

議 会 資 料	議 案 第 1 0 5 号
総 務 課	

志摩市職員の給与に関する条例等の一部を改正する条例

1. 条例を改正する理由

令和7年人事院勧告に準拠するため、関係する条例の改正を行います。

2. 改正する条例の要点

- ・令和7年人事院勧告に伴う給与改定等

(1) 第1条による改正(給与条例の改正)

①給料表の改正（初任給を始め若年層に重点を置きつつ、中堅層以上の職員には、昨年を大幅に上回る引上げ改定）

②期末（0.025月）、勤勉手当（0.025月）の増額(R7.12月支給分)

一般職

	6月期	12月期
令和7年度 期末手当	1.25月（支給済）	1.275月（現行 1.25月）
勤勉手当	1.05月（支給済）	1.075月（現行 1.05月）
令和8年度 期末手当	1.2625月	1.2625月
以降 勤勉手当	1.0625月	1.0625月

再任用職員

	6月期	12月期
令和7年度 期末手当	0.7月（支給済）	0.725月（現行 0.7月）
勤勉手当	0.5月（支給済）	0.525月（現行 0.5月）
令和8年度 期末手当	0.7125月	0.7125月
以降 勤勉手当	0.5125月	0.5125月

特定任期付職員

	6月期	12月期
令和7年度 期末手当	0.95月（支給済）	0.975月（現行 0.95月）
勤勉手当	0.875月（支給済）	0.9月（現行 0.875月）
令和8年度 期末手当	0.9625月	0.9625月
以降 勤勉手当	0.8875月	0.8875月

- ③通勤手当の改正(自動車等を使用する職員の通勤手当について、使用距離区分に応じ 200 円から 7,100 円の幅で増額)
- ④宿日直手当の改正(通常の宿日直勤務については 300 円増額、医師等の宿日直手当については 1,500 円増額)

(2) 第 2 条による改正(給与条例の改正)

①通勤手当の改正

自動車等を使用する職員の通勤手当について、「100 km 以上」を上限とする新たな距離区分(5 km 刻み)を設定

②第 1 条により R7.12 月支給のために引き上げられた期末・勤勉手当の支給率の平準化

(3) 第 3 条による改正(任期付職員条例の改正)

①給料表の金額改定

②期末・勤勉手当の支給率の引き上げ(R7.12 月支給分)

(4) 第 4 条による改正(任期付職員条例の改正)

①第 3 条により R7.12 月支給のために引き上げられた期末・勤勉手当の支給率の平準化

(5) 第 5 条による改正(企業職員給与条例の改正)

給与条例の改正に伴う改正

※凡例

- ・給与条例：志摩市職員の給与に関する条例(平成 16 年志摩市条例第 55 号)
- ・任期付職員条例：志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する条例(平成 30 年志摩市条例第 26 号)
- ・企業職員条例：志摩市水道事業及び下水道事業企業職員の給与の種類及び基準に関する条例(平成 16 年志摩市条例第 216 号)

3. その他

第 1 条及び第 3 条は公布の日から施行し、令和 7 年 4 月 1 日から適用

第 2 条、第 4 条及び第 5 条は令和 8 年 4 月 1 日から施行

4. 改正による効果等

令和 7 年人事院勧告に準拠し条例の一部改正を行うことにより、給与の官民較差を埋めることができます。

また、会計年度任用職員が一般職の給与に関する条例を準用していることから、同様の効果があります。

志摩市職員の給与に関する条例(平成16年志摩市条例第55号)新旧対照表 (第1条による改正)

現行	改正後 (案)
<p>(初任給調整手当)</p> <p>第7条の2 次の各号に掲げる職に新たに採用された職員には、当該各号に掲げる額を超えない範囲内の額を、第1号及び第2号に掲げる職に係るものにあつては採用の日から35年以内、第3号に掲げる職に係るものにあつては採用の日から5年以内の期間、採用の日(第1号及び第2号に掲げる職に係るものにあつては、採用後規則で定める期間を経過した日)から1年を経過するごとにその額を減じて、初任給調整手当として支給する。</p> <p>(1) 医療職給料表(一)の適用を受ける職員の職のうち採用による欠員の補充が困難であると認められる職で規則で定めるもの 月額<u>41万6,600円</u></p> <p>(2) 医学又は歯学に関する専門的知識を必要とし、かつ、採用による欠員の補充が困難であると認められる職(前号に掲げる職を除く。)で規則で定めるもの 月額<u>5万1,600円</u></p> <p>(3) (略)</p> <p>2・3 (略)</p> <p>(通勤手当)</p> <p>第10条 (略)</p>	<p>(初任給調整手当)</p> <p>第7条の2 次の各号に掲げる職に新たに採用された職員には、当該各号に掲げる額を超えない範囲内の額を、第1号及び第2号に掲げる職に係るものにあつては採用の日から35年以内、第3号に掲げる職に係るものにあつては採用の日から5年以内の期間、採用の日(第1号及び第2号に掲げる職に係るものにあつては、採用後規則で定める期間を経過した日)から1年を経過するごとにその額を減じて、初任給調整手当として支給する。</p> <p>(1) 医療職給料表(一)の適用を受ける職員の職のうち採用による欠員の補充が困難であると認められる職で規則で定めるもの 月額<u>41万7,600円</u></p> <p>(2) 医学又は歯学に関する専門的知識を必要とし、かつ、採用による欠員の補充が困難であると認められる職(前号に掲げる職を除く。)で規則で定めるもの 月額<u>5万2,100円</u></p> <p>(3) (略)</p> <p>2・3 (略)</p> <p>(通勤手当)</p> <p>第10条 (略)</p>

2 通勤手当の額は、次の各号に掲げる職員の区分に応じ、当該各号に定める額とする。

(1) (略)

(2) 前項第2号に掲げる職員 次に掲げる職員の区分に応じ、支給単位期間につきそれぞれ次に定める額(第10条の3第1項の規定により在宅勤務等手当を支給される職員及び定年前再任用短時間勤務職員(1箇月当たりの通勤回数を考慮して規則で定める職員に限る。))にあつては、その額から、その額に規則で定める割合を乗じて得た額を減じた額)

ア 自動車等の使用距離(以下この号において「使用距離」という。)が片道5キロメートル未満である職員 2,000円

イ 使用距離が片道5キロメートル以上10キロメートル未満である職員 4,200円

ウ 使用距離が片道10キロメートル以上15キロメートル未満である職員 7,100円

エ 使用距離が片道15キロメートル以上20キロメートル未満である職員 10,000円

オ 使用距離が片道20キロメートル以上25キロメートル未満である職員 12,900円

カ 使用距離が片道25キロメートル以上30キロメートル未満である職員 15,800円

2 通勤手当の額は、次の各号に掲げる職員の区分に応じ、当該各号に定める額とする。

(1) (略)

(2) 前項第2号に掲げる職員 次に掲げる職員の区分に応じ、支給単位期間につきそれぞれ次に定める額(第10条の3第1項の規定により在宅勤務等手当を支給される職員及び定年前再任用短時間勤務職員(1箇月当たりの通勤回数を考慮して規則で定める職員に限る。))にあつては、その額から、その額に規則で定める割合を乗じて得た額を減じた額)

ア 自動車等の使用距離(以下この号において「使用距離」という。)が片道5キロメートル未満である職員 2,000円

イ 使用距離が片道5キロメートル以上10キロメートル未満である職員 4,200円

ウ 使用距離が片道10キロメートル以上15キロメートル未満である職員 7,300円

エ 使用距離が片道15キロメートル以上20キロメートル未満である職員 10,400円

オ 使用距離が片道20キロメートル以上25キロメートル未満である職員 13,500円

カ 使用距離が片道25キロメートル以上30キロメートル未満である職員 16,600円

キ 使用距離が片道30キロメートル以上35キロメートル未満である職員 18,700円
ク 使用距離が片道35キロメートル以上40キロメートル未満である職員 21,600円
ケ 使用距離が片道40キロメートル以上45キロメートル未満である職員 24,400円
コ 使用距離が片道45キロメートル以上50キロメートル未満である職員 26,200円
サ 使用距離が片道50キロメートル以上55キロメートル未満である職員 28,000円
シ 使用距離が片道55キロメートル以上60キロメートル未満である職員 29,800円
ス 使用距離が片道60キロメートル以上である職員 31,600円

(3) (略)

3～7 (略)

(宿日直手当)

第16条 宿日直勤務(次項の勤務を除く。)_命ぜられた職員には、その勤務1回につき、4,400円(その勤務が1月1日から3日まで及び12月29日から31日までの間に行われる場合にあっては、8,800円。入院患者の病状の急変等に対処するための医師又は歯科医師の宿日直勤務にあっては、2万

キ 使用距離が片道30キロメートル以上35キロメートル未満である職員 19,700円
ク 使用距離が片道35キロメートル以上40キロメートル未満である職員 22,800円
ケ 使用距離が片道40キロメートル以上45キロメートル未満である職員 25,900円
コ 使用距離が片道45キロメートル以上50キロメートル未満である職員 29,100円
サ 使用距離が片道50キロメートル以上55キロメートル未満である職員 32,300円
シ 使用距離が片道55キロメートル以上60キロメートル未満である職員 35,500円
ス 使用距離が片道60キロメートル以上である職員 38,700円

(3) (略)

3～7 (略)

(宿日直手当)

第16条 宿日直勤務(次項の勤務を除く。)を命ぜられた職員には、その勤務1回につき、4,700円(その勤務が1月1日から3日まで及び12月29日から31日までの間に行われる場合にあっては、9,400円。入院患者の病状の急変等に対処するための医師又は歯科医師の宿日直勤務にあっては、2万

1,000円、規則で定めるその他の特殊な業務を主として行う宿日直勤務にあっては、6,100円)を超えない範囲内において規則で定める額を宿日直手当として支給する。ただし、執務が行われる時間が執務が通常行われる日の執務時間の2分の1に相当する時間である日で規則で定めるものに退庁時から引き続いて行われる宿直勤務にあっては、その額は、8,800円(入院患者の病状の急変等に対処するための医師又は歯科医師の宿直勤務にあっては3万1,500円、規則で定めるその他の特殊な業務を主として行う宿日直勤務にあっては9,150円)を超えない範囲内において規則で定める額とする。

- 2 宿日直勤務のうち常直的なものを命ぜられた職員には、その勤務に対して、2万2,000円を超えない範囲内において規則で定める月額の宿日直手当を支給する。

- 3 (略)
(期末手当)

第17条 (略)

- 2 期末手当の額は、期末手当基礎額に100分の125

乗じて得た額に、基準日以前6箇月以内の期間における当該職員の在職期間の次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める割合を乗じて得た額とする。

- (1)～(4) (略)

2,500円、規則で定めるその他の特殊な業務を主として行う宿日直勤務にあっては、6,400円)を超えない範囲内において規則で定める額を宿日直手当として支給する。ただし、執務が行われる時間が執務が通常行われる日の執務時間の2分の1に相当する時間である日で規則で定めるものに退庁時から引き続いて行われる宿直勤務にあっては、その額は、9,400円(入院患者の病状の急変等に対処するための医師又は歯科医師の宿直勤務にあっては3万3,750円、規則で定めるその他の特殊な業務を主として行う宿日直勤務にあっては9,600円)を超えない範囲内において規則で定める額とする。

- 2 宿日直勤務のうち常直的なものを命ぜられた職員には、その勤務に対して、2万3,500円を超えない範囲内において規則で定める月額の宿日直手当を支給する。

- 3 (略)
(期末手当)

第17条 (略)

- 2 期末手当の額は、期末手当基礎額に、6月に支給する場合には100分の125、12月に支給する場合には100分の127.5を乗じて得た額に、基準日以前6箇月以内の期間における当該職員の在職期間の次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める割合を乗じて得た額とする。

- (1)～(4) (略)

3 定年前提任用短時間勤務職員に対する前項の規定の適用については、同項中「100分の125」とあるのは「100分の70」と、「100分の105」とあるのは「100分の60」とする。

4～6 (略)

(勤勉手当)

第18条 (略)

2 勤勉手当の額は、勤勉手当基礎額に、任命権者が規則で定める基準に従って定める割合を乗じて得た額とする。この場合において、任命権者が支給する勤勉手当の額のその者に所属する次の各号に掲げる職員の区分ごとの総額は、それぞれ当該各号に定める額を超えてはならない。

(1) 前項の職員のうち定年前提任用短時間勤務職員以外の職員 当該職員の勤勉手当基礎額に当該職員がそれぞれの基準日現在(退職し、又は死亡した職員にあっては、退職し、又は死亡した日現在とする。次項において同じ。)において受けるべき扶養手当の月額及びこれに対する地域手当の月額の合計額を加算した額に100分の105を乗じて得た額の総額

