

表：各制度を使用しない/ほとんど使用しないことの関連因子：単変量/多変量ロジスティック回帰分析より

|                            | (心身)障害者扶養<br>共済制度 |              | 付加給付制度（一部<br>の健康保険組合/共済<br>組合） |              | 無料低額診療事業 |       | 国民健康保険法第 44<br>条による減額・猶<br>予・免除 |              | 申告税控除（確定申<br>告の障害者控除、医<br>療費控除） |              | 地域生活支援事業     |              |
|----------------------------|-------------------|--------------|--------------------------------|--------------|----------|-------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | OR                |              | OR                             |              | OR       |       | OR                              |              | OR                              |              | OR           |              |
|                            | 単変量               | 多変量          | 単変量                            | 多変量          | 単変量      | 多変量   | 単変量                             | 多変量          | 単変量                             | 多変量          | 単変量          | 多変量          |
| <i>性別<sup>a</sup></i>      |                   |              |                                |              |          |       |                                 |              |                                 |              |              |              |
| 男性                         | 0.909             | 0.903        | 1.137                          | 1.127        | 1.292    | 1.299 | <b>1.511</b>                    | 1.436        | <b>1.553</b>                    | <b>1.542</b> | 1.132        | 1.146        |
| 女性                         |                   | ref          |                                | ref          |          | ref   |                                 | ref          |                                 | ref          |              | ref          |
| その他                        | 0.467             | 0.465        | 1.220                          | 1.264        | 0.698    | 0.714 | <b>0.297</b>                    | <b>0.297</b> | 1.044                           | 1.019        | 0.472        | 0.466        |
| <i>勤務機関<sup>b</sup></i>    |                   |              |                                |              |          |       |                                 |              |                                 |              |              |              |
| 病院 (Med SW)                |                   | ref          |                                | ref          |          | ref   |                                 | ref          |                                 | ref          |              | ref          |
| 3 機関(SW)                   | <b>2.309</b>      | <b>2.556</b> | <b>7.959</b>                   | <b>8.160</b> | 1.366    | 1.267 | 1.088                           | 1.127        | <b>2.430</b>                    | <b>2.700</b> | 1.327        | 1.409        |
| <i>勤務機関の地域<sup>d</sup></i> |                   |              |                                |              |          |       |                                 |              |                                 |              |              |              |
| 大阪府                        | 1.949             | 1.949        | 0.764                          | 0.764        | 0.585    | 0.585 | 1.099                           | 1.099        | 1.343                           | 1.343        | 1.165        | 1.165        |
| 兵庫県                        |                   | ref          |                                | ref          |          | ref   |                                 | ref          |                                 | ref          |              | ref          |
| 京都府                        | 0.891             | 0.891        | 0.776                          | 0.776        | 0.604    | 0.604 | 1.634                           | 1.634        | 1.630                           | 1.630        | 1.207        | 1.207        |
| 滋賀県                        | 2.946             | 2.946        | 1.513                          | 1.513        | 1.542    | 1.542 | <b>3.228</b>                    | <b>3.228</b> | 0.804                           | 0.804        | 1.050        | 1.050        |
| 奈良県                        | 1.744             | 1.744        | 1.378                          | 1.378        | 0.528    | 0.528 | 2.460                           | 2.460        | 1.443                           | 1.443        | 1.198        | 1.198        |
| 和歌山県                       | 0.749             | 0.749        | 1.134                          | 1.134        | 2.417    | 2.417 | 3.197                           | 3.197        | 1.088                           | 1.088        | 0.754        | 0.754        |
| <i>専門職経験年数<sup>c</sup></i> |                   |              |                                |              |          |       |                                 |              |                                 |              |              |              |
| <10 年                      | 0.933             | 0.766        | 1.487                          | 1.438        | 1.869    | 1.745 | <b>1.936</b>                    | 1.663        | 1.378                           | 1.316        | <b>1.883</b> | <b>1.725</b> |
| 10 - 18 年                  |                   | ref          |                                | ref          |          | ref   |                                 | ref          |                                 | ref          |              | ref          |
| 19 年以上                     | 0.657             | 0.544        | 1.552                          | 1.503        | 0.804    | 0.736 | 1.385                           | 1.161        | 1.003                           | 0.924        | 1.167        | 1.055        |

MedSW: 病院勤務の福祉専門職; SW: 地域包括支援センター、社会福祉協議会、自治体の 3 種類の機関に勤務する福祉専門職 OR: オッズ比; CI: 信頼区間.

\*国民健康保険法第 44 条は「特別の理由がある被保険者」について、市区町村の判断による減額・猶予・免除を認めている。

OR の点推定値を表に示す。統計的に有意な値は太字で示した。多変量回帰分析における調整変数は <sup>a</sup>地域、<sup>b</sup>性別と地域、<sup>c</sup>性別と職場環境である。<sup>d</sup> 調整不要。