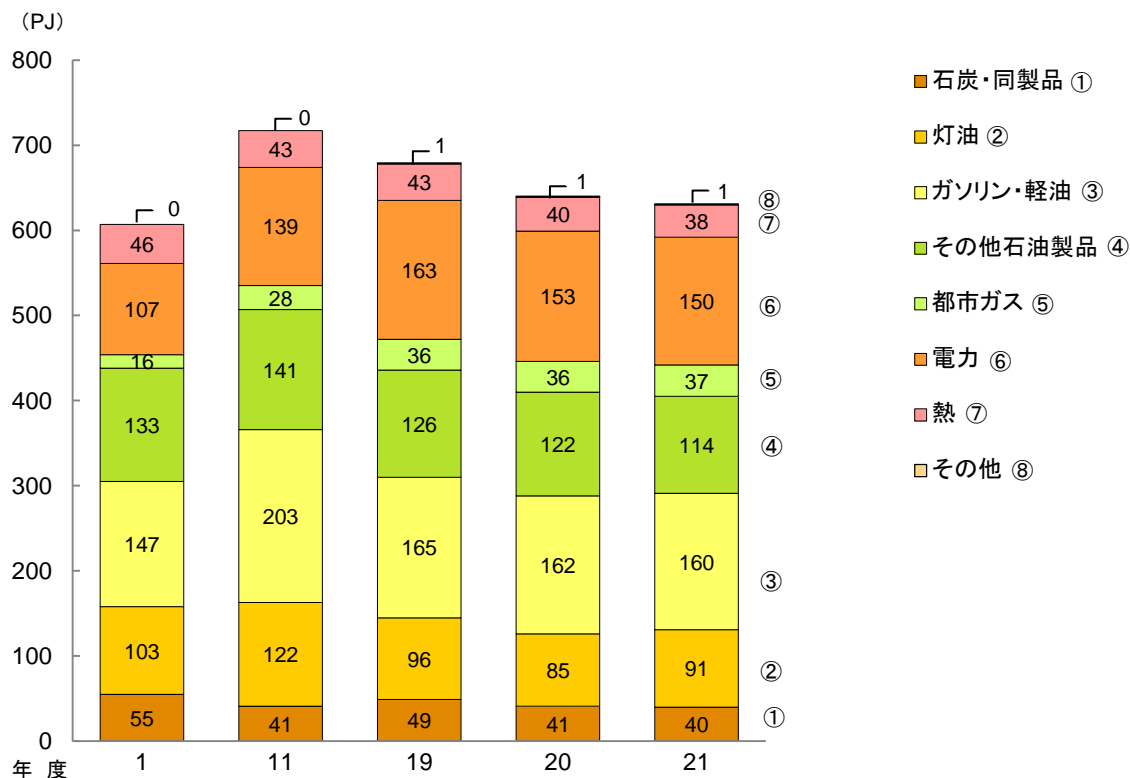


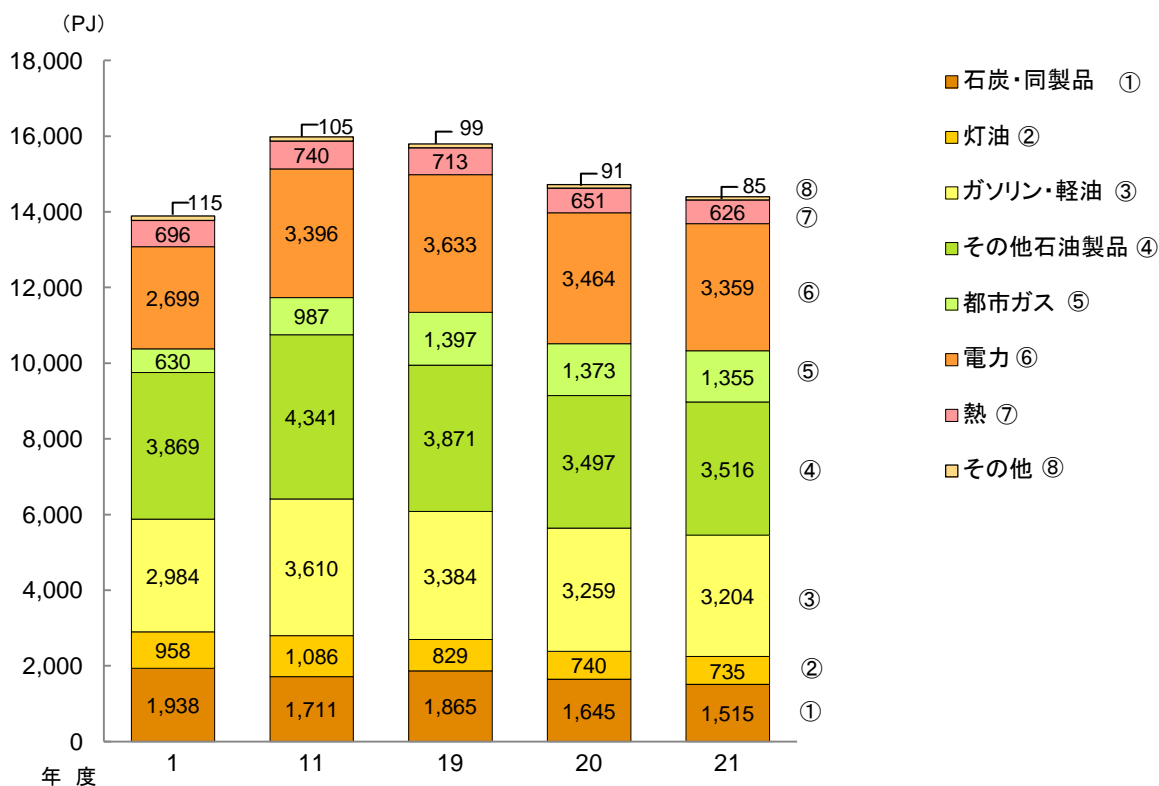
1. エネルギー源別消費量

北海道



(注) 上記消費量には運輸部門も含まれるが、運輸部門は北海道経済産業局による推計

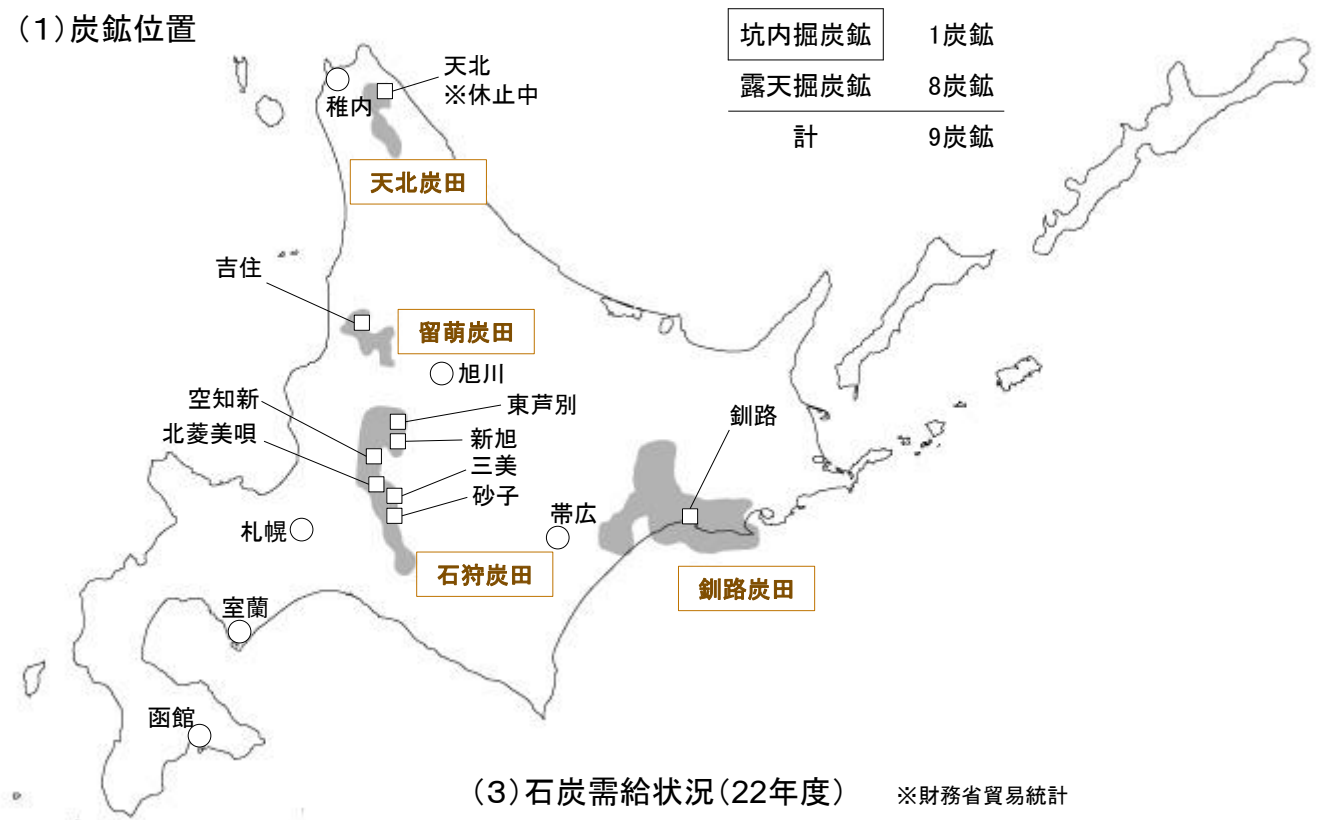
