

1章 社会経済一般

1章 社会経済一般

国内基本指標

1.1 都道府県別人口・面積・県内総生産・使用電力量 (その1)

都道府県	総人口(人)				総面積 (km ²) (平成23年10月1日)	現況森林 面積 (千ha) (平成23年9月30日公表)	土地利用		
	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年			民有地面積 (平成22年1月1日) (km ²)	#	
								宅地	田
全 国	125,570,246	126,925,843	127,767,994	128,057,352	377,954.84	24,462	162,447	16,606	26,522
北海道	5,692,321	5,683,062	5,627,737	5,506,419	83,457.00	5,336	27,482	1,027	2,384
青森県	1,481,663	1,475,728	1,436,657	1,373,339	9,644.55	615	3,944	290	871
岩手県	1,419,505	1,416,180	1,385,041	1,330,147	15,278.89	1,147	7,762	310	982
宮城県	2,328,739	2,365,320	2,360,218	2,348,165	6,862.12	409	3,731	401	1,136
秋田県	1,213,667	1,189,279	1,145,501	1,085,997	11,636.28	821	4,358	249	1,314
山形県	1,256,958	1,244,147	1,216,181	1,168,924	6,652.11	643	3,544	250	1,006
福島県	2,133,592	2,126,935	2,091,319	2,029,064	13,782.76	936	6,128	431	1,118
茨城県	2,955,530	2,985,676	2,975,167	2,969,770	6,095.72	188	4,183	670	931
栃木県	1,984,390	2,004,817	2,016,631	2,007,683	6,408.28	341	3,219	428	975
群馬県	2,003,540	2,024,852	2,024,135	2,008,068	6,362.33	404	2,465	410	269
埼玉県	6,759,311	6,938,006	7,054,243	7,194,556	3,767.92	122	2,269	659	410
千葉県	5,797,782	5,926,285	6,056,462	6,216,289	5,081.92	160	3,518	720	846
東京都	11,773,605	12,064,101	12,576,601	13,159,388	2,103.97	79	1,043	569	4
神奈川県	8,245,900	8,489,974	8,791,597	9,048,331	2,415.86	94	1,255	586	49
新潟県	2,488,364	2,475,733	2,431,459	2,374,450	10,363.74	791	4,992	456	1,594
富山県	1,123,125	1,120,851	1,111,729	1,093,247	2,045.79	240	1,365	235	602
石川県	1,180,068	1,180,977	1,174,026	1,169,788	4,185.67	278	1,606	187	407
福井県	826,996	828,944	821,592	806,314	4,189.88	310	1,536	159	391
山梨県	881,996	888,172	884,515	863,075	4,201.17	347	1,325	167	109
長野県	2,193,984	2,215,168	2,196,114	2,152,449	13,104.95	1,015	4,739	464	656
岐阜県	2,100,315	2,107,700	2,107,226	2,080,773	9,768.20	840	4,490	351	465
静岡県	3,737,689	3,767,393	3,792,377	3,765,007	7,255.38	487	4,111	547	290
愛知県	6,868,336	7,043,300	7,254,704	7,410,719	5,116.20	219	2,653	826	490
三重県	1,841,358	1,857,339	1,866,963	1,854,724	5,761.59	373	2,756	339	507
滋賀県	1,287,005	1,342,832	1,380,361	1,410,777	3,766.90	204	1,594	220	508
京都府	2,629,592	2,644,391	2,647,660	2,636,092	4,613.21	342	1,551	218	269
大阪府	8,797,268	8,805,081	8,817,166	8,865,245	1,899.28	58	884	508	115
兵庫県	5,401,877	5,550,574	5,590,601	5,588,133	8,396.16	561	3,968	563	719
奈良県	1,430,862	1,442,795	1,421,310	1,400,728	3,691.09	284	1,378	148	192
和歌山県	1,080,435	1,069,912	1,035,969	1,002,198	4,726.29	363	2,241	145	153
鳥取県	614,929	613,289	607,012	588,667	3,507.28	256	1,354	109	255
島根県	771,441	761,503	742,223	717,397	6,707.96	520	3,272	134	376
岡山県	1,950,750	1,950,828	1,957,264	1,945,276	7,009.60	484	3,979	345	625
広島県	2,881,748	2,878,915	2,876,642	2,860,750	8,479.70	611	4,185	354	515
山口県	1,555,543	1,527,964	1,492,606	1,451,338	6,114.09	437	3,404	269	478
徳島県	832,427	824,108	809,950	785,491	4,146.74	311	1,747	129	218
香川県	1,027,006	1,022,890	1,012,400	995,842	1,862.32	87	1,152	174	278
愛媛県	1,506,700	1,493,092	1,467,815	1,431,493	5,678.33	400	3,249	224	286
高知県	816,704	813,949	796,292	764,456	7,105.16	592	3,180	100	253
福岡県	4,933,393	5,015,699	5,049,908	5,071,968	4,846.41	220	2,795	619	712
佐賀県	884,316	876,654	866,369	849,788	2,439.65	111	1,580	157	451
長崎県	1,544,934	1,516,523	1,478,632	1,426,779	4,105.47	243	2,035	198	278
熊本県	1,859,793	1,859,344	1,842,233	1,817,426	7,267.83	454	3,519	319	709
大分県	1,231,306	1,221,140	1,209,571	1,196,529	5,099.57	453	2,683	211	454
宮崎県	1,175,819	1,170,007	1,153,042	1,135,233	6,794.69	587	2,437	237	387
鹿児島県	1,794,224	1,786,194	1,753,179	1,706,242	9,044.49	587	4,734	358	472
沖縄県	1,273,440	1,318,220	1,361,594	1,392,818	2,276.49	105	1,052	135	16

注 1) 各都道府県の面積には、他の都道府県にまたがる境界未定地域(12,833.85km²)を含んでいない。
 2) # : 主要な項目について「内数」で掲げたことを示す。

1.1 都道府県別人口・面積・県内総生産・使用電力量 (その2)

		耕地面積 (ha)											耕地率 (%) 2)	水田率 (%) 3)
# 畑	# 山林	自然公園面積 (ha) (平成23年4月1日)	都市公園面積 (ha) (平成22年3月末)	計 (平成23年7月15日)		田	畑	普通畑	樹園地	牧草地				
				#本地 1)										
24,406	79,398	5,420,349	115,310	4,549,000	4,364,000	2,469,000	2,080,000	1,164,000	303,200	613,300		12.2	54.3	
8,581	11,013	865,634	13,164	1,153,000	1,136,000	224,000	929,200	414,200	2,950	512,100		14.7	19.4	
716	1,539	114,570	1,967	156,500	152,000	83,400	73,000	34,600	23,200	15,200		16.2	53.3	
678	5,160	72,102	1,366	152,600	144,400	95,000	57,600	25,800	3,720	28,100		10.0	62.3	
323	1,679	171,199	3,253	127,800	123,200	103,700	24,200	16,700	1,430	6,090		17.5	81.1	
234	1,948	123,777	1,529	150,100	144,400	130,700	19,400	11,900	2,490	4,950		12.9	87.1	
341	1,649	155,810	1,650	122,500	117,300	96,500	26,000	12,400	10,900	2,610		13.1	78.8	
792	3,262	179,124	2,186	144,600	138,500	100,700	43,900	31,000	7,250	5,650		10.5	69.6	
1,016	1,222	90,896	2,470	173,800	171,300	99,800	74,100	66,500	7,110	449		28.5	57.4	
364	1,152	133,443	2,671	126,000	122,600	97,800	28,200	23,100	2,480	2,570		19.7	77.6	
600	914	88,970	2,507	73,900	71,200	27,600	46,300	41,000	3,660	1,640		11.6	37.3	
507	481	124,583	4,638	78,300	77,000	43,200	35,100	31,600	3,350	69		20.6	55.2	
623	932	28,537	3,922	128,000	124,300	74,900	53,200	49,000	3,610	564		24.8	58.5	
98	304	79,889	5,445	7,500	7,400	292	7,210	5,470	1,670	64		3.4	3.9	
196	288	55,138	4,419	20,100	19,600	3,970	16,200	12,100	3,960	72		8.3	19.8	
355	2,224	316,891	2,601	173,100	163,500	153,200	19,900	16,400	2,490	948		13.8	88.5	
60	376	119,754	1,552	59,200	57,100	56,800	2,410	1,370	751	289		13.9	95.9	
146	767	52,494	1,346	42,900	41,400	35,800	7,020	5,190	1,320	514		10.2	83.4	
52	866	61,432	1,118	40,800	39,700	37,000	3,780	2,740	777	262		9.7	90.7	
273	651	121,153	735	24,600	23,800	8,140	16,500	5,000	10,600	857		5.5	33.1	
708	2,283	278,548	2,339	110,900	100,500	55,000	55,800	36,600	15,900	3,340		8.2	49.6	
189	3,212	195,093	1,832	57,600	54,100	44,200	13,400	8,540	3,710	1,170		5.4	76.7	
610	2,290	83,777	2,960	69,700	67,100	23,200	46,500	16,000	29,300	1,190		9.0	33.3	
404	696	88,873	5,350	78,300	74,600	44,300	34,000	27,600	5,990	393		15.2	56.6	
216	1,509	201,896	1,570	61,100	58,100	45,900	15,200	8,780	6,430	26		10.6	75.1	
57	706	149,957	1,143	53,200	50,800	49,000	4,170	3,050	1,060	66		13.2	92.1	
95	877	25,738	1,778	31,800	29,900	24,800	6,930	3,830	3,030	68		6.9	78.0	
41	150	19,092	4,494	13,700	13,100	9,850	3,860	1,720	2,140	-		7.2	71.9	
125	2,301	166,015	6,466	76,100	69,600	69,600	6,470	4,370	1,750	349		9.1	91.5	
81	879	63,328	1,639	22,400	20,600	16,100	6,330	2,550	3,740	40		6.1	71.9	
228	1,661	50,309	650	34,700	33,000	10,300	24,400	2,520	21,800	38		7.3	29.7	
155	671	49,060	635	35,000	32,200	23,800	11,200	8,550	1,820	869		10.0	68.0	
160	2,453	40,497	966	38,000	34,700	30,500	7,580	5,350	1,690	545		5.7	80.3	
257	2,533	80,664	2,397	67,900	61,500	52,900	15,000	10,300	3,880	752		9.5	77.9	
260	2,850	37,853	2,715	57,300	51,900	42,300	15,000	7,950	6,180	873		6.8	73.8	
170	2,303	42,667	1,784	49,500	44,400	40,200	9,310	5,640	3,290	384		8.1	81.2	
176	1,186	38,706	524	30,800	29,900	20,600	10,200	5,740	4,320	115		7.4	66.9	
131	510	20,534	1,306	31,700	29,300	26,200	5,460	2,300	3,150	20		16.9	82.6	
467	2,189	41,121	1,428	52,600	49,300	23,800	28,800	6,520	22,100	196		9.3	45.2	
146	2,607	47,504	668	28,500	26,900	21,400	7,160	3,070	3,850	238		4.0	75.1	
287	908	88,107	4,403	85,400	81,300	67,400	18,000	7,890	9,900	231		17.2	78.9	
225	632	26,884	749	54,000	51,400	43,600	10,400	4,390	5,960	51		22.1	80.7	
451	914	74,091	1,396	50,500	46,500	23,400	27,000	20,100	6,650	305		12.3	46.3	
581	1,581	155,636	1,326	116,100	107,700	70,400	45,700	22,800	16,100	6,870		15.7	60.6	
279	1,392	174,849	1,144	57,200	53,000	40,500	16,700	9,190	4,750	2,800		9.0	70.8	
393	1,218	91,919	1,922	68,700	65,400	37,300	31,500	25,500	4,860	1,160		8.9	54.3	
1,092	2,380	85,812	1,805	122,400	115,200	39,300	83,100	66,800	14,000	2,330		13.3	32.1	
467	81	46,017	1,382	38,900	37,600	851	38,100	30,100	1,980	5,970		17.1	2.2	

1) 県別面積は再測定面積のため全国と一致しない場合がある。
資料 総務省自治税務局固定資産税課資産評価室「固定資産の価格等の概要調書(土地) (都道府県別表)」

3) 耕地面積：耕地とは、農作物の栽培を目的とする土地をいい、けい畔を含む。
1) 直接農作物栽培に供せられる土地で、けい畔を除いた耕地をいう。

2) 耕地率は、総土地面積のうち、耕地面積(田畑計)が占める割合(%)である。
なお、この総土地面積は、国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」

3) 水田率は、耕地面積(田畑計)のうち、田面積が占める割合(%)である。

1.1 都道府県別人口・面積・県内総生産・使用電力量 (その3)

都道府県	県内総生産(名目)(100万円)							使用電力量(百万kWh)		
	平成8年度	平成20年度	平成21年度	第1次産業	第2次産業	第3次産業	輸入品に課される税・関税	平成7年度	平成21年度 ⁴⁾	平成22年度
全	523,119,440	502,710,058	483,216,482	5,463,607	114,294,958	380,546,006	3,804,909	756,975	284,964	304,230
北	20,945,209	18,365,114	18,052,779	699,722	2,621,308	15,260,884	82,924	24,445	11,875	12,124
海	4,718,769	4,509,961	4,416,985	180,980	951,066	3,444,674	11,006	6,758	2,870	2,981
青	4,868,838	4,340,846	4,254,622	156,471	932,066	3,276,075	39,640	6,981	2,877	2,979
岩	8,677,921	8,172,668	8,006,517	131,501	1,529,405	6,566,581	36,941	11,841	4,972	5,232
宮	4,207,108	3,727,246	3,697,229	109,822	801,162	2,879,718	6,812	6,061	2,326	2,438
秋	4,277,634	3,900,180	3,690,958	124,207	879,272	2,782,070	34,383	6,325	2,528	2,671
山	8,266,203	7,595,559	7,228,078	150,713	2,007,160	5,221,600	67,026	11,683	4,302	4,501
福	11,416,337	11,483,619	10,312,413	253,983	3,257,553	7,047,963	95,909	21,309	6,301	6,759
茨	8,325,164	8,001,291	7,894,092	140,764	2,980,148	5,000,013	1,359	15,084	4,381	4,672
栃	7,919,252	7,162,661	7,042,778	112,570	2,426,066	4,747,115	3,375	14,632	4,506	4,829
群	20,462,775	20,814,588	20,431,114	125,835	5,177,184	15,664,523	178,162	33,975	14,621	15,875
馬	19,535,528	19,474,041	19,209,032	230,666	4,800,691	14,646,911	179,098	32,904	12,683	13,652
埼	86,279,180	88,603,959	85,201,569	38,768	11,723,473	78,582,629	367,227	72,037	30,355	32,760
千	32,616,374	31,034,123	29,747,555	52,881	6,069,725	24,414,498	277,359	48,444	18,378	19,756
東	9,765,679	8,761,034	8,423,085	178,885	2,260,084	6,204,815	78,508	14,150	5,161	5,522
神	4,990,662	4,495,251	4,096,576	52,580	1,194,538	2,978,626	38,381	9,908	2,861	3,103
奈	4,904,912	4,556,965	4,250,003	45,587	976,877	3,358,404	39,790	7,407	3,104	3,369
川	3,398,465	3,172,648	3,113,150	36,016	802,645	2,368,826	29,092	6,449	2,236	2,415
新	3,231,638	3,101,157	2,906,397	59,145	849,376	2,106,854	2,090	5,496	2,020	2,129
富	8,612,415	8,022,311	7,918,547	159,490	2,523,434	5,516,719	52,815	13,631	5,022	5,243
山	7,696,708	7,225,060	6,906,226	79,097	1,956,649	5,097,382	64,788	13,547	4,601	4,899
梨	16,156,061	16,286,224	15,112,757	165,946	5,788,025	9,676,949	141,971	28,198	8,335	8,788
野	34,480,929	33,546,486	31,891,277	171,224	10,910,341	21,734,171	309,274	54,576	15,854	16,957
阜	7,292,660	7,364,075	7,155,303	93,060	2,735,036	4,597,617	67,446	13,535	4,192	4,495
岡	6,012,332	5,860,717	5,701,543	41,436	2,346,601	3,428,459	52,830	11,446	3,340	3,603
崎	10,015,771	9,896,223	9,553,851	38,554	2,371,792	7,466,896	89,712	14,763	6,295	6,768
静	41,494,185	37,765,272	35,826,529	34,806	7,137,812	29,866,096	490,549	57,824	20,157	21,536
愛	22,125,426	19,030,087	17,825,902	99,950	4,531,810	13,844,926	167,820	36,241	12,824	13,766
三	4,032,592	3,628,088	3,438,173	31,875	586,900	2,959,549	32,501	6,922	3,224	3,450
滋	3,464,117	3,267,967	3,122,488	63,475	934,708	2,235,402	29,369	5,917	2,666	2,832
賀	2,190,287	1,978,436	1,888,277	44,374	404,415	1,497,670	17,679	3,046	1,412	1,529
重	2,499,926	2,365,861	2,333,570	48,440	496,974	1,854,649	21,799	3,884	1,764	1,902
賀	7,632,506	7,181,209	6,928,690	72,774	2,199,602	4,827,500	64,486	14,315	4,767	5,113
都	11,926,515	11,473,427	10,815,045	88,821	3,016,290	8,099,400	45,842	16,524	6,923	7,410
府	5,887,422	5,707,072	5,476,589	56,850	1,830,881	3,723,737	50,967	11,043	3,505	3,715
京	2,693,548	2,672,310	2,643,444	58,148	753,921	1,949,372	3,614	4,658	1,965	2,102
大	3,901,432	3,636,714	3,587,627	55,792	916,568	2,746,974	21,052	6,443	2,472	2,669
阪	5,388,457	4,680,112	4,631,968	102,816	1,067,859	3,642,327	38,116	7,939	3,402	3,639
兵	2,509,152	2,220,811	2,140,766	84,756	302,462	1,830,354	20,140	4,104	1,799	1,905
奈	18,247,902	17,901,107	17,564,936	140,752	3,512,857	14,391,389	162,824	26,596	11,226	12,114
和	2,994,228	2,925,807	2,723,530	78,540	656,944	2,051,273	25,311	4,759	1,912	2,045
歌	4,676,292	4,338,216	4,320,061	111,202	852,344	3,457,651	40,088	6,167	3,134	3,336
山	5,767,832	5,537,496	5,366,136	150,465	1,055,262	4,293,700	49,950	8,765	3,960	4,204
島	4,354,640	4,446,252	4,044,058	93,019	1,037,690	2,987,113	75,568	6,936	2,754	2,936
口	3,599,648	3,520,827	3,470,016	161,837	699,689	2,687,937	32,239	5,673	2,480	2,616
山	5,288,336	5,272,020	5,133,170	188,373	949,864	4,223,172	48,696	7,781	3,706	3,900
徳	3,370,473	3,686,960	3,721,071	66,639	478,429	3,304,843	18,381	5,854	2,916	2,991
香										
愛										
媛										
高										
知										
高										
知										
福										
岡										
佐										
賀										
長										
崎										
熊										
本										
宮										
分										
岐										
大										
宮										
鹿										
児										
島										
沖										
縄										

