

平成 21 年度国内概況および平成 22 年第 1 四半期(1~3 月)国内概況

<平成 21 年度・国内概況>

- ◆実質国内総生産（GDP=2000 年基準）は、1.9%減の 530 兆 8,601 億円となり、2 年連続の減少となった。民間住宅（18.5%減）、輸出（9.6%減）、輸入（11.8%減）が減少した。民間最終消費支出（0.6%増）、公的固定資本形成（8.7%増）は増加に転じた。鉱工業生産指数（2005 年=100）は、8.9%低下の 86.0 となり、2 年連続の低下、そして 1987 年度の 84.4 以来 22 年ぶりの低水準となった。国内企業物価指数は、5.2%の低下となり、6 年ぶりの低下となった。原油価格下落、対前年度で円高となったことが大きく影響した。消費者物価指数は 1.6%の低下となり、デフレの深刻化に伴う景気悪化も懸念される。住宅建築関連は、建築着工件数が 25.2%減、新設住宅件数が 25.4%減となった。不安定な経済情勢の中、消費者の住宅購入に慎重な姿勢が供給抑制につながった。貿易収支は、20 年度は 28 年ぶりの赤字となったが、21 年度は黒字に転換した。ただ、輸出額は 17.1%減、輸入額は 25.2%減と昨年に引き続き減少しており、輸出は後半中国向けを中心に回復基調とはなったものの、原油価格の下落により輸入金額が輸出を上回って大きく減少したことにより黒字転換した格好となった。粗鋼の生産量は、8.6%減の 9,645 万トンと 2 年連続の減少となり、1999 年度以来 10 年ぶりの 1 億トン割れとなった。世界経済の低迷や国内の自動車の生産の低迷により、鋼材需要が減少した。リーマンショックから 1 年、企業の業績悪化、設備投資の減少、雇用情勢の悪化などが深刻さを増している。
- ◆一次エネルギー総供給は対前年度比で 6.4%減の $505,083 \times 10^{10}$ kcal であった。石炭は、粗鋼生産量の減少や発電用需要の減少により同 11.1%減となった。石油合計は、電力用生だし原油の大幅減少による原油輸入量の減少及び製品輸入の大幅な減少等から同 9.0%減の $231,714 \times 10^{10}$ kcal となった。石油依存度は、前年度の 47.2%から 45.9%に低下した。また、LNG は都市ガス販売量の減少、発電用燃料の需要減を背景に同 2.6%減となった。原子力は、中越沖地震により運転を停止していた発電所の一部運転再開等により設備利用率が上昇したことなどから同 8.4%増となった。水力は 7~8 月、及び 2~3 月に出水率の増加はあったものの通年では同 1.8%減となった。なお、輸入合計は同 8.3%減の $424,757 \times 10^{10}$ kcal、輸入依存度は、前年度より 1.8%減の 84.1%となった。
- ◆電灯電力需要は、10 電力会社の販売電力量合計で 8,585 億 kWh となり対前年度比 3.4%減少した。電力需要は、生産活動の低下などから産業用が前年度の実績を下回った。大口電力を業種別に見てもすべての主要業種で減少している。また、電灯需要は、7 月から 9 月の気温が低めに推移し冷房需要が減少したことなどから前年度の実績を下回った。10 電力会社の発電電力量は 7,830 億 kWh で対前年度比 3.6%減となった。電源別では、水力は出水率が前年度を上回ったことなどから 577 億 kWh となり対前年度比 2.2%増となった。原子力は設備利用率が 65.7%

と前年度の 60.0%を上回ったことなどから、2,661 億 kWh と前年度比 7.7%増となった。火力は発電電量全体が減少したことに加え、水力、原子力発電電量が増加したことなどから 4,566 億 kWh と前年度比 9.8%減となった。燃料消費実績の前年度比は、石炭 5.8%、原油 54.3%、重油 45.7%、LNG1.0%とそれぞれ減少した。