全国



(注) 平成22年度の石油製品は灯油、ガソリン・軽油、その他石油製品を含んでいる。

2. 石炭鉱業

(1) 炭鉱位置

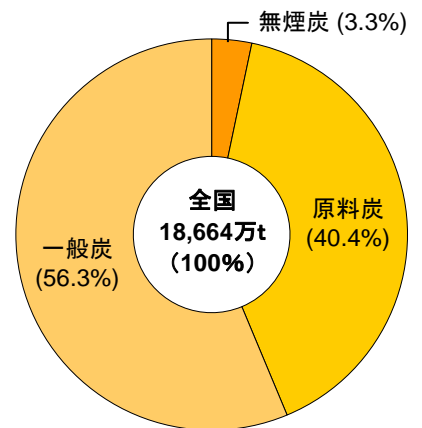
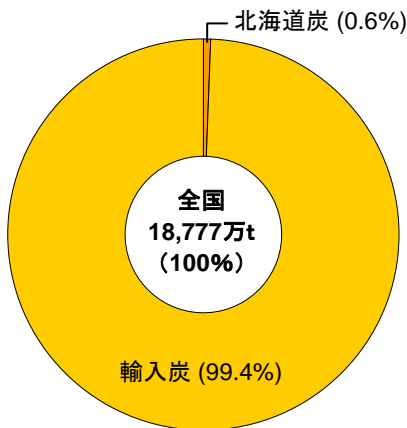


(3) 石炭需給状況(22年度)

