

## COMMENT JE CONSOMME, LES QUESTIONS À SE POSER

### ■ Quel est le type de logement occupé par le ménage ?

Individuel     Collectif

### ■ Quelle est la date de construction du logement ?

Avant 1948  
 Entre 1948 et 1975  
 Après 1975

### ■ Quel est le nombre d'occupants du logement ?

.....

### ■ Quelle est la surface du logement en m<sup>2</sup> ?

.....

### ■ Quelle est la classe énergétique du logement indiquée dans le contrat de location ?

★ A                                    ● E  
 ★ B                                    ● F  
 ★ C                                    ● G  
 ■ D

### ■ Est-ce que le ménage souffre du froid ?

oui    ★ non    ■ Parfois

### ■ Quelle est la température intérieure du logement en période hivernale ?

● < 18 °C                                    ■ 21 °C  
 ★ 19 °C                                    ● > 22 °C

### ■ Est-ce que le ménage constate de la condensation ?

#### Sur les fenêtres ?

oui    ★ non    ■ Parfois

#### Sur les murs ?

oui    ★ non    ■ Parfois

### ■ Est-ce que des moisissures apparaissent ?

oui    ★ non

### ■ Quel est le montant de la facture d'énergie du ménage en chauffage et en électricité ?

..... €/mois    ..... €/an

### ■ Quelles sont les ressources du ménage ?

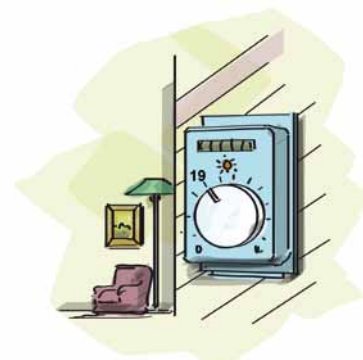
..... €/mois    ..... €/an

## → Déterminer le Taux d'Effort Énergétique (TEE) du ménage.

Le TEE permet de connaître la part des ressources du ménage qui est consacrée aux dépenses d'énergie hors carburant sur une année. La formule de calcul est la suivante :  $TEE = \text{facture énergétique (toutes les factures de l'année d'électricité, gaz, fuel, bois, pétrole)} / \text{ressources de l'année du ménage}$ . Le TEE est exprimé en pourcentage.

À partir de ce calcul, complété par les réponses aux questions proposées ci-dessus, il est possible d'avoir une approche du profil énergétique du ménage :

- si Majorité de ● et **TEE > 10 %**, le ménage est en situation de précarité énergétique,
- si Majorité de ● et **TEE < 10 %**, le ménage peut être en situation de précarité énergétique,
- si Majorité de ★ et **TEE > 10 %**, le ménage peut être en situation de précarité énergétique,
- si Majorité de ★ et **TEE < 10 %**, le ménage n'est pas en situation de précarité énergétique.



## SUIVI DES CONSOMMATIONS DE GAZ

MOIS	DATE	INDEX	Consommation	Facteur de conversion	Consommation	Coût du kWh	Consommation	Coût de l'abonnement	Total
			m <sup>3</sup>		kWh	€/kWh	€	€/mois	

1 <sup>er</sup> relevé									
Janvier									
Février									
Mars									
Avril									
Mai									
Juin									
Juillet									
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									

Le facteur de conversion dépend de votre lieu d'habitation. Il est disponible sur votre facture.

Facture annuelle

### Exemple

1 <sup>er</sup> relevé	31-Dec-11	5630							
Janvier	31-Jan-12	5810	$5910 - 5630 = 180$	11,31	$180 * 11,31 = 2036$	0,055	$2036 * 0,0548 = 111,6$	16,08	$111,6 + 16,08 = 127,68$

Le prix de l'énergie est disponible sur le site de votre fournisseur.

## SUIVI DES CONSOMMATIONS D'ÉLECTRICITÉ

MOIS	DATE	H creuses H pleines	Index	Consommation	Coût du kWh	Consommation en	Coût de l'abonnement	Total
				kWh	€ / kWh	€	€ / mois	€
1 <sup>er</sup> relevé		HC						
		HP						
Janvier		HC						
		HP						
Février		HC						
		HP						
Mars		HC						
		HP						
Avril		HC						
		HP						
Mai		HC						
		HP						
Juin		HC						
		HP						
Juillet		HC						
		HP						
Août		HC						
		HP						
Septembre		HC						
		HP						
Octobre		HC						
		HP						
Novembre		HC						
		HP						
Décembre		HC						
		HP						

### Exemple

Facture annuelle

1 <sup>er</sup> relevé	31-Dec-11	HC	5630					
		HP	7810					
Janvier	31-Jan-12	HC	5910	$5910 - 5630 = 280$	0,091	$280 * 0,0913 = 25,6$	9,4	25,6
		HP	8060	$8060 - 7810 = 250$	0,133	$250 * 0,133 = 33,3$		+ 33,3
								+ 9,4
								= 68,3

Le prix de l'énergie est disponible sur le site de votre fournisseur.

## SUIVI DES CONSOMMATIONS D'EAU

MOIS	DATE	INDEX	Consommation	Coût de l'eau	Total
			m <sup>3</sup>	€ / m <sup>3</sup>	€

1 <sup>er</sup> relevé					
Janvier					
Février					
Mars					
Avril					
Mai					
Juin					
Juillet					
Août					
Septembre					
Octobre					
Novembre					
Décembre					

Facture annuelle

### Exemple

1 <sup>er</sup> relevé	31-Dec-11	560			
Janvier	31-Jan-12	570	570-560=10	3,5	10*3,5=35

Le prix du m<sup>3</sup> est disponible sur le site de votre fournisseur.