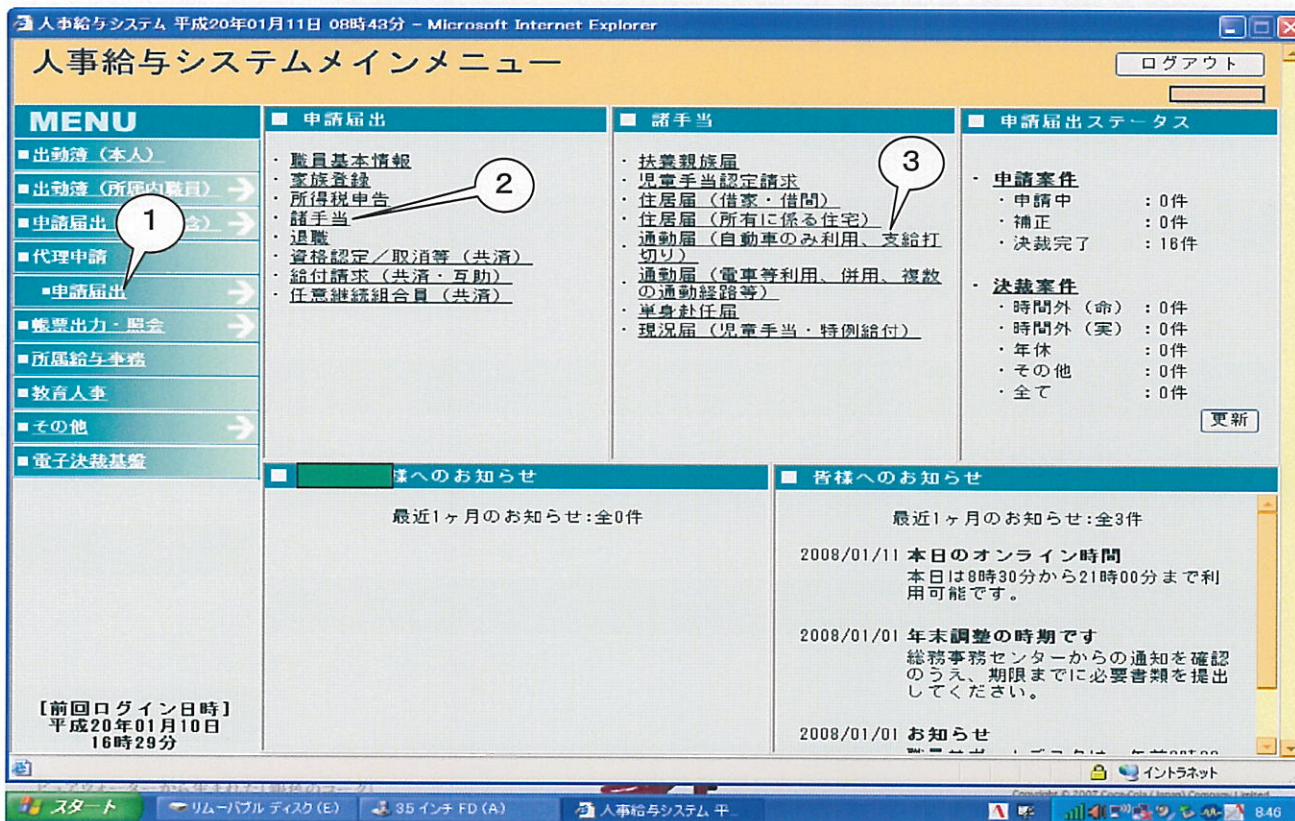
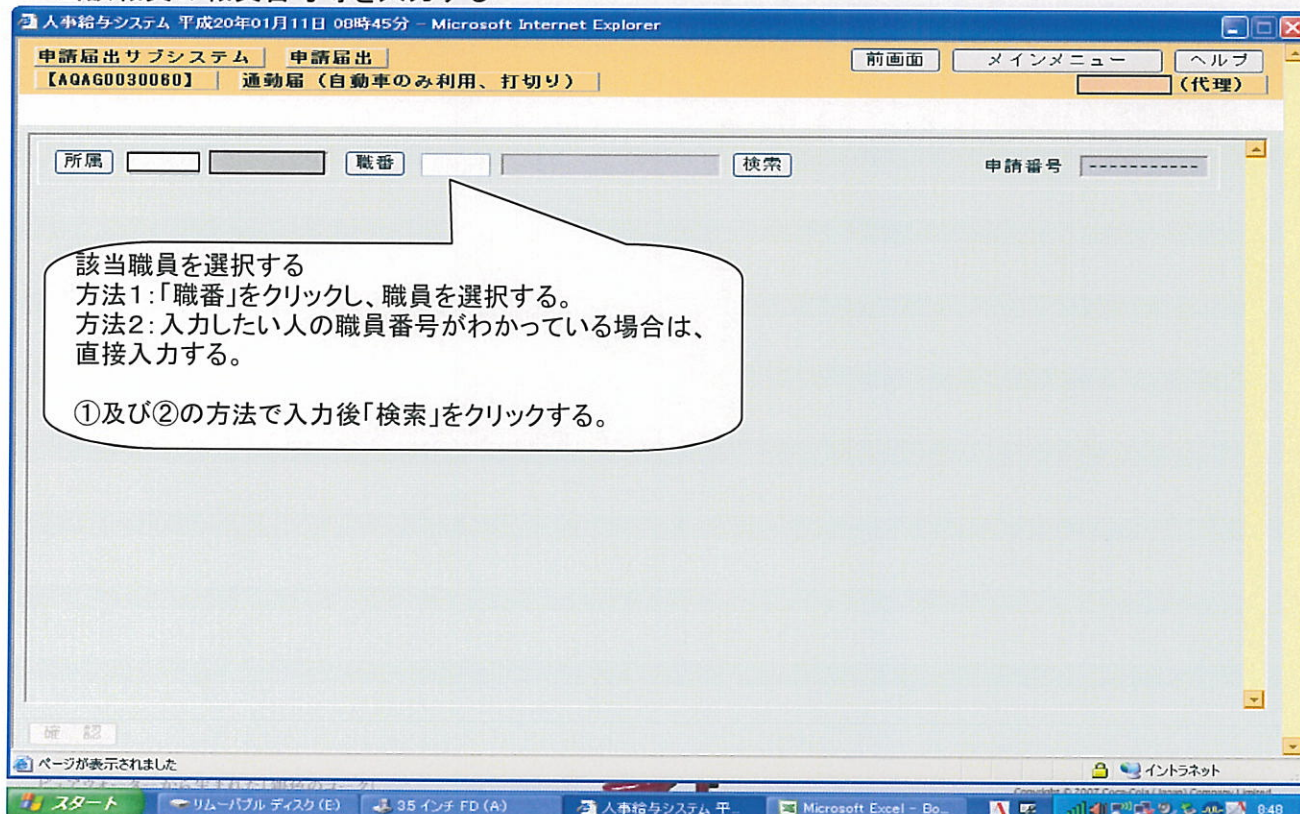


通勤届(高速道路使用の場合)

- 1 該当職員から代理入力依頼書(人事給与システムメインメニュー⇒帳票出力・照会⇒代理入力依頼書印刷⇒通勤届)の提出を受けて
「人事給与システムメインメニュー」⇒「代理申請」⇒「申請届出」⇒「諸手当」⇒「通勤届(自動車のみ利用、支給打切り)」から入力画面へ



- 2 入力画面
当該職員の職員番号等を入力する



3 入力画面

(*)は必須項目なので必ず記入

人事給与システム 平成20年01月11日 09時15分 - Microsoft Internet Explorer

申請届出サブシステム | 申請届出 | 前画面 | メインメニュー | ヘルプ

【AQAG0030060】 | 通勤届 (自動車のみ利用、打ち切り) | (代理)