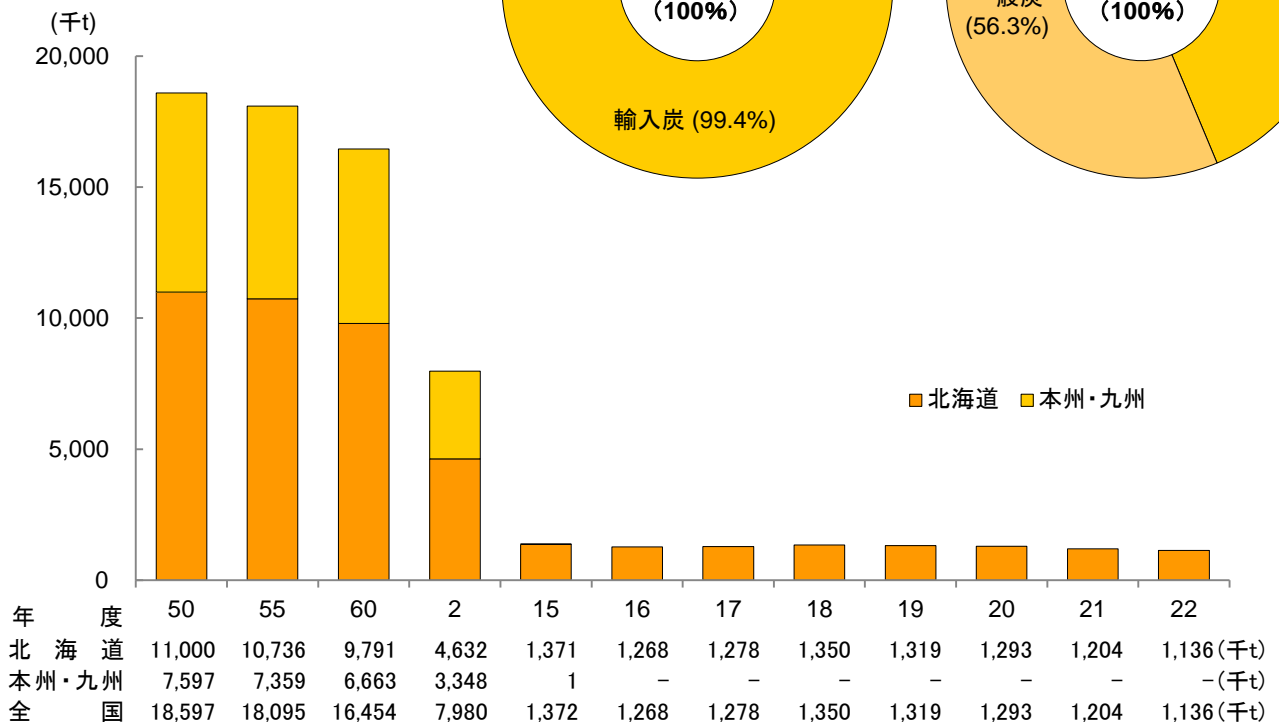
※財務省貿易統計

①国内炭・輸入炭販売割合

②用途別輸入割合



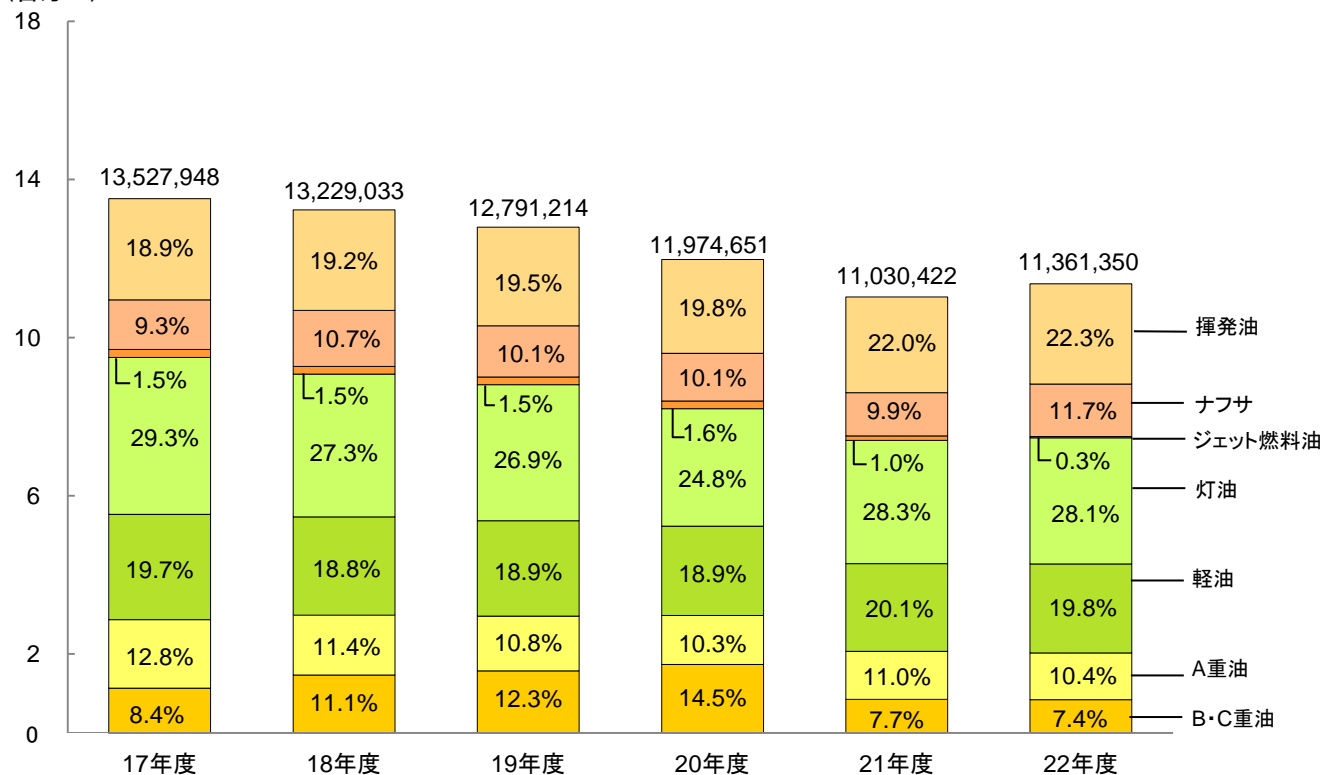
(2) 石炭生産量の推移



3. 石油

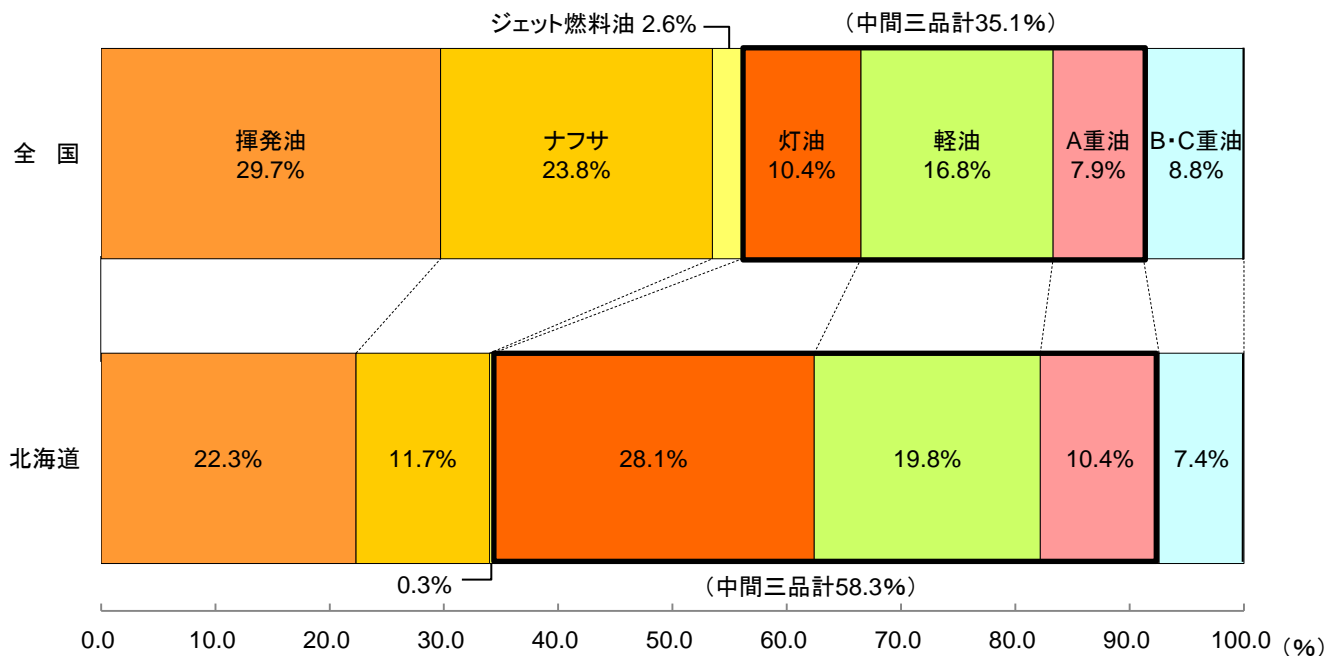
(1) 石油製品需要量の推移(北海道)

