

## 「外国人留学生の採用に関する調査」(調査シリーズ No. 42) の Read me

本アーカイブデータは、報告書掲載集計表の再現性について検証済です。注意が必要な箇所を以下に示しました。

## 1 カテゴリ変数「f1\_re」

設問F1「本社が所在する都道府県」の回答を基に作成した変数です。本社が所在する都道府県を次のとおりカテゴリ化してあります。報告書110ページの表の表頭の地域区分と同じです。108～109ページに掲載されている都道府県別の集計表は再現できません。

カテゴリ(変数のとる値と値ラベル)	該当する都道府県
1 北海道・東北	北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県
2 関東(首都圏を除く)	茨城県、栃木県、群馬県
3 首都圏	東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県
4 中部・甲信越	新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県
5 近畿	滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県
6 中国・四国	鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県
7 九州・沖縄	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

## 2 カテゴリ変数「f3\_x\_x\_re」(xには1、2、3、a、b、c、dが入ります。)

設問F3「正社員等の人数」の回答を基に作成した一連の変数です。次に示す報告書の集計表の表頭区分で、回答された人数をカテゴリ化してあります。

変数名	使用した設問F3の項目	カテゴリを同じにする報告書集計表	掲載ページ
f3_1_a_re	「正社員」の「人数」	表64「F3. 正社員数」	112
f3_1_b_re	「正社員」の「人数」(うち短大・高専卒以上)	表65「F3. 正社員数」 【うち短大・高専卒以上の比率①】	113
f3_1_c_re	「正社員」の「うち外国人社員の人数」	表67「F3. 正社員数」【うち外国人社員】	115
f3_1_d_re	「正社員」の「うち外国人留学生の人数」	表68「F3. 正社員数」【うち外国人留学生】	116
f3_2_a_re	「契約社員」の「人数」	表71「F3. 契約社員数」	119
f3_2_c_re	「契約社員」の「うち外国人社員の人数」	表72「F3. 契約社員数」【うち外国人社員】	120
f3_2_d_re	「契約社員」の「うち外国人留学生の人数」	表73「F3. 契約社員数」【うち外国人留学生】	121
f3_3_a_re	「派遣・請負社員」の「人数」	表77「F3. 派遣・請負社員数」	125
f3_3_c_re	「派遣・請負社員」の「うち外国人社員の人数」	表78「F3. 派遣・請負社員数」【うち外国人社員】	126

f3_3_d_re	「派遣・請負社員」の「うち外国人留学生の人数」	表 79 「F3. 派遣・請負社員数」【うち外国人留学生】	127
-----------	-------------------------	-------------------------------	-----

### 3 カテゴリ変数「f5\_1\_re」

設問 F5-1「貴社の外資比率」の回答を基に作成した変数です。報告書 134 ページの表の表頭区分で、回答された外資比率をカテゴリ化してあります。