【AXAG00010-1】 正常に処理が完了しました。

所属 職番 検索 申請番号

(*)は、必須項目です。

■ 現在の情報です。住所に変更がある場合は、「職員住所登録」で変更してください。

住所 (*)	住所 〒 <input type="text"/> - <input type="text"/> 都道府県 <input type="text"/> 市区郡町村 <input type="text"/> 町字番地 <input type="text"/>
住所の緯度経度	北緯(N) <input type="text"/> 度 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒 ※市町村立学校教職員以外の方は、必ず記入してください。 東経(E) <input type="text"/> 度 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒 <input type="button" value="緯度経度確認方法"/>
所属	本務 : <input type="text"/> 兼務1 : <input type="text"/> 兼務2 : <input type="text"/> 兼務3 : <input type="text"/> 兼務4 : <input type="text"/>
通勤手当状況	交通用具のみ利用

下記に復帰の届けを表示する 休職・育児等で支給停止になっている人が復職又は復帰した場合に押下してください。

■ 届出の理由、届出の理由の生じた日、通勤方法を入力してください。

届出年月日 (*)	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="日付選択"/>
届出の理由 (*)	<input type="radio"/> 1 新規 (<input type="checkbox"/> 異動に伴う通勤経路又は方法の変更の場合) <input type="radio"/> 2 住居の変更 <input type="radio"/> 3 通勤経路又は方法の変更 <input type="radio"/> 4 運賃等の負担額の変更

ページが表示されました

スタート | リムーバブルディスク (E:) | 35 インチ FD (A:) | 人事給与システム 平... | Microsoft Excel - Bo... | 9:18

該当職員の住所等基本情報が自動表示されます。
変更がある場合のみ「職員住所登録」で変更する。

人事給与システム 平成20年01月11日 09時15分 - Microsoft Internet Explorer

申請届出サブシステム | 申請届出 | 前画面 | メインメニュー | ヘルプ

【AQAG0030060】 | 通勤届 (自動車のみ利用、打ち切り) | (代理)

【AXAG00010-1】 正常に処理が完了しました。

下記に復帰の届けを表示する 休職・育児等で支給停止になっている人が復職又は復帰した場合に押下してください。

■ 届出の理由、届出の理由の生じた日、通勤方法を入力してください。

届出年月日 (*)	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="日付選択"/> アクセス日が自動表示される。
届出事由の該当をチェック 届出の理由 (*)	<input type="radio"/> 1 新規 (<input type="checkbox"/> 異動に伴う通勤経路又は方法の変更の場合) <input type="radio"/> 2 住居の変更 <input type="radio"/> 3 通勤経路又は方法の変更 <input type="radio"/> 4 運賃等の負担額の変更 <input type="radio"/> 5 その他 (<input type="text"/>) <input type="radio"/> 6 打ち切り (<input type="text"/>) <input type="radio"/> 7 復帰
届出の理由の生じた日 (*)	平成 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="日付選択"/> 届出の事由の生じた日を入力
通勤先住所 (*)	<input checked="" type="radio"/> 所属所在地と同じ 「所属所在地と同じ」にチェックが入っている <input type="radio"/> 所属所在地と異なる
勤務先住所	住所 〒 <input type="text"/> - <input type="text"/> 都道府県 <input type="text"/> 市区郡町村 <input type="text"/> 町字番地 <input type="text"/>
勤務先住所の緯度経度	北緯(N) <input type="text"/> 度 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒 ※市町村立学校教職員以外の方で勤務先の住所が所属所在地と異なる方は、必ず入力してください。 東経(E) <input type="text"/> 度 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒
通勤方法 (*)	交通用具 (自動車等) のみ 自動車のみ利用のためチェックが入っている。

■ 今回利用する通勤経路を入力してください。
・交通用具のみを利用ですので、下記に直接入力します。
・自動二輪は原付自転車に含まれます。
・高速道路を利用する場合は、必ずIC間や料金所間など高速道路料金を支払う区間ごとに通勤経路を入力してください。

ページが表示されました

スタート | リムーバブルディスク (E:) | 35 インチ FD (A:) | 人事給与システム 平... | Book1 | 9:28

人事給与システム 平成20年01月11日 09時15分 - Microsoft Internet Explorer

申請届出サブシステム | 申請届出 | 前画面 | メインメニュー | ヘルプ

【AQAG0030060】 | 通勤届 (自動車のみ利用、打ち切り) | (代理)

【AXAG00010-1】 正常に処理が完了しました。

勤務先住所の緯度経度 東経(E) 度 分 秒 異なる方は、必ず入力してください。

通勤方法(*) 交通用具 (自動車等) のみ

■ 今回利用する通勤経路を入力してください。
 ・交通用具のみを利用ですので、下記に直接入力します。
 ・自動二輪は原付自転車に含まれます。
 ・高速道路を利用する場合は、必ずIC間や料金所間など高速道路料金を支払う区間ごとに通勤経路を入力してください。
 ・「距離」欄には、小数点以下第1位まで入力します。
 ・行を追加又は削除する場合は、追加又は削除する行を選択し追加又は削除ボタンをクリックします。
 行の追加の場合は、選択された行の下に追加されます。

追加 削除

選択	交通手段(*)	出発(*)	到着(*)	距離(*)	所要時間(*)	備考
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
合計				km	分	

■ 高速道路・有料道路等に関する質問です。
 高速道路・有料道路等を利用しますか。
 利用します
 利用しません

確認

ページが表示されました

スタート | リムーバブルディスク(E) | 35 インチ FD (A) | 人事給与システム平... | Book1 | 9:30

入力説明に留意して入力する。

高速道路・有料道路を利用する場合は、「利用します」にチェックを入れ

人事給与システム 平成20年01月11日 09時15分 - Microsoft Internet Explorer

申請届出サブシステム | 申請届出 | 前画面 | メインメニュー | ヘルプ

【AQAG0030060】 | 通勤届 (自動車のみ利用、打ち切り) | (代理)

【AXAG00010-1】 正常に処理が完了しました。

・自動二輪は原付自転車に含まれます。
 ・高速道路を利用する場合は、必ずIC間や料金所間など高速道路料金を支払う区間ごとに通勤経路を入力してください。
 ・「距離」欄には、小数点以下第1位まで入力します。
 ・行を追加又は削除する場合は、追加又は削除する行を選択し追加又は削除ボタンをクリックします。
 行の追加の場合は、選択された行の下に追加されます。

追加 削除

選択	交通手段(*)	出発(*)	到着(*)	距離(*)	所要時間(*)	備考
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
<input type="radio"/>				km	分	
合計						