(百万KL)



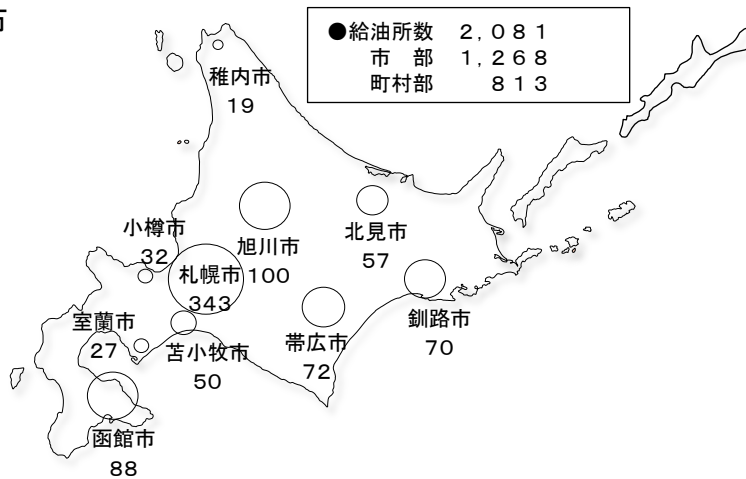
(2) 石油製品需要構成比(22年度)

北海道は寒冷地のため、灯油を含む中間三品の割合が58.3%と全国より高くなっている。

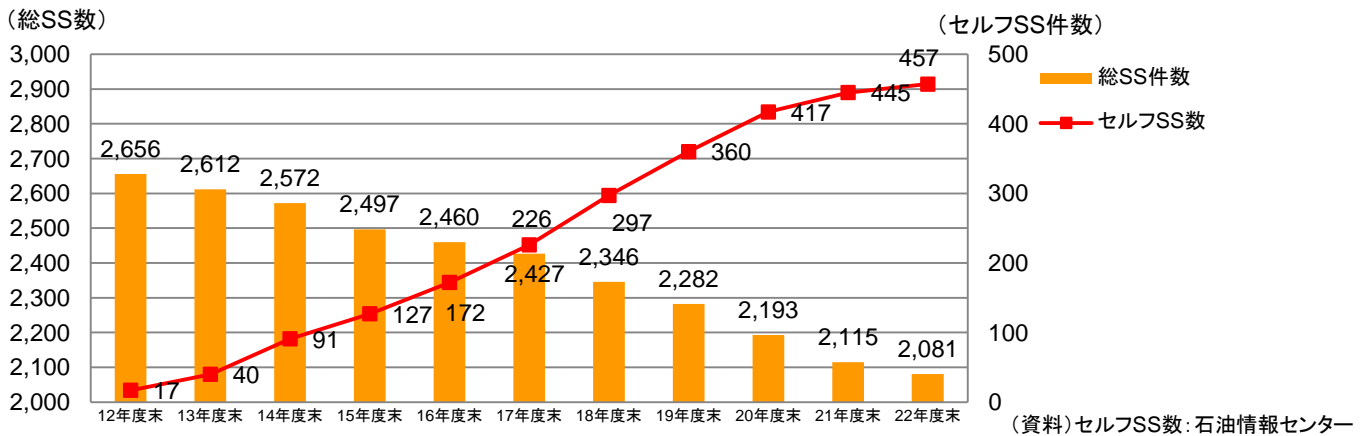


(3) 給油所の状況(平成22年度末現在)

① 給油所の分布



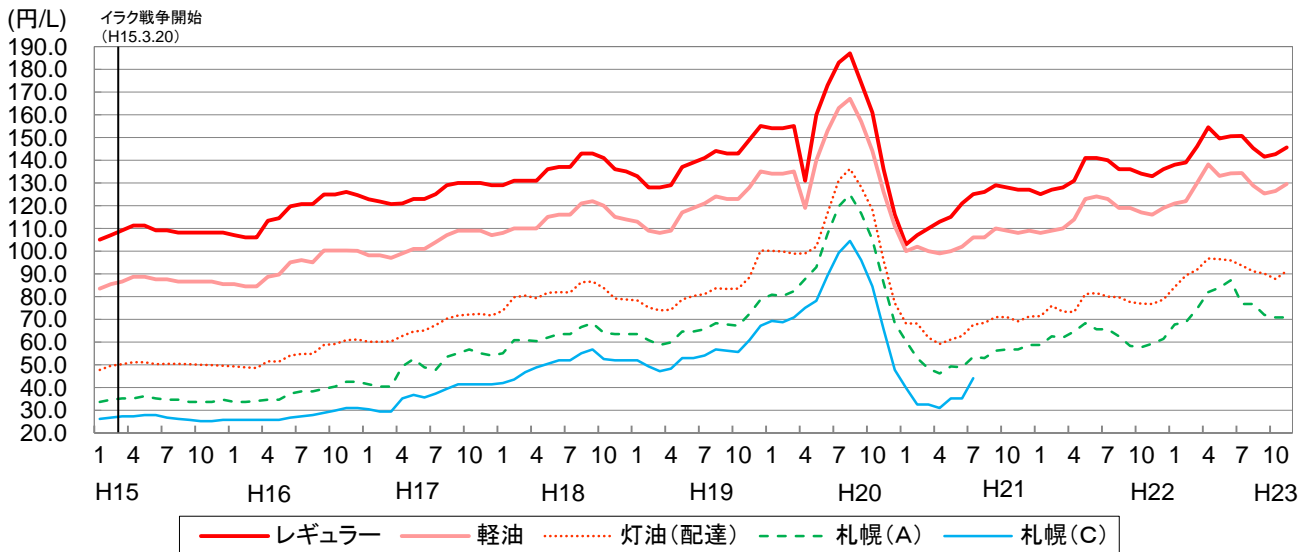
② 給油所(SS)数の推移(北海道)



