

平成 25(2013)年度国内概況および平成 26(2014)年第 1 四半期(1~3 月)国内概況

<平成 25(2013)年度国内概況>

- ◆ 鉱工業生産指数(2010年=100)は、3.2%上昇の 98.9 と 3 年ぶりの上昇となった。震災後、一部の企業による生産能力の削減などで落ち込んでいた情報通信機械工業、電子部品・デバイス工業、電気機械工業が大幅に上昇した。化学工業や紙パルプ工業などもプラスに転じた。国内企業物価指数は、円安により原材料などの輸入品価格が上昇したことなどから 1.8% 上昇となった。消費者物価指数は、0.9% 上昇と 5 年ぶりにプラスに転じた。原子力発電所の稼働停止に伴う電気代の上昇も影響している。住宅建築関連は、建築着工件数が 2.7% 増、新設住宅件数が 10.4% 増となった。消費マインドの改善や消費税増税前の駆け込み購入が影響した。輸出額は 10.8% 増と 3 年ぶりに増加に転じた。輸入額は 17.4% 増と過去最大の伸びを記録した。貿易収支は 13 兆 7,501 億円の赤字となり、過去最高を更新した。(青島 桃子)
- ◆ 一次エネルギー国内供給は前年度比 0.3% 減の $479,437 \times 10^{10}$ kcal、東日本大震災以降 3 年連続の減少となった。石炭の一次供給は 6.9% 増の $125,668 \times 10^{10}$ kcal、2 年連続の増加となり、過去最高となった。石油は 3.3% 減の $213,932 \times 10^{10}$ kcal、4 年ぶりに前年度割れとなった。一方、天然ガスは 1.0% 増の $117,513 \times 10^{10}$ kcal、4 年連続で過去最高を更新した。一次電力供給は、12.7% 減の $22,325 \times 10^{10}$ kcal、3 年連続の減少となり、うち原子力は 2013 年 10 月以降ゼロとなっている。エネルギー自給率は 5.3%、東日本大震災前の 2010 年度比 11.3% ポイント減となり、供給安定性の脆弱化が懸念される。また、化石燃料シェアは 95.3%、2010 年度比 12.1% ポイント増となり、原油輸入 CIF 平均価格が東日本大震災の起こった 2011 年 3 月以降、3 年連続で 100 ドル/バレル以上の水準(2013 年度: 110.10 ドル/バレル)で推移していること、および、為替レートが 2013 年 12 月以降 100 円/ドルを超えるなど異次元金融緩和政策により円安に転じたこと(2013 年度: 99.95 円/ドル)も重なって、2013 年度の化石燃料輸入額は 2010 年度比 10.3 兆円増加し、28.4 兆円となった。(碓井 良平)
- ◆ 電灯電力需要は、10 電力会社の販売電力量合計で 8,485 億 kWh となり対前年度比 0.4% 減少した。電力需要は、業務部門での需要が前年に比して減少したことなどから前年実績を下回った。大口電力では、紙・パルプ、窯業・土石、非鉄金属を除く全ての主要業種で増加した。主に家庭用の電灯需要は、冬季に気温が前年に比べて高めに推移したことにより暖房需要が減少したことなどから前年実績を下回った。10 電力会社の発電電力量は 9,229 億 kWh で対前年度比 0.1% 減となった。電源別では、水力は 588 億 kWh となり 3.2% 増となった。原子力は 9 月中旬以降国内の全ての原子力発電所が停止したことから、設備利用率は 2.3% と前年より 1.6 ポイント低下、発電量は 93 億 kWh と同 41.6% 減となった。火力は原子力が減少したことなどから 6,730 億

kWhと同0.9%増となった。燃料消費実績は、石炭が19.7%増、LNGが0.7%増となった一方、原油は14.2%減、重油は21.0%減となった。(岩田 創平)

