.22%	24.23%	4.49%	100.00%

$\chi^2=15.73$ $p=0.02$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

休業中の経済的支援			
	人数	%	有効%
有効	656	33.7	34.4
そう思う	1017	52.2	53.4
まあそう思う	203	10.4	10.7
あまり思わない	30	1.5	1.6
そう思わない	1906	97.8	100.0
欠損値	41	2.1	
無回答	1	0.1	
不正回答	42	2.2	
合計	1948	100.0	

学内委員会等の負担軽減			
	人数	%	有効%
有効	547	28.1	28.8
そう思う	1029	52.8	54.1
まあそう思う	286	14.7	15.0
あまり思わない	40	2.1	2.1
そう思わない	1902	97.6	100.0
欠損値	45	2.3	
無回答	1	0.1	
不正回答	46	2.4	
合計	1948	100.0	

授乳室やプレイルームの設置			
	人数	%	有効%
有効	465	23.9	24.4
そう思う	969	49.7	50.9
まあそう思う	400	20.5	21.0
あまり思わない	68	3.5	3.6
そう思わない	1902	97.6	100.0
欠損値	46	2.4	
無回答	1	0.1	
不正回答	43	2.2	
合計	1948	100.0	

家事のサポート			
	人数	%	有効%
有効	396	20.3	20.8
そう思う	908	46.6	47.7
まあそう思う	508	26.1	26.7
あまり思わない	93	4.8	4.9
そう思わない	1905	97.8	100.0
欠損値	42	2.2	
無回答	1	0.1	
不正回答	43	2.2	
合計	1948	100.0	

保育サービス利用の経済的支援			
	人数	%	有効%
有効	621	31.9	32.6
そう思う	1023	52.5	53.8
まあそう思う	222	11.4	11.7
あまり思わない	36	1.8	1.9
そう思わない	1902	97.6	100.0
欠損値	45	2.3	
無回答	1	.1	
不正回答	46	2.4	
合計	1948	100.0	

病児保育			
	人数	%	有効%
有効	740	38.0	38.9
そう思う	980	50.3	51.5
まあそう思う	160	8.2	8.4
あまり思わない	23	1.2	1.2
そう思わない	1903	97.7	100.0
欠損値	44	2.3	
無回答	1	0.1	
不正回答	45	2.3	
合計	1948	100.0	

休業中の経済的支援					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	350	491	90	3	934
性別の%	37.47%	52.57%	9.64%	0.32%	100.00%
男性	266	462	96	23	847
性別の%	31.40%	54.55%	11.33%	2.72%	100.00%
合計	617	954	187	26	1784
性別の%	34.59%	53.48%	10.48%	1.46%	100.00%

$\chi^2=25.52$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

学内委員会等の負担軽減					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	293	512	119	11	935
性別の%	31.34%	54.76%	12.73%	1.18%	100.00%
男性	221	445	152	25	843
性別の%	26.22%	52.79%	18.03%	2.97%	100.00%
合計	514	959	272	36	1781
性別の%	28.86%	53.85%	15.27%	2.02%	100.00%

$\chi^2=21.20$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

授乳室やプレイルームの設置					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	251	495	169	21	936
性別の%	26.82%	52.88%	18.06%	2.24%	100.00%
男性	183	415	205	38	841
性別の%	21.76%	49.35%	24.38%	4.52%	100.00%
合計	434	911	376	59	1780
性別の%	24.38%	51.18%	21.12%	3.31%	100.00%

$\chi^2=24.99$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

家事のサポート					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	224	448	233	30	935
性別の%	23.96%	47.91%	24.92%	3.21%	100.00%
男性	148	400	240	57	845
性別の%	17.51%	47.34%	28.40%	6.75%	100.00%
合計	372	849	475	87	1783
性別の%	20.86%	47.62%	26.64%	4.88%	100.00%

$\chi^2=24.97$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

保育サービス利用の経済的支援					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	356	487	83	8	934
性別の%	38.12%	52.14%	8.89%	0.86%	100.00%
男性	231	464	124	24	843
性別の%	27.40%	55.04%	14.71%	2.85%	100.00%
合計	588	952	208	32	1780
性別の%	33.03%	53.48%	11.69%	1.80%	100.00%

$\chi^2=40.20$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

病児保育					
	そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	435	438	56	8	937
性別の%	46.42%	46.74%	5.98%	0.85%	100.00%
男性	265	475	94	8	842
性別の%	31.47%	56.41%	11.16%	0.95%	100.00%
合計	701	914	151	16	1782
性別の%	39.34%	51.29%	8.47%	0.90%	100.00%