■ 高速道路・有料道路等に関する質問です。
 高速道路・有料道路等を利用しますか。
 利用します
 利用しません

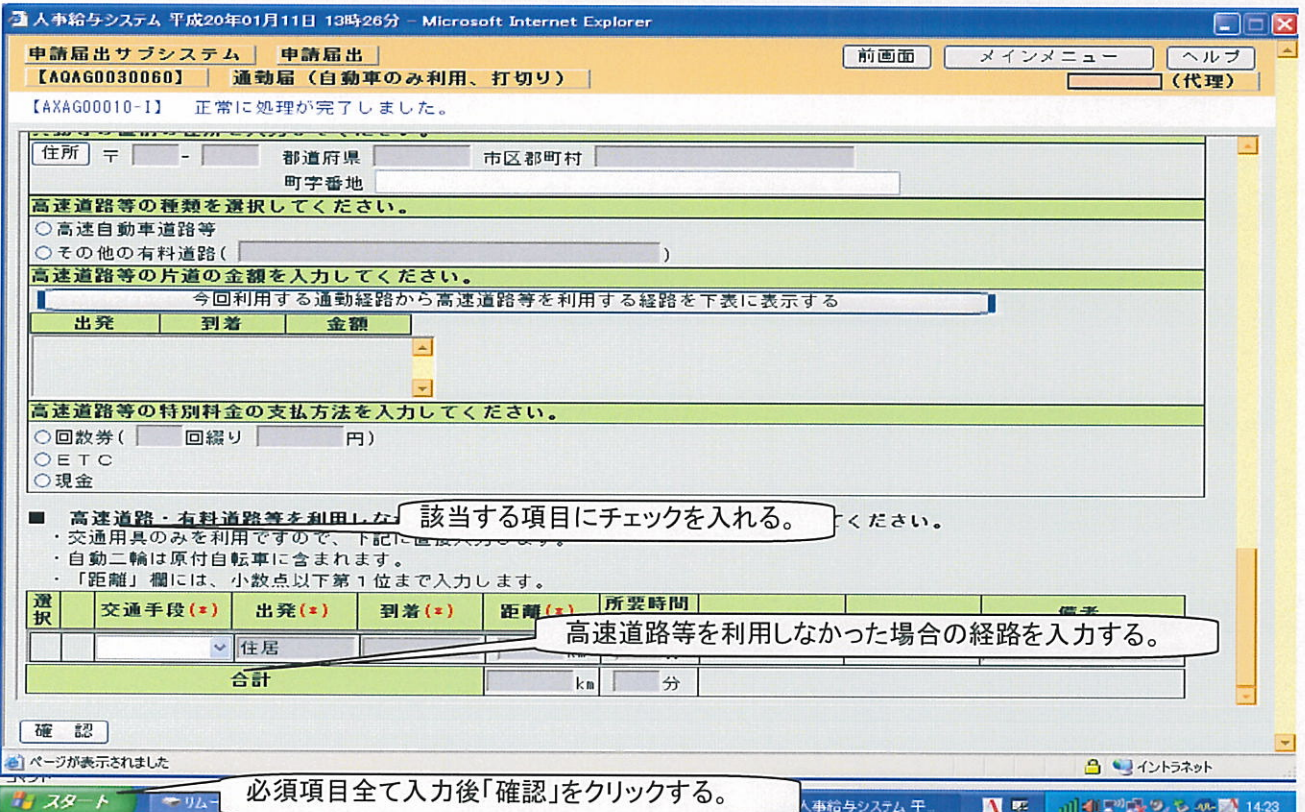
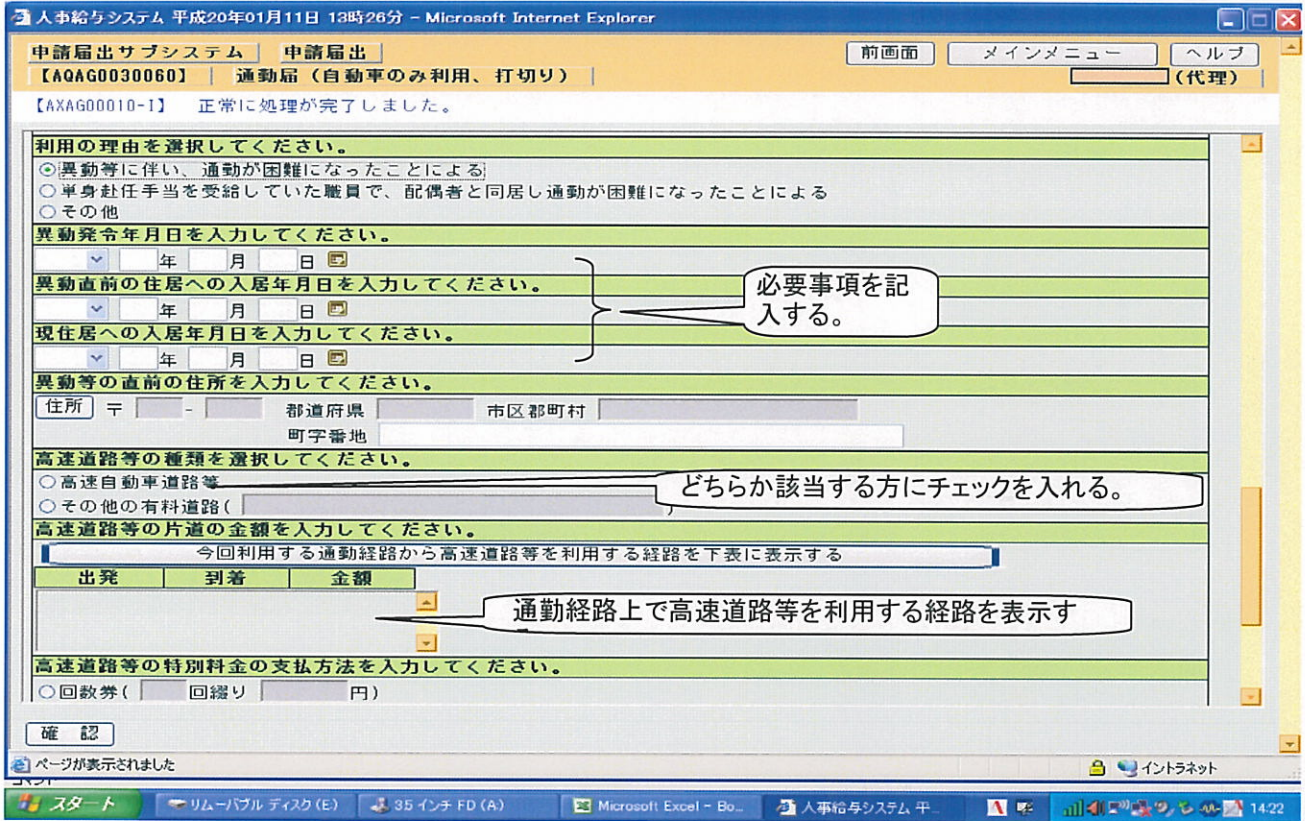
利用の理由を選択してください。
 異動等に伴い、通勤が困難になったことによる
 単身赴任手当を受給していた職員で、配偶者と同居し通勤が困難になったことによる
 その他

確認

ページが表示されました

スタート | リムーバブルディスク(E) | 35 インチ FD (A) | 人事給与システム平... | Book1 | 9:31

「高速道路・有料道路を利用します」にチェックを入れると、「利用の理由を選択してください」の画面が追加される



確認ボタンクリック後必要事項が入力されていないと「必要な項目が入力されていません。確認願います」とエラーメッセージが表示されます。

確認ボタンクリック後 → 申請 → 印刷 → 教育事務所

高速道路を使用し通勤する場合

第2号様式の4(第29条の3関係)

通勤届



(表面)

(平成19年 8月22日 提出)

通勤経路の略図(経路朱線)

任命権者 岐阜県教育委員会		勤務公署名 小学校						
職名 教諭		所在地 岐阜県揖斐郡						
住所 愛知県春日井市東野町西		氏名						
給与規則第29条の3の規定に基づき通勤の実情を届け出ます。								
届出の理由(該当する□にレ印を付す。)								
<input type="checkbox"/> 1 新規 (□異動に伴う通勤経路又は方法の変更の場合) <input type="checkbox"/> 2 住居の変更 <input type="checkbox"/> 3 通勤経路又は方法の変更 <input type="checkbox"/> 4 運賃等の負担額の変更 <input type="checkbox"/> 5 その他 () 届出の理由が生じた日 平成19年 8月17日								
<input type="checkbox"/> 直前の届出の区間と同一の区間がある。 <input type="checkbox"/> 該当する区間に係る「順路」欄の□にレ印を付す。								
順路	通勤方法別	区間	距離	所時	要間	乗車券等の種類	左欄の乗車券等の額	備考
<input type="checkbox"/> 1	自転車	住居	52.4 km	51分				
<input type="checkbox"/> 2								
<input type="checkbox"/> 3								
<input type="checkbox"/> 4								
<input type="checkbox"/> 5								
<input type="checkbox"/> 6								
<input type="checkbox"/> 7								
他に利用できる交通機関等の名称及び利用区間等		バス-東野町-春日井駅-JR東海バス、JR-春日井駅-大垣駅-JR東海、バス-大垣駅-黒野-名阪近鉄バス			総通勤距離	52.4 km		
					総所要時間	51分		

