

右の表の3か月分の合計を下に記入して、CO2の削減量と家計の節約料金を計算しましょう!

ご使用水量

販売にご注意を。

口座振替済みのお知らせ

振 替 日 亚成98年 11日98日 内消费税相当額

39 m³

ご使用年月分 平成28年 3月~平成28年 4月分

計算式	前年使用量-	- 今年	使用量 = 前年との差	×	非出係数	[CO 2	削減量
電気	()	- () = () ×	0.475	=		
水道	()	- () = () ×	0.36	=		
ガス	()	- () = () ×	2.29	=		
					<u></u>	信		

燃料費調整額

単 価 名 称 月 分 最初の15kMに対して | 15kMをこえる1kMにつき

燃料費調整 当月分 -44円86銭 翌月分 -52円76銭 雨工未発電促進開産 当月分 33円75銭

再工ネ発電促進賦課金 当月分

計算式	前年の料金	- 今年の料金	=	節約できた料金
電気	()	- ()	=	
水道	()	- ()	=	
ガス	()	- ()	=	
			合計	

参考:一ヶ月の平均使用量(4人家族の場合)

(出典:総務省統計局 2018 年)

約 376kwh

約 43 m

約 24 ㎡

電気

ガス

水道

	量	前年		
月	料金	今年		
		前年		
	使用量	今年		
		前年		
月	料金	今年		
		前年		
月	使用量	今年		
		前年		
	料金	今年		
		前年		
3カ月の合	使用量	今年A		
		前年B		
	対前年比率 A÷B×100			
	料	今年		
-1			 	

受		年	月	日	
付	持参、	郵送、	代理	()
返		年	月	日	
沤	すぐ返	却・出	来次第	連絡・	

こちらは事務局で記入します

ガス(㎡)

ふりがな						
名 前						
電話番号						
家族構成	人	年代	代			
ポイント	貯める・賞品交換(
以下は初めての方と変更のあった方のみご記入ください						
住所	₹	•				
メールアドレス						
	l .					

却	次回・郵送・代理()					
No.		提出回数				
	回光。	イント残				
BU I	山小~	ノトが				
今[今回付与ポイント					
今回使用ポイント						
ポイント残高						
交換商品						
受取サイン						