(2) 前項の職員のうち定年前提任用短時間勤務職員 当該定年前提任用短時間勤務職員の勤勉手当基礎額に100分の50

3 定年前提任用短時間勤務職員に対する前項の規定の適用については、同項中「100分の125」とあるのは「100分の70」と、「100分の127.5」とあるのは「100分の72.5」とする。

4～6 (略)

(勤勉手当)

第18条 (略)

2 勤勉手当の額は、勤勉手当基礎額に、任命権者が規則で定める基準に従って定める割合を乗じて得た額とする。この場合において、任命権者が支給する勤勉手当の額のその者に所属する次の各号に掲げる職員の区分ごとの総額は、それぞれ当該各号に定める額を超えてはならない。

(1) 前項の職員のうち定年前提任用短時間勤務職員以外の職員 当該職員の勤勉手当基礎額に当該職員がそれぞれの基準日現在(退職し、又は死亡した職員にあっては、退職し、又は死亡した日現在とする。次項において同じ。)において受けるべき扶養手当の月額及びこれに対する地域手当の月額の合計額を加算した額に、6月に支給する場合には100分の105、12月に支給する場合に100分の107.5を乗じて得た額の総額

(2) 前項の職員のうち定年前提任用短時間勤務職員 当該定年前提任用短時間勤務職員の勤勉手当基礎額に、6月に支給する場合に100分の50、12月に支給する場合

_____を乗じて得た額の総額
3～5 (略)

別表第1(第3条関係)
行政職給料表(一)

(単位：円)

職員 の区 分	職務 の級 号給	1級 給料 月額	2級 給料 月額	3級 給料 月額	4級 給料 月額	5級 給料 月額	6級 給料 月額	7級 給料 月額
定年 前再 任用 短時 間勤 務職 員以 外の 職員	1	183,5 00	230,0 00	265,3 00	298,8 00	321,3 00	355,2 00	408,3 00
	2	184,6 00	231,5 00	266,3 00	300,3 00	323,1 00	356,9 00	410,2 00
	3	185,8 00	233,0 00	267,3 00	301,8 00	324,9 00	358,5 00	412,1 00
	4	186,9 00	234,5 00	268,3 00	303,2 00	326,6 00	360,1 00	413,9 00
	5	188,0 00	236,0 00	269,3 00	304,6 00	328,3 00	361,7 00	415,7 00
	6	189,7 00	237,5 00	270,3 00	305,7 00	330,0 00	363,5 00	417,5 00
	7	191,3	239,0	271,3	306,7	331,7	365,0	419,3

には100分の52.5を乗じて得た額の総額
3～5 (略)

別表第1(第3条関係)
行政職給料表(一)

(単位：円)

職員 の区 分	職務 の級 号給	1級 給料 月額	2級 給料 月額	3級 給料 月額	4級 給料 月額	5級 給料 月額	6級 給料 月額	7級 給料 月額
定年 前再 任用 短時 間勤 務職 員以 外の 職員	1	195,8 00	242,0 00	276,3 00	309,8 00	332,6 00	366,8 00	420,7 00
	2	196,9 00	243,3 00	277,3 00	311,3 00	334,4 00	368,5 00	422,6 00
	3	198,1 00	244,7 00	278,3 00	312,7 00	336,2 00	370,1 00	424,5 00
	4	199,2 00	246,1 00	279,3 00	314,1 00	337,9 00	371,7 00	426,3 00
	5	200,3 00	247,5 00	280,3 00	315,5 00	339,6 00	373,3 00	428,1 00
	6	202,0 00	248,9 00	281,3 00	316,6 00	341,3 00	375,1 00	429,9 00
	7	203,6	250,3	282,2	317,6	343,0	376,6	431,7

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>8</u>	<u>192,9</u>	<u>240,5</u>	<u>272,3</u>	<u>307,9</u>	<u>333,4</u>	<u>366,6</u>	<u>421,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>9</u>	<u>194,5</u>	<u>242,0</u>	<u>273,3</u>	<u>309,1</u>	<u>335,0</u>	<u>368,0</u>	<u>422,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>10</u>	<u>196,2</u>	<u>243,4</u>	<u>274,3</u>	<u>310,7</u>	<u>336,7</u>	<u>369,6</u>	<u>424,2</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>11</u>	<u>197,8</u>	<u>244,8</u>	<u>275,3</u>	<u>312,3</u>	<u>338,4</u>	<u>371,2</u>	<u>425,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>12</u>	<u>199,4</u>	<u>246,2</u>	<u>276,4</u>	<u>313,9</u>	<u>340,0</u>	<u>372,7</u>	<u>427,2</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>13</u>	<u>201,0</u>	<u>247,4</u>	<u>277,4</u>	<u>315,4</u>	<u>341,5</u>	<u>374,6</u>	<u>428,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>14</u>	<u>202,7</u>	<u>248,6</u>	<u>278,7</u>	<u>317,0</u>	<u>343,1</u>	<u>376,5</u>	<u>430,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>15</u>	<u>204,4</u>	<u>249,8</u>	<u>280,0</u>	<u>318,6</u>	<u>344,7</u>	<u>378,4</u>	<u>431,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>16</u>	<u>206,1</u>	<u>251,0</u>	<u>281,2</u>	<u>320,2</u>	<u>346,2</u>	<u>380,2</u>	<u>432,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>17</u>	<u>207,4</u>	<u>252,1</u>	<u>282,5</u>	<u>321,7</u>	<u>347,6</u>	<u>381,7</u>	<u>433,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>18</u>	<u>209,0</u>	<u>253,2</u>	<u>283,8</u>	<u>323,4</u>	<u>349,3</u>	<u>383,5</u>	<u>435,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>8</u>	<u>205,2</u>	<u>251,7</u>	<u>283,2</u>	<u>318,8</u>	<u>344,6</u>	<u>378,2</u>	<u>433,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>9</u>	<u>206,7</u>	<u>253,1</u>	<u>284,2</u>	<u>320,0</u>	<u>346,2</u>	<u>379,5</u>	<u>435,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>10</u>	<u>208,4</u>	<u>254,3</u>	<u>285,2</u>	<u>321,6</u>	<u>347,9</u>	<u>381,1</u>	<u>436,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>11</u>	<u>210,0</u>	<u>255,6</u>	<u>286,2</u>	<u>323,2</u>	<u>349,6</u>	<u>382,7</u>	<u>438,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>12</u>	<u>211,6</u>	<u>256,9</u>	<u>287,2</u>	<u>324,8</u>	<u>351,2</u>	<u>384,2</u>	<u>439,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>13</u>	<u>213,1</u>	<u>258,1</u>	<u>288,2</u>	<u>326,2</u>	<u>352,7</u>	<u>386,1</u>	<u>441,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>14</u>	<u>214,8</u>	<u>259,3</u>	<u>289,5</u>	<u>327,8</u>	<u>354,3</u>	<u>388,0</u>	<u>442,4</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>15</u>	<u>216,5</u>	<u>260,5</u>	<u>290,8</u>	<u>329,4</u>	<u>355,9</u>	<u>389,9</u>	<u>443,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>16</u>	<u>218,2</u>	<u>261,7</u>	<u>292,0</u>	<u>331,0</u>	<u>357,4</u>	<u>391,7</u>	<u>444,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>17</u>	<u>219,4</u>	<u>262,8</u>	<u>293,2</u>	<u>332,4</u>	<u>358,8</u>	<u>393,2</u>	<u>446,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>18</u>	<u>221,0</u>	<u>263,9</u>	<u>294,5</u>	<u>334,1</u>	<u>360,5</u>	<u>395,0</u>	<u>447,4</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>

<u>19</u>	<u>210,6</u>	<u>254,3</u>	<u>285,0</u>	<u>325,0</u>	<u>350,9</u>	<u>385,2</u>	<u>436,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>20</u>	<u>212,1</u>	<u>255,4</u>	<u>286,2</u>	<u>326,6</u>	<u>352,5</u>	<u>386,8</u>	<u>437,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>21</u>	<u>213,6</u>	<u>256,4</u>	<u>287,3</u>	<u>328,0</u>	<u>353,7</u>	<u>388,5</u>	<u>438,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>22</u>	<u>215,2</u>	<u>257,4</u>	<u>288,5</u>	<u>329,7</u>	<u>355,2</u>	<u>389,9</u>	<u>439,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>23</u>	<u>216,8</u>	<u>258,4</u>	<u>289,8</u>	<u>331,4</u>	<u>356,7</u>	<u>391,3</u>	<u>440,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>24</u>	<u>218,4</u>	<u>259,4</u>	<u>291,1</u>	<u>333,0</u>	<u>358,2</u>	<u>392,7</u>	<u>441,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>25</u>	<u>220,0</u>	<u>260,4</u>	<u>292,4</u>	<u>334,2</u>	<u>359,9</u>	<u>394,1</u>	<u>441,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>26</u>	<u>221,7</u>	<u>261,3</u>	<u>293,4</u>	<u>336,1</u>	<u>361,7</u>	<u>395,3</u>	<u>442,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>27</u>	<u>223,0</u>	<u>262,2</u>	<u>294,4</u>	<u>337,8</u>	<u>363,4</u>	<u>396,5</u>	<u>442,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>28</u>	<u>224,3</u>	<u>263,1</u>	<u>295,5</u>	<u>339,4</u>	<u>365,1</u>	<u>397,5</u>	<u>443,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>29</u>	<u>225,6</u>	<u>263,9</u>	<u>296,6</u>	<u>340,9</u>	<u>366,5</u>	<u>398,6</u>	<u>444,2</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>30</u>	<u>226,7</u>	<u>264,7</u>	<u>297,8</u>	<u>342,5</u>	<u>367,8</u>	<u>399,8</u>	<u>445,0</u>

<u>19</u>	<u>222,6</u>	<u>265,0</u>	<u>295,7</u>	<u>335,7</u>	<u>362,1</u>	<u>396,7</u>	<u>448,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>20</u>	<u>224,1</u>	<u>266,1</u>	<u>296,9</u>	<u>337,3</u>	<u>363,7</u>	<u>398,3</u>	<u>449,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>21</u>	<u>225,6</u>	<u>267,0</u>	<u>297,9</u>	<u>338,7</u>	<u>364,8</u>	<u>400,0</u>	<u>451,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>22</u>	<u>227,2</u>	<u>268,0</u>	<u>299,1</u>	<u>340,4</u>	<u>366,3</u>	<u>401,4</u>	<u>451,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>23</u>	<u>228,8</u>	<u>269,0</u>	<u>300,3</u>	<u>342,1</u>	<u>367,8</u>	<u>402,8</u>	<u>452,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>24</u>	<u>230,4</u>	<u>270,0</u>	<u>301,6</u>	<u>343,7</u>	<u>369,3</u>	<u>404,2</u>	<u>453,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>25</u>	<u>232,0</u>	<u>271,0</u>	<u>302,9</u>	<u>344,9</u>	<u>371,0</u>	<u>405,6</u>	<u>454,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>26</u>	<u>233,7</u>	<u>271,9</u>	<u>303,9</u>	<u>346,8</u>	<u>372,8</u>	<u>406,8</u>	<u>454,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>27</u>	<u>235,0</u>	<u>272,7</u>	<u>304,9</u>	<u>348,5</u>	<u>374,4</u>	<u>408,0</u>	<u>455,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>28</u>	<u>236,3</u>	<u>273,6</u>	<u>305,9</u>	<u>350,1</u>	<u>376,1</u>	<u>409,0</u>	<u>455,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>29</u>	<u>237,6</u>	<u>274,4</u>	<u>307,0</u>	<u>351,6</u>	<u>377,5</u>	<u>410,1</u>	<u>456,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>30</u>	<u>238,7</u>	<u>275,2</u>	<u>308,2</u>	<u>353,2</u>	<u>378,8</u>	<u>411,3</u>	<u>457,4</u>