$\chi^2=49.85$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

介護支援	人数	%	有効%
有効			
そう思う	698	35.8	36.6
まあそう思う	1023	52.5	53.7
あまり思わない	163	8.4	8.6
そう思わない	21	1.1	1.1
合計	1905	97.8	100.0
欠損値 無回答	43	2.2	
合計	1948	100.0	

両立に関する精神的支援	人数	%	有効%
有効			
そう思う	613	31.5	32.2
まあそう思う	1010	51.8	53.0
あまり思わない	249	12.8	13.1
そう思わない	33	1.7	1.7
合計	1905	97.8	100.0
欠損値 無回答	43	2.2	
合計	1948	100.0	

		介護支援	合計			
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	413	461	59	4	937
	性別の%	44.08%	49.20%	6.30%	0.43%	100.00%
男性	人数	256	487	88	13	844
	性別の%	30.33%	57.70%	10.43%	1.54%	100.00%
合計	人数	669	950	148	17	1784
	性別の%	37.50%	53.25%	8.30%	0.95%	100.00%

$\chi^2=46.83$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

		両立に関する精神的支援				合計
		そう思う	まあそう思う	あまり思わない	そう思わない	合計
女性	人数	350	482	97	7	936
	性別の%	37.39%	51.50%	10.36%	0.75%	100.00%
男性	人数	230	459	135	20	844
	性別の%	27.25%	54.38%	16.00%	2.37%	100.00%
合計	人数	580	943	233	27	1783
	性別の%	32.53%	52.89%	13.07%	1.51%	100.00%

$\chi^2=35.29$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

Q16. 年齢（7月1日現在）と性別をお答え下さい。あてはまる記号に○をつけて下さい。

世代	人数	%	有効%
有効			
24歳以下	383	19.7	20.0
25-29歳	291	14.9	15.2
30-34歳	232	11.9	12.1
35-39歳	261	13.4	13.6
40-44歳	220	11.3	11.5
45-49歳	163	8.4	8.5
50-54歳	134	6.9	7.0
55-59歳	131	6.7	6.8
60歳以上	100	5.1	5.2
合計	1915	98.3	100.0
欠損値 無回答	31	1.6	
不正回答	2	0.1	
合計	33	1.7	
合計	1948	100.0	

		世代									合計
		24歳以下	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60歳以上	合計
女性	人数	136	162	127	146	131	97	64	52	27	942
	性別の%	14.44%	17.20%	13.48%	15.50%	13.91%	10.30%	6.79%	5.52%	2.87%	100.00%
男性	人数	219	109	81	87	88	62	68	69	71	854
	性別の%	25.64%	12.76%	9.48%	10.19%	10.30%	7.26%	7.96%	8.08%	8.31%	100.00%
合計	人数	358	271	208	233	219	159	132	121	98	1799
	性別の%	19.90%	15.06%	11.56%	12.95%	12.17%	8.84%	7.34%	6.73%	5.45%	100.00%

$\chi^2=101.20$ $p=0.00$ 9セル(33.3%)は期待度数が5未満

性別	人数	%	有効%
有効			
女性	950	48.8	52.5
男性	857	44.0	47.3
その他	3	0.2	0.2
合計	1810	92.9	100.0
欠損値 無回答	137	7.0	
不正回答	1	0.1	
合計	138	7.1	
合計	1948	100.0	

Q17. 家族構成についてうかがいます。

(1)配偶者・パートナーの有無や同居・別居について、あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

配偶者・同居の有無	人数	%	有効%
有効			
いない(未婚)	827	42.5	43.2
いない(離死別)	64	3.3	3.3
いる(同居)	917	47.1	47.9
いる(別居)	105	5.4	5.5
合計	1913	98.2	100.0
欠損値 無回答	34	1.7	
不正回答	1	0.1	
合計	35	1.8	
合計	1948	100.0	

		配偶者・同居の有無				合計
		いない(未婚)	いない(離死別)	いる同居	いる別居	合計
女性	人数	394	44	453	50	941
	性別の%	41.87%	4.68%	48.14%	5.31%	100.00%
男性	人数	371	16	414	52	853
	性別の%	43.49%	1.88%	48.53%	6.10%	100.00%
合計	人数	768	60	867	102	1797
	性別の%	42.74%	3.34%	48.25%	5.68%	100.00%

