

KEIO UNIVERSITY  
MARKET QUALITY RESEARCH PROJECT  
(A 21<sup>st</sup> Century Center of Excellence Project)

KUMQRP DISCUSSION PAPER SERIES

DP2005-017

「『満鉄統計年報』に見るエネルギー資源  
データベース 1917-1926」

山本 裕\*

**要旨**

本稿は、日本およびアジア諸地域のエネルギー市場を考察する上で、近代日本の植民地におけるエネルギー市場、わけても、「満州」(中国東北部)における植民地経営機関であった満鉄によって創出されたエネルギー市場の実態を解明する為の基礎的作業として、研究史上殆ど利用されてこなかった『満鉄統計年報』を用いて、1917年から10年間における、石炭・ガス・電力に関する資源データベースを作成した。本データベースの作成を通じて、1910年代末～20年代中葉における満鉄によるエネルギー市場形成過程の一端が明らかになった。

\* 慶應義塾大学大学院経商連携 21COE 研究員(PD)

Graduate School of Economics and Graduate School of Business and Commerce,  
Keio University  
2-15-45 Mita, Minato-ku, Tokyo 108-8345, Japan

## 『満鉄統計年報』に見るエネルギー資源データベース 1917-1926\*

山本 裕\*\*

### はじめに

本研究は、「満州」（中国東北部。以下、「」省略。）における日本の権益獲得から約 40 年間に及ぶ植民地経営の経済的側面について、データベースを構築して考察することを目的とする。加えて、共同研究の一環として、広範囲に及ぶ各種データの内、エネルギー市場に関係するデータベースを構築していくこととする。この目的を達成することに主眼を置く為、立ち入った統計分析は執り行わないことを、あらかじめお断りしておく。

既に筆者は別稿<sup>1</sup>において、1907 年から 10 年間に及ぶ『満鉄統計年報』に見るエネルギー資源データベースの作成と公表を行っている。そこでも簡単に論じたが、ここで改めて、本データベースを作成する意義について以下に述べていく。

近代日本は、近隣アジアに対して、経済進出を積み重ねていったが、政治的・軍事的進出（侵略）の影が色濃くつきまとっていた点に特徴があった<sup>2</sup>。そこでは、多様な形態を有する資本輸出ならびに市場の獲得が行われていった。満州においては日露戦争終結後獲得した権益として、南満州の鉄道路線と附属地、ならびに関東州の租借権を獲得した。1907 年に営業を開始した「満鉄」（南満州鉄道株式会社。以下、「」省略）は、国家に代位する植民地統治機関として鉄道経営・炭鉱経営・附属地経営を中心とした植民地経営を行なっていた。このような植民地経営の実態を分析する上で、基礎的作業としてのデータベース構築は重要な意味を持つ。データベースを構築するにあたり、特に、満鉄が関わったエネルギー資源に関するデータについて注目することにより、資源小国日本が満州という植民地を経営するにあたり、如何なる資源を獲得し、市場を創出・形成し、植民地本国へと資源を回流させていったかを入力することによって、近代日本の対外進出を考察する上でいくらかの貢献を為すことが可能であろう。

また、本データベースを作成することにより、当該期における内地エネルギー市場の形

---

\* 本稿に所収したデータベースを作成するにあたり、高柳友彦（東京大学大学院経済学研究科後期博士課程 2 年）、山崎麻耶（本塾法学部政治学科 4 年）、藤代智史（本塾経済学部 3 年）の諸氏に御尽力頂いた。ここに改めて、篤く御礼申し上げる次第である。無論、本稿における有り得べき誤謬は、全て筆者に帰すものであることは言うまでもない。

\*\* 慶應義塾大学大学院経商連携 21COE 研究員(PD)

<sup>1</sup> 山本裕 『『満鉄統計年報』に見るエネルギー資源データベース 1907-1916』

（KUMQRP DISCUSSION PAPER SERIES DP2003-26、2004 年 3 月）。同稿において、日本植民地研究におけるデータベースを構築した既存研究の紹介、ならびにその意義と限界について述べているので参照されたい。

<sup>2</sup> 金子文夫 『近代日本における対満州投資の研究』（近藤出版社、1991 年）1 頁。

成と、植民地のそれが如何なる関係を有していたかについても、究明をなすことが可能となろう。

これまでの日本植民地研究、わけても満州研究について見れば、データベースを構築した研究として、本研究と比較の対象に成り得るものとして挙げられるのは、一橋大学経済研究所を中心とするグループによる、『旧日本植民地経済統計 推計と分析』<sup>3</sup>所収の、「第1部 分析 第12章 関東州・満鉄付属地の経済」、「第2部 解説 第14章 関東州・満鉄付属地の経済指標」、「第3部 資料 XIV 関東州・満鉄付属地」である<sup>4</sup>。

同統計の性格については、先に挙げた別稿において述べたのでここでは繰り返さないが、本項では特に、同統計が扱っている分野と本データベースの扱っている分野の異同について、以下に述べていく。

別稿においても述べた如く<sup>5</sup>、『旧日本植民地経済統計』に所収された関東州・満鉄付属地経済に関するデータは、「関東州/満鉄付属地人口」・「関東州・満鉄付属地農業・漁業生産」・「関東州/満鉄付属地鉱工業生産」・「関東州 賃金・消費者物価指数、貿易金額」と幅広く網羅された。特に、鉱工業生産に関するデータが本データベースと密接な関係を有し、金額面から年次データを作成している。それに対し、本データベースは、月別の物量（重量）データを中心に取っている。月別にデータを取る理由は、日本内地における各種統計は暦年次（1月～12月）でデータを取っているが、満州、わけても満鉄が関与する分野の統計は会計年度（4月～翌年3月）であって、暦年次と会計年度のデータでは照合できないことから、還元する単位として、月別のデータを取ることとした。物量（重量）データを中心にした理由については、先にも述べた、植民地経営における資源獲得という観点を筆者が重視するがゆえに、物価変動で左右されうる金額面ではなく、まずは、物量（重量）面をデータにおいて確定しようという姿勢に拠る。

本稿の構成は以下の通りである。

第1節においてはデータベース構築に当たっての史料である、『満鉄統計年報（明治40年度～昭和14年度）』の特徴と問題点について述べていく。第2節においては本データベースの所収分野について、石炭、ガス、電気のそれぞれについて述べていく。最後に、「おわりに」として、今後の課題を提起していく。

## 第1節 データベース構築にあたっての史料について—その特徴と問題点—

---

<sup>3</sup> 溝口敏行・梅村又次編『旧日本植民地経済統計 推計と分析』（東洋経済新報社、1988年）。

<sup>4</sup> いずれも、執筆・編集担当は松本俊郎。なお、「第1部 分析」は、書き改められた上で、松本俊郎『侵略と開発』（御茶の水書房、1988年）、「第1章 関東州、満鉄付属地の経済と日本の植民地支配—植民地開発の二面性と中国東北経済—」として再録されている。

<sup>5</sup> 前掲山本裕「『満鉄統計年報』に見るエネルギー資源データベース 1907-1916」、2-3頁。

本研究において用いる資料である『満鉄統計年報（明治 40 年度～昭和 14 年度）』は、1991 年から 1992 年にかけて龍溪書舎より復刻刊行された。この復刻版においては、昭和 8 年度・昭和 10 年度・昭和 13 年度が欠本となっている。ただし、各年度とも、過去 5 年間のデータを記載しており、致命的な欠陥とは成り得ていないといえる。

同史料の特徴は、以下の四点である。

第一には、『(満鉄)統計月報』を基礎にしており、おそらくは、『(満鉄)統計週報』、そして、『(満鉄)統計日報』が、それらの基礎になっている<sup>6</sup>。また、満鉄は、各部署で統計類を作成しているが、比較的戦時期まで史料が残存する『鉄道統計』は、『統計日報』→『統計週報』→『統計月報』への「積み上げ」が、筆者が資料調査を行った吉林省社会科学院満鉄資料館の所蔵資料からも、確認される<sup>7</sup>。

第二には、当然のことではあるが、満鉄に関しては調査項目が膨大であるという点である。石炭販売を例に取れば、明治 42 年度から、地売・輸出共に詳細な販売箇所(仕向地)項目が登場している。ただし、これらのデータは年度ごと（あるいは、上/下半期ごと）であり、各月ごとのデータは、「輸出」・「船舶燃料」・「社用」・「其他」の分類のみであることに注意を要する(大正 12 年度以降は、「其他」項目を廃して、「社用」、「社員用」、「社外用」項目という分類に変更。なお、従来の「其他」項目が、「社員用」・「社外用」項目に分別された)。石炭採掘については、各月のデータ（「受払」・「貯炭」）が明治 40 年度から記載され、新規掘削による炭坑の増加に伴い、それぞれについても記載されている。

「電気」項目についてみれば、明治 41 年度から大連・奉天・撫順における各月の電灯及び電力、契約個数までが記載されている。そして、インフラ整備の拡充によって、都市項目は増加している(大正 8 年度から事業が開始された「製鉄所」は、鞍山に立地され、同都市に向けて供給が行われた)。

「瓦斯」項目についてみれば、明治 43 年度から、毎月ごとの大連・撫順における生産量等が項目に登場し、明治 44 年度からは、毎月の需要数（口数。大正 6 年度からは戸数に名称変更。器具取付数は明治 44 年度～大正 5 年度まで記載）が記載されるようになる。

第三には、「はじめに」においても若干触れたが、同史料は満鉄の会計年度と対応している点である。そのため、本データベースにおいては、各月ごとのデータが採れるもののみを取り上げて入力作業を行なった。これにより、データベースの利用者は、暦年度・会計年度の双方の統計を作成することが可能となる。

最後に、「満鉄」の事業でなくなってしまうと、記載されなくなる場合が存在する、とい

<sup>6</sup> 高橋泰隆「満鉄・『統計年報』解題」（『満鉄統計年報(明治 40 年度)』、龍溪書舎復刻版、1992 年、所収）参照。

<sup>7</sup> なお、ある時点で発行されていた満鉄各部署の統計類等の情報については、満鉄経済調査会『昭和 7 年 11 月 満洲経済統計文献目録』（満鉄、1933 年）、満鉄総務部資料課『満鉄調査機関要覧(昭和 10 年度・11 年度)』（龍溪書舎復刻版、1979 年）、満鉄総務部調査課編『南満洲鉄道株式会社刊行物目録(昭和 5 年 3 月末現在・昭和 10 年 12 月末現在・昭和 11 年 12 月末現在・昭和 15 年 3 月末現在)』（本の友社復刻版、1997 年)を参照。

う問題点がある。上記の「瓦斯項目」は、大正 14 年度から『満鉄統計年報』には採録されなくなり、「電気項目」は、昭和元年度(=1926 年度)から、採録されなくなる。その理由のひとつとして、1925 年 7 月に、南満州瓦斯株式会社が設立(資本金 1000 万円[払込 930 万円]。満鉄出資 100%)され、翌 26 年 7 月には、南満州電気株式会社が設立(資本金 2500 万円[払込 2200 万円]。満鉄出資 100%)されるという史実を挙げる事が出来よう。これら両事業に関する、満鉄分離後の月別データについて、今回データベースをまとめるにあたって、電気事業については南満洲電気株式会社『満電業務統計月報(1926 年 10 月創刊)』<sup>8</sup>、瓦斯事業については南満洲瓦斯株式会社『南満洲瓦斯諸統計表(1925 年 7 月創刊)』<sup>9</sup>が作成されていたことが判明した<sup>10</sup>が、筆者のこれまでの中国東北地方における数次における資料調査においてもこれらの資料を見出すことは出来ておらず、この点については今後の課題として残された。

## 第 2 節 本データベース所収分野について

本稿において所収されるデータベースは、石炭に関しては、「満鉄所有炭鉱採掘量 1917～1926」、「満鉄石炭販売量 1917～1926」。ガスに関しては、「満鉄瓦斯製造 1917～1926」、「満鉄瓦斯供給；大連 1917～1925」、「満鉄瓦斯供給；撫順 1917～1926」、「満鉄瓦斯供給；鞍山 1921～1925」、「満鉄瓦斯供給；奉天 1924～1925」、「満鉄瓦斯供給；安東 1925」。電力に関しては、「電気事業；大連 1917～1926」、「電気事業；奉天 1917～1926」、「電気事業；撫順 1917～1926」、「電気事業；長春 1917～1926」、「電気事業；安東 1917～1926」、「電気事業；製鉄所 1919～1926」である。以下、いくらか説明を加えていくこととする。

鉄道と共に、満鉄の収益の「二本柱」と称された撫順の鉱業<sup>11</sup>については、化学工業を除いて、生産量についてはほぼカバーすることが出来た。石炭に関しては、各月の出炭量・払出量・貯炭量、ならびに、社用炭・満州売炭(=地売炭)・輸出炭・船舶燃料炭につ

<sup>8</sup> 同資料は月刊で、本データベースに所収したデータと関連するものについては、「発電所及発電所現況 同成績(地方別)」、「電気供給営業(地方別) a.電気販売状況 b.電灯設備状況 c.電灯販売電量」、「一般電力供給状況(地方別)a.電力設備状況 b.用途別電力供給状況」、「電熱供給状況(地方別)a.電熱設備状況 b.用途別電熱供給状況」、「特別電力供給状況(地方別)a.事業者及自家用特別電力供給状況 b.其他特別電力供給状況」等が掲載されていたという。

<sup>9</sup> 同資料は、南満洲瓦斯会社において、毎月もしくは毎年、諸統計表を作成するが、一般には公表されないものであったという。本データベースに所収したデータと関連するものについては、「瓦斯営業状況報告(月表) 1.瓦斯、骸炭、コールタール、硫安、カーボンの繰越、製造、供給、使用、減量、残高の前年同月対照 2.瓦斯需要 設備及需要戸数、数量並金額の前年同月対照 3.副生物供給内訳(品種別) 4.使用材料及燃料(品種別、前年比較)」、「瓦斯製造並供給売上成績比較表(月表/大連、鞍山、奉天、安東、長春の各営業所別前年同月比較対照)1.製造所成績(石炭及骸炭使用量、瓦斯、骸炭、タール、生産高) 2.瓦斯供給並売上成績(瓦斯供給量及売上高、測定減量其他)」等が同統計表に収められたという。

<sup>10</sup> 前掲満鉄経済調査会『昭和 7 年 11 月 満洲経済統計文献目録』147-148 頁。

<sup>11</sup> 安藤彦太郎編『満鉄—日本帝国主義と中国』(御茶の水書房、1965 年) 92 頁。

いて、原資料に基づき項目を設置した。先にも述べたが、満鉄の会計年度通りに、各年度の項目が設置されることにより、年次統計との照合が不可能となることから、大まかな項目を取らざるを得ない憾みがある。しかし、社内炭の用途については、電気事業・瓦斯事業に関して、その詳細の一端が本データベースから明らかになる<sup>12</sup>。

満州におけるエネルギー資源について、ガス事業については、1925年の南満州瓦斯会社設立までは、満鉄が事業を統轄しており、その嚆矢は、撫順における1909年10月の営業開始に求めることが出来る<sup>13</sup>。なお、本データベースにおいては、南満洲瓦斯会社設立以後も、撫順においては社業としてガス事業が継続され、『満鉄統計年報』においても月別データが記載され続けたことから採録を行った。

電気事業については、満鉄が関東州・満鉄付属地の各都市における全ての電力供給を担っていなかった点に注意を要する。関東州の都市である旅順においては、1907年12月から電力供給が開始されたが、その管轄は関東都督府民政部であり、1913年8月からは旅順民生署に移管された<sup>14</sup>。同じく関東州の都市である金州においても、1917年12月の電力供給開始時においては、その管轄は関東都督府であり、1922年8月から、満鉄が電力を供給するようになった<sup>15</sup>が、依然として官営のままであった<sup>16</sup>。

満鉄付属地の各都市における電力供給についても、本稿データベースに所収された都市以外について、1917年以前の段階で、営口(営口水道電気株式会社；事業開始1906年12月)<sup>17</sup>、本溪湖(本溪湖煤鉄公司；事業開始1909年10月)<sup>18</sup>、鉄嶺(鉄嶺電灯局[日中合弁]；事業開始1911年9月)<sup>19</sup>、遼陽(遼陽電灯公司；事業開始1912年3月)<sup>20</sup>、開原(満州

---

<sup>12</sup> この点については、山本裕「満州」石炭市場の形成と在来燃料市場の「再編」(『社会経済史学会第74回全国大会』、2005年4月30日、於一橋大学。『社会経済史学会第74回全国大会報告要旨』、20-21頁)において、いくらか論証を行った。

<sup>13</sup> 関東庁編『関東庁施政二十年史(下)』(1926年、原書房復刻版、1974年)856頁。ただし、『満鉄統計年報』においては、撫順の瓦斯事業の統計は、1909年1月から採られている。

<sup>14</sup> 同上、857-858頁。

<sup>15</sup> 同上、859-861頁。

<sup>16</sup> 同上、862頁。

<sup>17</sup> 同社は、創立直後に経営危機に陥り、満鉄がこれを救済する為に投資を行った。同社への投資が、満鉄が最初に行った社外投資であった(山本裕「満州」日系企業研究史)、田中明編『近代日中関係史再考』日本経済評論社、2002年、70頁、註(6)を参照)。

<sup>18</sup> 本溪湖における電気事業は、1908年9月の大倉炭坑会社による社内電灯供給を嚆矢とし、1909年10月、電灯事業を分離して本溪湖電灯公司を設立して社外へも電力供給を開始した。しかし、1910年5月の本溪湖煤鉄公司(1911年に本溪湖煤鉄公司に名称変更)設立と同時に、電灯公司を新社に吸収合併したという経緯をもつ(満鉄編『満鉄付属地経営沿革全史(下)』満鉄、1939年、龍溪書舎復刻版、1977年、670-671頁)。

<sup>19</sup> 鉄嶺電灯局は、奉天にある日中合弁企業である清和公司(出資金：8万5千円)と鉄嶺在住中国人による2万5千円の出資金によって1910年に設立された。しかし、1912年4月の清和公司の解散により、同公司名義の株式は満鉄名義に書き換えられ、満鉄との合弁企業となった(資本金15万円；内満鉄引受14万4500円。前掲『満鉄付属地経営沿革全史

電気株式会社；事業開始 1914 年 10 月）<sup>21</sup>、瓦房店（瓦房店電灯株式会社；事業開始 1914 年 12 月）<sup>22</sup>、大石橋（大石橋電灯株式会社；事業開始 1916 年 11 月）<sup>23</sup>において電力供給は行われていた。本データベースの対象となる 1917-26 年の期間においても、日系、中国側官営・民営電気会社は、各都市・地域に続々と設立され、電力供給を行った<sup>24</sup>。ここでは日系電力会社の当該期における設立状況を見ていけば、公主嶺（公主嶺電灯株式会社；事業開始 1917 年 1 月）<sup>25</sup>、四平街（四平街電灯株式会社；事業開始 1917 年 12 月）<sup>26</sup>、哈爾濱（北滿電気株式会社；創立 1918 年 4 月）<sup>27</sup>、范家屯（范家屯電気株式会社；創立 1921 年 1 月）<sup>28</sup>、貔子窩（貔子窩電灯株式会社；創立 1921 年 3 月）<sup>29</sup>、普蘭店（普蘭店電灯株式会社；事業開始 1921 年 10 月）<sup>30</sup>、熊岳城（瓦房店電灯株式会社熊岳城支店；事業開始 1924 年 2 月）<sup>31</sup>、海城（海城電灯株式会社；事業開始 1924 年 6 月）<sup>32</sup>、連山関（滿鉄安東電灯営業所管理；事業開始 1925 年）<sup>33</sup>において電力供給が開始されていった。これら企業の多くが、滿鉄が関与して電力事業を開始したという経緯を有しているが、いずれも、滿鉄社内で営まれた事業では無いが故に、その詳細は『滿鉄統計年報』に記載されないという憾みがある。これら滿鉄附属地各都市の電力会社、ならびに、関東州の都市である旅順における官営電力業の実態、そして、南滿州電気会社設立以後、同社に事業を移管した各都市（撫順と鞍山<sup>34</sup>以

---

（中）』979 頁。また、前掲『関東庁施政二十年史(下)』863 頁も参照。

<sup>20</sup> 前掲『関東庁施政二十年史(下)』863 頁。

<sup>21</sup> 同上、863 頁。滿州電気株式会社は、1914 年 3 月に設立された（前掲『滿鉄附属地経営沿革全史（下）』82 頁）。

<sup>22</sup> 同社は 1914 年 12 月に資本金 5 万円（内、滿鉄 50% 出資）で設立された（前掲『滿鉄附属地経営沿革全史（中）』86 頁）

<sup>23</sup> 同社は 1916 年 8 月、滿鉄地方事務所長入江正太郎の肝煎りで、当地の小林才治、赤倉亀次郎等を中心に資本金 5 万円で設立された（前掲『滿鉄附属地経営沿革全史（中）』231 頁）。

<sup>24</sup> 1920 年代における滿州電気市場については、滿州諸都市における日系・民族系電力産業の相克を分析した石田武彦「中国東北における産業の実態について—1920 年代を中心に—（その 1）」（北海道大学『経済学研究』第 28 巻第 4 号、1978 年 11 月）が重要であり、本稿の以下の記述においても、同稿と同稿において引用された諸資料を参考にした部分が少なくない。

<sup>25</sup> 滿州電業株式会社調査課『滿洲に於ける電気事業概説』（滿州電業、1935 年）、186 頁。

<sup>26</sup> 同上、182 頁。

<sup>27</sup> 同上、119 頁。同社は、ロシア人ミチコーフが経営する電気会社とエネルギー電気会社を、東拓援助の下に東拓の関係者である鶴岡永太郎が買収して設立したという経緯を有する。

<sup>28</sup> 同上、114 頁。

<sup>29</sup> 同上、47 頁。

<sup>30</sup> 同上、44-45 頁。

<sup>31</sup> 同上、145-146 頁。

<sup>32</sup> 同上、92 頁。前掲『滿鉄附属地経営沿革全史（中）』、277 頁。

<sup>33</sup> 前掲『滿洲に於ける電気事業概説』103 頁。同地における電力供給については、同地の守備隊長が滿鉄と折衝を行って開始されたという。

<sup>34</sup> 鞍山の電気事業も後の昭和製鋼所株式会社設立により製鉄所の総ての事業は滿鉄から

外の都市)における電力事業の実態を統計的に明らかにすることが、今後に残された課題である。

## おわりに

前節においては、本稿所収のデータベースについて、その収録分野、ならびに、収録基準についていくらかの説明を加えた。

「はじめに」において述べた如く、約 40 年間に及ぶ日本の満州経営の総体を把握する上で、本年度の研究が対象期間、ならびに対象項目共に、時間的制約等からその全容を解明するには至らなかった。次年度においては、本稿において掲げた、残された課題を検討すると共に、エネルギー資源に関するデータベースについて、対象期間を延ばすことを第一の目標として、取り組んでいく。

---

離れることとなるが、本データベースの取り扱う期間においては満鉄から独立しておらず、この点については今後、データベースの採録期間を延長していく上で直面する課題となる。



第1表 満鉄所有炭鉱採掘量（単位：トン）（TABLE 1 MINING COAL OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY）

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：大山坑は1917年1月16日の坑内事故の為採炭を休止し、同年10月21日復旧。

註3：龍鳳坑は、1918年10月から採炭を開始（それ以前は開鑿中の出炭）。新屯坑は、1920年度から採炭を開始（それ以前は開鑿中の出炭）。

註4：1920年6月、分課規定により、「古城子坑」は「第一露天掘」、千金塞露天掘は「第二露天掘」と改称され、第二露天掘の出炭額は、1920年度内出炭高の区分調査を欠く為、便宜上、千金塞坑に併算し、名称も旧名称に依った。

