

# Prix mensuels des énergies en 2010

Usage domestique - Prix moyens en euros TTC pour 100 kWh <sup>(1)</sup>

Source : MINISTERE DE L'ECOLOGIE, DE L'ENERGIE, DU DEVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER

Direction Générale de l'Energie et du Climat

|                  | <b>FIOUL<br/>domestique</b> | <b>GAZ<br/>réseau</b> | <b>Propane<br/>(GPL)</b> | <b>Électricité</b> |
|------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| <b>Janvier</b>   | <b>6,77</b>                 | <b>5,57</b>           | <b>11,25</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Février</b>   | <b>6,55</b>                 | <b>5,57</b>           | <b>11,80</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Mars</b>      | <b>6,97</b>                 | <b>5,57</b>           | <b>11,08</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Avril</b>     | <b>7,25</b>                 | <b>6,09</b>           | <b>11,08</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Mai</b>       | <b>7,37</b>                 | <b>6,09</b>           | <b>10,89</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Juin</b>      | <b>7,32</b>                 | <b>6,09</b>           | <b>10,89</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Juillet</b>   | <b>7,01</b>                 | <b>6,40</b>           | <b>11,02</b>             | <b>11,80</b>       |
| <b>Août</b>      | <b>7,00</b>                 | <b>6,40</b>           | <b>11,02</b>             | <b>12,27</b>       |
| <b>Septembre</b> | <b>7,16</b>                 | <b>6,40</b>           | <b>11,02</b>             | <b>12,27</b>       |
| <b>Octobre</b>   |                             |                       |                          |                    |
| <b>Novembre</b>  |                             |                       |                          |                    |
| <b>Décembre</b>  |                             |                       |                          |                    |

(1) Les prix moyens en euros TTC de 100 kWh, hors coûts d'investissement, d'entretien et de performance globale de l'équipement sont une synthèse des principaux tarifs et des prix énergétiques observés en région parisienne et France entière pour le fioul domestique.

Plus de détails sur le site "[www.developpement-durable.gouv.fr/-energie-et-climat](http://www.developpement-durable.gouv.fr/-energie-et-climat)"

# Prix annuels moyens des énergies

Usage domestique - Prix moyens en euros TTC pour 100 kWh <sup>(1)</sup>

Source : MINISTERE DE L'ECOLOGIE, DE L'ENERGIE, DU DEVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER

Direction Générale de l'Energie et du Climat

|      | <b>FIOUL<br/>domestique</b> | <b>GAZ<br/>réseau</b> | <b>Propane<br/>GPL</b> | <b>Électricité</b> |
|------|-----------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------|
| 1989 | <b>3,11</b>                 | <b>3,30</b>           | <b>4,02</b>            | <b>10,57</b>       |
| 1990 | <b>3,43</b>                 | <b>3,41</b>           | <b>4,59</b>            | <b>10,99</b>       |
| 1991 | <b>3,52</b>                 | <b>3,64</b>           | <b>5,00</b>            | <b>11,35</b>       |
| 1992 | <b>3,13</b>                 | <b>3,58</b>           | <b>4,97</b>            | <b>11,63</b>       |
| 1993 | <b>3,22</b>                 | <b>3,50</b>           | <b>4,88</b>            | <b>11,82</b>       |
| 1994 | <b>3,13</b>                 | <b>3,46</b>           | <b>4,90</b>            | <b>11,90</b>       |
| 1995 | <b>3,07</b>                 | <b>3,43</b>           | <b>5,28</b>            | <b>11,97</b>       |
| 1996 | <b>3,37</b>                 | <b>3,44</b>           | <b>5,66</b>            | <b>12,09</b>       |
| 1997 | <b>3,54</b>                 | <b>3,58</b>           | <b>6,35</b>            | <b>11,82</b>       |
| 1998 | <b>3,03</b>                 | <b>3,61</b>           | <b>6,25</b>            | <b>11,53</b>       |
| 1999 | <b>3,31</b>                 | <b>3,36</b>           | <b>5,94</b>            | <b>11,00</b>       |
| 2000 | <b>4,65</b>                 | <b>3,51</b>           | <b>6,38</b>            | <b>10,75</b>       |
| 2001 | <b>3,97</b>                 | <b>4,20</b>           | <b>6,62</b>            | <b>10,69</b>       |
| 2002 | <b>3,65</b>                 | <b>4,21</b>           | <b>6,91</b>            | <b>10,82</b>       |
| 2003 | <b>3,93</b>                 | <b>4,31</b>           | <b>7,33</b>            | <b>10,93</b>       |
| 2004 | <b>4,53</b>                 | <b>4,08</b>           | <b>7,61</b>            | <b>11,08</b>       |
| 2005 | <b>5,86</b>                 | <b>4,44</b>           | <b>9,06</b>            | <b>11,08</b>       |
| 2006 | <b>6,45</b>                 | <b>5,29</b>           | <b>10,53</b>           | <b>11,14</b>       |
| 2007 | <b>6,50</b>                 | <b>5,39</b>           | <b>10,64</b>           | <b>11,28</b>       |
| 2008 | <b>8,35</b>                 | <b>5,92</b>           | <b>12,11</b>           | <b>11,21</b>       |
| 2009 | <b>5,80</b>                 | <b>5,73</b>           | <b>10,60</b>           | <b>11,64</b>       |
| 2010 | <b>7,04</b>                 | <b>6,02</b>           | <b>11,12</b>           | <b>11,90</b>       |