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>31</u>	<u>227,8</u>	<u>265,5</u>	<u>298,9</u>	<u>344,1</u>	<u>369,0</u>	<u>400,9</u>	<u>445,4</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>32</u>	<u>228,9</u>	<u>266,3</u>	<u>300,1</u>	<u>345,7</u>	<u>370,4</u>	<u>402,0</u>	<u>446,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>33</u>	<u>230,0</u>	<u>267,0</u>	<u>301,3</u>	<u>347,4</u>	<u>371,5</u>	<u>402,7</u>	<u>446,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>34</u>	<u>231,1</u>	<u>267,8</u>	<u>302,6</u>	<u>349,2</u>	<u>372,4</u>	<u>403,4</u>	<u>447,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>35</u>	<u>232,2</u>	<u>268,6</u>	<u>303,9</u>	<u>351,0</u>	<u>373,4</u>	<u>404,1</u>	<u>447,4</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>36</u>	<u>233,3</u>	<u>269,3</u>	<u>305,2</u>	<u>352,8</u>	<u>374,5</u>	<u>404,8</u>	<u>447,8</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>37</u>	<u>234,4</u>	<u>270,0</u>	<u>306,5</u>	<u>354,3</u>	<u>375,3</u>	<u>405,4</u>	<u>448,2</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>38</u>	<u>235,4</u>	<u>270,8</u>	<u>307,8</u>	<u>355,7</u>	<u>376,2</u>	<u>406,0</u>	<u>448,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>39</u>	<u>236,4</u>	<u>271,6</u>	<u>309,1</u>	<u>357,1</u>	<u>377,1</u>	<u>406,5</u>	<u>449,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>40</u>	<u>237,3</u>	<u>272,3</u>	<u>310,4</u>	<u>358,5</u>	<u>377,9</u>	<u>406,9</u>	<u>449,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>41</u>	<u>238,2</u>	<u>273,0</u>	<u>311,7</u>	<u>360,0</u>	<u>378,7</u>	<u>407,3</u>	<u>449,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>31</u>	<u>239,8</u>	<u>276,0</u>	<u>309,3</u>	<u>354,8</u>	<u>380,0</u>	<u>412,4</u>	<u>457,8</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>32</u>	<u>240,9</u>	<u>276,7</u>	<u>310,5</u>	<u>356,4</u>	<u>381,4</u>	<u>413,5</u>	<u>458,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>33</u>	<u>242,0</u>	<u>277,4</u>	<u>311,6</u>	<u>358,1</u>	<u>382,5</u>	<u>414,2</u>	<u>459,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>34</u>	<u>242,9</u>	<u>278,2</u>	<u>312,9</u>	<u>359,9</u>	<u>383,4</u>	<u>414,9</u>	<u>459,4</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>35</u>	<u>243,8</u>	<u>279,0</u>	<u>314,2</u>	<u>361,7</u>	<u>384,4</u>	<u>415,5</u>	<u>459,8</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>36</u>	<u>244,8</u>	<u>279,6</u>	<u>315,5</u>	<u>363,5</u>	<u>385,4</u>	<u>416,2</u>	<u>460,2</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>37</u>	<u>245,8</u>	<u>280,3</u>	<u>316,7</u>	<u>365,0</u>	<u>386,2</u>	<u>416,8</u>	<u>460,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>38</u>	<u>246,7</u>	<u>281,1</u>	<u>318,0</u>	<u>366,4</u>	<u>387,1</u>	<u>417,4</u>	<u>460,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>39</u>	<u>247,6</u>	<u>281,8</u>	<u>319,3</u>	<u>367,8</u>	<u>388,0</u>	<u>417,9</u>	<u>461,2</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>40</u>	<u>248,4</u>	<u>282,5</u>	<u>320,6</u>	<u>369,2</u>	<u>388,8</u>	<u>418,3</u>	<u>461,5</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>41</u>	<u>249,2</u>	<u>283,2</u>	<u>321,9</u>	<u>370,7</u>	<u>389,6</u>	<u>418,7</u>	<u>461,8</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>

<u>42</u>	<u>239,1</u>	<u>273,8</u>	<u>313,0</u>	<u>360,8</u>	<u>379,5</u>	<u>407,5</u>	<u>450,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>43</u>	<u>239,9</u>	<u>274,6</u>	<u>314,3</u>	<u>361,8</u>	<u>380,3</u>	<u>407,8</u>	<u>450,3</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>44</u>	<u>240,7</u>	<u>275,3</u>	<u>315,4</u>	<u>362,8</u>	<u>381,0</u>	<u>408,1</u>	<u>450,6</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>45</u>	<u>241,4</u>	<u>276,0</u>	<u>316,3</u>	<u>363,7</u>	<u>381,7</u>	<u>408,4</u>	<u>450,9</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>46</u>	<u>242,0</u>	<u>276,7</u>	<u>317,6</u>	<u>364,8</u>	<u>382,4</u>	<u>408,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>47</u>	<u>242,6</u>	<u>277,4</u>	<u>318,9</u>	<u>365,7</u>	<u>383,1</u>	<u>409,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>48</u>	<u>243,2</u>	<u>278,1</u>	<u>320,2</u>	<u>366,7</u>	<u>383,8</u>	<u>409,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>49</u>	<u>243,8</u>	<u>278,8</u>	<u>321,4</u>	<u>367,6</u>	<u>384,3</u>	<u>409,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>50</u>	<u>244,4</u>	<u>279,5</u>	<u>322,7</u>	<u>368,3</u>	<u>384,9</u>	<u>409,8</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>51</u>	<u>245,0</u>	<u>280,2</u>	<u>323,9</u>	<u>369,0</u>	<u>385,5</u>	<u>410,1</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>52</u>	<u>245,5</u>	<u>280,9</u>	<u>325,1</u>	<u>369,6</u>	<u>386,2</u>	<u>410,4</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>53</u>	<u>246,0</u>	<u>281,5</u>	<u>326,4</u>	<u>370,0</u>	<u>386,6</u>	<u>410,6</u>	

<u>42</u>	<u>249,9</u>	<u>283,9</u>	<u>323,1</u>	<u>371,5</u>	<u>390,4</u>	<u>418,9</u>	<u>462,1</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>43</u>	<u>250,5</u>	<u>284,6</u>	<u>324,4</u>	<u>372,4</u>	<u>391,2</u>	<u>419,2</u>	<u>462,4</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>44</u>	<u>251,1</u>	<u>285,3</u>	<u>325,5</u>	<u>373,4</u>	<u>391,9</u>	<u>419,5</u>	<u>462,7</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>45</u>	<u>251,8</u>	<u>286,0</u>	<u>326,4</u>	<u>374,3</u>	<u>392,6</u>	<u>419,8</u>	<u>463,0</u>
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>
<u>46</u>	<u>252,4</u>	<u>286,6</u>	<u>327,7</u>	<u>375,4</u>	<u>393,3</u>	<u>420,1</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>47</u>	<u>253,0</u>	<u>287,3</u>	<u>329,0</u>	<u>376,3</u>	<u>394,0</u>	<u>420,4</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>48</u>	<u>253,6</u>	<u>287,9</u>	<u>330,3</u>	<u>377,3</u>	<u>394,7</u>	<u>420,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>49</u>	<u>254,1</u>	<u>288,6</u>	<u>331,4</u>	<u>378,2</u>	<u>395,2</u>	<u>420,9</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>50</u>	<u>254,7</u>	<u>289,2</u>	<u>332,7</u>	<u>378,9</u>	<u>395,8</u>	<u>421,2</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>51</u>	<u>255,3</u>	<u>289,9</u>	<u>333,9</u>	<u>379,6</u>	<u>396,4</u>	<u>421,4</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>52</u>	<u>255,8</u>	<u>290,6</u>	<u>335,1</u>	<u>380,2</u>	<u>397,1</u>	<u>421,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>53</u>	<u>256,2</u>	<u>291,1</u>	<u>336,4</u>	<u>380,6</u>	<u>397,5</u>	<u>421,9</u>	

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>54</u>	<u>246,4</u>	<u>282,2</u>	<u>327,5</u>	<u>370,6</u>	<u>387,2</u>	<u>410,9</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>55</u>	<u>246,7</u>	<u>282,8</u>	<u>328,6</u>	<u>371,3</u>	<u>387,8</u>	<u>411,2</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>56</u>	<u>247,0</u>	<u>283,5</u>	<u>329,7</u>	<u>372,0</u>	<u>388,3</u>	<u>411,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>57</u>	<u>247,3</u>	<u>284,1</u>	<u>330,4</u>	<u>372,3</u>	<u>388,7</u>	<u>411,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>58</u>	<u>247,6</u>	<u>284,8</u>	<u>331,3</u>	<u>373,0</u>	<u>389,3</u>	<u>412,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>59</u>	<u>247,9</u>	<u>285,4</u>	<u>332,0</u>	<u>373,7</u>	<u>389,9</u>	<u>412,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>60</u>	<u>248,2</u>	<u>286,1</u>	<u>332,8</u>	<u>374,3</u>	<u>390,4</u>	<u>412,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>61</u>	<u>248,5</u>	<u>286,7</u>	<u>333,6</u>	<u>374,6</u>	<u>390,8</u>	<u>412,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>62</u>	<u>248,8</u>	<u>287,4</u>	<u>334,0</u>	<u>375,1</u>	<u>391,3</u>	<u>413,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>63</u>	<u>249,1</u>	<u>288,0</u>	<u>334,6</u>	<u>375,7</u>	<u>391,8</u>	<u>413,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>64</u>	<u>249,4</u>	<u>288,5</u>	<u>335,3</u>	<u>376,3</u>	<u>392,4</u>	<u>413,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>54</u>	<u>256,6</u>	<u>291,7</u>	<u>337,4</u>	<u>381,2</u>	<u>398,1</u>	<u>422,2</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>55</u>	<u>256,9</u>	<u>292,3</u>	<u>338,5</u>	<u>381,8</u>	<u>398,7</u>	<u>422,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>56</u>	<u>257,2</u>	<u>293,0</u>	<u>339,6</u>	<u>382,5</u>	<u>399,2</u>	<u>422,8</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>57</u>	<u>257,5</u>	<u>293,6</u>	<u>340,3</u>	<u>382,8</u>	<u>399,6</u>	<u>423,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>58</u>	<u>257,8</u>	<u>294,2</u>	<u>341,2</u>	<u>383,5</u>	<u>400,2</u>	<u>423,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>59</u>	<u>258,1</u>	<u>294,8</u>	<u>341,9</u>	<u>384,2</u>	<u>400,8</u>	<u>423,6</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>60</u>	<u>258,4</u>	<u>295,5</u>	<u>342,7</u>	<u>384,8</u>	<u>401,3</u>	<u>423,8</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>61</u>	<u>258,7</u>	<u>296,1</u>	<u>343,5</u>	<u>385,1</u>	<u>401,7</u>	<u>424,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>62</u>	<u>259,0</u>	<u>296,7</u>	<u>343,9</u>	<u>385,6</u>	<u>402,2</u>	<u>424,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>63</u>	<u>259,3</u>	<u>297,2</u>	<u>344,4</u>	<u>386,2</u>	<u>402,7</u>	<u>424,6</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>64</u>	<u>259,6</u>	<u>297,7</u>	<u>345,1</u>	<u>386,8</u>	<u>403,3</u>	<u>424,8</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	

<u>65</u>	<u>249,7</u>	<u>289,0</u>	<u>336,1</u>	<u>376,6</u>	<u>392,7</u>	<u>413,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>66</u>	<u>250,0</u>	<u>289,6</u>	<u>336,8</u>	<u>377,2</u>	<u>393,1</u>	<u>414,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>67</u>	<u>250,3</u>	<u>290,1</u>	<u>337,5</u>	<u>377,9</u>	<u>393,5</u>	<u>414,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>68</u>	<u>250,6</u>	<u>290,7</u>	<u>338,1</u>	<u>378,5</u>	<u>393,9</u>	<u>414,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>69</u>	<u>250,9</u>	<u>291,2</u>	<u>338,6</u>	<u>378,9</u>	<u>394,2</u>	<u>414,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>70</u>	<u>251,2</u>	<u>291,7</u>	<u>339,2</u>	<u>379,4</u>	<u>394,5</u>	<u>415,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>71</u>	<u>251,5</u>	<u>292,3</u>	<u>339,7</u>	<u>380,0</u>	<u>394,8</u>	<u>415,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>72</u>	<u>251,8</u>	<u>292,9</u>	<u>340,3</u>	<u>380,5</u>	<u>395,0</u>	<u>415,5</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>73</u>	<u>252,1</u>	<u>293,4</u>	<u>340,6</u>	<u>381,0</u>	<u>395,2</u>	<u>415,7</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>74</u>	<u>252,4</u>	<u>293,9</u>	<u>341,1</u>	<u>381,6</u>	<u>395,5</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>75</u>	<u>252,7</u>	<u>294,3</u>	<u>341,5</u>	<u>382,1</u>	<u>395,8</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>76</u>	<u>253,0</u>	<u>294,6</u>	<u>341,9</u>	<u>382,4</u>	<u>396,0</u>		

