1級 2級 3級 4級 5級	(中学校	、小字			る子が	く木香り	英貝 に	週用)					
1 2   3 4   4 60   5 61   6 62   7 63   8 64   9 65   10 67   11 67   12 68   13 69   14 70   15 71   16 72   17 73   18 19   20 77   21 72   22 81   23 79   24 80   25 81   26 82   27 83   28 84   29 85   30 86   31 87   32 88   33 89   34 90   35 91   36 92   37 93   38 94   39 95   40 96   41 96   42 98   43 99   44 100   46 101   47	<b>股</b>	1級	2級	3級	4級	5級		<b>股</b>	1級	2級	3級	4級	5級
2 3 58   4 60 61   5 62 63   8 64 62   9 65 66   11 67 62   13 69 69   14 70 71   16 72 73   17 73 74   19 75 76   20 76 77   22 23 79   24 80 82   27 83 84   29 85 83   30 31 87   32 88 89   34 90 86   331 87 88   33 89 94   39 95 90   36 92 95   40 96 96   41 97 98   43 99 95   40 96 100   47 100 102   47 103 104   49 105 106   51 107 105   52 108 109   53		102 4	100 4	- 100 4	100 *	- 100 +			. 100 *	100	- 100 4	. 100 *	- 100 *
3													
6	2												
6	3												
6	$\frac{4}{2}$							60			L		
6	5							61					
The content of the								62					
S	7							63					
9 10 11 12 66 66 67 68 13 14 70 15 15 16 17 17 18 74 19 20 75 76 22 23 78 82 24 24 80 80 25 26 27 88 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	Q							64					
10	=							04					
11	9							60					
12								66					
13								67					
13	12					l		_68_	L		L		
14 15   16 70   17 73   18 74   19 75   20 76   21 78   22 78   23 79   24 80   25 81   26 83   27 88   29 86   30 86   31 87   32 88   33 89   34 90   35 91   36 92   37 93   38 94   39 96   41 96   41 96   42 98   43 100   44 100   45 100   47 102   47 105   50 106   51 108   53 108   53 109   54 111   55 110   55 110   109 110   55 110   56 113	13							69			T		
16								70					
16	15							71					
18	10							70					
18								14					
19								73					
19	18							74					
20								75					
22	_ 20		L		L_	<u>_</u> .		_76	L		L _		L
22	21							77			T		_ <b></b> -
23								78					
24								79					
State								90					
Section   Sect								00					
27								81					
28	26							82					
30   31   32   88   89   34   35   36   37   38   39   40   40   96   41   42   43   44   44   44   45   46   47   48   1   1   105   106   107   108   55   55   56   106   111   112   113   \$\frac{1}{3}t^2 & 1 & 1   12   113   \$\frac{1}{3}t^2 & 1 & 1   14   14   14   14   14   14													
30   31   32   88   89   34   35   36   37   38   39   40   40   96   41   42   43   44   44   44   45   46   47   48   1   1   105   106   107   108   55   55   56   106   111   112   113   \$\frac{1}{3}t^2 & 1 & 1   12   113   \$\frac{1}{3}t^2 & 1 & 1   14   14   14   14   14   14	28							84					
30   31   32   88   89   34   35   36   37   38   39   40   40   96   41   42   43   44   44   44   45   46   47   48   1   1   105   106   107   108   55   55   56   106   111   112   113   \$\frac{1}{3}t^2 & 1 & 1   12   113   \$\frac{1}{3}t^2 & 1 & 1   14   14   14   14   14   14	29							85					
31   32   88   89   90   33   34   35   91   92   37   38   39   40   95   96   41   42   43   44   44   44   44   44   44	30												
32	21							87					
Section   Sect	20							00					
34   35   36   91   92   33   38   39   40   95   96   97   42   43   44   44   44   44   45   46   47   48   1   105   106   107   108   109   110   155   56   56   111   112   113	34							00					
35   36   91   92   93   94   95   96   97   99   99   99   99   99   99													
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$													
37   38   39   40   95   96   97   98   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   51   52   53   54   55   56   56   10   10   111   112   113	35							91					
37   38   39   40   95   96   97   98   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   51   52   53   54   55   56   56   10   10   111   112   113	36							92					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								93					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	38												
40	39												
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$													
42   43   44   98   99   100   101   102   103   104   105   106   107   108   108   109   110   111   112   113								- 50		:	<del> </del>		
43													
44													
45   46   47   48   1   1   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113													
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		!	L						l		L		L
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	45		·			- <del>-</del>		101	·		<del>-</del>		
47													
48													
49   50   51   52   108   109   110   111   112   113					1								
50   51   52   106   107   108   109   110   111   112   113   計	40				±-								
51													
52													
53   54   55   56													
53   54   55   56			L						l		L		L
54   55   56   110   111   112   113   計								109					
55   56													
56													
113 <u> </u>													
計 1	1 - 20 - 1		ـ			·	l	119					
								119					
								<b>⇒</b> 1					
<u></u> 合 計 <u>1</u>								計			<u> </u>		
												合 計	1

## 特定任期付職員

高度の専門的な知識経験又は 優れた識見を一定の期間活用 して遂行することが特に必要 とされる業務に従事する職員

号給	
1	
1 2 3 4 5 6	
3	1
4	
5	1
6	
7	
計	2