- ◆燃料油販売は 19,493 万 kl、前年度比 3.0%減となり、平成 15 年度以降 7 年連続して前年度を下回り、昭和 62 年度以来 22 年ぶりに 2 億 kl の大台を割り込んだ。油種別に見ると、ガソリンは低燃費車が普及するなか前年度に比べ価格が低下したことや、高速道路料金の割引制度の下支えで 5 年ぶりに増加に転じ 0.1%増となった。軽油は景気低迷による貨物輸送量の減少や、物流合理化に伴うトラック保有台数の減少などの影響で 4.4%減となった。ナフサは年度下期の国内石化製品需要回復や、中国を中心としたアジア地域への輸出増によるエチレン増産などの影響で 10.4%増、灯油、A 重油は電力、都市ガス等への燃料転換が進み、灯油は 1.0%減、A 重油は 10.3%減となった。B・C 重油は火力発電電量が前年度を下回ったことから、電力向けが大幅に減少（43.7%減）し、産業向けは年度下期から生産活動が回復傾向で推移したものの、燃料転換の進展により減少し、全体では 29.2%の大幅減となった。

原油処理量は 20,985 万 kl と、6.4%減となった。稼働率は 74.5%となり、前年度を 4.4 ポイント下回った。原油輸入量は 21,166 万 kl となり 9.7%減となった。地域別に原油輸入を見ると、中東では、サウジアラビア、アラブ首長国連邦、イラン、クウェート等の減少により 7.9%減、中東以外からの輸入量は、インドネシア、ベトナム、スーダン、オーストラリア等の減少により 22.4%減となった。この結果、中東依存度は 89.5%となり、前年を 1.7 ポイント上回った。燃料油輸入は、ガソリン、ナフサ、軽油が前年度を上回り、1.6%増の 2,979 万 kl となった。また、燃料油輸出は、ガソリン、A 重油を除いて前年度を下回り、12.0%減の 3,005 万 kl と平成 14 年度以来 7 年ぶりに前年を下回った。

- ◆都市ガス販売量は、338 億 3,739 万 m³ (41.8605MJ/m³換算)で、前年度比 1.9%減となり、初めて 2 年連続して前年度実績を下回った。用途別にみると、家庭用は 4 月から 6 月にかけて気温が高かったことで給湯需要が減少したことなどにより 0.2%減となった。商業用は夏場の低気温による空調需要の減少や、景気低迷による年度を通じた販売先設備の稼働減などにより 3.0%減となった。工業用は下期に回復傾向が見られたが、年度初頭から 10 月ごろまでの工場設備の稼働減などが影響し 3.1%減となった。用途別のシェアを見ると、家庭用が 28.5%（前年度は 28.0%、前年度比 0.5 ポイント増）、商業用が 13.6%（0.2 ポイント減）、工業用が 49.4%（0.6 ポイント減）、その他用が 8.5%（0.3 ポイント増）となった。

