## 計画   20			Δ	D	C	D	E	E		T T	т
本	/II. =1	( t) Net	A	В	C 鉱業	D	E	F 雲気・ガス・	G	H	I
ф € 区         26, 854         440         113         188         14,637         4,289         3,032         21,078         6,582         66,582         100           1001         104,381         106         85         3,970         548         615         9,992         1,703         10,728           1004         55,453         8         —         1,549         664         2,077         2,722         770         5,942           1006         6,269         —         —         1,101         157         231         160         331         1,929           1006         6,279         —         —         4413         111         —         151         11         1,288           1007         2,626         —         —         223         170         —         550         —         572           1009         5,784         —         —         188         367         21         —         195         64         457           1011         20,783         2         4         —         1,518         245         5         2,110         289         4,691           1014         2,800         —         —	統計区		林業	漁業	採石業、	建設業	製造業	熱 供 給・ 水 道 業	通信業	郵便業	小売業
1001											
1002											
1003											
1004				_							
1006				_	_						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			8	_	_						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_		11	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_							
1011											
1012											
1013				_							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			4	_	_						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_			_			
1018				_							
1019											
1020				_	_						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_		_	_	_	_	
1023			_	_	_		_	_	_	_	
1024         207         −         −         −         2         24         −         33         2           1025         2, 253         −         −         −         40         19         −         71         −         152           1027         383         4         −         −         40         43         −         −         7         7         3           ±         ★         ★         110,368         13         −         111         10,508         2,423         230         4,269         4,814         22,756           2001         39,523         −         −         8         1,673         435         19         3,538         759         7,110           2002         6,373         −         −         292         94         −         322         132         987           2003         4,322         −         −         269         28         −         45         675         1,384           2005         3,349         −         −         211         20         −         12         16         −         227           2008         3,294         −         −<		67	_	_	_	4	_	_		_	47
1025			_	_	_	10			2	_	
1026			_	_	_	_					
1027			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_							
2001         39,523         -         -         8         1,673         435         19         3,538         759         7,110           2002         6,373         -         -         -         292         94         -         322         132         987           2004         7,064         3         -         -         269         28         -         45         675         1,384           2005         3,349         -         -         -         221         20         -         12         16         1,179           2007         1,699         -         -         -         211         20         -         12         16         1,179           2007         1,699         -         -         -         219         4         57         16         -         227           2008         3,294         -         -         -         701         161         -         -         44         692           2009         1,817         -         -         282         47         -         2         32         701           2011         2,251         -         -         - <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				_							
2002         6, 373         -         -         -         292         94         -         322         132         987           2003         4, 322         -         -         -         6         -         17         -         245           2004         7, 064         3         -         -         269         28         -         45         675         1, 384           2005         3, 349         -         -         -         323         45         -         218         2         739           2006         4, 502         -         -         -         211         20         -         12         16         1, 179           2007         1, 699         -         -         -         219         4         577         16         -         227           2008         3, 294         -         -         -         701         161         -         -         44         692           2009         1, 817         -         -         -         282         47         -         2         32         701           2010         3, 469         4         -         -				_							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2002		_	_	_					132	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			3	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_	2		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2010		4	_	_	699		_		547	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			90			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	3			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2017-1	2, 470	_	_	_	573	21	_	3	42	573
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_							
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			ь —	_	_						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_	_		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_	_		
2023     1, 392     -     -     -     341     169     -     4     44     193       2024     4, 357     -     -     -     552     150     -     21     226     1,022       2024-1     1, 478     -     -     -     336     133     -     10     208     205       2024-2     2, 879     -     -     216     17     -     11     18     817	2022	688	_	_	_	48	8	_	2		45
2024-1     1, 478     -     -     -     336     133     -     10     208     205       2024-2     2, 879     -     -     -     216     17     -     11     18     817			_	_	_			_			
2024-2 2,879 216 17 - 11 18 817			_	_	_			_			
			_	_	_			_			
			_	_	_			_			