(資料)セルフSS数:石油情報センター

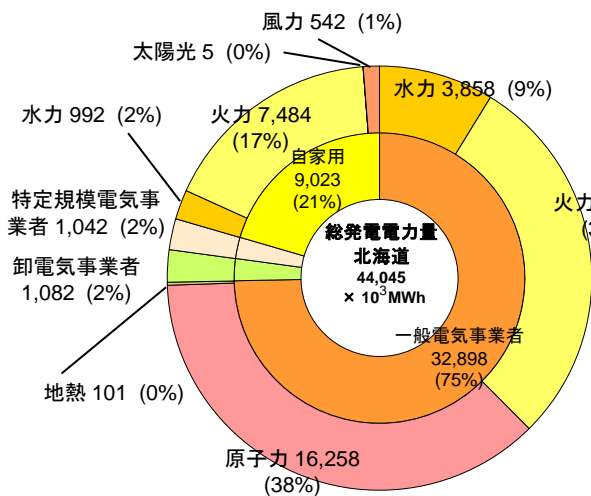
(4) 石油製品価格の推移(北海道) 24年1月13日現在

(資料)石油情報センター

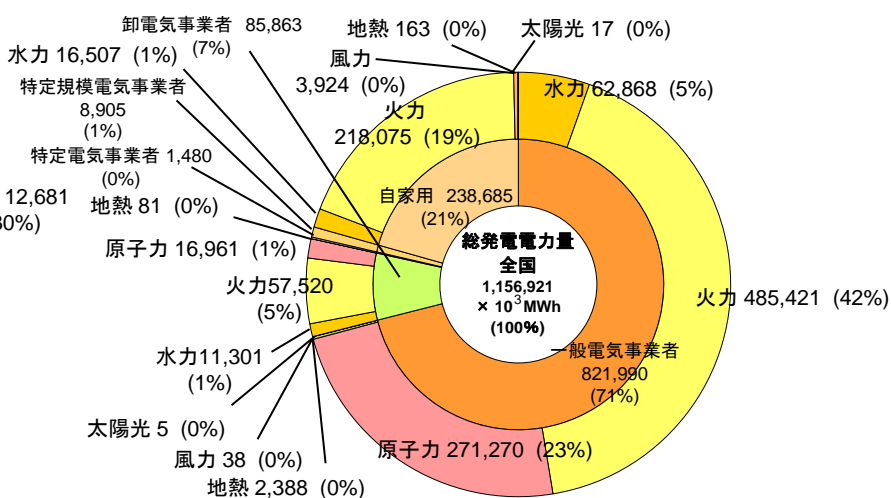


	H18年度平均	H19年度平均	H20年度平均	H21年度平均	H22年度平均	H22/12	H23/1	H23/2	H23/3	H23/4	H23/5	H23/6	H23/7	H23/8	H23/9	H23/10	H23/11	H23/12
レギュラー(北海道)	135.7	145.3	145.1	124.3	137.6	136.0	138.0	139.0	146.0	154.5	149.6	150.6	150.7	145.3	141.5	142.6	145.6	145.4
軽油(北海道)	114.9	125.2	131.8	106.3	120.6	119.0	121.0	122.0	130.0	138.1	133.1	134.4	134.4	128.9	125.4	126.5	129.5	129.4
灯油(配達)(北海道)	80.6	87.7	100.2	68.5	80.9	78.7	84.2	89.3	91.8	96.7	96.4	93.7	93.7	91.1	90.1	87.7	91.3	91.2
A重油(札幌)	63.2	71.1	89.2	55.2	58.3	61.4	67.7	68.8	74.6	81.9	84.0	87.2	76.7	76.7	71.9	70.9	70.9	74.6
C重油(札幌)	51.7	59.5	70.4	36.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 電気事業者別・原動力別 発電電力量(22年度)



