

表5 職員の初任給の状況

(平成18年4月1日現在)

区 分		七 尾 市	国
一般行政職	大学卒	165,094円	170,200円
	高校卒	134,248円	138,400円
技能労務職	高校卒	131,532円	—

職員には給料のほか、一定の要件に当てはまる場合に各種手当が支給されます。

⑤職員手当

期末手当・勤勉手当及び退職手当の状況は表7・表8のとおりです。平成17年度に退職した職員に支給された退職手当の平均額は、自己都合退職3,702千円、勸奨・定年退職26,893千円です。その他の主な手当について、平成18年4月1日現在の支給要件は表9のとおりです。

表9 主な手当の支給要件

区 分	要 件
扶 養 手 当	次の扶養親族のある職員に支給。配偶者、子、孫、父母、祖父母、弟妹（配偶者以外は年齢制限があります。）
通 勤 手 当	通勤のため、交通機関や自動車などを利用している職員に支給。（距離の制限があります。）
住 居 手 当	住宅などを借り受け、一定額以上の家賃を支払っている職員に支給。住宅に居住する世帯主である職員に支給。（新築又は購入後5年間に限ります。）
時間外勤務手当	正規の勤務時間を超えて勤務した職員に支給。
特殊勤務手当	危険、不快、不健康などの特殊な勤務条件にある職員に支給。

表10

(平成18年4月1日現在)

区 分	給料月額等	(参考) 類似団体における最高/最低額	期末手当
給料	市長	828,000円(920,000円)	3.30月分 (17年度支給割合)
	助 役	666,000円(740,000円)	
報酬	議 長	509,000円	3.30月分 (17年度支給割合)
	副議長	406,000円	
	議 員	381,000円	
退職手当	市長	算定方式：920,000×在職年数+920,000×在職月数×0.42（支給時期：任期毎）	
	助 役	算定方式：740,000×在職年数+740,000×在職月数×0.33（支給時期：任期毎）	

(注) 市長、助役の給料月額等は10%減額しており、( )内は減額前の金額です。

表4 職員の平均年齢、平均給料月額及び平均給与月額の状況

(平成18年4月1日現在)

区 分	平均年齢	平均給料月額	平均給与月額	
一般行政職	42.9歳	308,030円	337,750円	
技能労務職	50.8歳	280,200円	291,767円	
	うち学校給食員	49.0歳	257,954円	263,926円
	うち自動車運転手	54.8歳	361,138円	391,572円
うち用務員	52.11歳	272,316円	281,080円	
幼稚園教育職	51.0歳	347,963円	351,388円	

(注) 1 「平均給料月額」とは、平成18年4月1日現在における各職種ごとの職員の基本給の平均です。  
2 「平均給与月額」とは、給料及び職員手当（期末手当、勤勉手当、退職手当及び寒冷地手当を除く。）の合計額です。

表6 職員の経験年数別・学歴別平均給料月額の状況

(平成18年4月1日現在)

区 分		経験年数10年	経験年数15年	経験年数25年
一般行政職	大学卒	238,471円	280,737円	375,826円
	高校卒	193,151円	230,642円	317,627円
技能労務職	高校卒	199,093円	— 円	257,302円

(注) 1 経験年数とは、卒業後直ちに採用された場合は採用後の年数を、採用前に民間歴等がある場合にはその期間を換算し、採用後の年数に計算した年数をいいます。  
2 経験年数の階層別職員数が3人以下の区分は算出していません。

表7 期末手当・勤勉手当 (平成17年度)

	七尾市	国
期末手当・勤勉手当の1人あたり平均支給額	1,442千円	
支給割合	期末手当	3.0月分
	勤勉手当	1.45月分
加算措置の状況		
職制上の段階、職務の級等による加算措置	・役職加算	5~15%
	・管理職加算	なし

表8 退職手当

(平成18年4月1日現在)

	七 尾 市		国	
支給率	自己都合	勸奨・定年	自己都合	勸奨・定年
勤続20年	23.50月分	30.55月分	23.50月分	30.55月分
勤続25年	33.50月分	41.34月分	33.50月分	41.34月分
勤続35年	47.50月分	59.28月分	47.50月分	59.28月分
最高限度額	59.28月分	59.28月分	59.28月分	59.28月分
加算措置	在職時の職務の級に応じ調整額を加算			
	定年前早期退職特例措置 (2%~40%加算)		定年前早期退職特例措置 (2%~20%加算)	

⑥特別職の給料・報酬等の状況

市長等特別職の給料等の状況は表10のとおりです。