






Mise à jour 17 février 2014

Fiche réalisée par Hespul

## ➔ Son compteur d'énergie

### ▲ Le compteur électrique

<p>Où se situe votre compteur ?</p>	<p><b>A l'intérieur du logement</b></p>  <p>Le plus souvent il est situé dans l'entrée ou dans le garage, vers le tableau électrique.</p>	<p><b>A l'extérieur du logement</b></p>  <p>Il est soit devant la maison (dans un coffret) soit dans le local technique situé en bas de l'immeuble, ou encore sur le pallier.</p>
<p>En extérieur et en collectif, comment savoir lequel est votre compteur ?</p>		<p>Munissez-vous de votre facture d'électricité. Les 3 derniers chiffres de votre compteur sont inscrits au dos de votre facture.</p>
<p>Quel est votre type de compteur et comment le lire ?</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>Electromécanique</u></b></p>  <p>Vous devez relever les 6 chiffres qui se trouvent au-dessus du disque tournant.</p>  <p>La consommation s'affiche en fonction de la double tarification heures creuses HC (1er cadran) et heures pleines HP (2ème cadran).</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Electronique</u></b></p>  <p>Il vous suffit de lire les chiffres indiqués sur votre compteur, par impulsion sur le bouton D «Défilement».</p>	

## Le compteur de gaz



Pour suivre votre consommation de gaz, il suffit de relever les chiffres qui se trouvent dans l'encadré noir du compteur, ils représentent votre consommation en m<sup>3</sup>.

## Son compteur d'eau



Votre consommation d'eau est indiquée en m<sup>3</sup> (1 m<sup>3</sup> = 1 000 litres) sur votre facture.

Sur votre compteur, les m<sup>3</sup> sont dans l'encadré noir et les litres sont dans l'encadré rouge.

Pour suivre votre consommation d'eau, il faut relever les chiffres présents dans l'encadré noir du compteur.

## Relever ses consommations

Il est important de relever une fois par mois ses consommations pour pouvoir se situer, et ne pas avoir de surprise lorsque la facture d'énergie ou d'eau arrive.

- Si vous avez un accès à internet, consultez le site internet <http://www.ecolometre.com>, il vous permet de suivre vos consommations facilement.
- Vous pouvez également vous aider de ce tableau pour relever vos consommations d'électricité, d'eau, ou de gaz :

### Exemple d'un relevé des consommations de gaz

Mois	Index précédent	Index actuel	Différence des index (consommation en m3)	Consommation en kWh (1m3 = 11,5 kWh)
Janvier	X	6449	X	X
Février	6449	6485	6485 – 6449 = 36	36 x 11,5 = 414
Mars	6485	6509	6509 – 6485 = 24	24 x 11,5 = 276
TOTAL			60 m3	690 kWh



14 place Jules Ferry  
69006 Lyon  
04 37 48 25 90  
[www.infoenergie69.org](http://www.infoenergie69.org)

Tableau de relevé de consommations

Mois	Index précédent	Index actuel	Différence des index	Consommation
Janvier				
Février				
Mars				
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				
TOTAL				



14 place Jules Ferry  
69006 Lyon  
04 37 48 25 90  
[www.infoenergie69.org](http://www.infoenergie69.org)