<sup>&</sup>lt;資料> 市長政策室政策企画部企画課「経済センサスー基礎調査」

## (大分類) 別従業者数

A										21年7月1	日現在
「保護学院   「日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	J	K	L	M 定流 <del>業</del>	N A A A A A A B A B A B A B A B A B A B	O ## 本	Р	Q 海 △	R	S	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			専門・技術	飲食	サービス業、	学 習		サービス	(他に分類さ	(他に分類され	統計区
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				94, 505	45, 211	47, 000		3, 978			
5, 327         2, 600         2, 153         8, 732         4, 968         1, 374         1, 626         1, 100         754         381         111         56         4, 386         331         109         253         161         163         31         1, 043         49         547         3         1003           237         1, 286         914         16, 180         2, 945         218         489         40         2, 294         32         1005           83         643         166         1, 617         525         219         730         13         248         31         1007           15         226         38         160         91         123         238         -         2, 369         1, 468         1008           9         20         40         288         1, 352         118         1, 665         7         316         -         1009         94         296         431         494         291         301         705         70         2, 479         3         1100         346         1, 036         3, 773         21         545         250         1012         1012         248         365         13         221											
1,088											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
237         1, 286         914         16, 180         2, 945         218         489         40         2, 294         322         1006           27         202         114         299         124         236         214         7         318         —         1006           15         226         38         160         91         123         228         —         2, 369         1, 68         1008           9         20         40         288         1, 352         118         1, 695         7         316         —         1009           448         802         2, 687         1, 661         251         1, 221         1, 538         20         2, 044         1, 642         1011           10         244         457         128         238         122         155         545         250         1012           23         111         63         222         122         122         135         679         68         23         —         1014           418         123         261         133         303         834         355         371         817         147         167         1,833         <											
83 643 166 1,647 525 219 730 13 248 31 1006 27 202 114 299 124 236 214 7 318 — 1007 15 226 38 160 91 123 238 — 2,369 1,468 1008 9 20 40 288 1,352 118 1,665 7 316 — 1009 94 296 431 494 2291 301 705 70 2,479 3 1010 418 802 2,687 1,661 251 1,221 1,538 20 2,044 1,642 1011 125 494 559 1,001 346 1,036 3,773 20 2,044 1,642 1011 125 494 559 1,001 346 1,036 3,773 221 175 1013 23 111 63 252 122 135 579 68 23 — 1014 69 123 229 375 163 261 812 28 159 257 1015 111 365 464 567 303 421 747 157 1,883 12 1016 176 319 303 834 395 371 817 14 625 3 1017 27 366 297 428 359 357 509 26 72 — 1018 13 71 92 146 58 127 283 — 7 — 1019 1 - 10 — 14 — 2 388 4 3 — 1021 2 8 — 3 5 4 — 3 2 — 1014 1 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1021 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1021 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1021 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1021 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1023 1 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1023 1 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1023 1 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1023 1 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 1023 1 1 26 3 3 60 102 158 664 4 50 — 1024 1 1 22 40 413 82 43 1,163 4 103 — 1025 8 4 44 32 80 102 158 664 4 50 — 1025 8 4 44 32 80 102 158 664 4 50 — 1025 2 509 3,790 3,790 3,961 9,838 4,060 15,491 12,133 417 9,675 3,470 ± 1027 2 509 3,790 3,790 3,961 9,838 4,060 15,491 12,133 417 9,675 3,470 ± 1027 2 11 428 224 504 483 820 321 1,694 5 239 903 2004 42 121 176 144 125 301 379 18 716 — 2005 1 56 132 73 297 224 97 146 — 51 — 2007 1 11 110 43 191 143 121 712 6 344 15 2000 1 47 80 93 75 25 87 35 200 165 6 148 — 2016 1 18 47 198 95 132 237 69 57 7 210 — 2010 1 1 1 10 43 191 143 121 112 6 344 15 2001 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
15		643	166	1,647		219	730	13	248		1006
9											
94 296 431 494 291 301 705 70 2,479 3 1010 418 802 2,687 1,661 251 1,221 1,538 20 2,044 1,642 1011 125 494 559 1,001 346 1,036 3,773 21 545 250 1012 100 244 457 128 238 122 356 13 221 1545 250 1012 23 111 63 252 122 135 579 68 23 — 1014 69 123 229 375 163 261 812 28 159 257 1015 111 365 464 507 303 421 747 157 1,833 12 1016 176 319 303 884 395 371 817 14 625 3 1017 277 366 297 428 359 357 509 26 72 — 1018 13 71 92 146 58 127 283 — 7 — 1019 — 10 — 14 — 2 388 4 3 — 7 — 1019 — 3 5 4 — 3 2 — — 1 1 — 102 2 8 — 3 2 — — — 1 1 — 102 2 1 2 8 — 3 2 — — — 1 1 — 102 2 1 2 8 — 3 2 — — — 1 1 — 102 2 1 2 8 — 3 2 — — — 1 1 — 102 2 1 1 26 19 35 14 93 461 — 57 — 102 4 1 122 40 413 82 43 1,163 4 103 — 1024 8 44 32 80 102 158 664 4 50 15 1026 8 44 32 80 102 158 664 4 50 15 1026 8 44 32 80 102 158 664 4 50 15 1026 2 — 26 3 46 49 38 117 — 7 — 7 — 1072 2,509 3,790 3,961 9,838 4,060 15,491 12,133 417 9,675 3,470 ± 201 2 1 1 28 224 504 430 227 684 11 1,730 117 2002 2 47 404 159 1,168 320 321 1,094 5 239 903 2004 44 2 121 176 144 125 301 379 18 716 — 205 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2005 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2005 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2005 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2005 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2006 11 11 110 43 191 143 121 712 6 344 15 2006 11 11 110 43 191 143 121 712 6 344 15 2006 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2006 11 11 110 43 191 143 121 712 6 344 15 2006 11 11 10 43 191 143 121 712 6 344 15 2006 11 11 10 43 191 143 121 712 6 348 6 148 — 2016 11 110 43 191 143 121 712 6 348 16 9 17 — 2007 11 11 10 43 191 143 121 712 6 348 17 — 2007 11 11 10 43 191 143 121 712 6 348 17 — 2007 11 11 10 43 191 143 121 712 6 348 17 — 2007 11 11 110 43 191 143 121 712 6 344 15 2001 11 110 31 106 11 17 362 280 14 125 15 200 11 11 189 149 297 201 161 513 5 172 3 3 2016 11 189 149 297 201 161 513 5 172 3 3 2016 11 189 149 297 201 161 513 5 172 3 3 2017 12 11 189 149 297 301 161 513 5 77 201 201 12 11 189 149 297 301 161 513 5 77 20 201 13 14 15 15 10 16 11 177 362 4 13 13 3 2022 14 15 16											