<u>65</u>	<u>259,9</u>	<u>298,2</u>	<u>345,9</u>	<u>387,1</u>	<u>403,6</u>	<u>425,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>66</u>	<u>260,2</u>	<u>298,8</u>	<u>346,6</u>	<u>387,7</u>	<u>404,0</u>	<u>425,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>67</u>	<u>260,5</u>	<u>299,3</u>	<u>347,3</u>	<u>388,4</u>	<u>404,3</u>	<u>425,6</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>68</u>	<u>260,8</u>	<u>299,9</u>	<u>347,9</u>	<u>389,0</u>	<u>404,7</u>	<u>425,8</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>69</u>	<u>261,1</u>	<u>300,3</u>	<u>348,4</u>	<u>389,4</u>	<u>405,0</u>	<u>426,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>70</u>	<u>261,4</u>	<u>300,8</u>	<u>349,0</u>	<u>389,9</u>	<u>405,3</u>	<u>426,3</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>71</u>	<u>261,7</u>	<u>301,3</u>	<u>349,5</u>	<u>390,5</u>	<u>405,6</u>	<u>426,6</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>72</u>	<u>262,0</u>	<u>301,9</u>	<u>350,1</u>	<u>391,0</u>	<u>405,8</u>	<u>426,8</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>73</u>	<u>262,3</u>	<u>302,4</u>	<u>350,4</u>	<u>391,5</u>	<u>406,0</u>	<u>427,0</u>	
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	
<u>74</u>	<u>262,6</u>	<u>302,8</u>	<u>350,9</u>	<u>392,1</u>	<u>406,3</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>75</u>	<u>262,9</u>	<u>303,1</u>	<u>351,2</u>	<u>392,5</u>	<u>406,6</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>76</u>	<u>263,2</u>	<u>303,4</u>	<u>351,6</u>	<u>392,8</u>	<u>406,8</u>		

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>77</u>	<u>253,3</u>	<u>294,8</u>	<u>342,3</u>	<u>382,8</u>	<u>396,2</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>78</u>	<u>253,6</u>	<u>295,1</u>	<u>342,8</u>	<u>383,3</u>	<u>396,5</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>79</u>	<u>253,9</u>	<u>295,3</u>	<u>343,3</u>	<u>383,7</u>	<u>396,8</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>80</u>	<u>254,2</u>	<u>295,6</u>	<u>343,8</u>	<u>384,1</u>	<u>397,0</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>81</u>	<u>254,5</u>	<u>295,8</u>	<u>344,1</u>	<u>384,5</u>	<u>397,2</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>82</u>	<u>254,8</u>	<u>296,0</u>	<u>344,5</u>	<u>385,0</u>	<u>397,5</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>83</u>	<u>255,1</u>	<u>296,3</u>	<u>344,9</u>	<u>385,4</u>	<u>397,8</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>84</u>	<u>255,4</u>	<u>296,5</u>	<u>345,3</u>	<u>385,8</u>	<u>398,0</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>85</u>	<u>255,7</u>	<u>296,8</u>	<u>345,6</u>	<u>386,1</u>	<u>398,2</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>86</u>	<u>256,0</u>	<u>297,1</u>	<u>346,0</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>87</u>	<u>256,3</u>	<u>297,4</u>	<u>346,4</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				

	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>77</u>	<u>263,5</u>	<u>303,6</u>	<u>352,0</u>	<u>393,2</u>	<u>407,0</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>78</u>	<u>263,8</u>	<u>303,9</u>	<u>352,5</u>	<u>393,7</u>	<u>407,3</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>79</u>	<u>264,1</u>	<u>304,1</u>	<u>353,0</u>	<u>394,1</u>	<u>407,6</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>80</u>	<u>264,4</u>	<u>304,4</u>	<u>353,5</u>	<u>394,5</u>	<u>407,8</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>81</u>	<u>264,7</u>	<u>304,6</u>	<u>353,8</u>	<u>394,9</u>	<u>408,0</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>82</u>	<u>265,0</u>	<u>304,8</u>	<u>354,2</u>	<u>395,4</u>	<u>408,3</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>83</u>	<u>265,3</u>	<u>305,1</u>	<u>354,6</u>	<u>395,8</u>	<u>408,6</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>84</u>	<u>265,6</u>	<u>305,3</u>	<u>355,0</u>	<u>396,2</u>	<u>408,8</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>85</u>	<u>265,9</u>	<u>305,6</u>	<u>355,3</u>	<u>396,5</u>	<u>409,0</u>		
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>		
<u>86</u>	<u>266,2</u>	<u>305,8</u>	<u>355,7</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>87</u>	<u>266,5</u>	<u>306,1</u>	<u>356,1</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				

<u>88</u>	<u>256,6</u>	<u>297,7</u>	<u>346,8</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>89</u>	<u>256,9</u>	<u>298,0</u>	<u>347,0</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>90</u>	<u>257,2</u>	<u>298,3</u>	<u>347,4</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>91</u>	<u>257,5</u>	<u>298,6</u>	<u>347,8</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>92</u>	<u>257,8</u>	<u>299,0</u>	<u>348,2</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>93</u>	<u>258,1</u>	<u>299,2</u>	<u>348,4</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>94</u>		<u>299,4</u>	<u>348,8</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>95</u>		<u>299,7</u>	<u>349,2</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>96</u>		<u>300,1</u>	<u>349,5</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>97</u>		<u>300,3</u>	<u>349,8</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>98</u>		<u>300,6</u>	<u>350,2</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>99</u>		<u>301,0</u>	<u>350,6</u>				

<u>88</u>	<u>266,8</u>	<u>306,4</u>	<u>356,5</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>89</u>	<u>267,1</u>	<u>306,7</u>	<u>356,7</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>90</u>	<u>267,4</u>	<u>307,0</u>	<u>357,1</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>91</u>	<u>267,7</u>	<u>307,3</u>	<u>357,5</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>92</u>	<u>268,0</u>	<u>307,6</u>	<u>357,9</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>93</u>	<u>268,3</u>	<u>307,8</u>	<u>358,1</u>				
	<u>00</u>	<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>94</u>		<u>308,0</u>	<u>358,4</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>95</u>		<u>308,3</u>	<u>358,8</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>96</u>		<u>308,7</u>	<u>359,1</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>97</u>		<u>308,9</u>	<u>359,4</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>98</u>		<u>309,2</u>	<u>359,8</u>				
		<u>00</u>	<u>00</u>				
<u>99</u>		<u>309,5</u>	<u>360,2</u>				

		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>100</u>		<u>301,4</u>	<u>351,0</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>101</u>		<u>301,6</u>	<u>351,5</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>102</u>		<u>301,9</u>	<u>351,9</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>103</u>		<u>302,2</u>	<u>352,3</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>104</u>		<u>302,5</u>	<u>352,7</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>105</u>		<u>302,7</u>	<u>353,2</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>106</u>		<u>303,0</u>	<u>353,6</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>107</u>		<u>303,3</u>	<u>353,9</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>108</u>		<u>303,6</u>	<u>354,2</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>109</u>		<u>303,8</u>	<u>354,7</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>110</u>		<u>304,2</u>				
		<u>00</u>				

		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>100</u>		<u>309,9</u>	<u>360,6</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>101</u>		<u>310,1</u>	<u>361,1</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>102</u>		<u>310,4</u>	<u>361,5</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>103</u>		<u>310,7</u>	<u>361,9</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>104</u>		<u>311,0</u>	<u>362,3</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>105</u>		<u>311,2</u>	<u>362,8</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>106</u>		<u>311,5</u>	<u>363,2</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>107</u>		<u>311,8</u>	<u>363,5</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>108</u>		<u>312,1</u>	<u>363,8</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>109</u>		<u>312,3</u>	<u>364,2</u>			
		<u>00</u>	<u>00</u>			
<u>110</u>		<u>312,6</u>				
		<u>00</u>				

<u>111</u>	<u>304,6</u>				
	<u>00</u>				
<u>112</u>	<u>304,9</u>				
	<u>00</u>				
<u>113</u>	<u>305,1</u>				
	<u>00</u>				
<u>114</u>	<u>305,3</u>				
	<u>00</u>				
<u>115</u>	<u>305,6</u>				
	<u>00</u>				
<u>116</u>	<u>306,0</u>				
	<u>00</u>				
<u>117</u>	<u>306,2</u>				
	<u>00</u>				
<u>118</u>	<u>306,4</u>				
	<u>00</u>				
<u>119</u>	<u>306,7</u>				
	<u>00</u>				
<u>120</u>	<u>307,0</u>				
	<u>00</u>				
<u>121</u>	<u>307,4</u>				
	<u>00</u>				
<u>122</u>	<u>307,6</u>				

<u>111</u>	<u>313,0</u>				
	<u>00</u>				
<u>112</u>	<u>313,3</u>				
	<u>00</u>				
<u>113</u>	<u>313,5</u>				
	<u>00</u>				
<u>114</u>	<u>313,7</u>				
	<u>00</u>				
<u>115</u>	<u>314,0</u>				
	<u>00</u>				
<u>116</u>	<u>314,4</u>				
	<u>00</u>				
<u>117</u>	<u>314,6</u>				
	<u>00</u>				
<u>118</u>	<u>314,8</u>				
	<u>00</u>				
<u>119</u>	<u>315,1</u>				
	<u>00</u>				
<u>120</u>	<u>315,4</u>				
	<u>00</u>				
<u>121</u>	<u>315,7</u>				
	<u>00</u>				
<u>122</u>	<u>315,9</u>				

			00					
	123		307,9					
			00					
	124		308,2					
			00					
	125		308,5					
			00					
定年 前再 任用 短時 間勤 務職 員		192,0	219,5	260,0	279,7	294,9	320,6	362,7
		00	00	00	00	00	00	00

備考 この表は、他の給料表の適用を受けない全ての職員に適用する。ただし、第18条の4に規定する職員を除く。

別表第2(第3条関係)

医療職給料表(一)

(単位：円)

職員の 区分	職務の 級	1級	2級	3級	4級	5級
	号給	給料月	給料月	給料月	給料月	給料月

			00					
	123		316,2					
			00					
	124		316,5					
			00					
	125		316,8					
			00					
定年 前再 任用 短時 間勤 務職 員		200,3	227,8	269,5	290,1	305,7	331,9	374,8
		00	00	00	00	00	00	00

備考 この表は、他の給料表の適用を受けない全ての職員に適用する。ただし、第18条の4に規定する職員を除く。

別表第2(第3条関係)

医療職給料表(一)

(単位：円)

職員の 区分	職務の 級	1級	2級	3級	4級	5級
	号給	給料月	給料月	給料月	給料月	給料月

		額	額	額	額	額			額	額	額	額	額
定年前	1	291,400	400,300	455,100	549,800	596,100	定年前	1	305,600	415,600	470,300	566,200	613,700
再任用	2	293,700	403,000	457,100	555,900	602,100	再任用	2	307,900	418,300	472,300	572,300	619,500
短時間	3	296,000	405,600	459,000	561,200	607,400	短時間	3	310,200	420,900	474,200	577,400	624,500
勤務職	4	298,200	408,100	460,900	566,100	611,900	勤務職	4	312,400	423,300	476,100	582,100	628,800
員以外	5	300,300	410,500	462,300	570,500	615,900	員以外	5	314,500	425,600	477,500	586,400	632,800
の職員	6	303,800	412,700	464,100	574,800	619,400	の職員	6	318,000	427,800	479,200	590,700	636,200
	7	307,300	414,800	465,900	578,400	622,400		7	321,500	429,800	481,000	594,100	639,100
	8	310,700	416,900	467,700	581,400	625,200		8	324,900	431,900	482,800	597,000	641,800
	9	314,100	419,000	469,500	583,900			9	328,300	434,000	484,600	599,500	
	10	317,600	420,500	471,300	586,200			10	331,800	435,500	486,300	601,800	
	11	321,000	422,000	473,100				11	335,200	437,000	488,100		
	12	324,400	423,500	474,900				12	338,600	438,500	489,900		
	13	327,800	424,900	476,700				13	342,000	439,900	491,700		
	14	331,300	426,400	478,500				14	345,500	441,300	493,400		
	15	334,700	427,900	480,300				15	348,900	442,800	495,200		
	16	338,100	429,300	482,100				16	352,300	444,200	497,000		
	17	341,500	430,700	483,900				17	355,700	445,500	498,800		
	18	344,600	432,200	485,800				18	358,800	447,000	500,700		
	19	347,700	433,700	487,700				19	362,000	448,400	502,600		
	20	350,800	435,100	489,600				20	365,200	449,800	504,500		
	21	354,000	436,500	491,500				21	368,500	451,100	506,400		
	22	357,100	438,000	493,200				22	371,600	452,600	508,100		