4) 平成21年度からは電灯のみの数値。

1) 使用電力量は10電力会社分である。

2) 四捨五入の関係で、個々の数値と合計値は必ずしも一致しない。

出典：総人口：総務省統計局統計調査部国勢統計課「国勢調査報告」(各年10月1日現在)

平成22年は、「平成22年国勢調査 人口等基本集計平成23年10月26日公表」

総面積：国土交通省国土院測図部調査資料課「全国都道府県市区町村別面積調」

森林面積：農林水産省大臣官房統計部「2010年農林業センサス(概数値)」(平成23年9月30日現在)

県内総生産：内閣府経済社会総合研究所国民経済計算部「県民経済計算年報」

耕地面積：農林水産省大臣官房統計部「耕地及び作付面積統計」

土地利用：総務省自治税務局固定資産税課・資産評価室「固定資産の価格等の概要調書(土地)」

1.2 都市別人口

(平成24年3月31日現在) (単位:千人)

市(区)	人口	市(区)	人口	市(区)	人口	市(区)	人口	市(区)	人口	市(区)	人口
北海道	1,904	浦和区	146	国分寺	116	駿河区	210	東成区	74	安芸区	79
札幌	216	南緑区	173	東久留米	114	清河区	247	生野区	103	佐伯区	136
中央区	276	緑区	113	多摩区	144	浜清区	792	旭区	91	呉区	240
中北区	254	越谷区	341	西東京区	195	沼津区	205	城東区	163	三尾区	100
白石区	206	川口市	201	神奈川	3,629	三島区	112	阿倍区	103	福山区	146
豊平区	213	熊谷区	558	横浜	270	富士区	134	住吉区	152	東区	466
南区	144	所沢区	339	鶴見区	225	磐焼区	256	東区	129	広島区	179
西厚手区	210	春日部市	237	神奈川	93	焼掛区	166	西成区	107	山口県	278
清田区	140	狭山市	154	西川区	134	藤枝区	143	淀川区	165	下宇山	171
函館市	277	鴻巣市	144	中央区	192	愛知県	2,182	平野区	125	防岩	194
小樽市	130	深草区	225	保土ケ谷区	201	名古屋	150	中央区	104	周南	117
旭川市	351	上野区	239	磯子区	161	千種区	70	堺区	839	徳島県	150
帯広市	182	越谷区	325	金沢区	205	東区	150	豊池区	200	徳島	258
北見市	174	戸田区	122	港南区	323	中村区	161	吹高区	102	香川	424
江別市	121	朝霞市	149	旭緑区	272	昭和中区	140	守枚区	354	高丸	112
青森県	301	新富区	128	瀬谷区	250	瑞穂区	69	茨木区	144	愛媛	515
弘前市	182	三好市	106	栄区	175	熱中区	104	八尾区	273	松山	169
八戸市	240	三好市	131	川崎区	125	熱中区	63	富田区	264	今居	124
青森県	301	千歳市	937	川崎区	302	熱中区	215	富田区	118	新西	114
八戸市	240	中野区	193	川崎区	203	熱中区	145	富田区	240	高知	338
盛岡市	293	花見川区	176	川崎区	1,388	熱中区	136	富田区	113	福岡	975
一関市	128	稲毛区	153	幸区	209	南守区	166	内長区	124	北九州	106
宮城県	1,020	若葉区	149	幸区	152	守緑区	232	大和区	124	門司区	86
仙台市	278	緑美区	123	幸区	227	豊岡区	155	箕野区	185	若戸区	60
青森県	182	美浜区	144	幸区	213	豊岡区	365	箕野区	129	小倉北区	178
宮城県	1,020	美浜区	459	幸区	201	豊岡区	368	箕野区	116	小倉南区	216
仙台市	278	更区	603	幸区	219	豊岡区	381	箕野区	126	八幡西区	72
青森県	182	志区	130	幸区	167	豊岡区	129	箕野区	486	八幡西区	258
宮城県	1,020	志区	477	幸区	421	豊岡区	117	箕野区	117	福東	1,423
仙台市	278	志区	155	幸区	177	豊岡区	303	箕野区	180	東博	283
青森県	182	志区	127	幸区	413	豊岡区	180	箕野区	142	多央	201
宮城県	1,020	志区	176	幸区	196	豊岡区	142	箕野区	409	中南	192
仙台市	278	志区	161	幸区	237	豊岡区	177	箕野区	177	西宮	121
青森県	182	志区	396	幸区	701	豊岡区	180	箕野区	142	早良	211
宮城県	1,020	志区	278	幸区	162	豊岡区	142	箕野区	177	大久	302
仙台市	278	志区	165	幸区	219	豊岡区	164	箕野区	146	春	110
青森県	182	志区	189	幸区	226	豊岡区	136	箕野区	109	佐賀	235
宮城県	1,020	志区	134	幸区	98	豊岡区	280	箕野区	534	佐賀	130
仙台市	278	志区	109	幸区	127	豊岡区	306	箕野区	457	長崎	440
青森県	182	志区	159	幸区	128	豊岡区	166	箕野区	294	世	263
宮城県	1,020	志区	937	幸区	1,388	豊岡区	139	箕野区	473	諫	141
仙台市	278	志区	193	幸区	209	豊岡区	194	箕野区	198	熊本	725
青森県	182	志区	153	幸区	227	豊岡区	94	箕野区	269	八代	133
宮城県	1,020	志区	149	幸区	213	豊岡区	336	箕野区	159	大分	473
仙台市	278	志区	123	幸区	201	豊岡区	110	箕野区	114	宮崎	403
青森県	182	志区	459	幸区	167	豊岡区	123	箕野区	378	延	170
宮城県	1,020	志区	603	幸区	421	豊岡区	123	箕野区	190	鹿島	605
仙台市	278	志区	130	幸区	177	豊岡区	142	箕野区	190	薩摩	100
青森県	182	志区	155	幸区	237	豊岡区	177	箕野区	190	沖繩	318
宮城県	1,020	志区	477	幸区	701	豊岡区	142	箕野区	190	那覇	112
仙台市	278	志区	127	幸区	162	豊岡区	164	箕野区	190	糸	136
青森県	182	志区	176	幸区	219	豊岡区	146	箕野区	190	ま	120
宮城県	1,020	志区	161	幸区	226	豊岡区	136	箕野区	190		
仙台市	278	志区	396	幸区	98	豊岡区	280	箕野区	190		
青森県	182	志区	278	幸区	127	豊岡区	306	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	189	幸区	128	豊岡区	166	箕野区	190		
仙台市	278	志区	159	幸区	1,388	豊岡区	139	箕野区	190		
青森県	182	志区	937	幸区	209	豊岡区	194	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	193	幸区	227	豊岡区	94	箕野区	190		
仙台市	278	志区	123	幸区	213	豊岡区	336	箕野区	190		
青森県	182	志区	459	幸区	201	豊岡区	110	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	603	幸区	167	豊岡区	123	箕野区	190		
仙台市	278	志区	130	幸区	421	豊岡区	142	箕野区	190		
青森県	182	志区	155	幸区	177	豊岡区	177	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	477	幸区	237	豊岡区	142	箕野区	190		
仙台市	278	志区	127	幸区	701	豊岡区	164	箕野区	190		
青森県	182	志区	176	幸区	162	豊岡区	146	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	161	幸区	226	豊岡区	136	箕野区	190		
仙台市	278	志区	396	幸区	98	豊岡区	280	箕野区	190		
青森県	182	志区	278	幸区	127	豊岡区	306	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	189	幸区	128	豊岡区	166	箕野区	190		
仙台市	278	志区	159	幸区	1,388	豊岡区	139	箕野区	190		
青森県	182	志区	937	幸区	209	豊岡区	194	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	193	幸区	227	豊岡区	94	箕野区	190		
仙台市	278	志区	123	幸区	213	豊岡区	336	箕野区	190		
青森県	182	志区	459	幸区	201	豊岡区	110	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	603	幸区	167	豊岡区	123	箕野区	190		
仙台市	278	志区	130	幸区	421	豊岡区	142	箕野区	190		
青森県	182	志区	155	幸区	177	豊岡区	177	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	477	幸区	237	豊岡区	142	箕野区	190		
仙台市	278	志区	127	幸区	701	豊岡区	164	箕野区	190		
青森県	182	志区	176	幸区	162	豊岡区	146	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	161	幸区	226	豊岡区	136	箕野区	190		
仙台市	278	志区	396	幸区	98	豊岡区	280	箕野区	190		
青森県	182	志区	278	幸区	127	豊岡区	306	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	189	幸区	128	豊岡区	166	箕野区	190		
仙台市	278	志区	159	幸区	1,388	豊岡区	139	箕野区	190		
青森県	182	志区	937	幸区	209	豊岡区	194	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	193	幸区	227	豊岡区	94	箕野区	190		
仙台市	278	志区	123	幸区	213	豊岡区	336	箕野区	190		
青森県	182	志区	459	幸区	201	豊岡区	110	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	603	幸区	167	豊岡区	123	箕野区	190		
仙台市	278	志区	130	幸区	421	豊岡区	142	箕野区	190		
青森県	182	志区	155	幸区	177	豊岡区	177	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	477	幸区	237	豊岡区	142	箕野区	190		
仙台市	278	志区	127	幸区	701	豊岡区	164	箕野区	190		
青森県	182	志区	176	幸区	162	豊岡区	146	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	161	幸区	226	豊岡区	136	箕野区	190		
仙台市	278	志区	396	幸区	98	豊岡区	280	箕野区	190		
青森県	182	志区	278	幸区	127	豊岡区	306	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	189	幸区	128	豊岡区	166	箕野区	190		
仙台市	278	志区	159	幸区	1,388	豊岡区	139	箕野区	190		
青森県	182	志区	937	幸区	209	豊岡区	194	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	193	幸区	227	豊岡区	94	箕野区	190		
仙台市	278	志区	123	幸区	213	豊岡区	336	箕野区	190		
青森県	182	志区	459	幸区	201	豊岡区	110	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	603	幸区	167	豊岡区	123	箕野区	190		
仙台市	278	志区	130	幸区	421	豊岡区	142	箕野区	190		
青森県	182	志区	155	幸区	177	豊岡区	177	箕野区	190		
宮城県	1,020	志区	477	幸区	237	豊岡区	142	箕野区	190		
仙台市	278	志区	127	幸区	701	豊岡区	164	箕野区	190		
青森県	182	志区	176	幸区	162						

1.3 我が国のエネルギーバランス・フロー概要（平成21年度、単位 10^{15} J）



図1.3 本フロー図は、我が国のエネルギーフローの概要を示すものであり、厳密にはフロー図として厳密に定義されている。物とエネルギーのフローは厳密に定義されていないことに留意。
 ①電力：①は一般、②はコージェネレーション、③は熱電併給装置。
 ②熱：②は一般、③は工業用、④は家庭用。
 ③蒸気：③は一般、④は工業用。
 ④冷熱：④は一般、⑤は工業用。
 ⑤燃焼エネルギー：⑤は一般、⑥は工業用。

1.4 国内一次エネルギー供給の推移

年度	一次エネルギー供給		構成 (10 ¹⁵ J, %)												
	(10 ¹⁵ J)	前年度対比 (%)	原油	石炭	石炭製品	石油製品	天然ガス	原子力発電	事業用火力発電	未活用エネルギー	太陽エネルギー	地熱エネルギー	バイオマス・エネルギー	天然温度差エネルギー	風力発電
平成2 (1990)	20,182,635	-	9,164,033	3,345,244	15,352	2,354,044	2,059,168	1,887,390	833,304	454,409	48,905	16,246	4,538	0	0
	20,182.6	-	9,164.0	3,345.2	15.4	2,354.0	2,059.2	1,887.4	833.3	454.4	48.9	16.2	4.5	0.0	0.0
3 (1991)	20,389,510		9,161,902	3,469,573	19,313	2,143,923	2,165,598	1,989,089	908,475	463,527	47,228	16,524	4,357	0	0
	20,389.5	1.0%	9,161.9	3,469.6	19.3	2,143.9	2,165.6	1,989.1	908.5	463.5	47.2	16.5	4.4	0.0	0.0
4 (1992)	20,875,662		9,817,230	3,361,991	13,120	2,090,180	2,220,904	2,077,441	768,087	460,879	45,084	16,627	4,121	0	0
	20,875.7	2.4%	9,817.2	3,362.0	13.1	2,090.2	2,220.9	2,077.4	768.1	460.9	45.1	16.6	4.1	0.0	0.0
5 (1993)	21,179,041		9,847,822	3,378,734	12,625	1,917,935	2,284,245	2,324,896	891,600	456,710	43,995	16,580	3,891	0	8
	21,179.0	1.5%	9,847.8	3,378.7	12.6	1,917.9	2,284.2	2,324.9	891.6	456.7	44.0	16.6	3.9	0.0	0.01
6 (1994)	22,258,321		10,517,450	3,605,999	12,582	2,052,485	2,410,993	2,500,336	624,938	467,428	43,200	19,176	3,723	0	12
	22,258.3	5.1%	10,517.4	3,606.0	12.6	2,052.5	2,411.0	2,500.3	624.9	467.4	43.2	19.2	3.7	0.0	0.01
7 (1995)	22,685,097		10,204,290	3,732,254	18,016	2,225,292	2,479,453	2,700,257	761,329	489,447	42,114	29,416	3,219	0	12
	22,685.1	1.9%	10,204.3	3,732.3	18.0	2,225.3	2,479.5	2,700.3	761.3	489.4	42.1	29.4	3.2	0.0	0.01
8 (1996)	22,993,901		10,134,886	3,789,492	24,111	2,314,365	2,628,720	2,781,721	741,167	502,709	40,109	33,811	2,796	0	15
	22,993.9	1.4%	10,134.9	3,789.5	24.1	2,314.4	2,628.7	2,781.7	741.2	502.7	40.1	33.8	2.8	0.0	0.01
9 (1997)	23,331,692		10,269,335	3,883,706	49,809	2,061,998	2,735,817	2,909,710	818,635	525,992	40,119	34,238	2,420	0	13
	23,331.7	1.5%	10,269.3	3,883.7	49.8	2,061.9	2,735.8	2,909.7	818.6	526.0	40.1	34.2	2.4	0.0	0.01
10 (1998)	22,722,188		9,756,065	3,685,353	24,899	2,020,959	2,796,715	3,010,610	838,052	519,847	35,346	31,987	2,294	0	59
	22,722.2	-2.6%	9,756.1	3,685.4	24.9	2,021.0	2,796.7	3,010.6	838.1	519.8	35.3	32.0	2.3	0.0	0.1
11 (1999)	22,879,999		9,532,954	3,863,744	59,181	2,264,867	2,941,573	2,836,370	774,150	541,151	32,123	30,910	2,633	0	345
	22,880.0	0.7%	9,533.0	3,863.7	59.2	2,264.9	2,941.6	2,836.4	774.1	541.2	32.1	30.9	2.6	0.0	0.3
12 (2000)	23,622,418		9,761,365	4,210,040	76,219	2,246,246	3,060,666	2,873,130	778,417	549,620	33,839	29,868	2,040	0	968
	23,622.4	3.2%	9,761.4	4,210.0	76.2	2,246.2	3,060.7	2,873.1	778.4	549.6	33.8	29.9	2.0	0.0	1.0
13 (2001)	22,875,069		9,177,431	4,328,452	50,697	2,057,460	3,075,044	2,838,347	746,867	534,870	31,302	30,450	1,908	0	2,240
	22,875.1	-3.2%	9,177.4	4,328.5	50.7	2,057.5	3,075.0	2,838.3	746.9	534.9	31.3	30.5	1.9	0.0	2.2
14 (2002)	22,977,949		9,258,802	4,439,930	70,094	2,163,402	3,118,965	2,592,545	723,729	544,444	30,992	29,642	1,759	0	3,644
	22,977.9	0.4%	9,258.8	4,439.9	70.1	2,163.4	3,119.0	2,592.5	723.7	544.4	31.0	29.6	1.8	0.0	3.6
15 (2003)	23,047,007		9,368,717	4,574,190	73,278	2,145,204	3,315,053	2,107,812	830,846	565,864	26,639	30,596	1,489	0	7,319
	23,047.0	0.3%	9,368.7	4,574.2	73.3	2,145.2	3,315.1	2,107.8	830.8	565.9	26.6	30.6	1.5	0.0	7.3
16 (2004)	23,663,524		9,228,808	4,965,061	93,347	2,147,643	3,291,900	2,486,203	827,987	555,875	24,253	29,697	1,220	0	11,530
	23,663.5	2.7%	9,228.8	4,965.1	93.3	2,147.6	3,291.9	2,486.2	828.0	555.9	24.3	29.7	1.2	0.0	11.5
17 (2005)	23,783,974		9,506,203	4,747,650	81,314	2,135,196	3,288,496	2,676,958	671,713	607,746	23,786	28,335	1,168	0	15,409
	23,784.0	0.5%	9,506.2	4,747.7	81.3	2,135.2	3,288.5	2,677.0	671.7	607.7	23.8	28.3	1.2	0.0	15.4
18 (2006)	23,772,860		9,111,063	4,806,427	58,711	2,070,834	3,600,591	2,660,550	767,441	626,919	22,628	27,014	1,301	0	19,381
	23,772.9	-0.05%	9,111.1	4,806.4	58.7	2,070.8	3,600.6	2,660.6	767.4	626.9	22.6	27.0	1.3	0.0	19.4
19 (2007)	23,854,910		9,255,464	5,010,137	64,153	1,950,171	3,892,392	2,317,242	650,023	642,693	21,409	26,733	1,445	0	23,047
	23,854.9	0.3%	9,255.5	5,010.1	64.2	1,950.2	3,892.4	2,317.2	650.0	642.7	21.4	26.7	1.4	0.0	23.0
20 (2008)	23,217,694		8,929,142	4,932,457	44,471	1,846,281	3,882,646	2,248,233	665,851	596,239	20,506	23,950	2,255	0	25,663
	23,217.7	-2.7%	8,929.1	4,932.5	44.5	1,846.3	3,882.6	2,248.2	665.9	596.2	20.5	23.9	2.3	0.0	25.7
21 (2009)	21,743,292		8,066,070	4,391,247	12,588	1,769,595	3,781,300	2,411,197	662,778	571,302	18,684	24,880	2,485	0	31,166
	21,743.3	-6.4%	8,066.1	4,391.2	12.6	1,769.6	3,781.3	2,411.2	662.8	571.3	18.7	24.9	2.5	0.0	31.2
22 (2010)	23,122,551		8,170,567	4,967,481	29,909	1,930,339	4,001,721	2,494,879	711,607	621,079	17,357	22,784	120,538	0	34,290
	23,122.6	6.3%	8,170.6	4,967.5	29.9	1,930.3	4,001.7	2,494.9	711.6	621.1	17.4	22.8	120.5	0.0	34.3