$\chi^2=15.31$ $p=0.02$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

(2)配偶者・パートナーがいる方にお聞きします。配偶者・パートナーは現在、収入を伴う仕事をしていますか。最もあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

配偶者の就業形態	人数	%	有効%
有効			
家事専業・学生等	225	11.6	22.1
常勤・フルタイム	642	33.0	63.1
非常勤・パートタイム	150	7.7	14.7
合計	1017	52.2	100.0
欠損値 無回答	38	2.0	
不正回答	4	0.2	
非該当	889	45.6	
合計	931	47.8	
合計	1948	100.0	

		配偶者の就業形態			合計
		家事専業・学生等	常勤・フルタイム	非常勤・パートタイム	合計
女性	人数	27	447	24	498
	性別の%	5.42%	89.76%	4.82%	100.00%
男性	人数	187	162	117	466
	性別の%	40.13%	34.76%	25.11%	100.00%
合計	人数	214	609	141	964
	性別の%	22.20%	63.17%	14.63%	100.00%

$\chi^2=313.62$ $p=0.00$

(3)配偶者・パートナーが現在、収入を伴う仕事をしている方は、その職種をお答え下さい。最もあてはまる番号1つに○をつけて下さい。

配偶者の職種	人数	%	有効%
有効			
会社員・団体職員(研究職以外)	394	20.2	49.3
公務員・大学職員(研究職以外)	231	11.9	28.9
研究職(民間企業)	12	0.6	1.5
研究職(大学・公的機関)	30	1.5	3.8
自営業・家族従業者・農業等	57	2.9	7.1
その他	76	3.9	9.5
合計	800	41.1	100.0
欠損値			
無回答	42	2.2	
不正回答	5	0.3	
非該当	1101	56.5	
合計	1148	58.9	
合計	1948	100.0	

		配偶者の職種							合計
		会社員・公務員・団体職員(研究職以外)	公務員・大学職員(研究職以外)	研究職(民間企業)	研究職(大学・公的機関)	自営業・家族従業者・農業等	その他		
女性	人数	260	128	8	18	40	24	478	
	性別の%	54.39%	26.78%	1.67%	3.77%	8.37%	5.02%	100.00%	
男性	人数	118	86	4	10	13	50	281	
	性別の%	41.99%	30.60%	1.42%	3.56%	4.63%	17.79%	100.00%	
合計	人数	378	214	12	28	53	74	759	
	性別の%	49.80%	28.19%	1.58%	3.69%	6.98%	9.75%	100.00%	

$\chi^2=39.63$ $p=0.00$

1セル(8.3%)は期待度数が5未満

Q18. あなたは、家事や育児・介護を平日1日にどのくらい行いますか

家事時間(分)	人数	%	有効%
有効			
0	134	6.9	8.3
1	1	0.1	0.1
5	9	0.5	0.6
10	40	2.1	2.5
12	1	0.1	0.1
15	17	0.9	1.1
20	15	0.8	0.9
30	211	10.8	13.1
40	9	0.5	0.6
45	4	0.2	0.2
50	1	0.1	0.1
60	371	19.0	23.1
75	1	0.1	0.1
80	1	0.1	0.1
83	1	0.1	0.1
90	79	4.1	4.9
105	1	0.1	0.1
120	301	15.5	18.8
140	1	0.1	0.1
150	36	1.8	2.2
180	143	7.3	8.9
210	10	0.5	0.6
240	99	5.1	6.2
270	12	0.6	0.7
300	49	2.5	3.1
330	3	0.2	0.2
360	26	1.3	1.6
390	4	0.2	0.2
420	6	0.3	0.4
450	1	0.1	0.1
480	8	0.4	0.5
540	5	0.3	0.3
600	2	0.1	0.1
720	1	0.1	0.1
840	1	0.1	0.1
900	1	0.1	0.1
合計	1605	82.4	100.0
欠損値			
無回答	231	11.9	
不正回答	2	0.1	
非該当	110	5.6	
合計	343	17.6	
合計	1948	100	