23	360,200	439,500	495,000			23	374,700	454,000	509,900		
24	363,200	440,900	496,800			24	377,700	455,400	511,700		
25	366,200	442,300	498,400			25	380,800	456,800	513,300		
26	368,500	443,700	500,200			26	383,100	458,200	515,100		
27	370,800	445,100	502,000			27	385,400	459,500	516,900		
28	373,000	446,500	503,600			28	387,600	460,900	518,400		
29	374,900	447,900	505,000			29	389,500	462,300	519,800		
30	376,600	449,300	506,700			30	391,200	463,600	521,500		
31	378,300	450,700	508,500			31	392,900	465,000	523,300		
32	380,100	452,100	510,200			32	394,700	466,400	525,000		
33	381,900	453,500	511,700			33	396,400	467,700	526,500		
34	383,700	454,900	513,000			34	398,200	469,100	527,800		
35	385,300	456,300	514,300			35	399,800	470,400	529,100		
36	386,700	457,700	515,600			36	401,100	471,800	530,400		
37	388,100	459,100	516,600			37	402,500	473,200	531,400		
38	389,600	460,800	517,900			38	403,900	474,900	532,700		
39	391,100	462,400	519,200			39	405,300	476,500	534,000		
40	392,600	464,000	520,500			40	406,700	478,000	535,300		
41	394,100	465,600	521,500			41	408,200	479,600	536,300		
42	394,800	466,800	522,300			42	408,900	480,800	537,100		
43	395,400	468,000	523,100			43	409,500	481,900	537,900		
44	396,100	469,100	523,900			44	410,100	483,000	538,700		
45	397,000	470,100	524,800			45	410,900	484,000	539,600		

<u>46</u>	<u>397,600</u>	<u>471,100</u>	<u>525,600</u>		
<u>47</u>	<u>398,200</u>	<u>472,000</u>	<u>526,400</u>		
<u>48</u>	<u>398,800</u>	<u>472,800</u>	<u>527,100</u>		
<u>49</u>	<u>399,400</u>	<u>473,500</u>	<u>527,900</u>		
<u>50</u>	<u>399,900</u>	<u>474,200</u>	<u>528,700</u>		
<u>51</u>	<u>400,400</u>	<u>474,900</u>	<u>529,400</u>		
<u>52</u>	<u>400,900</u>	<u>475,500</u>	<u>530,300</u>		
<u>53</u>	<u>401,400</u>	<u>476,200</u>	<u>531,200</u>		
<u>54</u>	<u>401,800</u>	<u>476,900</u>	<u>532,000</u>		
<u>55</u>	<u>402,200</u>	<u>477,500</u>	<u>532,900</u>		
<u>56</u>	<u>402,600</u>	<u>478,100</u>	<u>533,800</u>		
<u>57</u>	<u>403,000</u>	<u>478,400</u>	<u>534,600</u>		
<u>58</u>	<u>403,400</u>	<u>479,000</u>	<u>535,500</u>		
<u>59</u>	<u>403,800</u>	<u>479,700</u>	<u>536,400</u>		
<u>60</u>	<u>404,200</u>	<u>480,400</u>	<u>537,100</u>		
<u>61</u>	<u>404,600</u>	<u>480,800</u>	<u>537,900</u>		
<u>62</u>	<u>405,000</u>	<u>481,400</u>	<u>538,800</u>		
<u>63</u>	<u>405,400</u>	<u>482,100</u>	<u>539,700</u>		
<u>64</u>	<u>405,800</u>	<u>482,800</u>	<u>540,600</u>		
<u>65</u>	<u>406,100</u>	<u>483,200</u>	<u>541,400</u>		
<u>66</u>		<u>483,800</u>	<u>542,300</u>		
<u>67</u>		<u>484,400</u>	<u>543,200</u>		
<u>68</u>		<u>484,900</u>	<u>544,100</u>		

<u>46</u>	<u>411,500</u>	<u>484,900</u>	<u>540,400</u>		
<u>47</u>	<u>412,100</u>	<u>485,800</u>	<u>541,200</u>		
<u>48</u>	<u>412,600</u>	<u>486,600</u>	<u>541,900</u>		
<u>49</u>	<u>413,100</u>	<u>487,300</u>	<u>542,700</u>		
<u>50</u>	<u>413,500</u>	<u>488,000</u>	<u>543,500</u>		
<u>51</u>	<u>414,000</u>	<u>488,700</u>	<u>544,200</u>		
<u>52</u>	<u>414,400</u>	<u>489,300</u>	<u>545,100</u>		
<u>53</u>	<u>414,800</u>	<u>489,900</u>	<u>546,000</u>		
<u>54</u>	<u>415,100</u>	<u>490,600</u>	<u>546,800</u>		
<u>55</u>	<u>415,400</u>	<u>491,200</u>	<u>547,700</u>		
<u>56</u>	<u>415,800</u>	<u>491,800</u>	<u>548,600</u>		
<u>57</u>	<u>416,100</u>	<u>492,100</u>	<u>549,400</u>		
<u>58</u>	<u>416,500</u>	<u>492,700</u>	<u>550,200</u>		
<u>59</u>	<u>416,800</u>	<u>493,300</u>	<u>551,000</u>		
<u>60</u>	<u>417,200</u>	<u>494,000</u>	<u>551,700</u>		
<u>61</u>	<u>417,600</u>	<u>494,400</u>	<u>552,500</u>		
<u>62</u>	<u>417,900</u>	<u>495,000</u>	<u>553,400</u>		
<u>63</u>	<u>418,200</u>	<u>495,700</u>	<u>554,300</u>		
<u>64</u>	<u>418,500</u>	<u>496,400</u>	<u>555,200</u>		
<u>65</u>	<u>418,800</u>	<u>496,800</u>	<u>556,000</u>		
<u>66</u>		<u>497,400</u>	<u>556,900</u>		
<u>67</u>		<u>498,000</u>	<u>557,800</u>		
<u>68</u>		<u>498,500</u>	<u>558,700</u>		

	69		485,400	544,900		
	70		485,900	545,800		
	71		486,400	546,700		
	72		486,900	547,600		
	73		487,300	548,400		
	74		487,800			
	75		488,200			
	76		488,700			
	77		489,200			
	78		489,800			
	79		490,400			
	80		490,800			
	81		491,300			
	82		491,900			
	83		492,500			
	84		493,000			
	85		493,500			
定年前 再任用 短時間 勤務職 員		301,700	344,400	399,500	473,300	573,800

備考 この表は、病院等に勤務する医師に適用する。

	69		499,000	559,500		
	70		499,500	560,400		
	71		500,000	561,300		
	72		500,500	562,200		
	73		500,900	563,000		
	74		501,400			
	75		501,800			
	76		502,200			
	77		502,700			
	78		503,300			
	79		503,800			
	80		504,200			
	81		504,700			
	82		505,300			
	83		505,900			
	84		506,400			
	85		506,900			
定年前 再任用 短時間 勤務職 員		312,900	356,500	412,800	488,500	590,500

備考 この表は、病院等に勤務する医師に適用する。

別表第3(第3条関係)
医療職給料表(二)

(単位：円)

職員 の区 分	職 務 の 級	1級	2級	3級	4級	5級	6級
		号 給	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額
定年 前再 任用 短時 間勤 務職 員以 外の 職員	1		188,600	227,400	263,000	281,800	315,000
	2		190,700	228,700	263,800	282,600	316,400
	3		192,800	230,000	264,600	283,400	317,800
	4		194,900	231,300	265,400	284,100	319,200
	5		196,900	232,500	266,200	284,800	320,600
	6		198,900	233,600	267,000	285,500	322,200
	7		200,900	234,600	267,800	286,200	323,700
	8		202,700	235,600	268,600	287,000	325,200
	9		204,500	236,700	269,400	287,800	326,700
	10		206,400	237,900	270,200	288,600	328,300
	11		208,300	239,200	271,000	289,400	329,800
	12		210,400	240,500	271,800	290,100	331,300
	13		212,100	241,800	272,600	290,800	332,800
	14		214,100	243,100	273,400	291,900	334,400

別表第3(第3条関係)
医療職給料表(二)

(単位：円)

職員 の区 分	職 務 の 級	1級	2級	3級	4級	5級	6級
		号 給	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額
定年 前再 任用 短時 間勤 務職 員以 外の 職員	1		201,000	239,800	274,400	293,300	326,300
	2		203,100	241,100	275,200	294,100	327,700
	3		205,200	242,400	275,900	294,800	329,100
	4		207,300	243,700	276,700	295,500	330,500
	5		209,300	244,900	277,500	296,200	331,900
	6		211,300	246,000	278,300	296,900	333,500
	7		213,300	247,000	279,100	297,600	335,000
	8		215,100	247,900	279,800	298,300	336,500
	9		216,900	249,000	280,500	299,100	337,900
	10		218,800	250,100	281,300	299,800	339,500
	11		220,700	251,200	282,100	300,600	341,000
	12		222,800	252,400	282,900	301,200	342,500
	13		224,500	253,600	283,700	301,800	343,900
	14		226,500	254,800	284,500	302,900	345,500

15	216,300	244,400	274,200	293,000	335,900	384,400
16	218,400	245,600	275,000	294,200	337,400	386,100
17	220,500	246,800	275,800	295,400	338,900	387,800
18	221,600	248,000	276,600	296,600	340,500	389,300
19	222,700	249,200	277,400	297,800	342,100	390,800
20	223,800	250,400	278,200	299,000	343,600	392,300
21	224,900	251,500	279,000	300,200	344,900	393,600
22	225,800	252,400	279,900	301,400	346,400	394,900
23	226,700	253,200	280,800	302,600	347,900	396,200
24	227,600	254,000	281,600	303,800	349,400	397,300
25	228,500	254,800	282,400	305,000	350,900	398,400
26	229,400	255,600	283,300	306,200	352,400	399,500
27	230,300	256,400	284,200	307,300	353,900	400,600
28	231,200	257,200	285,000	308,500	355,300	401,700
29	232,100	258,000	285,800	309,800	356,700	402,500
30	233,000	258,800	286,900	311,000	358,300	403,300
31	233,900	259,600	287,900	312,200	359,800	404,100
32	234,800	260,400	288,900	313,400	361,300	404,900
33	235,600	261,200	289,900	314,600	362,500	405,300
34	236,400	262,000	291,000	315,700	363,600	405,900
35	237,200	262,700	292,000	316,900	364,800	406,400
36	238,000	263,500	293,000	318,100	365,900	406,800
37	238,800	264,400	294,000	319,300	366,900	407,200

15	228,700	256,000	285,200	304,000	347,000	395,900
16	230,800	257,100	286,000	305,200	348,500	397,600
17	232,900	258,100	286,800	306,300	350,000	399,300
18	234,000	259,100	287,600	307,500	351,600	400,800
19	235,000	260,200	288,400	308,600	353,200	402,300
20	236,100	261,200	289,100	309,800	354,700	403,800
21	237,200	262,300	289,900	311,000	356,000	405,100
22	238,000	263,200	290,800	312,200	357,500	406,400
23	238,900	264,000	291,700	313,400	359,000	407,700
24	239,700	264,800	292,400	314,500	360,500	408,800
25	240,600	265,600	293,100	315,700	361,900	409,900
26	241,500	266,400	294,000	316,900	363,400	411,000
27	242,400	267,200	294,900	318,000	364,900	412,100
28	243,300	268,000	295,600	319,200	366,300	413,200
29	244,100	268,700	296,400	320,400	367,700	414,000
30	244,900	269,500	297,400	321,600	369,300	414,800
31	245,600	270,300	298,300	322,800	370,700	415,500
32	246,400	271,100	299,300	324,000	372,200	416,300
33	247,100	271,900	300,300	325,100	373,400	416,700
34	247,700	272,700	301,400	326,200	374,500	417,300
35	248,400	273,300	302,400	327,400	375,700	417,800
36	249,100	274,100	303,300	328,600	376,800	418,200
37	249,800	275,000	304,300	329,800	377,800	418,600

38	239,600	265,200	295,000	320,600	367,700	407,400
39	240,400	266,000	296,000	321,900	368,700	407,700
40	241,200	266,800	297,000	323,100	369,800	408,000
41	241,800	267,600	298,000	324,000	370,800	408,300
42	242,400	268,400	299,200	325,200	371,800	408,600
43	243,000	269,200	300,300	326,400	372,800	408,900
44	243,500	270,000	301,400	327,600	373,700	409,200
45	244,000	270,700	302,500	328,700	374,500	409,400
46	244,600	271,500	303,600	329,700	375,300	409,700
47	245,100	272,300	304,700	330,700	376,200	410,000
48	245,500	273,100	305,800	331,600	377,000	410,300
49	245,900	273,800	306,900	332,500	377,500	410,500
50	246,400	274,600	308,000	333,500	378,300	410,800
51	246,900	275,300	309,100	334,500	379,100	411,100
52	247,400	276,000	310,200	335,400	379,900	411,400
53	247,700	276,700	311,200	335,900	380,300	411,600
54	248,000	277,400	312,200	336,800	381,000	
55	248,300	278,100	313,200	337,500	381,700	
56	248,600	278,800	314,200	338,400	382,300	
57	248,900	279,500	315,200	339,100	382,700	
58	249,200	280,200	316,200	339,400	383,200	
59	249,500	280,900	317,200	339,900	383,800	
60	249,800	281,500	318,100	340,500	384,400	