<平成 22 年・第 1 四半期（1～3 月）国内概況>

- ◆実質国内総生産(季節調整済み、2000 年基準)は前期比 1.2%増となり、4 期連続の増加となった。民間最終消費支出は同 0.3%増、民間企業設備は同 1.0%増、輸出は同 6.9%増、輸入が 2.3%増となった。公的固定資本形成は 1.7%減となり、3 期連続の減少となった。鉱工業生産指数（季節調整済み、2005 年基準）は、前期比 7.0%上昇となり 4 期連続で上昇した。自動車や電子機器など、多くの業種が 4 期連続の上昇となった。しかし、2009 年度の鉱工業生産指数は対前年比マイナスとなっており、完全回復には至っていない。素材生産では、粗鋼生産が前年同期比で 50.7%増、エチレン生産量が 20.8%増、紙・板紙生産が同 10.4%増となった。また、自動車の生産台数は同 58.1%増となった。セメント生産量は、国内の住宅建築需要の低迷などにより 11.2%減となった。貿易は、金額ベースで輸出が前期比 2.1%増となった。米国、EU 向けの輸出が落ち込んでいるものの、アジア向けが堅調に伸びプラスを維持した。輸入は 2.6%増となった。建設着工件数は同 13.9%増、新設住宅戸数は同 5.8%増となった。国内企業物価指数は前期比 0.3%上昇となったものの、資源の輸入価格の上昇が大きく影響した。消費者物価指数は 0.4%低下しており、デフレの傾向は依然続いている。為替相場は、前期比で円安となった。歴史的な世界経済の低迷から、回復の基調をつかみつつある今期であるが、完全な回復にまでは至っておらず、世界経済の動向や日本国内の政権の動向など不確定な要素をはらんでいる。
- ◆一次エネルギー総供給は対前年同期比で 5.4%増の $135,592 \times 10^{10}$ kcalであった。石炭は、鉄鋼業をはじめとする産業用需要の大幅な増加により同 7.6%増となった。石油は、製品輸入の大幅な増加により同比 2.1%増の $61,932 \times 10^{10}$ kcalと 6 期ぶりの増加となった。また、LNGは都市ガス用、発電用の需要増を背景に同 10.6%増となった。原子力は、設備利用率の上昇等により昨年同期比 7.6%増となった。水力は出水率の増加により 5.5%の増加となった。なお、輸入合計は同 5.2%増の $114,910 \times 10^{10}$ kcalとなった。
- ◆電灯電力需要は、10 電力会社の販売電力量合計では 2,315 億 kWh で前年同期比 5.4%増加した。電力需要は、産業用需要が前年同期を大幅に上回って推移したことなどから、前年同期の実績を大幅に上回った。大口電力の業種別需要実績についても、鉄鋼をはじめ、全ての主要業種について前年同期の実績を上回っている。電灯需要については、気温が概ね低めに推移し、暖房需要が増加したことなどから前年同期を上回った。10 電力会社の発電電力量は 2,063 億 kWh で前年同期比 4.8%の増加となった。電源別では、水力は出水率増加の影響により、前年同期比 9.3%増の 139 億 kWh となった。原子力は設備利用率が上昇したことなどから 10.3%増の 704 億 kWh、火力は発電電力量全体が増加したことなどから 1.5%増加し 1,214 億 kWh となった。

燃料消費は、前年同期比で、石炭が4.0%、LNGが6.8%の増加したものの、原油、重油はそれぞれ16.4%、33.6%の減少となった。

- ◆燃料油販売は5,339万kl、前年同期比2.7%増となり、平成17年第4四半期以来17期ぶりに前年同期を上回った。油種別に見ると、ガソリンは低燃費車の普及などにより0.1%減となった。軽油は景気低迷による貨物輸送量の減少や、物流合理化に伴うトラック保有台数の減少などの影響があったものの、前年が低水準であったことの反動増で0.1%増となった。ナフサは前年の世界的な景気後退に伴う低水準の反動増や、中国を中心としたアジア地域への石化製品輸出が好調なことなどから28.7%増となった。灯油は前年が低水準であったにもかかわらず、燃料転換の進展で0.7%減となった。A重油も燃料転換の進展などから3.3%減となり引き続き減少となった。B・C重油は火力発電量が減少する中、電力用が大きく落ち込み、さらに生産活動の低迷や燃料転換の進展などの影響で22.4%減と大幅に減少した。

原油処理量は5,590万klと、1.5%減となった。稼働率は80.9%となり、前年同期並みとなった。原油輸入量は5,675万klとなり0.4%減となった。地域別に見ると、中東は、サウジアラビア、アラブ首長国連邦、イラン、クウェート等の減少により1.4%減、中東以外からの輸入量は、インドネシア、ロシア、アルジェリア等の増加により8.3%増となった。この結果、中東依存度は88.5%となり、前年同期を0.9ポイント下回った。燃料油輸入は、ナフサ、灯油、軽油が前年同期を上回り、35.8%増の793万klとなった。また、燃料油輸出は、ナフサ、軽油、A重油、B・C重油が前年同期を下回り、8.6%減の670万klとなった。