註5：1922年度より、「第一露天掘」・「第二露天掘」の区別を廃し、「古城子露天掘」として総括（＝「古城子出炭高」に数量記載）。

註6：1925年度より、「千金塞坑」は、「大山南坑」と名称変更。「東ヶ岡露天掘」は、1926年3月16日に営業開始し、同年12月1日より出炭開始。

年	月	千金塞 出炭高	揚柏堡 出炭高	老虎台 出炭高	大山 出炭高	東郷 出炭高	萬達屋 出炭高	古城子 出炭高	龍鳳 出炭高	新屯坑 出炭高	第二 露天掘 出炭高	東ヶ岡 露天掘 出炭高	撫順 出炭高	煙台 出炭高	搭連坑 出炭高	出炭高 計	払出高	山元貯炭		月末 各地貯炭	月末 貯炭合計
																		月末	月末		
																		撫順貯炭	煙台貯炭		
1917	1	46,730	38,120	21,702	13,321	10,287	4,064	11,521					145,745	7,827		153,572	218,749	51,390	7,213	171,252	229,855
	2	43,637	43,041	19,098	-	9,930	3,410	14,288					133,404	16,074		149,478	257,519	21,259	1,994	119,466	142,719
	3	53,470	58,763	21,631	-	14,713	6,158	19,552					174,296	16,323		190,610	237,265	12,276	1,168	117,533	130,977
	4	51,228	52,827	23,042	27	16,955	8,842	24,538	-				177,459	14,622		192,081	210,702	9,600	778	130,621	140,999
	5	57,887	58,693	23,203	991	19,921	8,344	25,782	-				194,821	9,369		204,190	226,765	16,611	676	130,004	146,791
	6	51,745	50,927	21,464	1,659	21,426	8,380	21,567	-				177,168	8,981		186,149	200,102	18,752	1,342	123,700	143,794
	7	51,235	52,381	21,203	1,391	20,318	9,006	19,774	-				175,308	8,113		183,421	230,202	3,393	1,343	133,757	138,493
	8	48,669	50,196	19,885	6,803	23,148	7,934	22,862	-				179,497	8,862		188,359	213,770	5,676	4,509	127,002	137,187
	9	43,192	42,462	20,964	9,191	20,248	7,625	19,891	-				163,573	8,631		172,204	208,526	12,718	5,654	121,974	140,346
	10	47,584	46,030	24,277	16,119	24,284	8,764	21,764	-				188,822	7,866		196,688	209,191	14,025	6,108	136,461	156,594
	11	52,357	51,964	26,290	19,950	29,588	10,013	27,386	500				218,048	10,636		228,684	239,734	23,955	8,752	134,933	167,640
	12	52,712	52,849	28,817	22,084	31,745	9,692	23,714	-				221,613	10,759		232,372	256,974	51,044	4,222	116,707	171,973
1918	1	50,000	46,876	27,313	19,365	28,782	9,744	21,710	-				203,790	9,001		212,791	254,916	50,130	4,527	112,581	167,238
	2	35,887	33,061	22,286	16,449	22,536	8,290	17,260	1,200				156,969	6,454		163,423	226,724	25,553	524	111,204	137,281
	3	49,529	47,711	32,586	21,696	29,297	13,011	21,566	3,441				218,837	10,385		229,222	252,285	52,118	2,281	97,602	152,001
	4	51,063	51,576	31,254	22,747	36,092	16,254	23,780	3,670				236,436	11,847		248,283	228,912	98,610	861	116,369	215,840
	5	50,424	45,992	32,756	22,853	31,349	16,325	22,723	2,969				225,391	13,301		238,692	226,773	117,885	521	157,114	275,520
	6	39,026	38,040	29,278	22,653	22,879	12,808	23,171	4,030				191,905	9,379		201,284	239,719	85,980	486	199,487	285,953
	7	36,109	42,252	34,430	24,519	24,530	11,164	20,501	5,100				198,605	8,061		206,666	244,002	50,477	1,531	245,939	297,946
	8	34,416	36,014	32,973	23,492	22,870	111,153	17,613	6,000				184,531	8,020		192,551	216,480	53,246	4,307	266,440	323,993
	9	35,140	37,031	29,201	23,484	21,356	8,861	18,423	6,500				179,996	8,696		188,692	223,333	53,352	554	277,882	331,788
	10	36,469	43,363	31,585	28,471	23,988	10,373	26,388	6,571				207,213	8,727		215,940	371,145	36,118	40	183,591	219,749
	11	40,875	44,305	34,131	32,174	26,412	14,427	21,419	7,116				220,859	6,701		227,560	300,262	41,216	635	150,381	192,232
	12	41,827	43,546	36,184	35,613	29,496	14,957	17,372	7,156				226,151	7,268		233,419	314,094	40,805	443	116,200	157,448
1919	1	39,508	39,468	35,436	34,080	24,817	14,279	16,475	7,231				211,294	8,735		220,029	334,308	44,262	2,955	49,152	96,369
	2	34,071	35,321	29,561	26,620	25,863	10,476	20,923	7,322				190,157	6,380		196,537	272,691	58,598	907	17,320	76,825
	3	47,106	44,599	36,933	31,450	29,865	15,981	31,892	10,795				248,626	9,253		257,879	313,871	31,225	1,453	67,080	99,758
	4	34,077	41,579	34,566	28,441	30,505	14,270	24,752	10,550	-			218,740	10,705		229,445	257,515	50,146	5,037	81,484	136,667
	5	34,076	40,487	38,704	27,448	26,978	12,651	18,984	12,904	57			212,289	9,947		222,236	262,437	50,851	4,643	119,916	175,410

年	月	千金塞 出炭高	揚柏堡 出炭高	老虎台 出炭高	大山 出炭高	東郷 出炭高	萬達屋 出炭高	古城子 出炭高	龍鳳 出炭高	新屯坑 出炭高	第二 露天掘 出炭高	東ヶ岡 露天掘 出炭高	撫順 出炭高	煙台 出炭高	搭連抗 出炭高	出炭高 計	払出高	山元貯炭		月末 各地貯炭	月末 貯炭合計
																		月末	月末		
																		撫順貯炭	煙台貯炭		
1919	6	39,896	31,152	33,250	27,428	25,602	13,058	16,125	14,300	310			201,121	9,645		210,766	284,188	45,025	3,435	138,697	187,157
	7	42,162	33,514	33,939	33,413	25,191	14,236	19,749	14,500	58			216,762	9,361		226,123	284,220	43,747	2,565	156,847	203,159
	8	42,969	33,569	29,873	30,456	21,676	11,031	22,431	12,134	100			204,239	8,008		212,247	257,087	17,570	1,025	211,701	230,296
	9	61,135	33,495	31,124	34,100	22,891	13,366	22,953	10,052	-			233,116	9,669		242,785	245,490	16,753	3,185	277,750	297,688
	10	59,997	38,830	30,528	35,880	26,197	12,303	19,976	12,468	-			236,179	7,468		243,647	379,886	15,055	2,792	234,365	252,212
	11	66,914	45,803	39,754	40,826	33,280	20,028	15,496	18,000	-			280,101	8,042		288,143	384,802	50,994	3,005	188,924	242,923
	12	64,655	54,479	42,051	45,543	34,914	18,734	18,601	17,215	7,818			304,010	9,287		313,297	383,412	94,502	1,652	180,371	276,525
1920	1	75,232	50,498	39,841	47,138	33,313	17,413	21,640	14,700	4,179			303,954	10,378		314,332	354,562	129,614	1,175	213,520	344,309
	2	51,950	31,755	33,344	33,622	24,458	10,742	15,635	11,524	3,896			216,929	8,485		225,411	289,414	114,780	973	236,403	352,156
	3	74,157	44,913	39,078	50,838	30,384	15,938	24,733	16,710	3,998			300,749	9,172		309,921	324,108	155,768	1,965	265,430	423,163
	4	72,214	49,194	38,555	54,982	29,178	18,827	26,753	16,186	4,829			310,718	7,607		318,325	296,485	217,098	2,788	316,854	536,740
	5	64,655	46,177	41,267	45,430	24,725	19,438	24,515	10,870	6,646			283,723	7,419		291,142	305,691	218,217	3,283	386,454	607,954
	6	62,384	42,234	39,357	43,440	23,403	17,488	20,403	4,110	7,265			260,084	7,635		267,719	251,543	220,575	4,628	480,268	705,471
	7	55,636	36,144	37,741	41,181	17,897	16,045	10,731	12,163	3,210			230,748	9,114		239,862	206,569	255,302	8,448	538,819	802,569
	8	53,091	26,577	36,190	37,039	20,483	14,414	11,316	9,955	2,699			211,764	7,980		219,744	234,356	279,987	13,873	561,920	855,780
	9	50,070	26,295	35,349	31,767	16,213	15,017	11,476	11,096	3,429			200,712	7,027		207,739	208,435	288,359	17,802	612,606	918,767
	10	54,033	34,742	35,373	38,429	18,348	17,095	12,689	14,443	3,296			228,448	5,230		233,678	242,635	282,057	19,548	678,337	979,942
	11	64,241	38,681	41,321	41,964	20,702	18,289	18,100	14,564	3,578			261,440	6,128		267,568	306,564	300,436	22,641	674,523	997,600
	12	81,406	48,029	51,973	45,582	31,249	22,930	29,010	16,583	5,402			332,164	7,511		339,675	352,838	335,927	26,301	686,410	1,048,638
1921	1	76,320	50,138	43,885	48,153	31,746	17,972	27,536	15,843	6,742			318,335	5,805		324,140	309,892	400,052	28,057	694,902	1,123,011
	2	62,859	32,006	29,050	33,175	21,252	12,270	18,256	10,236	5,062			224,166	3,692		227,858	241,688	402,202	27,269	719,167	1,148,638
	3	66,746	42,593	38,248	46,597	25,954	18,464	8,059	13,902	6,970			267,533	4,400		271,933	242,013	475,682	27,751	727,958	1,231,391
	4	31,260	47,090	37,000	41,500	26,202	19,400	4,987	13,801	6,966	30,897		236,549	3,670	1,808	240,129	263,548	548,064	25,729	659,787	1,233,580
	5	28,304	39,000	29,400	33,000	22,152	16,400	2,592	12,123	6,379	23,252		219,274	3,711	2,896	222,985	259,856	590,880	22,693	599,716	1,213,289
	6	31,246	39,587	38,200	34,500	24,072	15,800	2,794	12,593	6,771	24,589		213,078	4,213	2,895	217,291	248,955	631,539	23,253	544,676	1,199,468
	7	25,408	33,091	34,700	32,000	20,458	14,812	2,815	11,843	6,785	32,675		203,739	3,832	2,539	207,571	192,421	672,643	24,393	538,578	1,235,614
	8	26,000	32,368	32,400	30,130	20,265	15,600	2,682	12,104	7,285	22,474		209,933	4,096	2,504	214,029	213,729	705,415	25,734	524,616	1,255,765
	9	25,000	31,737	33,000	30,000	20,262	17,600	3,101	11,788	5,650	30,560		200,333	3,838	3,909	204,171	248,600	713,325	25,776	495,618	1,234,719
	10	25,500	31,808	34,000	29,500	20,565	17,100	3,163	13,107	6,605	34,042		236,907	3,318	3,467	240,225	350,997	684,424	25,829	445,717	1,155,970
	11	29,000	36,975	36,000	35,000	20,992	19,100	3,523	14,895	6,507	46,921		258,232	4,205	2,960	262,437	331,123	661,885	26,438	426,356	1,114,679
	12	33,000	43,573	37,500	40,000	21,393	19,700	3,575	18,132	7,827	49,233		282,348	5,435	2,554	287,783	383,640	619,181	27,244	403,857	1,050,282
1922	1	30,000	34,078	29,500	34,500	20,959	16,100	3,532	12,227	6,378	47,111		207,924	3,769	2,958	211,693	394,947	492,279	28,253	377,492	898,024
	2	23,110	28,200	23,700	37,840	15,687	11,400	2,811	11,278	5,834	57,002		216,302	4,341	2,247	220,643	381,523	379,822	31,072	351,624	762,517
	3	28,700	32,400	30,000	37,000	19,900	13,200	3,500	13,100	6,500	38,200		243,171	6,349	2,658	249,520	360,923	309,260	35,746	334,872	679,878
	4	23,000	32,800	27,600	39,200	19,100	13,900	47,963	13,000	6,500			192,709	4,052	2,226	196,761	279,551	273,234	38,761	301,578	613,573
	5	21,900	30,200	26,200	31,100	17,700	11,500	51,000	13,100	5,000			222,935	4,477	2,400	227,412	306,076	225,013	32,398	301,801	559,212
	6	25,300	32,700	27,500	39,000	22,900	15,100	57,600	16,500	7,100			267,750	3,927	3,000	271,677	297,110	206,807	31,193	314,887	552,887
	7	27,000	37,500	32,800	41,100	22,100	17,600	62,037	16,600	1,000			247,697	3,886	3,600	251,583	279,390	214,892	31,053	296,980	542,925

年	月	千金塞 出炭高	揚柏堡 出炭高	老虎台 出炭高	大山 出炭高	東郷 出炭高	萬達屋 出炭高	古城子 出炭高	龍鳳 出炭高	新屯坑 出炭高	第二 露天掘 出炭高	東ヶ岡 露天掘 出炭高	撫順 出炭高	煙台 出炭高	搭連抗 出炭高	出炭高 計	払出高	山元貯炭		月末 各地貯炭	月末 貯炭合計
																		月末	月末		
																		撫順貯炭	煙台貯炭		
1922	8	26,000	34,800	32,300	40,000	20,600	15,400	59,000	17,400	8,100			279,247	4,071	3,874	283,318	280,078	260,419	28,183	279,801	568,403
	9	29,000	41,000	41,000	46,000	24,900	18,100	85,000	23,400	14,200			350,353	5,736	4,200	356,089	150,127	278,923	27,884	492,782	799,589
	10	29,000	38,400	42,000	43,000	24,400	17,200	106,000	22,100	17,200			354,997	4,967	3,600	359,964	544,624	259,626	25,709	364,705	650,040
	11	34,000	46,600	45,600	48,000	25,000	21,800	113,000	23,100	18,000			369,853	6,426	4,600	376,279	480,036	230,376	22,206	325,656	578,238
	12	36,000	53,800	47,900	50,400	28,000	20,500	106,000	19,700	14,900			412,430	8,042	4,800	420,472	539,865	172,136	21,097	314,503	507,736
1923	1	39,000	52,600	44,600	55,000	28,000	20,100	128,000	21,300	18,900			442,860	7,159	5,100	450,019	510,850	156,703	17,589	310,997	485,289
	2	42,700	52,600	52,400	55,500	32,300	25,300	153,500	24,500	20,600			345,376	4,664	4,800	350,040	446,009	98,041	15,695	304,003	417,739
	3	28,000	32,500	35,400	40,000	20,900	13,600	106,900	16,000	15,000			374,422	5,691	2,000	378,113	474,867	50,340	16,829	291,412	358,581
	4	29,000	47,000	47,300	48,000	26,000	21,800	131,000	19,700	17,900			382,094	5,502	1,900	387,596	410,705	63,315	14,317	257,150	364,782
	5	29,000	50,900	49,500	57,000	27,700	23,800	129,000	21,000	17,200			402,048	7,209	2,600	409,257	427,841	122,214	10,075	250,002	382,291
	6	28,000	42,700	42,700	54,000	25,700	21,700	124,000	19,300	20,100			377,753	6,803	4,100	384,556	395,195	121,133	10,770	280,170	412,073
	7	27,200	37,700	41,000	46,000	22,300	20,800	144,000	20,800	18,700			389,646	7,361	5,000	397,007	374,512	198,636	11,248	264,910	474,794
	8	29,400	45,700	44,900	45,000	26,600	20,700	131,500	21,800	20,300			372,921	7,130	6,500	380,051	292,483	312,405	11,551	271,913	595,809
	9	29,400	46,700	44,200	50,000	27,500	21,600	135,000	22,500	21,000			406,542	7,343	8,000	413,885	342,294	339,079	10,722	355,513	705,314
	10	28,000	46,900	46,100	54,000	27,100	25,000	149,000	22,500	21,100			431,901	7,981	8,200	439,882	446,283	325,962	5,544	421,304	752,810
	11	32,000	56,400	31,000	62,000	35,700	27,700	137,000	26,200	23,800			423,655	9,034	7,600	432,689	457,392	339,230	9,652	418,211	767,093
	12	31,000	52,200	36,500	63,000	39,800	25,800	128,500	25,200	25,200			460,062	10,217	6,800	470,279	564,266	305,916	9,063	398,597	713,576
1924	1	27,000	48,200	40,200	64,000	41,900	24,500	163,600	25,200	28,200			461,383	10,776	6,900	472,159	613,960	245,338	4,052	361,485	610,875
	2	23,000	40,500	36,400	53,000	29,100	24,300	141,000	22,500	26,100			364,886	8,900	6,500	373,786	491,661	175,845	1,474	347,768	525,087
	3	24,400	43,800	42,500	56,000	27,700	31,500	141,400	23,200	27,400			456,694	11,720	7,100	468,414	557,954	173,988	1,095	288,110	463,193
	4	26,000	49,400	41,000	60,000	32,200	36,000	158,800	27,800	32,200			448,438	7,731	6,000	456,169	505,856	155,218	2,543	288,802	446,503
	5	27,500	47,800	42,500	55,500	30,200	31,200	160,600	28,600	33,600			438,406	8,818	8,200	447,224	432,690	231,799	4,383	260,526	496,708
	6	28,000	47,800	41,500	48,000	32,000	33,000	120,600	29,500	32,000			407,197	8,758	7,400	415,955	366,435	321,286	1,012	255,325	577,623
	7	27,000	42,800	38,800	53,000	28,900	33,800	120,000	24,500	34,000			422,788	8,997	7,800	431,785	333,318	428,297	4,449	274,705	707,451
	8	29,000	41,600	40,300	56,000	29,000	33,000	122,700	26,000	35,700			415,034	8,098	7,800	423,132	366,015	490,739	11,524	294,677	796,940
	9	31,000	40,400	43,500	60,000	31,300	35,100	129,000	26,300	36,000			448,798	8,528	7,700	457,326	358,524	564,101	7,636	355,099	926,836
	10	31,000	44,700	44,500	60,000	33,200	34,300	145,600	25,500	36,800			458,866	8,482	8,100	467,348	462,959	561,461	7,556	393,451	962,468
	11	32,000	47,200	44,500	64,000	38,700	35,400	157,000	25,000	37,300			475,912	6,862	7,000	482,774	596,978	561,626	8,311	318,011	887,948
	12	32,000	50,500	49,000	70,000	37,000	37,800	159,000	24,800	37,700			547,575	10,068	6,900	557,643	688,006	505,986	7,989	291,570	805,545
1925	1	33,000	51,200	49,000	76,000	37,500	37,000	208,000	26,000	40,000			472,385	9,069	7,200	481,454	665,188	363,879	3,725	297,729	665,333
	2	24,000	42,000	39,000	55,000	31,600	35,100	155,000	25,200	43,500			477,749	8,969	6,400	486,718	608,879	301,835	1,579	270,451	573,865
	3	30,000	42,600	39,500	60,000	30,400	39,000	175,500	22,500	40,200			525,466	9,470	7,300	534,936	550,762	299,500	568	295,575	595,643
	4	49,000	47,300	46,000	48,000	32,700	35,700	205,000	26,200	39,000			501,070	8,208	7,200	509,278	471,155	323,647	1,454	336,346	661,447
	5	45,000	43,400	39,000	44,000	27,900	32,900	181,000	23,700	35,500			457,861	8,050	6,500	465,911	480,307	337,501	1,656	333,703	672,860
	6	47,000	44,700	40,000	44,000	32,800	35,000	167,500	25,600	35,500			432,978	8,050	6,533	441,028	393,833	369,797	2,141	375,944	747,862
	7	40,400	39,500	37,000	40,600	27,500	34,000	133,100	21,500	33,500			427,946	7,764	5,990	435,710	375,078	460,729	5,603	362,713	829,045
	8	42,500	40,000	41,000	38,500	28,200	34,500	139,200	23,200	35,000			424,238	9,087	5,950	433,325	371,751	536,724	2,325	376,019	915,068
	9	41,200	38,200	40,000	40,300	27,500	35,000	143,200	25,300	32,600			445,976	9,282	5,220	455,258	507,752	515,567	4,814	366,656	887,037

年	月	千金塞 出炭高	揚柏堡 出炭高	老虎台 出炭高	大山 出炭高	東郷 出炭高	萬達屋 出炭高	古城子 出炭高	龍鳳 出炭高	新屯坑 出炭高	第二 露天掘 出炭高	東ヶ岡 露天掘 出炭高	撫順 出炭高	煙台 出炭高	搭連抗 出炭高	出炭高 計	払出高	山元貯炭		月末 各地貯炭	月末 貯炭合計
																		月末	月末		
																		撫順貯炭	煙台貯炭		
1925	10	43,300	40,100	43,000	42,700	30,300	37,000	150,500	25,000	35,000			458,054	8,111	6,010	466,165	502,747	489,480	2,697	382,854	875,031
	11	41,000	46,000	51,000	51,000	35,500	37,000	186,300	25,700	39,500			526,996	9,549	7,670	536,545	612,034	467,837	8,375	353,881	830,093
	12	48,000	55,800	52,000	54,000	34,400	37,800	184,000	28,500	41,000			560,037	13,065	8,800	573,102	691,628	425,082	12,869	399,602	747,553
1926	1	47,000	49,500	48,700	54,000	39,800	35,000	171,000	27,000	41,000			497,554	14,194	8,200	511,748	640,399	328,795	18,538	314,726	662,059
	2	39,500	49,500	48,000	43,000	27,000	34,000	183,800	26,600	38,600			408,041	10,697	6,700	418,738	530,196	227,536	23,048	328,737	579,321
	3	41,000	41,800	40,000	43,000	29,700	32,100	171,400	22,300	34,700			540,255	12,772	5,800	553,027	558,647	274,361	29,313	306,237	609,911
	4	45,000	42,300	47,000	47,000	29,500	36,000	196,000	27,000	39,200		-	483,765	10,256	7,000	494,021	533,960	303,612	34,321	265,078	603,011
	5	45,000	43,300	42,500	50,000	30,300	36,000	179,700	27,000	38,500		-	476,639	11,262	6,700	487,901	505,657	306,162	31,053	281,200	618,415
	6	44,500	38,800	39,000	44,500	27,200	33,500	173,600	24,000	35,500		-	458,781	10,715	6,300	469,496	464,956	328,249	30,706	290,973	649,928
	7	45,500	39,500	40,000	44,500	26,700	34,000	164,300	27,000	37,000		-	452,871	13,668	7,200	466,539	470,758	351,178	35,910	286,024	673,112
	8	44,500	36,000	39,100	40,500	24,800	33,800	165,400	23,400	31,300		-	424,642	11,848	6,750	436,490	457,594	355,681	42,461	285,136	683,278
	9	41,500	35,500	39,500	42,500	26,800	31,000	152,100	21,000	23,700		-	403,170	10,628	5,700	413,798	487,348	292,469	43,396	310,577	646,442
	10	40,500	33,000	35,000	40,500	26,900	26,500	168,400	18,500	27,300		-	486,382	9,588	4,700	495,970	603,473	270,831	42,330	274,201	587,362
	11	55,000	44,200	43,500	54,500	36,300	37,700	212,800	24,600	40,500		-	551,903	11,175	7,000	563,078	678,436	270,503	43,775	220,463	537,741
	12	51,000	50,800	45,200	54,000	38,500	38,100	189,100	23,700	41,500			3,400	553,303	12,102	7,100	565,405	694,514	214,755	45,814	200,145

第2表 満鉄石炭販売量 (単位：トン；円) (TABLE 2 SELLING COAL OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：1922年度から、前年度までの「満州各地」項目における「社内用(社員用を含む)」項目と「社外用」項目は、新たに、「社用」項目と「其他」項目を創設(1921年度以前のデータと連結不可能)。

註3：1923年度から、「満州各地」項目において、「其他」項目を廃して、「社員用」項目と、「社外用」項目を設置(※「社員用」+「社外用」=「其他」)。

年	月	(満州各地)																							
		社用炭		其他		計		社用		其他(1922)		社員用		社外用		輸出炭		船舶燃料炭						合計	
		(1917~21)		(1917~21)		(1917~21)		(1922~)				(1923~)		(1923~)				(社用)		(其他)		(計)			
トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額		
1917	1	38,900	129,185.99	101,694	625,840.26	140,594	755,026.25									55,198	445,399.46	5,221	26,958.60	15,998	106,302.83	21,219	133,261.43	217,011	1,333,687.14
	2	51,695	192,481.01	94,949	583,357.97	146,644	775,838.98									89,638	868,994.65	5,174	26,014.80	14,636	105,755.44	19,810	131,770.24	256,092	1,776,603.87
	3	48,962	198,903.29	81,709	515,785.33	130,671	714,688.62									87,810	734,128.23	5,490	31,151.85	11,804	74,128.82	17,294	105,280.67	235,775	1,554,097.52
	4	54,300	228,735.31	68,939	405,105.14	118,239	633,840.45									73,128	572,396.65	6,108	34,661.20	11,483	81,517.28	17,591	116,178.48	208,958	1,322,415.58
	5	59,153	270,362.67	67,310	419,652.89	126,463	690,015.56									74,556	641,213.85	5,621	31,998.95	18,582	139,963.99	24,203	171,962.94	225,222	1,503,192.35
	6	48,247	205,103.21	62,737	390,118.50	110,984	595,221.71									65,976	588,941.41	4,443	27,352.50	16,991	132,403.65	21,434	159,756.15	198,394	1,343,919.27
	7	53,542	214,666.93	56,957	354,771.28	110,499	569,438.21									100,392	794,414.87	6,636	41,664.60	10,795	84,901.56	17,431	126,566.16	228,322	1,490,419.24
	8	51,057	205,218.29	61,755	406,376.84	112,812	611,595.13									83,935	750,017.59	5,678	36,160.80	9,451	74,934.29	15,129	111,095.09	211,876	1,472,707.81
	9	59,501	252,292.18	64,701	458,068.04	124,202	710,360.22									63,767	565,186.02	5,934	38,144.65	13,490	108,591.06	19,424	146,735.71	207,393	1,422,281.95
	10	53,272	217,581.23	62,991	511,387.17	116,263	728,968.40									69,443	702,388.87	6,550	40,352.35	15,744	138,372.89	22,294	178,725.24	208,000	1,610,082.51
	11	65,492	279,237.52	91,370	740,453.58	156,862	1,019,691.10									58,154	712,900.93	6,616	41,553.95	16,666	148,534.15	23,282	190,088.10	238,298	1,922,680.13
	12	72,640	296,281.98	110,112	863,693.30	182,752	1,164,975.28									53,884	613,451.42	5,873	36,384.75	12,967	123,036.46	18,840	159,421.21	255,476	1,937,847.91
1918	1	68,660	274,288.16	116,761	951,066.02	185,421	1,225,354.18									46,987	517,505.65	6,259	37,740.15	14,859	198,156.07	21,118	235,896.22	253,526	1,978,756.05
	2	60,371	240,993.46	92,765	750,613.92	153,136	991,607.38									53,888	627,400.79	4,601	27,566.20	14,107	189,654.12	18,708	217,220.32	225,732	1,836,228.49
	3	80,282	334,304.73	81,886	677,501.94	162,168	1,011,806.67									66,928	841,934.03	3,872	21,558.30	18,136	244,886.37	22,038	266,444.67	251,104	2,120,185.37
	4	81,037	445,004.06	80,560	685,259.39	161,597	1,130,263.45									40,360	526,169.89	4,275	42,317.50	20,818	298,365.21	25,093	340,682.71	227,050	1,997,116.05
	5	72,172	384,762.47	88,890	781,560.54	161,062	1,166,323.01									43,975	627,511.70	2,581	28,381.55	17,410	244,601.94	19,991	272,983.49	225,028	2,066,818.20
	6	74,736	446,329.18	77,483	696,577.31	152,219	1,142,906.49									59,320	987,868.11	3,419	32,505.30	22,994	339,178.98	26,413	371,684.28	237,062	2,502,458.88
	7	77,630	441,804.05	85,066	796,843.91	162,696	1,238,647.96									55,498	776,264.70	3,757	36,909.05	20,301	295,002.30	24,058	331,911.35	242,252	2,346,824.01
	8	70,862	395,252.84	74,081	710,028.46	144,943	1,105,281.30									49,768	1,092,100.27	4,073	40,314.20	15,939	241,277.14	20,012	281,591.34	214,723	2,478,972.91
	9	66,526	373,366.85	81,143	725,463.98	147,669	1,098,830.83									50,594	809,826.95	3,712	36,738.80	19,764	293,726.85	23,476	330,465.65	221,739	2,239,123.43
	10	81,053	457,677.30	88,904	807,594.99	169,957	1,265,272.29									173,441	1,963,190.04	3,340	32,030.40	23,129	342,388.43	26,469	374,418.83	369,867	3,602,881.16
	11	89,308	495,846.96	112,890	997,747.47	202,198	1,493,594.43									70,626	1,060,061.53	4,177	40,692.00	21,545	330,734.21	25,722	371,426.21	298,546	2,925,082.17
	12	96,159	526,036.08	131,629	1,157,551.65	227,788	1,683,587.73									59,014	1,048,727.05	3,785	36,565.50	22,195	362,999.55	25,980	399,565.05	312,782	3,131,870.83
1919	1	101,552	569,866.26	120,678	1,036,474.44	222,230	1,606,340.70									89,755	1,080,312.96	4,096	41,935.50	17,566	320,189.70	21,662	362,125.20	333,647	3,048,778.86
	2	106,573	629,968.24	95,719	820,985.26	202,292	1,450,953.50									49,608	727,741.74	3,754	38,210.40	16,013	316,582.65	19,767	354,793.05	271,667	2,533,488.29
	3	118,565	686,965.17	114,832	971,924.73	233,397	1,658,889.90									60,914	919,350.17	3,520	35,242.60	14,896	300,209.90	18,426	335,552.50	312,737	2,913,792.57
	4	101,987	1,022,008.02	78,313	1,025,748.25	180,300	2,047,756.27									54,988	774,507.03	2,243	39,474.20	18,875	392,853.14	21,118	432,327.34	256,406	3,254,590.64
	5	111,228	1,222,877.37	89,884	1,141,110.51	200,062	2,363,987.88									37,944	661,105.81	3,557	63,028.80	19,899	422,382.81	23,456	485,411.61	261,462	3,510,505.30
	6	92,987	960,372.18	95,204	1,283,460.10	188,191	2,243,832.28									73,787	1,342,537.06	3,896	69,165.15	17,546	362,559.55	21,442	431,724.70	283,420	4,018,094.04
	7	93,181	980,260.40	88,122	1,235,775.08	181,303	2,216,035.48									82,498	1,459,584.78	3,552	62,595.75	15,871	329,480.37	19,423	392,076.12	283,224	4,067,696.38