418       802       2, 687       1, 661       251       1, 221       1,538       20       2, 044       1, 642       1011         10       244       457       1,001       346       1,036       3,773       21       545       250       1012         23       111       63       252       238       122       135       579       68       23       —       1014         69       123       229       375       163       261       812       28       159       267       1015         111       365       464       507       303       421       747       157       1,883       12       1016         176       319       303       834       395       357       509       26       72       —       1018         13       71       92       146       58       127       283       —       7       —       1019         —       10       —       14       —       2       388       4       3       —       1021         2       8       —       3       2       —       —       3       —       1021 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>											
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
10											
69	10	244		128	238	122	356		221	175	1013
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
27         366         297         428         359         357         509         26         72         —         1019           —         10         —         14         —         2         388         4         3         —         1019           —         3         5         4         —         —         32         —         3         —         1021           2         8         —         3         2         —         —         —         1         1022           1         26         19         35         14         93         461         —         57         —         1023           —         —         2         11         16         96         18         —         3         —         1024           1         122         40         413         82         43         1,163         4         103         —         1024           8         44         32         80         102         158         664         4         50         15         1026           2.509         3.790         3.961         9.838         4.060         15,491 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
13										_	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										_	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	_		_	14	_	2		4		_	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						_		_			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						- 02		_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										_	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										_	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										15	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	_				49			_		_	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										117	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										903	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										_	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										3	
29       36       48       133       137       74       235       18       21       22       2009         8       87       103       40       24       272       326       7       210       —       2010         66       118       47       198       95       132       237       69       57       3       2011         47       28       22       296       121       134       204       5       194       —       2012         90       75       30       106       132       99       496       18       69       12       2013         22       72       27       138       108       121       186       19       107       —       2014         16       64       36       145       180       108       322       6       195       3       2015         33       21       25       87       35       20       105       6       148       —       2016         47       80       93       726       219       514       680       28       305       15       2017         23       4										_	
8       87       103       40       24       272       326       7       210       —       2010         66       118       47       198       95       132       237       69       57       3       2011         47       28       22       296       121       134       204       5       194       —       2012         90       75       30       106       132       99       496       18       69       12       2013         22       72       27       138       108       121       186       19       107       —       2014         16       64       36       145       180       108       322       6       195       3       2015         33       21       25       87       35       20       105       6       148       —       2016         47       80       93       726       219       514       680       28       305       15       2017         23       43       59       451       112       136       280       14       125       15       2017-1         24       <											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		28	22	296	121	134		5	194		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							_				
-     15     7     73     25     91     356     39     35     -     2023       60     91     53     332     144     905     566     21     189     25     2024       8     31     9     64     44     192     105     7     126     -     2024-1       52     60     44     268     100     713     461     14     63     25     2024-2	_						_		8	_	2021
60     91     53     332     144     905     566     21     189     25     2024       8     31     9     64     44     192     105     7     126     —     2024-1       52     60     44     268     100     713     461     14     63     25     2024-2	_										
8     31     9     64     44     192     105     7     126     —     2024-1       52     60     44     268     100     713     461     14     63     25     2024-2	_										
52 60 44 268 100 713 461 14 63 25 2024-2											
										_	

