

• **La consommation conventionnelle d'énergie primaire (Cep)**

Cep selon la méthode de calcul RT 2005 pour :

Coefficient de transformation en énergie primaire par convention pour chaque type d'énergie:

- le chauffage,
- le refroidissement,
- la ventilation,
- les auxiliaires,
- la production d'eau chaude sanitaire
- l'éclairage des locaux

Energie	Energie Finale	Energie primaire
bois	1 kWh	0,6 kWh
gaz/fioul	1 kWh	1 kWh
électricité	1 kWh	2,58 kWh