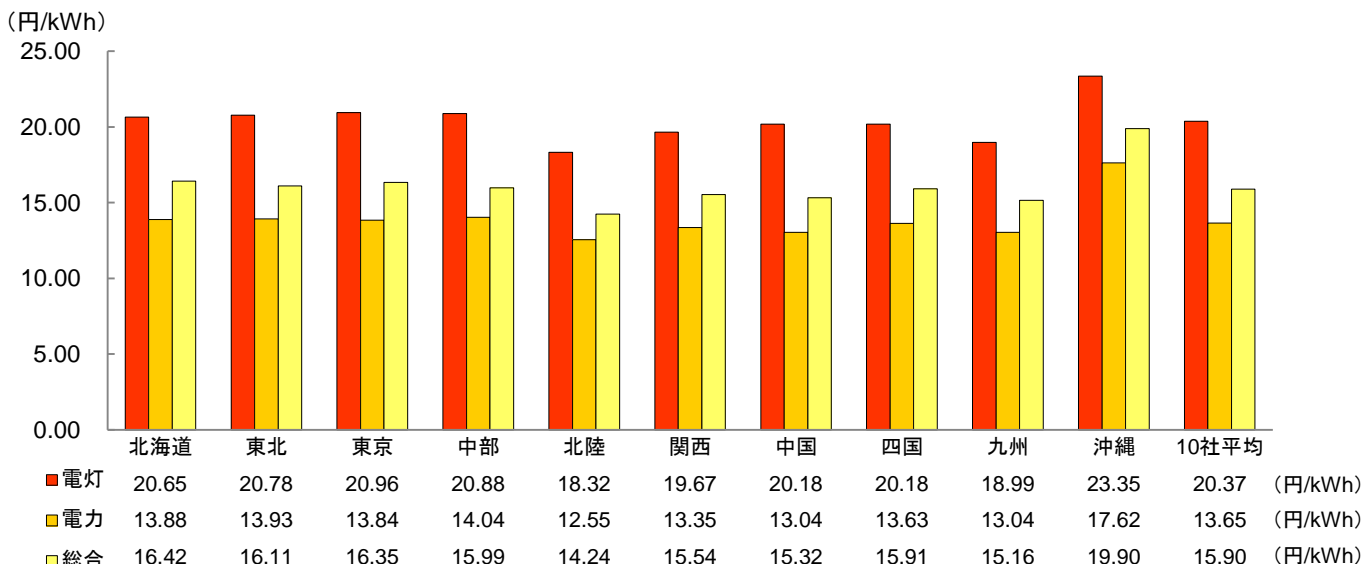
(出所) 平成23年度版電気事業便覧



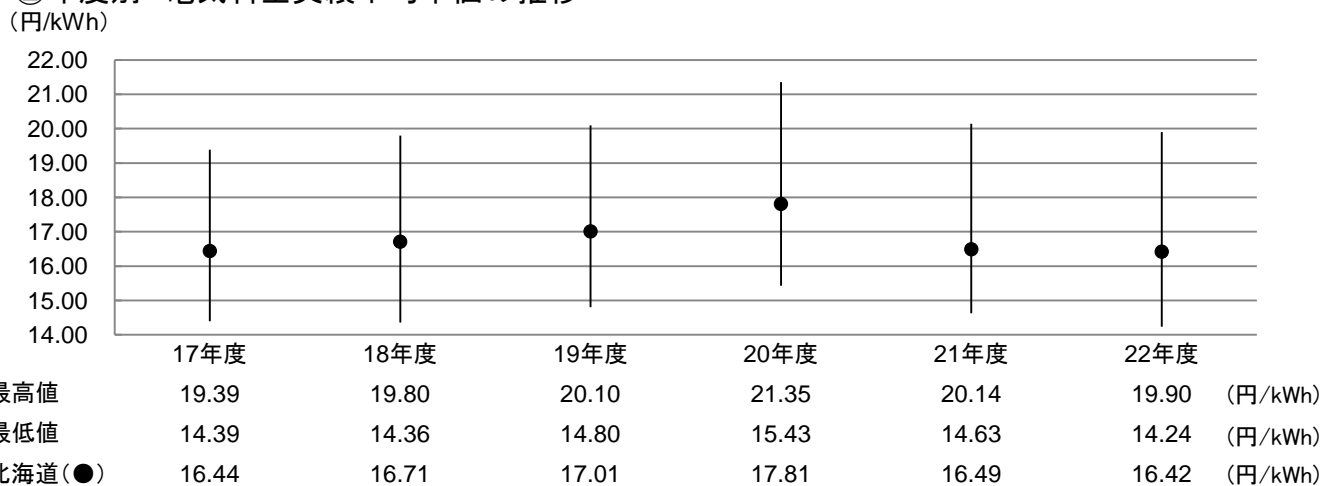
(出所) 平成23年度版電気事業便覧

(4) 電気料金の比較(22年度)

① 電力会社別 電気料金実績平均単価



② 年度別 電気料金実績平均単価の推移



(注) 最高値・最低値は各年度の電力会社の実績平均単価(総合)のうち最高の値と最低の値を示す。

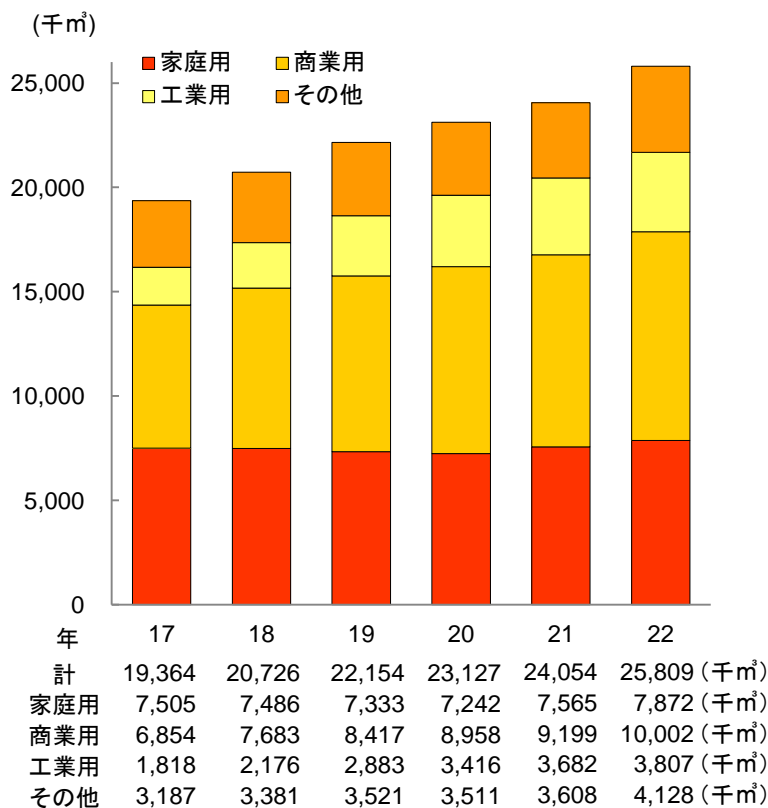
5. 都市ガス

(1) 都市ガス事業者の分布(23年12月現在)



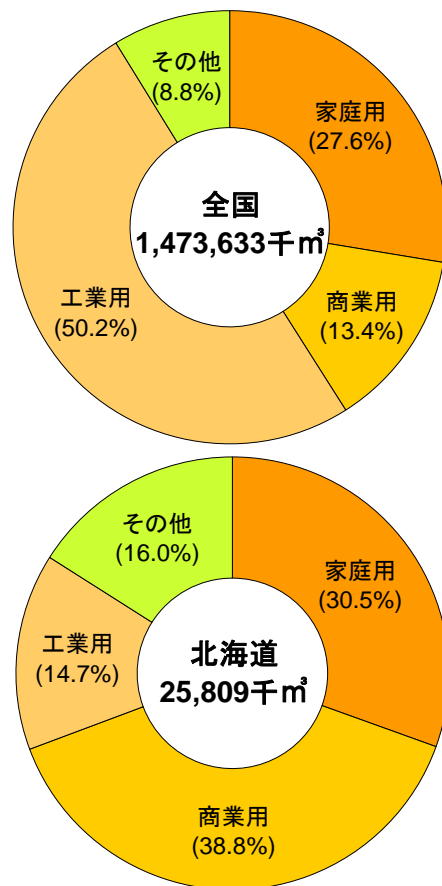
事業者	主な供給エリア
①北海道瓦斯(株)本社	札幌市、石狩市、北広島市
② " 小樽支店	小樽市
③ " 函館支店	函館市、北斗市
④ " 千歳支店	千歳市、恵庭市
⑤ " 北見支店	北見市
⑥旭川ガス(株) 本社	旭川市、東神楽町
⑦ " 江別支社	江別市
⑧釧路ガス(株)	釧路市、釧路町
⑨室蘭ガス(株)	室蘭市、登別市
⑩帯広ガス(株)	帯広市
⑪苫小牧ガス(株)	苫小牧市
⑫滝川ガス(株)	滝川市
⑬岩見沢ガス(株)	岩見沢市
⑭美唄ガス(株)	美唄市
⑮長万部町	長万部町