		(満州各地)																							
年	月	社用炭		其他		計		社用		其他(1922)		社員用		社外用		輸出炭		船舶燃料炭						合計	
		(1917~21)		(1917~21)		(1917~21)		(1922~)		(1922)		(1923~)		(1923~)				(社用)		(其他)		(計)			
		トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額
1919	8	105,903	1,198,044.29	75,058	1,048,192.52	180,961	2,246,236.81									58,257	1,008,396.74	4,087	68,851.90	13,275	272,507.21	17,362	341,359.11	256,580	3,595,992.66
	9	108,520	1,242,830.86	103,045	1,540,480.77	211,565	2,783,311.63									16,725	359,070.03	3,119	55,740.20	13,500	280,211.85	16,619	335,952.05	244,909	3,478,333.71
	10	119,932	1,368,491.90	116,359	1,589,480.61	236,281	2,957,972.51									123,673	2,100,591.92	3,210	60,075.85	16,214	334,530.20	19,424	394,606.05	379,378	5,453,170.48
	11	124,664	1,343,227.05	149,470	2,092,768.45	274,134	3,435,996.50									90,748	1,676,474.41	3,972	79,820.20	14,649	299,136.63	18,621	378,956.83	383,503	5,491,426.74
	12	134,473	1,529,140.86	168,869	2,672,533.23	303,342	4,201,674.09									59,945	1,112,828.18	5,085	98,069.80	14,131	303,383.34	19,216	401,453.14	382,503	5,715,955.41
1920	1	123,894	1,440,547.51	154,127	2,640,839.04	278,021	4,081,386.55									56,702	1,099,985.22	3,847	77,284.40	15,224	346,896.70	19,071	424,181.10	353,794	5,605,552.87
	2	107,089	1,173,784.25	117,830	2,067,208.21	224,949	3,240,992.46									49,426	885,898.12	3,007	61,003.40	11,422	256,300.35	14,429	317,303.75	288,804	4,444,194.33
	3	92,003	804,085.93	148,333	2,576,396.90	240,336	3,380,482.83									65,489	1,192,078.20	4,186	84,379.00	13,034	291,771.35	17,320	376,150.35	323,045	4,948,711.38
	4	145,976	2,229,162.72	68,158	1,463,491.23	214,134	3,692,653.95									64,540	1,260,197.21	3,833	88,779.80	13,047	298,752.65	16,930	387,532.45	295,604	5,340,383.61
	5	142,640	2,284,691.04	68,562	1,431,391.92	211,202	3,716,082.96									75,772	1,601,553.99	2,544	56,841.50	15,362	364,146.60	17,906	420,988.10	304,880	5,738,625.05
	6	129,451	2,005,060.44	50,250	981,944.51	179,701	2,987,004.95									51,866	1,103,605.80	2,577	53,876.60	17,079	371,612.80	19,656	425,489.40	251,223	4,516,100.15
	7	79,461	1,145,220.93	52,612	1,044,699.98	132,073	2,189,920.01									55,108	1,173,578.96	4,094	84,587.10	15,093	321,814.40	19,187	406,431.50	206,368	3,769,931.37
	8	78,659	1,124,164.77	56,121	1,097,087.93	134,780	2,221,252.70									76,414	1,553,501.18	3,784	77,348.60	19,176	395,045.30	22,960	472,393.90	234,154	4,247,147.78
	9	64,710	1,179,252.22	68,902	1,348,393.54	133,612	2,527,645.76									55,971	1,095,869.10	3,055	58,641.35	15,140	300,057.70	18,195	358,699.05	207,778	3,982,213.91
	10	79,429	1,163,211.63	79,486	1,581,984.07	158,915	2,765,195.70									61,254	1,258,607.74	3,707	69,288.30	18,234	361,609.40	21,941	430,897.70	242,110	4,454,701.14
	11	103,352	1,498,024.97	104,011	1,971,321.60	207,363	3,469,346.57									78,952	1,619,637.11	3,290	61,022.60	16,625	315,292.00	19,915	376,314.60	306,230	5,465,298.28
	12	122,314	1,778,813.78	116,656	2,049,921.81	238,970	3,823,735.59									87,218	1,615,887.79	4,150	76,957.20	21,042	370,086.73	25,192	447,048.93	351,380	5,891,667.31
1921	1	105,111	1,480,458.71	114,003	1,934,763.62	219,114	3,415,222.33									57,789	1,106,588.95	2,861	54,671.50	29,000	454,296.79	31,861	508,698.29	308,764	5,030,779.57
	2	88,529	1,256,232.81	83,686	1,323,375.65	172,215	2,579,608.46									43,591	787,923.33	2,921	54,344.20	22,169	342,298.12	25,090	396,642.32	240,896	3,764,174.11
	3	72,250	459,688.60	86,687	1,344,541.24	158,937	1,804,229.84									38,360	590,194.21	3,453	34,148.00	38,270	591,299.79	41,723	625,447.79	239,020	3,019,871.84
	4	97,802	1,133,293.67	74,829	1,015,585.71	172,631	2,148,879.38									56,503	881,254.09	1,694	23,053.40	31,483	476,202.07	33,177	499,255.47	262,311	3,529,399.94
	5	83,440	862,763.69	73,278	920,021.46	156,718	1,782,785.15									67,800	1,079,061.81	3,157	41,380.70	28,078	418,230.23	31,235	459,610.93	255,753	3,321,457.89
	6	56,886	577,524.08	74,701	927,212.23	131,587	1,504,736.31									77,363	1,112,973.60	2,356	28,119.00	35,377	328,239.78	37,733	356,358.78	246,683	2,974,068.69
	7	57,792	598,926.13	62,248	825,983.30	120,040	1,424,909.43									49,042	717,919.66	2,136	27,407.40	19,574	181,696.26	21,710	209,103.66	191,392	2,351,932.75
	8	60,723	633,706.93	58,674	757,574.41	119,397	1,391,281.34									60,478	796,667.62	2,571	31,184.40	30,345	395,205.22	32,916	492,389.62	212,791	2,614,338.58
	9	80,143	880,176.74	83,159	1,131,816.90	163,302	2,011,993.64									47,984	615,822.64	2,077	24,172.40	24,245	468,441.71	36,322	492,614.11	247,608	3,120,430.39
	10	90,832	978,860.36	111,744	1,490,378.62	202,576	2,469,238.98									104,487	1,277,168.89	1,855	22,055.20	39,677	513,994.44	41,532	536,049.64	348,595	4,282,457.51
	11	99,640	1,065,863.50	115,518	1,436,117.91	215,158	2,501,981.41									76,508	969,655.87	2,632	30,722.40	36,239	357,910.50	38,871	388,632.90	330,537	3,860,270.18
	12	105,461	1,104,991.39	129,111	1,612,789.96	234,572	2,717,781.35									99,630	1,274,022.19	2,392	27,853.10	45,055	493,390.88	47,447	521,243.98	381,649	4,513,047.52
1922	1	107,664	1,120,119.53	139,065	1,801,008.61	246,729	2,921,128.14									105,585	1,415,118.79	2,178	25,543.80	36,887	68,541.10	39,065	94,084.90	391,379	4,430,331.83
	2	96,327	1,013,934.23	125,574	1,577,274.81	221,901	2,591,209.04									100,531	1,289,834.25	1,850	20,575.60	51,398	556,861.91	53,248	577,437.51	375,680	4,458,480.80
	3	63,246	617,618.11	103,653	1,421,724.66	166,899	2,039,342.77									138,826	1,783,018.54	1,593	17,782.20	47,901	474,686.26	49,494	492,470.46	355,219	4,314,831.77
	4							68,948	723,401.45	71,301	948,232.99					83,830	1,052,372.18	1,686	20,886.60	51,324	546,115.00	53,010	567,001.60	277,089	3,291,008.22
	5							70,576	744,037.21	67,183	837,339.75					92,242	1,182,297.42	1,731	21,396.00	69,288	724,866.90	71,019	746,262.90	301,020	3,509,937.28
	6							44,718	489,674.01	82,744	994,229.23					96,713	1,234,672.23	4,483	51,485.60	66,270	716,772.13	70,753	768,257.73	294,928	3,486,833.20
	7							46,030	467,228.82	63,721	796,139.79					108,857	1,322,302.99	1,333	16,404.80	57,279	594,733.98	58,612	611,138.78	277,220	3,196,810.38
	8							45,225	460,855.27	57,158	704,491.50					112,108	1,406,857.89	666	7,471.00	60,799	643,022.25	61,465	650,493.25	275,956	3,222,697.91

		(満州各地)																							
年	月	社用炭		其他		計		社用		其他(1922)		社員用		社外用		輸出炭		船舶燃料炭						合計	
		(1917~21)		(1917~21)		(1917~21)		(1922~)				(1923~)		(1923~)				(社用)		(其他)		(計)			
		トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額
1922	9						9,637	95,022.94	36,798	425,816.52					66,159	916,987.83	716	8,841.05	33,609	371,181.14	34,325	380,022.19	146,919	1,817,849.48	
	10						174,405	1,943,709.98	135,134	1,771,083.35					168,041	2,166,273.72	786	9,572.90	63,721	678,654.98	64,507	688,227.88	542,087	6,569,294.93	
	11						82,400	871,146.79	160,966	2,087,474.54					163,350	2,103,449.43	949	11,422.75	68,132	744,067.65	69,081	755,490.40	475,797	5,817,561.16	
	12						87,447	925,779.60	209,846	2,619,946.56					159,845	2,168,957.40	978	11,741.00	74,984	810,159.52	75,962	821,900.52	533,100	6,536,584.08	
1923	1						85,011	888,497.08	181,774	2,334,039.02					167,437	2,157,441.39	564	6,612.30	72,357	797,354.91	72,921	803,967.21	507,143	6,183,944.70	
	2						91,030	945,775.38	131,140	1,669,663.68					161,020	2,051,104.09	416	4,784.00	57,493	628,517.49	57,909	633,301.49	441,099	5,299,844.64	
	3						67,924	686,906.05	128,236	1,627,158.72					196,614	2,710,141.23	742	8,736.05	70,100	776,705.44	70,842	785,441.49	463,646	5,899,647.49	
	4						105,021	1,125,457.37			2,329	28,589.51	97,058	1,953,748.87	138,319	1,799,601.62	605	6,957.50	64,432	721,731.86	65,037	728,689.36	407,764	4,736,086.73	
	5						67,663	667,377.44			1,490	17,276.86	129,847	1,393,494.97	148,188	1,920,256.35	866	10,300.10	76,759	829,611.51	77,625	839,911.61	424,813	4,838,317.23	
	6						60,865	619,180.09			1,278	15,102.50	107,942	1,183,807.40	154,062	1,938,097.28	962	10,073.85	67,854	745,909.97	68,816	756,888.82	392,963	4,513,071.09	
	7						55,026	549,909.95			1,116	13,177.17	95,465	1,013,047.40	160,781	2,187,432.24	759	8,490.40	57,594	623,709.08	58,353	638,199.48	370,744	4,401,766.24	
	8						48,181	481,439.45			1,325	15,510.03	74,942	823,196.86	121,850	1,576,146.76	679	7,752.40	43,848	418,590.63	44,527	428,232.25	290,831	3,302,525.35	
	9						52,235	535,593.37			1,531	16,972.99	114,571	1,241,461.45	123,292	1,660,583.80	828	9,272.10	45,078	491,590.63	45,906	500,862.73	337,535	3,955,474.34	
	10						112,912	1,146,341.03			3,262	40,277.08	139,608	1,596,391.72	139,915	1,795,837.85	824	9,228.95	47,075	512,311.91	47,899	521,540.86	443,594	5,100,388.54	
	11						100,507	977,649.26			7,948	100,304.14	138,415	1,667,822.05	156,927	2,064,638.95	753	8,512.60	49,539	545,062.30	50,297	553,574.90	454,094	5,363,989.30	
	12						95,277	845,624.92			10,299	127,589.16	198,407	282,587.04	204,915	2,628,396.70	863	9,627.15	52,020	566,131.21	52,883	575,758.36	560,881	6,999,955.18	
1924	1						109,209	970,679.24			8,942	110,432.76	220,817	2,532,674.03	204,220	2,590,512.53	449	5,014.55	63,521	677,043.61	63,970	682,058.16	697,158	6,886,356.72	
	2						80,137	724,351.56			8,217	101,960.14	170,862	1,988,478.26	179,593	2,254,530.20	596	6,583.50	48,158	519,260.12	48,752	525,843.69	487,566	5,595,163.85	
	3						83,979	775,587.53			6,619	81,761.87	187,817	1,759,644.67	208,056	2,622,019.52	675	7,436.00	65,378	714,878.17	66,053	722,314.17	552,524	5,961,327.76	
	4						102,583	1,029,136.78			2,900	34,490.45	130,243	1,356,976.19	207,852	2,583,323.43	668	7,360.00	56,157	612,552.06	56,825	619,912.06	500,403	5,623,838.91	
	5						69,397	689,681.08			1,804	20,675.00	123,243	1,344,019.49	187,702	2,347,605.90	580	6,403.50	46,038	490,160.95	46,618	496,564.45	428,764	4,898,545.92	
	6						65,179	600,618.89			1,465	16,827.43	106,808	1,182,340.89	140,983	1,750,153.99	751	8,315.50	46,370	509,255.68	47,121	517,571.18	361,556	4,067,512.38	
	7						62,260	551,220.92			1,452	16,665.76	81,405	890,163.43	140,786	1,788,961.94	645	7,141.00	43,954	471,223.17	44,599	478,364.17	330,502	3,725,376.22	
	8						86,187	859,687.99			1,442	16,557.33	84,164	915,710.24	144,836	1,727,033.52	723	8,028.00	43,517	487,976.85	44,240	496,004.85	360,869	4,014,993.93	
	9						65,015	636,077.81			1,477	17,204.58	78,594	895,057.46	167,906	2,060,355.06	569	6,315.50	40,684	434,755.72	41,253	441,071.22	354,245	4,049,766.13	
	10						105,845	989,017.25			3,942	47,695.34	122,779	1,453,294.32	180,578	2,260,459.08	693	7,668.50	45,340	472,649.40	46,033	480,317.90	459,177	5,230,783.89	
	11						98,143	891,746.96			8,933	115,558.69	203,301	2,521,408.50	227,120	2,775,494.04	669	7,403.50	51,472	548,868.76	52,141	556,272.26	589,638	6,860,480.45	
	12						126,435	1,163,711.14			10,947	136,823.40	229,018	2,703,871.72	267,513	3,281,815.75	835	9,212.50	60,348	639,670.36	61,183	648,882.86	695,096	7,935,104.87	
1925	1						135,113	1,271,758.42			9,569	119,452.65	186,306	2,235,019.40	274,103	3,199,973.95	592	6,576.00	54,282	582,430.36	54,874	589,006.36	659,965	7,415,210.78	
	2						114,061	1,073,622.66			8,872	111,078.52	173,704	2,057,121.68	254,623	2,926,462.69	616	6,790.50	48,739	508,964.43	49,355	515,694.93	600,615	6,683,980.48	
	3						98,817	943,528.16			6,652	82,532.86	159,594	1,947,062.14	219,766	2,530,317.48	716	7,943.00	56,540	596,109.87	57,256	604,052.87	542,085	6,107,493.51	
	4						95,736	834,618.08			3,473	41,471.45	106,557	1,244,433.10	198,710	2,312,986.72					63,102	661,110.13	467,578	5,094,619.48	
	5						69,005	699,668.93			1,759	19,924.55	93,613	1,026,749.79	248,813	2,754,363.50					63,927	671,186.62	477,117	5,171,893.39	
	6						53,845	502,446.52			1,731	19,310.59	100,897	1,123,597.09	191,037	2,125,401.86					44,237	467,473.55	391,747	4,238,229.61	
	7						61,221	600,079.35			1,652	18,741.41	86,084	940,049.32	175,154	2,109,388.19					49,476	523,649.53	373,587	4,191,907.80	
	8						56,613	551,762.71			1,529	17,444.10	70,870	784,942.07	194,625	2,164,442.73					46,390	485,901.55	370,027	4,004,493.16	
	9						77,657	764,623.59			1,710	19,780.60	93,912	1,078,090.16	285,193	3,278,749.80					46,306	475,121.39	504,778	5,616,365.54	

		(満州各地)																									
年	月	社用炭		其他		計		社用		其他(1922)		社員用		社外用		輸出炭		船舶燃料炭						合計			
		(1917~21)		(1917~21)		(1917~21)		(1922~)				(1923~)		(1923~)						(社用)		(其他)		(計)			
		トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額	トン	金額
1925	10							98,563	1,009,705.38			3,253	39,611.99	110,546	1,265,368.01	224,467	2,560,084.84							64,601	673,501.55	501,430	5,548,271.77
	11							93,656	937,600.68			7,279	92,337.51	179,598	2,246,726.65	269,078	3,121,966.88							55,933	587,179.39	605,544	6,985,811.11
	12							118,387	1,125,297.10			11,521	145,335.92	217,371	2,666,620.52	291,540	3,302,693.31							50,163	529,543.61	688,982	7,769,490.46
1926	1							124,313	1,180,563.02			9,472	118,066.33	222,629	2,638,264.27	223,344	2,479,553.75							51,043	535,124.22	631,801	6,951,571.59
	2							103,819	991,713.35			9,001	113,085.20	173,268	2,123,943.54	197,987	2,250,401.18							43,403	442,597.27	527,478	5,921,740.54
	3							99,641	953,455.17			6,344	78,624.01	162,956	1,943,094.10	237,701	2,715,292.81							51,581	530,997.25	558,223	6,221,463.34
	4							88,233	858,398.31			2,802	32,412.98	118,795	1,381,562.39	263,681	2,910,878.60							55,702	573,386.02	529,213	5,756,638.30
	5							100,962	1,121,491.38			1,772	20,611.81	103,724	1,201,533.08	240,064	2,648,629.40							55,176	566,768.03	501,698	5,559,033.70
	6							77,787	749,047.19			1,365	16,034.03	89,371	1,035,979.49	240,442	2,604,308.72							52,864	544,903.74	461,829	4,950,273.17
	7							65,186	629,249.11			1,275	15,004.65	82,745	963,187.12	266,862	2,864,742.02							52,477	549,157.54	468,545	5,021,340.44
	8							72,808	713,447.86			1,282	15,264.21	77,275	922,136.19	258,743	2,769,791.85							46,480	472,841.88	456,588	4,893,481.99
	9							102,855	1,009,402.00			1,548	18,368.95	114,112	1,267,194.49	222,392	2,443,664.11							43,770	443,657.96	484,677	5,182,287.51
	10							108,317	1,040,923.67			4,105	49,567.94	146,321	1,719,024.61	285,724	3,160,008.95							58,411	599,883.83	602,878	6,569,409.00
	11							118,473	1,129,314.07			8,233	105,435.24	180,640	2,139,033.50	327,694	3,574,731.49							42,584	432,712.75	677,624	7,381,227.05
	12							126,799	1,158,534.32			12,965	160,916.46	232,665	2,784,144.59	266,715	2,988,986.12							51,321	519,732.11	690,465	7,579,313.60



第3表 満鉄瓦斯製造 (単位：立方呎(フィート)；トン) (TABLE 3 MANUFACTURING GAS OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY)

註1：「撫順」項目の1921年度から、「瓦斯製造事業撫順」は、同資料において、「炭砒瓦斯工場成績」と名称変更

註2：「撫順」項目の1921年度からの供給高は、原資料における使用高の数量を記載

註3：「撫順」項目の1924年度から、「炭砒瓦斯工場(=撫順)」項目においてのみ、単位が、「立方呎(フィート)」から、「立方米(メートル)」に変更。

註4：「瓦斯工場(=撫順)」は1924年11月15日をもって閉鎖し、骸炭工場低温瓦斯をもって炭鉱内外に供給することになる。

年	月	大連				撫順				奉天				安東			
		製造状況				製造状況				製造状況				製造状況			
		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料	
				石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭
1917	1	10,009,000	10,591,900	865.1	236.0	2,040,100	1,903,700	242.7	68.6								
	2	9,202,700	8,977,200	814.9	214.7	1,968,200	1,792,850	224.6	68.1								
	3	10,235,100	8,925,400	938.8	235.7	1,822,400	1,623,500	190.6	61.1								
	4	10,422,300	9,901,600	983.2	260.6	2,008,500	1,765,200	200.7	68.0								
	5	9,774,200	8,981,300	909.0	236.2	1,847,400	2,007,900	191.1	54.5								
	6	9,629,100	10,313,300	813.1	285.1	1,970,800	1,918,500	194.9	51.4								
	7	9,058,000	9,094,000	830.7	213.2	1,889,200	1,750,100	194.2	50.2								
	8	8,554,200	8,544,800	791.1	225.6	1,987,500	1,895,260	217.6	52.3								
	9	9,169,500	8,816,000	872.1	287.0	1,960,500	1,787,900	215.4	51.5								
	10	11,117,400	10,624,900	987.9	250.1	1,919,300	1,746,600	211.8	50.5								
	11	12,003,800	10,364,800	1,016.8	260.4	1,678,500	1,731,850	183.5	43.6								
	12	12,846,400	10,549,900	1,189.0	300.0	1,912,700	1,668,800	206.0	50.6								
1918	1	12,848,500	13,452,300	1,198.5	291.5	1,940,500	1,857,200	256.6	65.0								
	2	11,036,200	11,288,100	1,041.0	258.0	2,119,000	1,704,300	236.2	68.6								
	3	12,494,800	11,364,200	1,184.6	278.8	1,980,700	1,684,800	212.5	62.2								
	4	12,554,100	12,216,000	1,179.5	277.2	2,182,000	1,777,100	230.4	69.9								
	5	12,103,300	11,281,500	1,145.1	264.2	2,291,200	2,037,150	276.6	68.0								
	6	11,218,300	12,106,500	1,059.0	241.6	2,344,700	2,109,600	273.3	69.7								
	7	11,479,200	10,948,700	1,086.6	253.3	2,203,600	1,925,600	235.3	66.1								
	8	11,043,200	10,186,700	1,041.0	271.7	2,229,500	2,080,300	253.7	68.8								
	9	10,975,500	10,381,100	1,032.9	270.8	2,224,500	2,112,310	237.9	70.5								
	10	11,267,000	10,632,400	1,062.0	268.7	2,255,700	2,141,960	225.0	68.6								
	11	13,014,400	13,080,100	1,171.4	311.0	2,247,200	2,096,930	208.9	61.7								
	12	14,923,400	11,713,400	1,289.3	370.3	2,269,800	2,101,460	224.0	54.5								
1919	1	14,846,500	13,825,400	1,500.8	383.2	2,321,000	1,983,260	242.4	77.5								
	2	12,687,200	14,453,100	1,248.0	328.6	2,500,200	2,036,820	243.7	81.7								
	3	17,084,500	13,456,900	1,584.6	389.2	2,320,600	1,994,800	218.6									
	4	14,259,100	14,493,400	1,457.0	360.0	2,408,600	2,254,000	244.1									
	5	14,166,900	14,112,400	1,441.5	362.3	2,602,800	2,336,300	237.9									
	6	13,678,000	14,415,600	1,357.9	330.7	2,572,800	2,356,900	229.3									
	7	13,303,200	14,477,800	1,334.6	325.2	2,340,700	2,189,350	235.7									