育児時間(分)	人数	%	有効%
有効			
0	135	6.9	23.2
1	1	0.1	0.2
5	1	0.1	0.2
10	8	0.4	1.4
15	6	0.3	1.0
20	7	0.4	1.2
30	43	2.2	7.4
40	1	0.1	0.2
45	1	0.1	0.2
48	1	0.1	0.2
60	94	4.8	16.2
90	12	0.6	2.1
120	83	4.3	14.3
150	5	0.3	0.9
160	1	0.1	0.2
180	55	2.8	9.5
240	36	1.8	6.2
270	3	0.2	0.5
300	32	1.6	5.5
330	3	0.2	0.5
360	23	1.2	4.0
420	6	0.3	1.0
480	6	0.3	1.0
510	1	0.1	0.2
540	1	0.1	0.2
600	2	0.1	0.3
720	2	0.1	0.3
840	1	0.1	0.2
900	2	0.1	0.3
960	3	0.2	0.5
1080	2	0.1	0.3
1440	5	0.3	0.9
合計	582	29.9	100.0
欠損値			
無回答	165	8.5	
不正回答	1	0.1	
非該当	1200	61.6	
合計	1366	70.1	
合計	1948	100.0	

育児の必要の有無	人数	%	有効%
有効			
無	1165	59.8	100.0
欠損値			
無回答	164	8.4	
不正回答	1	0.1	
非該当	618	31.7	
合計	783	40.2	
合計	1948	100.0	

介護時間(分)	人数	%	有効%
有効			
0	206	10.6	74.1
10	2	0.1	0.7
20	1	0.1	0.4
30	13	0.7	4.7
60	29	1.5	10.4
90	3	0.2	1.1
120	14	0.7	5.0
180	4	0.2	1.4
204	1	0.1	0.4
210	1	0.1	0.4
240	3	0.2	1.1
540	1	0.1	0.4
合計	278	14.3	100.0
欠損値			
無回答	237	12.2	
非該当	1433	73.6	
合計	1670	85.7	
合計	1948	100.0	

介護の必要の有無	人数	%	有効%
有効			
無	1371	70.4	100.0
欠損値			
無回答	238	12.2	
非該当	2	0.1	
不正回答	337	17.3	
合計	577	29.6	
合計	1948	100.0	

	Q18家事時間	Q18育児時間	Q18介護時間
女性	平均値	154.88	199.92
	度数	817	301
	平均値	54.49	56.86
男性	度数	685	244
	平均値	109.09	135.87
合計	度数	1502	545
	t=	23.32	10.37
	p=	0.00	0.00

Q19. 介護を必要とする家族の有無や希望についてうかがいます。

(1)あなたは、介護を必要とする方がいますか

介護を必要とする方の有無

介護を必要とする方の有無	人数	%	有効%
有効 無	1676	86.0	91.5
有	156	8.0	8.5
合計	1832	94.0	100.0
欠損値 無回答	113	5.8	
非該当	3	0.2	
合計	116	6.0	
合計	1948	100.0	

	無	有	合計
女性 人数	822	79	901
性別の %	91.23%	8.77%	100.00%
男性 人数	753	68	821
性別の %	91.72%	8.28%	100.00%
合計 人数	1578	147	1725
性別の %	91.48%	8.52%	100.00%

$\chi^2=0.41$ $p=0.82$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

(2)いない方は、将来、親の介護の可能性をご記入下さい。

将来の親の介護の有無

将来の親の介護の有無	人数	%	有効%
(介護を必要とする人がいない人) 無			
有効 有	1315	67.5	78.6
無	357	18.3	21.4
合計	1672	85.8	100.0
欠損値 無回答	118	6.1	
不正回答	1	0.1	
非該当	157	8.1	
合計	276	14.2	
合計	1948	100.0	

	無	有	合計
女性 人数	695	125	820
性別の %	84.76%	15.24%	100.00%
男性 人数	541	211	752
性別の %	71.94%	28.06%	100.00%
合計 人数	1237	338	1575
性別の %	78.54%	21.46%	100.00%

$\chi^2=41.86$ $p=0.00$ 2セル(33.3%)は期待度数が5未満

介護の可能性人数	人数	%	有効%
(介護を必要とする人がいない人)			
有効 0	3	0.2	0.3
1	197	10.1	17.1
1.5	2	0.1	0.2
2	705	36.2	61.1
2.5	1	0.1	0.1
3	96	4.9	8.3
3.5	1	0.1	0.1
4	146	7.5	12.7
5	1	0.1	0.1
6	1	0.1	0.1
合計	1153	59.2	100.0
欠損値 777	259	13.3	
888	2	0.1	
999	534	27.4	
合計	795	40.8	
合計	1948	100.0	