(2) 販売量の推移(北海道)



(注)1,000MJ換算

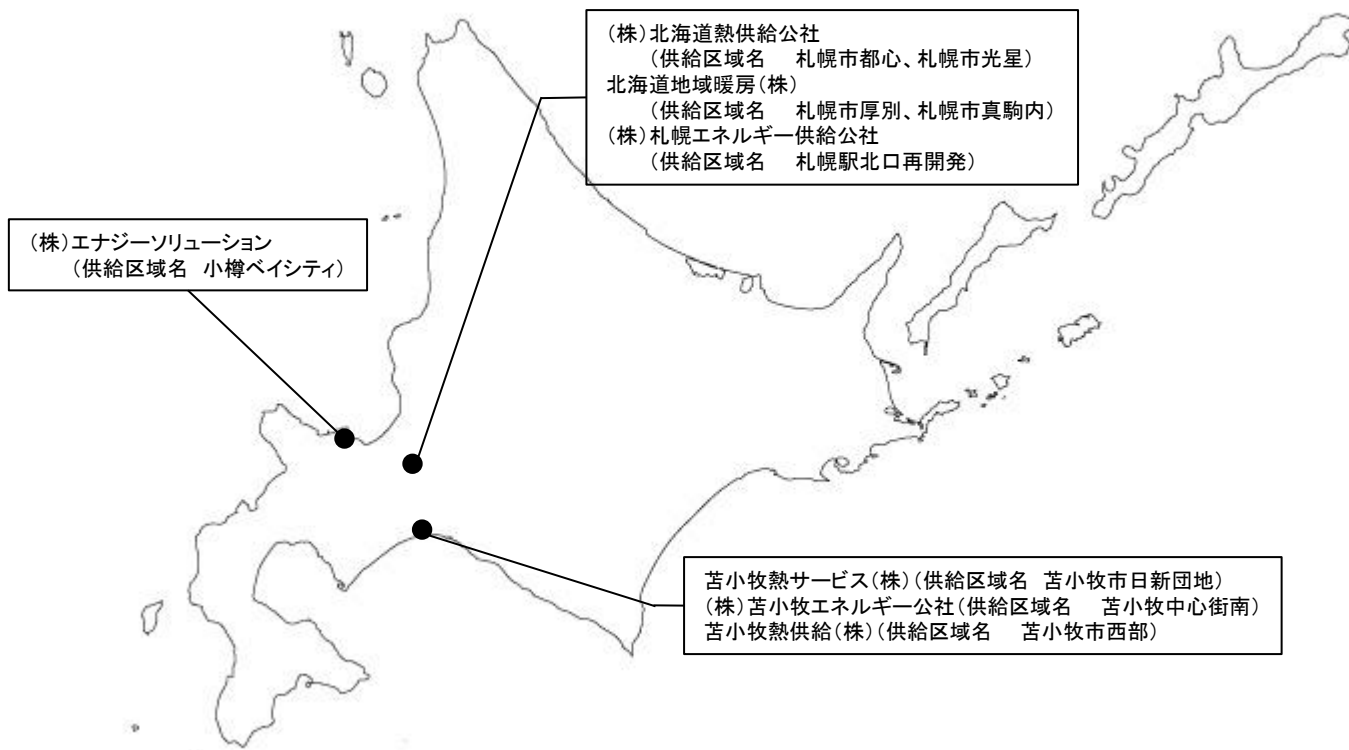
(3) 販売量(全国・北海道)(22年)