◆ 燃料油販売は1億9,352万kl、前年度比2.1%減となり、5年度連続で2億klを割り込んだ。油種別に見ると、ガソリンは低燃費車普及や価格高騰による買い控えなどから1.4%減の5,542万klとなり、1997年度以来の16年ぶりの低水準となった。軽油は景気回復や震災復興需要などにより2.1%増となった。灯油は5.2%減の1,789万klとなり、1,800万klを下回ったのは1971年度以来40年ぶりとなった。A重油は燃料転換の進展などにより2.3%減の1,344万klと11年連続で前年度を下回った。C重油は昨年度の増加の反動により、2,189万klの22.9%減と大幅減となった。(江藤 諒)

◆ 原油処理量は2億43万klで1.4%増となった。原油輸入量は2億1,035万klで0.3%減となった。地域別に原油輸入を見ると、中東はカタール、アラブ首長国連邦、サウジアラビアの増加により0.2%増とわずかながら前年度を上回った。中東以外からの輸入量は、ガボン、ベトナム、インドネシア等の減少により3.0%減となった。この結果、中東依存度は83.6%となり、前年度を0.5ポイント上回った。燃料油輸入は、ナフサ以外の油種で前年度を下回り、9.7%減の3,566万klとなった。また、燃料油輸出は、ガソリン、ジェット燃料油、灯油、軽油で前年度を上回り、特に軽油が牽引して21.3%増の3,000万klとなった。(大野 聡美)

◆ 都市ガス販売量は、366億9,387万m³(41.8605MJ/m³換算)で、前年度比1.0%増となり、過去最高を記録した前年度を上回り、4年連続の増加となった。用途別にみると、気温の影響が大きい家庭用については、前年度に比べ気温が高く推移し、給湯需要が減少したため前年度比2.5%減、同じく気温の影響が大きい商業用は0.6%減となった。工業用は発電向けや企業の燃料転換が進み3.2%増となった。用途別のシェアを見ると、家庭用が26.0%(前年度は27.0%、前年度比1.0ポイント減)、商業用が12.2%(同0.2ポイント減)、工業用が53.5%(同1.1ポイント増)、その他用が8.3%(同前年度並み)となった。(恩田 知代子)

<平成 26(2014)年第 1 四半期(1~3 月)国内概況>

- ◆ 鉱工業生産指数(季節調整済み、2010 年基準)は、前期比 2.8%上昇の 102.4 となり、5 四半期連続の上昇となった。業種別に見ると輸送機械工業が 4.2%上昇、電子部品・デバイス工業が 4.2%上昇した。化学工業や紙パルプ工業なども上昇した。消費税増税前の駆け込み需要も影響している。為替相場は、前期比 2 円 33 銭円安となった。貿易は、金額ベースで輸出が対前年同期比 6.6%増となった。地域別に見ると、中国向けが 14.0%増、EU 向けも 14.6%増、北米向けが 8.5%増であった。輸入は、金額ベースで同 17.6%増となった。住宅投資は、新設住宅着工戸数が前期比 10.3%減となり、中でも持家住宅が大幅に減少した。消費税増税前の駆け込み需要の反動が表れている。建築着工件数は、居住用、非居住用ともに減少した。国内企業物価指数は前年同期比で 1.9%上昇となり 4 期連続の上昇、消費者物価指数は同 1.5%上昇となり 3 期連続の上昇となった。勤労者世帯の消費支出は、前年同期比で 3.6%増加となった。エネルギー需要に影響する気象要因として、2 月は関東甲信地方を中心に記録的な大雪に見舞われたものの、1-3 月は暖かい日が多く、暖房需要は減少した。(青島 桃子)

