

Tableau 1 : Comparaison des anciens évaporateurs à l'huile remplacés par des modèles aux granules ou au bois de nouvelle génération.

Combustible	Nombre et type d'installation	Consommation	Kg CO ₂ équivalent produit
Mazout léger (huile n° 2)	140 anciens évaporateurs	1 164 623 litres/an	3 179 421 kg CO ₂ éq.
Huiles usées	20 anciens évaporateurs	311 024 litres/an	849 095 kg CO ₂ éq.
Gaz naturel	3 anciens évaporateurs	5 952 m ³ /an	11 308 kg CO ₂ éq.
<i>Bois ou granules</i>	<i>163 nouveaux évaporateurs</i>	<i>Équivalent à environ 10 800 cordes de 24 po.</i>	<i>Environ 1 634 212 kg CO₂ éq.</i>
Total des kg CO₂ équivalent évités (kg CO ₂ anciens évaporateurs - kg CO ₂ nouveaux évaporateurs)			2 405 612 kg CO₂ éq.