Q20. 主に介護を行っているのはどなたですか。訪問介護や施設利用も含めて、以下の表のそれぞれの日について番号を選び、○をつけて下さい。

介護担い手(平日)	人数	%	有効%
有効 あなた	34	21.8	14.7
配偶者	37	23.7	15.9
配偶者以外の家族	38	24.4	16.4
兄弟姉妹や親せき	25	16.0	10.8
訪問介護	23	14.7	9.9
介護施設等	65	41.7	28.0
その他	10	6.4	4.3
合計	232	148.7	100.0
合計 介護を必要とする人がいる	156		

		介護担い手(平日)							合計
性別		あなた	配偶者	配偶者以外の家族	兄弟姉妹や親せき	訪問介護	介護施設等	その他	
女性	人数	19	19	13	9	12	29	7	108
	性別の %	17.59%	17.59%	12.04%	8.33%	11.11%	26.85%	6.48%	100.00%
男性	人数	12	17	23	14	11	33	3	113
	性別の %	10.62%	15.04%	20.35%	12.39%	9.73%	29.20%	2.65%	100.00%
合計	人数	31	36	36	23	23	62	10	221
	性別の %	14.0%	16.3%	16.3%	10.4%	10.4%	28.1%	4.5%	100.0%

$\chi^2=138.13$ $p=0.00$

介護担い手(平日以外)	人数	%	有効%
有効 あなた	67	42.9	28.0
配偶者	40	25.6	16.7
配偶者以外の家族	35	22.4	14.6
兄弟姉妹や親せき	26	16.7	10.9
訪問介護	8	5.1	3.3
介護施設等	55	35.3	23.0
その他	8	5.1	3.3
合計	239	153.2	100.0
合計 介護を必要とする人がいる	156		

		介護担い手(平日以外)							合計
性別		あなた	配偶者	配偶者以外の家族	兄弟姉妹や親せき	訪問介護	介護施設等	その他	
女性	人数	37	21	13	11	4	25	7	118
	性別の %	31.36%	17.80%	11.02%	9.32%	3.39%	21.19%	5.93%	100.00%
男性	人数	26	17	19	14	4	26	1	107
	性別の %	24.30%	15.89%	17.76%	13.08%	3.74%	24.30%	0.93%	100.00%
合計	人数	63	38	32	25	8	51	8	225
	性別の %	28.0%	16.9%	14.2%	11.1%	3.6%	22.7%	3.6%	100.0%

$\chi^2=110.35$ $p=0.00$ 2セル(14.3%)は期待度数が5未満

Q21. 介護と仕事を両立させる上で、困難に感じることはありますか。次の中からあてはまる記号をいくつでも選んで○をつけて下さい。

仕事に対して家族の理解が得にくい				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	148	7.6	88.6
	あてはまる	19	1.0	11.4
	合計	167	8.6	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	非該当	1724	88.5	
	合計	1781	91.4	
合計		1948	100.0	

職場で介護に対する理解が得にくい				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	134	6.9	80.2
	あてはまる	33	1.7	19.8
	合計	167	8.6	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	非該当	1724	88.5	
	合計	1781	91.4	
合計		1948	100.0	

仕事が忙しく介護にかかる時間が削られる				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	109	5.6	65.3
	あてはまる	58	3.0	34.7
	合計	167	8.6	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	非該当	1724	88.5	
	合計	1781	91.4	
合計		1948	100.0	

責任ある立場に在り介護の時間がとれない				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	139	7.1	83.7
	あてはまる	27	1.4	16.3
	合計	166	8.5	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	非該当	1725	88.6	
	合計	1782	91.5	
合計		1948	100.0	

早退等、勤務が不規則になる				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	133	6.8	80.1
	あてはまる	33	1.7	19.9
	合計	166	8.5	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	非該当	1725	88.6	
	合計	1782	91.5	
合計		1948	100.0	

遠隔地で、通うのに時間がかかる				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	126	6.5	76.4
	あてはまる	39	2.0	23.6
	合計	165	8.5	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	不正回答	1	0.1	
	非該当	1725	88.6	
	合計	1783	91.5	
合計		1948	100.0	

サポート体制が十分でない				
	人数	%	有効%	
有効	あてはまらない	111	5.7	67.3
	あてはまる	54	2.8	32.7
	合計	165	8.5	100.0
欠損値	無回答	57	2.9	
	不正回答	1	0.1	
	非該当	1725	88.6	
	合計	1783	91.5	
合計		1948	100.0	