- ◆都市ガス販売量は、104億8,807万 m^3 (41.8605MJ/ m^3 換算)で、前年同期比9.2%増となった。用途別にみると、気温が低めに推移した影響で給湯・暖房需要が増加し、家庭用は1.0%増、商業用は0.2%増となった。工業用は既存需要の稼働増などにより回復が進み、21.6%増と大幅に増加した。しかし、前々年同期比では3.3%減となっており、まだ本格回復には至っていない。用途別のシェアを見ると、家庭用が35.8% (前年同期は38.8%であり、前年同期比2.9ポイント減)、商業用が11.8% (同1.1ポイント減)、工業用が43.7% (同4.4ポイント増)、その他用が8.7% (同0.5ポイント減)となった。

経済動向、エネルギー需給の推移（年度ベース）

	2005FY	2006FY	2007FY	2008FY	2009FY	伸び率(%)					
						2005	2006	2007	2008	2009	
主要 経 済 指 標 等	実質GDP(2000年基準10億円)	540,025	552,474	562,344	541,344	530,860	2.3	2.3	1.8	-3.7	-1.9
	名目GDP(10億円)	503,187	510,938	515,645	494,182	475,898	-0.9	1.5	0.9	-4.2	-3.7
	鉱工業生産指数(2005年=100)	100.7	105.3	108.1	94.4	86.0	1.6	4.6	2.7	-12.7	-8.9
	素材系生産量(千t)										
	粗鋼	112,718	117,745	121,511	105,500	96,449	-0.2	4.5	3.2	-13.2	-8.6
	エチレン	7,549	7,661	7,559	6,520	7,219	-0.1	1.5	-1.3	-13.7	10.7
	セメント	70,126	70,145	66,477	61,294	53,197	4.6	0.0	-5.2	-7.8	-13.2
	紙・板紙	31,070	31,078	31,416	28,849	26,892	0.6	0.0	1.1	-8.2	-6.8
	国内企業物価指数(2005年=100)	100.5	102.5	104.9	108.2	102.6	1.8	2.0	2.3	3.2	-5.2
	消費者物価指数(2005年=100)	100.0	100.2	100.6	101.7	100.0	-0.3	0.3	0.3	1.1	-1.6
為替相場(日銀)(¥/\$)	113.3	116.9	114.2	100.5	92.8	5.4	3.3	-2.3	-12.0	-7.6	
暖房度日(度日)	1,116	865	996	899	955	15.6	-22.5	15.2	-9.8	6.3	
冷房度日(度日)	449	376	437	399	329	-8.7	-16.1	16.1	-8.8	-17.6	
一 次 エ ネ ル ギ	総供給(ktoe)	552,167	550,554	552,454	539,679	505,083	0.2	-0.3	0.3	-2.3	-6.4
	石炭	116,450	117,680	122,794	121,478	107,984	-4.7	1.1	4.3	-1.1	-11.1
	石油	275,332	263,546	264,379	254,640	231,714	2.5	-4.3	0.3	-3.7	-9.0
	原油	227,622	218,083	221,137	214,022	193,071	3.0	-4.2	1.4	-3.2	-9.8
	製品輸入	47,710	45,462	43,243	40,618	38,642	0.1	-4.7	-4.9	-6.1	-4.9
	天然ガス	3,263	3,542	3,875	3,851	3,695	12.9	8.5	9.4	-0.6	-4.1