出典：資源エネルギー庁長官官房総合政策課編「総合エネルギー統計」（ホームページ）

1.5 国内最終エネルギー消費の推移

年度	最終エネルギー消費		構成 (10 ¹⁵ J, %)							
	(10 ¹⁵ J)	前年度対比 (%)	産業		家庭		業務その他		運輸	
平成2 (1990)	13,889	-	6,993	50.3%	1,655	11.9%	2,024	14.6%	3,217	23.2%
3 (1991)	14,092	1.5%	6,991	49.6%	1,693	12.0%	2,021	14.3%	3,387	24.0%
4 (1992)	14,200	0.8%	6,914	48.7%	1,768	12.5%	2,069	14.6%	3,449	24.3%
5 (1993)	14,337	1.0%	6,797	47.4%	1,860	13.0%	2,162	15.1%	3,518	24.5%
6 (1994)	14,824	3.4%	7,035	47.5%	1,866	12.6%	2,226	15.0%	3,697	24.9%
7 (1995)	15,318	3.3%	7,164	46.8%	1,973	12.9%	2,375	15.5%	3,806	24.8%
8 (1996)	15,567	1.6%	7,320	47.0%	1,981	12.7%	2,376	15.3%	3,891	25.0%
9 (1997)	15,702	0.9%	7,411	47.2%	1,977	12.6%	2,391	15.2%	3,923	25.0%
10 (1998)	15,428	-1.7%	6,998	45.4%	1,997	12.9%	2,523	16.4%	3,910	25.3%
11 (1999)	15,814	2.5%	7,157	45.3%	2,052	13.0%	2,664	16.8%	3,941	24.9%
12 (2000)	15,975	1.0%	7,221	45.2%	2,114	13.2%	2,712	17.0%	3,928	24.6%
13 (2001)	15,784	-1.2%	6,940	44.0%	2,057	13.0%	2,829	17.9%	3,958	25.1%
14 (2002)	16,006	1.4%	7,066	44.1%	2,129	13.3%	2,934	18.3%	3,876	24.2%
15 (2003)	15,872	-0.8%	7,075	44.6%	2,067	13.0%	2,891	18.2%	3,840	24.2%
16 (2004)	16,043	1.1%	7,157	44.6%	2,093	13.0%	2,960	18.4%	3,833	23.9%
17 (2005)	15,996	-0.3%	7,064	44.2%	2,182	13.6%	2,995	18.7%	3,756	23.5%
18 (2006)	15,968	-0.2%	7,098	44.4%	2,105	13.2%	3,061	19.2%	3,705	23.2%
19 (2007)	15,790	-1.1%	7,055	44.7%	2,135	13.5%	2,980	18.9%	3,620	22.9%
20 (2008)	14,720	-6.8%	6,272	42.6%	2,058	14.0%	2,914	19.8%	3,477	23.6%
21 (2009)	14,393	-2.2%	6,157	42.8%	2,037	14.2%	2,800	19.5%	3,399	23.6%
22 (2010)	14,974	4.0%	6,572	43.9%	2,154	14.4%	2,818	18.8%	3,430	22.9%

出典：資源エネルギー庁長官官房総合政策課「総合エネルギー統計」（ホームページ）

1.6 民生部門エネルギー別最終エネルギー消費量

(単位：10¹⁵J)

年度	総数	家庭部門			業務部門				
		石油製品	都市ガス	電力	石油製品	都市ガス	電力		
平成2年度	3,679	1,655	594	342	663	2,024	1,041	177	755
7	4,348	1,973	700	399	827	2,375	1,146	261	926
10	4,520	1,997	678	399	880	2,523	1,086	352	1,040
11	4,716	2,052	701	409	906	2,664	1,173	378	1,066
12	4,826	2,114	731	418	928	2,712	1,160	409	1,093
13	4,886	2,057	685	413	926	2,829	1,256	423	1,101
14	5,063	2,129	713	426	957	2,934	1,305	462	1,118
15	4,958	2,067	670	427	942	2,891	1,249	488	1,106
16	5,053	2,093	665	416	986	2,960	1,207	551	1,151
17	5,176	2,182	702	436	1,019	2,995	1,170	579	1,196
18	5,166	2,105	645	429	1,007	3,061	1,109	681	1,224
19	5,115	2,135	632	432	1,048	2,980	935	740	1,257
20	4,972	2,058	584	422	1,030	2,914	887	733	1,247
21	4,837	2,037	566	421	1,030	2,800	818	722	1,213
22	4,972	2,154	610	427	1,099	2,818	737	798	1,236

出典：資源エネルギー庁長官官房総合政策課「総合エネルギー統計」（ホームページ）

1.7 食料需給 (その1)

年度	国内生産量 (1,000t)	外国貿易		在庫の 増減量 (1,000t) 1)	国内消費仕向量(1,000t)			純食料1人当たり供給					自給率 (%)
		輸入量 (1,000t)	輸出量 (1,000t)		#加工用	#純食料	1年当たり 数量 (kg)	1日当たり					
								数量 (g)	熱量 (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)		
米													
平成2	10,499	50	0	65	10,484	650	8,656	70.0	191.9	683.0	11.7	1.7	100
7	10,748	495	581	177	10,290	619	8,515	67.8	185.3	659.6	11.3	1.7	104
12	9,490	879	462	-76	9,790	489	8,198	64.6	177.0	630.0	10.8	1.6	95
16	8,730	726	193	-290	9,269	371	7,850	61.5	168.4	599.6	10.3	1.5	95
17	9,074	978	179	252	9,222	328	7,845	61.4	168.2	598.9	10.3	1.5	95
18	8,556	799	160	-466	9,186	351	7,800	61.0	167.3	595.4	10.2	1.5	94
19	8,714	856	140	-466	9,257	373	7,841	61.4	167.7	596.9	10.2	1.5	94
20	8,823	841	137	181	8,883	339	7,536	59.0	161.7	575.6	9.9	1.5	95
21	8,474	869	239	6	8,797	332	7,459	58.5	160.3	570.5	9.8	1.4	95
小麦													
平成2	952	5,307	0	-11	6,270	450	3,922	31.7	86.9	319.9	9.6	1.8	15
7	444	5,750	0	-161	6,355	412	4,117	32.8	89.6	329.7	9.9	1.9	7
12	688	5,688	0	65	6,311	383	4,133	32.6	89.2	328.3	9.8	1.9	11
16	860	5,484	0	78	6,266	364	4,123	32.3	88.5	325.6	9.7	1.9	14
17	875	5,292	0	-46	6,213	357	4,054	31.7	86.9	319.9	9.6	1.8	14
18	837	5,464	0	73	6,228	357	4,061	31.8	87.1	320.4	9.6	1.8	13
19	910	5,386	0	-52	6,348	356	4,123	32.3	88.2	324.4	9.7	1.9	14
20	881	5,186	0	-19	6,086	351	3,973	31.1	85.2	313.7	9.4	1.8	14
21	674	5,354	0	-230	6,258	331	4,060	31.8	87.2	321	9.6	1.8	11
大麦													
平成2	323	2,211	0	-56	2,590	1,140	24	0.2	0.5	1.8	0.0	0.0	12
7	205	2,627	0	108	2,724	1,179	28	0.2	0.6	2.1	0.0	0.0	8
12	192	2,438	0	24	2,606	1,143	38	0.3	0.8	2.8	0.1	0.0	7
16	183	2,094	0	-38	2,315	1,055	31	0.2	0.7	2.3	0.0	0.0	8
17	171	2,030	0	-64	2,265	976	26	0.2	0.6	1.9	0.0	0.0	8
18	161	2,153	0	11	2,303	1,004	24	0.2	0.5	1.7	0.0	0.0	7
19	180	1,903	0	-116	2,199	985	32	0.3	0.7	2.3	0.0	0.0	8
20	201	1,811	0	51	1,961	960	28	0.2	0.6	2.0	0.0	0.0	10
21	168	2,084	0	8	2,244	943	20	0.2	0.4	1.5	0.0	0.0	7
雑穀													
平成2	28	20,217	0	33	20,212	3,560	181	1.5	4.0	14.6	0.4	0.1	0
7	23	18,817	0	260	18,580	3,480	144	1.1	3.1	11.4	0.3	0.1	0
12	30	18,634	0	328	18,336	3,936	130	1.0	2.8	10.3	0.3	0.1	0
16	24	18,127	0	254	17,894	3,779	150	1.2	3.2	11.8	0.3	0.1	0
17	34	18,642	0	749	17,927	3,805	157	1.2	3.3	12.3	0.3	0.2	0
18	35	18,440	0	481	17,994	3,806	154	1.2	3.3	12.1	0.3	0.2	0
19	33	18,252	0	755	17,530	3,686	143	1.2	3.1	11.3	0.3	0.2	0
20	27	17,851	0	316	17,562	3,389	143	1.1	3.1	11.2	0.3	0.1	0
21	18	18,204	0	262	17,960	3,357	136	1.1	2.9	10.8	0.3	0.1	0
かんしょ													
平成2	1,402	7	0	0	1,409	503	630	5.1	14.0	18.4	0.2	0.0	100
7	1,181	1	0	0	1,182	368	588	4.7	12.8	16.9	0.2	0.0	100
12	1,073	11	0	0	1,084	283	620	4.9	13.4	17.7	0.2	0.0	99
16	1,009	70	1	0	1,078	353	608	4.8	13.0	17.2	0.2	0.0	94
17	1,053	85	1	0	1,137	392	626	4.9	13.4	17.7	0.2	0.0	93
18	989	84	1	0	1,072	388	576	4.5	12.4	16.3	0.1	0.0	92
19	968	64	1	0	1,031	367	556	4.4	11.9	15.7	0.1	0.0	94
20	1,011	42	1	0	1,052	391	548	4.3	11.8	15.5	0.1	0.0	96
21	1,026	67	1	0	1,092	422	563	4.4	12.1	16	0.1	0.0	94
ばれいしょ													
平成2	3,552	392	2	0	3,942	1,280	1,914	15.5	42.4	32.2	0.7	0.0	90
7	3,365	682	1	0	4,046	1,307	2,012	16.0	43.8	33.3	0.7	0.0	83
12	2,898	820	3	0	3,715	1,023	2,059	16.2	44.4	33.8	0.7	0.0	78
16	2,888	743	1	0	3,630	1,107	1,927	15.1	41.3	31.4	0.7	0.0	80
17	2,752	807	1	0	3,558	1,058	1,895	14.8	40.6	30.9	0.7	0.0	77
18	2,635	835	1	0	3,469	945	1,913	15.0	41.0	31.2	0.7	0.0	76
19	2,877	868	2	0	3,743	1,102	2,037	15.9	43.6	33.1	0.7	0.0	77
20	2,740	869	2	0	3,607	1,095	1,951	15.3	41.9	31.8	0.7	0.0	76
21	2,441	896	2	0	3,335	1,061	1,787	14.0	38.4	29.2	0.6	0.0	73
豆類 2)													
平成2	414	4,977	0	95	5,296	3,880	1,139	9.2	25.2	106.1	7.6	4.8	8
7	284	5,126	0	32	5,378	3,966	1,106	8.8	24.1	101.1	7.3	4.6	5
12	366	5,165	0	106	5,425	3,967	1,148	9.0	24.8	105.0	7.5	4.9	7
16	303	4,754	0	-105	5,162	3,653	1,191	9.3	25.6	108.3	7.8	5.1	6
17	352	4,482	0	44	4,790	3,313	1,186	9.3	25.4	107.6	7.8	5.0	7
18	332	4,377	0	52	4,675	3,213	1,179	9.2	25.3	107.2	7.7	5.0	7
19	335	4,458	12	64	4,729	3,273	1,177	9.2	25.2	106.1	7.7	4.9	7
20	376	3,995	0	-46	4,417	3,030	1,132	8.9	24.3	102.5	7.5	4.7	9
21	320	3,679	0	-72	4,071	2,724	1,096	8.6	23.5	99.9	7.2	4.7	8
野菜 3)													
平成2	15,845	1,551	2	0	17,394	0	13,399	108.4	297.0	85.4	3.6	0.6	91
7	14,671	2,628	0	0	17,299	0	13,327	106.2	290.0	84.2	3.5	0.6	85
12	13,704	3,124	2	0	16,826	0	12,998	102.4	280.6	82.9	3.4	0.6	81
16	12,344	3,151	4	0	15,491	0	11,978	93.8	257.0	75.9	3.2	0.5	80
17	12,492	3,367	10	0	15,849	0	12,302	96.3	263.8	77.6	3.3	0.5	79
18	12,356	3,244	9	0	15,593	0	12,118	94.8	259.8	76.2	3.2	0.5	79
19	12,420	2,992	13	0	15,395	0	11,992	93.9	256.4	75.2	3.1	0.5	81
20	12,654	2,810	13	0	15,451	0	12,026	94.2	258.0	75.4	3.1	0.5	82
21	12,491	2,532	9	0	15,014	0	11,693	91.7	251.2	72.9	3.1	0.5	83

1.7 食料需給 (その3)

年度	国内生産量 (1,000t)	外国貿易		在庫の 増減量 (1,000t) 1)	国内消費仕向量(1,000t)			純食料1人当たり供給					自給率 (%)
		輸入量 (1,000t)	輸出量 (1,000t)		#加工用	#純食料	1年当たり 数量 (kg)	1日当たり					
								数 量 (g)	熱 量 (kcal)	たんぱく 質 (g)	脂 質 (g)		
海藻類 4) 5)													
平成2	155	68	7	0	216	41	175	1.4	3.9	6.1	1.0	0.1	72
7	144	70	2	0	212	31	181	1.4	3.9	6.2	1.1	0.1	68
12	130	78	2	0	206	30	176	1.4	3.8	6.1	1.1	0.1	63
16	120	68	3	0	185	24	161	1.3	3.5	5.5	1.0	0.1	65
17	123	70	3	0	190	32	158	1.2	3.4	5.4	1.0	0.1	65
18	121	62	3	0	180	32	148	1.2	3.2	5.1	0.9	0.1	67
19	123	54	3	0	174	28	146	1.1	3.1	5.1	1	0.1	71
20	112	49	3	0	158	29	129	1.0	2.8	4.4	0.8	0.1	71
21	112	46	3	0	155	25	130	1.0	2.8	4.5	0.8	0.1	72
砂糖類 6)													
平成2	2,725	607	4	-18	3,346	376	2,692	21.8	59.7	228.6	0.0	0.0	32
7	2,529	645	16	-30	3,188	305	2,656	21.2	57.8	221.5	0.0	0.0	31
12	2,413	500	3	3	2,907	142	2,565	21.2	55.4	212.3	0.0	0.0	29
16	2,272	533	2	-34	2,837	108	2,538	19.9	54.5	208.8	0.0	0.0	34
17	2,315	567	2	28	2,852	116	2,548	19.9	54.6	209.5	0.0	0.0	34
18	2,244	553	2	19	2,776	104	2,491	19.4	53.3	204.8	0.0	0.0	32
19	2,282	537	1	9	2,809	97	2,529	19.8	54.1	207.4	0.0	0.0	33
20	2,270	515	1	31	2,752	154	2453.0	19.2	52.6	201.9	0.0	0.0	38
21	2,229	523	10	-5	2,747	136	2463.0	19.3	52.9	203	0.0	0.0	33
油脂類 4)													
平成2	2,360	572	225	1	2,706	395	1,757	14.2	38.9	359.8	0.0	38.9	28
7	2,074	722	13	11	2,772	308	1,829	14.6	39.8	367.6	0.0	39.8	15
12	2,200	725	18	11	2,896	269	1,922	15.1	41.5	382.9	0.0	41.5	14
16	2,118	885	35	5	2,963	348	1,833	14.4	39.3	362.9	0.0	39.3	13
17	2,037	964	19	-13	2,995	351	1,862	14.6	39.9	368.3	0.0	39.9	13
18	2,092	922	15	3	2,994	351	1,859	14.5	39.9	367.7	0.0	39.9	13
19	2,050	934	11	-15	2,989	362	1,840	14.4	39.3	363.1	0.0	39.4	13
20	2,028	969	9	0	2,988	446	1,769	13.9	38.0	350.0	0.0	38.0	13
21	1,931	898	15	-47	2,861	420	1,672	13.1	35.9	331.3	0.0	35.9	14
#植物油脂													
平成2	1,677	443	5	15	2,100	227	1,490	12.1	33.0	304.2	0.0	33.0	4
7	1,726	546	6	3	2,263	191	1,572	12.5	34.2	315.0	0.0	34.2	3
12	1,862	579	17	10	2,414	165	1,738	13.7	37.5	345.5	0.0	37.5	3
16	1,787	768	33	5	2,517	236	1,677	13.1	36.0	331.4	0.0	36.0	2
17	1,715	838	17	-13	2,549	224	1,720	13.5	36.9	339.7	0.0	36.9	2
18	1,764	803	14	2	2,549	217	1,722	13.5	36.9	340.1	0.0	36.9	3
19	1,731	835	10	-18	2,574	252	1,712	13.4	36.6	337.4	0.0	36.6	2
20	1,704	857	8	0	2,553	284	1,661	13.0	35.6	328.2	0.0	35.6	3
21	1,599	824	15	-43	2,451	277	1,568	12.3	33.7	310.3	0.0	33.7	2
#動物油脂													
平成2	683	129	220	-14	606	168	267	2.2	5.9	55.7	0.0	5.9	113
7	348	176	7	8	509	117	257	2.0	5.6	52.6	0.0	5.6	68
12	338	146	1	1	482	104	184	1.4	4.0	37.4	0.0	4.0	70
16	331	117	2	0	446	112	156	1.2	3.3	31.5	0.0	3.3	74
17	322	126	2	0	446	127	142	1.1	3.0	28.6	0.0	3.0	72
18	328	120	1	1	445	134	137	1.1	2.9	27.6	0.0	2.9	74
19	319	99	1	3	414	110	128	1	2.7	25.7	0.0	2.7	77
20	324	112	1	0	435	162	108	0.8	2.3	21.8	0.0	2.3	74
21	332	74	0	-4	410	143	104	0.8	2.2	21.0	0.0	2.2	81
しょう油 7)													
平成2	1,201	0	10	1	1,190	0	1,186	9.6	26.3	18.7	2.0	0.0	-
7	1,143	0	10	0	1,133	0	1,130	9.0	24.6	17.5	1.9	0.0	-
12	1,061	0	11	1	1,049	0	1,046	8.2	22.6	16.0	1.7	0.0	-
16	950	1	14	-2	939	0	936	7.3	20.1	14.3	1.5	0.0	-
17	939	1	18	-1	923	0	920	7.2	19.7	14.0	1.5	0.0	-
18	946	1	17	0	930	0	927	7.3	19.9	14.1	1.5	0.0	-
19	942	1	19	0	924	0	921	7.2	19.7	14	1.5	0.0	-
20	876	1	19	-4	862	0	859	6.7	18.4	13.1	1.4	0.0	-
21	864	1	18	-1	848	0	845	6.6	18.2	12.9	1.4	0.0	-

