

台湾の一次エネルギー消費と構成比（2000～2014）

年	一次エネルギー消費(万toe)							
	合計	石炭	石油	ガス	水力	原子力	バイオ	再エネ
2000	8,236	2,750	3,800	561	39	1,003	76	7
2001	8,640	2,889	4,052	624	44	925	99	7
2002	9,056	3,138	4,047	706	24	1,031	104	8
2003	9,378	3,341	4,135	716	26	1,014	138	8
2004	9,876	3,470	4,403	797	28	1,029	140	9
2005	9,994	3,531	4,342	895	34	1,042	141	10
2006	10,213	3,703	4,350	927	35	1,039	147	12
2007	10,831	3,877	4,642	1,007	38	1,056	197	13
2008	10,384	3,705	4,286	1,089	37	1,064	189	15
2009	10,167	3,522	4,293	1,040	32	1,083	178	17
2010	10,870	3,764	4,463	1,332	36	1,085	171	19
2011	10,805	3,893	4,169	1,417	34	1,098	172	24
2012	10,680	3,795	4,119	1,472	49	1,053	168	24
2013	10,871	3,861	4,227	1,459	47	1,085	165	27
2014	11,066	3,904	4,311	1,517	37	1,105	164	28
年	一次エネルギー消費構成(%)							
2000	100.0	33.4	46.1	6.8	0.48	12.2	0.92	0.08
2001	100.0	33.4	46.9	7.2	0.51	10.7	1.14	0.09
2002	100.0	34.6	44.7	7.8	0.26	11.4	1.14	0.09
2003	100.0	35.6	44.1	7.6	0.28	10.8	1.47	0.09
2004	100.0	35.1	44.6	8.1	0.28	10.4	1.42	0.09
2005	100.0	35.3	43.4	9.0	0.34	10.4	1.41	0.10
2006	100.0	36.3	42.6	9.1	0.34	10.2	1.44	0.11
2007	100.0	35.8	42.9	9.3	0.35	9.8	1.82	0.12
2008	100.0	35.7	41.3	10.5	0.36	10.2	1.82	0.14
2009	100.0	34.6	42.2	10.2	0.32	10.7	1.75	0.17
2010	100.0	34.6	41.1	12.3	0.33	10.0	1.57	0.18
2011	100.0	36.0	38.6	13.1	0.32	10.2	1.59	0.22
2012	100.0	35.5	38.6	13.8	0.46	9.9	1.57	0.22
2013	100.0	35.5	38.9	13.4	0.43	10.0	1.52	0.25
2014	100.0	35.3	39.0	13.7	0.34	10.0	1.49	0.25

(出所) 台湾エネルギー局