仕事に対して家族の理解が得にくい				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	78	9	87
	性別の%	89.66%	10.34%	100.00%
男性	人数	64	7	71
	性別の%	90.14%	9.86%	100.00%
合計	人数	142	16	158
	性別の%	89.87%	10.13%	100.00%

$\chi^2=0.01$ p=0.92

職場で介護に対する理解が得にくい				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	67	20	87
	性別の%	77.01%	22.99%	100.00%
男性	人数	61	10	71
	性別の%	85.92%	14.08%	100.00%
合計	人数	128	30	158
	性別の%	81.01%	18.99%	100.00%

$\chi^2=2.02$ p=0.16

仕事が忙しく介護にかかる時間が削られる				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	59	28	87
	性別の%	67.82%	32.18%	100.00%
男性	人数	45	26	71
	性別の%	63.38%	36.62%	100.00%
合計	人数	104	54	158
	性別の%	65.82%	34.18%	100.00%

$\chi^2=0.34$ p=0.56

責任のある立場に在り介護の時間がとれない				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	78	8	86
	性別の%	90.70%	9.30%	100.00%
男性	人数	54	17	71
	性別の%	76.06%	23.94%	100.00%
合計	人数	132	25	157
	性別の%	84.08%	15.92%	100.00%

$\chi^2=6.23$ p=0.01

早退等、勤務が不規則になる				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	65	21	86
	性別の%	75.58%	24.42%	100.00%
男性	人数	60	11	71
	性別の%	84.51%	15.49%	100.00%
合計	人数	125	32	157
	性別の%	79.62%	20.38%	100.00%

$\chi^2=1.91$ p=0.17

遠隔地で、通うのに時間がかかる				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	68	18	86
	性別の%	79.07%	20.93%	100.00%
男性	人数	50	20	70
	性別の%	71.43%	28.57%	100.00%
合計	人数	118	38	156
	性別の%	75.64%	24.36%	100.00%

$\chi^2=1.22$ p=0.27

サポート体制が十分でない				
	あてはまらない	あてはまる	合計	
女性	人数	57	29	86
	性別の%	66.28%	33.72%	100.00%
男性	人数	48	22	70
	性別の%	68.57%	31.43%	100.00%
合計	人数	105	51	156
	性別の%	67.31%	32.69%	100.00%

$\chi^2=0.09$ p=0.76

疲労、睡眠不足、 ストレスなど	人数	%	有効%
有効	90	4.6	53.9
あてはまらない	77	4.0	46.1
あてはまる	167	8.6	100.0
合計	167	8.6	100.0
欠損値	57	2.9	
無回答	2	0.1	
不正回答	1722	88.4	
非該当	1781	91.4	
合計	1781	91.4	
合計	1948	100.0	

両立させようとする と不利益をこうむる	人数	%	有効%
有効	130	6.7	78.8
あてはまらない	35	1.8	21.2
あてはまる	165	8.5	100.0
合計	165	8.5	100.0
欠損値	57	2.9	
無回答	1726	88.6	
非該当	1783	91.5	
合計	1783	91.5	
合計	1948	100.0	

両立に関して相談する人 がいない	人数	%	有効%
有効	148	7.6	89.7
あてはまらない	17	0.9	10.3
あてはまる	165	8.5	100.0
合計	165	8.5	100.0
欠損値	57	2.9	
無回答	1726	88.6	
非該当	1783	91.5	
合計	1783	91.5	
合計	1948	100.0	

その他	人数	%	有効%
有効	150	7.7	92.6
あてはまらない	12	0.6	7.4
あてはまる	162	8.3	100.0
合計	162	8.3	100.0
欠損値	56	2.9	
無回答	1730	88.8	
非該当	1786	91.7	
合計	1786	91.7	
合計	1948	100.0	

疲労、睡眠不足、ストレスなど			
	あては まらない	あては まる	合計
女性	人数 48	39	87
	性別の% 55.17%	44.83%	100.00%
男性	人数 39	32	71
	性別の% 54.93%	45.07%	100.00%
合計	人数 87	71	158
	性別の% 55.06%	44.94%	100.00%

$\chi^2=0.00$ $p=0.98$

両立させようとする と不利益をこうむる			
	あては まらない	あては まる	合計
女性	人数 67	19	86
	性別の% 77.91%	22.09%	100.00%
男性	人数 57	13	70
	性別の% 81.43%	18.57%	100.00%
合計	人数 124	32	156
	性別の% 79.49%	20.51%	100.00%