注 1) 年度初めと年度末の在庫の増減量。

2) 大豆は暦年。

3) 輸出入ものは暦年。

4) 暦年。

5) 乾燥重量。

6) 精糖、含みつ糖及び糖みつの計。

7) 平成7年以前は暦年。

出典： 第六十一回 日本統計年鑑

環境統計集 平成25年版

1.8 鉄鋼製品需給

(単位：1,000トン)

年次	鉄						フェロアロイ 1)						
	生産			消費			販売	在庫	生産	受入	消費	販売	在庫
	製鋼用	鋳物用		2)	#転炉用								
昭和55年	87,041	85,763	1,278	84,860	83,983	2,541	1,913	1,866	-	-	1,655	344	
60	80,569	79,578	991	77,495	76,062	4,201	1,553	1,389	-	-	1,250	291	
平成2年	80,229	79,124	1,105	80,136	77,946	3,086	1,856	1,132	-	-	1,155	174	
7	74,905	74,098	807	73,954	70,758	5,477	1,105	990	464	172	1,132	202	
11	74,520	73,917	603	70,087	68,500	6,852	1,088	847	187	66	852	233	
12	81,071	80,557	514	78,917	77,201	4,887	1,277	918	155	210	935	193	
13	78,836	78,313	523	76,893	75,716	4,154	1,541	922	123	69	896	144	
14	80,979	80,513	466	80,066	79,075	4,921	687	903	141	222	884	121	
15	82,091	81,486	605	81,167	80,257	4,678	762	828	175	240	795	134	
17	83,058	82,437	621	82,205	81,433	4,250	1,105	963	128	266	854	185	
18	84,270	83,737	534	84,113	83,149	4,384	1,222	834	152	268	848	131	
19	86,771	86,273	497	86,830	85,829	4,297	957	858	227	291	884	148	
20	86,171	85,599	572	85,510	84,696	4,198	1,119	828	258	296	898	149	
21	66,943	66,783	160	66,035	65,653	3,512	964	722	124	212	724	134	

年次	粗鋼					鋼半製品					最終鋼材				
	生産			消費	在庫	生産	消費	販売	在庫	普通鋼		特殊鋼			
	普通鋼	特殊鋼								生産	生産	出荷	在庫		
昭和55年	111,395	94,452	16,943	112,566	398	99,099	95,946	-	3,693	99,900	12,673	12,470	1,013		
60	105,279	85,031	20,247	105,798	158	96,512	94,767	-	3,251	81,429	16,095	16,032	1,207		
平成2年	110,339	90,511	19,828	110,726	171	103,474	102,407	-	3,198	87,703	15,710	15,611	977		
7	101,640	82,387	19,253	101,821	100	96,631	94,821	3,997	3,588	77,955	15,624	15,545	1,037		
11	94,192	77,061	17,132	94,391	74	90,870	88,101	5,158	2,977	72,057	13,623	13,761	930		
12	106,444	87,575	18,870	106,644	70	102,687	101,190	4,101	3,329	81,630	15,060	14,939	1,051		
13	102,866	83,956	18,910	103,092	64	98,729	95,381	4,690	3,429	77,702	15,280	15,300	1,032		
14	107,745	87,347	20,398	108,101	72	103,870	101,743	5,948	3,169	79,315	16,984	17,024	992		
15	110,511	88,328	22,183	110,916	75	106,735	104,162	6,008	3,616	80,162	18,273	18,162	1,103		
17	112,471	87,936	24,535	112,806	85	109,028	105,246	7,322	3,771	79,229	19,568	19,514	1,082		
18	116,226	90,700	25,526	116,521	84	112,961	108,655	8,454	3,888	81,314	20,065	20,060	1,087		
19	120,203	94,079	26,124	120,538	98	116,941	112,818	8,919	3,644	85,027	20,404	20,375	1,116		
20	118,739	92,572	26,167	119,150	74	115,358	110,518	8,978	4,227	82,703	20,594	20,648	1,062		
21	87,534	71,407	16,127	87,755	62	85,359	80,445	7,952	3,636	62,024	12,391	12,464	989		

(「経済産業省生産動態統計調査」による。)

注1) 生産業者分のみ。

2) 生産者分と消費者分の合計。

出典：第61回 日本統計年鑑

1.9 国内総支出(平成12年基準国民経済計算:連鎖方式)

年度	実質 (2000年連鎖10億円)										名目(10億円)	
	国内総生産(GDP)	伸び率	民間最終消費支出	政府最終消費支出	民間住宅投資	民間企業設備投資	公的固定資本形成	在庫品増加	財貨等の輸出	財貨等の輸入	国内総生産(GDP)	GDPデフレーター 2000年=100
1965	112,406		69,089	22,158	7,280	9,720	8,792	2,167	3,892	5,148	33,875	30.1
1970	186,443	6.8	107,167	27,449	14,421	27,113	15,581	3,137	8,585	11,466	75,779	40.6
1975	236,584	4.8	138,768	35,759	18,984	27,443	20,885	2,176	13,197	15,085	154,353	65.2
1980	287,366	1.4	167,754	43,720	18,449	35,416	25,742	-422	20,762	18,510	248,376	86.4
1985	355,096	6.3	199,115	53,162	17,306	49,084	23,449	231	29,428	19,261	330,397	93.0
1990	453,604	6.2	249,501	63,471	25,915	82,448	28,377	1,472	35,764	33,398	451,683	99.6
1991	464,210	2.3	255,113	65,731	23,524	82,087	30,000	2,524	37,641	33,197	473,608	102.0
1992	467,519	0.7	258,525	67,559	22,821	77,051	35,181	-20	39,030	32,516	483,256	103.4
1993	465,277	-0.5	262,070	69,799	23,658	67,114	38,394	-549	38,812	32,649	482,608	103.7
1994	472,249	1.5	267,692	72,262	25,367	65,844	37,778	-37	40,717	35,860	489,379	103.6
1995	483,023	2.3	273,691	75,094	23,953	67,881	40,603	1,770	42,522	41,571	497,740	103.0
1996	496,935	2.9	281,069	76,366	27,137	71,740	39,442	2,054	45,663	45,860	509,096	102.4
1997	496,836	0.0	277,852	76,967	22,011	74,602	36,946	3,454	49,673	44,938	513,613	103.4
1998	489,460	-1.5	278,589	78,953	19,684	68,475	37,516	505	47,714	41,914	503,324	102.8
1999	493,049	0.7	281,703	82,211	20,381	68,068	37,285	-2,215	50,561	44,704	499,544	101.3
2000	505,622	2.6	283,758	85,714	20,361	72,963	34,445	2,043	55,343	49,048	504,119	99.7
2001	501,618	-0.8	287,705	88,154	18,799	71,207	32,819	-772	50,996	47,397	493,645	98.4
2002	507,015	1.1	291,203	90,020	18,391	69,122	31,052	-214	56,854	49,678	489,875	96.6
2003	517,713	2.1	293,067	92,331	18,357	73,316	28,104	1,127	62,439	51,174	493,748	95.4
2004	527,980	2.0	296,687	93,887	18,662	78,325	24,521	1,802	69,572	55,500	498,491	94.4
2005	540,025	2.3	302,154	94,604	18,429	83,200	23,157	1,815	75,819	58,745	503,187	93.2
2006	552,471	2.3	306,353	95,678	18,386	87,097	21,111	2,949	82,136	60,583	510,938	92.5
2007	562,520	1.8	310,768	97,147	15,909	87,788	19,755	3,577	89,769	61,705	515,804	91.7
2008	539,561	-4.1	303,976	97,304	15,342	81,757	18,410	1,974	80,413	59,084	429,066	91.2
2009	526,496	-2.4	303,886	100,670	12,557	70,621	21,038	-3,986	72,721	52,587	474,038	90.0
2010	539,122	2.4	306,839	102,984	12,534	73,584	18,966	-1,551	85,169	58,312	475,811	88.3

注) (1)連鎖方式のため、内訳の和と合計が合わない。

(2)1979年以前のデータは、EDMC推計

出典:EDMC/エネルギー・経済統計要覧(2012年版)

1.10 人口・労働・物価

年度	人口 10月1日 (千人)	世帯数 年度末 (千世帯)	労働力 人口 (千人)	完全失者 業数(千 人)	完全失業 率(%)	一人当賃 金(千円/ 人)	国内企業 物価指数 (2005年 =100)	伸び率 (%)	輸出品	輸入品	消費者物 価指数 (2005年 =100)	伸び率 (%)
1965	98,275	25,520	48,160	623	1.29	518.0	52.1	1.0	108.0	50.9	N.A.	N.A.
1970	103,720	30,027	51,710	612	1.18	1,004.1	57.9	2.1	115.9	54.1	33.0	N.A.
1975	111,940	33,911	53,440	1,044	1.95	2,316.5	89.4	2.3	155.6	114.9	57.0	10.5
1980	117,060	36,347	56,710	1,183	2.09	3,320.3	117.7	12.5	164.7	171.9	78.1	7.6
1985	121,049	38,988	59,750	1,582	2.65	4,033.8	115.7	-1.7	157.1	155.4	88.4	1.8
1990	123,611	41,797	64,140	1,342	2.09	4,783.1	111.3	1.2	135.3	108.9	95.0	3.1
1991	124,101	42,458	65,320	1,371	2.10	4,964.2	111.8	0.4	128.8	97.3	97.6	2.7
1992	124,567	43,077	65,830	1,461	2.22	4,978.4	110.6	-1.0	124.0	93.2	99.2	1.6
1993	124,938	43,666	66,290	1,747	2.63	5,011.6	108.7	-1.8	114.0	81.6	100.5	1.3
1994	125,265	44,236	66,500	1,943	2.92	5,069.9	107.2	-1.3	111.0	80.3	100.8	0.3
1995	125,570	44,831	66,720	2,156	3.23	5,131.3	106.1	-1.1	111.4	80.4	100.6	-0.2
1996	125,859	45,498	67,370	2,253	3.34	5,154.3	104.5	-1.5	115.5	90.2	101.0	0.4
1997	126,157	46,157	67,940	2,365	3.48	5,188.0	105.5	1.0	117.2	92.4	103.1	2.1
1998	126,472	46,812	67,890	2,944	4.34	5,106.2	103.3	-2.1	116.1	86.3	103.3	0.2
1999	126,667	47,420	67,750	3,200	4.72	5,057.7	102.5	-0.8	105.3	82.2	102.8	-0.5
2000	126,926	48,015	67,720	3,193	4.71	5,064.7	101.9	-0.6	102.5	85.6	102.1	-0.7
2001	127,291	48,638	67,370	3,479	5.16	4,991.1	99.4	-2.5	105.3	86.5	101.1	-1.0
2002	127,435	49,261	66,770	3,598	5.39	4,898.7	97.7	-1.7	102.0	85.7	100.5	-0.6
2003	127,619	49,838	66,620	3,418	5.13	4,804.2	97.2	-0.6	98.5	84.2	100.3	-0.2
2004	127,687	50,382	66,390	3,077	4.63	4,782.0	98.8	1.7	98.5	90.3	100.2	-0.1
2005	127,768	51,102	66,540	2,895	4.35	4,814.2	100.5	1.8	100.8	104.5	100.0	-0.2
2006	127,770	51,713	66,600	2,715	4.08	4,830.1	102.5	2.0	104.0	115.7	100.2	0.2
2007	127,771	52,325	66,680	2,548	3.82	4,765.3	104.9	2.3	103.8	124.9	100.6	0.4
2008	127,692	52,878	66,480	2,751	4.14	4,721.5	108.2	3.2	96.1	125.4	101.7	1.1
2009	127,510	53,363	66,080	3,428	5.19	4,604.1	102.6	-5.2	88.7	101.5	100.0	-1.7
2010	128,057	53,550	65,630	3,268	4.98	4,647.0	103.3	0.7	85.9	108.4	99.9	-0.5

出典:EDMC/エネルギー・経済統計要覧(2012年版)

1.11 製造業エネルギー消費(業種別)

(単位: 10¹⁰kcal)

年度	製造業	素材系					非素材系	食品煙草	繊維	非鉄金属	金属機械	その他
		鉄鋼	化学	窯業土石	紙・パルプ							
1965	62,737	48,636	19,210	16,484	7,737	5,205	14,103	2,974	2,767	1,860	2,383	4,119
1970	125,837	100,058	43,082	36,854	12,073	8,049	25,779	3,960	5,454	3,819	4,593	7,953
1975	138,083	105,899	49,698	35,346	12,192	8,663	32,185	4,640	6,494	3,889	3,818	13,344
1980	132,978	99,240	44,766	32,645	13,357	8,472	33,738	4,561	4,891	4,411	4,653	15,222
1985	125,058	90,704	39,431	32,335	10,947	7,991	34,355	4,212	4,105	3,137	7,244	15,657
1990	142,762	102,992	42,118	39,048	11,946	9,880	39,771	4,878	3,448	3,965	9,571	17,909
1991	144,298	104,122	40,937	41,380	12,304	9,501	40,176	4,910	3,287	4,148	9,522	18,309
1992	141,131	101,817	39,216	40,801	12,278	9,522	39,312	5,036	3,313	3,917	9,388	17,658
1993	141,315	101,573	38,948	40,789	12,300	9,536	39,742	4,985	3,328	3,967	9,274	18,188
1994	147,549	107,402	40,116	44,839	12,586	9,861	40,146	5,100	3,332	3,984	9,516	18,214
1995	150,864	109,687	40,441	46,172	12,645	10,429	41,179	5,341	3,383	3,772	9,666	19,017
1996	153,422	110,874	41,305	46,778	12,578	10,213	42,548	5,411	3,176	3,595	9,892	20,474
1997	15,591	113,578	42,723	48,041	12,395	10,419	42,013	5,424	3,061	3,551	10,247	49,730
1998	152,318	109,816	40,753	47,510	11,942	9,611	42,501	5,519	3,015	3,393	9,988	20,586
1999	160,005	114,902	41,698	51,473	11,641	10,090	45,101	5,536	3,150	3,519	10,164	22,732
2000	162,552	117,218	43,220	52,283	11,143	10,572	45,334	5,562	2,973	3,462	10,426	22,911
2001	155,055	110,525	40,120	49,962	10,862	9,581	44,530	5,485	2,781	3,299	9,165	23,800
2002	157,790	111,992	41,002	51,254	10,098	9,638	45,798	5,604	2,717	3,314	9,447	24,716
2003	159,506	113,181	41,159	52,567	9,888	9,567	46,325	5,630	2,664	3,263	9,594	25,174
2004	158,969	112,725	41,025	53,411	10,020	8,269	46,244	5,674	2,520	3,306	10,070	24,674
2005	158,653	112,195	40,271	52,818	9,858	9,248	46,458	5,717	2,533	3,375	10,620	24,213
2006	160,657	113,858	40,973	53,834	10,017	9,034	46,799	5,883	2,490	3,479	11,684	23,263
2007	161,013	115,051	42,182	54,010	9,976	8,883	45,962	5,944	2,125	3,631	11,819	22,443
2008	146,865	103,968	37,801	48,056	9,604	8,507	42,897	5,827	2,074	3,394	10,656	20,946
2009	142,161	101,757	36,013	49,541	8,892	7,311	40,404	5,745	2,113	3,105	9,893	19,548
2010	148,092	105,957	38,957	50,448	9,028	7,524	42,135	6,037	2,344	3,197	10,676	19,881

出典: EDMC/エネルギー・経済統計要覧(2012年版)

1.12 製造業生産指数(業種別/付加価値ウエイトIIP)

(2005年=100)

