

- 山川 淳 其他 水産動物の精子の化學的研究(1-4)
(水産講習所試験報告 第22卷 第2冊)
- 鐵道省運輸局 活鮮魚、鮮魚に關する調査(同局
大正15年9月)

昭和3年 食 品

食 品 一 般

- 鈴木梅太郎 國產食品の値重(科學智識-7の4)
濱口文二 飲料の概念(食糧研究 43)
安部淺吉 支那食品の研究(滿洲醫學雜誌 7
の6)

米 及 玄 米

- 丸山長渡 楊及無砂搗米の實驗(糧食研究
42)
富士貞吉 米胚芽の研究(醫事公論 781)
堺越保他一名 酒造米に對する混砂白米と無砂精
米との比較研究(糧食研究 45)

臺灣總督府
官房調查課
朝鮮殖產銀行
調查課

南滿洲鐵道株式會社
財務部
調查課

小林伏吉 玄米飯の効果と其の炊き方(糧食
研究 43)

小林伏吉 玄米飯の薬用的効果(糧食研究
43)

岡村保 玄米に就きての研究(農學研究
第10卷)

向坂茂三郎 千石米に就て(大日本農會報 554)
近藤萬太郎
岡村保 米穀の乾燥並に密封と穀虫の繁殖
及び米の儲害(糧食研究 44)

穀 類

農林省農務局 麥其他穀物要覽(農務局報 51 昭
和2年3月)

安部淺吉 白高粱加工品「文化米」の消化吸收
について(滿洲醫學雜誌 6の8)

豆 類

農林省農務局 豆類要覽(農務局報 53 昭和2年3
月)

野 菜 類

稻垣乙丙 馬鈴薯の澱粉含有量と比重との關係
に就て(糧食研究 43)

- 三浦操一郎 市販人參スープに就て(兒科雜誌
330)

果 實 及 種 實

- 柳川華吉 柿柑の營養價值(公衆衛生 45の1)
井田博 臺灣產柑橘類の維生素B含有
量に就て(臺灣醫學雜誌 265)

動 物 性 食 品

- 佐藤剛藏 保健食品として魚類の價値(滿鮮
の醫界 70, 71)

- 稻垣乙丙 日本人の食物として重きをなす魚
介の順序(糧食研究 44)

- 清水正雄 魚類の腐敗時に於ける窒素變化に
就て(大阪市立衛生試験所彙報
第2輯)

- 平尾哲雄 米國に於ける牡蠣取締の概況(二)
(實驗醫學雜誌 11の1)

- 衣川義雄 酵酛鶏卵の製造法(糧食研究 46)

牛 乳

- 衣笠豐 外五名 市乳試驗成績報告(衛生試験所彙
報 30)

- 衣笠豐 東京市販牛乳試驗成績(藥學雜誌
544)

- 衣笠豐 外七名 牛乳試驗成績報告(衛生試験所彙
報 30)

- 齊藤二郎 人乳と牛乳との鑑別法(醫事公論
759)

- 武部伴吉 紫外線による乳汁の鑑別(東京醫
事新誌 2512)

- 千々岩泉 牛乳と乳製品(公衆衛生 45の2)

- 中山正巳 本邦婦人乳汁の物理化學的性質に
就て(三)(兒科雜誌 330)

- 磯田仙三郎 乳汁脂肪の性状について(兒科雜
誌 321)

- 中山正巳 本邦婦人乳汁の物理學的性質に就
て(京都府立醫科大學雜誌 1の1)

- 宮脇富 育兒用としての粉乳研究(兒科雜
誌 330)

- 小山義男 國產の煉乳と牛乳(科學智識 7の4)

- 外山外美雄 牛乳と乳製品(實地醫家と臨床
4の4, 6)

酒

- 高橋信造 人工清酒並に其類似品について
(糧食研究 42)

- 高橋信造 再び人工清酒の製法に就て(糧食
研究 44)

- 東京市衛生試験所 混成酒の定量分析(醫經 6)

- 石川正義 各種麥酒の分析報告(醫經 6)

- 永田添洲 清酒中に混入せられたるサリチー
ル酸の紫外線による簡易鑑識法
(國民衛生 4の11)

雜

- 南滿洲鐵道株式會社長室人事課 大連市中に於ける下層中國人の飲
食物調(昭和2年5月)

- 河合信三 飲食品着色テール色素の毒性(社
會醫學雜誌 483, 484)

- 平尾哲雄 食物の天然色に就て(糧食研究
43)

- 濱口文二 飲食物取締規則の適用に就て(糧
食研究 45)

- 小野辰次郎 嗜好品製造法(明文堂 昭和2年1
月)

- 天野米作 日本に於ける製冰の歴史(工業と
社會 29の7)

- 安部淺吉 東蒙に於ける食料に就て(醫事公
論 788, 789)

- 梅井千春 食用となる野生植物に就て(糧食
研究 46, 47)

昭和4年 食 品

食 品 一 般

- 澤村眞 食物辨典(蔭文館 和和3年4月)
吉木彌三助 愛知縣特產飲食料品調查報(第1
報告)(名古屋市衛生試験所彙報
2)

- 米澤眞二 食品の検査に就て(行刑衛生會雜
誌 3の3-5)

- 安部淺吉 支那食品の研究(第3回報告)
濱口文二 新しき加熱殺菌法(糧食研究 52)

米 及 玄 米

- 濱田靖孝 米に關する研究第一 米銀皮中の
Vitamin 存在に就て(國民衛生
5の8)

- 大橋祐之助 京都公設市場販賣白米の價格と其
肝芽量に就て(國民衛生 5の9)

- 美代清滋 南高米に就て(大日本農業報 578
-574)