年	月	大連				撫順				奉天				安東			
		製造状況				製造状況				製造状況				製造状況			
		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料	
石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭				
1919	8	13,400,900	12,773,900	1,355.3	326.5	2,720,500	2,283,430	247.2									
	9	14,170,100	14,609,800	1,395.4	339.1	2,709,300	2,510,830	249.8									
	10	15,760,700	15,713,100	1,468.6	354.0	2,486,200	2,351,020	237.4									
	11	16,543,700	15,434,600	1,408.0	330.8	2,519,800	2,163,560	255.8									
	12	18,940,200	15,035,700	1,411.4	287.4	2,511,700	2,297,680	266.2									
1920	1	17,621,800	19,362,800	1,317.0	247.9	2,745,500	2,426,870	298.6									
	2	16,751,300	15,377,000	1,426.1	313.6	2,596,300	2,386,350	279.5									
	3	19,190,200	16,016,600	1,166.0	380.7	1,961,300	2,183,240	209.7									
	4	18,747,400	19,514,700	1,484.3	371.0	2,896,400	2,401,860	277.3	100.3								
	5	16,709,600	16,266,100	1,299.6	297.6	2,802,800	2,673,560	282.0	91.6								
	6	16,258,100	16,898,000	1,308.7	293.9	2,655,300	2,507,150	262.0	69.1								
	7	15,893,800	15,145,100	1,416.9	316.8	2,439,000	2,161,480	231.1	53.6								
	8	15,785,100	15,612,200	1,404.1	328.9	2,293,600	2,035,600	216.1	53.1								
	9	17,340,800	17,503,600	1,523.8	358.8	2,497,100	2,220,180	223.6	53.3								
	10	18,659,940	17,304,300	1,626.2	392.7	2,342,900	2,189,400	211.7	60.7								
	11	17,858,270	16,424,400	1,566.9	391.1	2,310,900	2,302,100	198.6	66.3								
	12	19,945,210	15,740,400	1,760.7	410.2	2,089,300	1,924,500	185.2	59.4								
1921	1	19,803,300	21,340,400	1,764.3	410.3	2,455,500	2,068,700	202.5	69.6								
	2	17,336,180	16,494,100	1,570.1	371.9	2,394,200	1,923,300	184.8	67.4								
	3	20,051,810	16,847,100	1,777.1	408.7	1,993,600	1,960,800	173.6	63.9								
	4	19,601,390	19,311,600	1,670.1	392.8	2,162,300	2,163,500	234.7	82.3								
	5	20,340,210	19,342,700	1,732.7	407.1	2,701,100	2,699,300	255.7	68.8								
	6	18,097,250	19,394,200	1,539.1	365.1	2,574,000	2,581,300	270.8	71.5								
	7	16,410,620	18,754,800	1,267.0	303.4	2,436,900	2,437,300	255.2	68.4								
	8	16,387,670	15,958,000	1,336.2	317.6	2,477,000	2,473,600	257.0	72.6								
	9	16,267,300	16,605,000	1,284.9	309.5	2,360,100	2,355,600	261.0	90.5								
	10	16,811,630	15,477,600	1,317.4	332.3	2,190,200	2,189,400	224.0	83.8								
	11	17,621,410	17,362,200	1,284.9	346.4	2,143,900	2,145,300	207.5	60.3								
	12	19,865,070	18,531,100	1,336.3	418.2	1,994,700	1,995,600	197.2	64.6								
1922	1	19,780,710	20,125,700	1,267.0	423.7	2,377,100	2,375,800	235.8	84.9								
	2	18,665,930	19,169,600	1,539.1	380.4	2,251,100	2,250,900	233.3	91.0								
	3	21,916,360	19,448,800	1,694.7	430.0	2,046,000	2,047,900	204.5	83.5								
	4	19,968,900	20,805,500	1,499.2	383.6	2,371,000	2,019,700	239.0	94.2								
	5	19,586,560	18,410,700	1,441.4	359.8	2,744,300	2,348,900	261.2	93.9								
	6	19,930,380	19,841,400	1,480.8	377.4	2,587,400	2,453,100	245.9	98.6								
	7	18,526,850	18,213,600	1,452.3	370.4	2,390,300	2,165,300	226.3	80.7								
	8	17,558,810	16,598,900	1,539.7	383.8	2,354,300	2,185,600	225.1	78.9								

年	月	大連				撫順				奉天				安東			
		製造状況				製造状況				製造状況				製造状況			
		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料	
				石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭
1922	9	18,281,870	17,784,600	1,508.0	399.1	2,385,800	2,196,300	226.3	79.3								
	10	20,446,100	15,489,400	1,453.5	400.0	2,329,400	2,061,600	210.0	77.7								
	11	21,665,000	18,884,500	1,651.9	404.5	2,279,000	2,019,700	219.9	83.5								
	12	22,503,468	20,289,400	1,720.8	420.7	2,137,800	1,764,340	190.6	77.7								
1923	1	21,783,665	19,054,600	1,723.5	333.7	2,290,200	1,868,800	190.6	83.3								
	2	20,007,737	20,286,600	1,544.6	317.6	2,232,300	1,812,700	193.1	77.6								
	3	22,875,459	20,781,400	1,733.0	347.5	2,119,800	1,686,600	197.9	77.8								
	4	25,425,955	19,783,600	1,836.9	346.8	2,437,400	2,438,600	197.7	80.6								
	5	25,227,921	23,599,200	1,675.3	296.8	2,394,700	2,396,700	200.8	74.8								
	6	22,016,434	22,892,200	1,363.7	262.3	2,438,200	2,437,900	208.8	73.7								
	7	21,287,700	19,322,100	1,229.0	335.6	2,399,900	2,399,200	206.1	69.3								
	8	20,715,240	20,739,800	1,402.7	343.3	2,366,400	2,367,100	202.2	65.8								
1924	9	22,835,190	20,237,600	1,343.6	373.0	2,369,600	2,366,400	208.2	65.0								
	10	23,146,210	21,513,200	1,353.0	362.8	2,185,900	2,187,000	201.6	62.0								
	11	21,213,888	19,847,400	1,186.0	304.7	2,110,800	2,110,700	195.2	62.4								
	12	21,201,886	17,410,200	1,203.1	299.5	2,045,000	2,044,500	187.6	63.3								
	1	20,364,923	18,447,200	1,933.1	255.7	2,149,100	2,148,600	194.4	70.2								
	2	19,991,096	18,346,800	1,183.9	236.6	2,058,500	2,059,000	187.9	70.0	2,532,905	1,092,704	316.0	107.2				
	3	21,796,338	19,781,900	1,249.5	254.7	1,952,400	1,952,400	171.9	63.6	1,463,479	1,219,764	141.5	44.2				
	4	23,062,549	17,337,900	1,308.9	247.9	61,821	61,879	180.8	62.6	1,680,723	1,350,790	166.1	45.6				
	5	24,058,609	22,474,100	1,288.7	268.6	70,727	70,699	205.4	62.0	1,854,863	1,541,028	193.1	47.9				
	6	22,210,760	21,831,900	1,231.6	247.4	71,101	71,129	217.5	62.1	2,028,823	1,660,958	187.1	46.6				
	7	24,167,509	20,237,500	1,329.0	264.8	56,535	64,320	159.2	46.6	2,359,757	2,058,983	200.4	43.7				
	8	23,163,260	22,461,300	1,275.4	269.3	57,030	75,233	159.3	45.4	2,546,606	2,481,451	207.8	49.0				
1925	9	23,428,786	21,673,300	1,297.8	282.1	55,168	89,153	160.7	45.9	2,615,788	2,679,460	208.2	62.0				
	10	24,405,714	23,505,400	1,360.2	282.6	50,660	75,643	159.2	46.6	2,745,745	2,706,723	218.8	47.9				
	11	21,730,184	20,092,800	1,218.1	266.8	46,242	72,110	148.4	42.4	2,412,128	2,354,813	185.3	63.8				
	12	21,617,085	19,492,400	1,189.1	208.4		70,965			2,567,054	2,162,171	192.5	47.5				
	1	20,837,131	16,042,900	1,865.1	171.0		81,540			2,646,335	2,260,982	197.1	47.1	2,340,722	710,141	192.4	108.9
	2	19,698,353	20,887,700	1,091.0	138.9		79,997			2,428,585	2,730,066	177.6	42.3	1,222,450	966,807	87.4	47.0
	3	22,538,344	20,358,600	1,448.6	305.9		72,225			2,822,413	2,350,964	215.8	51.1	1,273,268	852,635	92.8	27.4
	4						86,585										
	5						97,431										
	6						101,475										
	7						101,983										
	8						98,155										
9						85,481											

年	月	大連				撫順				奉天				安東			
		製造狀況				製造狀況				製造狀況				製造狀況			
		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料		製造高	供給高	主要材料	
				石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭			石炭	骸炭
1925	10					81,121											
	11					83,811											
	12					73,241											
	1926	1					81,932										
		2					73,375										
		3					74,852										
		4					77,131										
		5					71,892										
		6					81,017										
		7					83,509										
		8					89,521										
		9					93,539										
10						96,648											
11						72,170											
12						75,211											

第4表 満鉄瓦斯供給；大連（単位：立方呎(フィート)；円) (TABLE 4 GAS SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY;DALIAN)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：本データベースにおける各名称は、原資料に記載されたものをそのまま使用。

註3：1916年度の原資料では、社外での「口数」、「器具取付数」、「瓦斯使用量」の日本人の欄に外国人の数値が含まれているが、本表では別個に記載。

註4：1917年度から、「口数」は、「戸数」に変更。「器具取付」項目消滅。1921年度から、「支邦人」項目は、「中国人」項目に名称変更。

註5：1917年度から、「戸数」に、「外国人項目」を設置。

年	月	社内										社外										計							
		戸数			瓦斯使用高		社給 器具数	口数(戸数)			瓦斯使用高			金額	社給 器具数	戸数		瓦斯使用高											
		口数	設備	使用	器具 取付数	数量		金額	口数	設備	使用	器具取付数	数量			金額	設備	使用	数量	金額									
							日本人							支邦人	外国人						日本人	支邦人	外国人	[計]	日本人	支邦人	外国人	日本人	支邦人
1917	1	1,900			4,888	1,842,100	3,655.13	4,888	6,926	241	19							21,352	615	50	6,550,400	2,160,200	19,600	16,187.01	21,638			10,591,900	19,842.14
	2	1,899			4,890	1,509,700	3,043.00	4,890	6,930	241	19							21,351	615	50	5,609,000	1,816,100	21,200	14,045.90	21,637			8,977,200	17,088.90
	3	1,902			4,893	1,624,300	3,223.61	4,893	6,938	241	19							20,647	615	50	5,222,300	2,052,200	13,300	13,575.22	20,971			8,925,400	16,798.83
	4		3,136	3,076		2,351,600	4,649.48					5,723	241	19	4,638	220	12				5,474,500	2,059,200	16,300	12,605.01		9,119	7,946	9,901,600	17,254.49
	5		3,221	3,112		2,331,100	4,504.99					5,721	241	19	4,723	231	16				4,530,400	2,098,900	20,900	11,716.44		9,202	8,082	8,981,300	16,221.43
	6		3,227	3,180		2,482,700	4,783.20					5,753	240	19	4,743	214	17				5,453,900	2,359,100	17,600	12,773.55		9,239	8,154	10,313,300	17,556.75
	7		3,260	3,213		2,603,100	4,970.10					5,751	241	19	4,728	201	13				5,629,200	844,700	17,000	11,802.93		9,271	8,155	9,094,000	16,773.03
	8		3,443	3,296		2,593,300	5,034.37					5,622	241	19	4,513	215	15				5,700,600	225,100	25,800	11,032.57		9,325	8,039	8,544,800	16,066.94
	9		3,418	3,301		2,616,800	5,051.29					5,592	241	19	4,632	217	13				5,777,700	407,800	13,700	11,282.63		9,270	8,163	8,816,000	16,333.92
	10		3,432	3,332		2,789,800	5,220.65					5,543	243	19	5,030	231	14				6,052,200	1,766,700	16,200	13,449.78		9,237	8,607	10,624,900	18,670.43
	11		3,429	3,335		2,441,600	4,716.36					5,536	239	18	5,043	237	18				5,675,700	2,220,500	27,000	13,642.31		9,222	8,633	10,364,800	18,358.67
	12		3,454	3,357		2,256,800	4,349.56					5,599	235	18	5,072	235	18				6,053,700	2,218,900	20,500	14,006.54		9,306	8,682	10,549,900	18,356.10
1918	1		3,569	3,466		2,821,000	5,470.15					5,627	237	21	5,061	237	21				7,437,100	3,153,300	40,900	17,272.11		9,454	8,785	13,452,300	22,742.26
	2		3,609	3,479		2,531,400	4,909.70					5,581	239	21	5,067	239	21				6,355,500	2,360,500	40,700	15,115.05		9,450	8,806	11,288,100	20,024.75
	3		3,576	3,490		2,567,200	4,822.32					5,610	240	21	5,121	240	21				6,030,900	2,750,600	15,500	14,443.97		9,447	8,872	11,364,200	19,266.29
	4		3,633	3,569		2,579,200	5,166.88							5,851	5,128	240	21				6,950,900	2,656,100	29,800	15,679.77		9,484	8,958	12,216,000	20,846.65
	5		3,668	3,617		2,689,100	5,846.39							5,904	5,215	238	21				6,133,700	2,434,600	24,100	14,164.06		9,572	9,091	11,281,500	20,010.45
	6		3,683	3,631		2,827,305	5,153.09							5,992	5,317	237	21				6,524,800	2,726,900	27,500	15,649.05		9,675	9,206	12,106,500	20,802.14
	7		3,765	3,742		2,655,500	5,492.60							6,015	5,312	241	20				5,984,300	2,280,800	28,100	13,139.17		9,780	9,315	10,948,700	18,631.77
	8		3,791	3,775		2,617,400	5,092.47							6,081	5,368	245	19				6,547,400	998,100	23,800	12,826.90		9,872	9,407	10,186,700	17,919.37
	9		3,882	3,866		2,694,400	5,167.37							6,133	5,424	248	19				6,330,300	1,336,600	19,800	13,571.42		10,015	9,557	10,381,100	18,738.79
	10		3,953	3,891		2,865,800	5,378.69							6,210	5,521	248	19				6,166,500	1,584,900	15,200	14,348.14		10,163	9,679	10,632,400	19,726.83
	11		4,020	3,897		3,039,600	5,694.13							6,255	5,545	248	20				7,554,000	2,461,500	25,000	15,729.39		10,275	9,710	13,080,100	21,423.52
	12		4,040	3,960		2,724,000	5,092.13							6,381	5,640	250	19				6,364,900	2,590,900	33,600	15,775.91		10,421	9,869	11,713,400	20,868.04
1919	1		4,075	4,008		3,323,500	6,256.83							6,440	5,623	255	19				7,692,100	2,737,500	72,300	18,517.57		10,515	9,905	13,825,400	24,774.40
	2		4,121	4,076		3,275,100	6,216.35							6,437	5,614	259	19				8,607,800	2,492,400	77,800	19,541.57		10,558	9,968	14,453,100	25,757.92
	3		4,158	4,116		3,143,700	5,854.32							6,440	5,658	258	19				7,324,700	2,954,000	34,500	17,733.69		10,598	10,051	13,456,900	23,588.01
	4		4,189	4,144		3,305,700	5,499.47							6,452	5,710	269	19				7,485,300	3,662,500	39,900	19,405.50		10,641	10,142	14,493,400	24,904.97
	5		4,228	4,189		3,295,600	6,216.34							6,467	5,741	269	19				7,534,600	3,242,600	39,600	18,656.89		10,695	10,218	14,112,400	24,873.23
	6		4,217	4,187		3,200,000	6,017.06							6,542	5,831	268	19				7,790,000	3,399,800	25,800	18,746.64		10,759	10,305	14,415,600	24,763.70

年	月	社内							社外													計						
		戸数		器具 取付数	瓦斯使用高		社給 器具数	口数(戸数)			使用			器具取付数			瓦斯使用高			金額	社給 器具数	戸数		瓦斯使用高				
		口数	設備		使用	数量		金額	日本人	支那人	外国人	日本人	支那人	外国人	日本人	支那人	外国人	数量	日本人			支那人	外国人	設備	使用	数量	金額	
1919	7		4,324	4,295		3,344,600	6,299.42					6,799	6,510	270	19				8,100,200	2,998,300	34,700	19,241.13			11,123	11,094	14,477,800	25,540.55
	8		4,239	4,231		3,304,500	6,204.02					6,681	6,014	268	19				7,586,200	1,853,200	30,000	16,937.70			10,920	10,532	12,773,900	23,141.72
	9		4,324	4,295		3,875,300	7,275.21					6,799	6,163	270	19				8,979,000	1,731,200	24,300	19,404.64			11,123	10,747	14,609,800	26,679.85
	10		4,337	4,283		3,838,400	7,203.37					6,861	6,230	267	19				9,536,100	2,312,600	26,000	21,081.84			11,198	10,799	15,713,100	28,285.21
	11		4,371	4,314		3,778,800	7,842.54					6,899	5,252	266	19				8,759,700	2,867,100	29,000	21,423.71			11,270	9,851	15,434,600	29,266.25
	12		4,654	4,593		3,345,600	8,978.06					7,084	6,414	268	19				8,805,700	2,852,000	32,400	25,658.92			11,738	11,294	15,035,700	34,636.98
1920	1		4,748	4,692		4,113,200	9,888.60					7,226	6,517	269	20				11,588,300	3,601,700	59,600	34,374.60			11,974	11,498	19,362,800	44,263.20
	2		4,775	4,720		3,500,900	8,396.69					7,193	6,517	269	20				9,658,900	2,162,900	54,300	27,923.67			11,968	11,526	15,377,000	36,320.36
	3		4,800	4,752		3,934,600	9,339.70					7,247	6,493	271	19				9,402,900	2,640,500	38,600	27,042.24			12,047	11,535	16,016,600	36,381.94
	4		4,822	4,766		4,542,600	10,460.30					7,380	6,712	254	20				11,487,000	3,447,500	37,600	32,753.12			12,202	11,752	19,514,700	43,213.42
	5		4,878	4,843		4,087,900	9,768.00					7,366	6,722	255	21				9,662,400	2,483,000	32,800	28,573.36			12,244	11,841	16,266,100	38,341.36
	6		4,971	4,820		3,831,000	9,241.46					7,503	6,845	255	21				9,935,900	3,103,800	27,300	29,028.24			12,474	11,941	16,898,000	38,269.70
	7		4,956	4,724		3,626,900	8,735.15					7,551	6,944	255	21				9,655,600	1,831,000	31,600	27,074.88			12,507	11,944	15,145,100	35,810.03
	8		4,943	4,826		3,942,700	9,527.94					7,676	6,969	256	21				9,935,500	1,707,300	26,700	28,359.08			12,619	12,072	15,612,200	37,887.02
	9		4,935	4,826		4,239,000	10,248.37					7,730	6,997	258	21				11,379,600	1,853,000	32,000	32,051.82			12,665	12,102	17,503,600	42,300.19
	10		4,929	4,822		3,852,700	9,243.23					7,797	7,001	261	20				11,079,900	2,347,400	24,300	30,895.05			12,726	12,104	17,304,300	40,138.28
	11		5,004	4,892		3,648,900	8,727.17					7,865	7,070	265	20				10,202,600	2,546,900	26,000	29,639.75			12,869	12,247	16,424,400	38,366.92
	12		5,335	5,235		3,064,000	7,457.67					7,905	6,984	267	20				9,782,400	2,861,700	32,300	28,406.28			13,240	12,506	15,740,400	35,863.95
1921	1		5,286	5,190		4,016,800	9,648.28					7,954	6,870	264	20				13,306,900	3,970,000	46,700	37,265.72			13,240	12,344	21,340,400	46,914.00
	2		5,281	5,213		3,482,200	8,474.58					7,950	7,093	263	20				9,760,800	3,169,200	81,900	29,849.11			13,231	12,589	16,494,100	38,323.69
	3		5,312	5,303		3,630,400	8,804.21					7,913	7,008	266	21				10,057,000	3,084,200	75,500	29,284.60			13,225	12,598	16,847,100	38,088.81
	4		5,436	5,339		3,954,600	9,581.38					7,840	7,052	269	21				11,683,200	3,596,100	77,700	34,306.62			13,276	12,681	19,311,600	43,888.00
	5		5,475	5,371		4,171,800	10,185.01					7,886	7,155	274	21				11,742,800	3,383,600	44,500	33,872.48			13,361	12,821	19,342,700	44,057.49
	6		5,541	5,469		4,114,700	10,109.76					7,962	7,231	274	22				12,172,100	3,069,300	38,100	33,742.69			13,503	12,996	19,394,200	43,853.45
	7		5,567	5,476		4,370,200	10,485.53					7,949	7,227	276	22				12,691,200	1,668,300	25,100	29,181.92			13,516	13,001	18,754,800	39,667.45
	8		5,594	5,544		4,385,000	10,782.12					7,925	7,169	277	23				10,799,800	744,900	28,300	29,135.61			13,519	13,013	15,958,000	39,917.73
	9		5,714	5,681		4,321,100	10,543.82					7,951	7,178	279	26				11,245,800	1,010,900	27,200	30,622.21			13,665	13,164	16,605,000	41,166.03
	10		5,775	5,731		4,075,600	10,005.30					7,998	7,270	279	26				10,292,400	1,082,300	27,300	28,292.80			13,773	13,306	15,477,600	38,298.10
	11		5,829	5,785		3,968,300	9,640.01					8,042	7,319	279	26				10,567,600	2,781,200	45,100	31,471.07			13,871	13,409	17,362,200	41,111.08
	12		5,931	5,905		3,418,300	8,570.30					8,130	7,340	282	27				13,639,200	1,416,900	56,700	32,103.48			14,061	13,554	18,531,100	40,673.78
1922	1		5,957	5,940		4,194,600	10,308.69					8,124	7,251	282	27				11,911,600	3,934,000	85,500	35,391.27			14,081	13,500	20,125,700	45,699.96
	2		6,030	5,984		3,877,600	8,950.88					8,090	7,165	284	27				11,876,900	3,339,300	75,800	34,293.20			14,120	13,460	19,169,600	43,244.08
	3		6,030	5,984		4,146,600	10,085.54					8,090	7,165	284	27				11,545,600	3,706,900	49,700	33,453.54			14,120	13,460	19,448,800	43,539.08
	4		6,026	5,975		4,938,800	11,466.34					8,083	7,171	290	27				13,104,000	2,712,000	50,700	36,874.55			14,109	13,463	20,805,500	48,340.89
	5		6,178	6,150		4,684,900	11,072.35					8,131	7,261	291	26				12,102,600	1,591,100	32,100	32,909.29			14,309	13,728	18,410,700	43,981.64
	6		6,289	6,259		4,699,600	11,066.48					8,229	7,461	291	27				12,702,500	2,419,000	20,300	35,144.69			14,518	14,038	19,841,400	46,211.17
	7		6,321	6,304		4,812,400	11,399.83					8,372	7,655	293	27				11,757,200	1,618,600	25,400	33,021.08			14,693	14,279	18,213,600	44,420.91

年	月	社内							社外													計						
		戸数		器具 取付数	瓦斯使用高		社給 器具数	口数(戸数)			使用			器具取付数			瓦斯使用高			金額	社給 器具数	戸数		瓦斯使用高				
		口数	設備		使用	数量		金額	日本人	支那人	外国人	日本人	支那人	外国人	日本人	支那人	外国人	日本人	支那人			外国人	数量	金額	設備	使用	数量	金額
1922	8		6,389	6,372		5,257,400	12,303.96					8,449	7,764	294	27				11,109,100	212,800	19,600	29,425.46			14,838	14,457	16,598,900	41,729.42
	9		6,420	6,401		5,102,200	12,037.50					8,693	7,963	297	35				12,447,400	215,600	19,400	32,848.83			15,113	14,696	17,784,600	44,886.33
	10		6,465	6,440		5,254,300	12,259.36					8,991	8,172	300	36				9,961,300	231,400	42,400	21,514.77			15,456	14,948	15,489,400	33,774.13
	11		6,564	6,513		4,788,900	11,548.27					9,203	8,327	301	37				11,102,300	2,933,600	59,700	33,830.38			15,767	15,178	18,884,500	45,378.65
	12		6,570	6,452		4,267,100	10,296.75					9,494	8,398	298	37				12,538,200	3,416,600	67,500	36,381.64			16,064	15,185	20,289,400	46,678.39
1923	1		6,578	6,466		5,454,300	13,152.99					9,590	8,400	298	37				10,114,100	3,417,400	68,800	30,837.20			16,168	15,201	19,054,600	43,990.19
	2		6,607	6,511		4,311,800	10,398.44					9,686	8,442	296	34				13,257,500	2,650,400	66,900	37,136.51			16,293	15,283	20,286,600	47,534.95
	3		6,611	6,560		4,611,100	11,112.72					9,681	8,485	296	32				13,404,100	2,698,400	67,800	38,828.07			16,292	15,373	20,781,400	49,940.79
	4		6,632	6,597		3,388,000	6,422.66					9,656	8,558	298	32				13,134,100	3,182,100	79,400	37,385.38			16,288	15,485	19,783,600	43,808.04
	5		6,654	6,547		6,199,300	13,874.12					9,679	8,616	297	32				13,773,600	3,551,600	74,700	39,429.61			16,333	15,492	23,599,200	53,303.73
	6		6,635	6,533		6,411,100	14,161.98					9,770	8,761	294	32				12,474,600	3,930,800	75,700	37,717.15			16,405	15,620	22,892,200	51,879.13
	7		6,645	6,570		5,685,000	12,289.07					9,810	8,818	297	31				11,924,800	1,616,800	95,500	33,476.92			16,455	15,716	19,322,100	45,765.99
	8		6,892	6,828		7,072,600	15,976.05					9,815	8,813	297	32				13,017,600	587,700	61,900	34,727.92			16,707	15,970	20,739,800	50,703.97
	9		6,872	6,828		6,298,100	14,170.09					9,893	8,883	298	33				13,005,400	891,600	42,500	35,075.36			16,705	16,042	20,237,600	49,245.45
	10		7,164	6,979		7,127,600	15,887.33					10,103	8,791	293	34				13,166,600	1,176,600	42,400	35,776.09			17,267	16,097	21,513,200	51,663.42
	11		7,072	6,851		6,460,300	14,298.14					10,284	8,744	294	34				12,437,900	891,100	58,100	33,748.02			17,356	15,923	19,847,400	48,046.16
	12		7,079	6,864		5,883,000	13,084.64					10,453	8,787	295	35				10,672,000	797,900	57,300	29,239.15			17,532	15,981	17,410,200	42,323.79
1924	1		7,092	6,877		5,349,800	12,276.54					10,443	8,673	293	36				12,044,400	976,800	76,200	32,888.03			17,535	15,879	18,447,200	45,164.57
	2		7,017	6,926		6,487,700	14,885.01					10,465	8,602	294	37				10,955,700	812,400	91,000	30,195.97			17,482	15,859	18,346,800	45,080.98
	3		6,930	6,873		8,495,600	20,427.28					10,429	8,743	291	35				10,505,200	709,700	71,400	28,687.75			17,359	15,942	19,781,900	49,115.03
	4		7,033	6,974		4,284,100	7,951.59					10,473	8,945	241	36				12,233,600	720,400	99,800	32,825.19			17,506	16,196	17,337,900	40,776.78
	5		7,120	7,025		7,961,900	17,942.73					10,360	8,998	284	35				13,826,600	667,300	18,300	36,373.13			17,480	16,342	22,474,100	54,315.86
	6		7,158	7,064		7,732,700	16,824.72					10,471	9,165	280	35				13,435,500	598,600	65,100	35,669.14			17,629	16,544	21,831,900	52,493.86
	7		7,154	7,070		6,472,600	14,057.35					10,559	9,296	301	36				13,227,300	501,300	36,300	34,843.85			17,713	16,703	20,237,500	48,901.20
	8		7,171	7,084		7,970,600	17,995.53					10,580	9,336	301	36				14,206,800	232,100	51,800	36,900.51			17,751	16,757	22,461,300	54,896.04
	9		7,181	7,102		7,936,900	17,598.36					10,612	9,360	297	38				13,562,700	99,600	74,100	35,407.69			17,793	16,797	21,673,300	53,006.05
	10		7,190	7,044		9,155,700	20,691.59					10,639	9,204	306	38				14,187,100	97,200	65,400	36,958.24			17,829	16,682	23,505,400	57,649.83
	11		7,190	7,124		6,767,400	14,553.60					10,639	9,294	306	38				13,127,500	140,300	57,600	34,445.44			17,829	16,762	20,092,800	48,999.04
	12		7,189	7,325		8,341,400	19,471.62					10,696	9,033	306	34				11,011,000	107,500	32,500	26,337.11			17,885	16,698	19,492,400	45,808.73
1925	1		7,195	7,135		4,925,800	10,467.23					10,702	9,216	309	34				10,967,700	89,200	60,200	29,158.50			17,897	16,694	16,042,900	39,625.73
	2		7,175	7,132		6,421,100	13,874.32					10,724	8,976	308	33				14,306,800	105,100	54,700	29,552.83			17,899	16,449	20,887,700	43,427.15
	3		7,198	7,141		9,349,500	21,756.50					10,696	9,249	311	33				10,860,500	91,900	56,700	28,971.93			17,894	16,734	20,358,600	50,728.43