年度	製造業 (9979.1)	素材系 (2342.3)					非素材系 (7536.9)	食品煙草 (721.2)	繊維 (173.6)	非鉄金属 (211.7)	金属機械 (5512.8)	その他 (917.6)	石油・石炭製品 (99.9)
		鉄鋼 (599.7)	化学 (1208.6)	窯業土石 (293.0)	紙・パル プ								
1965	21.7	24.5	31.0	15.1	55.0	26.3	20.0	56.3	258.0	22.4	9.9	52.7	33.1
1970	45.1	51.3	70.8	33.2	98.4	46.0	42.3	75.7	337.3	45.8	26.5	92.3	76.1
1975	49.3	55.1	75.9	37.4	98.3	48.2	45.7	83.2	325.1	51.6	29.3	92.8	92.6
1980	66.8	71.2	91.9	50.3	125.8	60.3	64.3	93.7	332.1	66.9	47.5	108.8	92.1
1985	79.6	78.5	94.5	62.2	122.6	69.9	79.3	96.6	323.6	69.1	65.5	110.7	78.3
1990	100.5	98.8	106.0	84.0	145.6	92.9	100.8	102.9	294.1	90.6	89.2	133.2	84.7
1991	99.7	97.9	102.3	84.5	141.7	94.0	100.2	103.3	289.5	91.4	88.9	130.1	88.0
1992	93.8	94.6	94.7	84.0	133.5	91.5	92.8	104.1	269.1	89.3	80.8	124.8	90.2
1993	90.4	92.9	90.5	84.0	129.1	90.1	89.2	104.4	242.0	88.5	77.6	120.4	93.3
1994	93.2	97.4	94.2	89.5	132.4	93.5	91.5	105.1	233.0	91.5	81.0	118.7	96.4
1995	95.2	99.2	94.0	92.8	130.9	96.6	93.6	104.3	215.3	92.6	84.8	117.1	97.0
1996	98.4	100.6	94.3	94.5	133.1	97.6	97.5	105.3	210.5	97.1	89.3	120.3	97.3
1997	99.5	101.2	95.7	95.6	129.8	99.9	98.8	103.7	201.5	97.4	91.7	118.7	99.6
1998	92.7	94.3	83.7	91.7	115.5	96.4	92.4	102.0	178.6	89.1	85.5	111.6	98.8
1999	95.1	97.0	86.8	95.5	113.9	99.3	94.7	103.0	169.6	92.5	88.8	110.6	98.9
2000	99.2	99.4	94.2	97.1	113.4	100.9	99.4	102.8	154.9	98.9	95.7	108.8	99.7
2001	90.1	95.1	88.7	94.5	104.8	97.2	88.6	101.4	139.7	94.9	83.1	100.2	99.5
2002	92.7	97.1	94.8	96.9	101.0	98.4	91.3	100.2	125.7	96.5	87.4	99.4	100.2
2003	95.4	99.0	98.0	99.4	100.2	98.2	94.3	101.0	115.2	99.1	91.7	99.2	99.0
2004	99.1	100.7	100.9	101.1	99.8	99.4	98.6	101.7	106.6	99.3	97.7	99.7	97.8
2005	100.7	99.8	99.8	99.5	100.4	100.4	100.9	99.5	98.3	101.1	101.3	100.3	100.3
2006	105.2	103.1	104.1	103.5	101.4	100.5	106.0	97.9	94.1	103.9	107.9	103.8	97.0
2007	108.1	103.8	106.7	103.5	101.1	101.7	109.5	100.0	88.5	105.0	112.5	104.3	98.1
2008	94.4	93.4	91.1	95.1	90.3	94.1	94.7	100.7	78.1	88.6	94.8	93.8	94.2
2009	86.1	90.2	80.9	97.8	80.1	87.7	84.7	102.5	66.8	84.0	83.0	84.2	90.3
2010	93.9	95.1	94.2	99.1	95.6	88.9	93.5	101.7	67.0	89.3	94.4	87.7	90.4

- 注: 1) 括弧()内は鉱工業生産指数を10000とする場合の各業種のウエイト。
 2) 製造業は「石油石炭製品」、その他は「プラスチック製品工業」をそれぞれ含む。
 3) 「化学繊維」は「繊維」ではなく、「化学」に含まれる。

1.13 製造業IIP当たりエネルギー消費原単位

(1973年度=100)

年度	製造業	素材系					非素材系					
		鉄鋼	化学	窯業土石	紙・パルプ	食品煙草	繊維	非鉄金属	金属機械	その他		
1965	107.8	105.5	103.2	108.1	117.9	113.1	112.6	93.0	60.5	112.7	168.2	69.7
1970	103.8	103.8	101.4	109.7	102.7	100.1	97.4	92.1	91.2	113.2	121.0	76.8
1973	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1975	104.3	102.4	109.0	93.5	103.8	102.9	112.5	98.1	112.7	102.5	91.1	128.2
1980	74.1	74.2	81.1	64.2	88.9	80.4	83.9	85.6	83.0	89.6	68.5	124.8
1985	58.5	61.5	69.5	51.4	74.8	65.4	69.2	76.7	71.5	61.7	77.3	126.1
1990	52.9	55.5	66.2	46.0	68.7	60.8	63.0	83.4	66.1	59.4	74.9	119.9
1991	53.9	56.6	66.7	48.4	72.7	57.8	64.1	83.6	64.0	61.6	74.9	125.5
1992	56.0	57.3	69.0	48.0	77.0	59.5	67.7	85.1	69.4	59.6	81.2	126.2
1993	58.2	58.2	71.7	48.0	79.8	60.5	71.2	84.0	77.6	60.9	83.6	134.7
1994	58.9	58.7	70.9	49.5	79.6	60.4	70.1	85.4	80.6	59.2	82.1	136.8
1995	59.0	58.9	71.7	49.2	80.9	61.8	70.3	90.1	88.6	55.3	79.7	144.8
1996	58.1	58.6	73.0	48.9	79.1	59.9	69.8	90.4	85.1	50.3	77.4	151.8
1997	58.2	59.7	74.4	49.7	80.0	59.7	68.0	92.1	85.7	49.5	78.1	148.2
1998	61.2	62.0	81.1	51.3	86.6	57.1	73.4	95.2	95.2	51.7	81.7	164.4
1999	62.6	63.1	80.0	53.3	85.6	58.1	76.1	94.6	104.8	51.7	80.0	183.3
2000	61.0	62.8	76.4	53.3	82.3	60.0	72.9	95.2	108.2	47.6	76.1	187.8
2001	64.1	61.8	75.4	52.3	86.8	56.4	80.2	95.2	112.3	46.3	77.0	211.7
2002	63.3	61.4	72.1	52.3	83.8	56.0	80.0	98.4	121.9	45.6	75.5	221.5
2003	62.2	60.8	70.0	52.3	82.6	55.7	78.4	98.1	130.4	43.9	73.1	226.2
2004	59.7	59.6	67.7	52.2	84.1	47.8	74.8	98.2	133.3	44.0	72.0	220.6
2005	58.7	59.9	67.2	52.5	82.2	52.7	73.6	101.1	145.3	45.3	73.3	215.4
2006	56.9	58.8	65.6	51.4	82.7	51.4	70.5	105.7	149.2	45.5	75.7	199.9
2007	55.5	59.0	65.9	51.6	82.6	50.0	67.1	104.6	135.4	47.0	73.4	191.9
2008	57.9	79.3	69.1	50.0	89.1	51.7	72.4	101.8	149.8	52.0	78.5	199.1
2009	61.5	60.0	74.2	50.1	93.0	47.7	76.3	98.6	178.4	50.2	83.3	207.1
2010	58.7	59.3	68.9	50.3	88.3	48.4	72.0	104.4	167.3	48.6	79.0	201.9

出典：EDMC／エネルギー・経済統計要覧(2012年版)

1.14 家庭部門エネルギー消費量(用途別)

年度	用途別消費量(1010kcal)						対前年伸び率(%)					
	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計
1965	55	3,279	3,619	1,709	2,034	10,696	-	-	-	-	-	8.8
1970	163	7,004	4,868	2,466	3,828	18,329	24.8	15.9	5.4	0.3	15.3	10.6
1975	285	7,529	7,987	3,523	6,252	25,575	18.0	2.8	2.4	3.5	11.3	4.9
1980	223	8,234	10,280	3,550	7,833	30,120	-42.1	-8.0	-3.4	-7.1	0.8	-4.6
1985	643	10,547	12,402	3,713	9,578	36,883	25.4	12.7	-0.9	3.6	3.5	4.7
1990	950	10,439	14,677	3,806	12,508	42,380	50.8	-0.8	-0.2	-1.6	5.8	2.0
1991	748	10,546	14,948	3,752	13,333	43,327	-21.3	1.0	1.9	-1.4	6.6	2.2
1992	836	11,150	15,978	3,776	13,633	45,373	11.8	5.7	6.9	0.6	2.3	4.7
1993	523	12,012	17,033	3,794	13,947	47,310	-37.4	7.7	6.6	0.5	2.3	4.3
1994	1,475	12,157	15,276	3,967	14,491	47,366	181.9	1.2	-10.3	4.6	3.9	0.1
1995	1,199	13,509	16,466	4,047	15,352	50,573	-18.7	11.1	7.8	2.0	5.9	6.8
1996	969	12,661	16,929	3,878	16,092	50,529	-19.2	-6.3	2.8	-4.2	4.8	-0.1
1997	1,058	11,778	17,338	3,972	16,290	50,437	9.3	-7.0	2.4	2.4	1.2	-0.2
1998	1,231	12,572	14,825	4,107	16,740	49,474	16.3	6.7	-14.5	3.4	2.8	-1.9
1999	1,329	13,581	14,714	4,203	17,054	50,881	8.0	8.0	-0.7	2.4	1.9	2.8
2000	1,391	13,928	15,688	4,283	17,398	52,688	4.7	2.6	6.6	1.9	2.0	3.6
2001	1,237	12,720	15,968	4,080	17,585	51,590	-11.1	-8.7	1.8	-4.7	1.1	-2.1
2002	1,288	14,349	15,966	4,141	18,034	53,778	4.2	12.8	0.0	1.5	2.6	4.2
2003	956	12,668	16,257	4,230	17,893	52,005	-25.8	-11.7	1.8	2.1	-0.8	-3.3
2004	1,459	13,637	15,913	4,284	18,077	53,370	52.6	7.6	-2.1	1.3	1.0	2.6
2005	1,347	15,035	16,507	4,225	18,481	55,595	-7.7	10.3	3.7	-1.4	2.2	4.2
2006	1,204	12,802	16,674	4,278	18,666	53,624	-10.6	-14.9	1.0	1.3	1.0	-3.5
2007	1,402	13,582	16,271	4,247	18,850	54,352	16.5	-6.1	-2.4	-0.7	1.0	1.4
2008	1,132	12,745	15,078	4,268	18,750	51,972	-19.3	-6.2	-7.3	0.5	-0.5	-4.4
2009	918	12,833	14,740	4,232	18,831	51,553	-18.9	0.7	-2.2	-0.8	0.4	-0.8
2010	1,575	14,607	15,058	4,239	18,969	54,448	71.7	13.8	2.2	0.2	0.7	5.6

出典:EDMC/エネルギー・経済統計要覧(2012年版)

1.15 家庭部門エネルギー消費量（エネルギー源別）

年度	エネルギー源別消費量 (10 ¹⁰ kcal)						
	石炭等	灯油	LPG	都市ガス	電力	太陽熱	合計
1965	3,776	1,614	1,288	1,580	2,438	0	10,696
70	2,404	5,717	2,686	2,943	4,579	0	18,329
75	861	7,568	4,658	4,544	7,808	136	25,575
80	529	8,565	5,065	5,649	9,947	365	30,120
85	357	10,959	5,719	6,743	12,263	842	36,883
90	222	10,925	6,526	7,764	15,819	1,124	42,380
91	208	10,837	6,558	8,163	16,481	1,080	43,327
92	199	11,844	6,757	8,492	17,045	1,036	45,373
93	192	12,797	6,808	8,987	17,515	1,011	47,310
94	175	12,033	6,838	8,398	18,930	992	47,366
95	157	13,311	7,386	9,035	19,714	970	50,573
96	144	12,803	7,504	9,170	19,976	932	50,529
97	128	12,771	7,271	9,058	20,277	932	50,437
98	120	12,528	6,005	9,031	20,965	825	49,474
99	123	13,333	5,826	9,278	21,570	750	50,881
2000	107	13,897	6,307	9,491	22,100	786	52,688
01	101	12,926	6,454	9,355	22,038	716	51,590
02	94	13,758	6,819	9,673	22,777	657	53,778
03	90	12,501	6,685	9,706	22,413	610	52,005
04	79	13,110	6,689	9,463	23,458	571	53,370
05	76	13,867	6,915	9,928	24,261	548	55,595
06	74	12,339	6,948	9,765	23,978	520	53,624
07	73	12,033	6,944	9,873	24,937	492	54,352
08	72	11,029	6,230	9,646	24,527	468	52,902
09	66	10,904	6,032	9,629	24,494	428	51,553
10	64	11,844	6,222	6,789	26,134	395	54,448

対前年伸び率 (%)						
石炭等	灯油	LPG	都市ガス	電力	太陽熱	合計
-1.1	19.8	13.8	16.4	12.0	-	8.8
-13.2	22.8	4.5	12.7	15.5	-	10.6
-38.6	3.5	9.3	4.7	10.6	-	4.9
-10.5	-12.3	-10.0	3.7	0.2	71.4	-4.6
-12.7	8.7	2.0	3.0	3.9	8.4	4.7
-10.1	-2.7	-1.1	-0.4	7.8	13.3	2.0
-6.3	-0.8	0.5	5.1	4.2	-3.9	2.2
-4.3	9.3	3.0	4.0	3.4	-4.1	4.7
-3.5	8.0	0.8	5.8	2.8	-2.4	4.3
-8.9	-6.0	0.4	-6.6	8.1	-1.9	0.1
-10.3	10.6	8.0	7.6	4.1	-2.2	6.8
-8.3	-3.8	1.6	1.5	1.3	-3.9	-0.1
-11.1	-0.2	-3.1	-1.2	1.5	0.0	-0.2
-6.3	-1.9	-17.4	-0.3	3.4	-11.5	-1.9
2.2	6.4	-3.0	2.7	2.9	-9.1	2.8
-12.7	4.2	8.2	2.3	2.5	4.7	3.6
-5.6	-7.0	2.3	-1.4	-0.3	-8.9	-2.1
-6.9	6.4	5.7	3.4	3.4	-8.2	4.2
-4.3	-9.1	-2.0	0.3	-1.6	-7.2	-3.3
-12.2	4.9	0.1	-2.5	4.7	-6.4	2.6
-3.8	5.8	3.4	4.9	3.4	-4.0	4.2
-2.6	-11.0	0.5	-1.6	-1.2	-5.1	-3.5
-1.4	-2.5	-0.1	1.1	4.0	-5.4	1.4
-1.4	-8.3	-10.3	-2.3	-1.6	-4.9	-4.4
-8.3	-1.1	-3.2	-0.2	-0.1	-8.5	-0.8
-3.0	8.6	3.1	1.7	6.7	-7.7	5.6

注) 石炭等は、石炭、練炭、薪、木炭、熱、その他の合計。
出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.16 家庭部門エネルギー消費量（世帯当たり用途別）

年度	用途別原単位（千kcal/世帯）						対前年伸び率（%）					
	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計
1965	22	1,330	1,468	693	825	4,338	-	-	-	-	-	-
70	56	2,403	1,670	846	1,313	6,289	20.7	12.1	2.0	-2.9	11.6	7.0
75	85	2,260	2,398	1,058	1,877	7,678	15.6	0.7	0.3	1.4	9.0	2.8
80	62	2,298	2,869	991	2,186	8,406	-42.9	-9.2	-4.7	-8.3	-0.5	-5.9
85	167	2,743	3,225	966	2,491	9,591	23.7	11.2	-2.3	2.2	2.1	3.3
90	231	2,537	3,566	925	3,039	10,297	48.6	-2.2	-1.6	-3.0	4.3	0.6
91	179	2,523	3,576	898	3,190	10,366	-22.5	-0.5	0.3	-2.9	5.0	0.7
92	197	2,626	3,763	889	3,211	10,686	10.1	4.1	5.2	-0.9	0.7	3.1
93	121	2,789	3,954	881	3,238	10,983	-38.3	6.2	5.1	-1.0	0.8	2.8
94	338	2,784	3,498	909	3,319	10,847	178.1	-0.2	-11.5	3.2	2.5	-1.2
95	271	3,054	3,722	915	3,470	11,433	-19.8	9.7	6.4	0.7	4.6	5.4
96	216	2,824	3,776	865	3,590	11,271	-20.3	-7.5	1.4	-5.4	3.4	-1.4
97	233	2,589	3,811	873	3,580	11,085	7.7	-8.3	0.9	0.9	-0.3	-1.6
98	267	2,724	3,212	890	3,627	10,719	14.6	5.2	-15.7	1.9	1.3	-3.3
99	284	2,901	3,143	898	3,643	10,869	6.5	6.5	-2.1	0.9	0.4	1.4
2000	293	2,937	3,308	903	3,669	11,111	3.4	1.2	5.3	0.6	0.7	2.2
01	258	2,649	3,326	850	3,662	10,745	-12.2	-9.8	0.5	-5.9	-0.2	-3.3
02	265	2,950	3,283	851	3,708	11,057	2.9	11.4	-1.3	0.2	1.2	2.9
03	194	2,572	3,300	859	3,632	10,557	-26.7	-12.8	0.5	0.9	-2.0	-4.5
04	293	2,736	3,193	860	3,627	10,709	50.8	6.4	-3.2	0.1	-0.1	1.4
05	267	2,984	3,276	839	3,668	11,035	-8.7	9.1	2.6	-2.4	1.1	3.0
06	236	2,505	3,263	837	3,653	10,494	-11.9	-16.1	-0.4	-0.2	-0.4	-4.9
07	271	2,626	3,141	821	3,645	10,510	15.1	4.8	-3.6	-1.9	-0.2	0.2
08	216	2,436	2,882	816	3,583	9,933	-20.2	-7.3	-8.4	-0.7	-1.7	-5.5
09	174	2,427	2,788	800	3,561	9,749	-19.8	-0.4	-3.3	-1.9	-0.6	-1.8
10	295	2,737	2,822	794	3,555	10,203	70.1	12.8	1.2	-0.7	-0.2	4.7

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.17 家庭部門エネルギー消費量（世帯当たり用途別エネルギー源別）

(1970年度)

(千kcal/世帯、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	83	56	46	72	1,313	1,571	(25.0)
都市ガス	186	0	649	174	0	1,010	(16.1)
LPG	31	0	380	511	0	922	(14.7)
灯油	1,672	0	278	11	0	1,962	(31.2)
石炭等	430	0	318	77	0	825	(13.1)
太陽熱	0	0	0	0	0	0	(0.0)
合計	2,403	56	1,670	846	1,313	6,289	(100.0)
構成比	(38.2)	(0.9)	(26.6)	(13.5)	(20.9)	(100.0)	

(1980年度)

(千kcal/世帯、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	83	62	352	93	2,186	2,776	(33.0)
都市ガス	282	0	1,026	269	0	1,577	(18.8)
LPG	66	0	760	587	0	1,414	(16.8)
灯油	1,812	0	556	23	0	2,390	(28.4)
石炭等	55	0	73	19	0	148	(1.8)
太陽熱	0	0	102	0	0	102	(1.2)
合計	2,298	62	2,869	991	2,186	8,406	(100.0)
構成比	(27.3)	(0.7)	(34.1)	(11.8)	(26.0)	(100.0)	

(1990年度)

(千kcal/世帯、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	182	231	264	128	3,039	3,844	(37.3)
都市ガス	365	0	1,187	335	0	1,886	(18.3)
LPG	92	0	1,062	431	0	1,586	(15.4)
灯油	1,886	0	746	23	0	2,655	(25.8)
石炭等	11	0	34	9	0	54	(0.5)
太陽熱	0	0	273	0	0	273	(2.7)
合計	2,537	231	3,566	925	3,039	10,297	(100.0)
構成比	(24.6)	(2.2)	(34.6)	(9.0)	(29.5)	(100.0)	

(2000年度)