$\chi^2=0.29$ $p=0.59$

両立に関して相談する人 がいない			
	あては まらない	あては まる	合計
女性	人数 76	10	86
	性別の% 88.37%	11.63%	100.00%
男性	人数 63	7	70
	性別の% 90.00%	10.00%	100.00%
合計	人数 139	17	156
	性別の% 89.10%	10.90%	100.00%

$\chi^2=0.11$ $p=0.75$

その他			
	あては まらない	あては まる	合計
女性	人数 76	9	85
	性別の% 89.41%	10.59%	100.00%
男性	人数 65	3	68
	性別の% 95.59%	4.41%	100.00%
合計	人数 141	12	153
	性別の% 92.16%	7.84%	100.00%

$\chi^2=1.99$ $p=0.16$

Q22. 介護で仕事（学生の方は就学）を休んだ日数についてうかがいます。

(1)介護で休んだことは、昨年（1月から12月）1年に何日くらいありましたか。

介護で休んだ日数	人数	%	有効%
有効	75	3.9	48.4
0	1	0.1	0.6
0.5	12	0.6	7.7
1	19	1.0	12.3
2	1	0.1	0.6
2.3	12	0.6	7.7
3	2	0.1	1.3
4	17	0.9	11.0
5	1	0.1	0.6
6	3	0.2	1.9
7	1	0.1	0.6
9	7	0.4	4.5
10	1	0.1	0.6
12	1	0.1	0.6
14	2	0.1	1.3
20	155	8.0	100.0
合計	155	8.0	100.0
欠損値	68	3.5	
無回答	1	0.1	
不正回答	1724	88.5	
非該当	1793	92.0	
合計	1793	92.0	
合計	1948	100.0	

性別	Q22介護で休んだ 日数	Q22介護に必要な 休日数
女性	平均値 2.42	11.29
	人数 74	17
男性	平均値 2.28	10.48
	人数 71	25
合計	平均値 2.35	10.81
	人数 145	42
t=	0.225	0.323
p=	0.82	0.75

(2)休んだ日数は十分でしたか。あてはまる番号1つに○をつけて下さい。

休日数は十分か	人数	%	有効%
有効	54	2.8	51.4
十分だった	51	2.6	48.6
十分でなかった	105	5.4	100.0
合計	105	5.4	100.0
欠損値	84	4.3	
無回答	1759	90.3	
非該当	1843	94.6	
合計	1843	94.6	
合計	1948	100.0	

休日数は十分か			
	十分 だった	十分でな かった	合計
女性	人数 23	25	48
	性別の% 47.92%	52.08%	100.00%
男性	人数 29	24	53
	性別の% 54.72%	45.28%	100.00%
合計	人数 52	49	101
	性別の% 51.49%	48.51%	100.00%

$\chi^2=0.47$ $p=0.50$

(3)十分でない場合、何日くらい休みが必要だと思いましたか。また、休めなかった理由があれば具体的に記入下さい。

介護に必要な休日数	人数	%	有効%
有効			
1.00	3	0.2	6.8
3.00	3	0.2	6.8
4.00	1	0.1	2.3
5.00	6	0.3	13.6
7.00	5	0.3	11.4
10.00	15	0.8	34.1
14.00	1	0.1	2.3
15.00	4	0.2	9.1
20.00	1	0.1	2.3
24.00	1	0.1	2.3
30.00	4	0.2	9.1
合計	44	2.3	100.0
欠損値			
無回答	87	4.5	
非該当	1817	93.3	
合計	1904	97.7	
合計	1948	100.0	

Q23. 介護のとき、どのようなサポートがあればよいと思いますか。最も必要だと思うもの1つに○をつけて下さい。

介護に必要なサポート	人数	%	有効%
有効			
相談体制	12	0.6	11.0
業務の代替者	35	1.8	32.1
休める職場の雰囲気	46	2.4	42.2
学内委員会等の負担軽減	7	0.4	6.4
その他	9	0.5	8.3
合計	109	5.6	100.0
欠損値			
無回答	278	14.3	
不正回答	1147	58.9	
非該当	414	21.3	
合計	1839	94.4	
合計	1948	100.0	