添付資料
 届出の理由が生じた日が
 確認できる書類
 住居の地図
 高速を使った地図
 下道を使った地図(所方が
 不明な場合は道路等)
 高速道路距離を
 確認
 できる書類
 ※泥荒等も必要です
 (資料としてマージ割引)
 計算表を添付しました

記入上の注意

- 「通勤方法の別」欄には、通勤の順序に従い徒歩、自動車、〇〇線、〇〇新幹線等の別を記入する。
- 「距離」欄及び「総通勤距離」欄には、小数点以下第1位まで記入すること。
- 「乗車券等の種類」欄には、定期券(6箇月)、10枚綴回数券、優待乗車券等の別を記入する。
- 「左欄の乗車券等の額」欄には、定期券(6箇月)の価額、10枚綴回数券の額等乗車券に添付する額を記入する。
- 往路と復路が異なる場合は、「備考」欄にその旨と理由を記す。
- 「他に利用できる交通機関等の名称及び利用区間等」欄には、自動車等を使用することを常例とする職員で通勤距離が15km以上であるものが交通機関を利用するとしてした場合にその名称、利用区間等を記入し、交通機関利用者の場合は代替交通機関について記入する。
- 通勤の実情の一部に変更がある場合には、変更内容に關係のない事項の記入を省略することができる。
- 新幹線鉄道等の特別急行列車、高速自動車国道等利用者は、第2号様式の4その2を添付し、必要事項を記入する。

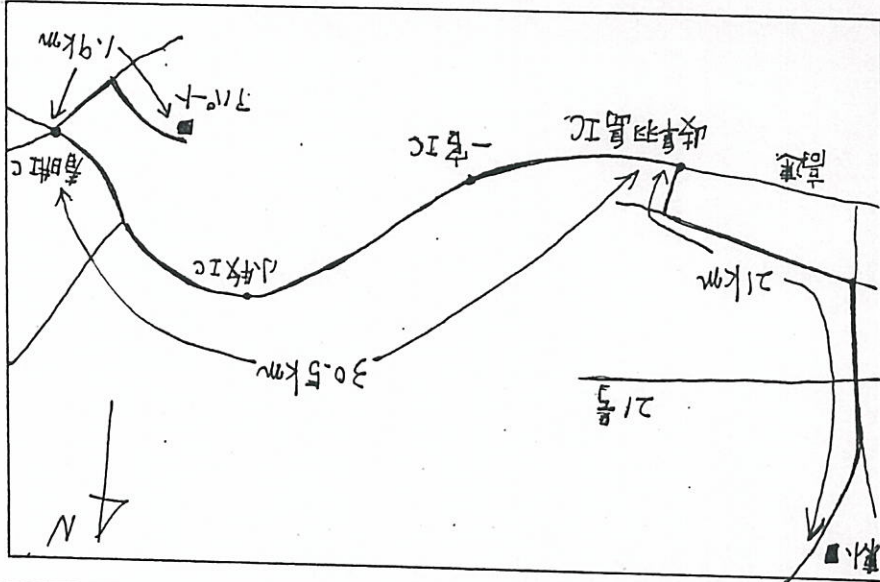
距離・所要時間を入力しなければならぬので
 前に確認しておくこと

通 勤 届

(19年8月22日提出)
(表面)

任命権者 岐阜県教育委員会		勤務公署名 小学校	
様		所在地 岐阜県揖斐郡大野町	
職名 教諭	氏名 ①		
住居 岐阜県春日井市東野町西			
給与規則第29条の3の規定に基づき通勤の実情を届け出ます。			
届出の理由 (該当する□にレ印を付す。)			
<input type="checkbox"/> 新規 (□ 異動等に伴う通勤経路又は方法の変更の場合) <input checked="" type="checkbox"/> 住居の変更 <input type="checkbox"/> 通勤経路又は方法の変更 <input type="checkbox"/> 運賃等の負担額の変更 <input type="checkbox"/> その他 ()			
通勤経路の別	区間	距離	所要時間
1 □ 自動車	住居から 經由春日井ICまで	1.9 km	5分
2 □ 自動車	春日井ICから 經由岐阜羽島ICまで	30.5 km	20分
3 □ 自動車	岐阜羽島ICから 經由学校まで	21. km	26分
4 □	から (經由)	. km	分
5 □	から (經由)	. km	分
	から (經由)	. km	分
	から (經由)	. km	分
他に利用できる交通機関等の名称及び利用区間等		春日井町～春日井西 (JR東海バス) 春日井西～大垣駅 (JR東海) 大垣駅～皇野 (岐阜金鉄バス)	
記入上の注意		総通勤距離	53.4 km
		総所要時間	51分

通勤経路の略図 (経路朱線)



通勤方法、通勤経路、通勤距離等の記載事項は事実と相違ないことを証明します。

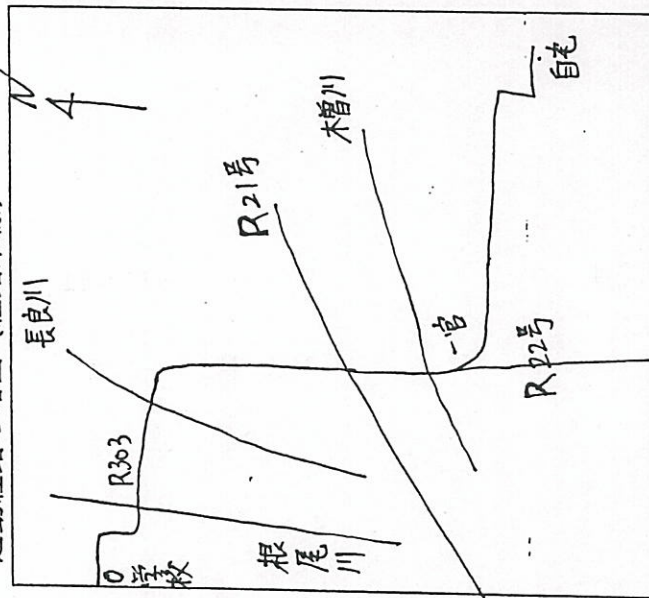
交通用具使用に係る届出通勤距離
 通勤距離図による距離 (A) + 30.5 (徒歩) + (B) 2.0 = 53.4 km
 住居から最寄りのポイントまでの
 距離の測定方法 ① / X-ター
 (A)住居の最寄りのポイント表示 (B)住居からポイントまでの距離

19年8月22日 校長名

新幹線鉄道等の特別急行列車、高速自動車国道等（以下「新幹線鉄道等」という。）を利用する職員

- 1 異動等に伴い、通勤が困難になったことにより新幹線鉄道等を利用することとなった職員
- 2 単身赴任手当を受給していた職員で、配偶者と同居し通勤が困難となったことにより新幹線鉄道等を利用することとなった職員