第5表 満鉄瓦斯供給；撫順（単位：立方呎(フィート)；円) (TABLE 5 GAS SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY;FUSHUN)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：本データベースにおける各名称は、原資料に記載されたものをそのまま使用。

註3：1917年度から、「口数」は、「戸数」に変更。「器具取付」項目消滅。「戸数」に、「外国人項目」を設置。1921年度から、「支邦人」項目は、「中国人」項目に名称変更。

註4：1921年度の社内、社外における供給口数、使用高の各々の数量(自用、鉱業用、社宅用、其他、計)と合計の供給口数、使用高の数量、金額は別個の表を作成し、記載。

なお、本表における1921年度の数量の単位は「立法米(メートル)」。

註5：1922年度から、各項目が変更。ただし、「社宅用」、「社外」項目は1922年度のみ。

註6：1924年度から、「炭砒瓦斯工場(=撫順)」項目においてのみ、単位が、「立方呎(フィート)」から、「立法米(メートル)」に変更(=本表の1924年度以降の単位は「立法米(メートル)」)。

註7：1925年度から、「社用 供給高」項目から、「自用」項目消滅(1924年12月以降、同項目の記載なし)。

年	月	社内							社外											計								
		口数	戸数		器具 取付数	瓦斯使用高		社給 器具数	口数(戸数)							瓦斯使用高			金額	社給 器具数	戸数		瓦斯使用高					
			設備	使用		数量	金額		口数			設備		器具取付数		数量					設備	使用	数量	金額				
			日本人	支邦人		外国人	日本人		支邦人	外国人	[計]	日本人	支邦人	外国人	日本人	支邦人	外国人	日本人			支邦人	外国人	金額	社給 器具数	設備	使用	数量	金額
1917	1	1,403		2,935	1,560,400	1,570.50	2,935	151									370			343,300			421.53	370			1,903,700	1,992.03
	2	1,413		2,955	1,515,450	1,525.85	2,955	151									370			277,400			334.24	370			1,792,850	1,860.09
	3	1,499		3,081	1,398,100	1,407.55	3,081	229									465			225,400			271.41	465			1,623,500	1,678.96
	4		1,499		1,513,800	1,527.70					229									251,400			305.18		1,728		1,765,200	1,832.88
	5		1,499		1,695,300	1,711.25					229									312,600			382.20		1,728		2,007,900	2,093.45
	6		1,500		1,583,800	1,600.80					229									334,700			414.87		1,729		1,918,500	2,015.67
	7		1,500		1,451,800	1,470.05					229									298,300			364.74		1,729		1,750,100	1,834.79
	8		1,500		1,568,460	1,589.91					229									326,800			410.76		1,729		1,895,260	2,000.67
	9		1,500		1,496,800	1,515.90					229									291,100			362.99		1,729		1,787,900	1,878.89
	10		1,530		1,465,300	1,483.05					229									281,300			349.87		1,759		1,746,600	1,832.92
	11		1,535		1,433,850	1,448.20					229									298,000			371.11		1,764		1,731,850	1,819.31
	12		1,548		1,380,000	1,391.35					229									288,800			360.26		1,777		1,668,800	1,751.61
1918	1		1,558		1,560,300	1,572.20					229									296,900			366.66		1,787		1,857,200	1,938.86
	2		1,584		1,428,700	1,441.10					229									275,600			337.61		1,813		1,704,300	1,778.71
	3		1,667		1,413,000	1,426.85					229									271,800			339.54		1,896		1,684,800	1,766.39
	4		1,667		1,545,300	1,560.45						229								231,800			353.01		1,896		1,777,100	1,913.46
	5		1,713		1,688,750	1,704.50					229									348,400			434.02		1,942		2,037,150	2,138.52
	6		1,713		1,743,500	1,762.50					229									366,100			458.88		1,942		2,109,600	2,221.38
	7		1,713		1,585,100	1,605.70					229									340,500			433.01		1,942		1,925,600	2,038.71
	8		1,704		1,711,900	1,737.40					230									368,400			468.87		1,934		2,080,300	2,206.27
	9		1,717		1,750,410	1,777.28					229									361,900			458.82		1,946		2,112,310	2,236.10
	10		1,717		1,768,260	1,806.74					229									373,700			484.98		1,946		2,141,960	2,291.72
	11		1,717		1,688,830	1,708.58					229									408,100			522.94		1,946		2,096,930	2,231.52
	12		1,743		1,711,660	1,723.12					230									389,800			498.71		1,973		2,101,460	2,221.83
1919	1		1,745		1,575,060	1,546.88					230									408,200			497.78		1,975		1,983,260	2,044.66
	2		1,747		1,639,120	1,654.27					230									397,700			486.80		1,977		2,036,820	2,141.07
	3		1,767		1,598,300	1,613.80					230									396,500			457.86		1,997		1,994,800	2,071.66



年	月	社内							社外											計							
		口数	戸数		器具 取付数	瓦斯使用高		社給 器具数	口数(戸数)				瓦斯使用高			金額	社給 器具数	戸数		瓦斯使用高							
			設備	使用		数量	金額		口数			設備			数量			設備	使用	数量	金額						
						日本人	支邦人		外国人	日本人	支邦人	外国人	[計]	日本人	支邦人			外国人	日本人	支邦人	外国人						
1919	4		1,773			1,854,900	1,873.55							232				399,100			496.33			2,005		2,254,000	2,369.88
	5		1,799			1,895,900	1,916.45							232				440,400			532.96			2,031		2,336,300	2,449.41
	6		1,829			1,891,800	1,915.30							232				465,100			574.95			2,061		2,356,900	2,490.25
	7		1,839			1,760,250	1,785.30							231				429,100			579.27			2,070		2,189,350	2,364.57
	8		1,840			1,868,530	1,898.23							233				414,900			509.41			2,073		2,283,430	2,407.64
	9		1,842			2,035,730	2,067.68							233				475,100			567.75			2,075		2,510,830	2,635.43
	10		1,842			1,875,020	1,902.37							233				476,000			636.43			2,075		2,351,020	2,538.80
	11		1,870			1,724,000	1,749.85							233				439,560			549.59			2,103		2,163,560	2,299.44
	12		1,870			1,858,670	1,881.72							253				439,010			575.32			2,103		2,297,680	2,457.04
1920	1		1,884			2,000,650	2,024.45							233				426,220			525.01			2,117		2,426,870	2,549.46
	2		1,896			1,956,320	1,982.92							233				430,030			537.97			2,129		2,386,350	2,520.89
	3		1,920			1,840,470	1,863.77							233				342,770			447.03			2,153		2,183,240	2,310.80
	4		1,919			1,989,300	2,521.74							233				412,560			543.81			2,152		2,401,860	3,065.55
	5		1,931			2,209,810	4,141.34							233				463,750			749.77			2,164		2,673,560	4,891.11
	6		1,931			2,070,750	3,883.64							233				436,400			712.88			2,164		2,507,150	4,596.52
	7		1,931			1,774,080	3,226.80							233				387,400			832.68			2,164		2,161,480	4,059.48
	8		1,932			1,690,700	3,084.21							233				344,900			741.67			2,165		2,035,600	3,825.88
	9		2,020			1,888,880	3,449.33							121				331,300			710.85			2,141		2,220,180	4,160.18
	10		2,030			1,882,400	3,432.98							121				307,000			659.72			2,151		2,189,400	4,092.70
	11		2,077			1,977,500	3,596.79							121				324,600			696.28			2,198		2,302,100	4,293.07
	12		2,076			1,668,100	3,033.16							121				256,400			548.87			2,197		1,924,500	3,582.03
1921	1		2,074			1,806,400	3,282.53							115				262,300			568.68			2,189		2,068,700	3,851.21
	2		2,074			1,655,000	3,009.94							116				268,300			580.70			2,190		1,923,300	3,590.64
	3		2,074			1,712,400	3,112.77							116				248,400			538.55			2,190		1,960,800	3,651.32

年	月	(1921年度)											
		供給 口数 [※合計]	(社内) 供給 口数	(社外) 供給 口数	自用	鉱業用	社宅用	其他	計	社外	計		
											数量	金額	
1921	4	2,191	2,075	116	201,300	245,600	1,260,800	177,000	1,884,700	278,800	2,163,500	3,965.11	
	5	2,193	2,075	118	311,900	271,000	1,547,000	219,900	2,349,800	349,500	2,699,300	5,037.72	
	6	2,193	2,075	118	47,100	272,800	1,667,900	229,400	2,217,200	364,100	2,581,300	4,843.60	
	7	2,195	2,079	116	178,400	258,100	1,442,100	248,900	2,127,500	309,800	2,437,300	4,560.14	
	8	2,198	2,084	114	146,800	277,600	1,549,800	180,700	2,154,900	318,700	2,473,600	4,673.99	
	9	2,198	2,084	114	252,900	241,500	1,393,200	178,400	2,066,000	289,600	2,355,600	3,970.63	
	10	2,201	2,088	113	107,300	228,500	1,340,000	223,200	1,899,000	290,400	2,189,400	4,542.18	
	11	2,203	2,090	113	144,600	243,500	1,279,400	206,900	1,874,400	270,900	2,145,300	4,035.92	
	12	2,203	2,090	113	136,200	263,300	1,192,300	163,700	1,755,500	240,100	1,995,600	3,809.94	
	1922	1	2,203	2,090	113	402,000	268,000	1,279,200	159,100	2,108,300	267,500	2,375,800	4,430.41
		2	2,202	2,089	113	109,300	289,400	1,341,500	233,700	1,973,900	277,000	2,250,900	4,201.03
		3	2,202	2,093	109	185,100	253,600	1,162,400	177,700	1,778,800	269,100	2,047,900	3,808.58

年	月	(1922年度～)											計		
		供給 口数 [※合計]	(社用)	(其他)	自用 (1922 ～24)	鉱業用	社宅用	其他	計	社宅	社外 一般 (1923～)	社外	数量	金額	
			供給 口数 (1923～)	口数 供給 (1923～)											
1922	4	2,202			20,000	278,600	1,254,400	161,600	1,714,600			305,100	2,019,700	4,396.29	
	5	2,203			17,800	343,500	1,398,600	212,900	1,972,800			376,100	2,348,900	5,102.37	
	6	2,203			16,800	295,900	1,567,100	237,000	2,116,800			336,300	2,453,100	4,806.97	
	7	2,199			15,500	277,000	1,357,900	209,900	1,860,300			305,000	2,165,300	4,468.58	
	8	2,170			15,000	243,600	1,404,000	199,800	1,862,400			323,200	2,185,600	4,371.30	
	9	2,158			14,500	309,700	1,368,000	195,800	1,888,000			308,300	2,196,300	4,488.95	
	10	2,131			11,900	231,000	1,396,300	165,900	1,805,100			256,500	2,061,600	4,351.86	
	11	2,141			13,700	239,100	1,300,200	170,900	1,723,900			295,800	2,019,700	4,279.67	
	12	2,119			15,840	244,400	1,147,600	136,200	1,544,040			220,300	1,764,340	3,973.01	
	1923	1	2,118			16,100	249,500	1,220,000	120,600	1,606,200			262,600	1,868,800	4,271.89
		2	2,096			15,400	239,400	1,185,700	125,400	1,565,900			246,800	1,812,700	4,169.65
		3	2,100			14,700	248,100	1,056,600	136,000	1,455,400			231,200	1,686,600	3,970.97
4		2,099	84	2,015	21,300	297,600		504,100	823,000	1,324,900	290,700		2,438,600	4,529.66	
5		2,099	84	2,015	21,900	300,700		429,800	752,400	1,370,200	274,100		2,396,700	4,542.10	
6		2,088	73	2,015	19,800	284,700		441,700	746,200	1,415,200	276,500		2,437,900	4,453.15	
7		2,084	73	2,011	19,800	281,400		466,200	767,400	1,352,500	279,300		2,399,200	4,499.40	
8		2,039	83	1,956	20,200	136,900		470,200	627,300	1,445,400	294,400		2,367,100	4,428.12	
9		2,036	84	1,952	20,100	272,400		310,600	603,100	1,494,400	268,900		2,366,400	4,395.09	
10		2,052	83	1,969	19,200	245,500		217,000	481,700	1,441,000	264,300		2,187,000	4,059.69	
11		2,051	83	1,968	21,500	249,700		304,200	575,400	1,280,100	255,200		2,110,700	3,948.54	
12		2,016	83	1,933	20,700	253,800		385,400	659,900	1,154,600	230,000		2,044,500	3,764.17	
1924	1	1,989	83	1,906	19,000	274,200		324,600	617,800	1,264,300	266,500		2,148,600	3,922.60	
	2	1,963	83	1,880	19,000	221,000		492,900	732,900	1,095,800	230,300		2,059,000	3,894.59	
	3	1,993	82	1,911	19,200	248,700		312,200	580,100	1,122,100	250,200		1,952,400	3,659.43	
	4	1,993	82	1,911	538	7,313		15,235	23,086	31,861	6,932		61,879	3,815.62	
	5	1,993	82	1,911	481	8,926		16,388	25,795	36,372	8,532		70,699	4,371.66	
	6	2,005	82	1,923	648	10,143		10,000	20,791	41,242	9,096		71,129	4,412.00	
	7	2,005	82	1,923	563	9,594		6,168	16,325	39,420	8,575		64,320	3,995.33	
	8	2,366	87	2,279	543	9,456		11,906	21,905	45,709	7,619		75,233	4,813.67	
	9	2,354	87	2,267	529	8,472		25,042	34,043	47,125	7,985		89,153	5,490.04	
	10	2,353	87	2,266	504	7,937		9,567	18,008	50,008	7,627		75,643	4,670.65	
	11	2,420	100	2,320	507	8,444		10,267	19,218	46,571	6,321		72,110	4,436.16	
	12	2,411	95	2,316		9,206		13,225	22,431	42,792	5,742		70,965	4,464.29	
1925	1	2,413	97	2,316		9,532		14,582	24,114	50,585	6,841		81,540	5,020.71	
	2	2,410	96	2,314		10,904		14,948	25,852	47,741	6,404		79,997	4,953.98	
	3	2,403	96	2,307		10,054		10,774	20,828	45,709	5,688		72,225	4,459.38	

年	月	(1922年度～)											計	
		供給 口数 [※合計]	(社用) 供給 口数 (1923～)	(其他) 口数 供給 (1923～)	自用 (1922 ～24)	鉱業用	社宅用	其他	計	社宅	社外 一般 (1923～)	社外	数量	金額
1925	4	2,410	96	2,314		11,468		16,701	28,169	52,069	6,347		86,585	5,281.56
	5	2,409	96	2,313		11,830		17,980	29,810	60,303	7,318		97,431	5,957.86
	6	2,388	96	2,292		11,655		18,229	29,884	64,871	6,720		101,475	3,933.53
	7	2,375	96	2,279		13,689		18,585	32,274	62,632	7,077		101,983	3,834.89
	8	2,377	96	2,281		12,535		18,339	30,874	61,365	5,916		98,155	3,665.25
	9	2,357	97	2,260		12,590		14,940	27,530	51,839	6,112		85,481	3,204.42
	10	2,335	97	2,238		10,453		14,118	24,571	50,870	5,680		81,121	3,031.36
	11	2,365	97	2,268		14,333		14,600	28,933	49,212	5,666		83,811	3,157.72
	12	2,365	97	2,268		13,652		13,369	27,021	40,966	5,254		73,241	2,878.58
	1926	1	2,366	86	2,280		13,761		14,058	27,819	48,325	5,788		81,932
2		2,366	86	2,280		13,695		13,102	26,797	41,677	4,901		73,375	2,745.79
3		2,366	86	2,280		13,932		12,974	26,906	42,569	5,377		74,852	2,818.43
4		2,369	86	2,283		12,891		12,788	25,679	46,093	5,359		77,131	2,879.40
5		2,368	85	2,283		12,726		12,386	25,112	41,694	5,086		71,892	2,663.87
6		2,368	86	2,282		12,051		13,797	25,848	49,389	5,780		81,017	3,028.63
7		2,366	85	2,281		14,001		13,746	27,747	50,038	5,724		83,509	3,152.27
8		2,363	85	2,278		13,046		14,222	27,268	56,898	5,355		89,521	3,330.56
9		2,325	83	2,242		13,134		15,994	29,128	58,189	6,222		93,539	3,522.08
10		2,317	83	2,234		13,122		17,341	30,463	60,659	5,526		96,648	3,666.10
11		2,356	84	2,272		13,168		13,357	26,525	40,628	5,017		72,170	2,737.98
12		2,370	84	2,286		14,104		14,251	28,355	41,868	4,988		75,211	2,905.69

第6表 満鉄瓦斯供給；鞍山[単位：立方呎(フィート)；円] (TABLE 6 GAS SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY; ANSHAN)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：鞍山では1920年度より瓦斯供給事業開始。ただし、1921年度より、各月毎のデータが記載。よって、1920年度の各項目全体数量については、これを省くこととする。

年	月	社内				社外						計						
		戸数		瓦斯使用高		口数(戸数)			瓦斯使用高			金額	戸数		瓦斯使用高			
		設備	使用	数量	金額	設備	使用			数量			設備	使用	数量	金額		
							日本人	中国人	外国人	日本人	中国人						外国人	
1921	4	351	341	268,700	742.32									351	341	268,700	742.32	
	5	363	332	282,500	760.08									363	332	282,500	760.08	
	6	365	332	275,300	746.36									365	332	275,300	746.36	
	7	554	509	322,700	888.78									554	509	322,700	888.78	
	8	628	585	386,700	1,094.29									628	585	386,700	1,094.29	
	9	760	670	467,300	1,313.42									760	670	467,300	1,313.42	
	10	733	650	406,100	1,175.54	93	93		67,300			201.39		826	743	473,400	1,376.93	
	11	749	687	438,100	1,233.59	139	135		149,000			390.74		888	822	587,100	1,624.33	
	12	833	733	380,500	1,177.13	177	163		136,000			375.60		1,010	896	516,500	1,552.73	
	1922	1	833	739	533,400	1,500.58	177	161		164,600			449.62		1,010	900	698,000	1,950.20
		2	924	761	471,600	1,331.99	179	160		125,600			348.84		1,103	921	597,200	1,680.83
		3	924	779	525,900	1,491.43	179	159		136,500			349.77		1,103	938	662,400	1,841.20
4		926	786	564,700	1,540.43	213	191		146,300			405.96		1,139	977	711,000	1,946.39	
5		927	811	465,900	1,306.73	232	214		172,200			483.20		1,159	1,025	638,100	1,789.93	
6		931	832	637,100	1,682.01	244	220		208,300			554.66		1,175	1,052	845,400	2,236.67	
7		931	844	605,000	1,676.48	244	220		207,100			560.95		1,175	1,064	812,100	2,237.43	
8		934	848	645,000	1,772.60	274	241		241,300			653.27		1,208	1,089	886,300	2,425.87	
9		934	842	568,400	1,575.77	281	239		231,500			621.95		1,215	1,081	799,900	2,197.72	
10		933	842	364,700	967.44	288	243		121,800			333.98		1,221	1,085	486,500	1,301.42	
11		933	849	489,700	1,414.21	289	229		186,100			529.17		1,222	1,078	675,800	1,943.38	
12		934	852	501,800	1,461.79	292	221		184,500			531.91		1,226	1,073	686,300	1,993.70	
1923	1	934	853	569,100	1,580.86	292	217		201,100			552.00		1,226	1,070	770,200	2,132.86	
	2	934	853	561,000	1,588.85	292	212		182,800			511.56		1,226	1,065	743,800	2,100.41	
	3	934	853	562,500	1,567.74	292	208		219,100			559.19		1,226	1,061	781,600	2,126.93	
	4	935	859	640,700	1,754.95	301	215		221,100			590.58		1,236	1,074	861,800	2,345.53	
	5	944	854	562,800	1,549.20	309	225		250,700			677.31		1,253	1,079	813,500	2,226.51	
	6	946	848	620,600	1,720.71	315	228		261,200			705.83		1,261	1,076	881,800	2,426.54	
	7	946	847	681,400	1,858.91	322	237		260,800			709.61		1,268	1,084	942,200	2,568.52	
	8	946	845	647,800	1,756.99	324	240		237,100			640.49		1,270	1,085	884,900	2,397.48	
	9	959	840	630,100	1,742.69	336	248		247,500			669.22		1,295	1,088	877,600	2,411.91	
	10	983	841	593,600	1,632.92	339	246		228,600			625.62		1,322	1,087	822,200	2,258.54	
	11	955	844	653,400	1,698.15	340	248		232,600			622.55		1,295	1,092	886,000	2,320.70	
	12	958	850	635,100	1,689.61	340	246		227,500			612.62		1,298	1,096	862,600	2,302.23	

年	月	社内				社外								計			
		戸数		瓦斯使用高		口数(戸数)			瓦斯使用高			金額	戸数		瓦斯使用高		
		設備	使用	数量	金額	設備	使用			数量			設備	使用	数量	金額	
							日本人	中国人	外国人	日本人	中国人	外国人					
1924	1	958	854	650,000	1,734.01	340	247			226,200			606.96	1,298	1,101	876,200	2,340.97
	2	958	861	638,600	1,714.47	340	242			225,000			599.48	1,298	1,103	863,600	2,313.95
	3	958	869	583,500	1,624.68	342	244			206,100			571.91	1,300	1,113	789,600	2,196.59
	4	952	886	656,300	1,785.32	358	261			254,000			660.99	1,310	1,147	910,300	2,446.31
	5	957	880	675,200	1,780.74	372	272			287,300			739.50	1,329	1,152	962,500	2,520.24
	6	961	873	663,600	1,744.03	393	297			287,900			762.37	1,354	1,170	951,500	2,506.40
	7	961	879	674,100	1,851.87	405	306			315,000			827.70	1,366	1,185	989,100	2,679.57
	8	966	886	717,700	1,944.93	418	330			354,800			919.80	1,384	1,216	1,072,500	2,864.73
	9	966	892	708,300	1,856.64	432	330			353,700			922.79	1,398	1,222	1,062,000	2,779.43
	10	966	887	779,100	2,038.76	454	330			398,300			996.33	1,420	1,217	1,177,400	3,035.09
	11	966	894	680,900	1,790.53	459	363			386,800			973.20	1,425	1,257	1,067,700	2,763.73
	12	965	888	618,200	1,719.24	461	351			314,700			819.08	1,426	1,239	932,900	2,538.32
1925	1	965	888	664,700	1,815.34	461	342			322,800			820.02	1,426	1,230	987,500	2,635.36
	2	965	892	652,500	1,782.34	465	340			292,500			754.59	1,430	1,232	945,000	2,536.93
	3	965	875	636,400	1,763.15	465	341			326,500			828.29	1,430	1,216	962,900	2,591.44

第7表 満鉄瓦斯供給；奉天[単位：立方呎(フィート)；円] (TABLE 7 GAS SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY;FENGTIAN)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

年	月	社内				社外								計			
		戸数		瓦斯使用高		戸数			瓦斯使用高			金額	戸数		瓦斯使用高		
		設備	使用	数量	金額	設備	使用			数量			設備	使用	数量	金額	
							日本人	中国人	外国人	日本人	中国人						外国人
1924	2	915	904	641,419	1,527.12	767	717	3	5	437,265	1,307	12,713	1,244.74	1,682	1,629	1,092,704	2,771.86
	3	950	925	647,420	1,922.29	930	818	4	9	559,141	1,836	11,367	2,024.77	1,880	1,756	1,219,764	3,947.06
	4	988	966	687,084	2,316.10	984	851	3	10	650,252	1,165	12,289	2,324.81	1,972	1,830	1,350,790	4,640.91
	5	1,067	1,021	698,599	2,206.19	1,142	968	6	14	827,102	6,392	8,935	2,876.20	2,209	2,009	1,541,028	5,082.39
	6	1,128	1,086	712,860	2,265.13	1,393	1,137	10	26	923,381	6,317	18,400	3,203.06	2,521	2,259	1,660,958	5,468.19
	7	1,173	1,133	803,372	2,596.81	1,610	1,388	17	33	1,191,409	16,315	47,887	4,247.91	2,783	2,571	2,058,983	6,844.72
	8	1,210	1,184	917,050	2,939.52	1,637	1,416	17	33	1,484,166	19,247	60,988	5,269.45	2,847	2,650	2,481,451	8,208.97
	9	1,228	1,206	978,073	3,136.52	1,795	1,558	31	40	1,609,922	28,146	63,319	5,748.07	3,023	2,835	2,679,460	8,884.59
	10	1,233	1,201	961,687	3,075.08	1,909	1,637	33	38	1,634,184	47,851	63,001	5,900.94	3,142	2,909	2,706,723	8,976.02
	11	1,236	1,203	900,558	2,883.48	1,989	1,643	29	34	1,371,972	44,214	38,069	5,015.32	3,225	2,909	2,354,813	7,898.80
	12	1,237	1,197	834,524	2,705.42	2,010	1,636	28	31	1,279,054	19,812	28,781	4,642.10	3,247	2,892	2,162,171	7,347.52
	1925	1	1,239	1,200	872,518	2,782.04	2,019	1,623	24	31	1,345,733	20,765	21,966	4,871.08	3,258	2,878	2,260,982
2		1,239	1,201	1,370,772	3,930.83	2,028	1,629	25	34	1,318,153	18,328	22,813	4,755.84	3,267	2,889	2,730,066	8,686.67
3		1,241	1,199	933,471	2,912.04	2,042	1,586	27	38	1,365,580	25,109	26,804	4,874.24	3,283	2,850	2,350,964	7,786.28