2010 = moyenne janvier / septembre

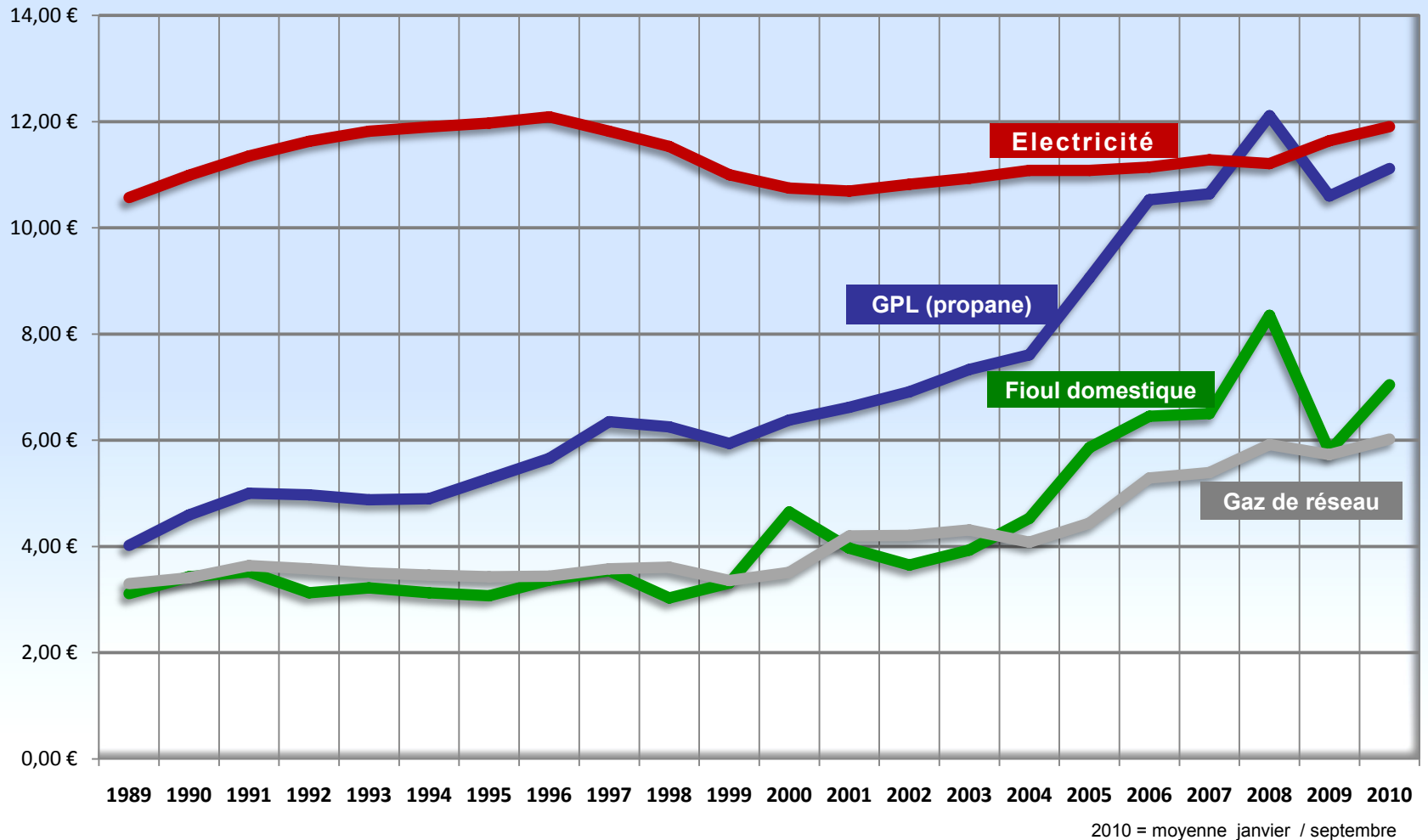
(1) Les prix moyens en euros TTC de 100 kWh, hors coûts d'investissement, d'entretien et de performance globale de l'équipement sont une synthèse des principaux tarifs et des prix énergétiques observés en région parisienne et France entière pour le fioul domestique, en moyennes annuelles.

Plus de détails sur le site "[www.developpement-durable.gouv.fr/energie-et-climat](http://www.developpement-durable.gouv.fr/energie-et-climat)"

# Evolutions annuelles des prix des énergies

Usage domestique - Prix moyens en euros TTC pour 100 kWh <sup>(1)</sup>

Source : MINISTERE DE L'ECOLOGIE, DE L'ENERGIE, DU DEVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER  
Direction Générale de l'Energie et du Climat



2010 = moyenne janvier / septembre

(1) Les prix moyens, en euros TTC de 100 kWh, hors coût d'investissement, d'entretien et de performance globale de l'équipement sont une synthèse des principaux tarifs et des prix énergétiques observés en région parisienne et France entière pour le fioul domestique, en moyennes annuelles. Pour plus de détails, consultez le site "[www.developpement-durable.gouv.fr/energie-et-climat](http://www.developpement-durable.gouv.fr/energie-et-climat)"