38	250,400	275,800	305,300	331,000	378,600	418,800
39	251,000	276,600	306,300	332,300	379,500	419,100
40	251,600	277,300	307,300	333,500	380,600	419,400
41	252,200	278,000	308,200	334,400	381,600	419,700
42	252,800	278,800	309,400	335,600	382,600	420,000
43	253,400	279,600	310,500	336,800	383,600	420,300
44	253,900	280,300	311,600	338,000	384,500	420,600
45	254,300	281,000	312,600	338,900	385,300	420,800
46	254,900	281,800	313,700	339,900	386,100	421,100
47	255,300	282,600	314,800	340,900	387,000	421,400
48	255,700	283,300	315,800	341,800	387,800	421,700
49	256,100	284,000	316,900	342,700	388,300	421,900
50	256,600	284,700	317,900	343,600	389,100	422,100
51	257,100	285,300	319,000	344,600	389,900	422,400
52	257,600	286,000	320,100	345,500	390,700	422,700
53	257,900	286,700	321,100	346,000	391,100	422,900
54	258,200	287,300	322,100	346,900	391,800	
55	258,500	288,000	323,100	347,600	392,500	
56	258,800	288,600	324,100	348,500	393,100	
57	259,100	289,300	325,000	349,200	393,500	
58	259,400	290,000	326,000	349,500	394,000	
59	259,700	290,700	327,000	349,900	394,600	
60	260,000	291,300	327,900	350,500	395,200	

61	250,100	282,100	319,000	341,100	384,800	
62	250,400	282,800	319,800	341,800	385,300	
63	250,700	283,500	320,500	342,500	385,800	
64	251,000	284,100	321,200	343,100	386,300	
65	251,300	284,700	321,800	343,800	386,900	
66	251,600	285,400	322,500	344,300	387,400	
67	251,900	286,100	323,100	344,900	388,000	
68	252,200	286,700	323,700	345,500	388,600	
69	252,500	287,300	324,300	345,800	389,100	
70	252,800	288,000	324,500	346,400	389,600	
71	253,100	288,700	325,000	346,900	390,100	
72	253,300	289,300	325,500	347,400	390,600	
73	253,500	289,900	326,100	347,900	390,900	
74	253,800	290,400	326,600	348,400	391,400	
75	254,100	290,800	327,100	348,900	391,800	
76	254,300	291,200	327,500	349,300	392,200	
77	254,500	291,600	328,100	349,600	392,600	
78	254,800	291,900	328,600	349,900		
79	255,100	292,200	329,000	350,100		
80	255,300	292,500	329,500	350,400		
81	255,500	292,800	330,000	350,900		
82	255,800	293,100	330,400	351,200		
83	256,100	293,400	330,600	351,500		

61	260,300	291,800	328,800	351,100	395,600	
62	260,600	292,400	329,500	351,800	396,100	
63	260,900	293,100	330,200	352,500	396,600	
64	261,200	293,700	330,800	353,100	397,100	
65	261,500	294,200	331,400	353,800	397,700	
66	261,800	294,800	332,100	354,300	398,200	
67	262,100	295,500	332,700	354,900	398,800	
68	262,400	296,100	333,300	355,500	399,400	
69	262,700	296,700	333,900	355,800	399,900	
70	263,000	297,300	334,100	356,300	400,400	
71	263,300	297,900	334,500	356,700	400,800	
72	263,500	298,500	335,000	357,200	401,200	
73	263,700	299,100	335,600	357,700	401,500	
74	264,000	299,600	336,100	358,200	402,000	
75	264,300	300,000	336,600	358,700	402,400	
76	264,500	300,400	337,000	359,100	402,800	
77	264,700	300,700	337,600	359,400	403,200	
78	265,000	301,000	338,100	359,700		
79	265,300	301,200	338,500	359,900		
80	265,500	301,500	339,000	360,200		
81	265,700	301,800	339,500	360,700		
82	266,000	302,000	339,800	361,000		
83	266,300	302,300	340,000	361,300		

84	256,300	293,700	330,900	351,800			84	266,500	302,600	340,300	361,600		
85	256,500	293,900	331,300	352,200			85	266,700	302,800	340,700	362,000		
86		294,100	331,700	352,500			86		303,000	341,100	362,300		
87		294,300	332,000	352,800			87		303,200	341,400	362,600		
88		294,500	332,300	353,100			88		303,400	341,700	362,900		
89		294,900	332,600	353,500			89		303,800	342,000	363,300		
90		295,100	332,800	353,800			90		304,000	342,200	363,600		
91		295,300	333,200	354,100			91		304,200	342,600	363,800		
92		295,500	333,500	354,400			92		304,400	342,900	364,100		
93		295,900	333,700	354,700			93		304,800	343,100	364,400		
94		296,100	334,000	355,100			94		305,000	343,400	364,800		
95		296,300	334,300	355,500			95		305,200	343,700	365,200		
96		296,600	334,600	355,900			96		305,500	343,900	365,600		
97		296,900	334,800	356,400			97		305,800	344,100	366,100		
98		297,100	335,100	356,800			98		306,000	344,400	366,500		
99		297,300	335,400	357,200			99		306,200	344,700	366,900		
100		297,600	335,600	357,600			100		306,500	344,900	367,300		
101		297,900	335,800	358,100			101		306,800	345,100	367,800		
102		298,100	336,000				102		307,000	345,300			
103		298,300	336,400				103		307,200	345,700			
104		298,600	336,600				104		307,500	345,900			
105		298,900	336,800				105		307,800	346,100			
106			337,200				106			346,400			

	107			337,600			
	108			338,000			
	109			338,200			
定年前再任用短時間勤務職員		193,000	219,600	248,100	261,700	287,300	328,400

備考 この表は、病院等に勤務する薬剤師、栄養士その他の職員で市長が定めるものに適用する。

別表第4(第3条関係)

医療職給料表(三)

(単位：円)

職員 の区 分	職務 の 級	1級	2級	3級	4級	5級	6級
	号給	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額
定年前再	1	207,700	240,600	281,800	295,200	319,300	362,000
	2	209,600	242,800	282,300	295,800	320,300	363,700

	107			346,800			
	108			347,200			
	109			347,400			
定年前再任用短時間勤務職員		201,300	227,900	257,300	271,300	297,800	340,000

備考 この表は、病院等に勤務する薬剤師、栄養士その他の職員で市長が定めるものに適用する。

別表第4(第3条関係)

医療職給料表(三)

(単位：円)

職員 の区 分	職務 の 級	1級	2級	3級	4級	5級	6級
	号給	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額	給料月 額
定年前再	1	221,700	254,700	293,900	307,300	330,800	373,400
	2	223,600	256,800	294,400	307,800	331,800	375,100

任用	3	211,400	245,000	282,800	296,400	321,300	365,400	任用	3	225,400	259,000	294,900	308,300	332,800	376,800
短時	4	213,100	247,200	283,300	296,900	322,300	367,100	短時	4	227,100	261,200	295,400	308,800	333,700	378,500
間勤	5	214,800	249,400	283,800	297,400	323,300	368,900	間勤	5	228,800	263,400	295,800	309,300	334,700	380,300
務職	6	216,700	250,400	284,300	298,000	324,500	370,900	務職	6	230,700	264,400	296,300	309,800	335,900	382,300
員以	7	218,500	251,300	284,800	298,600	325,700	372,900	員以	7	232,500	265,200	296,800	310,400	337,100	384,300
外の	8	220,200	252,200	285,300	299,100	326,900	374,900	外の	8	234,200	266,100	297,200	310,800	338,300	386,300
職員	9	221,900	253,100	285,800	299,600	328,000	376,600	職員	9	235,900	266,900	297,600	311,300	339,200	388,000
	10	223,900	254,300	286,300	300,200	329,200	378,700		10	237,800	268,000	298,100	311,800	340,400	390,100
	11	225,800	255,400	286,800	300,800	330,300	380,800		11	239,700	269,100	298,600	312,400	341,500	392,200
	12	227,700	256,300	287,300	301,300	331,400	382,800		12	241,600	270,000	299,100	312,900	342,600	394,200
	13	229,600	257,100	287,800	301,800	332,500	384,700		13	243,400	270,800	299,500	313,300	343,600	396,100
	14	231,600	257,800	288,300	302,500	333,700	386,300		14	245,400	271,500	300,000	313,900	344,700	397,700
	15	233,600	258,500	288,800	303,200	334,800	388,100		15	247,400	272,200	300,400	314,600	345,800	399,500
	16	235,600	259,400	289,300	303,900	335,900	389,900		16	249,400	273,000	300,900	315,200	346,900	401,300
	17	237,600	260,500	289,800	304,600	337,000	391,600		17	251,400	274,100	301,400	315,800	348,000	403,000
	18	239,600	261,600	290,300	305,500	338,200	393,300		18	253,400	275,000	301,800	316,700	349,100	404,700
	19	241,700	262,700	290,800	306,400	339,300	395,200		19	255,500	275,900	302,300	317,500	350,200	406,700
	20	243,700	263,800	291,300	307,300	340,400	396,900		20	257,500	276,800	302,700	318,400	351,300	408,400
	21	245,600	264,900	291,800	308,100	341,500	398,600		21	259,400	277,800	303,200	319,200	352,400	410,100
	22	246,800	266,000	292,300	309,000	342,700	400,300		22	260,600	278,800	303,600	320,100	353,600	411,800
	23	248,000	267,100	292,800	309,900	343,800	402,100		23	261,700	279,700	304,100	321,000	354,700	413,600
	24	249,100	268,200	293,300	310,800	344,900	403,800		24	262,800	280,700	304,500	321,800	355,800	415,400
	25	250,200	269,200	293,800	311,600	346,000	405,400		25	263,900	281,500	305,000	322,600	356,800	417,000

26	251,100	270,300	294,400	312,500	347,300	407,100	26	264,700	282,400	305,600	323,400	358,100	418,700
27	252,000	271,400	295,200	313,400	348,600	408,900	27	265,600	283,300	306,300	324,300	359,400	420,500
28	252,900	272,400	296,000	314,300	349,900	410,700	28	266,400	284,200	307,000	325,200	360,700	422,300
29	253,700	273,400	296,700	315,100	351,100	412,200	29	267,200	285,200	307,700	325,900	361,900	423,800
30	254,500	274,100	297,500	316,200	352,600	413,700	30	267,900	285,900	308,400	327,000	363,400	425,300
31	255,200	274,800	298,300	317,300	354,100	415,200	31	268,600	286,600	309,100	328,100	364,900	426,800
32	255,900	275,500	299,100	318,400	355,600	416,500	32	269,300	287,300	309,900	329,100	366,400	428,100
33	256,700	276,200	299,800	319,500	356,800	417,600	33	270,100	287,900	310,600	330,200	367,600	429,300
34	257,500	276,800	300,600	320,600	358,300	418,700	34	270,700	288,500	311,400	331,200	369,100	430,400
35	258,300	277,300	301,400	321,700	359,700	419,800	35	271,300	289,000	312,100	332,300	370,500	431,600
36	259,000	277,800	302,100	322,800	361,100	421,000	36	271,800	289,400	312,800	333,400	371,900	432,800
37	259,700	278,300	302,900	323,900	362,500	422,300	37	272,400	289,800	313,500	334,500	373,300	434,100
38	260,600	278,900	303,700	325,100	363,500	423,400	38	273,100	290,400	314,300	335,600	374,300	435,200
39	261,500	279,400	304,500	326,200	364,900	424,600	39	273,800	290,900	315,100	336,700	375,700	436,400
40	262,300	279,900	305,300	327,300	366,200	425,700	40	274,500	291,300	315,900	337,800	377,000	437,600
41	263,100	280,300	306,000	328,100	367,500	426,900	41	275,200	291,700	316,500	338,600	378,300	438,800
42	264,000	280,800	307,000	329,200	368,900	427,900	42	275,800	292,200	317,400	339,700	379,700	439,800
43	264,800	281,300	308,000	330,300	370,200	429,000	43	276,500	292,600	318,400	340,800	381,000	440,900
44	265,600	281,800	308,900	331,300	371,500	430,100	44	277,100	293,100	319,300	341,800	382,300	442,000
45	266,400	282,300	309,800	332,300	373,000	431,100	45	277,900	293,600	320,100	342,700	383,800	443,000
46	267,100	282,800	310,800	333,300	374,200	431,600	46	278,600	294,000	321,100	343,600	385,000	443,500
47	267,800	283,300	311,800	334,300	375,300	432,200	47	279,300	294,500	322,100	344,600	386,100	444,000
48	268,400	283,800	312,700	335,300	376,500	432,600	48	279,900	294,900	323,000	345,600	387,300	444,400