	LNG	75,542	82,575	89,091	88,868	86,545	0.0	9.3	7.9	-0.2	-2.6
	水力	16,793	18,736	16,178	15,980	15,691	-18.2	11.6	-13.7	-1.2	-1.8
	原子力	64,151	63,871	55,537	54,324	58,887	5.6	-0.4	-13.0	-2.2	8.4
	地熱	637	606	599	538	567	-5.4	-4.9	-1.1	-10.3	5.5
CO ₂ 排出量(Mt-CO ₂)	1,196.1	1,180.6	1,212.5	1,139.8	1,072.9	-0.3	-1.3	2.7	-6.0	-5.9	
電 力 需 給 (一 般 電 気 事 業 者)	発電電力量(百万kWh)	965,026	971,571	1,003,533	972,008	939,768	1.8	0.7	3.3	-3.1	-3.3
	発電電力量(百万kWh)	809,219	821,077	847,747	812,152	782,991	2.3	1.5	3.2	-4.2	-3.6
	水力	60,020	65,967	57,179	56,451	57,696	-15.4	9.9	-13.3	-1.3	2.2
	火力	462,213	467,982	541,023	506,123	456,584	1.0	1.2	15.6	-6.5	-9.8
	原子力	286,979	287,122	249,538	247,097	266,110	9.3	0.0	-13.1	-1.0	7.7
	燃料消費実績										
	石炭(千t)	50,565	50,604	52,701	50,776	47,855	4.8	0.1	4.1	-3.7	-5.8
	原油(千kl)	7,800	6,120	11,301	7,979	3,643	28.9	-21.5	84.7	-29.4	-54.3
	重油(千kl)	9,716	7,351	11,931	10,279	5,583	16.9	-24.3	62.3	-13.8	-45.7
	LNG(千t)	34,444	38,001	41,922	40,738	40,327	-6.8	10.3	10.3	-2.8	-1.0
	販売電力量(百万kWh)	882,559	889,423	919,544	888,935	858,516	2.0	0.8	3.4	-3.3	-3.4
	電灯	281,289	278,311	289,723	285,283	284,964	3.2	-1.1	4.1	-1.5	-0.1
	電力(特定規模需要を含む)	601,269	611,112	629,821	603,651	573,552	1.4	1.6	3.1	-4.2	-5.0
	特定規模需要 業務用	198,168	199,317	205,863	204,553	201,697	2.3	0.6	3.3	-0.6	-1.4
	特定規模需要 産業用他	350,275	362,368	374,215	352,342	326,681	-1.4	3.5	3.3	-5.8	-7.3
大口電力(百万kWh)	273,793	287,160	299,263	281,568	260,869	1.8	4.9	4.2	-5.9	-7.4	
食品	15,368	16,144	17,219	17,296	17,201	0.1	5.1	6.7	0.4	-0.6	
紙・パルプ	10,284	10,520	10,993	10,593	9,401	4.2	2.3	4.5	-3.6	-11.3	
化学	27,702	29,267	31,284	29,356	26,078	3.0	5.6	6.9	-6.2	-11.2	
窯業・土石	11,027	11,807	12,078	11,426	10,277	2.8	7.1	2.3	-5.4	-10.1	
鉄鋼	36,173	38,895	39,629	35,363	29,659	-1.1	7.5	1.9	-10.8	-16.1	