第8表 満鉄瓦斯供給；安東[単位：立方呎(フィート)；円] (TABLE 8 GAS SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY;ANDONG)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

年	月	社内				社外							計				
		戸数		瓦斯使用高		戸数			瓦斯使用高				戸数		瓦斯使用高		
		設備	使用	数量	金額	設備	使用			数量			金額	設備	使用	数量	金額
							日本人	中国人	外国人	日本人	中国人	外国人					
1925	1	512	477	128,050	436.77	1,304	1,098	17	7	566,588	10,171	5,332	1,940.64	1,816	1,599	710,141	2,377.41
	2	514	477	266,625	958.51	1,305	1,108	18	8	684,820	11,972	3,390	2,555.00	1,819	1,611	966,807	3,513.51
	3	514	470	258,290	959.49	1,327	1,111	18	7	582,479	9,959	1,907	2,119.49	1,841	1,606	852,635	3,078.98



第9表 満鉄電気事業；大連（単位：キロワットトン；トン）（TABLE 9 ELECTRIC POWER SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY ;DALIAN）

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：1917年度から、「16燭光(32ワット)換算電灯数」は、「10燭光(20ワット)換算電灯数」に変更されて記載。

註3：1917年度から、「供給口数」は「口数」に変更されて記載。

年	月	供給口数 計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給電量		発電総量	石炭消費高
			常時 計	臨時		電灯及電力	電鉄		
1917	1	10,097	86,187	28	75,890	839,367	270,033	1,185,290	1,426.40
	2	10,313	86,439	16	78,540	805,127	256,973	1,140,640	1,442.20
	3	10,476	87,027	—	68,960	729,036	228,564	1,026,560	1,294.00
	4	10,719	143,371	706	94,090	1,053,444	343,856	1,491,390	1,869.60
	5	10,881	144,528	545	68,950	713,009	307,391	1,089,350	1,518.30
	6	10,982	146,600	943	78,060	685,383	298,617	1,062,060	1,523.20
	7	11,148	148,049	753	92,310	614,912	319,388	1,026,610	1,433.10
	8	11,251	149,014	240	83,220	548,885	322,155	954,260	1,381.60
	9	11,481	151,497	52	90,980	705,970	259,330	1,056,280	1,502.60
	10	11,868	155,271	224	87,670	872,924	270,766	1,231,360	1,765.50
	11	12,298	159,642	74	94,170	995,798	260,652	1,350,620	1,809.40
	12	13,004	166,146	1,311	95,420	1,123,346	265,334	1,484,100	1,982.60
1918	1	13,335	169,505	185	88,190	1,073,275	252,995	1,414,460	1,948.40
	2	13,498	171,471	316	74,630	935,473	225,657	1,235,760	1,667.10
	3	13,598	172,991	—	86,150	1,053,544	256,646	1,396,340	1,910.80
	4	13,783	174,547	—	85,710	986,833	276,657	1,349,200	1,824.50
	5	13,962	176,861	437	88,870	1,010,085	280,945	1,379,900	1,941.50
	6	14,117	194,894	5,100	85,900	907,586	278,214	1,271,700	1,831.00
	7	14,245	184,885	3,602	97,060	930,514	287,226	1,314,800	1,941.90
	8	14,476	187,548	3,613	95,030	858,226	280,644	1,233,900	1,904.30
	9	14,645	189,406	6,150	94,560	898,129	273,311	1,266,000	1,815.30
	10	14,871	194,453	8,323	102,200	1,078,402	273,868	1,454,470	1,977.50
	11	15,146	197,750	5,085	102,330	1,204,759	261,011	1,568,100	2,172.10
	12	15,565	207,208	37,545	104,270	1,305,756	280,174	1,690,200	2,295.80
1919	1	16,099	213,451	6,349	103,700	1,290,718	270,282	1,664,700	2,309.80
	2	16,439	219,721	4,884	93,170	1,128,405	226,425	1,448,000	2,004.40
	3	16,665	222,118	1,199	94,500	1,103,290	261,210	1,459,000	2,242.40
	4	16,886	223,436	7,260	94,500	1,103,290	261,210	1,459,000	1,986.20
	5	17,101	229,695	4,457	95,830	1,167,509	275,061	1,538,400	2,147.10
	6	17,338	233,137	11,266	92,000	1,118,283	266,817	1,477,100	2,082.30
	7	17,480	237,655	10,306	96,880	1,105,287	281,533	1,483,700	2,258.60
	8	17,751	242,257	6,298	95,250	1,029,351	272,199	1,396,800	2,155.90
	9	17,990	245,965	25,301	99,100	1,094,906	276,694	1,470,700	2,348.10
	10	18,425	253,335	29,279	110,970	1,308,388	301,142	1,720,500	2,795.60
	11	18,889	261,863	43,413	109,830	1,453,334	255,936	1,819,100	2,592.70
	12	19,312	273,215	33,190	119,060	1,577,429	228,921	1,925,410	2,890.00
1920	1	19,591	277,671	29,078	117,150	1,511,304	231,446	1,859,900	2,762.30
	2	19,769	283,396	10,988	104,700	1,349,533	200,867	1,655,100	2,482.30

年	月	供給口数 計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給電量		発電総量	石炭消費高	
			常時 計	臨時		電灯及電力	電鉄			
1920	3	19,913	287,653	11,274	112,480	1,401,935	228,685	1,743,100	2,626.60	
	4	20,059	295,085	5,289	109,580	1,232,640	237,980	1,580,200	2,457.20	
	5	20,234	304,320	26,410	110,470	1,091,382	248,348	1,450,200	2,159.60	
	6	20,301	307,183	41,434	107,390	1,029,843	244,367	1,381,600	2,175.10	
	7	19,996	308,044	12,595	114,520	980,397	257,983	1,352,900	2,174.50	
	8	20,333	311,116	40,626	114,660	982,000	264,430	1,361,090	2,231.70	
	9	20,603	313,681	19,646	113,220	1,082,258	259,542	1,455,020	2,276.40	
	10	20,878	318,786	979,078	124,150	1,280,282	275,348	1,679,780	2,558.80	
	11	21,066	323,292	558,454	123,060	1,460,483	271,257	1,854,800	3,090.50	
	12	21,331	337,892	379,879	123,990	1,521,452	275,358	1,920,800	3,257.20	
	1921	1	21,281	341,300	2,227	122,750	1,446,397	270,553	1,839,700	3,073.20
		2	21,762	345,702	61,175	110,220	1,243,800	240,160	1,594,180	2,646.90
3		21,778	348,757	8,482	123,550	1,353,839	273,261	1,750,650	2,951.60	
4		21,736	350,223	11,555	117,870	1,288,316	273,294	1,679,480	2,827.00	
5		21,752	351,854	16,051	122,680	1,245,630	285,820	1,654,130	2,787.30	
6		21,908	357,273	22,090	115,740	1,155,689	275,051	1,546,480	2,562.10	
7		22,285	362,214	54,188	133,609	1,098,940	281,404	1,513,953	2,466.70	
8		22,456	366,433	39,981	146,431	1,198,767	291,143	1,636,341	2,669.60	
9		22,373	365,844	57,379	156,906	1,416,384	300,909	1,874,199	3,018.20	
10		22,563	369,788	36,579	161,780	1,519,599	315,413	1,996,792	3,122.20	
11		22,909	377,310	16,032	163,379	1,658,938	311,834	2,134,151	3,099.90	
12		23,197	389,264	91,700	171,860	1,828,129	331,329	2,331,318	3,424.10	
1922	1	23,316	395,455	5,328	162,611	1,713,754	353,835	2,230,200	3,264.50	
	2	23,366	396,312	11,967	150,378	1,541,955	307,519	1,999,852	2,985.40	
	3	23,489	402,976	22,624	165,005	1,691,617	349,479	2,206,101	3,135.40	
	4	23,515	406,119	14,457	156,422	1,536,192	338,402	2,031,016	2,825.70	
	5	23,689	407,837	27,372	157,606	1,497,077	337,944	1,992,627	2,802.40	
	6	23,767	411,520	36,244	157,111	1,470,671	349,709	1,977,491	2,845.40	
	7	24,033	412,752	27,290	161,953	1,361,558	352,989	1,876,500	2,884.10	
	8	24,222	410,812	22,812	280,580	1,421,771	350,484	2,052,835	3,202.20	
	9	24,359	410,525	24,083	260,308	1,583,594	349,203	2,193,105	3,386.60	
	10	24,477	417,308	32,075	251,435	1,684,863	362,042	2,298,340	5,135.70	
	11	24,648	421,658	25,502	254,116	1,939,068	348,484	2,541,668	3,846.10	
	12	24,933	432,245	45,080	223,894	2,176,148	344,507	2,744,549	3,762.70	
1923	1	24,891	432,145	17,359	254,146	2,157,323	348,976	2,760,445	3,970.60	
	2	24,949	434,240	11,267	190,163	1,857,829	297,171	2,345,163	3,187.30	
	3	25,155	437,606	6,297	215,909	2,034,770	310,396	2,561,075	3,815.10	
	4	25,251	428,461	35,187	208,958	1,981,410	318,952	2,509,320	4,041.50	
	5	25,221	432,981	11,429	206,886	2,073,899	322,475	2,603,260	3,902.00	
	6	25,485	441,584	21,048	208,074	1,918,865	301,689	2,428,628	3,833.20	
	7	25,677	443,942	22,731	201,383	1,952,146	294,517	2,448,046	3,750.80	
	8	25,627	442,943	27,582	207,638	1,877,357	312,438	2,397,433	3,745.80	
	9	25,719	450,005	20,367	208,342	1,817,289	268,844	2,294,475	3,241.20	
	10	25,990	454,062	16,138	213,236	2,402,546	291,997	2,907,779	3,937.70	

年	月	供給口数 計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給電量		発電総量	石炭消費高
			常時 計	臨時		電灯及電力	電鉄		
1923	11	26,283	462,866	24,413	184,590	2,469,799	312,329	2,966,718	3,730.40
	12	26,595	469,109	41,386	198,778	2,656,005	380,802	3,235,585	4,189.50
1924	1	26,510	469,069	21,709	193,943	2,738,443	371,965	3,304,351	3,957.20
	2	26,507	472,609	7,943	193,289	2,687,710	334,582	3,215,581	4,825.60
	3	26,572	473,140	6,333	205,858	2,680,713	353,361	3,239,932	4,141.30
	4	26,378	440,216	5,292	222,713	2,347,573	325,768	2,896,054	3,689.00
	5	26,566	443,288	2,945	244,305	2,337,676	343,815	2,925,796	4,115.80
	6	26,720	445,921	2,702	231,093	2,021,755	336,661	2,589,509	3,266.00
	7	26,888	446,334	4,320	239,267	2,186,937	367,175	2,793,379	3,924.90
	8	26,893	447,893	4,836	247,769	2,177,673	377,704	2,803,146	4,001.20
	9	26,874	446,796	3,737	216,143	2,086,814	356,714	2,659,671	3,426.70
	10	26,600	448,875	3,197	232,159	2,434,307	342,811	3,009,277	3,620.90
	11	26,408	448,827	995	242,867	2,483,044	333,429	3,059,340	3,626.10
	12	26,691	450,126	5,158	242,209	2,901,610	373,721	3,517,540	4,264.00
1925	1	26,607	449,872	1,310	236,618	2,626,803	357,153	3,220,574	3,980.40
	2	26,530	448,956	774	221,133	2,548,383	317,742	3,087,258	3,824.50
	3	26,634	450,839	26,119	240,949	2,707,345	348,807	3,297,101	4,129.90
	4	26,670	449,320	2,856	232,712	2,414,917	381,392	3,029,021	4,076.00
	5	26,812	449,215	18,552	201,662	2,440,551	366,154	3,008,367	3,696.80
	6	26,917	448,891	18,110	173,254	2,375,485	400,098	2,948,837	3,657.10
	7	26,915	449,501	63,604	194,800	2,530,485	433,865	3,159,150	4,842.10
	8	26,909	448,750	164,970	197,008	2,629,716	429,814	3,256,538	4,990.90
	9	26,922	446,875	21,134	195,639	2,724,960	461,741	3,382,340	4,843.50
	10	26,949	446,984	18,480	198,760	2,891,196	423,135	3,513,091	4,858.10
	11	26,971	447,221	9,380	204,521	3,242,832	396,575	3,843,928	5,118.40
	12	27,169	447,882	19,969	213,452	3,780,074	409,983	4,403,509	5,593.80
1926	1	27,275	448,008	12,824	224,138	3,767,374	418,058	4,409,570	5,584.70
	2	27,300	448,003	5,852	262,029	3,250,203	388,924	3,901,156	4,889.80
	3	27,235	447,285	5,180	319,766	3,671,928	434,477	4,426,171	5,558.70

第10表 満鉄電気事業；奉天（単位：キロワットトン；トン）（TABLE 10 ELECTRIC POWER SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY ;FENG TIAN)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：1917年度から、「16燭光(32ワット)換算電灯数」は、「10燭光(20ワット)換算電灯数」に変更されて記載。

註3：1917年度から、「供給口数」は「口数」に変更されて記載。

年	月	供給口数合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内消費高	供給電量	発電量計	石炭消費高
			常時計	臨時				
1917	1	1,763	15,566	—	573	129,819	130,392	397.8
	2	1,768	15,627	40	500	111,183	111,683	381.0
	3	1,795	15,651	—	603	112,212	112,815	446.1
	4	1,886	25,349	—	436	98,832	99,268	309.6
	5	1,914	25,555	—	400	102,148	102,548	307.7
	6	1,925	25,370	—	351	94,019	94,370	274.1
	7	1,960	25,936	510	373	98,038	98,411	259.5
	8	2,001	26,497	910	403	98,611	99,014	347.0
	9	2,069	26,943	14	415	102,289	102,704	352.0
	10	2,142	27,824	2,105	586	118,643	119,229	371.1
	11	2,269	28,733	200	600	135,252	135,852	354.3
	12	2,337	30,158	400	693	154,536	155,229	519.1
1918	1	2,326	30,658	1,050	661	151,430	152,091	419.7
	2	2,348	31,100	1,632	557	125,851	126,408	361.3
	3	2,391	31,522	466	564	132,364	132,928	350.2
	4	2,416	32,693	420	490	118,333	118,823	332.4
	5	2,435	33,257	1,426	459	120,214	120,673	323.4
	6	2,490	34,060	678	425	113,667	114,092	307.1
	7	2,549	35,773	1,085	423	124,919	125,342	337.1
	8	2,579	36,635	4,759	483	132,392	132,875	355.3
	9	2,652	37,570	13,025	513	148,338	148,851	385.9
	10	2,719	39,854	16,100	526	169,770	170,296	463.6
	11	2,784	41,469	8,970	543	180,506	181,049	478.6
	12	2,939	43,288	1,894	800	207,495	208,295	540.2
1919	1	2,987	44,033	9,004	756	210,506	211,262	567.8
	2	3,022	44,140	17,047	637	174,406	175,043	472.4
	3	3,025	44,157	75,524	649	191,543	192,192	492.4
	4	3,118	46,245	470	564	179,315	179,879	453.4
	5	3,164	46,902	222	521	182,210	182,731	444.8
	6	3,199	47,261	146	461	167,763	168,224	426.8
	7	3,277	47,808	2,095	513	173,159	173,672	454.2
	8	3,360	48,226	2,788	564	169,074	169,638	446.2
	9	3,411	48,924	3,421	679	178,570	179,249	440.5
	10	3,486	49,855	1,765	990	199,920	200,910	519.8
	11	3,603	50,578	2,021	853	216,175	217,028	546.2
	12	3,848	51,734	200	979	249,169	250,148	626.9
1920	1	3,868	52,114	—	909	245,540	246,449	587.0
	2	3,898	51,966	1,000	4,288	241,228	245,516	821.2

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給電量	発電量 計	石炭消費高	
			常時 計	臨時					
1920	3	3,932	57,109	525	8,222	252,399	260,621	870.2	
	4	3,986	59,108	—	6,672	249,015	255,687	723.9	
	5	4,038	61,147	1,477	8,505	259,194	267,699	722.7	
	6	4,085	62,829	4,303	7,611	256,050	263,661	739.1	
	7	4,146	64,363	5,265	7,381	273,299	280,680	756.4	
	8	4,194	65,574	3,690	11,848	278,240	290,088	772.1	
	9	4,285	66,997	8,653	13,428	266,276	279,704	835.2	
	10	4,387	68,329	4,173	17,546	357,349	374,895	945.7	
	11	4,438	69,222	900	17,052	364,519	381,571	1,005.4	
	12	4,514	72,793	745	19,031	400,618	419,649	1,106.2	
	1921	1	4,316	75,369	20	20,083	395,313	415,396	1,085.6
		2	4,286	75,413	240	18,216	336,392	354,608	948.5
3		4,336	75,946	—	20,290	378,783	399,073	1,098.8	
4		4,365	76,567	400	19,736	362,562	382,298	995.5	
5		4,414	77,681	2,990	20,236	345,878	366,114	978.3	
6		4,461	78,001	13,655	20,470	310,954	331,424	908.3	
7		4,501	80,100	4,666	22,866	325,365	348,231	914.9	
8		4,540	10,565	1,826	22,693	332,878	355,571	1,050.3	
9		4,575	81,519	2,250	23,199	389,895	413,094	992.5	
10		4,595	82,161	1,826	24,846	454,950	479,796	1,313.8	
11		4,673	83,646	2,490	24,116	499,560	523,676	1,415.5	
12		4,729	85,861	1,680	25,891	546,169	572,060	1,446.4	
1922	1	4,760	85,669	—	25,568	507,338	532,906	1,508.6	
	2	4,763	85,101	178	20,924	319,791	340,715	1,096.7	
	3	4,831	87,096	870	17,302	588,322	605,624	478.2	
	4	4,794	86,688	—	8,222	382,491	390,713	387.0	
	5	4,854	88,452	7,295	8,195	347,584	355,779	250.2	
	6	4,926	89,131	14,533	7,945	304,531	312,476	293.0	
	7	4,934	89,877	90	8,402	307,175	315,577	206.0	
	8	4,964	90,002	1,723	8,447	359,553	368,000	286.0	
	9	4,981	90,529	3,427	7,951	372,908	380,859	281.0	
	10	5,028	92,545	3,892	8,100	429,693	437,793	276.0	
	11	5,057	94,899	140	7,972	448,975	456,947	297.0	
	12	5,117	96,138	1,225	7,945	499,973	507,918	213.0	
1923	1	5,237	96,527	50	2,717	497,283	500,000	204.0	
	2	5,275	96,770	635	2,264	437,511	439,775	—	
	3	5,386	98,602	608	2,601	485,929	488,530	32.7	
	4	5,481	99,914	544	2,565	408,994	411,559	14.0	
	5	5,590	100,949	2,460	2,674	366,326	369,000	—	
	6	5,697	105,048	37,488	2,716	350,768	353,484	10.5	
	7	5,819	106,249	9,789	2,589	349,311	351,900	—	
	8	5,869	107,069	906	2,629	371,851	374,480	—	
	9	5,962	107,767	12,392	2,463	367,737	370,200	—	
	10	6,047	111,491	2,177	2,740	422,070	424,810	16.0	

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給電量	発電量 計	石炭消費高
			常時 計	臨時				
1923	11	6,126	113,746	2,260	2,566	448,794	451,360	12.0
	12	6,163	115,465	4,090	2,431	532,289	534,720	36.0
1924	1	6,137	115,388	9,480	2,525	542,175	544,700	5.0
	2	6,139	115,061	6,433	2,407	469,393	471,800	11.0
	3	6,152	117,245	120	2,409	520,311	522,720	6.0
	4	6,161	125,114	1,456	1,673	474,508	476,181	—
	5	6,264	131,222	3,964	1,358	434,762	436,120	5.0
	6	6,343	132,903	29,603	955	390,365	391,320	—
	7	6,426	132,805	2,830	2,482	379,768	382,250	—
	8	6,415	132,906	8,534	1,246	513,600	514,846	—
	9	6,531	135,537	12,647	1,477	565,915	567,392	—
	10	6,559	136,878	611	1,593	698,038	699,631	—
	11	6,556	136,827	516	1,477	769,790	771,267	—
	12	6,583	137,114	33,040	1,767	876,264	878,031	—
1925	1	6,601	137,013	7,376	1,560	873,556	875,116	—
	2	6,632	137,602	1,060	1,401	804,173	805,574	—
	3	6,695	137,788	100	1,357	893,258	894,615	7.0
	4	6,770	139,882	—	1,309	935,231	936,540	—
	5	6,801	144,331	36,111	1,418	953,592	955,010	—
	6	6,850	147,215	31,650	1,300	886,260	887,560	5.0
	7	6,862	148,332	20,171	1,230	949,530	950,760	6.0
	8	6,926	149,503	28,220	1,491	1,004,030	1,005,521	—
	9	6,950	150,005	18,380	1,453	1,038,237	1,039,690	—
	10	7,016	150,125	2,910	1,472	510,480	511,952	—
	11	7,066	151,774	1,656	1,578	706,902	708,480	—
	12	7,138	152,481	—	1,971	745,589	747,560	—
1926	1	7,132	152,803	7,380	1,674	715,356	717,030	—
	2	7,111	152,861	855	1,453	574,697	576,150	—
	3	7,128	153,589	2,031	1,444	596,516	597,960	—

第11表 満鉄電気事業；撫順（単位：キロワットトン；トン）（TABLE 11 ELECTRIC POWER SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY；FUSHUN）

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：撫順においては炭素芯電球を使用している為、16燭光電灯は、56ワット換算となる。

註3：1917年度から、「16燭光換算電灯数」は、「10燭光換算電灯数」に、「供給口数」は「口数」に変更されて記載。

註4：1919年度から、電灯項目の「供給電量」は「使用電量」に名称変更。1921年度から供給電量項目の「電灯及電力」に名称変更。

註5：1920年度から、「供給電量」項目の「鉱業用」項目は、「各抗作業用」に。1921年度から「各採炭所作業用」に名称変更。

註6：1920年度から、「電灯」項目に、「実灯数」項目を設置。1921年度から、「供給電量」項目は「送電量」に名称変更。1922年度から、送電量内訳に「奉天送電」を設置。

註7：1924年度から、「10燭光換算電灯数」項目は「電気力(単位：W)」項目に変更。「実灯数」項目は、「常時灯」項目に名称変更。

年	月	電灯							供給電量								発電量		石炭消費高				
		供給口数 合計	実灯数 合計 (1920～)	16燭光換算電灯数		常時灯 電気力 (1924～)	臨時灯 延日灯数 (1924～)	臨時灯 電気力 (1924～)	供給電量	社内						社外	計	発電所内 消費高	発電総量	瓦斯化用	機関 其他用	[合計]	
				常時 計	臨時 延日灯数 (1917～23)					電灯及 電力	発電所用	鉱業用	電鉄 (電車用)	水道用	奉天送電								其他
1917	1	2,120		32,177	11,654			250,639		304,356	1,598,778	272,723				1,772,302	3,948,159			3,948,159	6,013.0	3,230.4	9,243.4
	2	2,068		32,003	6,950			235,166		252,518	1,383,474	257,505				1,947,675	3,841,172			3,841,172	5,895.0	3,469.2	9,364.2
	3	2,101		32,109	9,901			199,653		214,749	1,302,731	189,761				2,014,859	3,722,100			3,722,100	5,979.0	4,514.7	10,493.7
	4	2,281		51,894	12,005			186,720			1,357,437	197,742		146,712		2,603,793	4,305,684	243,074		4,548,758	6,266.0	5,066.5	11,332.5
	5	2,289		51,849	15,878			171,447			1,427,636	172,651		138,550		2,335,770	4,074,607	247,644		4,322,251	6,239.0	5,275.0	11,514.0
	6	2,330		52,902	10,733			158,797			1,423,559	145,973		151,380		1,923,047	3,643,959	238,781		3,882,740	6,275.0	5,208.8	11,483.8
	7	2,350		55,250	13,546			148,217			1,510,298	150,817		149,057		1,288,252	3,098,424	238,669		3,337,093	7,952.0	4,626.0	12,578.0
	8	2,348		52,073	14,682			160,060			1,453,546	145,714		156,737		1,558,855	3,314,852	226,674		3,541,526	6,109.0	4,530.0	10,639.0
	9	2,365		55,302	13,926			184,092			1,480,265	169,901		172,172		1,841,809	3,664,147	241,921		3,906,068	5,696.0	5,242.2	10,938.2
	10	2,388		56,599	14,082			201,871			1,436,597	174,270		159,303		1,792,349	3,562,519	222,755		3,785,274	5,636.0	4,393.3	10,029.3
	11	2,443		57,918	12,239			201,538			1,417,773	199,189		162,294		1,618,095	3,397,351	200,884		3,598,235	5,112.0	3,784.6	8,896.6
	12	2,507		60,624	17,949			253,626			1,575,187	269,607		176,847		1,356,159	3,377,800	236,569		3,614,369	5,663.0	5,357.2	11,020.2
1918	1	2,517		63,554	15,510			280,420			1,639,520	289,633		179,557		1,685,642	3,794,352	260,056		4,054,408	5,953.0	6,731.3	12,684.3
	2	2,520		66,837	15,959			274,492			1,561,225	314,324		169,264		1,502,740	3,547,553	275,217		3,822,770	5,894.0	7,680.4	13,574.4
	3	2,539		68,456	20,539			239,698			1,571,436	288,188		162,374		1,496,127	3,518,125	321,348		3,839,473	5,065.0	4,455.3	9,520.3
	4	2,360		68,648	22,561			254,465			1,833,427	281,405		170,005		1,502,475	3,787,312	417,270		4,204,582	10,619.0	5,173.5	15,792.5
	5	2,388		69,667	38,453			233,337			1,728,124	225,484		308,169		1,875,206	4,136,983	487,664		4,624,647	9,561.0	3,908.7	13,469.7
	6	2,408		72,803	31,852			228,011			1,695,238	201,982		316,719		2,276,624	4,490,563	541,641		5,032,204	11,912.0	4,735.0	16,647.0
	7	2,417		74,063	21,611			200,383			1,674,948	180,660		295,364		2,175,015	4,325,987	534,127		4,860,114	11,469.0	4,510.2	15,979.2
	8	2,400		74,594	28,822			219,751			1,689,640	252,299		408,707		2,329,269	4,679,915	590,449		5,270,364	11,719.0	5,451.7	17,170.7
	9	2,437		76,162	21,460			240,684			2,012,452	228,846		332,766		2,920,584	5,494,648	556,823		6,051,471	11,497.0	6,371.8	17,868.8
	10	2,472		78,339	25,242			270,956			2,003,739	265,884		328,106		2,465,691	5,063,420	596,810		5,660,230	12,349.0	6,278.1	18,627.1
	11	2,676		80,276	19,615			316,873			2,148,090	265,884		328,106		2,481,060	5,223,140	684,885		5,908,025	13,323.0	6,665.5	19,988.5
	12	2,875		85,239	31,284			357,203			1,081,614	339,927		321,023		2,358,437	4,101,001	728,280		4,829,281	12,783.0	6,527.1	19,310.1
1919	1	2,988		86,604	26,527			382,577			2,065,620	390,441		328,384		2,478,516	5,262,961	790,853		6,053,814	12,342.0	6,702.0	19,044.0
	2	2,710		87,789	32,894			311,945			1,882,316	358,648		296,186		2,258,523	4,795,673	712,376		5,508,049	11,200.0	5,818.0	17,018.0
	3	2,727		92,921	17,994			273,195			1,937,713	363,496		284,310		2,353,731	4,939,250	589,293		5,528,543	9,319.2	6,330.0	15,649.2
	4	2,788		90,366	17,535			340,079			2,007,843	380,049		334,469		3,345,861	6,068,222	691,514		6,759,736	12,651	7,371	20,022
	5	2,785		102,952	19,988			318,718			1,834,401	314,937		307,778		3,355,545	5,812,661	671,509		6,484,170	12,358	6,985	19,343
	6	2,827		104,740	21,079			287,583			1,934,229	322,083		444,860		2,911,661	5,612,833	700,283		6,313,116	14,105	6,390	20,495
	7	2,925		126,328	28,962			266,903			1,842,171	266,160		405,966		3,043,299	5,557,596	872,142		6,429,738	14,483	4,782	19,265