49	269,000	284,300	313,600	336,500	377,600	433,200	49	280,400	295,400	323,900	346,800	388,400	445,000
50	269,500	284,800	314,600	337,800	378,500	433,700	50	280,900	295,800	324,800	348,100	389,300	445,500
51	270,000	285,300	315,600	339,000	379,500	434,100	51	281,300	296,300	325,800	349,300	390,300	445,900
52	270,400	285,800	316,600	340,200	380,400	434,600	52	281,700	296,800	326,800	350,500	391,200	446,400
53	270,800	286,300	317,400	341,100	381,000	435,100	53	282,000	297,200	327,600	351,400	391,800	446,900
54	271,300	286,800	318,400	342,300	381,800	435,500	54	282,500	297,600	328,500	352,600	392,600	447,300
55	271,800	287,300	319,400	343,400	382,600	435,800	55	282,900	298,100	329,500	353,700	393,400	447,600
56	272,200	287,800	320,300	344,700	383,400	436,100	56	283,300	298,500	330,400	355,000	394,200	447,900
57	272,600	288,300	321,200	345,700	384,100	436,500	57	283,700	299,000	331,300	356,000	394,900	448,300
58	273,000	289,100	322,200	346,600	384,800		58	284,100	299,700	332,200	356,900	395,600	
59	273,400	289,900	323,200	347,700	385,500		59	284,400	300,400	333,200	358,000	396,300	
60	273,800	290,600	324,100	348,900	386,100		60	284,700	301,100	334,100	359,200	396,900	
61	274,200	291,300	325,000	350,000	386,700		61	285,100	301,800	335,000	360,300	397,500	
62	274,600	292,200	326,200	351,200	387,300		62	285,500	302,700	336,100	361,500	398,100	
63	275,000	293,100	327,400	352,400	388,000		63	285,900	303,600	337,300	362,700	398,800	
64	275,400	293,900	328,600	353,400	388,600		64	286,200	304,300	338,500	363,700	399,400	
65	275,800	294,700	329,300	354,400	389,300		65	286,500	305,000	339,200	364,700	400,100	
66	276,200	295,600	330,400	355,400	389,800		66	286,900	305,900	340,300	365,700	400,600	
67	276,600	296,400	331,500	356,500	390,400		67	287,300	306,700	341,400	366,800	401,200	
68	277,000	297,200	332,400	357,600	390,900		68	287,600	307,500	342,300	367,900	401,700	
69	277,400	298,000	333,500	358,400	391,300		69	288,000	308,200	343,400	368,700	402,100	
70	277,900	298,900	334,200	359,500	391,900		70	288,500	309,100	344,100	369,800	402,700	
71	278,400	299,800	335,300	360,600	392,400		71	288,900	310,000	345,200	370,900	403,100	

72	278,800	300,700	336,400	361,600	392,700	
73	279,200	301,600	337,500	362,300	393,000	
74	279,800	302,500	338,700	363,100	393,500	
75	280,400	303,400	339,800	363,900	393,900	
76	280,900	304,300	340,900	364,600	394,200	
77	281,400	305,100	342,000	365,200	394,500	
78	282,000	306,100	343,100	365,700	395,000	
79	282,600	307,100	344,100	366,200	395,500	
80	283,100	308,000	345,200	366,700	395,900	
81	283,600	308,500	346,100	367,300	396,200	
82	284,100	309,400	347,100	367,800	396,600	
83	284,600	310,300	348,000	368,300	397,100	
84	285,100	311,100	349,000	368,800	397,500	
85	285,600	311,900	349,900	369,200	397,900	
86	286,100	312,900	350,700	369,600		
87	286,600	313,900	351,500	370,200		
88	287,100	314,900	352,300	370,700		
89	287,600	315,800	352,900	371,000		
90	288,100	316,900	353,500	371,500		
91	288,600	317,900	354,100	371,900		
92	289,100	318,900	354,700	372,200		
93	289,600	319,700	355,100	372,800		
94	290,200	320,400	355,500	373,300		

72	289,200	310,800	346,300	371,900	403,400	
73	289,600	311,700	347,400	372,600	403,700	
74	290,100	312,500	348,600	373,400	404,200	
75	290,600	313,400	349,700	374,200	404,600	
76	291,100	314,300	350,800	374,900	404,900	
77	291,600	315,100	351,900	375,500	405,200	
78	292,100	316,000	353,000	376,000	405,700	
79	292,700	317,000	354,000	376,500	406,200	
80	293,100	317,900	355,100	377,000	406,600	
81	293,600	318,400	356,000	377,600	406,900	
82	294,000	319,200	357,000	378,100	407,300	
83	294,500	320,100	357,900	378,600	407,800	
84	295,000	320,900	358,900	379,100	408,200	
85	295,400	321,700	359,800	379,500	408,600	
86	295,800	322,600	360,600	379,900		
87	296,300	323,600	361,400	380,500		
88	296,800	324,600	362,200	381,000		
89	297,200	325,500	362,800	381,300		
90	297,700	326,500	363,400	381,800		
91	298,200	327,500	364,000	382,100		
92	298,700	328,500	364,600	382,400		
93	299,200	329,300	365,000	383,000		
94	299,600	330,000	365,400	383,500		

95	290,800	321,100	356,000	373,800			95	300,100	330,700	365,900	384,000		
96	291,400	321,700	356,400	374,300			96	300,700	331,300	366,300	384,500		
97	292,000	322,200	356,900	374,900			97	301,300	331,800	366,800	385,100		
98	292,500	322,500	357,300	375,400			98	301,800	332,100	367,200	385,600		
99	293,000	323,100	357,800	375,900			99	302,300	332,600	367,700	386,100		
100	293,500	323,700	358,200	376,300			100	302,800	333,200	368,100	386,500		
101	294,000	324,100	358,500	376,900			101	303,200	333,600	368,400	387,100		
102	294,500	324,700	359,000	377,400			102	303,700	334,100	368,900	387,600		
103	295,000	325,300	359,400	377,900			103	304,100	334,700	369,200	388,100		
104	295,400	325,800	359,700	378,400			104	304,500	335,200	369,500	388,600		
105	295,800	326,200	360,100	379,000			105	304,900	335,600	369,900	389,200		
106	296,300	326,700	360,600	379,400			106	305,300	336,100	370,400	389,600		
107	296,800	327,200	361,100	379,900			107	305,700	336,600	370,900	390,100		
108	297,100	327,700	361,600	380,400			108	306,000	337,100	371,400	390,600		
109	297,300	328,100	362,100	381,000			109	306,200	337,500	371,900	391,200		
110	297,600	328,500	362,600				110	306,500	337,800	372,400			
111	297,800	328,800	363,100				111	306,700	338,100	372,900			
112	298,100	329,100	363,500				112	307,000	338,400	373,300			
113	298,400	329,400	363,900				113	307,300	338,700	373,700			
114	298,600	329,800	364,300				114	307,500	339,100	374,100			
115	298,900	330,100	364,800				115	307,800	339,400	374,600			
116	299,100	330,400	365,300				116	308,000	339,700	375,100			
117	299,400	330,600	365,700				117	308,300	339,900	375,500			

118	299,700	330,900	366,200				118	308,500	340,200	376,000			
119	300,000	331,200	366,700				119	308,800	340,500	376,500			
120	300,300	331,400	367,200				120	309,100	340,700	377,000			
121	300,600	331,600	367,500				121	309,400	340,900	377,300			
122	301,000	331,900					122	309,700	341,200				
123	301,300	332,200					123	310,000	341,500				
124	301,600	332,500					124	310,300	341,800				
125	301,800	332,700					125	310,500	342,000				
126	302,000	333,000					126	310,700	342,300				
127	302,300	333,400					127	311,000	342,600				
128	302,700	333,600					128	311,400	342,800				
129	302,900	333,800					129	311,600	343,000				
130	303,200	334,000					130	311,900	343,200				
131	303,600	334,400					131	312,200	343,500				
132	304,000	334,600					132	312,600	343,700				
133	304,200	334,900					133	312,800	344,000				
134	304,500	335,300					134	313,100	344,400				
135	304,800	335,700					135	313,400	344,800				
136	305,100	336,100					136	313,700	345,200				
137	305,300	336,400					137	313,900	345,500				
138	305,600	336,800					138	314,200	345,900				
139	305,900	337,200					139	314,500	346,300				
140	306,200	337,600					140	314,800	346,700				

141	306,400	337,900					141	315,000	347,000				
142	306,800	338,300					142	315,300	347,400				
143	307,200	338,600					143	315,700	347,700				
144	307,500	339,000					144	316,000	348,100				
145	307,700	339,300					145	316,200	348,400				
146	307,900	339,700					146	316,400	348,800				
147	308,200	340,100					147	316,700	349,200				
148	308,600	340,500					148	317,000	349,600				
149	308,800	340,800					149	317,200	349,900				
150	309,000	341,200					150	317,400	350,300				
151	309,300	341,600					151	317,700	350,700				
152	309,600	342,000					152	318,000	351,100				
153	310,000	342,300					153	318,400	351,400				
154	310,200						154	318,600					
155	310,400						155	318,800					
156	310,700						156	319,100					
157	311,000						157	319,400					
158	311,300						158	319,700					
159	311,600						159	320,000					
160	311,900						160	320,300					
161	312,300						161	320,700					
162	312,600						162	321,000					
163	312,900						163	321,300					

志摩市職員の給与に関する条例(平成16年志摩市条例第55号)新旧対照表 (第2条による改正)

現行	改正後 (案)
<p>(通勤手当)</p> <p>第10条 (略)</p> <p>2 通勤手当の額は、次の各号に掲げる職員の区分に応じ、当該各号に定める額とする。</p> <p>(1) (略)</p> <p><u>(2) 前項第2号に掲げる職員 次に掲げる職員の区分に応じ、支給単位期間につきそれぞれ次に定める額(第10条の3第1項の規定により在宅勤務等手当を支給される職員及び定年前再任用短時間勤務職員(1箇月当たりの通勤回数を考慮して規則で定める職員に限る。))にあっては、その額から、その額に規則で定める割合を乗じて得た額を減じた額</u></p> <p><u>ア 自動車等の使用距離(以下この号において「使用距離」という。)が片道5キロメートル未満である職員 2,000円</u></p> <p><u>イ 使用距離が片道5キロメートル以上10キロメートル未満である職員 4,200円</u></p> <p><u>ウ 使用距離が片道10キロメートル以上15キロメートル未満である職員 7,300円</u></p> <p><u>エ 使用距離が片道15キロメートル以上20キロメートル</u></p>	<p>(通勤手当)</p> <p>第10条 (略)</p> <p>2 通勤手当の額は、次の各号に掲げる職員の区分に応じ、当該各号に定める額とする。</p> <p>(1) (略)</p> <p><u>(2) 前項第2号に掲げる職員 6万6,400円を超えない範囲内で自動車等の使用距離の区分に応じて規則で定める額</u></p>

	<u>ル未満である職員 10,400円</u> <u>オ 使用距離が片道20キロメートル以上25キロメートル未満である職員 13,500円</u> <u>カ 使用距離が片道25キロメートル以上30キロメートル未満である職員 16,600円</u> <u>キ 使用距離が片道30キロメートル以上35キロメートル未満である職員 19,700円</u> <u>ク 使用距離が片道35キロメートル以上40キロメートル未満である職員 22,800円</u> <u>ケ 使用距離が片道40キロメートル以上45キロメートル未満である職員 25,900円</u> <u>コ 使用距離が片道45キロメートル以上50キロメートル未満である職員 29,100円</u> <u>サ 使用距離が片道50キロメートル以上55キロメートル未満である職員 32,300円</u> <u>シ 使用距離が片道55キロメートル以上60キロメートル未満である職員 35,500円</u> <u>ス 使用距離が片道60キロメートル以上である職員 38,700円</u> (3) (略) 3～7 (略) (期末手当) 第17条 (略)	(3) (略) 3～7 (略) (期末手当) 第17条 (略)
--	--	--