非鉄金属	14,083	15,106	16,825	15,748	14,706	5.7	7.3	11.4	-6.4	-6.6	
機械	74,040	78,609	82,608	75,698	68,991	3.1	6.2	5.1	-8.4	-8.9	
(一 般 ガ ス 事 業 者)	都市ガス販売量(万m ³)	3,245,914	3,376,182	3,589,603	3,450,500	3,383,739	7.7	4.0	6.3	-3.9	-1.9
	家庭用	992,750	976,492	987,278	964,580	962,871	4.9	-1.6	1.1	-2.3	-0.2
	商業用	489,194	478,529	494,440	476,041	461,610	3.8	-2.2	3.3	-3.7	-3.0
	工業用	1,478,078	1,645,143	1,815,219	1,724,678	1,670,691	11.3	11.3	10.3	-5.0	-3.1
	その他用	285,894	276,018	292,666	285,201	288,566	6.7	-3.5	6.0	-2.6	1.2
石 油 製 品 販 売	燃料油販売	236,109	223,785	218,487	201,060	194,933	-0.5	-5.2	-2.4	-8.0	-3.0
	ガソリン(千kl)	61,421	60,552	59,064	57,497	57,569	-0.1	-1.4	-2.5	-2.7	0.1
	ナフサ(千kl)	49,388	50,078	48,533	42,861	47,310	0.7	1.4	-3.1	-11.7	10.4
	灯油(千kl)	28,265	24,504	22,666	20,249	20,045	1.0	-13.3	-7.5	-10.7	-1.0
	軽油(千kl)	37,116	36,606	35,586	33,728	32,257	-2.8	-1.4	-2.8	-5.2	-4.4
	A重油(千kl)	27,780	23,961	21,369	17,891	16,043	-4.5	-13.7	-10.8	-16.3	-10.3
	B/C重油(千kl)	27,009	22,696	25,354	23,159	16,390	1.7	-16.0	11.7	-8.7	-29.2
	うち電力向け(千kl)	11,780	9,383	14,238	12,823	7,216	19.8	-20.3	51.7	-9.9	-43.7
	LPG(千t)	15,810	16,866	16,322	15,831	15,137	-2.5	6.7	-3.2	-3.0	-4.4
原 油 需 給	輸入量(千kl)	249,010	238,649	242,029	234,406	211,657	3.0	-4.2	1.4	-3.1	-9.7
	中東依存度(%)	89.1	88.9	86.4	87.8	89.5	[-0.4]	[-0.1]	[-2.5]	[1.4]	[1.7]
	原油処理量(千kl)	241,415	231,072	233,956	224,276	209,846	3.0	-4.3	1.2	-4.1	-6.4
エ ネ ル ギ ー 価 格	通関レート(セキツウ)(¥/\$)	112.79	116.92	114.87	100.51	93.07	5.0	3.7	-1.8	-12.5	-7.4
	原油価格(輸入CIF、\$/bbl)	56.01	63.45	78.02	92.72	68.99	44.8	13.3	23.0	18.8	-25.6
	LNG価格(輸入CIF、\$/t)	331.60	368.80	442.87	656.82	458.72	19.8	11.2	20.1	48.3	-30.2
	一般炭価格(輸入CIF、\$/t)	64.41	63.75	76.19	137.33	99.53	15.4	-1.0	19.5	80.2	-27.5