- ◆ 一次エネルギー国内供給は前年同期比 0.4%減の $126,488 \times 10^{10}$ kcal、2 期ぶりに前年同期比減に転じた。石炭の一次供給は同 7.4%増の $32,134 \times 10^{10}$ kcal、4 期連続の前年同期比増となった。石油は同 2.4%減の $58,770 \times 10^{10}$ kcal、5 期連続の前年同期比減となった。一方、天然ガスは同 2.9%増の $32,222 \times 10^{10}$ kcal、2 期連続の前年同期比増となった。一次電力供給は、同 39.8%減の $3,361 \times 10^{10}$ kcal、2 期連続の前年同期比減となり、原子力が 2013 年 10 月以降ゼロとなっている影響が大きい。エネルギー自給率は 3.5%、東日本大震災のあった 2011 年同期比 11.5%ポイント減となり、供給安定性の脆弱化が懸念される。また、化石燃料シェアは 97.1%、2011 年同期比 11.8%ポイント増となり、その殆んどを輸入で賄っているため、国富流出が続く。他方、二酸化炭素排出量も累計 329.7Mt-CO₂、前年同期比 1.9%増となり、日本政府が 2013 年 11 月に COP19 で表明した 2020 年の GHG 削減目標 3.8%減(2005 年度比)の達成に向けて厳しい状況が続く。(碓井 良平)

- ◆ 電灯電力需要を見ると、10 電力会社の発受電電力量は 2,438 億 kWh となり前年同期比で 1.1%増加、販売電力量合計は 2,299 億 kWh で 1.1%増加した。電力需要(特定規模需要を含む)は、気温要因で業務用需要は減少したものの、産業用需要が 3 か月連続で増加したことなどで 0.8%増加した。大口電力は、食品、化学、鉄鋼、機械等の主要業種で前年同期を上回った。電灯需要については、1 月の検針期間が前年に比べ長かったことや 2 月の記録的な大雪に伴い暖房需要が増加したことなどから 1.5%増加した。
10 電力会社の発電電力量は 1,985 億 kWh で 2.2%の増加となった。電源別では、水力は 1 月、

2月の出水率が低下したこと等から、0.7%減の119億kWhとなった。原子力は国内の全ての原子力発電所が停止中となった。火力は原子力発電電力量が0となったことから5.4%増加し、1,859億kWh、発電量全体に占めるシェアは過去最高の93.7%となった。燃料消費は、重油は3.9%減少したものの、火力発電量の増加に伴い、石炭は16.1%、原油は14.2%、LNGは1.0%それぞれ増加した。(岩田 創平)

- ◆ 燃料油販売は前年同期比0.6%増の5,323万klとなった。油種別に見ると、販売量の25%を占めるガソリンの販売量が趨勢的に減少している一方で、3月の増税前の駆け込み需要が大きかったことから、前年度比1.4%増の1,320万klとなった。軽油、A重油は増税前の駆け込み需要に加えて、景気回復による輸送需要の堅調な推移などから、それぞれ4.0%増、0.2%増となった。一方で、灯油は3月に駆け込み需要はあったものの需要が1月、2月より少ない時期であったこと、1月が暖冬であったことから1.5%減となった。仮需要素がないナフサはエチレンが4%増産されたことなどにより3.6%増となった一方で、C重油は電力向け需要が大幅に減少したことなどにより9.3%減となった。(江藤 諒)
- ◆ 原油処理量は0.4%減の5,263万klとなり、原油輸入量は0.4%減の5,617万klとなった。地域別に見ると、中東はクウェート、カタール等の増加により1.8%増、中東以外からの輸入量はガボン、マレーシア、インドネシア等の減少により10.2%減となった。この結果、中東依存度は83.6%となり、前年同期を1.8ポイント上回った。燃料油輸入はナフサ以外の油種で前年同期を下回り、6.1%減の979万klとなった。燃料油輸出はガソリン、ジェット燃料油、灯油、軽油で前年同期を上回り、特にジェット燃料油と軽油が牽引して32.2%増の712万klとなった。(大野 聡美)
- ◆ 都市ガス販売量は114億3,186万m³(41.8605MJ/m³換算)で、前年同期比3.9%増となった。用途別にみると、家庭用は、気温が前年より高く推移し給湯需要が減少したものの、検針日数が多かったことや、新規顧客の開拓などにより0.9%増、商業用は、検針日数が多かったことなどにより0.9%増となった。工業用は発電用や燃料転換などにより7.4%増と高い伸び率となった。用途別のシェアを見ると、家庭用が34.1%(前年同期は35.2%、前年同期比1.1ポイント減)、商業用が11.1%(同0.4ポイント減)、工業用が46.3%(同1.6ポイント増)、その他用が8.5%(同0.1ポイント減)となった。(恩田 知代子)