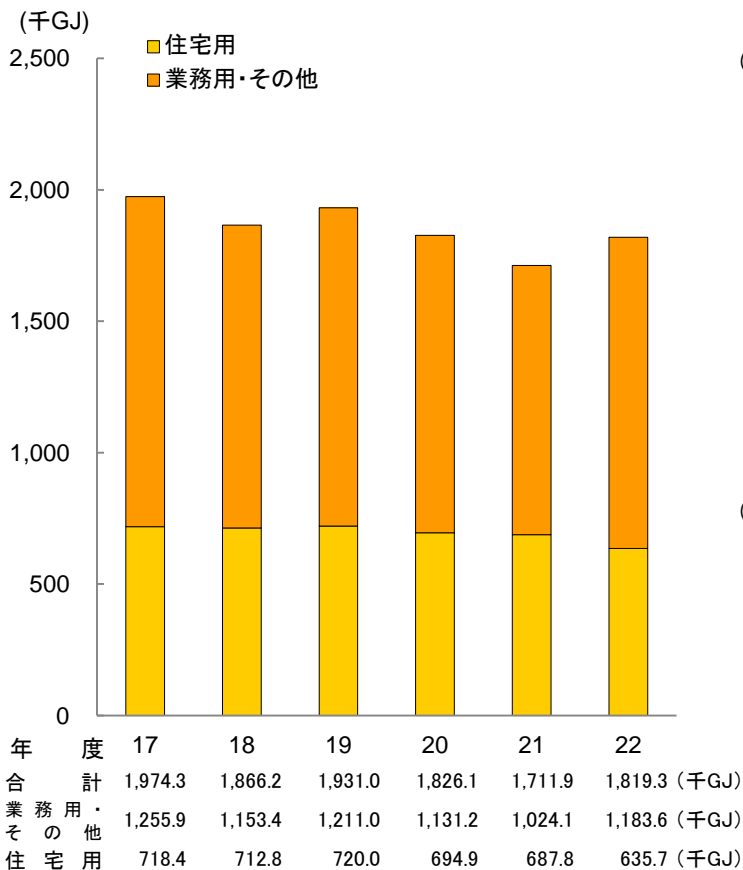
6. 熱供給

(1) 事業所の分布

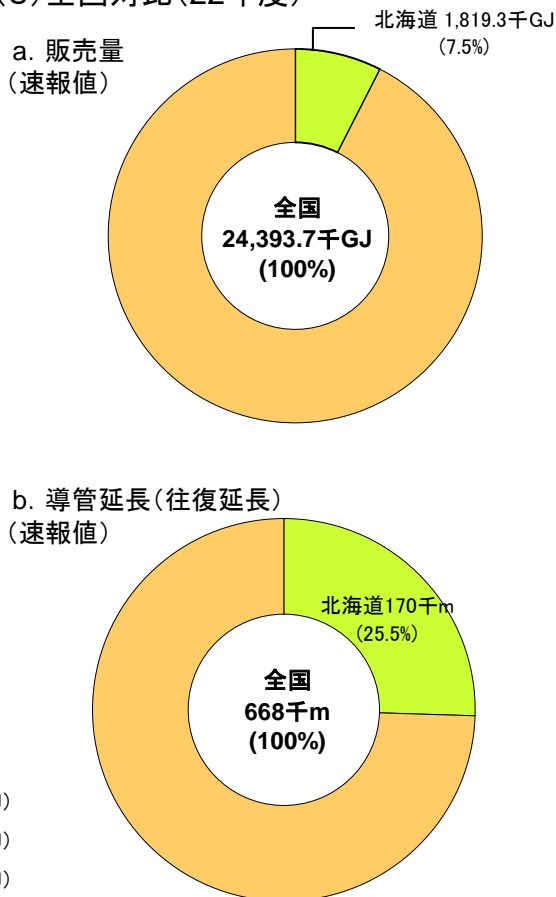
(北海道7社・9地点、23年12月現在)



(2) 販売量の推移(北海道)

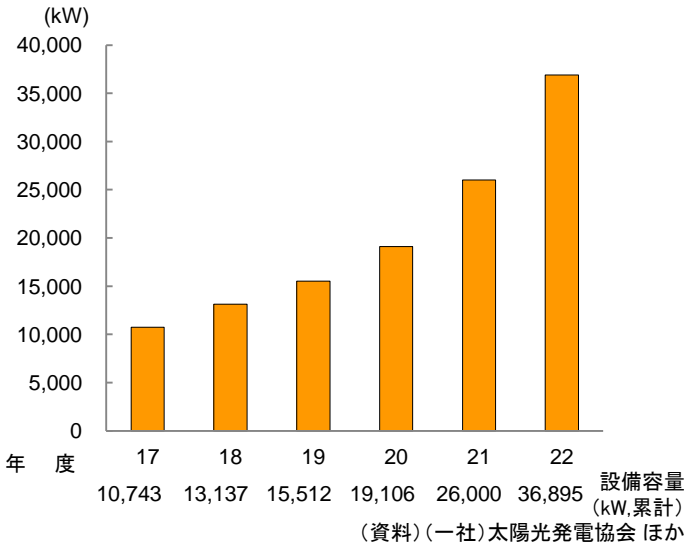


(3) 全国対比(22年度)

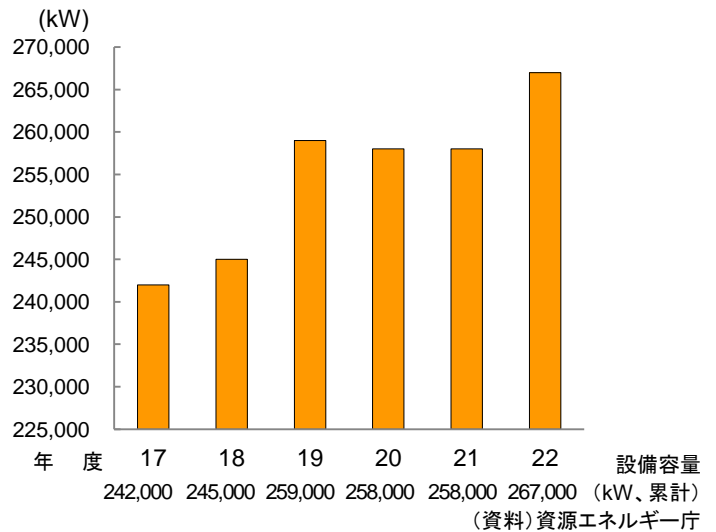


7. 新エネルギーの普及状況

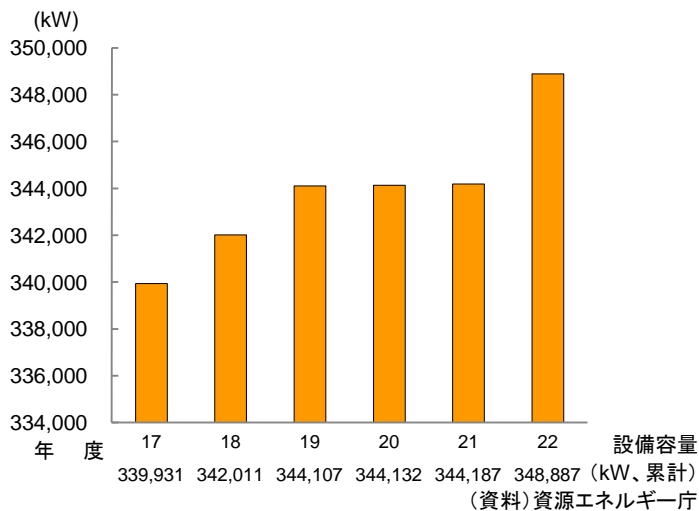
(1) 住宅用太陽光発電施設普及状況



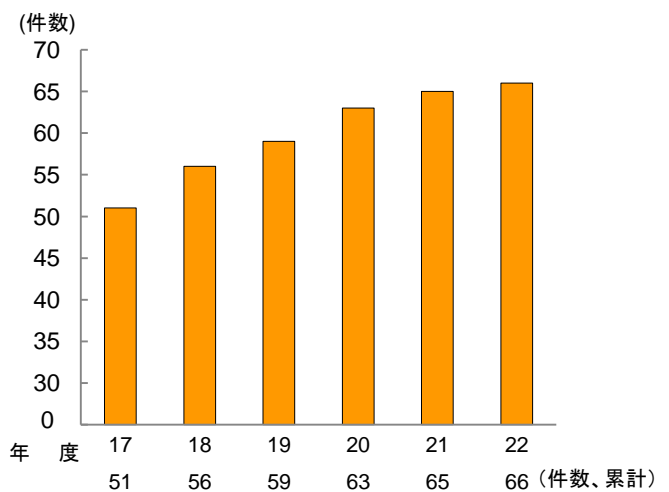
(2) 風力発電施設普及状況



(3) バイオマス発電施設普及状況



(4) 雪氷冷熱施設普及状況



(5) ソーラーシステム普及状況