(千kcal/世帯、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	297	293	243	158	3,669	4,661	(41.9)
都市ガス	445	0	1,217	340	0	2,002	(18.0)
LPG	84	0	852	394	0	1,330	(12.0)
灯油	2,109	0	814	8	0	2,931	(26.4)
石炭等	2	0	17	3	0	23	(0.2)
太陽熱	0	0	166	0	0	166	(1.5)
合計	2,937	293	3,308	903	3,669	11,111	(100.0)
構成比	(26.4)	(2.6)	(29.8)	(8.1)	(33.0)	(100.0)	

(2009年度)

(千kcal/世帯、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	334	174	360	203	3,561	4,632	(47.5)
都市ガス	423	0	1,106	292	0	1,821	(18.7)
LPG	89	0	748	304	0	1,141	(11.7)
灯油	1,581	0	481	0	0	2,062	(21.2)
石炭等	0	0	11	1	0	12	(0.1)
太陽熱	0	0	81	0	0	81	(0.8)
合計	2,427	174	2,788	800	3,561	9,749	(100.0)
構成比	(24.91)	(1.8)	(28.6)	(8.2)	(36.5)	(100.0)	

(2010年度)

(千kcal/世帯、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	457	295	383	208	3,555	4,897	(48.0)
都市ガス	437	0	1,109	288	0	1,834	(18.0)
LPG	108	0	762	296	0	1,166	(11.4)
灯油	1,736	0	483	0	0	2,220	(21.8)
石炭等	0	0	11	1	0	12	(0.1)
太陽熱	0	0	74	0	0	74	(0.7)
合計	2,737	295	2,822	794	3,555	10,203	(100.0)
構成比	(26.8)	(2.9)	(27.7)	(7.8)	(34.8)	(100.0)	

注) 石炭等は、石炭、練豆炭、薪、木炭、熱、その他の合計
 出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.19 業務部門エネルギー消費量（用途別）

年度	用途別消費量 (10 ¹⁰ kcal)						対前年伸び率 (%)					
	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計
1965	213	3,155	2,862	685	1,089	8,004	-	-	-	-	-	-
70	568	6,948	5,722	847	2,249	16,335	19.1	14.0	11.4	3.6	16.6	13.0
75	1,202	10,040	7,908	1,018	3,822	23,989	10.9	-6.6	1.8	7.4	13.7	0.4
80	1,181	9,960	7,531	1,467	6,223	26,362	-16.8	-0.8	-6.7	3.1	4.9	-1.9
85	1,760	9,321	7,356	1,850	8,625	28,913	-4.3	1.7	-1.6	3.4	8.8	2.5
90	2,946	9,548	9,221	2,314	12,438	36,467	27.2	7.7	4.3	4.9	7.1	7.8
91	2,950	10,171	10,466	2,461	13,328	39,376	0.1	6.5	13.5	6.3	7.2	8.0
92	2,920	11,017	10,098	2,492	14,000	40,528	-1.0	8.3	-3.5	1.3	5.0	2.9
93	2,617	10,668	9,013	2,693	14,564	39,556	-10.4	-3.2	-10.7	8.1	4.0	-2.4
94	3,898	10,488	9,635	2,785	15,498	42,304	48.9	-1.7	6.9	3.4	6.4	6.9
95	3,724	11,507	9,439	2,952	15,986	43,608	-4.4	9.7	-2.0	6.0	3.1	3.1
96	3,604	10,581	9,417	3,141	16,939	43,682	-3.2	-8.0	-0.2	6.4	6.0	0.2
97	4,043	10,238	9,695	3,181	17,457	44,613	12.2	-3.2	3.0	1.3	3.1	2.1
98	4,296	10,670	9,713	3,135	18,231	46,045	6.3	4.2	0.2	-1.5	4.4	3.2
99	4,893	10,463	9,144	3,268	18,641	46,410	13.9	-1.9	-5.9	4.3	2.2	0.8
2000	5,167	10,605	8,988	3,515	18,698	46,973	5.6	1.4	-1.7	7.5	0.3	1.2
01	5,358	9,308	8,863	3,556	19,334	46,420	3.7	-12.2	-1.4	1.2	3.4	-1.2
02	5,738	10,535	8,314	3,525	19,467	47,580	7.1	13.2	-6.2	-0.9	0.7	2.5
03	4,373	9,978	9,098	3,953	20,152	47,553	-23.8	-5.3	9.4	12.1	3.5	-0.1
04	5,782	9,871	8,600	3,840	20,524	48,617	32.2	-1.1	-5.5	-2.8	1.8	2.2
05	5,253	10,157	8,155	3,960	19,738	47,262	-9.2	2.9	-5.2	3.1	-3.8	-2.8
06	5,081	8,225	8,063	3,940	19,984	45,292	-3.3	-19.0	-1.1	-0.5	1.2	-4.2
07	5,120	7,743	6,979	3,870	20,508	44,219	0.8	-5.9	-13.5	-1.8	2.6	-2.4
08	5,105	6,795	6,485	3,816	20,290	42,492	-0.3	-12.2	-7.1	-1.4	-1.1	-3.9
09	4,601	6,824	6,133	3,868	19,919	41,345	-9.9	0.4	-5.4	1.3	-1.8	-2.7
10	5,393	6,764	5,818	3,865	20,775	42,614	17.2	-0.9	-5.1	-0.1	4.3	3.1

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.20 業務部門エネルギー消費量（エネルギー源別）

年度	エネルギー源別消費量 (10 ¹⁰ kcal)						対前年伸び率 (%)					
	石炭	石油	ガス	電力	熱	合計	石炭	石油	ガス	電力	熱	合計
1965	1,163	4,320	1,209	1,312	-	8,004	-	-	-	-	-	-
70	525	11,119	1,904	2,782	5	16,335	-18.7	14.9	8.7	17.1	25.0	13.0
75	154	16,180	2,611	4,990	54	23,989	-32.8	-3.3	3.1	13.5	170.0	0.4
80	736	14,884	3,224	7,411	107	26,362	-3.4	-4.1	2.9	0.5	12.6	-1.9
85	1,014	13,458	3,904	10,357	180	28,913	-2.0	-0.1	3.3	6.3	5.9	2.5
90	745	15,363	5,342	14,757	260	36,467	5.7	6.0	6.0	10.2	22.1	7.8
91	658	17,118	5,754	15,534	312	39,376	-11.7	11.4	7.7	5.3	20.0	8.0
92	644	17,523	5,981	16,053	327	40,528	-2.1	2.4	3.9	3.3	4.8	2.9
93	736	15,543	6,368	16,559	350	39,556	14.3	-11.3	6.5	3.1	7.0	-2.4
94	926	15,903	6,723	18,326	426	42,304	25.8	2.3	5.6	10.7	21.7	6.9
95	1,089	16,053	7,131	18,835	500	43,608	17.6	0.9	6.1	2.8	17.4	3.1
96	1,069	15,136	7,416	19,524	537	43,682	-1.8	-5.7	4.0	3.7	7.4	0.2
97	976	15,056	7,695	20,306	580	44,613	-8.7	-0.5	3.8	4.0	8.0	2.1
98	1,055	15,523	7,556	21,311	600	46,045	8.1	3.1	-1.8	4.9	3.4	3.2
99	894	14,589	8,403	21,895	629	46,410	-15.3	-6.0	11.2	2.7	4.8	0.8
2000	943	14,000	8,848	22,524	658	46,973	5.5	-4.0	5.3	2.9	4.6	1.2
01	978	12,686	9,006	23,089	660	46,420	3.7	-9.4	1.8	2.5	0.3	-1.2
02	1,060	12,914	9,291	23,643	671	47,580	8.4	1.8	3.2	2.4	1.7	2.5
03	1,030	12,918	9,499	23,442	665	47,553	-2.8	0.0	2.2	-0.9	-0.9	-0.1
04	1,006	12,275	9,879	24,747	711	48,617	-2.3	-5.0	4.0	5.6	6.9	2.2
05	955	11,997	10,247	23,352	712	47,262	-5.1	-2.3	3.7	-5.6	0.1	-2.8
06	1,041	10,259	10,070	23,238	685	45,292	9.0	-14.5	-1.7	-0.5	-3.8	-4.2
07	806	8,816	10,148	23,744	705	44,219	-22.6	-14.1	0.8	2.2	2.9	-2.4
08	665	7,510	10,039	23,611	668	42,492	-17.5	-14.8	-1.1	-0.6	-5.2	-3.9
09	582	7,076	9,897	23,146	644	41,345	-12.5	-5.8	-1.4	-2.0	-3.6	-2.7
10	615	6,688	10,140	24,503	668	42,614	5.7	-5.5	2.5	5.9	3.7	3.1

注1) ガスには都市ガス、LPガスを含む。

2) 熱には、地熱、太陽熱を含む。

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.21 業務部門エネルギー消費量（業種別）

年度	業種別消費量 (10 ¹⁰ kcal)										対前年伸び率 (%)									
	事務所・ビル	デパート・スーパー	卸小売	飲食店	学校	ホテル・旅館	病院	娯楽場	その他	合計	事務所・ビル	デパート・スーパー	卸小売	飲食店	学校	ホテル・旅館	病院	娯楽場	その他	合計
1965	1,122	51	1,067	873	1,165	1,226	910	134	1,457	8,004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	2,700	120	2,317	1,759	2,376	3,048	2,203	328	1,486	16,335	16.2	19.3	14.9	12.5	12.1	13.3	14.0	16.9	4.0	13.0
75	4,257	272	3,529	2,597	3,061	4,334	3,020	782	2,137	23,989	2.5	7.8	2.3	0.6	-6.2	0.6	-0.3	-0.4	2.7	0.4
80	4,514	341	4,276	2,798	3,206	3,773	2,998	722	3,734	26,362	-2.7	-3.7	1.2	-0.9	0.6	-6.8	-3.4	-2.5	-0.7	-1.9
85	5,129	372	5,074	2,643	3,180	3,628	3,191	843	4,853	28,913	3.8	2.1	4.7	-1.2	2.2	0.2	0.9	5.4	3.6	2.5
90	6,911	493	6,455	3,239	3,564	4,778	4,222	1,022	5,785	36,467	8.9	8.3	9.5	6.3	5.8	7.2	7.7	8.9	6.8	7.8
91	7,420	536	6,858	3,436	3,787	5,316	4,769	1,103	6,152	39,376	7.4	8.8	6.2	6.1	6.3	11.3	13.0	7.9	6.4	8.0
92	7,718	552	7,261	3,465	3,831	5,391	4,788	1,189	6,332	40,528	4.0	3.0	5.9	0.9	1.2	1.4	0.4	7.8	2.9	2.9
93	7,661	557	7,283	3,500	3,588	5,105	4,437	1,169	6,256	39,556	-0.7	0.9	0.3	1.0	-6.3	-5.3	-7.3	-1.7	-1.2	-2.4
94	8,301	639	7,727	3,642	3,700	5,467	4,738	1,267	6,823	42,304	8.4	14.6	6.1	4.1	3.1	7.1	6.8	8.4	9.1	6.9
95	8,490	658	8,131	3,705	3,726	5,481	4,800	1,332	7,286	43,608	2.3	2.9	5.2	1.7	0.7	0.3	1.3	5.1	6.8	3.1
96	8,494	672	8,174	3,799	3,626	5,474	4,803	1,328	7,312	43,682	0.0	2.2	0.5	2.5	-2.7	-0.1	0.1	-0.3	0.4	0.2
97	8,639	733	8,282	3,851	3,620	5,634	5,008	1,375	7,470	44,613	1.7	9.0	1.3	1.4	-0.2	2.9	4.3	3.5	2.2	2.1
98	8,791	758	8,723	3,872	3,650	5,715	5,261	1,428	7,847	46,045	1.8	3.5	5.3	0.6	0.8	1.4	5.0	3.8	5.0	3.2
99	8,903	746	8,901	3,950	3,653	5,661	5,305	1,491	7,800	46,410	1.3	-1.7	2.0	2.0	0.1	-0.9	0.8	4.5	-0.6	0.8
2000	8,931	764	9,120	4,060	3,633	5,626	5,393	1,496	7,951	46,973	0.3	2.5	2.5	2.8	-0.6	-0.6	1.7	0.3	1.9	1.2
01	8,850	779	8,862	4,036	3,530	5,556	5,363	1,457	7,986	46,420	-0.9	1.9	-2.8	-0.6	-2.8	-1.2	-0.5	-2.6	0.4	-1.2
02	8,934	788	9,313	4,038	3,601	5,490	5,519	1,561	8,334	47,580	1.0	1.2	5.1	0.1	2.0	-1.2	2.9	7.1	4.4	2.5
03	8,670	766	9,245	4,203	3,559	5,589	5,671	1,489	8,363	47,553	-3.0	-2.8	-0.7	4.1	-1.2	1.8	2.8	-4.6	0.3	-0.1
04	9,109	820	9,452	4,178	3,600	5,565	5,775	1,582	8,537	48,617	5.1	7.1	2.2	-0.6	1.2	-0.4	1.8	6.3	2.1	2.2
05	8,680	768	9,411	4,068	3,465	5,296	5,702	1,556	8,317	47,262	-4.7	-6.4	-0.4	-2.6	-3.8	-4.8	-1.3	-1.7	-2.6	-2.8
06	8,562	763	8,673	3,927	3,325	5,145	5,462	1,438	7,997	45,292	-1.4	-0.6	-7.8	-3.5	-4.1	-2.9	-4.2	-7.6	-3.8	-4.2
07	8,744	783	8,581	3,835	3,288	4,894	5,138	1,441	7,515	44,291	2.1	2.5	-1.1	-2.3	-1.1	-4.9	-5.9	0.2	-6.0	-2.4
08	8,678	723	8,199	3,704	3,181	4,699	4,861	1,382	7,065	42,492	-0.8	-7.6	-4.4	-3.4	-3.3	-4.0	-5.4	-4.1	-6.0	-3.9
09	8,508	709	8,096	3,635	3,141	4,548	4,676	1,337	6,695	41,345	-2.0	-2.1	-1.3	-1.9	-1.3	-3.2	-3.8	-3.3	-5.2	-2.7
10	8,984	760	8,356	3,663	3,306	4,563	4,726	1,432	6,824	42,614	5.6	7.3	3.2	0.8	5.3	0.3	1.1	7.2	1.9	3.1

注1) 娯楽場は、劇場、映画館、ホール、市民会館等。
 2) その他は、福祉施設、図書館、博物館、体育館、集会所等。
 出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.22 業務部門エネルギー消費量（床面積当たり用途別）

年度	用途別原単位（千kcal/m ² ）						対前年伸び率（%）					
	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計	冷房用	暖房用	給湯用	厨房用	動力他	用途計
1965	5.1	75.7	68.6	16.4	26.1	191.9	-	-	-	-	-	-
70	10.1	124.1	102.2	15.1	40.2	291.7	11.4	6.7	4.3	-3.1	9.1	5.7
75	15.9	133.2	104.9	13.5	50.7	318.2	4.9	-11.6	-3.7	1.6	7.6	-5.1
80	12.6	106.4	80.4	15.7	66.5	281.6	-20.3	-5.0	-10.7	-1.2	0.4	-6.1
85	16.0	84.5	66.7	16.8	78.2	262.1	-7.0	-1.3	-4.4	0.4	5.7	-0.4
90	22.9	74.3	71.8	18.0	96.8	283.8	23.8	4.8	1.5	2.1	4.2	4.9
91	22.2	76.6	78.8	18.5	100.4	296.5	-3.1	3.1	9.9	2.9	3.7	4.5
92	21.4	80.7	73.9	18.2	102.5	296.8	-3.8	5.3	-6.2	-1.5	2.1	0.1
93	18.6	75.8	64.0	19.1	103.5	281.0	-13.0	-6.0	-13.4	4.9	0.9	-5.3
94	26.8	72.1	66.3	19.2	106.6	290.9	44.1	-4.8	3.5	0.1	3.0	3.5
95	24.9	76.8	63.0	19.7	106.7	291.0	-7.3	6.5	-4.9	2.9	0.1	0.0
96	23.6	69.2	61.6	20.5	110.7	285.5	-5.2	-9.9	-2.3	4.2	3.8	-1.9
97	25.8	65.4	62.0	20.3	111.6	285.2	9.7	-5.4	0.7	-0.9	0.8	-0.1
98	26.8	66.7	60.7	19.6	113.9	287.7	3.8	1.9	-2.1	-3.7	2.1	0.9
99	30.0	64.1	56.1	20.0	114.3	284.5	11.8	-3.8	-7.6	2.3	0.3	-1.1
2000	31.2	64.1	54.3	21.2	112.9	283.7	4.0	-0.2	-3.2	5.9	-1.2	-0.3
01	31.8	55.2	52.6	21.1	114.7	275.3	1.9	-13.8	-3.1	-0.6	1.6	-2.9
02	33.7	61.9	48.8	20.7	114.4	279.5	6.1	12.1	-7.1	-1.8	-0.3	1.5
03	25.4	58.0	52.8	23.0	117.0	276.2	-24.7	-6.4	8.2	10.8	2.3	-1.2
04	33.2	56.8	49.4	22.1	118.0	279.5	30.9	-2.1	-6.4	-3.8	0.8	1.2
05	29.9	57.7	46.4	22.5	112.2	268.6	-10.2	1.7	-6.3	1.9	-4.9	-3.9
06	28.6	46.3	45.4	22.2	112.5	255.1	-4.2	-19.8	-2.0	-1.4	0.3	-5.0
07	28.6	43.2	38.9	21.6	114.5	246.8	-0.1	-6.7	-14.2	-2.7	1.7	-3.2
08	28.2	37.5	35.8	21.0	11.9	234.3	-1.5	-13.3	-8.2	-2.6	-2.2	-5.1
09	25.2	37.4	33.7	21.2	109.3	226.9	-10.3	-1.0	-5.9	0.8	-2.3	-3.2
10	29.4	36.9	31.7	21.1	113.3	232.4	16.5	-1.5	-5.7	-0.7	3.7	2.4

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.23 業務部門エネルギー消費量（床面積当たり用途別エネルギー源別）

（1970年度） (千kcal/m²、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	2.6	7.0	0.0	0.0	40.2	49.7	(17.0)
ガス	6.7	0.0	14.3	13.0	0.0	34.0	(11.7)
石油	113.3	3.2	82.1	0.0	0.0	198.5	(68.1)
石炭	1.5	0.0	5.8	2.1	0.0	9.4	(3.2)
熱	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	(0.0)
合計	124.1	10.1	102.2	15.1	40.2	291.7	(100.0)
構成比	(42.5)	(3.5)	(35.0)	(5.2)	(13.8)	(100.0)	