お問い合わせ：report@tky.ieej.or.jp

経済動向、エネルギー需給の推移（年度ベース）

	2009FY	2010FY	2011FY	2012FY	2013FY	伸び率(%)					
						2009	2010	2011	2012	2013	
主要 経済 指標 等	実質GDP(2005年基準10億円)	495,498	512,424	514,148	517,473	-	-2.0	3.4	0.3	0.6	-
	名目GDP(10億円)	473,934	480,233	473,671	472,600	-	-3.2	1.3	-1.4	-0.2	-
	鉱工業生産指数(2010年=100)	91.4	99.4	98.7	95.8	98.9	-9.5	8.8	-0.7	-2.9	3.2
	素材系生産量(千t)										
	粗鋼	96,448	110,793	106,462	107,305	111,523	-8.6	14.9	-3.9	0.8	3.9
	エチレン	7,219	6,999	6,474	6,261	6,764	10.7	-3.0	-7.5	-3.3	8.0
	セメント	53,195	50,901	52,643	55,072	58,827	-13.2	-4.3	3.4	4.6	6.8
	紙・板紙	26,892	27,341	26,532	25,731	-	-6.8	1.7	-3.0	-3.0	-
	国内企業物価指数(2010年=100)	99.8	100.2	101.6	100.5	102.4	-5.1	0.4	1.3	-1.0	1.8
	消費者物価指数(2010年=100)	100.5	99.9	99.8	99.5	100.4	-1.5	-0.6	-0.1	-0.3	0.9
	為替相場(日銀)(¥/\$)	92.80	85.69	79.05	83.08	100.23	-7.6	-7.7	-7.7	5.1	20.6
暖房度日(度日)	954	1,079	1,100	1,060	1,009	6.3	13.0	2.0	-3.6	-4.8	
冷房度日(度日)	329	559	473	462	511	-17.5	70.0	-15.5	-2.2	10.7	
一 次 エ ネ ル ギ	国内供給(ktoe)	486,062	511,359	486,149	480,654	479,437	-4.5	5.2	-4.9	-1.1	-0.3
	石炭	107,871	118,164	113,033	117,505	125,668	-9.9	9.5	-4.3	4.0	6.9
	石油	209,882	212,048	217,585	221,186	213,932	-6.1	1.0	2.6	1.7	-3.3
	原油(国産を含む)	194,539	194,558	190,574	192,776	193,023	-8.3	0.0	-2.0	1.2	0.1
	製品輸入	15,343	17,490	27,012	28,411	20,908	33.9	14.0	54.4	5.2	-26.4
	天然ガス	3,711	3,469	3,474	3,279	3,085	-2.7	-6.5	0.1	-5.6	-5.9
	LNG	86,696	92,092	108,245	113,087	114,427	-2.3	6.2	17.5	4.5	1.2
	水力	17,647	19,088	18,284	17,607	16,591	0.4	8.2	-4.2	-3.7	-5.8
	原子力	58,887	60,673	21,421	3,355	1,958	8.4	3.0	-64.7	-84.3	-41.6
	地熱	1,368	5,825	4,107	4,621	3,775	14.2	325.7	-29.5	12.5	-18.3