新幹線鉄道等を利用しない場合の
通勤経路の略図（経路朱線）



※ 現公署への異動発令年月日		平成	年	月	日	※ 異動等前の住居への入居年月日	平成18年4月1日
※ 異動等の直前の住居		本巣市七五三		/		※ 現住居への入居年月日	平成19年8月17日
新幹線鉄道等利用者の新幹線鉄道等を利用しない場合の通勤の経路及び方法等							
順路	通勤方法の別	区	間	距離	所要時間	備考	
1	自動車	住居	から() まで	46.8 km	分		
2		から()	經由) 学校 まで	. km	分		
3		から()	經由) まで	. km	分		
4		から()	經由) まで	. km	分		
5		から()	經由) まで	. km	分		
		から()	經由) まで	. km	分		
他に利用できる交通機関等の名称及び利用区間等		東野町～春日井駅 (JR東海バス)			総通勤距離	46.8 km	
		春日井駅～大垣駅 (JR東海)			総所要時間	116 分	
		大垣駅～黒野 (名阪近鉄バス)					

記入上の注意

- ※ 欄は□1にレ印を付した職員のみ記入すること。
- 「通勤方法の別」欄には、通勤の順路に従い徒歩、自動車、〇〇線の別を記入する。
- 「距離」欄及び「総通勤距離」欄には、小数点以下第1位まで記入すること。
- 「他に利用できる交通機関等の名称及び利用区間等」欄には、自動車等を使用することを常に利用区間等を記入し、交通機関利用者の場合は代替交通機関について記入する。

通勤方法、通勤経路、通勤距離等の記載事項は事実と相違ないことを証明します。

交通用具使用に係る届出通勤距離

通勤距離図による距離 (A) 22.4 + (B) 22.0 = 44.4 km

住居から最寄りのポイントまでの距離の測定方法 式1/メータ

(A)住居の最寄りのポイント表示 (B)住居からポイントまでの距離

19年8月22日 校長名

印

通勤手当認定簿

氏名		所属				所属		所属		所属		所属		所属		所属		所属	
氏名		小学校				小学校		小学校		小学校		小学校		小学校		小学校		小学校	
□ 回数券等を使用して利用する交通機関等がある交替制勤務に従事する職員等		算出式				算出式		算出式		算出式		算出式		算出式		算出式		算出式	
平均1箇月当たりの通勤所要回数		普通交通機関等の利用区間		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数		普通交通機関等の回数	
順路	算出の基礎となる普通交通機関等の利用区間	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数	普通交通機関等の回数
1	JR東海バス 東野町	220	4800	220 × 4800	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034	8,034
2	JR東海バス 春日井馬区	28	820	28 × 820	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491	23,491
3	名阪急鉄バス 大垣馬区	660	5900	660 × 5900	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345	60345
4	名阪急鉄バス 黒野																		
自動車等の額		自動車等の使用距離		52.4 km		改正		改正		改正		改正		改正		改正		改正	
普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者		普通交通機関等と自動車等の併用者	
規則第29条の9の2の2 □第1号 □第2号 □第3号 □第4号 □第5号 □第6号 □第7号 □第8号 □第9号 □第10号 □第11号 □第12号 □第13号 □第14号 □第15号 □第16号 □第17号 □第18号 □第19号 □第20号 □第21号 □第22号 □第23号 □第24号 □第25号 □第26号 □第27号 □第28号 □第29号 □第30号 □第31号 □第32号 □第33号 □第34号 □第35号 □第36号 □第37号 □第38号 □第39号 □第40号 □第41号 □第42号 □第43号 □第44号 □第45号 □第46号 □第47号 □第48号 □第49号 □第50号 □第51号 □第52号 □第53号 □第54号 □第55号 □第56号 □第57号 □第58号 □第59号 □第60号 □第61号 □第62号 □第63号 □第64号 □第65号 □第66号 □第67号 □第68号 □第69号 □第70号 □第71号 □第72号 □第73号 □第74号 □第75号 □第76号 □第77号 □第78号 □第79号 □第80号 □第81号 □第82号 □第83号 □第84号 □第85号 □第86号 □第87号 □第88号 □第89号 □第90号 □第91号 □第92号 □第93号 □第94号 □第95号 □第96号 □第97号 □第98号 □第99号 □第100号		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と		1 箇月当たりの運賃等相当額と	
1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額又は		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額		1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額	
1 箇月当たりの運賃等相当額と自動車等の額の合計額が55,000円を超えるとき		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =		55,000円 × (箇月) =	

※ 運賃等の額に改定があった場合は「普通交通機関等の認定期間」の「平成 年 月まで」は、改定があった月(定期券の通用期間中であるときは、支給単位期間等に係る最後の月)を記入する。

(裏面)

順路	算出の基礎となる新幹線等利用区間の名称	定期回数	回数	特別料金等(特別運賃等)の算出基礎		特別料金等2分の1相当額(特別運賃等相当額)	1箇月の当たりの特別料金等相当額		新幹線鉄道等認定期間	取扱者取認印	支給月		備考
				回数	算出基礎		1箇月の当たりの特別料金等相当額	2箇月の当たりの特別料金等相当額			年	月	
1	新幹線 東海道線 春日井	2	42,280 ÷ 12 = 3,523.33	17616	17616	円	平成 年 月 日から 平成 年 月 日まで	円	1 2 3 4 5 6		7 8 9 10 11 12		
2	新幹線 東海道線 春日井	2	42,280 ÷ 12 = 3,523.33	17616	17616	円	平成 年 月 日から 平成 年 月 日まで	円	1 2 3 4 5 6		7 8 9 10 11 12		
1箇月当たりの特別料金等相当額の合計額 17616円									円	年	月	日	改正
1箇月当たりの特別料金等2分の1相当額の合計額 20,000円 × (箇月) =									円	年	月	日	改正

支給年月	1箇月の運賃相当額(所得税法施行令第20条の2第2号ハ、二、ホ又は第4号の額)		返納事由(規則第29条の10の2)	返納事由発生年月	返納対象普通交通機関等(新幹線鉄道等)の算出基礎	私賃金相当額(私賃金2分の1相当額)の基礎	私賃金相当額(私賃金2分の1相当額)	取扱者取認印	備考
	年月	日							
平成 年 月 日	円	円	規則第29条の10の2	平成 年 月 日	円	円	円		
平成 年 月 日	円	円	規則第29条の10の2	平成 年 月 日	円	円	円		
平成 年 月 日	円	円	規則第29条の10の2	平成 年 月 日	円	円	円		

(算出基礎)

1箇月の運賃相当額(所得税法施行令第20条の2第2号ハ、二、ホ又は第4号の額)

