

Consommation d'énergie

Comment je me situe ?

Consommation d'énergie pour le chauffage et l'eau chaude par an :

Consommation d'énergie Vos factures	Quantité consommée	Facteur de conversion	Energie consommée (kWh/an)	Emissions CO ₂ (kg CO ₂ /an)
Fioul litres	x 10 =	x 0,3 =
Gaz Naturel m ³	x 11,6 =(1)	x 0,234 =
Gaz propane tonnes	x 13 800 =	x 0,274 =
Gaz butane tonnes	x 12 780 =	x 0,274 =
Gaz propane ou butane litres	x 6,9 =	x 0,274 =
Electricité kWh	x 1 =(2)	x 0,084 =
Bois bûche stères	x 1 680 =	x 0,013 =
Bois bûche moule	x 3 940 =	x 0,013 =
Bois granulé tonnes	x 4 600 =	x 0,013 =
Bois plaquette tonnes	x 2760 =	x 0,013 =
Consommation totale d'énergie et émissions CO₂ :		
Consommation d'énergie / m² par an	 m ² kWh/m ² /an	
Emissions de CO₂ / m² par an	 m ² kgCO ₂ /m ² /an	

(1) Si vous utilisez le gaz pour la cuisson en plus du chauffage et de l'ECS retranchez 1 300 kWh.

(2) Si votre chauffage est électrique, attribuez 70% de la facture pour le chauffage et l'ECS. Si seul votre chauffe-eau est électrique, attribuez 16% de la consommation pour l'ECS. Pour le calcul réglementaire, il faut appliquer un coefficient multiplicateur de 2,58 entre l'énergie finale et l'énergie primaire.

Complément

.....

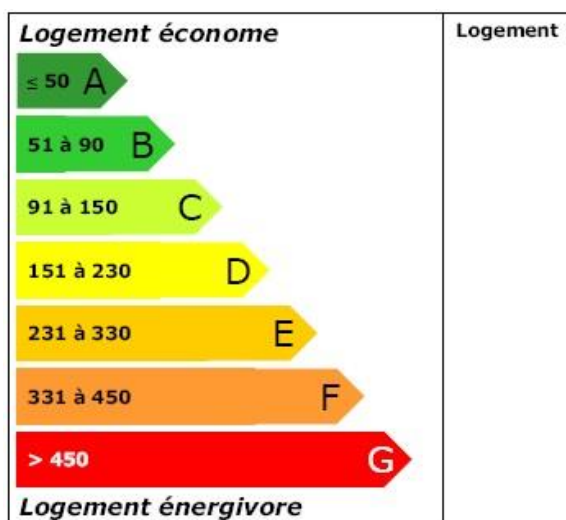
Classe énergétique de votre logement

Attention, ce calcul ne remplace pas un véritable diagnostic de performance énergétique (DPE). Celui-ci est réalisé avec un logiciel et tient compte des particularités de votre bâti, car il doit donner un ordre de grandeur des consommations à venir aux futurs occupants du logement, dans les conditions normales d'utilisation. Il est ensuite rapproché de vos factures, à titre de comparaison.

Consommation énergétique

(Pour le chauffage, l'ECS et le rafraîchissement)

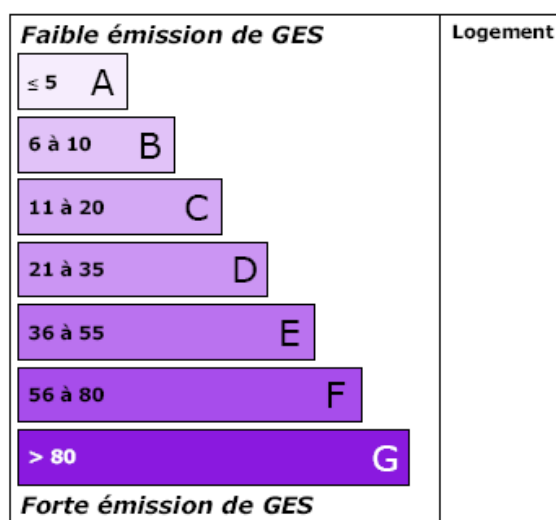
Consommation annuelle kWh/m²/an



Emissions de gaz à effet de serre

(Pour le chauffage, l'ECS et le rafraîchissement)

Estimation des émissions : kgCO₂/m²/an



Ce document n'a pas de valeur juridique

Priorités de travaux et coûts estimés

	Description des travaux	Priorisation			
<input type="checkbox"/>	Isolation du toit	1	2	3	4
<input type="checkbox"/>	Isolation des murs	1	2	3	4
<input type="checkbox"/>	Isolation des planchers bas	1	2	3	4
<input type="checkbox"/>	Changement des fenêtres	1	2	3	4
<input type="checkbox"/>	Changement de la ventilation	1	2	3	4
<input type="checkbox"/>	Changement de chaudière	1	2	3	4
<input type="checkbox"/>	Régulation du chauffage	1	2	3	4

50 000 €
40 000 €
30 000 €
20 000 €
10 000 €
0 €



Complément

Service assuré par