	CO ₂ 排出量(Mt-CO ₂)	1,082.9	1,139.0	1,177.0	1,214.4	1,229.9	-7.9	5.2	3.3	3.2	1.3
電 力 需 給 (一 般 電 気 事 業 者)	発電電力量(百万kWh)	939,774	987,597	937,338	923,895	922,902	-3.3	5.1	-5.1	-1.4	-0.1
	発電電力量(百万kWh)	782,991	821,989	776,765	742,288	743,701	-3.6	5.0	-5.5	-4.4	0.2
	水力	57,696	62,868	62,814	57,023	58,842	2.2	9.0	-0.1	-9.2	3.2
	火力	456,584	485,421	610,670	666,757	673,016	-9.8	6.3	25.8	9.2	0.9
	原子力	266,110	271,270	100,696	15,939	9,303	7.7	1.9	-62.9	-84.2	-41.6
	新エネルギー等	2,600	2,431	2,584	2,569	2,541	4.8	-6.5	6.3	-0.6	-1.1
	燃料消費										
	石炭(千t)	47,855	51,018	49,160	50,077	59,930	-5.8	6.6	-3.6	1.9	19.7
	原油(千kl)	3,643	4,759	11,569	13,475	11,556	-54.3	30.6	143.1	16.5	-14.2
	重油(千kl)	5,583	6,299	11,824	16,066	12,688	-45.7	12.8	87.7	35.9	-21.0
	LNG(千t)	40,327	41,743	52,869	55,710	56,087	-1.0	3.5	26.7	5.4	0.7
販売電力量(百万kWh)	858,516	906,417	859,809	851,590	848,541	-3.4	5.6	-5.1	-1.0	-0.4	
電灯	284,964	304,230	288,946	286,220	284,341	-0.1	6.8	-5.0	-0.9	-0.7	
電力(特定規模需要を含む)	573,552	602,188	570,863	565,370	564,201	-5.0	5.0	-5.2	-1.0	-0.2	
特定規模需要 業務用	201,697	205,382	188,123	190,600	189,222	-1.4	1.8	-8.4	1.3	-0.7	
特定規模需要 産業用他	326,681	349,353	337,808	330,839	332,197	-7.3	6.9	-3.3	-2.1	0.4	
大口電力(百万kWh)	260,869	280,398	271,515	265,124	266,478	-7.4	7.5	-3.2	-2.4	0.5	
食品	17,201	17,720	17,394	17,454	17,872	-0.6	3.0	-1.8	0.3	2.4	
紙・パルプ	9,401	9,881	9,229	8,525	8,462	-11.3	5.1	-6.6	-7.6	-0.7	
化学	26,078	27,921	27,004	26,168	26,397	-11.2	7.1	-3.3	-3.1	0.9	
窯業・土石	10,277	11,547	11,479	11,144	10,711	-10.1	12.4	-0.6	-2.9	-3.9	
鉄鋼	29,659	36,313	36,426	35,919	37,308	-16.1	22.4	0.3	-1.4	3.9	
非鉄金属	14,706	16,023	15,673	15,150	14,280	-6.6	9.0	-2.2	-3.3	-5.7	
機械	68,991	74,009	71,102	68,485	68,790	-8.9	7.3	-3.9	-3.7	0.4	
