

## 1-1 エネルギー需給実績(全国)

平成27年度(2015年度)

(単位:TJ)

	石炭系	石油系	天然ガス 都市ガス	水力 ※1	原子力	新エネルギー ※2	電力	熱	合計
一次エネルギー総供給	5,154,341	8,137,516	4,657,222	725,929	78,638	1,265,786	0	0	20,019,431
構成比	25.7%	40.6%	23.3%	3.6%	0.4%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
最終エネルギー消費 ※3	1,387,876	6,598,751	1,120,992	0	0	40,814	3,418,170	944,297	13,510,899
構成比	10.3%	48.8%	8.3%	0.0%	0.0%	0.3%	25.3%	7.0%	100.0%
(内訳)									
産業部門	1,384,532	2,416,841	325,326	0	0	25,651	1,252,786	879,615	6,284,751
業務部門	3,306	568,975	392,009	0	0	4,842	1,138,388	63,579	2,171,099
家庭部門	0	531,528	400,341	0	0	10,320	963,813	1,102	1,907,105
運輸部門	39	3,081,407	3,316	0	0	0	63,183	0	3,147,945

※1: 中小水力を含む。

2: 中小水力を除く。黒液利用等を含む。

3: 非エネルギーを含む。

平成28年度(2016年度)

(単位:TJ)

	石炭系	石油系	天然ガス 都市ガス	水力 ※1	原子力	新エネルギー ※2	電力	熱	合計
一次エネルギー総供給	5,041,127	7,878,282	4,729,400	676,129	153,626	1,385,563	0	0	19,864,126
構成比	25.4%	39.7%	23.8%	3.4%	0.8%	7.0%	0.0%	0.0%	100.0%
最終エネルギー消費 ※3	1,370,456	6,446,943	1,114,171	0	0	41,721	3,419,221	942,016	13,334,528
構成比	10.3%	48.3%	8.4%	0.0%	0.0%	0.3%	25.6%	7.1%	100.0%
(内訳)									
産業部門	1,366,285	2,325,222	330,418	0	0	27,580	1,244,397	876,164	6,170,066
業務部門	4,129	536,077	372,544	0	0	4,601	1,149,954	64,734	2,132,040
家庭部門	0	528,632	408,393	0	0	9,540	962,016	1,119	1,909,700
運輸部門	41	3,057,011	2,816	0	0	0	62,855	0	3,122,723

※1: 中小水力を含む。

2: 中小水力を除く。黒液利用等を含む。

3: 非エネルギーを含む。

平成29年度(2017年度)

(単位:TJ)

	石炭系	石油系	天然ガス 都市ガス	水力 ※1	原子力	新エネルギー ※2	電力	熱	合計
一次エネルギー総供給	5,043,753	7,831,488	4,696,178	710,387	279,158	1,533,602	0	0	20,094,566
構成比	25.1%	39.0%	23.4%	3.5%	1.4%	7.6%	0.0%	0.0%	100.0%
最終エネルギー消費 ※3	1,365,568	6,457,400	1,166,943	0	0	41,865	3,470,052	951,634	13,453,463
構成比	10.2%	48.0%	8.7%	0.0%	0.0%	0.3%	25.8%	7.1%	100.0%
(内訳)									
産業部門	1,360,532	2,347,790	333,020	0	0	28,444	1,258,857	885,707	6,214,350
業務部門	4,995	509,002	403,098	0	0	4,567	1,164,539	64,789	2,150,990
家庭部門	0	566,787	428,434	0	0	8,854	983,801	1,138	1,989,015
運輸部門	41	3,033,821	2,391	0	0	0	62,855	0	3,099,108

※1: 中小水力を含む。

2: 中小水力を除く。黒液利用等を含む。

3: 非エネルギーを含む。

平成30年度(2018年度)

(単位:TJ)

	石炭系	石油系	天然ガス 都市ガス	水力 ※1	原子力	新エネルギー ※2	電力	熱	合計
一次エネルギー総供給	4,947,649	7,409,421	4,509,624	689,797	553,153	1,610,778	0	0	19,720,422
構成比	25.1%	37.6%	22.9%	3.5%	2.8%	8.2%	0.0%	0.0%	100.0%
最終エネルギー消費 ※3	1,339,803	6,325,655	1,134,563	0	0	42,164	3,404,510	975,972	13,222,667
構成比	10.1%	47.8%	8.6%	0.0%	0.0%	0.3%	25.7%	7.4%	100.0%
(内訳)									
産業部門	1,335,046	2,245,067	339,893	0	0	30,197	1,261,825	910,739	6,122,768
業務部門	4,715	591,451	391,876	0	0	4,307	1,140,919	64,128	2,197,395
家庭部門	0	482,979	400,846	0	0	7,660	938,612	1,104	1,831,200
運輸部門	42	3,006,159	1,949	0	0	0	63,154	0	3,071,304

※1: 中小水力を含む。

2: 中小水力を除く。黒液利用等を含む。

3: 非エネルギーを含む。

令和元年度(2019年度)

(単位:TJ)

	石炭系	石油系	天然ガス 都市ガス	水力 ※1	原子力	新エネルギー ※2	電力	熱	合計
一次エネルギー総供給	4,847,907	7,100,884	4,281,144	675,225	538,359	1,688,621	0	0	19,132,139
構成比	25.3%	37.1%	22.4%	3.5%	2.8%	8.8%	0.0%	0.0%	100.0%
最終エネルギー消費 ※3	1,311,343	6,158,326	1,136,029	0	0	42,461	3,338,129	951,754	12,938,042
構成比	10.1%	47.6%	8.8%	0.0%	0.0%	0.3%	25.8%	7.4%	100.0%
(内訳)									
産業部門	1,306,188	2,234,298	318,434	0	0	31,288	1,228,727	881,079	6,000,014
業務部門	5,117	487,612	409,882	0	0	4,203	1,139,684	69,598	2,116,097
家庭部門	0	498,720	406,158	0	0	6,970	907,424	1,077	1,820,349
運輸部門	37	2,937,696	1,554	0	0	0	62,294	0	3,001,582

※1: 中小水力を含む。

2: 中小水力を除く。黒液利用等を含む。

3: 非エネルギーを含む。

出所: 総合エネルギー統計等に基づき、北海道が作成