			A	В	С	D	Е	F	G	Н	I
東	紘 卦 反	<b>公公</b> 米ケ			鉱業、						
	形品	形 数	展 来 、	漁業	採石業、	建設業	製造業	熱供給·			
3001	東区	104, 519	32		-	13, 024	7, 110		1, 165	8, 935	27, 950
3003   6, 916			_	_	_			51	427		3,685
3001			_	_	_			1			
3006			_	_	_			_			
3006   3,719			_	_	_			_			
3007   4,002			_	_	_			_			
3008   5,079   -			_	_	_			_			
3009   4,771   -			_	_	_			_			
3010					_			_			
3011 2,085			_	_	_			_			
3012			_	_	_			_			
3013			_	_	_			_			
3014			_	_	_			_			
3015			_	_	_			_			
3015-1			10	_	_			309			
3015-2				_	_						
3015-3   1, 313   一			6	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3015-3	1, 313	_	_	_	398		_			233
3016   3,824   22	3015-4	2,669	4	_	_	378	104	_	28	136	701
3017				_	_			291	16	729	
3018			22	_	_			_	4		
E			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		2, 585		_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_							
4003			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			<del>-</del>	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4012	7, 369	_	_	_	587	220	_	76	410	2, 425
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4013	10,656	23	_	_		909	40	6		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			60	33	202	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_		1, 095		_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_			_			
Mathematical Part of the color of the col				_	_			_			
厚別区43,095333 $-$ 2,4592,1391902,2674,75610,441 $4501$ $4,998$ $1$ $  274$ $50$ $16$ $42$ $481$ $1,240$ $4502$ $3,346$ $13$ $  221$ $123$ $ 15$ $191$ $1,084$ $4503$ $8,602$ $   570$ $17$ $ 7$ $3,292$ $1,796$ $4504$ $1,848$ $   156$ $16$ $41$ $19$ $11$ $349$ $4505$ $592$ $   19$ $6$ $ 2$ $2$ $269$ $4506$ $2,549$ $   28$ $4$ $95$ $73$ $ 514$ $4507$ $1,453$ $   112$ $3$ $ 3$ $6$ $613$ $4508$ $6,487$ $ 3$ $ 58$ $19$ $ 123$ $483$ $1,822$ $4509$ $9,203$ $19$ $  307$ $1,775$ $16$ $1,974$ $104$ $1,641$ $4509$ -1 $913$ $   203$ $1,770$ $16$ $1,972$ $99$ $1,277$ $4510$ $1,818$ $   239$ $51$ $   179$ $614$ $4511$ $2,199$ $   475$ $75$ $22$ $9$ $7$ $4$				_	_			_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				ა _							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	3	_						
4509-1     913     -     -     -     104     5     -     2     5     364       4509-2     8, 290     19     -     -     203     1,770     16     1,972     99     1,277       4510     1,818     -     -     -     239     51     -     -     179     614       4511     2,199     -     -     475     75     22     9     7     499				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				_	_						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			19	_	_	203		16			
		1,818	_	_	_		51		_		614
< 資料 > 市長政策室政策企画部企画課「経済センサスー基礎調査」							75	22	9	7	499