*伸び率は前年比、[]内は前年差。

経済動向、エネルギー需給の推移（四半期ベース）

	2009Q1	2009Q2	2009Q3	2009Q4	2010Q1	伸び率					
						2009Q1	2009Q2	2009Q3	2009Q4	2010Q1	
主要 経済 指標 等	実質GDP(季調済、2000年基準10億円)	516,839	526,093	526,731	532,238	538,672	(-4.2)	(1.8)	(0.1)	(1.0)	(1.2)
	名目GDP(10億円)	473,693	474,707	473,484	474,824	480,590	(-4.4)	(0.2)	(-0.3)	(0.3)	(1.2)
	鉱工業生産指数(2005年=100)	74.2	79	83.2	88.1	94.3	(-20.0)	(6.5)	(5.3)	(5.9)	(7.0)
	素材系生産量(千t)										
	粗鋼	17,596	19,093	24,236	26,609	26,511	-42.9	-38.5	-20.4	0.8	50.7
	エチレン	1,471	1,699	1,816	1,927	1,777	-19.8	-2.2	4.7	22.2	20.8
	セメント	14,323	13,000	13,046	14,433	12,718	-9.6	-12.6	-15.7	-13.1	-11.2
	紙・板紙	6,028	6,661	6,669	6,911	6,652	-22.8	-14.7	-14.6	-4.1	10.4
	国内企業物価指数(2005年=100)	104.2	102.8	102.9	102.1	102.4	(-3.3)	(-1.3)	(0.1)	(-0.7)	(0.3)
	消費者物価指数(2005年=100)	100.6	100.6	100.3	99.8	99.4	(-1.2)	(-0.3)	(-0.3)	(-0.5)	(-0.4)
為替相場(日銀)(¥/\$)	93.6	97.3	93.6	89.7	90.7	(-2.6)	(3.9)	(-3.8)	(-4.2)	(1.1)	
暖房度日(度日)	611	35	0	264	656	-11.3	-1.7	-	4.5	7.5	
冷房度日(度日)	0	34	294	0	0	-	274.4	-24.4	-	-	
一 次 エ ネ ル ギ	総供給(ktoe)	128,630	113,340	126,505	129,646	135,592	-9.9	-16.8	-11.1	-2.2	5.4
	石炭	26,816	22,090	28,213	28,815	28,866	-13.0	-31.1	-13.5	-4.0	7.6
	石油	60,671	53,440	56,356	59,985	61,932	-14.4	-17.2	-15.2	-4.7	2.1
	原油	52,030	44,671	46,182	50,412	51,807	-13.4	-16.9	-16.8	-4.5	-0.4
	製品輸入	8,641	8,769	10,175	9,573	10,126	-20.3	-19.1	-7.1	-6.0	17.2
	天然ガス	1,078	816	825	957	1,096	9.5	-8.3	-7.2	-3.6	1.6
	LNG	22,089	19,205	21,428	21,474	24,439	-6.2	-11.4	-6.9	-2.9	10.6
	水力	3,626	4,327	4,616	2,922	3,826	11.5	-17.3	5.4	6.5	5.5
	原子力	14,206	13,322	14,915	15,359	15,291	10.3	14.4	0.0	13.3	7.6
	地熱	144	140	152	134	142	-9.2	9.3	18.1	-2.9	-1.3
CO ₂ 排出量(千t-CO ₂)	276,214	233,833	265,649	272,321	301,077	-17.4	-15.5	-11.3	-5.2	9.0	
電 力 需 給 （ 一 般 電 気 事 業 者 ）	発電電力量(百万kWh)	236,862	212,121	244,265	232,808	250,574	-9.7	-7.5	-8.9	-2.1	5.8
	発電電力量(百万kWh)	196,841	179,708	204,493	192,475	206,315	-11.0	-8.0	-8.4	-2.2	4.8
	水力	12,683	16,149	17,219	10,464	13,865	11.4	-11.9	9.5	7.7	9.3
	火力	119,665	104,702	119,216	111,245	121,420	-21.0	-13.9	-14.8	-11.0	1.5
	原子力	63,835	58,211	67,360	70,157	70,382	9.5	6.4	0.6	13.9	10.3
	燃料消費実績										
	石炭(千t)	12,469	10,325	13,421	11,144	12,965	-13.9	-9.4	-6.9	-10.7	4.0
	原油(千kl)	1,150	688	969	1,025	961	-71.7	-70.7	-65.4	-39.2	-16.4
	重油(千kl)	1,975	1,693	1,403	1,174	1,312	-47.9	-41.9	-52.0	-52.4	-33.6
	LNG(千t)	9,996	9,390	10,242	10,017	10,679	-8.0	-2.9	-6.2	-1.4	6.8
	販売電力量(百万kWh)	219,663	197,289	223,856	205,916	231,455	-9.9	-7.2	-8.1	-3.4	5.4