決定事項

- 手当額の決定
- 条第12条の6第1項 該当・非該当
- 条第12条の6第2項第1号
- 条第12条の6第2項第2号
- 条第12条の6第2項第3号
- 条第12条の6第2項第4号
- 条第12条の6第2項第5号
- 条第12条の6第2項第6号
- 条第12条の6第2項第7号
- 条第12条の6第2項第8号
- 条第12条の6第2項第9号
- 条第12条の6第2項第10号
- 条第12条の6第2項第11号
- 条第12条の6第2項第12号
- 条第12条の6第2項第13号
- 条第12条の6第2項第14号
- 条第12条の6第2項第15号
- 条第12条の6第2項第16号
- 条第12条の6第2項第17号
- 条第12条の6第2項第18号
- 条第12条の6第2項第19号
- 条第12条の6第2項第20号
- 条第12条の6第2項第21号
- 条第12条の6第2項第22号
- 条第12条の6第2項第23号
- 条第12条の6第2項第24号
- 条第12条の6第2項第25号
- 条第12条の6第2項第26号
- 条第12条の6第2項第27号
- 条第12条の6第2項第28号
- 条第12条の6第2項第29号
- 条第12条の6第2項第30号
- 条第12条の6第2項第31号
- 条第12条の6第2項第32号
- 条第12条の6第2項第33号
- 条第12条の6第2項第34号
- 条第12条の6第2項第35号
- 条第12条の6第2項第36号
- 条第12条の6第2項第37号
- 条第12条の6第2項第38号
- 条第12条の6第2項第39号
- 条第12条の6第2項第40号
- 条第12条の6第2項第41号
- 条第12条の6第2項第42号
- 条第12条の6第2項第43号
- 条第12条の6第2項第44号
- 条第12条の6第2項第45号
- 条第12条の6第2項第46号
- 条第12条の6第2項第47号
- 条第12条の6第2項第48号
- 条第12条の6第2項第49号
- 条第12条の6第2項第50号
- 条第12条の6第2項第51号
- 条第12条の6第2項第52号
- 条第12条の6第2項第53号
- 条第12条の6第2項第54号
- 条第12条の6第2項第55号
- 条第12条の6第2項第56号
- 条第12条の6第2項第57号
- 条第12条の6第2項第58号
- 条第12条の6第2項第59号
- 条第12条の6第2項第60号
- 条第12条の6第2項第61号
- 条第12条の6第2項第62号
- 条第12条の6第2項第63号
- 条第12条の6第2項第64号
- 条第12条の6第2項第65号
- 条第12条の6第2項第66号
- 条第12条の6第2項第67号
- 条第12条の6第2項第68号
- 条第12条の6第2項第69号
- 条第12条の6第2項第70号
- 条第12条の6第2項第71号
- 条第12条の6第2項第72号
- 条第12条の6第2項第73号
- 条第12条の6第2項第74号
- 条第12条の6第2項第75号
- 条第12条の6第2項第76号
- 条第12条の6第2項第77号
- 条第12条の6第2項第78号
- 条第12条の6第2項第79号
- 条第12条の6第2項第80号
- 条第12条の6第2項第81号
- 条第12条の6第2項第82号
- 条第12条の6第2項第83号
- 条第12条の6第2項第84号
- 条第12条の6第2項第85号
- 条第12条の6第2項第86号
- 条第12条の6第2項第87号
- 条第12条の6第2項第88号
- 条第12条の6第2項第89号
- 条第12条の6第2項第90号
- 条第12条の6第2項第91号
- 条第12条の6第2項第92号
- 条第12条の6第2項第93号
- 条第12条の6第2項第94号
- 条第12条の6第2項第95号
- 条第12条の6第2項第96号
- 条第12条の6第2項第97号
- 条第12条の6第2項第98号
- 条第12条の6第2項第99号
- 条第12条の6第2項第100号

※ 特別料金等(特別運賃等)の額に改正があった場合は「新幹線鉄道等の認定期間」の「平成 年 月 日まで」は、改正があった月(定期券の通用期間中であるときは、支給単位期間等に係る最後の月)を記入する。

[名神の岐阜羽島] -> [東名の春日井]の検索結果 3件 検索時間: 0.025秒

渋滞予測をご覧の場合は、入口ICの出発時間を入力し、詳細欄のルートボタンをクリックしてください。

2007 年 9 月 19 日 20 時 予測所要時間について

ETC割引料金を表示する場合は、チェックし、詳細欄のルートボタンをクリックしてください。

 ETC割引料金を表示

詳細	料金	距離	通常時所要時間	経路
ルート1	950円	30.5km	23分	名神 -> 東名
ルート2	7,650円	374.8km	5時間01分	名神 -> 近畿 -> 西名阪(西側) -> 西名阪(東側) -> (国道25) -> 名阪 -> 東名阪(均一区間) -> 東名
ルート3	8,750円	395.9km	5時間17分	名神 -> 近畿 -> 西名阪(西側) -> 西名阪(東側) -> (国道25) -> 名阪 -> 伊勢湾岸 -> 東名

戻る

検索トップへ戻る

小学校

別紙 マイレージ割引計算表

(平成18年2月1日以降)

○新規にETCを利用して通勤する職員

○ETC前払い割引により認定されていた職員で、引き続きETCを利用する職員

設定: 1回の利用料金: 950 円 片道通勤回数: 21 回 往復の有無(1:片道, 2:往復): 2 ポイント付与単位: 50 円で1P(ポイント)
 ポイントの最高還元率: 1,000 ポイントで 8,000 円に還元 欄を入力すること