（1980年度） (千kcal/m²、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	3.1	9.6	0.0	0.0	66.5	79.2	(28.1)
ガス	5.8	0.3	14.4	13.9	0.0	34.4	(12.2)
石油	96.2	2.7	60.0	0.0	0.0	159.0	(56.5)
石炭	1.3	0.0	4.8	1.8	0.0	7.9	(2.8)
熱	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	1.1	(0.4)
合計	106.4	12.6	80.4	15.7	66.5	281.6	(100.0)
構成比	(37.8)	(4.5)	(28.6)	(5.6)	(23.6)	(100.0)	

（1990年度） (千kcal/m²、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	2.1	15.2	0.3	0.4	96.8	114.8	(40.5)
ガス	5.5	4.4	15.4	16.3	0.0	41.6	(14.6)
石油	65.6	3.0	51.0	0.0	0.0	119.5	(42.1)
石炭	0.9	0.0	3.6	1.3	0.0	5.8	(2.0)
熱	0.1	0.4	1.5	0.0	0.0	2.0	(0.7)
合計	74.3	22.9	71.8	18.0	96.8	283.8	(100.0)
構成比	(26.2)	(8.1)	(25.3)	(6.3)	(34.1)	(100.0)	

（2000年度） (千kcal/m²、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	4.1	16.4	1.0	1.6	112.9	136.0	(48.0)
ガス	7.9	11.1	16.0	18.4	0.0	53.4	(18.8)
石油	50.6	2.2	31.8	0.0	0.0	84.6	(29.8)
石炭	0.9	0.0	3.5	1.3	0.0	5.7	(2.0)
熱	0.5	1.5	2.0	0.0	0.0	4.0	(1.4)
合計	64.1	31.2	54.3	21.2	112.9	283.7	(100.0)
構成比	(22.6)	(11.0)	(19.1)	(7.5)	(39.8)	(100.0)	

（2009年度） (千kcal/m²、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	3.7	10.4	1.5	2.2	109.3	127.0	(56.0)
ガス	9.1	12.0	14.9	18.3	0.0	54.3	(23.9)
石油	23.6	1.3	13.6	0.0	0.0	38.8	(17.1)
石炭	0.5	0.0	2.0	0.7	0.0	3.2	(1.4)
熱	0.6	1.5	1.4	0.0	0.0	3.5	(1.6)
合計	37.4	25.2	33.7	21.2	109.3	226.9	(100.0)
構成比	(165.0)	(11.1)	(14.8)	(9.4)	(48.2)	(100.0)	

（2010年度） (千kcal/m²、%)

	暖房用	冷房用	給湯用	厨房用	動力他	合計	構成比
電力	3.5	12.8	1.6	2.4	113.3	133.6	(57.5)
ガス	9.0	13.9	14.5	17.9	0.0	55.3	(23.8)
石油	23.2	1.1	12.1	0.0	0.0	36.5	(15.7)
石炭	0.5	0.0	2.1	0.8	0.0	3.4	(1.4)
熱	0.6	1.6	1.4	0.0	0.0	3.6	(1.6)
合計	36.9	29.4	31.7	21.1	113.3	232.4	(100.0)
構成比	(15.9)	(12.7)	(13.7)	(9.1)	(48.8)	(100.0)	

注1) ガスには都市ガス、LPガスを含む。

2) 熱には、地熱、太陽熱を含む。

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.24 業務部門延床面積

年度	延床面積(百万㎡)
1965	417
1970	560
1975	754
1980	936
1985	1,103
1990	1,285
1991	1,328
1992	1,366
1993	1,407
1994	1,454
1995	1,498
1996	1,530
1997	1,564
1998	1,601
1999	1,631
2000	1,656
2001	1,686
2002	1,702
2003	1,722
2004	1,739
2005	1,759
2006	1,776
2007	1,792
2008	1,813
2009	1,823
2010	1,834

出典:EDMC/エネルギー・経済統計要覧(2012年版)

1.25 交通部門エネルギー消費量（輸送機関別）

(10¹⁰kcal)

年度	旅客部門計								貨物部門計					交通部門計		
	旅客部門計	伸び率(%)	自家用乗用車	営業用乗用車	バス	旅客鉄道	旅客海運	旅客航空	貨物部門計	伸び率(%)	貨物自動車	貨物鉄道	貨物海運	貨物航空	交通部門計	伸び率(%)
1965	7,914	-	3,546	1,491	905	1,462	65	445	11,121	-	7,014	2,124	1,964	20	19,036	7.9
70	15,988	14.7	10,409	1,951	1,189	1,374	109	956	18,285	10.3	12,763	1,216	4,240	66	34,273	12.3
75	23,805	7.4	17,040	2,089	1,414	1,456	140	1,665	22,491	3.1	15,690	407	6,268	126	46,296	5.3
80	29,728	0.9	22,515	1,870	1,339	1,513	130	2,360	25,274	-3.7	18,901	320	5,833	221	55,002	-1.2
85	34,016	3.6	26,651	2,113	1,297	1,520	99	2,336	24,864	0.9	19,574	198	4,769	323	58,880	2.4
90	44,922	8.0	36,153	2,384	1,530	1,847	167	2,840	29,464	-0.5	25,278	160	3,613	414	74,386	4.5
91	47,186	5.0	38,038	2,657	1,476	1,877	203	2,935	30,591	3.8	26,211	160	3,794	426	77,777	4.6
92	48,836	3.5	39,741	2,494	1,478	1,893	188	3,041	30,646	0.2	26,398	164	3,644	440	79,482	2.3
93	49,764	1.9	41,171	1,914	1,472	1,898	180	3,129	30,445	-0.7	26,146	156	3,675	468	80,209	0.9
94	52,400	5.3	43,556	1,806	1,518	1,941	163	3,417	31,603	3.8	27,398	152	3,556	496	84,003	4.7
95	54,192	3.4	45,168	1,735	1,505	1,947	140	3,697	32,448	2.7	27,977	154	3,794	523	86,640	3.1
96	56,028	3.4	46,713	2,089	1,473	1,936	205	3,612	32,887	1.4	28,153	149	4,076	509	88,915	2.6
97	57,498	2.6	47,930	2,300	1,468	1,952	209	3,639	32,733	-0.5	27,864	149	4,207	514	90,231	1.5
98	58,497	1.7	48,975	2,252	1,447	1,966	181	3,676	32,764	0.1	27,232	142	4,849	541	91,261	1.1
99	59,657	2.0	50,179	2,341	1,468	1,929	244	3,496	33,133	1.1	27,345	144	5,104	540	92,790	1.7
2000	58,100	-2.6	49,572	1,532	1,378	1,941	208	3,469	32,639	-1.5	26,657	134	5,279	570	90,739	-2.2
01	58,897	1.4	49,934	1,582	1,386	1,928	213	3,853	32,204	-1.3	26,213	137	5,328	526	91,101	0.4
02	58,871	-0.0	50,310	1,606	1,362	1,902	177	3,516	32,099	-0.3	25,878	135	5,564	521	90,970	-0.1
03	58,810	-0.1	50,339	1,584	1,400	1,941	146	3,401	31,856	-0.8	25,700	137	5,472	547	90,667	-0.3
04	59,537	1.2	50,697	1,499	1,490	1,922	180	3,751	32,195	1.1	26,257	136	5,253	550	91,735	1.2
05	58,969	-1.0	49,936	1,494	1,491	1,928	174	3,940	31,744	-1.4	26,003	136	5,048	557	90,708	-1.1
06	57,774	-2.0	48,546	1,483	1,520	1,915	157	4,154	31,872	0.4	26,406	134	4,760	572	89,646	-1.2
07	56,695	-1.9	47,059	1,439	1,518	1,913	168	4,599	30,682	-3.7	25,878	130	4,086	588	87,376	-2.5
08	54,770	-3.4	45,446	1,376	1,446	1,905	166	4,430	29,479	3.9	25,030	128	3,775	546	84,247	-3.6
09	54,273	-0.9	45,370	1,345	1,443	1,873	147	4,094	28,543	-3.2	24,210	127	3,670	538	82,816	-1.7
10	54,675	0.7	45,798	1,322	1,497	1,901	151	4,007	28,916	1.3	24,618	129	3,657	511	83,592	0.9

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.26 交通部門エネルギー消費原単位（輸送機関別）

年度	(kcal/人・km)						(kcal/トン・km)							
	旅客部門計	伸び率(%)	自家用乗 用車	営業用乗 用車	バス	旅客鉄 道	旅客海運	旅客航空	貨物部門計	伸び率(%)	貨物自動 車	貨物鉄道	貨物海運	貨物航空
1965	190	-	563	1,329	113	57	167	1,507	596	-	1,429	375	243	9,519
70	227	2.0	375	1,010	116	48	164	1,026	520	-0.9	929	194	280	8,951
75	296	5.6	518	1,342	128	45	204	870	623	7.4	1,204	87	341	8,313
80	334	0.4	544	1,151	121	48	212	795	575	-3.0	1,050	86	263	7,631
85	340	-0.3	522	1,340	124	46	172	705	570	0.9	941	91	232	6,688
90	346	5.4	497	1,524	139	48	267	550	539	-6.5	922	59	148	5,178
91	355	2.5	511	1,655	136	47	328	530	546	1.4	924	59	153	5,250
92	361	1.8	519	1,594	139	47	309	537	550	0.7	937	62	147	5,469
93	367	1.7	533	1,262	143	47	297	548	568	3.3	948	61	157	5,728
94	383	4.4	552	1,259	152	49	273	558	577	1.5	965	62	149	5,694
95	390	1.9	560	1,257	155	49	249	569	580	0.6	949	61	159	5,662
96	398	1.9	567	1,573	155	48	363	523	574	-1.2	922	60	169	5,286
97	405	1.9	571	1,794	158	49	391	497	575	0.3	910	60	177	5,236
98	411	1.3	575	1,824	160	51	393	484	594	3.2	906	62	214	5,492
99	419	2.0	587	1,932	166	50	545	441	591	-0.4	890	64	222	5,200
2000	409	-2.3	582	1,271	158	50	484	435	565	-4.5	851	60	218	5,301
01	413	1.0	583	1,341	161	50	531	473	555	-1.8	837	62	218	5,296
02	413	-0.1	587	1,349	158	50	453	419	562	1.4	829	61	236	5,259
03	412	-0.2	588	1,323	162	50	363	408	565	0.5	798	60	251	5,323
04	420	1.8	597	1,294	173	50	466	458	565	-0.0	801	60	240	5,198
05	418	-0.5	599	1,301	169	49	433	473	556	-1.5	776	60	239	5,179
06	412	-1.5	594	1,295	171	48	415	484	551	-1.0	762	58	229	5,223
07	401	-2.5	575	1,296	171	47	438	545	527	-4.3	729	56	201	5,125
08	393	-2.2	564	1,301	161	47	474	547	529	0.3	723	58	201	5,059
09	396	0.8	566	1,324	165	48	479	544	545	3.1	723	62	219	5,149
10	N. A.	N. A.	N. A.	N. A.	N. A.	48	N. A.	543	N. A.	N. A.	N. A.	63	203	4,942

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.27 発電分担率の推移 (単位:%)

年度	火力	水力他	原子力
1990	60.6	12.1	27.3
1991	59.3	12.9	27.8
1992	60.1	11.1	28.8
1993	55.3	12.9	31.8
1994	59.1	8.7	32.2
1995	55.5	10.5	34.0
1996	55.2	10.2	34.6
1997	53.2	11.2	35.6
1998	51.9	11.3	36.8
1999	55.2	10.3	34.5
2000	55.5	10.2	34.3
2001	55.2	10.2	34.6
2002	59.0	9.7	31.2
2003	63.1	11.2	25.7
2004	60.0	10.9	29.1
2005	60.1	9.1	30.8
2006	59.5	10.0	30.5
2007	65.8	8.6	25.6
2008	65.1	8.8	26.0
2009	61.4	9.4	29.3
2010	61.7	9.7	28.6

出典:環境省地球環境局総務課低炭素社会推進室「2010年度(平成22年度)の温室効果ガス排出量(確定値)について」

1.28 原子力発電所の利用率の推移

年度	利用率(%)
1990	72.7
1991	73.8
1992	74.2
1993	75.4
1994	76.6
1995	80.2
1996	80.8
1997	81.3
1998	84.2
1999	80.1
2000	81.7
2001	80.5
2002	73.4
2003	59.7
2004	68.9
2005	71.9
2006	69.9
2007	60.7
2008	60.0
2009	65.7
2010	67.3

出典：環境省地球環境局総務課
 低炭素社会推進室「2010年度(平
 成22年度)の温室効果ガス排出
 量(確定値)について」

1.29 電力排出原単位の推移(一般電気事業者)

年度	電力排出原単位 (kgCO ₂ /kWh)
1990	0.417
1991	0.408
1992	0.416
1993	0.386
1994	0.412
1995	0.389
1996	0.382
1997	0.366
1998	0.354
1999	0.373
2000	0.376
2001	0.376
2002	0.404
2003	0.433
2004	0.418
2005	0.423
2006	0.410
2007	0.453
2008	0.444(0.373)※
2009	0.412(0.351)※
2010	0.413(0.350)※
5か年平均の目標	0.340程度

注)5か年平均の目標:電気事業における環境行動計画(電気事業連合会)

出典:環境省地球環境局総務課低炭素社会推進室「2010年度(平成22年度)の温室効果ガス排出量(確定値)について」

※()内は京都メカニズムクレジットを反映させた値。

1.30 新エネルギー供給量の推移

年度	供給量(10 ¹⁰ kcal)			対前年伸び率(%)		
	太陽熱	地熱	ごみ発	太陽熱	地熱	ごみ発
1965	-	-	5	-	-	0.0
70	-	66	10	-	20.0	11.1
75	136	96	34	-	29.7	17.2
80	370	290	107	73.7	3.9	40.8
85	878	398	227	8.5	6.4	8.1
90	1,167	465	407	13.3	26.4	19.0
91	1,129	506	437	-3.3	8.8	7.4
92	1,077	510	465	-4.6	0.8	6.4
93	1,051	504	491	-2.4	-1.2	5.6
94	1,031	589	516	-1.9	16.9	5.1
95	1,006	922	631	-2.4	56.5	22.3
96	958	1,071	756	-4.8	16.2	19.8
97	958	1,097	896	0.0	2.4	18.5
98	845	1,031	1,007	-11.8	-6.0	12.4
99	768	1,008	1,047	-9.1	-2.2	4.0
2000	808	964	1,012	5.2	-4.4	-3.3
01	737	985	1,148	-8.8	2.2	13.4
02	675	977	1,303	-8.4	-0.8	13.5
03	627	1,003	1,482	-7.1	2.7	13.7
04	592	970	1,470	-5.6	-3.3	-0.8
05	569	943	1,431	-3.9	-2.8	-2.7
06	540	899	1,451	-5.1	-4.7	1.4
07	513	889	1,440	-5.0	-1.1	-0.8
08	489	802	1,400	-4.7	-9.8	-2.8
09	444	843	1,388	-9.2	5.1	-0.9
10	411	769	1,288	-7.4	-8.8	-7.2

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.31 コージェネレーション設備の導入実績

(件、kW)

年度	民生用								産業用							
	ガスタービン		ガスエンジン		ディーゼルエンジン		合計		ガスタービン		ガスエンジン		ディーゼルエンジン		合計	
	件数	発電容量	件数	発電容量	件数	発電容量	件数	発電容量	件数	発電容量	件数	発電容量	件数	発電容量	件数	発電容量
1970	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7,260	-	-	1	60,500	2	67,760
75	-	-	-	-	1	300	1	300	2	32,260	-	-	2	71,500	4	103,760
80	-	-	-	-	3	12,796	3	12,796	3	36,110	-	-	3	81,500	6	117,610
85	5	4,580	40	9,679	23	21,912	68	36,171	9	96,720	19	2,170	11	94,854	39	193,744
90	15	25,900	273	85,491	351	181,258	639	292,649	102	817,617	115	50,439	306	865,066	523	1,733,122
91	20	37,980	330	101,812	430	232,874	780	372,666	124	991,157	134	60,563	348	939,948	606	1,991,668
92	22	49,900	365	120,884	496	263,146	883	433,930	140	1,082,937	149	71,772	380	1,001,016	669	2,155,725
93	28	102,750	417	143,500	535	286,236	980	532,486	162	1,237,265	161	93,335	403	1,044,577	726	2,375,177
94	33	115,420	465	166,093	602	312,492	1,100	594,005	178	1,361,290	171	113,127	432	1,105,505	781	2,579,922
95	36	121,440	510	180,970	664	345,785	1,210	648,195	199	1,522,805	186	121,049	473	1,191,886	858	2,835,740
96	44	158,110	593	204,970	735	390,370	1,372	753,450	228	1,819,770	197	131,833	517	1,286,726	942	3,238,329
97	47	175,710	684	247,364	798	426,149	1,529	849,223	254	2,023,510	213	155,035	555	1,358,253	#####	3,536,798
98	58	218,232	801	284,053	848	456,377	1,707	958,662	282	2,212,830	222	161,436	582	1,427,402	#####	3,801,668
99	60	257,914	947	325,035	904	492,972	1,920	1,075,921	310	2,395,249	237	171,457	627	1,510,130	#####	4,076,836
2000	105	289,852	1,098	387,968	977	543,067	2,180	1,220,887	356	2,524,165	261	189,009	685	1,664,228	#####	4,377,402
01	153	354,745	1,314	431,358	1,032	571,813	2,499	1,357,916	383	2,745,762	283	209,135	731	1,760,729	#####	4,715,626
02	216	382,399	1,680	483,993	1,079	609,379	2,975	1,475,771	417	2,881,378	321	279,215	802	1,901,279	#####	5,061,872
03	270	404,934	2,117	519,989	1,100	639,011	3,487	1,563,934	447	3,001,215	387	402,359	882	2,054,362	#####	5,457,936
04	321	425,715	2,647	579,739	1,119	653,531	4,087	1,658,985	467	3,175,024	468	649,411	980	2,303,733	#####	6,128,168
05	332	448,975	3,230	629,467	1,129	664,794	4,691	1,743,236	482	3,315,259	546	966,126	#####	2,384,425	#####	6,665,810
06	342	461,819	3,807	700,828	1,131	667,509	5,280	1,830,156	489	3,376,246	612	1,284,089	999	2,380,825	#####	7,041,160
07	347	473,185	4,207	746,630	1,131	667,009	5,685	1,886,824	492	3,555,202	634	1,472,211	997	2,377,950	#####	7,405,363
08	345	497,958	4,587	783,651	1,129	664,969	6,061	1,946,578	485	3,563,701	643	1,499,200	993	2,382,650	#####	7,445,551
09	344	492,063	4,843	802,672	1,130	671,788	6,317	1,966,523	487	3,557,736	640	1,494,063	993	2,382,650	#####	7,434,449
10	349	487,676	4,925	829,229	1,132	671,684	6,406	1,988,589	478	3,555,067	645	1,520,149	968	2,283,110	#####	7,358,326