<sup>&</sup>lt;資料> 市長政策室政策企画部企画課「経済センサスー基礎調査」

## (大分類) 別従業者数 一つづきー

第14表 統計区、産業

		A	В	С	D	Е	F	G	Н	I
統計区	総数	農業、林業	漁業	鉱 業 、 採石業、	建設業	製造業	電気・ガス・ 熱 供 給・	情 報通信業	運輸業、郵便業	卸売業、
豊平区	65, 591	21		砂利採取業	6, 221	3, 332	水 道 業 383	1,773	2,772	14, 492
호 구 <b>조</b> 5001	4, 927	_	_	_	522	353	281	47	19	1, 333
5001	2, 406	2	_	_	302	85	201	194	57	677
5003	4, 599	_	_	_	648	255	_	45	551	1,076
5004	3, 127	_	_	_	277	98	_	45	415	470
5005	4, 379	_	_	_	227	59	_	151	233	699
5006	4, 457	_	_	_	533	103	70	43	103	949
5007	5, 631	_	_	_	189	97	_	11	485	1, 262
5008 5008-1	4, 852 3, 015	_	_	_	194 124	119 42	_	340 309	72 —	872 561
5008-2	1, 837	_	_	_	70	77	_	31	72	311
5009	4, 981	5	_	_	398	61	_	121	14	656
5010	6, 714	2	_	_	966	141	_	479	60	
5010-1	4, 585	_	_	_	561	124	_	467	25	1, 361
5010-2	2, 129	2	_	_	405	17	_	12	35	709
5011	6, 754	_	_	_	769	83		22	274	1,710
5011-1	2, 193	_	_	_	301	24		9	165	521
5011-2	2, 719	_	_	_	122	35	_	5	21	651
5011-3 5012	1, 842 3, 093	_	_	_	346 269	24 59	_	8 98	88 93	538 1, 033
5012	7, 647	12	_	_	728	1, 779	_	176	228	1, 623
5013-1	5, 695	6	_	_	309	1, 771	_	173	168	1, 044
5013-2	1, 952	6	_	_	419	8	_	3	60	579
5014	1, 235	_	_	_	_	_	_	1	_	21
5015	789	_	_	_	199	40	_	_	168	41
清 田 区	32, 702	68	_	4	3, 895	1, 340	2	196	3, 423	8, 033
5501	6, 417	21	_	_	687	167	_	91	1, 417	1, 133
5501-1	1, 907	_	_	_	293	63	_	_	38	533
5501-2	1, 481	7	_	_	202	36	_	22	78	282
5501-3 5502	3, 029 8, 533	14	_	_	192 557	68 451	_	69 40	1, 301 567	318
										2,712
5502-1 5502-2	1, 456 3, 203	_	_	_	126 225	9 76	_	— 35	21 181	635 1, 387
5502-3	3, 874	_	_	_	206	366	_	5	365	690
5503	6, 347	28	_	_	938	215	_	27	642	1, 965
5503-1	1, 221	_	_	_	188	89	_	13	81	432
5503-2	2, 247	9	_	_	416	86	_	1	208	572
5503-3	2,879	19	_	_	334	40	_	13	353	961
5504	6, 420	2	_	3	977	373	_	31	580	1, 343
5504-1 5504-2	6, 245 175	2	_	3	880 97	373	_	31	568 12	1, 337 6
5505			_	1	659	134	9	7	202	863
5506	4, 587 398	15 2	_	1	77	134	2		202 15	17
南区	39, 306	59	_	30	2, 929	754		212	1, 894	7, 799
		39								
6001 6002	2, 196 —		_	_	217	59 —	34	50 —	231	590 —
6003	1, 507	_	_	_	181	16	_	12	26	216
6004	335	_	_	_	61	_	_	12	3	108
6005	1, 134	8	_	13	220	18	_	9	36	171
6006	7, 300	4	_	9	503	83	99	8	533	2, 173
6007	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
6008	470	_	_	_		_	_	_	_	1.40
6009 6010	473 45	_	_	_	15 21	_ 2	44	_	_	143
		_	_	_					177	1 411
6011 6011-1	5, 450 2, 092	_	_	_	453 217	42	_	33 20	177 38	1, 411 414
6011-1	3, 358	_	_	_	236	42	_	13	38 139	997
		策企画部企画	囲「欠次み	ンサスー基礎				10	100	001