2 期末手当の額は、期末手当基礎額に、6月に支給する場合には100分の125、12月に支給する場合には100分の127.5を乗じて得た額に、基準日以前6箇月以内の期間における当該職員の在職期間の次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める割合を乗じて得た額とする。

(1)～(4) (略)

3 定年前再任用短時間勤務職員に対する前項の規定の適用については、同項中「100分の125」とあるのは「100分の70」と、「100分の127.5」とあるのは「100分の72.5」とする。

4～6 (略)

(勤勉手当)

第18条 (略)

2 勤勉手当の額は、勤勉手当基礎額に、任命権者が規則で定める基準に従って定める割合を乗じて得た額とする。この場合において、任命権者が支給する勤勉手当の額のその者に所属する次の各号に掲げる職員の区分ごとの総額は、それぞれ当該各号に定める額を超えてはならない。

(1) 前項の職員のうち定年前再任用短時間勤務職員以外の職員 当該職員の勤勉手当基礎額に当該職員がそれぞれの基準日現在(退職し、又は死亡した職員にあっては、退職し、又は死亡した日現在とする。次項において同じ。)において受けるべき扶養手当の月額及びこれに

2 期末手当の額は、期末手当基礎額に100分の126.25

_____を乗じて得た額に、基準日以前6箇月以内の期間における当該職員の在職期間の次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める割合を乗じて得た額とする。

(1)～(4) (略)

3 定年前再任用短時間勤務職員に対する前項の規定の適用については、同項中「100分の126.25」とあるのは、「100分の71.25」とする。

4～6 (略)

(勤勉手当)

第18条 (略)

2 勤勉手当の額は、勤勉手当基礎額に、任命権者が規則で定める基準に従って定める割合を乗じて得た額とする。この場合において、任命権者が支給する勤勉手当の額のその者に所属する次の各号に掲げる職員の区分ごとの総額は、それぞれ当該各号に定める額を超えてはならない。

(1) 前項の職員のうち定年前再任用短時間勤務職員以外の職員 当該職員の勤勉手当基礎額に当該職員がそれぞれの基準日現在(退職し、又は死亡した職員にあっては、退職し、又は死亡した日現在とする。次項において同じ。)において受けるべき扶養手当の月額及びこれに

<p> 対する地域手当の月額合計額を加算した額に、<u>6月に支給する場合には100分の105、12月に支給する場合には100分の107.5</u>を乗じて得た額の総額 </p> <p> (2) 前項の職員のうち定年前再任用短時間勤務職員 当該定年前再任用短時間勤務職員の勤勉手当基礎額に、<u>6月に支給する場合には100分の50、12月に支給する場合には100分の52.5</u>を乗じて得た額の総額 </p> <p> 3～5 (略) </p>	<p> 対する地域手当の月額合計額を加算した額に<u>100分の106.25</u>を乗じて得た額の総額 </p> <p> (2) 前項の職員のうち定年前再任用短時間勤務職員 当該定年前再任用短時間勤務職員の勤勉手当基礎額に<u>100分の51.25</u>を乗じて得た額の総額 </p> <p> 3～5 (略) </p>
--	---

志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する条例(平成30年志摩市条例第26号)新旧対照表 (第3条による改正)

現行	改正後 (案)																																
<p>(特定任期付職員の給与の特例等)</p> <p>第7条 第2条第1項の規定により任期を定めて採用された職員(以下「特定任期付職員」という。)には、次の給料表を適用する。</p> <table> <tr> <th>号給</th><th>給料月額</th></tr> <tr> <td>1</td><td><u>392,000円</u></td></tr> <tr> <td>2</td><td><u>440,000円</u></td></tr> <tr> <td>3</td><td><u>492,000円</u></td></tr> <tr> <td>4</td><td><u>555,000円</u></td></tr> <tr> <td>5</td><td><u>634,000円</u></td></tr> <tr> <td>6</td><td><u>740,000円</u></td></tr> <tr> <td>7</td><td><u>864,000円</u></td></tr> </table> <p>2・3 (略)</p> <p>(給与条例の適用除外等)</p> <p>第8条 (略)</p> <p>2 特定任期付職員に対する給与条例第16条の3第1項、第17条第2項及び第18条第2項第1号の規定の適用については、給与条例第16条の3第1項中「管理職員が」とあるのは「管理職員及び志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する</p>	号給	給料月額	1	<u>392,000円</u>	2	<u>440,000円</u>	3	<u>492,000円</u>	4	<u>555,000円</u>	5	<u>634,000円</u>	6	<u>740,000円</u>	7	<u>864,000円</u>	<p>(特定任期付職員の給与の特例等)</p> <p>第7条 第2条第1項の規定により任期を定めて採用された職員(以下「特定任期付職員」という。)には、次の給料表を適用する。</p> <table> <tr> <th>号給</th><th>給料月額</th></tr> <tr> <td>1</td><td><u>405,000円</u></td></tr> <tr> <td>2</td><td><u>455,000円</u></td></tr> <tr> <td>3</td><td><u>508,000円</u></td></tr> <tr> <td>4</td><td><u>574,000円</u></td></tr> <tr> <td>5</td><td><u>655,000円</u></td></tr> <tr> <td>6</td><td><u>765,000円</u></td></tr> <tr> <td>7</td><td><u>893,000円</u></td></tr> </table> <p>2・3 (略)</p> <p>(給与条例の適用除外等)</p> <p>第8条 (略)</p> <p>2 特定任期付職員に対する給与条例第16条の3第1項、第17条第2項及び第18条第2項第1号の規定の適用については、給与条例第16条の3第1項中「管理職員が」とあるのは「管理職員及び志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する</p>	号給	給料月額	1	<u>405,000円</u>	2	<u>455,000円</u>	3	<u>508,000円</u>	4	<u>574,000円</u>	5	<u>655,000円</u>	6	<u>765,000円</u>	7	<u>893,000円</u>
号給	給料月額																																
1	<u>392,000円</u>																																
2	<u>440,000円</u>																																
3	<u>492,000円</u>																																
4	<u>555,000円</u>																																
5	<u>634,000円</u>																																
6	<u>740,000円</u>																																
7	<u>864,000円</u>																																
号給	給料月額																																
1	<u>405,000円</u>																																
2	<u>455,000円</u>																																
3	<u>508,000円</u>																																
4	<u>574,000円</u>																																
5	<u>655,000円</u>																																
6	<u>765,000円</u>																																
7	<u>893,000円</u>																																

る条例(平成30年志摩市条例第26号)第2条第1項の規定により任期を定めて採用された職員が」と、「当該職員」とあるのは「これらの職員」と、給与条例第17条第2項中「100分の125」とあるのは「100分の95」と_____、給与条例第18条第2項第1号中「100分の105」とあるのは「100分の87.5」と_____ する。

(特定業務等従事任期付職員の給与の特例)

第9条 第3条又は第4条の規定により任期を定めて採用された職員又は短時間勤務職員(以下「特定業務等従事任期付職員」という。)には、次の給料表を適用する。

職務の級	給料月額
1級	<u>192,000円</u>
2級	<u>219,500円</u>
3級	<u>260,000円</u>
4級	<u>279,700円</u>
5級	<u>294,900円</u>
6級	<u>320,600円</u>
7級	<u>362,700円</u>

2・3 (略)

る条例(平成30年志摩市条例第26号)第2条第1項の規定により任期を定めて採用された職員が」と、「当該職員」とあるのは「これらの職員」と、給与条例第17条第2項中「100分の125」とあるのは「100分の95」と、「100分の127.5」とあるのは「100分の97.5」と、給与条例第18条第2項第1号中「100分の105」とあるのは「100分の87.5」と、「100分の107.5」とあるのは「100分の90」とする。

(特定業務等従事任期付職員の給与の特例)

第9条 第3条又は第4条の規定により任期を定めて採用された職員又は短時間勤務職員(以下「特定業務等従事任期付職員」という。)には、次の給料表を適用する。

職務の級	給料月額
1級	<u>200,300円</u>
2級	<u>227,800円</u>
3級	<u>269,500円</u>
4級	<u>290,100円</u>
5級	<u>305,700円</u>
6級	<u>331,900円</u>
7級	<u>374,800円</u>

2・3 (略)

志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する条例(平成30年志摩市条例第26号)新旧対照表 (第4条による改正)

現行	改正後 (案)
<p>(給与条例の適用除外等)</p> <p>第8条 (略)</p> <p>2 特定任期付職員に対する給与条例第16条の3第1項、第17条第2項及び第18条第2項第1号の規定の適用については、給与条例第16条の3第1項中「管理職員が」とあるのは「管理職員及び志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する条例(平成30年志摩市条例第26号)第2条第1項の規定により任期を定めて採用された職員が」と、「当該職員」とあるのは「これらの職員」と、給与条例第17条第2項中「<u>100分の125</u>」とあるのは「<u>100分の95</u>」と、「<u>100分の127.5</u>」とあるのは「<u>100分の97.5</u>」と、給与条例第18条第2項第1号中「<u>100分の105</u>」とあるのは「<u>100分の87.5</u>」と、「<u>100分の107.5</u>」とあるのは「<u>100分の90</u>」とする。</p>	<p>(給与条例の適用除外等)</p> <p>第8条 (略)</p> <p>2 特定任期付職員に対する給与条例第16条の3第1項、第17条第2項及び第18条第2項第1号の規定の適用については、給与条例第16条の3第1項中「管理職員が」とあるのは「管理職員及び志摩市一般職の任期付職員の採用等に関する条例(平成30年志摩市条例第26号)第2条第1項の規定により任期を定めて採用された職員が」と、「当該職員」とあるのは「これらの職員」と、給与条例第17条第2項中「<u>100分の126.5</u>」とあるのは「<u>100分の96.25</u>」と、「<u>100分の127.5</u>」とあるのは「<u>100分の97.5</u>」と、給与条例第18条第2項第1号中「<u>100分の106.25</u>」とあるのは「<u>100分の88.75</u>」とする。</p>

志摩市水道事業及び下水道事業企業職員の給与の種類及び基準に関する条例(平成16年志摩市条例第216号)新旧対照表
(第5条による改正)

現行	改正後（案）
<p>(扶養手当)</p> <p>第6条 （略）</p> <p>2 扶養手当の支給については、次に掲げる者で他に生計の途がなく主としてその職員の扶養を受けているものを扶養親族とする。</p> <p><u>(1) 配偶者(届出をしないが事実上婚姻関係と同様の事情にある者を含む。)</u></p> <p><u>(2)</u> （略）</p> <p><u>(3)</u> （略）</p> <p><u>(4)</u> （略）</p> <p><u>(5)</u> （略）</p> <p>(管理職員特別勤務手当)</p> <p>第15条 （略）</p> <p>2 管理職員特別勤務手当は、第4条の規定に基づき管理職手当を支給される職員_____が、臨時又は緊急の必要その他の公務の運営の必要により週休日(勤務時間を割り振らない日をいう。)又は休日等において勤務する場合に支給する。</p>	<p>(扶養手当)</p> <p>第6条 （略）</p> <p>2 扶養手当の支給については、次に掲げる者で他に生計の途がなく主としてその職員の扶養を受けているものを扶養親族とする。</p> <p><u>(1)</u> （略）</p> <p><u>(2)</u> （略）</p> <p><u>(3)</u> （略）</p> <p><u>(4)</u> （略）</p> <p>(管理職員特別勤務手当)</p> <p>第15条 （略）</p> <p>2 管理職員特別勤務手当は、第4条の規定に基づき管理職手当を支給される職員<u>(次項において「管理職員」という。)</u>が、臨時又は緊急の必要その他の公務の運営の必要により週休日(勤務時間を割り振らない日をいう。)又は休日等において勤務する場合に支給する。</p>

<p>(定年前三任用短時間勤務職員についての適用除外)</p> <p>第24条 第5条、第6条、<u>第7条、第10条</u>及び第18条の規定は、地方公務員法第22条の4第1項又は第22条の5第1項若しくは第2項の規定により採用された職員には適用しない。</p>	<p>3 <u>前項に規定する場合のほか、管理職員が災害への対処その他の臨時又は緊急の必要により午後10時から翌日の午前5時までの間(週休日等に含まれる時間を除く。)</u>であって<u>正規の勤務時間以外の時間に勤務をした場合は、当該職員には、管理職員特別勤務手当を支給する。</u></p> <p>(定年前三任用短時間勤務職員についての適用除外)</p> <p>第24条 第5条、第6条_____及び第18条の規定は、地方公務員法第22条の4第1項又は第22条の5第1項若しくは第2項の規定により採用された職員には適用しない。</p>
--	---