(一 般 ガ ス 販 売 者)	都市ガス販売量(万m ³)	3,383,744	3,528,092	3,591,163	3,632,312	3,669,387	-1.9	4.3	1.8	1.1	1.0
	家庭用	962,874	978,893	979,141	979,855	955,382	-0.2	1.7	0.0	0.1	-2.5
	商業用	461,612	473,864	447,970	449,968	447,213	-3.0	2.7	-5.5	0.4	-0.6
	工業用	1,670,691	1,762,804	1,867,090	1,902,627	1,963,079	-3.1	5.5	5.9	1.9	3.2
	その他用	288,568	312,531	296,962	299,862	303,713	1.2	8.3	-5.0	1.0	1.3
石 油 製 品 販 売	燃料油販売	195,031	196,019	196,380	197,770	193,520	-3.0	0.5	0.2	0.7	-2.1
	ガソリン(千kl)	57,475	58,159	57,209	56,207	55,419	0.1	1.2	-1.6	-1.8	-1.4
	ナフサ(千kl)	47,331	46,699	43,718	43,172	45,748	10.4	-1.3	-6.4	-1.2	6.0
	灯油(千kl)	20,066	20,349	19,623	18,884	17,894	-0.9	1.4	-3.6	-3.8	-5.2
	軽油(千kl)	32,396	32,891	32,872	33,391	34,079	-3.9	1.5	-0.1	1.6	2.1
	A重油(千kl)	16,045	15,425	14,680	13,759	13,438	-10.3	-3.9	-4.8	-6.3	-2.3
	B/C重油(千kl)	16,435	17,343	24,080	28,382	21,890	-29.0	5.5	38.8	17.9	-22.9
	うち電力向け(千kl)	7,211	6,169	12,388	16,472	-	-43.8	-14.5	100.8	33.0	-
	LPG(千t)	15,233	14,389	15,879	15,847	14,927	-3.8	-5.5	10.4	-0.2	-5.8
	輸入量(千kl)	211,656	214,357	209,173	211,026	210,345	-9.7	1.3	-2.4	0.9	-0.3
中東依存度(%)	89.5	86.6	85.1	83.2	83.6	[1.7]	[-2.9]	[-1.5]	[-1.9]	[0.5]	
原油処理量(千kl)	209,846	208,882	197,026	197,643	200,434	-6.4	-0.5	-5.7	0.3	1.4	
エ ネ ル ギ 一 価 格	通関レート(¥/\$)	93.07	86.09	78.98	82.64	99.95	-7.4	-7.5	-8.3	4.6	20.9
	原油価格(輸入CIF,\$/bbl)	68.99	83.84	114.10	114.19	110.10	-25.6	21.5	36.1	0.1	-3.6
	LNG価格(輸入CIF,\$/t)	462.33	584.26	822.61	865.65	837.39	-29.6	26.4	40.8	5.2	-3.3
	一般炭価格(輸入CIF,\$/t)	97.84	114.04	143.51	126.97	107.81	-28.3	16.6	25.8	-11.5	-15.1
化石燃料輸入額(億円)	152,595	181,438	231,321	246,682	284,100	-37.7	18.9	27.5	6.6	15.2	

