

表3. 國內能源消費（按部門別）(1)

Table 3. Total Domestic Consumption (by Sector)(1)

單位：千公秉油當量
Unit:10³ KLOE

| 年 別 (季) Period | 總計 Total | 能源部門自用 Energy Sector | 工業部門 Industrial Sector | 運輸部門 Transportation Sector | 農業部門 Agricultural Sector | 服務業部門 Services Sector | 住宅部門 Residential Sector | 非能源消費 Non-Energy Use |
|----------------------|-------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| 77年1988 | 33,123.9 | 3,424.0 | 12,806.4 | 6,056.5 | 1,137.5 | 2,247.8 | 2,998.7 | 4,453.0 |
| 78年1989 | 34,759.9 | 3,487.3 | 13,051.4 | 6,783.5 | 1,114.9 | 2,448.5 | 3,246.5 | 4,627.8 |
| 79年1990 | 36,742.1 | 3,610.3 | 13,668.6 | 7,347.1 | 1,201.2 | 2,696.0 | 3,326.1 | 4,892.8 |
| 80年1991 | 38,964.9 | 3,591.4 | 14,607.9 | 7,815.0 | 1,128.0 | 2,881.6 | 3,606.9 | 5,333.9 |
| 81年1992 | 41,383.4 | 3,530.1 | 15,515.2 | 8,988.4 | 1,110.3 | 2,845.5 | 3,805.6 | 5,588.4 |
| 82年1993 | 43,637.9 | 3,855.7 | 15,794.2 | 9,761.2 | 1,130.9 | 2,914.1 | 4,012.5 | 6,169.1 |
| 83年1994 | 46,457.7 | 4,383.1 | 16,477.9 | 10,304.5 | 1,151.9 | 3,327.1 | 4,210.8 | 6,602.4 |
| 84年1995 | 48,848.2 | 4,563.5 | 17,184.5 | 10,792.3 | 1,185.2 | 3,306.8 | 4,476.3 | 7,339.6 |
| 85年1996 | 50,981.8 | 4,709.5 | 17,798.5 | 11,171.6 | 1,212.5 | 3,743.0 | 4,766.5 | 7,580.2 |
| 86年1997 | 52,849.6 | 4,976.2 | 19,132.5 | 11,455.5 | 1,098.6 | 3,712.6 | 4,838.5 | 7,635.7 |
| 87年1998 | 55,200.0 | 5,117.5 | 19,509.6 | 11,950.6 | 924.5 | 4,077.7 | 5,372.7 | 8,247.3 |
| 88年1999 | 57,469.8 | 5,194.3 | 20,680.2 | 12,302.9 | 933.4 | 4,243.4 | 5,528.8 | 8,586.8 |
| 89年2000 | 61,173.7 | 5,547.5 | 22,350.9 | 12,468.9 | 1,060.5 | 4,534.4 | 5,706.6 | 9,504.9 |
| 90年2001 | 65,804.8 | 5,614.7 | 22,011.5 | 12,485.3 | 1,090.8 | 4,777.3 | 5,743.8 | 14,081.4 |
| 91年2002 | 68,499.7 | 5,387.7 | 23,420.8 | 12,961.0 | 1,101.6 | 4,955.5 | 5,863.3 | 14,810.0 |
| 92年2003 | 72,177.4 | 5,952.4 | 23,898.7 | 12,966.0 | 1,237.8 | 5,307.5 | 6,030.3 | 16,784.7 |