		相談体制	業務の代替者	休める職場の雰囲気	学内委員会等の負担軽減	その他	合計
女性	人数	5	13	29	2	5	54
	性別の%	9.26%	24.07%	53.70%	3.70%	9.26%	100.00%
男性	人数	5	19	17	5	4	50
	性別の%	10.00%	38.00%	34.00%	10.00%	8.00%	100.00%
合計	人数	10	32	46	7	9	104
	性別の%	9.62%	30.77%	44.23%	6.73%	8.65%	100.00%

$\chi^2=5.51$ $p=0.24$ 5セル(50.0%)は期待度数が5未満

Q24. あなたの仕事(学生の方は就学)と家族の関係についてうかがいます。次の問いについて、もっとも実態に近いと思う番号にそれぞれ1つ○をつけてください。

仕事の原因で家族と過ごす時間がとれない	人数	%	有効%
有効			
当てはまる	447	22.9	23.6
まああてはまる	584	30.0	30.9
あまりあてはまらない	624	32.0	33.0
全くあてはまらない	236	12.1	12.5
合計	1891	97.1	100.0
欠損値			
無回答	57	2.9	
合計	1948	100.0	

		あてはまる	まああてはまる	あまりあてはまらない	全くあてはまらない	合計
女性	人数	204	278	338	113	933
	性別の%	21.86%	29.80%	36.23%	12.11%	100.00%
男性	人数	215	260	250	108	833
	性別の%	25.81%	31.21%	30.01%	12.97%	100.00%
合計	人数	420	539	589	221	1769
	性別の%	23.74%	30.47%	33.30%	12.49%	100.00%

$\chi^2=9.04$ $p=0.17$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

家においても仕事のことが気になってしかたがない	人数	%	有効%
有効			
当てはまる	347	17.8	18.3
まああてはまる	642	33.0	33.9
あまりあてはまらない	674	34.6	35.6
全くあてはまらない	230	11.8	12.2
合計	1893	97.2	100.0
欠損値			
無回答	55	2.8	
合計	1948	100.0	

		あてはまる	まああてはまる	あまりあてはまらない	全くあてはまらない	合計
女性	人数	147	293	364	128	932
	性別の%	15.77%	31.44%	39.06%	13.73%	100.00%
男性	人数	176	302	273	84	835
	性別の%	21.08%	36.17%	32.69%	10.06%	100.00%
合計	人数	324	595	637	214	1770
	性別の%	18.31%	33.62%	35.99%	12.09%	100.00%

$\chi^2=29.44$ $p=0.00$ 4セル(33.3%)は期待度数が5未満

家族のことで仕事に時間を配分できない			
	人数	%	有効%
有効			
当てはまる	107	5.5	5.7
まああてはまる	328	16.8	17.3
あまりあてはまらない	986	50.6	52.1
全くあてはまらない	470	24.1	24.9
合計	1891	97.1	100.0
欠損値 無回答	57	2.9	
合計	1948	100.0	

家族のことで仕事に時間を配分できない						
		あてはまる	まああてはまる	あまりあてはまらない	全くあてはまらない	合計
女性	人数	53	173	492	216	934
	性別の%	5.67%	18.52%	52.68%	23.13%	100.00%
男性	人数	42	133	431	225	831
	性別の%	5.05%	16.00%	51.87%	27.08%	100.00%
合計	人数	95	306	924	443	1768
	性別の%	5.37%	17.31%	52.26%	25.06%	100.00%

$\chi^2=7.68$ $p=0.26$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満

家事や育児で疲れ仕事をやろうという気になれない			
	人数	%	有効%
有効			
当てはまる	72	3.7	3.8
まああてはまる	249	12.8	13.2
あまりあてはまらない	938	48.2	49.7
全くあてはまらない	628	32.2	33.3
合計	1887	96.9	100.0
欠損値 無回答	60	3.1	
不正回答	1	0.1	
合計	61	3.1	
合計	1948	100.0	

家事や育児で疲れ仕事をやろうという気になれない						
		あてはまる	まああてはまる	あまりあてはまらない	全くあてはまらない	合計
女性	人数	46	160	486	239	931
	性別の%	4.94%	17.19%	52.20%	25.67%	100.00%
男性	人数	20	78	387	346	831
	性別の%	2.41%	9.39%	46.57%	41.64%	100.00%
合計	人数	66	238	874	587	1765
	性別の%	3.74%	13.48%	49.52%	33.26%	100.00%

$\chi^2=65.50$ $p=0.00$

4セル(33.3%)は期待度数が5未満