※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）

	2013Q1	2013Q2	2013Q3	2013Q4	2014Q1	伸び率					
						2013Q1	2013Q2	2013Q3	2013Q4	2014Q1	
主要経済指標等	実質GDP(季調済、2005年基準10億円)	520,650	525,910	527,152	528,044	-	(1.1)	(1.0)	(0.2)	(0.2)	-
	名目GDP(10億円)	474,066	478,999	479,617	481,073	-	(0.7)	(1.0)	(0.1)	(0.3)	-
	鉱工業生産指数(2010年=100)	94.6	96.1	97.8	99.6	102.4	(0.5)	(1.6)	(1.8)	(1.8)	(2.8)
	素材系生産量(千t)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	粗鋼	26,638	28,081	27,737	28,139	27,567	0.3	2.1	1.7	8.6	3.5
	エチレン	1,659	1,623	1,614	1,800	1,727	7.5	14.5	2.3	12.0	4.1
	セメント	13,778	13,633	14,631	15,920	14,643	2.5	7.5	6.1	7.4	6.3
	紙・板紙	6,326	6,573	6,558	6,784	-	-3.5	0.5	3.0	4.4	-
	国内企業物価指数(2010年=100)	100.9	101.6	102.4	102.6	102.8	-0.3	0.6	2.2	2.5	1.9
	消費者物価指数(2010年=100)	99.3	99.8	100.3	100.8	100.8	-0.6	-0.3	0.9	1.4	1.5
為替相場(日銀)(¥/\$)	92.38	98.74	98.94	100.45	102.78	(13.8)	(6.9)	(0.2)	(1.5)	(2.3)	
暖房度日(度日)	678	59	0	289	661	-12.1	12.7	-	-12.3	-2.5	
冷房度日(度日)	0	35	456	21	-	-	226.4	1.5	881.0	-	
一次エネルギー	国内供給(ktoe)	127,035	111,750	121,094	120,106	126,488	-2.7	-0.4	-0.5	0.3	-0.4
	石炭	29,922	28,712	33,613	31,210	32,134	-1.0	9.3	2.6	9.3	7.4
	石油	60,211	48,335	51,228	55,599	58,770	-3.4	-5.4	-2.4	-3.1	-2.4
	原油(国産を含む)	51,202	45,319	48,574	48,103	51,027	-2.3	-2.2	2.2	0.9	-0.3
	製品輸入	9,009	3,016	2,654	7,495	7,743	-9.3	-36.7	-46.1	-22.9	-14.1
	天然ガス	967	721	698	726	941	-9.7	-5.3	-3.7	-12.1	-2.7
	LNG	30,352	26,229	27,683	29,234	31,282	-3.7	-2.0	-2.0	5.4	3.1
	水力	3,672	5,016	5,355	3,083	3,137	11.1	-10.4	6.3	-6.6	-14.6
	原子力	1,116	1,113	845	0	0	-27.9	574.0	-10.5	-100.0	-100.0
	地熱	795	1,625	1,672	254	224	37.7	6.8	8.1	-66.4	-71.8
CO ₂ 排出量(Mt-CO ₂)	323.7	279.7	308.3	312.2	329.7	-2.9	-0.3	-0.2	3.7	1.9	
電力需給(一般電気事業者)	発電電力量(百万kWh)	241,228	209,220	243,244	226,607	243,831	-5.1	-0.8	-0.6	-0.2	1.1
	発電電力量(百万kWh)	194,255	168,874	193,293	183,067	198,468	-6.0	-1.6	-0.1	0.1	2.2
	水力	11,955	16,338	18,219	12,414	11,870	-3.1	-9.0	8.6	20.1	-0.7
	火力	176,352	146,626	170,447	170,015	185,927	-5.3	-3.7	-0.6	2.1	5.4
	原子力	5,300	5,287	4,016	0	0	-27.9	574.0	-10.5	-100.0	-100.0
	新エネルギー等	648	622	611	637	670	-6.9	-4.5	-4.6	1.3	3.4
	燃料消費	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	石炭(千t)	13,956	12,396	16,514	14,817	16,203	2.8	21.6	20.8	20.9	16.1
	原油(千kl)	3,144	2,565	2,496	2,906	3,589	-30.5	-25.7	-21.2	-21.7	14.2
	重油(千kl)	4,461	2,436	2,852	3,112	4,288	-2.9	-28.8	-32.7	-21.2	-3.9
	LNG(千t)	14,466	12,792	14,260	14,424	14,612	-4.9	-3.0	-0.2	4.8	1.0