ETCマイレージ割引を利用した場合の特別料金等の額を算定		翌月への還元額	還元額込みの当月利	翌月への繰越ポイント																																																							
1ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="3">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>通勤回数</td><td>往復</td></tr> <tr><td>950 円</td><td>x</td><td>21 回 x 2 =</td></tr> <tr><td colspan="3">39,900 円</td></tr> </table>	当月利用額			利用料金	通勤回数	往復	950 円	x	21 回 x 2 =	39,900 円			<table border="1"> <tr><th colspan="3">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>通勤1回あたりのポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>950 円 ÷ 50 円</td><td>=</td><td>19 P</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19 P x 21 回 x 2</td><td>=</td><td>798 P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>798 P - 1,000 P</td><td>=</td><td>-202 P</td></tr> </table>	獲得ポイント			通勤1回あたりのポイント			950 円 ÷ 50 円	=	19 P	当月付与ポイント			19 P x 21 回 x 2	=	798 P	ポイント還元と繰越ポイント			798 P - 1,000 P	=	-202 P	0	39,900	798																					
当月利用額																																																											
利用料金	通勤回数	往復																																																									
950 円	x	21 回 x 2 =																																																									
39,900 円																																																											
獲得ポイント																																																											
通勤1回あたりのポイント																																																											
950 円 ÷ 50 円	=	19 P																																																									
当月付与ポイント																																																											
19 P x 21 回 x 2	=	798 P																																																									
ポイント還元と繰越ポイント																																																											
798 P - 1,000 P	=	-202 P																																																									
2ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="3">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>還元額</td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円</td><td>-</td><td>0 円</td></tr> <tr><td colspan="3">= 39,900 円</td></tr> </table>	当月利用額			利用料金	還元額		39,900 円	-	0 円	= 39,900 円			<table border="1"> <tr><th colspan="3">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円 ÷ 950 円</td><td>=</td><td>42 回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>42 回分のポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19 P x 42 回</td><td>=</td><td>798 P</td></tr> <tr><td>42 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円 - 950 円 x 42回</td><td>=</td><td>0 円</td></tr> <tr><td>0 円 ÷ 50 円</td><td>=</td><td>0 P</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント計</td><td></td><td>798 P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td></td><td>798 P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>798 P +</td><td>798 P = 1,596 P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1,596 P - 1,000 P</td><td>=</td><td>596 P</td></tr> </table>	獲得ポイント			ポイント対象通勤回数			39,900 円 ÷ 950 円	=	42 回	当月付与ポイント			42 回分のポイント			19 P x 42 回	=	798 P	42 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント			39,900 円 - 950 円 x 42回	=	0 円	0 円 ÷ 50 円	=	0 P	当月付与ポイント計		798 P	繰越ポイント		798 P	獲得ポイント計	798 P +	798 P = 1,596 P	ポイント還元と繰越ポイント			1,596 P - 1,000 P	=	596 P	8,000	39,900	596
当月利用額																																																											
利用料金	還元額																																																										
39,900 円	-	0 円																																																									
= 39,900 円																																																											
獲得ポイント																																																											
ポイント対象通勤回数																																																											
39,900 円 ÷ 950 円	=	42 回																																																									
当月付与ポイント																																																											
42 回分のポイント																																																											
19 P x 42 回	=	798 P																																																									
42 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント																																																											
39,900 円 - 950 円 x 42回	=	0 円																																																									
0 円 ÷ 50 円	=	0 P																																																									
当月付与ポイント計		798 P																																																									
繰越ポイント		798 P																																																									
獲得ポイント計	798 P +	798 P = 1,596 P																																																									
ポイント還元と繰越ポイント																																																											
1,596 P - 1,000 P	=	596 P																																																									
3ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="3">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>還元額</td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円</td><td>-</td><td>8,000 円</td></tr> <tr><td colspan="3">= 31,900 円</td></tr> </table>	当月利用額			利用料金	還元額		39,900 円	-	8,000 円	= 31,900 円			<table border="1"> <tr><th colspan="3">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>31,900 円 ÷ 950 円</td><td>=</td><td>33 回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>33 回分のポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19 P x 33 回</td><td>=</td><td>627 P</td></tr> <tr><td>33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>31,900 円 - 950 円 x 33回</td><td>=</td><td>550 円</td></tr> <tr><td>550 円 ÷ 50 円</td><td>=</td><td>11 P</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント計</td><td></td><td>638 P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td></td><td>596 P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>638 P +</td><td>596 P = 1,234 P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1,234 P - 1,000 P</td><td>=</td><td>234 P</td></tr> </table>	獲得ポイント			ポイント対象通勤回数			31,900 円 ÷ 950 円	=	33 回	当月付与ポイント			33 回分のポイント			19 P x 33 回	=	627 P	33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント			31,900 円 - 950 円 x 33回	=	550 円	550 円 ÷ 50 円	=	11 P	当月付与ポイント計		638 P	繰越ポイント		596 P	獲得ポイント計	638 P +	596 P = 1,234 P	ポイント還元と繰越ポイント			1,234 P - 1,000 P	=	234 P	8,000	31,900	234
当月利用額																																																											
利用料金	還元額																																																										
39,900 円	-	8,000 円																																																									
= 31,900 円																																																											
獲得ポイント																																																											
ポイント対象通勤回数																																																											
31,900 円 ÷ 950 円	=	33 回																																																									
当月付与ポイント																																																											
33 回分のポイント																																																											
19 P x 33 回	=	627 P																																																									
33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント																																																											
31,900 円 - 950 円 x 33回	=	550 円																																																									
550 円 ÷ 50 円	=	11 P																																																									
当月付与ポイント計		638 P																																																									
繰越ポイント		596 P																																																									
獲得ポイント計	638 P +	596 P = 1,234 P																																																									
ポイント還元と繰越ポイント																																																											
1,234 P - 1,000 P	=	234 P																																																									
4ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="3">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>還元額</td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円</td><td>-</td><td>8,000 円</td></tr> <tr><td colspan="3">= 31,900 円</td></tr> </table>	当月利用額			利用料金	還元額		39,900 円	-	8,000 円	= 31,900 円			<table border="1"> <tr><th colspan="3">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>31,900 円 ÷ 950 円</td><td>=</td><td>33 回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>33 回分のポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19 P x 33 回</td><td>=</td><td>627 P</td></tr> <tr><td>33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>31,900 円 - 950 円 x 33回</td><td>=</td><td>550 円</td></tr> <tr><td>550 円 ÷ 50 円</td><td>=</td><td>11 P</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント計</td><td></td><td>638 P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td></td><td>234 P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>638 P +</td><td>234 P = 872 P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>872 P - 1,000 P</td><td>=</td><td>-128 P</td></tr> </table>	獲得ポイント			ポイント対象通勤回数			31,900 円 ÷ 950 円	=	33 回	当月付与ポイント			33 回分のポイント			19 P x 33 回	=	627 P	33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント			31,900 円 - 950 円 x 33回	=	550 円	550 円 ÷ 50 円	=	11 P	当月付与ポイント計		638 P	繰越ポイント		234 P	獲得ポイント計	638 P +	234 P = 872 P	ポイント還元と繰越ポイント			872 P - 1,000 P	=	-128 P	0	31,900	872
当月利用額																																																											
利用料金	還元額																																																										
39,900 円	-	8,000 円																																																									
= 31,900 円																																																											
獲得ポイント																																																											
ポイント対象通勤回数																																																											
31,900 円 ÷ 950 円	=	33 回																																																									
当月付与ポイント																																																											
33 回分のポイント																																																											
19 P x 33 回	=	627 P																																																									
33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント																																																											
31,900 円 - 950 円 x 33回	=	550 円																																																									
550 円 ÷ 50 円	=	11 P																																																									
当月付与ポイント計		638 P																																																									
繰越ポイント		234 P																																																									
獲得ポイント計	638 P +	234 P = 872 P																																																									
ポイント還元と繰越ポイント																																																											
872 P - 1,000 P	=	-128 P																																																									
5ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="3">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>還元額</td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円</td><td>-</td><td>0 円</td></tr> <tr><td colspan="3">= 39,900 円</td></tr> </table>	当月利用額			利用料金	還元額		39,900 円	-	0 円	= 39,900 円			<table border="1"> <tr><th colspan="3">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円 ÷ 950 円</td><td>=</td><td>42 回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>42 回分のポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19 P x 42 回</td><td>=</td><td>798 P</td></tr> <tr><td>42 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円 - 950 円 x 42回</td><td>=</td><td>0 円</td></tr> <tr><td>0 円 ÷ 50 円</td><td>=</td><td>0 P</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント計</td><td></td><td>798 P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td></td><td>872 P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>798 P +</td><td>872 P = 1,670 P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1,670 P - 1,000 P</td><td>=</td><td>670 P</td></tr> </table>	獲得ポイント			ポイント対象通勤回数			39,900 円 ÷ 950 円	=	42 回	当月付与ポイント			42 回分のポイント			19 P x 42 回	=	798 P	42 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント			39,900 円 - 950 円 x 42回	=	0 円	0 円 ÷ 50 円	=	0 P	当月付与ポイント計		798 P	繰越ポイント		872 P	獲得ポイント計	798 P +	872 P = 1,670 P	ポイント還元と繰越ポイント			1,670 P - 1,000 P	=	670 P	8,000	39,900	670
当月利用額																																																											
利用料金	還元額																																																										
39,900 円	-	0 円																																																									
= 39,900 円																																																											
獲得ポイント																																																											
ポイント対象通勤回数																																																											
39,900 円 ÷ 950 円	=	42 回																																																									
当月付与ポイント																																																											
42 回分のポイント																																																											
19 P x 42 回	=	798 P																																																									
42 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント																																																											
39,900 円 - 950 円 x 42回	=	0 円																																																									
0 円 ÷ 50 円	=	0 P																																																									
当月付与ポイント計		798 P																																																									
繰越ポイント		872 P																																																									
獲得ポイント計	798 P +	872 P = 1,670 P																																																									
ポイント還元と繰越ポイント																																																											
1,670 P - 1,000 P	=	670 P																																																									
6ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="3">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>還元額</td><td></td></tr> <tr><td>39,900 円</td><td>-</td><td>8,000 円</td></tr> <tr><td colspan="3">= 31,900 円</td></tr> </table>	当月利用額			利用料金	還元額		39,900 円	-	8,000 円	= 31,900 円			<table border="1"> <tr><th colspan="3">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>31,900 円 ÷ 950 円</td><td>=</td><td>33 回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>33 回分のポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19 P x 33 回</td><td>=</td><td>627 P</td></tr> <tr><td>33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>31,900 円 - 950 円 x 33回</td><td>=</td><td>550 円</td></tr> <tr><td>550 円 ÷ 50 円</td><td>=</td><td>11 P</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント計</td><td></td><td>638 P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td></td><td>670 P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>638 P +</td><td>670 P = 1,308 P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1,308 P - 1,000 P</td><td>=</td><td>308 P</td></tr> </table>	獲得ポイント			ポイント対象通勤回数			31,900 円 ÷ 950 円	=	33 回	当月付与ポイント			33 回分のポイント			19 P x 33 回	=	627 P	33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント			31,900 円 - 950 円 x 33回	=	550 円	550 円 ÷ 50 円	=	11 P	当月付与ポイント計		638 P	繰越ポイント		670 P	獲得ポイント計	638 P +	670 P = 1,308 P	ポイント還元と繰越ポイント			1,308 P - 1,000 P	=	308 P	8,000	31,900	308
当月利用額																																																											
利用料金	還元額																																																										
39,900 円	-	8,000 円																																																									
= 31,900 円																																																											
獲得ポイント																																																											
ポイント対象通勤回数																																																											
31,900 円 ÷ 950 円	=	33 回																																																									
当月付与ポイント																																																											
33 回分のポイント																																																											
19 P x 33 回	=	627 P																																																									
33 回分のポイントを利用料金から差し引いた額に係るポイント																																																											
31,900 円 - 950 円 x 33回	=	550 円																																																									
550 円 ÷ 50 円	=	11 P																																																									
当月付与ポイント計		638 P																																																									
繰越ポイント		670 P																																																									
獲得ポイント計	638 P +	670 P = 1,308 P																																																									
ポイント還元と繰越ポイント																																																											
1,308 P - 1,000 P	=	308 P																																																									