	電灯	84,713	64,043	68,553	65,634	86,734	-3.3	1.5	-3.9	-0.8	2.4
	電力(特定規模需要を含む)	134,951	133,246	155,303	140,282	144,721	-13.6	-10.8	-9.8	-4.6	7.2
	特定規模需要 業務用	50,074	47,111	57,113	47,467	50,006	-1.5	0.5	-3.4	-2.2	-0.1
	特定規模需要 産業用他	72,481	76,216	85,241	83,046	82,179	-21.2	-17.7	-14.0	-5.8	13.4
	大口電力(百万kWh)	56,545	60,905	67,672	66,669	65,623	-23.2	-18.9	-14.7	-5.5	16.1
	食品	3,781	4,303	4,868	4,214	3,815	-0.9	0.7	-2.4	-1.0	0.9
紙・パルプ	2,029	2,404	2,337	2,414	2,245	-25.9	-18.4	-18.2	-12.5	10.7	
化学	5,650	6,088	6,549	6,921	6,520	-28.0	-23.5	-20.0	-8.4	15.4	
窯業・土石	2,370	2,361	2,475	2,731	2,710	-22.0	-21.8	-17.4	-10.2	14.4	
鉄鋼	5,781	6,437	7,220	7,924	8,078	-42.0	-39.8	-27.4	-11.5	39.7	
非鉄金属	3,022	3,464	3,629	3,773	3,839	-30.8	-19.3	-18.2	-5.6	27.1	
機械	14,515	15,561	18,303	17,529	17,599	-28.6	-23.2	-17.9	-5.9	21.2	
都 市 ガ ス 販 売 （ 一 般 ガ ス 販 売 事 業 者 ）	都市ガス販売量(万m ³)	960,475	765,257	764,608	805,068	1,048,807	-11.3	-9.9	-7.0	-1.7	9.2
	家庭用	372,188	238,040	131,397	217,458	375,976	-4.0	-3.0	1.6	-0.1	1.0
	商業用	123,119	103,529	132,611	102,046	123,424	-5.2	-1.3	-6.7	-3.6	0.2
	工業用	376,637	368,486	418,480	425,897	457,829	-20.5	-17.4	-10.2	-2.3	21.6
	その他用	88,530	55,202	82,120	59,667	91,578	-3.2	5.0	-2.8	0.1	3.4
石 油 製 品 販 売	燃料油販売	51,991	44,593	45,282	51,664	53,395	-11.4	-10.8	-3.4	-1.1	2.7
	ガソリン(千kl)	13,748	14,028	15,072	14,733	13,736	1.3	-5.1	5.2	0.6	-0.1
	ナフサ(千kl)	9,826	10,794	11,508	12,358	12,650	-20.1	-2.2	2.7	14.6	28.7
	灯油(千kl)	8,682	2,980	1,985	6,457	8,624	-7.7	-11.7	12.8	0.3	-0.7
	軽油(千kl)	8,055	7,704	7,921	8,567	8,066	-6.0	-12.0	-3.9	-1.2	0.1
	A重油(千kl)	5,018	3,704	3,240	4,245	4,853	-19.3	-17.7	-14.2	-7.7	-3.3
	B/C重油(千kl)	5,265	4,273	4,082	3,948	4,087	-26.1	-30.5	-32.9	-30.3	-22.4
	うち電力向け(千kl)	2,594	2,036	1,923	1,506	1,751	-41.2	-41.6	-47.8	-50.8	-32.5
	LPG(千t)	3,996	3,550	3,603	3,929	4,054	-9.4	-11.7	-0.3	-6.5	1.4
	原 油 需 給	輸入量(千kl)	56,952	48,997	50,647	55,267	56,745	-13.4	-16.7	-16.7	-4.4
中東依存度(%)		89.4	89.6	89.5	90.6	88.5	[3.5]	[3.8]	[1.2]	[2.8]	[-0.9]
原油処理量(千kl)		56,724	48,627	52,302	53,016	55,901	-9.1	-11.0	-8.4	-5.0	-1.5
エ ネ ル ギ ー 価 格	通関レート(セキツウ)(¥/\$)	92.33	97.60	94.37	89.64	90.65	(-6.4)	(5.7)	(-3.3)	(-5.0)	(1.1)
	原油価格(輸入CIF、\$/bbl)	44.24	52.60	70.30	75.11	77.68	(-42.6)	(18.9)	(33.7)	(6.8)	(3.4)
	LNG価格(輸入CIF、\$/t)	573.66	395.38	407.86	494.43	531.44	(-22.6)	(-31.1)	(3.2)	(21.2)	(7.5)
	一般炭価格(輸入CIF、\$/t)	137.74	110.38	100.99	95.78	93.55	(-4.3)	(-19.9)	(-8.5)	(-5.2)	(-2.3)

※伸び率は前年同期比。但し()内は前期比、[]内は前年同期差。