年	月	電灯							供給電量								発電量		石炭消費高					
		供給 口数 合計	実灯数 合計 (1920～)	16燭光換算電灯数		常時灯 電気力 (1924～)	臨時灯 延日灯数 (1924～)	臨時灯 電気力 (1924～)	供給電量	社内								社外	計	発電所内 消費高	発電総量	瓦斯化用	機関 其他用	[合計]
				常時	臨時					電灯及 電力	発電所用	鉱業用	電鉄 (電車用)	水道用	奉天送電	其他								
				(1917～23) 計	延日灯数 (1917～23)																			
1919	8	2,991		109,189	25,766			295,578			1,851,571	263,146			444,828	3,959,175	6,518,720	940,215	7,458,935	14,483	6,133	20,616		
	9	3,019		111,425	21,108			352,095			1,820,010	302,681			494,452	3,881,817	6,498,960	916,564	7,415,524	13,486	6,453	19,939		
	10	3,076		112,741	52,657			386,056			1,774,681	352,903			457,720	3,916,544	6,501,848	857,046	7,358,894	13,213	6,768	19,981		
	11	3,105		114,147	49,698			425,236			1,936,390	435,301			529,888	3,770,808	6,672,387	870,219	7,542,606	14,994	7,209	22,203		
	12	3,164		118,114	45,320			453,409			1,990,093	413,553			496,343	3,122,674	6,022,663	886,566	6,909,229	16,477	5,172	21,649		
1920	1	3,272		118,703	45,333			486,929			2,054,786	446,522			536,462	1,764,063	4,801,833	931,655	5,733,488	15,956	5,179	21,135		
	2	3,396		127,534	59,861			504,204			1,995,590	496,270			574,207	1,786,484	4,852,551	912,393	5,764,944	15,657	4,851	20,508		
	3	3,448		124,122	35,481			372,692			1,534,178	364,321			373,441	1,478,957	3,750,897	693,189	4,444,086	12,217	3,302	15,519		
	4	3,492	37,861	125,729	27,780			430,675			2,254,231	444,760			550,913	1,770,781	5,020,685	1,011,591	6,032,276	16,651	1,597	18,248		
	5	3,521	38,634	126,991	28,469			399,875			2,224,748	394,100			454,919	1,837,699	4,911,138	942,977	5,854,115	15,880	3,670	19,550		
	6	3,664	39,114	131,312	34,762			373,872			2,275,259	382,400			415,516	1,009,177	4,082,352	946,850	5,029,202	15,275	3,888	19,163		
	7	3,729	39,384	132,486	29,228			341,156			1,950,486	386,000			335,520	228,837	2,900,843	863,255	3,764,098	13,772	3,166	16,938		
	8	3,758	39,358	132,220	27,019			355,516			2,423,521	333,850			380,379	94,803	3,232,553	826,411	4,058,964	12,211	2,206	14,417		
	9	3,814	40,058	131,840	33,034			386,874			2,504,441	384,490			414,495	89,450	3,392,876	743,420	4,136,296	11,582	769	12,351		
	10	3,854	40,426	133,927	34,822			437,285			2,382,285	393,137			403,567	86,247	3,265,236	650,662	3,915,898	10,664	1,781	12,445		
	11	3,940	41,423	140,347	29,166			513,517			2,534,563	465,203			395,814	70,934	3,466,514	622,483	4,088,997	9,717	2,958	12,675		
	12	4,048	41,396	144,486	23,399			548,062			2,443,569	581,322			368,462	47,839	3,441,192	669,793	4,110,985	10,386	2,279	12,665		
1921	1	4,085	41,364	142,107	33,391			593,149			2,592,607	648,141			443,685	29,045	3,713,478	674,472	4,387,950	12,468	2,786	15,254		
	2	4,040	41,029	143,050	25,885			590,822			2,560,268	629,796			456,965	28,473	3,675,502	651,280	4,326,782	12,732	2,747	15,479		
	3	4,039	41,503	144,605	55,029			496,742			2,410,367	551,639			410,420	43,551	3,415,977	560,440	3,976,417	11,402	2,182	13,584		
	4	4,038	41,418	135,137	23,543						2,637,073	545,186	327,142		234,812	4,242,255	528,857	4,771,112	10,961	2,863	13,824			
	5	4,041	41,776	139,093	22,775						2,523,866	384,252	299,359		299,876	3,941,967	497,198	4,439,165	12,496	2,408	14,904			
	6	4,070	41,727	142,215	28,559						2,569,385	361,354	312,111		308,973	3,968,038	559,737	4,527,775	11,838	2,503	14,341			
	7	4,089	42,016	143,917	23,752						2,536,680	347,514	322,986		284,531	3,877,811	692,062	4,569,873	12,831	1,433	14,264			
	8	4,121	42,199	135,116	24,312						2,627,883	349,660	273,053		285,066	3,962,940	735,904	4,698,844	13,654	1,131	14,785			
	9	4,135	42,062	135,226	22,954						2,806,414	366,605	305,900		310,423	4,251,097	714,890	4,965,987	13,847	1,175	15,022			
	10	4,182	42,585	147,923	17,808						2,569,905	365,821	339,394		306,096	4,114,607	673,785	4,788,392	13,316	1,346	14,662			
	11	4,214	43,279	144,980	25,449						2,782,939	476,424	358,142		347,505	4,541,436	652,821	5,194,257	13,104	2,267	15,371			
	12	4,260	43,227	142,091	17,358						2,667,931	573,844	368,277		336,803	4,522,349	599,907	5,122,256	14,501	3,063	17,564			
1922	1	4,294	43,268	143,034	19,946						2,463,295	622,196	360,832		354,342	4,445,897	626,287	5,072,184	13,370	3,372	16,742			
	2	4,292	42,936	143,174	17,056						2,329,190	565,619	290,844		371,039	4,165,591	612,396	4,777,917	13,731	3,390	17,121			
	3	4,297	42,933	142,700	13,017						2,193,243	533,838	255,181		327,188	4,086,822	565,957	4,652,779	14,487	2,093	16,580			
	4	4,281	43,313	138,449	15,209						2,269,722	509,501	380,395	438,109	381,226	4,262,036	649,534	4,911,570	13,352	2,625	15,977			
	5	4,288	43,539	141,508	16,921						2,068,442	405,033	279,548	348,970	260,221	3,807,965	593,684	4,401,649	14,302	1,809	16,111			
	6	6,346	43,211	140,209	17,441						2,310,781	390,945	270,734	332,605	293,456	4,013,900	608,251	4,622,151	14,477	1,821	16,298			
	7	6,353	43,113	139,512	17,312						2,453,113	361,386	244,278	290,635	313,718	4,047,748	624,657	4,672,405	14,275	1,647	15,922			
	8	6,432	42,484	141,774	20,012						2,690,966	356,609	231,117	328,080	320,354	4,298,592	658,749	4,957,341	14,317	1,565	15,882			
	9	6,559	41,667	141,904	8,796						3,120,806	395,870	191,014	368,730	332,239	4,881,290	704,501	5,585,791	13,759	1,393	15,152			
	10	6,573	42,290	149,450	16,364						2,997,633	423,221	181,116	382,850	309,646	4,784,578	670,063	5,454,641	15,662	407	16,069			
	11	6,653	42,441	148,281	31,639						3,012,223	524,135	196,868	437,235	357,382	5,046,394	917,639	5,964,033	14,113	1,949	16,062			
	12	6,591	43,494	154,547	9,241						2,734,268	642,202	206,015	425,680	385,853	4,989,687	921,126	5,910,813	15,077	2,495	17,572			
1923	1	6,621	43,879	148,244	19,738						2,880,837	672,928	221,957	507,994	385,932	5,297,366	953,820	6,251,186	16,392	2,152	18,544			



年	月	電灯							供給電量								発電量		石炭消費高				
		供給 口数	実灯数 合計 (1920～)	16燭光換算電灯数		常時灯 電氣力 (1924～)	臨時灯 延日灯数 (1924～)	臨時灯 電氣力 (1924～)	供給電量	社内						社外	計	発電所内 消費高	発電総量	瓦斯化用	機関 其他用	[合計]	
				常時	臨時					電灯及 電力	発電所用	鉱業用	電鉄 (電車用)	水道用	奉天送電								其他
				(1917～23) 計	延日灯数 (1917～23)																		
合計	(1917～23)	計	(1917～23)																				
1923	2	6,581	44,062	153,047	15,160				505,338		2,803,538	643,343	286,276	555,246	478,876		5,272,617	912,880	6,185,497	15,449	2,483	17,932	
	3	6,581	44,062	153,047	15,160				505,338		2,275,471	547,048	162,413	488,324	321,672		4,300,266	829,833	5,130,099	13,566	1,724	15,290	
	4	6,580	43,757	155,902	16,075				513,759		2,815,506	527,113	197,880	497,068	367,552		4,918,878	898,796	5,817,674	13,882	2,044	15,926	
	5	6,595	44,042	159,906	9,941				455,189		2,903,453	436,679	194,261	422,450	339,779		4,751,811	881,249	5,633,060	13,050	2,261	15,311	
	6	6,642	44,312	161,250	12,134				449,840		2,980,307	426,669	227,578	405,020	339,992		4,829,406	946,249	5,775,655	14,548	1,674	16,222	
	7	6,637	44,258	159,651	16,867				400,115		2,887,793	391,048	238,072	286,920	404,139		4,608,087	885,487	5,493,574	13,778	1,976	15,754	
	8	6,765	45,243	162,959	14,121				426,831		3,262,206	387,720	284,290	410,690	354,893		5,126,630	939,460	6,066,090	14,838	1,968	16,806	
	9	6,730	44,823	163,447	14,061				463,531		3,730,531	399,559	314,928	426,360	341,838		5,676,747	929,574	6,606,321	12,452	2,361	14,813	
	10	6,755	45,060	165,980	10,257				534,160		3,653,314	460,247	304,258	422,070	376,475		5,750,524	842,795	6,593,319	14,021	2,828	16,849	
	11	6,973	45,853	170,522	11,995				626,373		3,581,003	573,150	307,250	490,730	356,482		5,934,988	992,099	6,927,087	16,245	2,607	18,852	
	12	6,991	46,574	170,926	8,900				657,528		3,509,196	661,599	300,519	518,750	380,794		6,028,386	858,662	6,887,048	14,972	3,035	18,007	
1924	1	6,992	46,422	167,555	11,543				687,910		3,637,116	713,953	298,553	585,090	352,888		6,275,510	866,739	7,142,249	15,527	3,338	18,865	
	2	7,012	46,642	170,447	9,770				683,138		3,382,988	753,526	322,188	578,062	300,312		6,020,214	869,175	6,889,389	15,626	3,528	19,154	
	3	7,038	46,401	167,822	13,183				743,066		3,100,752	680,298	290,586	537,878	321,885		5,674,465	829,724	6,504,189	13,534	2,972	16,506	
	4	7,051	46,499			1,769,550	4,429	159,910	598,976		3,267,186	691,228	300,142	554,687	338,523		5,750,742	784,160	6,534,902	15,384	2,924	18,308	
	5	7,056	46,779			1,793,445	4,273	151,910	538,550		3,562,947	544,726	289,110	497,110	406,273		5,838,716	783,568	6,622,284	14,793	3,043	17,836	
	6	7,089	46,813			1,791,485	5,537	212,020	496,029		3,618,939	492,587	317,764	446,930	411,107		5,783,356	845,592	6,628,948	14,539	2,447	16,986	
	7	7,113	47,737			1,831,515	9,204	367,310	458,645		3,584,825	479,955	348,563	404,470	421,131		5,697,589	918,614	6,616,203	14,300	3,083	17,383	
	8	7,151	48,013			1,840,230	6,383	250,975	497,973		3,947,683	500,435	382,911	558,090	428,186		6,315,278	964,612	7,279,890	14,030	3,481	17,511	
	9	7,112	48,164			1,854,510	4,334	174,760	508,603		3,960,425	516,921	412,060	601,100	450,861		6,449,970	909,212	7,359,182	14,284	3,407	17,691	
	10	7,119	48,162			1,849,380	6,141	198,450	573,204		3,946,123	553,377	501,878	683,900	588,380		6,846,872	907,866	7,754,738	14,702	4,048	18,750	
	11	7,294	49,585			1,899,540	4,539	167,070	691,773		4,065,590	746,642	491,311	810,040	712,122		7,517,478	101,904	7,619,382	16,239	4,307	20,546	
	12	7,342	50,291			1,934,715	2,279	107,590	726,305		4,045,318	793,719	519,321	877,400	636,329		7,598,392	965,683	8,564,075	17,179	4,177	21,356	
1925	1	7,375	50,712			1,954,920	3,324	130,975	773,771		4,184,605	884,108	410,654	975,270	654,122		7,882,530	1,019,880	8,902,410	17,888	3,969	21,857	
	2	7,384	49,559			1,875,090	7,433	221,460	777,030		3,897,068	874,611	271,227	930,030	483,561		7,233,527	1,021,243	8,254,770	17,371	4,357	21,728	
	3	7,390	50,392			1,901,685	1,630	63,135	652,852		3,706,445	773,030	254,444	876,090	500,795		6,763,656	939,934	7,703,590	16,063	4,768	20,831	
	4	7,366	49,983			1,878,125	1,882	70,250	639,075		4,112,611	758,156	575,724	1,003,890	516,926		7,606,382	1,048,551	8,654,933	18,054	4,439	22,493	
	5	7,373	50,218			1,898,190	4,785	166,610	606,823		3,777,023	559,393	529,785	975,720	478,811		6,927,555	1,021,593	7,949,148	17,525	4,095	21,620	
	6	7,418	50,796			1,926,225	4,893	179,130	559,077		3,845,147	542,215	538,203	997,670	531,851		7,014,163	1,047,086	8,061,249	16,466	3,240	19,706	
	7	7,417	52,253			1,934,340	8,512	296,180	492,536		3,705,561	482,935	602,341	937,450	524,143		6,744,966	1,003,524	7,748,490	15,883	3,008	18,891	
	8	7,705	52,809			1,989,865	7,489	370,940	520,802		3,995,141	470,409	621,522	1,023,144	533,089		7,164,107	1,067,800	8,231,907	16,353	3,362	19,715	
	9	7,769	52,913			2,006,340	8,586	314,570	616,655		4,450,423	508,090	549,482	1,044,750	569,092		7,738,492	1,089,694	8,828,186	16,454	3,914	20,368	
	10	7,789	53,442			2,025,585	11,119	343,260	688,977		4,380,747	599,521	510,308	1,149,510	559,176		7,888,239	1,028,882	8,917,121	15,221	4,506	19,727	
	11	7,858	54,465			2,068,110	5,167	223,700	802,508		4,666,368	735,241	540,208	1,362,330	648,104		8,754,759	1,126,110	9,880,869	17,454	4,478	21,932	
	12	7,940	55,630			2,140,665	2,447	104,410	849,125		4,399,286	820,107	512,127	1,529,440	646,856		8,756,941	1,118,391	9,875,332	17,943	4,263	22,206	
1926	1	8,035	55,704			2,140,815	4,803	181,740	886,312		4,313,445	954,422	520,642	1,618,160	674,980		8,967,961	1,168,777	10,136,738	18,716	5,529	24,245	
	2	8,040	56,445			2,184,260	5,562	229,750	857,243		4,383,037	924,393	545,380	1,524,420	683,585		8,918,058	1,145,326	10,063,384	18,476	5,000	23,476	
	3	7,979	55,485			2,133,660	6,560	224,465	731,007		3,932,333	814,326	463,933	1,221,160	605,070		7,767,829	977,556	8,745,385	16,018	4,438	20,456	
	4	7,894	55,052			2,069,865	3,424	163,190	708,004		4,288,255	777,977	433,106	1,325,780	658,399		8,191,521	1,055,439	9,246,960	16,749	4,482	21,231	
	5	7,990	54,387			2,061,255	5,840	251,430	611,740		4,111,239	677,124	368,890	1,199,540	660,272		7,628,805	1,020,592	8,649,397	15,570	4,095	19,665	
	6	8,015	54,501			2,068,665	5,182	266,590	559,085		3,989,758	637,641	433,528	1,144,190	673,901		7,438,103	1,046,277	8,484,380	16,365	4,175	20,540	
	7	8,034	54,950			2,083,830	7,774	362,820	526,025		3,898,028	615,183	466,908	1,094,790	669,516		7,270,450	1,051,710	8,322,160	14,811	4,261	19,072	

年	月	電灯							供給電量									発電量		石炭消費高			
		供給 口数 合計	実灯数 合計 (1920～)	16燭光換算電灯数		常時灯 電気力 (1924～)	臨時灯 延日灯数 (1924～)	臨時灯 電気力 (1924～)	供給電量	社内						社外	計	発電所内 消費高	発電総量	瓦斯化用	機関 其他用	[合計]	
				常時	臨時					電灯及 電力	発電所用	鉱業用	電鉄 (電車用)	水道用	奉天送電								其他
				(1917～23) 計	延日灯数 (1917～23)																		
1926	8	8,070	54,558			2,039,205	9,170	463,635		534,146		4,228,544	617,603	459,087	1,118,790	653,289		7,611,459	1,144,211	8,755,670	16,007	4,447	20,454
	9	8,169	55,195			2,126,490	10,249	428,305		606,671		4,524,371	646,221	438,970	1,177,060	643,372		8,036,665	1,166,895	9,203,560	16,594	4,998	21,592
	10	8,232	55,924			2,112,510	6,902	346,480		666,146		4,629,076	665,899	404,480	1,228,810	617,697		8,212,108	1,201,362	9,413,470	16,938	5,027	21,965
	11	8,313	57,346			2,220,705	10,501	569,620		815,281		5,153,837	862,280	411,311	1,383,260	765,151		9,391,120	1,298,680	10,689,800	19,072	5,605	24,677
	12	8,349	58,303			2,263,410	5,016	229,200		885,168		4,817,275	973,534	439,225	1,478,930	745,804		9,339,936	1,336,094	10,676,030	21,300	4,881	26,181

第12表 満鉄電気事業；長春（単位：キロワットトン；トン）（TABLE 12 ELECTRIC POWER SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY；CHANGCHUN）

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：1917年度から、「16燭光(32ワット)換算電灯数」は、「10燭光(20ワット)換算電灯数」に、「供給口数」は「口数」に変更されて記載。

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給 電量	発電量	石炭消費高
			常時 計	臨時				
1917	1	1,911	18,070	100	36,079	267,740	303,819	721.5
	2	1,904	18,282	45	33,791	249,642	283,433	655.0
	3	1,935	18,480	50	33,246	263,583	296,829	732.5
	4	1,933	29,734	—	29,035	232,098	261,133	657.5
	5	1,937	30,002	—	29,982	242,664	272,646	673.5
	6	1,972	30,372	—	25,324	232,298	257,622	707.5
	7	1,983	30,859	—	32,667	266,270	298,937	825.0
	8	2,012	31,468	—	38,852	282,709	321,561	833.5
	9	2,031	32,485	1,728	44,570	285,011	329,581	773.5
	10	2,113	33,634	3,930	32,271	321,584	353,855	831.5
	11	2,187	34,711	1,366	36,642	219,236	255,878	652.0
	12	2,250	36,041	1,270	49,427	324,883	374,310	909.0
1918	1	2,311	36,383	298	49,446	344,094	393,540	893.0
	2	2,530	36,601	1,154	49,657	282,092	331,749	736.5
	3	2,477	35,871	1,271	50,121	337,717	387,838	895.5
	4	2,587	36,392	709	33,392	297,178	330,570	792.0
	5	2,592	36,528	604	30,131	280,457	310,588	830.0
	6	2,608	35,984	768	38,344	259,323	297,667	820.0
	7	2,626	36,970	542	46,945	267,464	314,409	960.0
	8	2,671	36,320	7,706	35,583	215,299	250,882	788.0
	9	2,685	38,586	31,632	42,005	261,834	303,839	862.0
	10	2,718	38,619	61,406	40,455	313,081	353,536	1,001.0
	11	2,749	38,843	62,039	41,688	350,664	392,352	1,054.0
	12	2,775	39,582	62,033	43,866	429,740	473,606	1,268.0
1919	1	2,819	40,369	66,030	40,291	395,083	435,374	1,252.0
	2	2,822	40,145	67,798	25,078	368,637	393,715	1,152.0
	3	2,822	38,918	63,271	29,479	348,718	378,197	1,108.0
	4	2,809	38,946	30,625	37,894	341,281	379,175	1,095.5
	5	2,914	38,804	31,518	28,835	327,040	355,875	1,097.0
	6	2,800	38,929	27,239	29,793	306,602	336,395	1,096.0
	7	2,804	38,688	30,390	31,500	291,340	322,840	1,084.0
	8	2,809	38,757	17,223	28,908	295,103	324,011	1,101.0
	9	2,819	38,990	13,920	21,310	291,030	312,340	1,204.0
	10	2,825	39,161	12,271	26,633	315,912	342,545	1,336.0
	11	2,860	39,451	11,018	37,823	351,462	389,285	1,498.0
	12	2,882	39,774	11,963	39,482	420,097	459,579	1,635.0
1920	1	2,912	40,176	13,917	28,815	429,040	457,855	1,504.0
	2	2,968	41,082	18,830	25,783	305,592	331,375	1,049.0
	3	2,595	42,691	19,804	29,337	316,433	345,770	998.0

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給 電量	発電量	石炭消費高	
			常時 計	臨時					
1920	4	2,608	43,386	14,102	28,903	281,242	310,145	951.0	
	5	2,611	43,935	4,387	38,920	255,840	294,760	874.0	
	6	2,609	44,230	9,165	38,194	246,191	284,385	794.0	
	7	2,653	47,160	14,446	49,748	221,702	271,450	732.0	
	8	2,669	49,243	12,124	23,347	164,376	187,723	643.0	
	9	2,712	50,305	9,894	30,100	211,076	241,176	721.0	
	10	2,753	51,842	10,317	33,945	270,255	304,200	850.0	
	11	2,804	53,069	9,661	32,525	285,660	318,185	836.0	
	12	2,898	55,783	6,350	35,414	319,366	354,780	1,084.0	
	1921	1	2,952	56,824	5,974	29,690	318,703	348,393	1,073.0
		2	2,966	58,280	1,167	26,108	259,244	285,352	860.0
		3	2,967	58,606	2,531	31,877	308,478	340,355	1,030.0
4		2,983	59,418	1,658	26,065	275,545	301,610	918.0	
5		2,991	59,903	3,802	36,930	171,190	208,120	735.5	
6		2,985	59,868	5,793	32,921	217,574	250,495	803.0	
7		3,022	59,303	11,553	34,236	267,139	301,375	938.0	
8		3,053	60,194	11,214	29,295	303,245	332,540	992.0	
9		3,070	60,817	5,695	24,530	297,730	322,260	952.0	
10		3,136	61,957	2,318	33,411	363,789	397,200	1,130.0	
11		3,184	63,347	489	47,702	420,583	468,285	1,378.0	
12		3,175	63,883	—	46,752	402,838	449,590	1,479.0	
1922	1	3,327	64,916	—	49,395	437,385	486,780	1,643.0	
	2	3,375	66,241	—	53,040	396,910	449,950	1,523.0	
	3	3,375	66,141	—	50,505	400,980	451,485	1,553.0	
	4	3,382	66,774	—	48,340	344,945	393,285	1,322.0	
	5	3,403	67,009	—	44,305	329,660	373,965	1,281.0	
	6	3,339	66,791	8,370	42,657	206,584	249,241	1,009.0	
	7	3,344	65,224	13,433	24,211	167,591	191,802	727.0	
	8	3,356	65,723	13,943	28,152	241,159	269,311	938.0	
	9	3,357	64,181	3,546	35,925	279,280	315,205	1,167.0	
	10	3,389	65,268	1,217	26,735	426,090	452,825	1,076.0	
	11	3,422	66,455	1,367	22,636	655,214	677,850	1,217.0	
	12	3,518	68,465	1,920	28,135	732,145	760,280	1,217.0	
1923	1	3,609	67,208	1,317	33,028	709,232	742,260	1,129.0	
	2	3,728	68,851	16	31,495	676,887	708,382	1,318.0	
	3	3,754	68,968	—	35,280	745,455	780,735	1,500.5	
	4	3,761	72,536	743	34,102	525,503	559,605	985.5	
	5	3,774	67,483	1,822	26,659	612,731	639,390	1,127.0	
	6	3,795	68,193	5,884	25,294	531,811	557,105	965.0	
	7	3,809	69,372	15,504	27,718	543,697	571,415	1,144.0	
	8	3,830	69,542	143	53,727	493,998	547,725	879.0	
	9	3,863	68,989	24,462	50,333	404,797	455,130	944.5	
	10	3,892	67,423	2,216	55,425	382,020	437,445	813.0	
	11	3,958	73,114	985	51,146	368,109	419,255	826.5	