<sup>&</sup>lt;資料> 市長政策室政策企画部企画課「経済センサスー基礎調査」

## (大分類) 別従業者数 一つづきー

第14表 統計区、産業

-		A	В	С	D	Е	F	G	Н	I
統計区	総数	農業、林業	漁業	鉱 業 、 採石業、 砂利採取業	建設業	製造業	電気・ガス・熱 供給・水 道 業	情 報 通信業	運輸業、郵便業	卸売業、
6012	3, 820	_	_	- 一	37	49	ル 追 未 一	_	55	90
6013	612	_	_	_	23	13	_	3	145	71
6014	751	_	_	_	5	6	_ _		- 070	215
6015 6016	2, 302 541	_	_	_	6 61	3	6	12 —	278 —	402 52
6017	1, 481	_	_	_	150	40	_	2	65	167
6018	308	_	_	_	35	<del>-</del>	_	_	_	107
6019	825	3	_	7	143	11	_	4	39	99
6020	4, 323	_	_	1	304	354	_	13	232	654
6021	3, 027	2	_	_	378	28	_	38	60	1,044
6021-1	2, 702	2	_	_	335	25	_	19	43	968
6021-2 6022	325 274	1	_	_	43 23	3 21	_	19 16	17 —	76 46
6023	63	12	_	_	5	_	_	_	4	_
6024	2, 226	_	_	_	88	7	_	_	10	128
6025	203	29	_	_	_	2	9	_	_	9
6026	110	_	_	_	_	_	_	_	_	-
西 区	73, 544	87	_	2	5, 857	9, 044	198	552	6, 454	19, 059
7001 7002	3, 483 4, 603	$\begin{array}{c} 11 \\ 7 \end{array}$	_	_	469 741	314 1, 119		6 5	212 499	1, 112 1, 017
7003	2, 151		_	_	49	39	_	14	_	651
7004	8, 180	32	_	_	360	1, 131	_	78	798	2, 320
7005	8, 157	5	_	_	231	235	_	78	68	2,010
7006	2, 333	10	_	_	100	271	_	17	_	761
7007 7008	2, 641 968	_	_	_	129 48	140	_	16 1	348	314 18
7009	4, 657	_	_	2	640	649	_	14	414	1, 623
7010	2, 371	5	_	_	263	74	_	23	76	542
7011	5, 618	_	_	_	311	662	_	126	121	1,841
7012	7, 580	9	_	_	895	110	_	92	211	1,896
7012-1 7012-2	3, 920 1, 009	9	_	_	345 102	44 7	_	6 4	167 1	1, 103 151
7012 2	315	_	_	_	25	9	_	1	16	100
7012-4	2, 336	_	_	_	423	50	_	81	27	542
7013	8, 977	_	_	_	733	2, 774	23	17	2, 521	1,615
7014	4, 488	_	_	_	157	236	_	33	390	1,802
7015	5, 094	_	_	_	298	1, 210	54	27	756	1, 085
7016 7017	779 1, 464	8		_	196 237	46 34	_	3 2	34 6	268 184
手稲区	35, 692	230	_	12		2, 488	96	188	2, 719	7, 814
7501	3, 487	158	_	_	618	304	_	8	291	1, 141
7502	4, 257	_	_	_	357	557	60	11	830	763
7503	10, 683	49	_	_	1, 106	234	_	37	387	2, 596
7503-1	584	2	_	_	114	8	_	5	7	
7503-2	2, 028	34	_	_	250	53	_	_	16	500
7503-3 7503-4	3, 679 2, 313	_	_	_	107 195	10 1	_	9 12	2 244	
7503-5	1, 206	13	_	_	301	134	_	_	104	
7503-6	873	_	_	_	139	28	_	11	14	373
7504	1, 972	_	_	_	233	80	_	46	16	567
7505	2,653	_	_	10	105	39	_ 22	2	31	453
7506 7507	3, 870 5, 801	23	_	12 —	190 391	326 884	33 3	16 20	238 856	861 1, 082
7507-1	3, 383	_	_	_	147	634	3	17	603	569
7507-2	2, 418	_	_	_	244	250	_	3	253	513
7508	1, 669	_	_	_	49	29	_	25	66	279
7509 <資料> i	1, 300	ー 第企画部企画	— ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	ンサスー基礎	71	35		23	4	72

<sup>&</sup>lt;資料> 市長政策室政策企画部企画課「経済センサスー基礎調査」

## (大分類) 別従業者数 一つづきー