| 93年2004 | 75,433.0 | 6,456.2 | 24,886.2 | 13,469.8 | 1,304.8 | 5,552.9 | 6,123.7 | 17,639.3 |
| 94年2005 | 76,299.8 | 6,508.0 | 25,075.1 | 13,841.8 | 1,177.6 | 5,820.9 | 6,434.7 | 17,441.9 |
| 95年2006 | 77,299.1 | 6,524.7 | 26,064.6 | 13,806.2 | 837.6 | 5,974.0 | 6,365.5 | 17,726.5 |
| 96年2007 | 81,879.4 | 6,553.0 | 26,761.7 | 13,334.6 | 640.1 | 5,975.5 | 6,438.4 | 22,176.1 |
| 97年2008 | 78,621.1 | 5,882.6 | 24,971.4 | 12,557.3 | 802.4 | 5,974.1 | 6,388.9 | 22,044.4 |
| 98年2009 | 78,224.8 | 5,726.1 | 23,564.9 | 12,695.3 | 667.2 | 5,856.0 | 6,436.5 | 23,278.8 |
| 99年2010 | 83,347.9 | 6,129.6 | 26,475.0 | 13,112.3 | 650.9 | 6,016.4 | 6,395.9 | 24,567.7 |
| 100年2011 | 81,064.7 | 6,047.4 | 27,007.9 | 13,297.2 | 665.9 | 5,880.5 | 6,458.4 | 21,707.3 |
| 101年2012 | 81,288.1 | 6,095.0 | 26,668.4 | 13,022.7 | 715.3 | 5,773.2 | 6,295.3 | 22,718.2 |
| 102年2013 | 83,911.4 | 6,115.9 | 27,256.3 | 13,010.0 | 726.2 | 5,859.4 | 6,241.3 | 24,702.2 |
| 103年2014 | 85,517.3 | 7,184.8 | 26,918.3 | 13,142.8 | 754.9 | 5,964.9 | 6,362.7 | 25,189.0 |
| 104年2015 | 85,769.3 | 7,189.6 | 26,339.4 | 13,448.6 | 742.2 | 6,039.2 | 6,358.8 | 25,651.6 |
| 105年2016 | 86,317.6 | 7,106.8 | 26,600.0 | 13,835.7 | 737.3 | 6,041.3 | 6,622.4 | 25,374.1 |
| 106年2017 | 85,817.1 | 7,059.5 | 26,636.2 | 13,688.6 | 721.4 | 6,102.7 | 6,592.7 | 25,016.1 |
| 107年2018 | 87,298.0 | 7,339.3 | 27,072.3 | 13,434.5 | 695.6 | 5,937.7 | 6,559.6 | 26,259.0 |
| 1季Q1 | 20,986.6 | 1,714.8 | 6,516.6 | 3,296.1 | 136.0 | 1,297.1 | 1,569.5 | 6,456.6 |
| 2季Q2 | 21,742.7 | 1,836.1 | 6,803.6 | 3,379.0 | 166.1 | 1,505.0 | 1,560.0 | 6,493.1 |
| 3季Q3 | 22,498.8 | 1,913.0 | 6,930.2 | 3,497.3 | 196.5 | 1,675.7 | 1,855.3 | 6,430.9 |
| 4季Q4 | 22,069.8 | 1,875.4 | 6,821.9 | 3,262.2 | 197.1 | 1,459.8 | 1,574.9 | 6,878.5 |
| 108年2019 | | | | | | | | |
| 1季Q1 | 21,124.3 | 1,834.7 | 6,458.5 | 3,322.5 | 136.8 | 1,312.6 | 1,505.7 | 6,553.5 |
| 2季Q2 | 21,153.8 | 1,902.2 | 6,681.9 | 3,390.0 | 190.1 | 1,479.1 | 1,516.2 | 5,994.4 |

