

- ◆ 受季節性因素影響，石油氣用量按季增加20.0%，用電量則下跌13.2%；人均能源消耗按季微跌0.2%。
- ◆ 進口電量按季下跌22.4%，而產電量上升38.1%。
- ◆ 電力佔總能源消耗的47.0%，按季減少7.2個百分點；重油佔19.9%，增加6.5個百分點。
- ◆ 國際油價回落，令車用輕柴油與無鉛汽油的平均售價分別錄得6.2%及5.3%的按季跌幅。

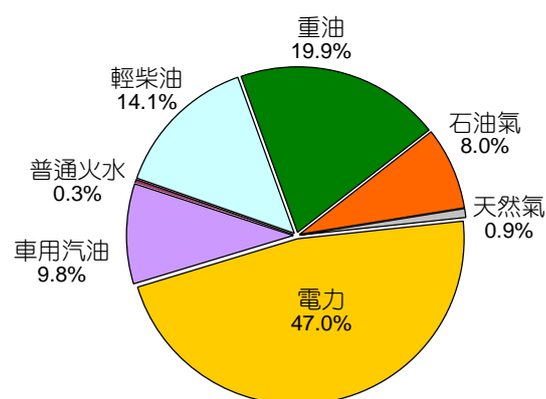
能源進口/生產量

	當季	上季	按季變動(%)
進口			
石油氣(公噸)	12,919	12,694	1.8
車用汽油(千公升)	24,998	27,129	-7.9
輕柴油(千公升)	49,458	50,936	-2.9
重油(千公升)	39,026	28,800	35.5
普通火水(千公升)	745	762	-2.2
電力(百萬千瓦小時)	778	1,002	-22.4
電力生產(百萬千瓦小時)	243	176	38.1

能源消耗量

	當季	上季	按季變動(%)
石油氣(公噸)			
場所	9,292	7,886	17.8
住戶	4,523	3,623	24.8
車用汽油(千公升)	23,528	24,988	-5.8
輕柴油(千公升)	29,904	30,598	-2.3
重油(千公升)	39,517	26,607	48.5
普通火水(千公升)	751	793	-5.3
電力(百萬千瓦小時)			
場所	757	898	-15.7
住戶	175	190	-7.9
政府機構	44	55	-20.0

能源消耗結構



平均售價

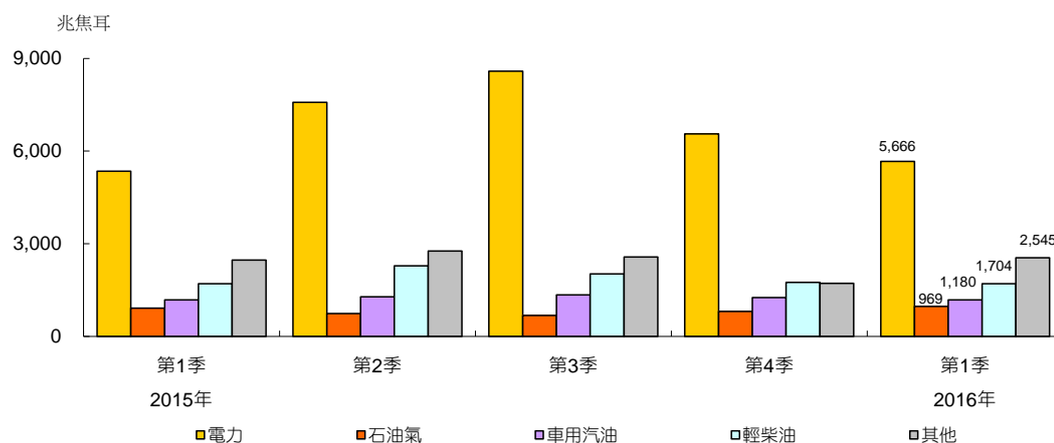
	當季	上季	按季變動(%)
罐裝石油氣(公斤)	13.30	13.52	-1.6
中央石油氣(立方米)	35.56	36.23	-1.8
車用無鉛汽油(公升)	9.17	9.68	-5.3
車用輕柴油(公升)	10.70	11.41	-6.2

歷年第1季能源消耗量

	2011	2012	2013	2014	2015
石油氣(公噸)	12,417	12,746	12,397	13,077	12,830
車用汽油(千公升)	18,632	20,143	21,139	22,489	23,307
輕柴油(千公升)	36,037	41,139	43,927	28,194	29,513
重油(千公升)	11,593	15,833	12,968	6,901	39,135
普通火水(千公升)	1,563	1,401	1,228	1,072	828
天然氣(千立方米)	53,585	-	-	252	327
電力(百萬千瓦小時)	775	857	905	908	952

	2011	2012	2013	2014	2015
石油氣	566	581	565	596	584
車用汽油	606	655	688	732	758
輕柴油	1,332	1,521	1,624	1,042	1,091
重油	457	624	511	272	1,543
普通火水	55	49	43	38	29
天然氣	2,091	-	-	10	13
電力	2,791	3,087	3,257	3,268	3,426

人均能源消耗



能源平衡表

太焦耳

	石油氣	車用汽油	輕柴油	重油	普通火水	電力
進口	588	813	1,829	1,539	26	生產 876
國際航運	-	-	-745	-	-	進口 2,801
庫存變動	6	-49	25	2	0 [#]	總供應量 3,678
總供應量	595	765	1,109	1,541	26	產電和配電損耗及流失 131
統計差異	34	1	-4	17	0 [#]	自耗量 31
總消耗量	629	766	1,106	1,558	26	最終消耗 3,516
發電用	-	-	29	1,556	-	其中售電量：
最終消耗：	629	766	1,077	2	26	場所 2,724
場所及政府機構	423	766	1,077	2	26	住戶 627
住戶	206	-	-	-	-	政府機構 160

符號註釋：

- 絕對數值為零
- 0[#] 數字少於採用單位半數

說明：1. 2014 年第 1 季起輕柴油消耗量不包括國際航運部分。
2. 能源單位(石油當量、太焦耳)的轉換率，請參考詳細資料。

資料來源：能源調查、消費物價調查及對外商品貿易統計

詳細資料請瀏覽：

<http://www.dsec.gov.mo/c/energy.aspx>