

表一：5組樣本量得的熱效率及推算出的能源消耗差距

樣本組別		量得熱效率		推算熱效率最高的樣本 比最低者可節省多少 百分比的能源消耗
燃氣類別	聲稱熱水流量 (溫升25°C)	最高	最低	
煤氣	介乎每分鐘16至16.8升	89.3% (#1)	84.8% (#2)	節省約5.0%
	介乎每分鐘12至13升	92.3% (#3)	87.4% (#6)	節省約5.3%
	每分鐘10升	93.3% (#10)	87.6% (#11)	節省約6.1%
石油氣	介乎每分鐘12至13升	92.3% (#13)	87.1% (#18)	節省約5.6%
	每分鐘10升	91.2% (#19)	90.1% (#20)	節省約1.2%