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給 電量	発電量	石炭消費高
			常時 計	臨時				
1923	12	3,966	74,111	2,664	56,502	416,818	473,320	1,155.0
1924	1	3,977	74,341	—	62,694	495,416	558,110	1,162.0
	2	3,969	74,275	640	46,933	345,242	392,175	846.0
	3	3,928	73,937	248	33,166	437,787	470,953	740.0
	4	3,941	75,609	1,826	54,304	338,560	392,864	537.0
	5	4,004	77,058	760	54,586	389,838	444,424	636.0
	6	4,045	77,028	7,207	50,655	267,190	317,845	557.3
	7	4,037	77,135	4,525	40,970	204,104	245,074	449.6
	8	4,161	77,888	354	34,330	322,626	356,956	590.8
	9	4,144	78,337	850	31,584	400,220	431,804	672.1
	10	4,245	78,575	884	42,275	366,463	408,738	700.0
	11	4,322	79,254	175	40,605	393,869	434,474	690.9
	12	4,344	80,113	4,610	38,595	565,451	604,046	862.6
1925	1	4,330	80,256	1,681	37,398	496,038	533,436	772.1
	2	4,329	79,869	620	31,840	467,946	499,786	692.4
	3	4,508	79,371	2,040	41,035	369,151	410,186	572.0
	4	4,581	80,154	—	35,580	327,230	362,810	478.3
	5	4,592	83,259	480	33,500	291,066	324,566	473.8
	6	4,609	84,893	16,895	35,660	221,640	257,300	390.0
	7	4,647	84,940	10,478	39,814	271,450	311,264	445.7
	8	4,656	85,501	6,758	43,450	297,758	341,208	532.6
	9	4,683	85,450	12,779	37,285	342,331	379,616	568.1
	10	4,737	86,892	1,282	37,201	414,559	451,760	606.3
	11	4,784	86,835	986	37,610	407,176	444,786	614.8
	12	4,855	87,609	540	56,235	585,800	642,035	873.1
1926	1	4,847	87,850	6,761	61,780	628,482	690,262	965.6
	2	4,857	87,903	3,000	51,930	417,388	469,318	655.5
	3	4,878	87,556	4,415	53,625	456,143	509,768	677.8

第13表 満鉄電気事業；安東（単位：キロワットトン；トン） (TABLE 13 ELECTRIC POWER SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY ;ANDONG)

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：1917年度から、「16燭光(32ワット)換算電灯数」は、「10燭光(20ワット)換算電灯数」に、「供給口数」は「口数」に変更されて記載。

註3：「石炭消費高」項目においては、骸炭を含む合計を記載。

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給 電量	発電量	石炭消費高
			常時 計	臨時				
1917	1	1,911	18,070	100	4,163	135,608	139,771	260.9
	2	1,904	18,282	45	4,536	127,184	131,720	276.0
	3	1,935	18,480	50	3,851	121,551	125,402	246.8
	4	2,460	23,781	165	5,346	169,258	174,604	317.9
	5	2,539	24,609	1,078	3,890	123,636	127,526	226.3
	6	2,575	25,262	1,085	2,846	124,037	126,883	252.5
	7	2,646	25,875	965	2,885	128,785	131,670	273.0
	8	2,770	26,682	1,298	3,122	131,349	134,471	282.1
	9	2,970	27,482	2,237	2,953	134,840	137,793	306.4
	10	3,098	28,193	125	3,372	148,908	152,280	339.4
	11	3,295	28,938	1,090	3,551	153,621	157,172	381.5
	12	3,534	29,766	1,488	3,822	169,097	172,919	430.9
1918	1	3,624	30,154	—	3,650	153,136	156,786	429.4
	2	3,667	30,466	—	3,423	133,229	136,652	364.7
	3	3,723	31,005	2,232	3,892	150,494	154,386	390.0
	4	3,780	31,358	64	3,493	137,857	141,350	296.1
	5	3,877	31,658	16	3,458	136,318	139,776	345.9
	6	3,946	32,388	12,919	3,089	128,917	132,006	296.9
	7	4,011	33,006	3,491	3,284	137,535	140,819	304.6
	8	4,086	33,756	16,590	3,238	134,631	137,869	428.8
	9	4,151	34,313	11,164	3,101	133,586	136,687	325.9
	10	4,215	35,018	6,617	3,248	150,354	153,602	382.7
	11	4,314	35,873	830	3,286	152,315	155,601	315.1
	12	4,500	37,224	1,536	3,710	169,350	173,060	370.8
1919	1	4,606	37,575	804	3,700	163,236	166,936	469.5
	2	4,690	37,858	1,505	3,393	150,707	154,100	422.1
	3	4,811	41,021	1,134	4,012	168,557	172,569	453.0
	4	4,917	39,409	5,782	3,502	163,435	166,937	360.5
	5	5,033	39,934	2,480	3,400	152,207	155,607	329.8
	6	5,123	40,753	5,669	3,185	142,153	145,338	301.9
	7	5,166	42,233	3,734	3,354	158,705	162,059	309.8
	8	6,203	42,637	6,315	3,512	158,460	161,972	356.6
	9	5,185	41,903	5,523	3,416	165,279	168,695	374.5
	10	4,588	43,741	7,019	3,746	174,420	178,166	386.2
	11	4,591	44,026	4,221	3,582	164,492	168,074	369.4
	12	4,718	46,295	1,494	3,897	178,393	182,290	435.3
1920	1	4,763	46,827	2,414	4,045	135,671	139,716	340.8
	2	4,813	48,347	1,798	4,171	136,207	140,378	341.1

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給 電量	発電量	石炭消費高	
			常時 計	臨時					
1920	3	4,865	50,362	2,222	4,076	160,259	164,335	384.0	
	4	4,889	51,522	846	3,653	253,083	256,736	255.1	
	5	4,904	52,620	3,416	3,771	238,576	242,347	239.2	
	6	4,995	53,328	3,025	3,603	221,921	225,524	156.7	
	7	5,073	55,053	3,846	10,699	197,851	208,550	480.6	
	8	5,126	56,255	9,078	10,163	227,139	237,302	405.4	
	9	5,335	58,414	2,695	12,224	267,582	279,806	434.8	
	10	5,347	59,505	2,579	11,144	293,540	304,684	387.9	
	11	5,350	61,853	2,253	8,031	326,087	334,118	560.9	
	12	5,622	84,901	8	11,046	346,795	357,841	566.0	
	1921	1	5,672	65,774	—	10,280	374,153	384,433	513.1
		2	5,646	66,163	2,361	11,908	359,511	371,419	491.6
3		5,600	66,904	554	16,011	359,295	375,306	622.6	
4		5,544	66,855	2,770	14,034	338,442	352,476	573.7	
5		5,521	67,241	3,892	13,650	316,056	329,706	538.2	
6		5,547	68,402	4,446	15,099	315,195	330,294	527.5	
7		5,522	69,305	1,200	10,450	315,764	326,214	578.3	
8		5,673	70,695	6,038	14,980	346,937	361,917	608.0	
9		5,725	72,158	1,225	14,783	376,271	391,054	611.2	
10		5,756	73,434	3,024	16,557	552,632	569,189	908.8	
11		5,813	74,715	5,724	12,794	714,292	727,086	1,287.8	
12		5,908	75,802	1,455	14,099	708,282	722,381	1,520.0	
1922	1	5,970	76,209	220	42,228	731,627	773,855	1,787.0	
	2	5,970	77,470	7,407	54,200	667,723	721,923	1,385.0	
	3	6,068	78,020	2,625	70,148	755,592	825,740	1,396.0	
	4	6,165	78,339	12,407	64,011	659,995	724,006	1,172.0	
	5	6,339	78,874	12,488	65,869	638,883	704,752	1,166.0	
	6	6,408	79,273	18,715	69,492	660,632	730,124	1,103.0	
	7	6,448	79,569	7,489	68,597	594,263	662,860	1,090.0	
	8	6,441	80,373	11,112	63,403	393,329	456,732	810.0	
	9	6,451	80,513	2,508	60,325	464,119	524,444	826.0	
	10	6,418	81,768	340	56,000	432,400	488,400	1,088.0	
	11	6,434	82,502	251	56,400	490,000	546,400	735.0	
	12	6,415	82,538	2,625	57,730	533,570	591,300	772.0	
1923	1	6,597	84,081	36	57,820	554,380	612,200	727.0	
	2	6,766	85,942	558	53,330	470,470	523,800	687.0	
	3	6,774	85,924	890	73,600	517,500	591,100	262.0	
	4	6,664	85,834	9,137	70,050	497,750	567,800	433.5	
	5	6,632	86,515	474	74,850	514,550	589,400	853.5	
	6	6,687	87,500	20,328	79,770	467,530	547,300	1,175.0	
	7	6,700	88,708	20,341	81,870	475,730	557,600	1,039.5	
	8	6,747	89,516	18,518	84,250	434,750	519,000	1,091.5	
	9	6,771	90,281	2,060	82,450	568,598	651,048	1,343.7	
	10	6,924	92,073	2,830	84,560	677,024	761,584	628.0	

年	月	供給 口数 合計	16燭光(32ワット)換算電灯数		発電所内 消費高	供給 電量	発電量	石炭消費高
			常時 計	臨時				
1923	11	7,120	91,553	9,028	80,560	812,748	893,308	1,359.0
	12	7,153	87,664	58	85,460	839,592	925,052	1,006.0
1924	1	7,434	93,286	2,320	84,420	840,312	924,732	399.0
	2	7,838	94,500	32,915	87,420	753,746	841,166	1,064.0
	3	7,979	93,542	1,785	89,910	813,270	903,180	1,962.0
	4	7,888	104,905	2,977	89,070	655,326	744,396	577.0
	5	7,955	105,325	2,358	93,240	535,560	628,800	950.0
	6	7,981	105,254	7,869	99,860	509,540	609,400	620.0
	7	8,161	106,001	12,354	104,380	472,020	576,400	1,175.0
	8	8,181	106,230	4,780	100,530	510,270	610,800	1,321.0
	9	8,211	106,013	1,962	82,240	532,460	614,700	1,038.0
	10	8,113	105,249	1,045	86,240	602,360	688,600	1,067.9
	11	8,142	105,238	7,730	88,280	639,420	727,700	1,025.0
	12	8,216	105,011	125	95,080	689,820	784,900	354.0
1925	1	8,254	105,003	2,664	96,290	627,410	723,700	1,776.0
	2	8,240	104,553	680	87,970	573,930	661,900	326.0
	3	8,221	104,892	1,747	92,000	618,400	710,400	1,612.0
	4	8,285	105,117	6,100	78,730	526,670	605,400	636.0
	5	8,344	106,706	2,160	80,930	544,270	625,200	1,199.0
	6	8,491	106,813	8,800	79,776	465,824	545,600	879.0
	7	8,421	107,454	15,782	80,950	499,150	580,100	941.0
	8	8,494	107,505	2,080	81,644	507,450	589,094	634.0
	9	8,478	107,553	1,632	72,130	572,770	644,900	1,268.0
	10	8,530	108,961	—	75,270	680,930	756,200	602.0
	11	8,615	109,754	1,172	69,180	730,420	799,600	1,055.0
	12	8,763	110,281	420	75,620	776,380	852,000	1,038.0
1926	1	8,785	110,250	591	76,810	769,890	846,700	1,117.0
	2	8,740	110,125	743	72,370	645,830	718,200	724.0
	3	8,760	110,718	367	75,520	725,780	801,300	1,532.0



第14表 満鉄電気事業；製鉄所（単位：キロワットトン；トン）（TABLE 14 ELECTRIC POWER SERVICE OF SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY ;THE IRON MILL）

註1：本データベースにおける「年度」の範囲は、4月～翌年3月。

註2：1920年度から「電灯」項目の、「常時実燈数」、「10燭光(20ワット)換算電灯数」、「臨時10燭光(20ワット)換算延日灯数」、「使用電量」項目は消滅し、「構内」/「構外」項目を設置。「電力」項目の、「(月別)営口水道電気株式会社供給電量」項目は消滅し、「水道用」・「電車」用項目を設置。「銑鉄工場用」は「銑鉄用」に、「骸炭工場用」は「骸炭用」に名称変更。

年	月	発電量			供給電量														営口水道 電気株式 会社供給 電量	合計
		発電所内 消費高	供給 電量	計	電灯				電力						計					
					[1919] 常時 実燈数	[1919] 十燭光 換算燈数	[1919] 臨時十燭光 換算延 日燈数	[1919] 使用 電量	使用電量			銑鉄 工場用	骸炭 工場用	水道用		電車用	其他			
									[1920~]											
構内	構外	計	社内																	
1919	4	92,735	392,965	485,700	921	4,210	—	13,678				23,037	56,300			282,670	362,007	17,280		
	5	137,256	593,344	730,600	1,991	10,100	16,350	30,609				37,140	57,603			458,602	553,345	11,390		
	6	92,026	532,570	624,596	1,348	6,233	—	20,760				50,863	97,603			351,994	500,460	11,350		
	7	133,265	548,561	681,826	2,015	10,800	26,400	34,841				45,813	82,603			373,994	502,410	11,310		
	8	142,437	572,127	714,564	2,132	11,185	28,650	41,318				51,962	98,513			363,984	514,459	16,350		
	9	142,467	696,433	838,900	2,232	12,073	20,250	44,796				80,440	121,519			424,598	626,557	25,080		
	10	142,267	689,230	831,497	2,351	12,512	18,620	55,612				97,748	121,519			374,033	593,300	40,320		
	11	129,250	623,650	752,900	2,383	12,637	20,250	62,358				101,500	97,685			308,032	507,217	54,075		
	12	134,677	641,823	776,500	2,006	11,822	20,945	64,330				109,743	110,495			287,580	507,818	69,675		
	1920	1	114,278	599,922	714,200	2,091	12,610	22,230	68,467				99,541	100,256			253,958	453,755	77,700	
		2	118,165	664,835	783,000	1,789	12,690	3,944	61,141				80,604	140,321			312,719	533,644	70,050	
		3	139,090	761,510	900,600	1,804	13,004	4,080	58,073				96,076	187,381			350,680	634,137	69,300	
4				872,300					53,466	52,800	106,266	97,878	141,831	389,651	3,990	3,601	636,951		743,217	
5				890,240					37,123	67,935	105,058	201,671	149,297	292,699	4,616	3,499	642,782		747,840	
6				835,100					44,315	44,895	89,210	104,784	180,723	298,894	5,484	12,776	602,661		691,871	
7				924,000					62,085	40,665	102,750	123,772	163,305	360,010	5,066	6,571	658,724		761,474	
8				984,200					66,507	44,280	110,787	103,641	131,221	377,918	5,240	85,391	703,411		814,198	
9				955,100					73,338	52,245	125,583	101,567	140,262	367,634	5,484	56,285	671,232		796,815	
10				1,023,900					75,468	62,025	137,493	103,341	179,302	424,445	5,381	25,243	737,712		875,205	
11				940,200					57,092	70,245	127,337	87,531	163,145	346,181	7,841	59,430	664,128		791,465	
12				1,033,800					64,399	85,170	149,569	129,853	163,249	352,758	5,423	42,045	693,328		842,897	
1921	1			996,500					69,580	84,240	153,820	143,377	161,200	350,767	6,204	36,510	698,058		851,878	
	2			813,400					56,600	70,890	127,490	74,387	69,140	263,147	4,975	160,636	572,285		699,775	
	3			888,100					60,298	67,440	127,738	106,192	60,056	307,451	6,947	154,853	635,499		763,237	
	4			861,100					41,783	56,283	98,066	117,609	56,433	313,276	6,733	147,432	641,483		739,549	
	5			820,300					27,472	51,570	79,042	122,961	52,687	260,184	6,987	165,631	608,450		687,492	
	6			790,900					37,429	42,150	79,579	111,539	44,403	264,768	5,789	147,164	573,663		653,242	
	7			874,700					33,923	41,310	75,233	130,998	59,540	294,454	6,366	165,901	657,259		732,492	
	8			847,900					36,548	42,555	79,103	115,470	45,323	287,796	5,518	175,615	629,722		708,825	

年	月	発電量			供給電量													営口水道 電気株式 会社供給 電量	合計
		発電所内 消費高	供給 電量	計	電灯						電力								
					[1919] 常時 実燈数	[1919] 十燭光 換算燈数	[1919] 臨時十燭光 換算延 日燈数	[1919] 使用 電量	[1920~]			使用電量							
									構内	構外	計	社内							
銑鉄 工場用	骸炭 工場用	水道用	電車用	其他	計														
1921	9			872,900				40,425	52,665	93,090	112,656	46,864	306,299	5,683	178,230	649,732		742,822	
	10			918,700				46,803	65,135	111,938	126,966	55,380	310,883	5,863	182,311	681,403		793,341	
	11			824,400				52,653	70,980	123,633	60,312	50,006	289,404	3,362	179,813	582,897		706,530	
	12			795,800				62,734	80,250	142,984	82,767	52,410	210,592	2,745	180,889	529,403		672,387	
1922	1			944,900				59,269	79,740	139,009	116,418	53,364	318,921	4,495	188,480	681,678		820,687	
	2			847,100				23,432	64,620	88,052	111,598	51,530	290,388	4,879	158,626	617,021		705,073	
	3			907,200				55,184	63,870	119,054	99,854	53,772	322,308	4,932	183,637	664,503		783,557	
	4			871,600				49,205	53,925	103,130	107,558	46,029	316,410	5,530	171,746	647,273		750,403	
	5			854,100				46,204	48,045	94,249	119,527	24,508	327,496	5,914	158,414	635,859		730,108	
	6			826,300				47,260	39,330	86,590	122,352	21,484	316,913	4,710	144,481	609,940		696,530	
	7			892,400				44,661	37,485	82,146	153,798	22,840	331,013	4,440	157,957	670,048		752,194	
	8			955,000				47,469	42,210	89,679	191,044	32,421	351,739	5,330	135,518	716,052		805,731	
	9			922,200				46,431	49,635	96,066	154,557	38,493	343,398	8,709	139,179	684,336		780,402	
	10			1,004,400				54,940	60,990	115,930	135,167	68,343	381,673	12,633	158,359	756,175		872,105	
	11			993,000				59,938	69,300	129,238	112,988	70,000	375,648	13,600	163,891	736,127		865,365	
	12			1,041,800				69,868	77,145	147,013	118,121	76,995	365,446	13,522	186,745	760,829		907,842	
1923	1			1,110,700				69,463	75,975	145,438	117,063	74,536	415,117	15,451	205,095	827,262		972,700	
	2			938,700				59,919	63,345	123,264	107,089	75,584	363,293	12,148	142,402	700,516		823,780	
	3			1,176,400				63,735	65,955	129,690	118,146	86,647	516,710	12,960	183,180	917,643		1,047,333	
	4			1,006,600				57,782	55,185	112,967	119,695	74,915	369,632	10,480	194,802	769,524		882,491	
	5			1,054,900				55,850	49,935	105,785	123,541	83,510	398,351	10,313	187,583	803,298		909,083	
	6			991,200				50,190	43,080	93,270	109,354	81,242	351,225	7,694	185,608	735,123		828,393	
	7			1,087,800				55,082	41,460	96,542	125,741	83,871	420,810	6,989	201,507	838,918		935,460	
	8			1,080,200				58,808	44,310	103,118	132,850	74,144	432,953	6,190	187,962	834,099		937,217	
	9			1,050,500				62,250	51,555	113,805	129,618	83,814	357,917	9,263	210,445	791,057		904,862	
	10			1,058,200				72,367	64,080	136,447	131,785	84,150	355,413	11,224	207,427	789,999		926,446	
	11			1,104,800				76,716	70,365	147,081	110,994	83,174	397,414	9,877	226,759	828,218		975,299	
	12			1,159,600				84,002	79,215	163,217	114,400	82,731	426,207	12,030	224,126	859,494		1,022,711	
1924	1			1,175,300				79,917	78,465	158,382	112,158	85,941	452,757	13,092	220,781	884,729		1,043,111	
	2			1,039,312				74,105	68,400	142,505	108,775	79,164	370,789	14,285	202,695	775,708		918,213	
	3			1,188,800				76,370	67,680	144,050	110,025	93,688	435,655	14,598	255,864	909,830		1,053,880	
	4			1,151,500				70,997	60,705	131,702	108,270	91,421	373,885	13,857	296,365	883,798		1,015,500	
	5			1,204,244				69,175	55,260	124,435	106,411	81,091	379,610	12,609	341,339	921,060		1,045,495	
	6			1,309,600				64,458	47,355	111,813	110,541	84,480	427,203	13,585	416,181	1,051,990		1,163,803	
	7			1,419,900				68,826	46,530	115,356	129,014	96,081	549,742	17,144	350,889	1,142,870		1,258,226	

年	月	発電量			供給電量													営口水道 電気株式 会社供給 電量	合計
		発電所内 消費高	供給 電量	計	電灯						電力								
					[1919] 常時 実燈数	[1919] 十燭光 換算燈数	[1919] 臨時十燭光 換算延 日燈数	[1919] 使用 電量	「1920～」			使用電量							
									構内	構外	計	社内							
銑鉄 工場用	骸炭 工場用	水道用	電車用	其他	計														
1924	8			1,326,100				70,622	46,950	117,572	118,514	85,952	452,775	17,133	368,948	1,043,322		1,160,894	
	9			1,351,300				75,340	58,170	133,510	90,518	82,421	523,937	18,206	366,663	1,081,745		1,215,255	
	10			1,922,100				99,313	76,245	175,558	226,884	102,391	893,009	28,079	357,341	1,607,704		1,783,262	
	11			1,993,276				105,652	83,415	189,067	163,001	120,372	926,202	38,845	434,291	1,682,711		1,871,778	
	12			2,067,800				110,167	93,780	203,947	178,781	146,944	852,704	23,674	532,436	1,734,539		1,938,486	
1925	1			2,075,100				111,547	94,755	206,302	185,155	129,391	899,179	26,239	510,918	1,750,882		1,957,184	
	2			1,993,200				98,286	75,645	173,931	239,491	120,935	824,638	17,964	510,988	1,714,016		1,887,947	
	3			1,790,700				95,515	75,135	170,650	164,371	110,763	655,899	8,414	548,151	1,487,598		1,658,248	
	4			1,276,200				85,113	63,345	148,458	152,865	95,143	395,522	9,233	330,817	983,580		1,132,038	
	5			1,270,800				85,772	56,925	142,697	140,974	57,742	457,529	13,436	310,995	980,676		1,123,373	
	6			1,316,244				79,674	47,745	127,419	154,285	70,819	440,190	13,619	361,488	1,040,401		1,167,820	
	7			1,431,013				84,436	46,500	130,936	200,011	76,760	484,956	15,479	370,313	1,147,519		1,278,455	
	8			1,373,300				87,298	52,650	139,948	226,922	87,318	471,104	7,482	303,583	1,096,409		1,236,357	
	9			1,269,100				86,479	60,990	147,469	198,316	81,810	396,970	9,494	295,444	982,034		1,129,503	
	10			1,309,200				95,886	73,485	169,371	205,554	82,018	411,407	13,699	280,673	993,351		1,162,722	
	11			1,282,600				103,953	81,855	185,808	171,867	87,000	424,128	11,246	272,131	966,372		1,152,180	
	12			1,340,800				108,699	93,045	201,744	150,009	93,202	422,032	12,820	327,733	1,005,796		1,207,540	
1926	1			1,401,400				99,554	92,640	192,194	186,069	88,954	405,661	16,895	380,837	1,078,416		1,270,610	
	2			1,191,900				100,993	80,055	181,048	153,903	80,533	327,967	13,263	301,677	877,343		1,058,391	
	3			1,367,200				113,160	76,005	189,165	217,723	105,514	309,473	12,644	367,221	1,012,575		1,201,740	
	4			1,200,900				92,032	63,360	155,392	195,999	102,854	274,175	11,430	407,568	992,026		1,147,418	
	5			1,594,200				98,976	59,085	158,061	181,356	113,315	408,725	10,993	539,414	1,253,803		1,411,864	
	6			1,686,900				116,232	46,170	162,402	189,585	102,885	440,580	10,428	602,739	1,346,217		1,508,619	
	7			2,150,200				122,417	45,240	167,657	227,408	113,666	637,517	17,410	762,795	1,758,796		1,926,453	
	8			2,731,700				164,725	48,720	213,445	300,829	129,133	858,711	19,016	973,209	2,280,898		2,494,343	
	9			2,876,800				160,096	58,275	218,371	250,297	158,284	778,294	16,473	1,224,579	2,427,927		2,646,298	
	10			3,452,400				182,914	72,855	255,769	293,271	153,180	909,619	37,479	1,562,496	2,956,045		3,211,814	
	11			3,376,800				197,472	80,460	277,932	286,418	170,451	857,793	39,464	1,509,296	2,863,422		3,141,354	
	12			3,617,800				199,251	93,285	292,536	292,292	185,085	1,000,565	51,973	1,591,808	3,121,723		3,414,259	