別紙 マイレージ割引計算表

(平成18年2月1日以降)

○新規にETCを利用して通勤する職員
 ○ETC前払い割引により認定されていた職員で、引き続きETCを利用する職員

設定: 1回の利用料金: 950円 片道通勤回数: 21回 往復の有無(1:片道、2:往復): 2 ポイント付与単位: 50円(1P(ポイント))
 ポイントの最高還元率: 1,000ポイントで 8,000円に還元 欄を入力すること

ETCマイレージ割引を利用した場合の特別料金等の額を算定		翌月への還元額	還元額込みの当月利	翌月への繰越ポイント																					
7ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="2">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>39,900円</td></tr> <tr><td>還元額</td><td>- 8,000円</td></tr> <tr><td></td><td>= 31,900円</td></tr> </table>	当月利用額		利用料金	39,900円	還元額	- 8,000円		= 31,900円	<table border="1"> <tr><th colspan="2">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td>33回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td>638P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td>308P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>946P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td>-54P</td></tr> </table>	獲得ポイント		ポイント対象通勤回数	33回	当月付与ポイント	638P	繰越ポイント	308P	獲得ポイント計	946P	ポイント還元と繰越ポイント	-54P	0	31,900	946
当月利用額																									
利用料金	39,900円																								
還元額	- 8,000円																								
	= 31,900円																								
獲得ポイント																									
ポイント対象通勤回数	33回																								
当月付与ポイント	638P																								
繰越ポイント	308P																								
獲得ポイント計	946P																								
ポイント還元と繰越ポイント	-54P																								
8ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="2">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>39,900円</td></tr> <tr><td>還元額</td><td>- 0円</td></tr> <tr><td></td><td>= 39,900円</td></tr> </table>	当月利用額		利用料金	39,900円	還元額	- 0円		= 39,900円	<table border="1"> <tr><th colspan="2">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td>42回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td>798P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td>946P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>1,744P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td>744P</td></tr> </table>	獲得ポイント		ポイント対象通勤回数	42回	当月付与ポイント	798P	繰越ポイント	946P	獲得ポイント計	1,744P	ポイント還元と繰越ポイント	744P	8,000	39,900	744
当月利用額																									
利用料金	39,900円																								
還元額	- 0円																								
	= 39,900円																								
獲得ポイント																									
ポイント対象通勤回数	42回																								
当月付与ポイント	798P																								
繰越ポイント	946P																								
獲得ポイント計	1,744P																								
ポイント還元と繰越ポイント	744P																								
9ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="2">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>39,900円</td></tr> <tr><td>還元額</td><td>- 8,000円</td></tr> <tr><td></td><td>= 31,900円</td></tr> </table>	当月利用額		利用料金	39,900円	還元額	- 8,000円		= 31,900円	<table border="1"> <tr><th colspan="2">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td>33回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td>638P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td>744P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>1,382P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td>382P</td></tr> </table>	獲得ポイント		ポイント対象通勤回数	33回	当月付与ポイント	638P	繰越ポイント	744P	獲得ポイント計	1,382P	ポイント還元と繰越ポイント	382P	8,000	31,900	382
当月利用額																									
利用料金	39,900円																								
還元額	- 8,000円																								
	= 31,900円																								
獲得ポイント																									
ポイント対象通勤回数	33回																								
当月付与ポイント	638P																								
繰越ポイント	744P																								
獲得ポイント計	1,382P																								
ポイント還元と繰越ポイント	382P																								
10ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="2">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>39,900円</td></tr> <tr><td>還元額</td><td>- 8,000円</td></tr> <tr><td></td><td>= 31,900円</td></tr> </table>	当月利用額		利用料金	39,900円	還元額	- 8,000円		= 31,900円	<table border="1"> <tr><th colspan="2">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td>33回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td>638P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td>382P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>1,020P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td>20P</td></tr> </table>	獲得ポイント		ポイント対象通勤回数	33回	当月付与ポイント	638P	繰越ポイント	382P	獲得ポイント計	1,020P	ポイント還元と繰越ポイント	20P	8,000	31,900	20
当月利用額																									
利用料金	39,900円																								
還元額	- 8,000円																								
	= 31,900円																								
獲得ポイント																									
ポイント対象通勤回数	33回																								
当月付与ポイント	638P																								
繰越ポイント	382P																								
獲得ポイント計	1,020P																								
ポイント還元と繰越ポイント	20P																								
11ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="2">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>39,900円</td></tr> <tr><td>還元額</td><td>- 8,000円</td></tr> <tr><td></td><td>= 31,900円</td></tr> </table>	当月利用額		利用料金	39,900円	還元額	- 8,000円		= 31,900円	<table border="1"> <tr><th colspan="2">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td>33回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td>638P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td>20P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>658P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td>-342P</td></tr> </table>	獲得ポイント		ポイント対象通勤回数	33回	当月付与ポイント	638P	繰越ポイント	20P	獲得ポイント計	658P	ポイント還元と繰越ポイント	-342P	0	31,900	658
当月利用額																									
利用料金	39,900円																								
還元額	- 8,000円																								
	= 31,900円																								
獲得ポイント																									
ポイント対象通勤回数	33回																								
当月付与ポイント	638P																								
繰越ポイント	20P																								
獲得ポイント計	658P																								
ポイント還元と繰越ポイント	-342P																								
12ヶ月目	<table border="1"> <tr><th colspan="2">当月利用額</th></tr> <tr><td>利用料金</td><td>39,900円</td></tr> <tr><td>還元額</td><td>- 0円</td></tr> <tr><td></td><td>= 39,900円</td></tr> </table>	当月利用額		利用料金	39,900円	還元額	- 0円		= 39,900円	<table border="1"> <tr><th colspan="2">獲得ポイント</th></tr> <tr><td>ポイント対象通勤回数</td><td>42回</td></tr> <tr><td>当月付与ポイント</td><td>798P</td></tr> <tr><td>繰越ポイント</td><td>658P</td></tr> <tr><td>獲得ポイント計</td><td>1,456P</td></tr> <tr><td>ポイント還元と繰越ポイント</td><td>456P</td></tr> </table>	獲得ポイント		ポイント対象通勤回数	42回	当月付与ポイント	798P	繰越ポイント	658P	獲得ポイント計	1,456P	ポイント還元と繰越ポイント	456P	8,000	39,900	456
当月利用額																									
利用料金	39,900円																								
還元額	- 0円																								
	= 39,900円																								
獲得ポイント																									
ポイント対象通勤回数	42回																								
当月付与ポイント	798P																								
繰越ポイント	658P																								
獲得ポイント計	1,456P																								
ポイント還元と繰越ポイント	456P																								
通勤手当額	各月の利用額の合計 422,800円 ÷ 12月 =	平均月額 35,233円	1/2額(20,000円が上限) 17,616円(通勤手当加算額)																						