	販売電力量(百万kWh)	227,401	195,084	223,072	200,500	229,885	-3.8	-2.4	0.3	-0.7	1.1
	電灯	88,064	61,513	69,322	64,128	89,378	-3.4	-3.2	1.0	-2.8	1.5
	電力(特定規模需要を含む)	139,337	133,571	153,750	136,372	140,507	-4.1	-2.0	-0.1	0.4	0.8
	特定規模需要 業務用	48,030	43,201	54,213	44,436	47,371	-2.0	-1.0	0.4	-1.2	-1.4
	特定規模需要 産業用他	78,988	81,229	87,264	82,724	80,979	-5.2	-2.1	-0.2	1.6	2.5
	大口電力(百万kWh)	62,914	65,702	69,562	66,463	64,751	-5.4	-2.3	-0.2	1.9	2.9
	食品	3,850	4,408	5,112	4,393	3,959	-1.0	1.7	2.3	2.8	2.8
	紙・パルプ	1,960	2,293	2,072	2,093	2,003	-9.1	-4.4	2.8	-2.7	2.2
	化学	6,213	6,619	6,659	6,734	6,385	-3.8	-0.1	-1.8	6.3	2.8
窯業・土石	2,693	2,743	2,645	2,709	2,613	-5.4	-5.0	-4.2	-3.3	-3.0	
鉄鋼	8,681	9,376	8,992	9,469	9,470	-6.7	-3.4	2.4	8.2	9.1	
非鉄金属	3,598	3,570	3,519	3,586	3,605	-8.5	-11.1	-8.0	-3.4	0.2	
機械	16,127	16,524	18,535	17,000	16,731	-7.7	-3.4	-0.6	2.4	3.7	
都市ガス販売(一般ガス事業者)	都市ガス販売量(万m ³)	1,100,127	849,936	820,958	855,306	1,143,186	-3.2	-0.1	1.3	-1.7	3.9
	家庭用	386,764	237,524	115,627	212,135	390,095	-2.8	-5.1	-4.9	-4.1	0.9
	商業用	125,985	96,872	125,249	97,918	127,173	-2.0	-0.5	-0.5	-2.8	0.9
	工業用	492,254	458,814	493,993	481,471	528,801	-3.8	2.6	3.0	-0.5	7.4
	その他用	95,123	56,725	86,089	63,782	97,117	-3.5	0.7	2.7	-1.3	2.1
石油製品販売	燃料油販売	52,905	42,773	46,334	51,184	53,230	-5.0	-3.9	-3.3	-2.4	0.6
	ガソリン(千kl)	13,012	13,355	14,850	14,017	13,197	-6.4	-0.9	-2.2	-3.5	1.4
	ナフサ(千kl)	11,397	10,442	11,279	12,218	11,809	3.2	4.0	5.5	10.6	3.6
	灯油(千kl)	7,937	2,489	1,754	5,829	7,821	-11.7	1.8	-13.9	-9.8	-1.5
	軽油(千kl)	8,236	8,054	8,491	8,972	8,562	-0.1	2.1	0.3	1.9	4.0
	A重油(千kl)	4,165	2,812	2,856	3,595	4,175	-11.5	-5.0	-3.2	-2.4	0.2
	B/C重油(千kl)	7,193	4,525	5,440	5,401	6,523	-8.0	-33.0	-27.4	-22.3	-9.3
	うち電力向け(千kl)	4,525	2,256	2,897	2,963	-	-0.3	-39.7	-30.2	-26.9	-
LPG(千t)	4,500	3,535	3,353	3,844	4,195	-5.5	-4.7	-9.8	-2.0	-6.8	
原油需給	輸入量(千kl)	56,403	49,905	51,739	52,537	56,165	-2.6	-3.6	-0.0	2.8	-0.4
	中東依存度(%)	81.8	83.1	84.4	83.4	83.6	[-0.8]	[-0.0]	[-1.0]	[0.9]	[1.8]
	原油処理量(千kl)	52,834	46,910	50,776	50,116	52,632	-0.9	-0.1	3.7	2.6	-0.4
エネルギー価格	通関レート(¥/\$)	90.88	98.37	98.66	99.58	103.21	(13.4)	(8.2)	(0.3)	(0.9)	(3.6)
	原油価格(輸入CIF、\$/bbl)	113.70	107.54	107.62	112.87	111.47	(-0.6)	(-5.4)	(0.1)	(4.9)	(-1.2)
	LNG価格(輸入CIF、\$/t)	857.07	853.22	813.70	814.37	862.94	(6.4)	(-0.4)	(-4.6)	(0.1)	(6.0)
	一般炭価格(輸入CIF、\$/t)	120.39	113.74	107.98	105.09	105.20	(-1.8)	(-5.5)	(-5.1)	(-2.7)	(0.1)
	化石燃料輸入額(億円)	70,405	64,304	66,009	73,720	80,067	9.0	4.4	11.8	32.5	13.7

※伸び率は前年同期比。但し()内は前期比、[]内は前年同期差。