表3. 國內能源消費（按部門別）(2)

Table 3. Total Domestic Consumption (by Sector)(2)

單位：百分比

Unit：%

| 年 別 (季) Period | 總計 Total | 能源部門自用 Energy Sector | 工業部門 Industrial Sector | 運輸部門 Transportation Sector | 農業部門 Agricultural Sector | 服務業部門 Services Sector | 住宅部門 Residential Sector | 非能源消費 Non-Energy Use |
|----------------------|-------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| 77年1988 | 100.0 | 10.3 | 38.7 | 18.3 | 3.4 | 6.8 | 9.1 | 13.4 |
| 78年1989 | 100.0 | 10.0 | 37.5 | 19.5 | 3.2 | 7.0 | 9.3 | 13.3 |
| 79年1990 | 100.0 | 9.8 | 37.2 | 20.0 | 3.3 | 7.3 | 9.1 | 13.3 |
| 80年1991 | 100.0 | 9.2 | 37.5 | 20.1 | 2.9 | 7.4 | 9.3 | 13.7 |
| 81年1992 | 100.0 | 8.5 | 37.5 | 21.7 | 2.7 | 6.9 | 9.2 | 13.5 |
| 82年1993 | 100.0 | 8.8 | 36.2 | 22.4 | 2.6 | 6.7 | 9.2 | 14.1 |
| 83年1994 | 100.0 | 9.4 | 35.5 | 22.2 | 2.5 | 7.2 | 9.1 | 14.2 |
| 84年1995 | 100.0 | 9.3 | 35.2 | 22.1 | 2.4 | 6.8 | 9.2 | 15.0 |
| 85年1996 | 100.0 | 9.2 | 34.9 | 21.9 | 2.4 | 7.3 | 9.3 | 14.9 |
| 86年1997 | 100.0 | 9.4 | 36.2 | 21.7 | 2.1 | 7.0 | 9.2 | 14.4 |
| 87年1998 | 100.0 | 9.3 | 35.3 | 21.6 | 1.7 | 7.4 | 9.7 | 14.9 |
| 88年1999 | 100.0 | 9.0 | 36.0 | 21.4 | 1.6 | 7.4 | 9.6 | 14.9 |
| 89年2000 | 100.0 | 9.1 | 36.5 | 20.4 | 1.7 | 7.4 | 9.3 | 15.5 |
| 90年2001 | 100.0 | 8.5 | 33.4 | 19.0 | 1.7 | 7.3 | 8.7 | 21.4 |
| 91年2002 | 100.0 | 7.9 | 34.2 | 18.9 | 1.6 | 7.2 | 8.6 | 21.6 |
| 92年2003 | 100.0 | 8.2 | 33.1 | 18.0 | 1.7 | 7.4 | 8.4 | 23.3 |
| 93年2004 | 100.0 | 8.6 | 33.0 | 17.9 | 1.7 | 7.4 | 8.1 | 23.4 |
| 94年2005 | 100.0 | 8.5 | 32.9 | 18.1 | 1.5 | 7.6 | 8.4 | 22.9 |
| 95年2006 | 100.0 | 8.4 | 33.7 | 17.9 | 1.1 | 7.7 | 8.2 | 22.9 |
| 96年2007 | 100.0 | 8.0 | 32.7 | 16.3 | 0.8 | 7.3 | 7.9 | 27.1 |
| 97年2008 | 100.0 | 7.5 | 31.8 | 16.0 | 1.0 | 7.6 | 8.1 | 28.0 |
| 98年2009 | 100.0 | 7.3 | 30.1 | 16.2 | 0.9 | 7.5 | 8.2 | 29.8 |
| 99年2010 | 100.0 | 7.4 | 31.8 | 15.7 | 0.8 | 7.2 | 7.7 | 29.5 |
| 100年2011 | 100.0 | 7.5 | 33.3 | 16.4 | 0.8 | 7.3 | 8.0 | 26.8 |
| 101年2012 | 100.0 | 7.5 | 32.8 | 16.0 | 0.9 | 7.1 | 7.7 | 27.9 |
| 102年2013 | 100.0 | 7.3 | 32.5 | 15.5 | 0.9 | 7.0 | 7.4 | 29.4 |
| 103年2014 | 100.0 | 8.4 | 31.5 | 15.4 | 0.9 | 7.0 | 7.4 | 29.5 |
| 104年2015 | 100.0 | 8.4 | 30.7 | 15.7 | 0.9 | 7.0 | 7.4 | 29.9 |
| 105年2016 | 100.0 | 8.2 | 30.8 | 16.0 | 0.9 | 7.0 | 7.7 | 29.4 |
| 106年2017 | 100.0 | 8.2 | 31.0 | 16.0 | 0.8 | 7.1 | 7.7 | 29.2 |
| 107年2018 | 100.0 | 8.4 | 31.0 | 15.4 | 0.8 | 6.8 | 7.5 | 30.1 |
| 1季Q1 | 100.0 | 8.2 | 31.1 | 15.7 | 0.6 | 6.2 | 7.5 | 30.8 |
| 2季Q2 | 100.0 | 8.4 | 31.3 | 15.5 | 0.8 | 6.9 | 7.2 | 29.9 |
| 3季Q3 | 100.0 | 8.5 | 30.8 | 15.5 | 0.9 | 7.4 | 8.2 | 28.6 |
| 4季Q4 | 100.0 | 8.5 | 30.9 | 14.8 | 0.9 | 6.6 | 7.1 | 31.2 |
| 108年2019 | 100.0 | 8.7 | 30.6 | 15.7 | 0.6 | 6.2 | 7.1 | 31.0 |
| 1季Q1 | 100.0 | 8.7 | 30.6 | 15.7 | 0.6 | 6.2 | 7.1 | 31.0 |
| 2季Q2 | 100.0 | 9.0 | 31.6 | 16.0 | 0.9 | 7.0 | 7.2 | 28.3 |