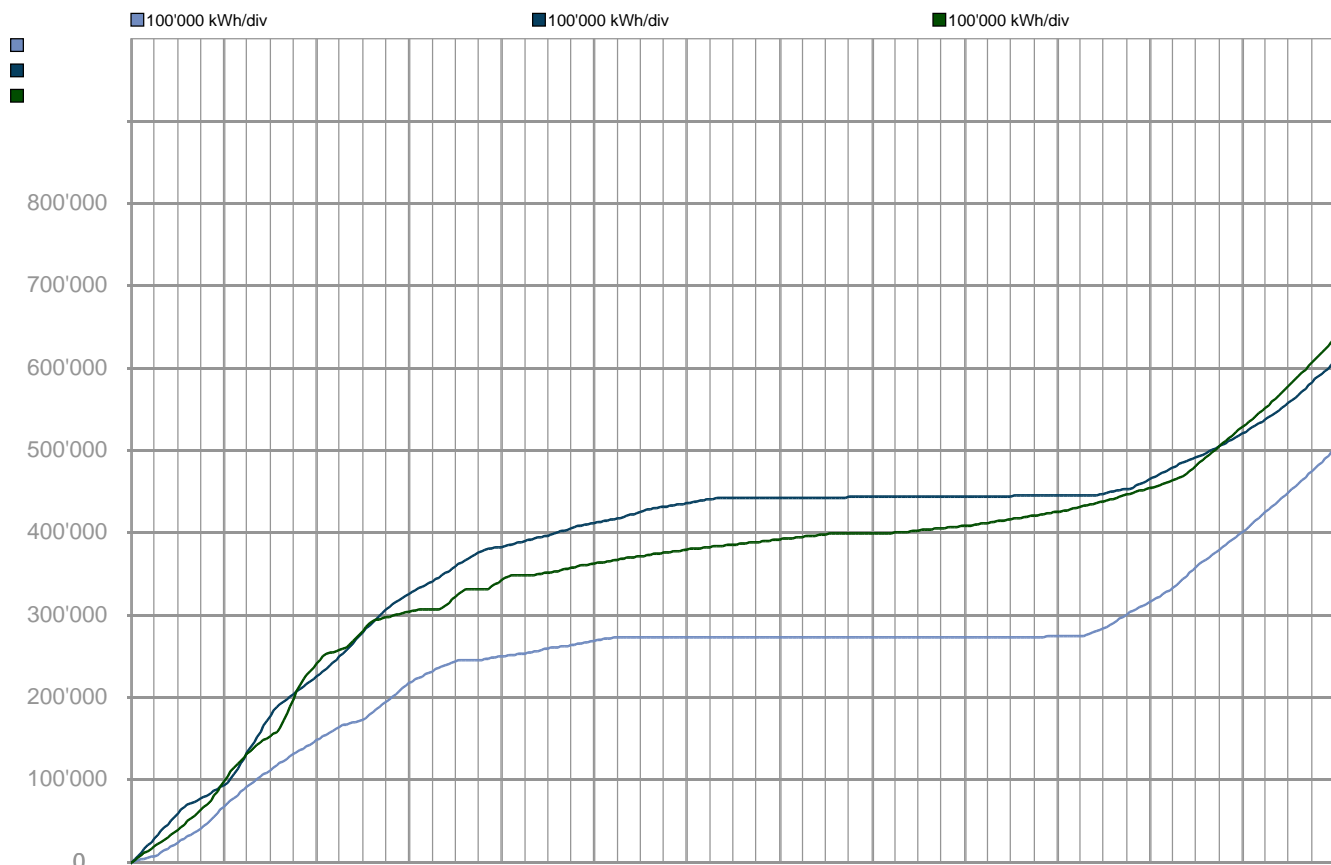


Economie de 100'000 kWh par année



Courbe	Batiment - description fluide - adresse fluide	Date début
1	Bâtiment de démonstration - Chaleur bâtiment (Chaleur/VIRTUEL) - 4193235	01.01.2007
2	Bâtiment de démonstration - Chaleur bâtiment (Chaleur/VIRTUEL) - 4193235	01.01.2006
3	Bâtiment de démonstration - Chaleur bâtiment (Chaleur/VIRTUEL) - 4193235	01.01.2005

Période : Année (365 jours)

Intervalle : Jour

Courbe	Consommation totale	pMax
1	505'184.74	505'184.74 /h - 01.01.2008 00:00:00
2	610'440.75	610'440.75 /h - 01.01.2007 00:00:00
3	639'778.21	639'778.21 /h - 01.01.2006 00:00:00

Commentaire pour impression :

Un suivi assidu des consommations et un réglage minutieux des courbes et des réductions horaires nocturnes des différents groupes de chauffage nous permettent de mettre en évidence des économies non négligeables (100'000 kWh/an en 2007).