

Comparaison des prix pour l'énergie de chauffage 2009/2010

Mois	Mazout cts/kWh	Gaz naturel cts/kWh	Electricité cts/kWh	Pellets du bois cts/kWh
Jan 09	6.79	10.77	12.58	7.71
Fév 09	6.53	10.23	12.58	7.87
Mars 09	5.73	10.23	12.58	7.86
Avr 09	5.97	9.89	12.58	7.74
Mai 09	5.97	9.84	13.56	7.33
Juin 09	6.63	9.74	13.56	7.36
Juil 09	6.35	9.46	13.56	7.33
Août 09	6.88	9.46	13.56	7.56
Sep 09	6.48	9.46	13.56	7.64
Oct 09	6.94	8.66	13.87	7.94
Nov 09	6.95	8.66	13.87	7.95
Déc 09	6.77	8.66	13.87	8.06
Jan 10	7.80	8.99	14.28	8.13
Fév 10	7.41	8.99	14.28	8.13
Mars 10	7.99	8.99	14.28	8.08
Avr 10	8.37	8.99	14.28	7.94
Mai 10				
Juin 10				
Juil 10				
Août 10				
Sep 10				
Oct 10				
Nov 10				
Déc 10				

Mazout / cts/kWh Ø 2009	Gaz naturel / cts/kWh Ø 2009	Electricité / cts/kWh Ø 2009	Pellets / cts/kWh Ø 2009
6.50	9.59	13.31	7.70

Mazout / cts/kWh Ø 2010	Gaz naturel / cts/kWh Ø 2010	Electricité / cts/kWh Ø 2010	Pellets / cts/kWh Ø 2010

Base:

Mazout: Consommation annuelle de 3001-6000l - calcul basé sur le Pcs,

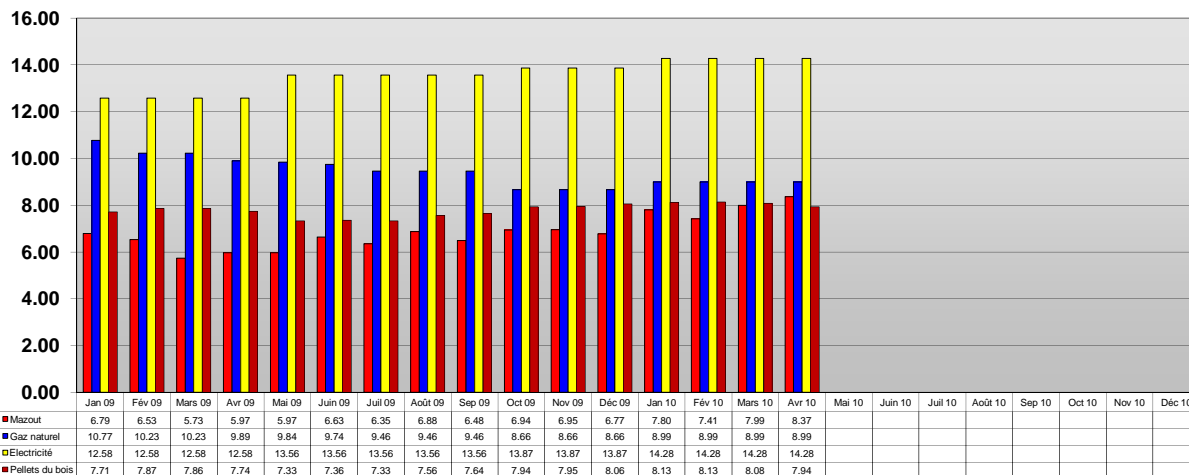
Gaz naturel: Type de consommation II pour maison individuelle,

Electricité: Type de consommation VI pour maison individuelle avec chauffage électrique.

Pellets du bois: Consommation annuelle de 6000 kg

Comparaison des prix pour l'énergie de chauffage 2009/2010

cts/kWh



BASE: Mazout: Consommation annuelle 3001-6000l (calcul basé sur le Pcs) /

Gaz naturel: Type de consommation II pour maison individuelle /

Electricité: Type de consommation VI pour maison individuelle avec chauffage électrique.

SOURCE: Office fédéral de la statistique, indice des prix à la consommation et calcul par le Centre Information Mazout.

CHAUFFER AU MAZOUT