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.32 ソーラーシステム販売・施工実績

(件)

	戸建住宅	共同住宅	民生・業務用		産業用	計
				(公共)		
1975-91	378,376	666	6,293	2,223	304	385,639
92	16,300	5	42	21	3	16,350
93	19,540	4	48	25	3	19,595
94	23,141	5	88	57	2	23,236
95	24,142	3	62	40	66	24,273
96	24,341	5	87	47	62	24,495
97	22,171	6	108	70	3	22,288
98	15,971	8	124	72	0	16,103
99	17,168	0	125	82	1	17,294
2000	14,957	10	131	76	2	15,100
01	12,739	12	104	72	5	12,860
02	14,538	0	92	53	0	14,630
03	10,940	2	110	54	1	11,053
04	9,554	2	110	61	0	9,666
05	10,158	0	88	40	1	10,247
06	6,618	0	56	24	0	6,674
07	4,193	0	69	26	2	4,264
08	4,605	0	52	20	9	4,666
09	4,372	0	83	39	7	4,462
10	3,660	0	71	31	4	3,735
累積	637,484	728	7,943	3,133	475	646,630

注1) 年次は暦年である。

2) 公共用の数字は、民生・業務用の内数である。

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.33 用途別ソーラーシステム施工実績

(件)

	給湯	暖房	冷房	その他	合計 (1975-2010)
戸建住宅	621,240	16,081	82	81	637,484
共同住宅	705	11	9	3	728
民生・業務用 (内公共用)	6,781 (2,488)	618 (339)	394 (208)	150 (98)	7,943 (3,133)
産業用	352	33	17	73	475
計	629,078	16,743	502	307	646,630
構成比	97.29	2.59	0.08	0.05	100.00

注)暖房には暖房給湯、冷房には冷房給湯、冷暖房給湯及び冷暖房システムを含む。
出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2012年版）

1.34 太陽光・風力・廃棄物発電の導入量

	太陽光発電 設備容量 (年)	風力発電 設備容量 (年度)	廃棄物発電設備容量		
			(年度) (万kW)	一般廃棄物	産業廃棄物
1994	3.1	0.8	-	-	-
1995	4.3	1.0	64.9	55.8	9.1
1996	6.0	1.4	76.0	65.8	10.2
1997	9.1	2.2	81.5	70.8	10.7
1998	13.3	3.8	93.3	78.6	14.7
1999	20.9	8.3	98.1	84.5	13.6
2000	33.0	14.4	110.7	97.9	12.8
2001	45.3	31.3	123.3	105.8	17.5
2002	63.7	46.4	N. A.	N. A.	N. A.
2003	86.0	68.1	N. A.	N. A.	N. A.
2004	113.2	92.5	N. A.	N. A.	N. A.
2005	142.2	108.5	N. A.	N. A.	N. A.
2006	170.9	149.0	N. A.	N. A.	N. A.
2007	191.9	167.5	N. A.	N. A.	N. A.
2008	214.4	188.2	N. A.	N. A.	N. A.
2009	262.7	218.6	N. A.	N. A.	N. A.
2010年度導入目標	482.0	300.0	N. A.	N. A.	N. A.

出典：EDMC/エネルギー・経済統計要覧（2011年版）

1.35 新エネルギーの導入量

○供給サイドの新エネルギー

F. Y	太陽光発電		風力発電		廃棄物発電+ バイオマス発電		バイオマス 熱利用	太陽 熱利用	廃棄物 熱利用	未利用 エネルギー *	黒液・ 廃材等	合計	TPESに 占める比率
	万kl	万kW	万kl	万kW	万kl	万kW	万kl	万kl	万kl	万kl	万kl	万kl	
1990	0.3	-	0.04	0.1	44	-	N. A.	132	2.7	0.8	477	657	1.2%
1991	0.4	-	0.1	0.3	47	-	N. A.	135	3.2	1.1	490	677	1.3%
1992	0.5	-	0.1	0.3	50	-	N. A.	136	3.6	1.3	478	670	1.2%
1993	0.6	-	0.2	0.5	53	-	N. A.	137	3.6	1.4	462	658	1.2%
1994	0.8	-	0.3	0.5	66	54	N. A.	138	3.5	2.4	449	660	1.1%
1995	1.1	-	0.4	1.0	81	65	N. A.	135	3.8	3.0	472	696	1.2%
1996	1.5	-	0.6	1.4	91	76	N. A.	130	4.4	3.3	477	708	1.2%
1997	2.3	-	0.9	2.2	101	82	N. A.	122	4.6	3.7	493	728	1.2%
1998	3.4	-	1.6	3.8	114	93	N. A.	110	4.4	4.1	457	695	1.2%
1999	5.3	20.9	3.5	8.3	120	98	N. A.	98	4.4	4.1	457	693	1.2%
2000	8.1	33.0	5.9	14.4	120	110	N. A.	89	4.5	4.5	490	722	1.2%
2001	11.0	45.2	12.7	31.3	130	118	N. A.	82	4.5	4.4	446	690	1.2%
2002	15.6	63.7	18.9	46.4	175	162	68.0	74	164.0	4.6	471	991	1.7%
2003	21.0	86.0	27.7	68.1	214	174	79.0	69	161.0	4.2	478	1,054	1.8%
2004	27.7	113.2	37.7	92.6	227	201	122.0	65	165.0	4.6	470	1,119	N. A.
2005	34.7	142.2	44.2	108.5	252	215	142.0	61	149.0	4.9	470	1,159	N. A.
2006	41.7	170.9	60.7	149.0	291	210	156.3	58	150.1	4.7	499	1,262	N. A.
2007	46.9	191.9	68.2	167.5	269	216	197.8	55	151.8	5.0	499	1,293	N. A.
2008	52.4	214.4	75.3	185.0	314	237	175.3	51	148.1	4.6	486	1,307	N. A.
2009	64.2	262.7	89.0	218.6	312	237	170.9	48	146.9	4.5	447	1,282	N. A.
2010年度 導入目標	118	482	134	300	586	450	308		764			1,910	約3%

注) * 雪氷熱利用も含む。

出典: EDMC/エネルギー・経済統計要覧 (2012年版)

1.36 国・地域別人口・面積・GDP(その1)

国(地域)	注釈	世界人口・面積							
		センサス人口(1,000人)				年央推計人口(1,000人)		面積(km ²)	人口密度
		年次	総数	男	女	2005	2010	2010	2010
世界			-	-	-	6,506,649	6,895,889	136,127,000	51
アジア			-	-	-	3,944,992	4,164,252	31,880,000	131
日本	ab	10	128,057	62,328	65,730	12,768	128,057	377,950	343
インド	j	11	*k 1,210,193	* 623,724	* 586,469	1,101,318	* 1,182,105	3,287,263	360
インドネシア	a	10	237,641	119,631	118,010	220,926	...	1,910,931	...
カザフスタン		99	a 14,955	a 7,203	a 7,752	15,147	...	2,724,900	...
韓国	a	05	m 42,279	m 23,624	m 23,655	48,138	48,875	99,897	489
サウジアラビア		04	22,678	12,557	10,121	23,119	...	2,149,690	...
シンガポール		10	5,077	4,266	5,077	712	7,130
タイ	a	00	r 60,916	r 30,015	r 30,901	64,839	67,312	513,120	131
中国		00	ab 1,242,612	af 640,276	af 602,336	1,307,560	...	9,596,961	...
トルコ	as	08	71,517	35,901	35,616	68,582	72,698	783,562	93
パキスタン	t	98	130,580	67,840	62,739	144,367	...	796,095	...
バングラデシュ		01	124,355	64,092	60,264	138,600	...	143,998	...
フィリピン	a	07	* 88,575	85,261	* 94,013	300,000	313
マレーシア	a	00	23,275	11,853	11,421	u 26,477	u 28,250	330,803	85
[その他の地域]									
台湾	ax	00	22,227	11,334	10,893	22,770	23,162	36,008	640
香港		06	6,753	a 6,813	a 7,068	1,104	6,402
北アメリカ			-	-	-	514,792	542,056	24,490,000	22
アメリカ合衆国	a	10	* 308,746	295,753	309,051	9,629,091	32
カナダ	a	06	31,613	15,476	16,137	32,245	* 34,109	9,984,670	3
メキシコ		10	112,337	54,855	57,481	a 103,947	...	1,964,375	...
南アメリカ			-	-	-	371,477	392,555	173,832,000	22
アルゼンチン		10	40,117	19,524	20,593	38,592	40,519	2,780,400	15
ブラジル	cA	10	*a 190,756	*a 93,407	*a 97,349	183,383	193,253	8,514,877	23
ヨーロッパ			-	-	-	730,736	738,199	23,049,000	32
アイスランド	as	00	281	141	140	296	318	103,000	3
アイルランド		06	4,240	2,121	2,119	C 4,131	* 4,474	70,273	64
イギリス		01	58,789	28,580	30,209	60,238	* 62,222	242,900	253
イタリア		01	57,110	27,617	29,493	a 58,607	*a 60,483	301,336	201
ウクライナ		01	48,241	22,316	25,925	47,105	z 45,963	603,500	76
オーストリア	a	01	8,033	3,889	4,144	8,225	8,390	83,871	100
オランダ	a	02	16,105	7,972	8,133	16,320	* 16,615	37,354	445
ギリシャ		01	10,964	5,428	5,536	11,104	...	131,957	...
スイス		00	7,288	3,568	3,720	a 7437	*a 7,826	41,285	190
スウェーデン	as	03	8,976	4,447	4,529	9,030	9,378	450,295	21
スペイン		01	D 40,847	D 20,013	D 20,834	a 43,398	a 46,071	505,992	91
スロバキア		01	5,193	2,503	2,691	a 5,387	a 5,430	49,037	111
チェコ	a	01	10,230	4,982	5,248	10,234	10,520	78,865	133
デンマーク	as	01	5,349	2,644	2,705	5,416	5,545	43,094	129
ドイツ	a	04	G 82,491	G 40,330	G 42,161	82,464	* 81,776	357,114	229
ノルウェー	aF	01	s 4,521	s 2,240	s 2,281	4,623	4,889	323,782	15
ハンガリー		01	10,198	4,851	5,348	a 10,087	*a 10,000	93,027	107
フィンランド	as	00	5,181	2,529	2,652	5,246	H 5,335	H 336,861	16
フランス	aJ	06	61,400	29,715	31,685	61,181	* 62,968	551,500	114
ベルギー	a	01	10,296	5,035	5,261	10,473	* 10,879	30,528	356
ポーランド	aK	02	38,230	18,516	19,714	38,161	38,184	312,679	122
ポルトガル		01	10,356	5,000	5,356	a 10,549	*a 10,637	92,207	115
ルクセンブルク	a	01	440	217	223	465	507	2,586	196
ロシア	a	02	145,167	67,605	77,562	143,114	* 142,938	17,098,242	8
アフリカ			-	-	-	911,120	1,022,234	30,312,000	34
エジプト		06	72,798	37,219	35,579	70,653	* 78,728	1,002,000	79
ナイジェリア		06	140,432	71,345	69,086	133,767	...	923,768	...
南アフリカ		01	44,820	21,434	23,386	47,335	49,991	1,221,037	41
オセアニア			-	-	-	33,532	36,593	8,564,000	4
オーストラリア		06	20,062	9,897	10,165	a 20,395	*a 22,342	7,692,024	3
ニュージーランド		06	4,143	2,021	2,122	a 4,134	a 4,368	270,467	16

[解説]

*: 暫定値または推定値

センサス人口: 原則として、各国が実施した人口センサス(人口に関する全数調査)による「現在人口(de facto population: 居住者か非居住者かを問わず、調査時現在その地域に存在する人数)でとらえるが、「常住人口(de jure population: その地域に通常居住している人数)でとらえている場合には注記した。

なお、現在人口・常住人口いずれの場合にも、外国の軍人・外交官及びその家族を除いている国が多い。

年央推計人口: 7月1日現在の推計人口。推計人口については「センサス人口、推計人口、将来推計人口について」を参照。

面積: 内水面を含む全面積。極地及び居住不可能な島は除く。

人口密度: 面積1平方キロメートル当たりの人口。

- a 常住人口。
- b 「センサス人口」及び「年央推計人口」は総務省統計局「平成22年国勢調査人口等基本集計結果」及び「平成17年国勢調査 第1次基本集計結果」による。
- c 「面積」は国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」による。人口密度算出に用いた面積には歯舞島、色丹島、国後島、択捉島、及び竹島を除く。
- d 遊牧民を除く。
- e 12月31日現在。
- f 一部地域を除く。
- g ジャム・カシミールを除く。
- h 性別不明者を除く。
- i 調査時に国内にいない居住者を除く。
- j 学生は現在人口。
- k 登録人口
- l ジャム・カシミールを含む。
- m 6月30日現在。
- n 「センサス人口」は台湾行政院ホームページによる。センサス人口以外は台湾行政院「Taiwan Statistical Data Book 2009」による。「年央推計人口」は年末人口で、外国人を除く。
- o 1月1日現在。
- p 先住民族除く。
- q 4月15日現在。
- r 短期滞在者を除く。
- s コソボを除く。
- t マイクロセンサス結果。
- u オークランド諸島を除く。
- v 大使館及び領事館以外に住む外国の外交官を含む。
- w 外国人を除き、一時的に国外にいる自国民を含む。

出典: 総務省統計局「世界の統計 2012」

1.36 国・地域別 人口・面積・GDP (その2)

国(地域)	注釈	国内総生産							
		国内総生産(100万米ドル)				1人当たり(米ドル)			
		2005	2008	2009	2010	2005	2008	2009	2010
アジア									
日本	a	4,578,144	4,860,796	5,044,388	5,503,527	35,835	37,961	39,399	42,983
インド		837,299	1,283,209	1,353,215	1,722,328	734	1,078	1,120	1,406
インドネシア		285,869	510,229	539,356	707,448	1,258	2,172	2,272	2,949
韓国		844,866	931,405	834,060	1,014,369	17,959	19,512	17,389	21,052
サウジアラビア		315,583	476,305	372,663	434,666	13,127	18,203	13,901	15,836
シンガポール		125,429	189,384	183,332	222,699	29,402	39,685	37,069	43,783
タイ		176,352	272,578	263,711	318,850	2,644	3,993	3,838	4,613
中国		2,283,671	4,531,831	5,050,543	5,739,358	1,777	3,472	3,850	4,354
トルコ		482,986	730,325	614,570	734,440	7,088	10,297	8,554	10,095
パキスタン		109,213	145,478	155,716	174,150	688	869	913	1,003
バングラデシュ		57,628	79,568	89,050	99,689	410	547	606	670
フィリピン		103,072	174,195	168,335	199,591	1,205	19,352	1,836	2,140
香港		177,772	215,365	209,285	224,459	26,105	31,093	29,949	31,824
マレーシア		137,954	222,574	192,917	237,797	5,286	8,093	6,902	8,373
北アメリカ									
アメリカ合衆国		12,564,300	14,219,300	13,863,600	14,447,100	42,330	46,622	45,058	46,546
カナダ		1,133,757	1,502,678	1,337,577	1,577,040	35,119	45,088	39,720	46,361
メキシコ		846,095	1,091,981	879,099	1,032,224	7,946	9,871	7,847	9,101
南アメリカ									
アルゼンチン		183,196	328,468	308,740	370,263	4,736	8,271	7,706	9,162
ブラジル		882,044	1,653,353	1,593,018	2,088,966	4,743	8,632	8,243	10,716
ヨーロッパ									
アイスランド		16,286	16,851	12,113	12,574	54,884	54,241	38,389	39,278
アイルランド		203,280	263,654	223,098	206,600	48,888	60,570	50,564	46,220
イギリス		2,280,538	2,635,954	2,171,385	2,253,552	37,881	43,022	35,220	36,327
イタリア		1,777,694	2,296,498	2,111,157	2,051,290	30,299	38,344	35,041	33,877
オーストリア		304,984	414,174	381,775	379,047	37,048	49,650	45,614	45,159
オランダ		638,471	870,812	793,430	779,310	39,157	52,766	47,915	46,910
ギリシャ		240,076	341,188	321,795	301,065	21,468	30,216	28,411	26,504
スイス		372,477	503,215	492,261	527,920	50,233	66,447	64,591	68,880
スウェーデン		370,580	486,159	403,613	458,725	41,042	52,632	43,347	48,906
スペイン		1,130,170	1,593,913	1,464,088	1,407,322	26,044	35,306	32,080	30,543
チェコ		130,066	225,427	196,151	197,674	12,726	21,723	18,789	18,839
デンマーク		257,676	341,467	308,925	309,866	47,546	62,115	55,915	55,830
ドイツ		2,766,254	3,623,688	3,298,634	3,280,334	33,514	43,937	40,029	39,857
ノルウェー		302,013	445,193	370,671	413,056	65,324	93,157	76,680	84,589
ハンガリー		110,322	154,234	126,632	128,629	10,937	15,390	12,660	12,884
フィンランド		195,626	271,947	240,701	238,731	37,302	51,153	45,062	44,502
フランス		2,136,555	2,831,795	2,624,503	2,559,850	34,002	44,245	40,773	39,546
ベルギー		377,253	507,020	472,878	469,347	36,225	47,822	44,356	43,815
ポーランド		303,912	529,391	430,546	469,393	7,963	13,852	11,256	12,263
ポルトガル		191,176	251,925	234,199	228,859	18,132	23,689	21,976	21,438
ルクセンブルク		37,659	57,768	51,945	53,330	82,370	118,673	104,384	105,095
ロシア		764,016	1,660,848	1,221,989	1,479,823	5,311	11,601	8,542	10,351
アフリカ									
エジプト		94,461	164,844	187,978	215,272	1,273	2,105	2,358	2,654
チュニジア		32,272	44,815	43,528	44,252	3,256	4,373	4,200	4,222
南アフリカ		247,052	275,279	282,754	363,704	5,169	5,582	5,683	7,255
オセアニア									
オーストラリア		764,765	1,052,897	1,001,935	1,271,945	37,482	48,941	45,746	57,119
ニュージーランド		113,058	130,426	117,365	141,406	27,348	30,489	27,151	32,372

〔解説〕

a 内閣府経済社会総合研究所ホームページ「平成21年度 国民経済計算確報」による。

出典：総務省統計局「世界の統計 2012」