- 伊藤牛右衛門 米の品種による蛋白質の差異に關
する研究(日本農藝化學會誌 4の
6)

- 伊藤牛右衛門 米品種による澱粉の差異に關する
研究(日本農藝化學會誌 4の10)

- 中山勇次郎 臺灣の米に就て(臺灣之產業組合
27)

- 島蘭順次郎 肝芽保存白米供覽(醫事公論 826
日本之醫界 18の41)

- 松本重雄 米穀火力乾燥機使用に關する參考
試驗(大日本農會報 508)

- 小林貢 米穀火力乾燥利用優良農業倉庫事
例(大日本農會報 572, 578)

- 照内豊作 大米に含有せらるる毒物オリザト
キシンに就て(日本內科學會雜誌
16の9)

- 三堀三郎 炭酸カルチウム(石粉)による米の
澱粉試驗(名古屋市衛生試験所彙報
2)

- 藤原九十郎 精耕及び淘洗による米の營養價の
變化(糧食研究 48)

- 近藤萬太郎 米穀貯藏問題(糧食研究 49)

- 穀類 中本幸彦 酿造用大麥の品種による差異(日
本農藝化學會誌 4の5)

- 農林省農務局 麥類統計(大日本農會 昭和3年1
月)

- 農林省農務局 麥其他穀物要覽(昭和3年3月)
新田義男 萊麥麵粉利用試驗(十全會雜誌 33
の5)

- 豆類 小松茂 大豆を食糧となす法如何(生理學
研究 5の81, 12)

- 二堀三郎 濱納豆の消化酵素に就て(名古屋
市衛生試験所彙報 2)

- 野菜類 桃田耕明 埼玉縣立農事試驗場に於ける蔬菜
の品種改良事業(大日本農事會報
507)

- 臺灣總督府官房調查課 印度支那の甘藷(昭和3年8月)

- 動物性食品 安川謙 牡蠣の鹽漬消費に就て(實驗醫學
雜誌 12の10)

- 臺灣總督府官房調査課 南領印度モロッカス群島近海の盤漁業(昭和3年9月)
- 衛生局保健課 屋内の細菌検査(日本公衆保健協会雑誌4の4)
- 牛 乳**
- 富士貞吉 牛乳問題(國民衛生4の11-13)
- 里正義 牛乳問題(明文堂 昭和2年12月)
- 里正義 牛乳問題 第2輯(明文堂 昭和3年1月)
- 池上幸健 帝都の牛乳供給問題(日本之農界17の95)
- 池田錫 都市牛乳業の中心化(日本公衆保健協会雑誌4の6)
- 清水正雄 牛乳の蛋白質定量と加水牛乳の検出(日本農芸化学会誌4の7)
- 岩狭與三郎 牛乳の殺菌(大阪醫學會雑誌27の12)
- 中山正巳 牛乳及び其代用品の物理化學的性質に就て(京都府立醫科大學雑誌2の2,3)
- 金丸恩 牛乳及び乳製品(生理學研究5の11,12)
- 佐々木林次郎 牛乳の殺菌に就て(糧食研究51)
- 濱口文二 牛乳の凝固保護とベクチン(糧食研究49)
- IGUCHI, Kenzo & MITAMURA, Kentaro. Influence of Vitra-violet Ray upon the Milking Cow. (北海道帝國大學農學部紀要24の2)
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 黒澤井勤六 醬油の香氣成分に關する研究(日本農芸化学会誌4の5,6)
- 酒 類**
- 江田錫次郎 日本酒の良否鑑別と保存法(公衆衛生46の10)
- 雜**
- 佐々木林治郎 飲食物中に含まれる亜硫酸の新比重定法(日本農芸化学会誌4の1)
- 朝井勇宣 食料酵母の製造に就て(糧食研究52)
- 土岐新一郎 糀味本廠に於けるイースト研究の今津綱幹 醬報(糧食研究52)

- 淺野完次 潟野完次 冷凍法と其應用(大日本工業學會昭和3年10月)
- 成田不二性 成田不二性 朝鮮産二三食用野草の根の成分に就いて(日本農芸化学会誌4の12)
- 長坂熊吉 長坂熊吉 糖味増減の研究(日本農芸化学会誌4の9)
- 濱口文二 濱口文二 糖味増減の研究(糧食研究51)
- 長坂熊吉 長坂熊吉 潟物に就て(糧食研究52)
- 佐々木元 佐々木元 離乳期兒童用菓子分析成績(東京衛生試驗所報告4)
- 晋雷鉄 晋雷鉄 朝鮮穀物の細菌學的研究(滿鮮之農業92)
- 濱田良輔 濱田良輔 生物に對する食用色素の毒力に就て(國民衛生5の6)
- 昭和5年食 品**
- 食 品 一 般**
- 澤村眞 澤村眞 食物化學(成美堂)
- 近藤金助 近藤金助 生食品の化學(日本農芸化学会誌5の11)
- 米 及 玄 米**
- 富士貞吉 富士貞吉 米及び胚芽の衛生學的研究(日本之農界19の10)
- 樋口太郎 外4名 樋口太郎 外4名 米の精白度と其の化學的成分との關係(榮養研究所報告2の1,2)
- 濱口文二 濱口文二 米飯の味と保存問題(糧食研究55)
- 丸山長波 丸山長波 米糖企の體験と料理の發達(糧食研究58)
- 遠藤正治 遠藤正治 胚芽米に就て(東京醫事新誌1614, 5)
- 岩田ふじゑ 岩田ふじゑ 重湯の營養價に就て(抄錄)(關西醫事22)
- 原徹一 原徹一 米糠の利用に關する研究(榮養研究所報告2の12)
- 松澤九二郎 松澤九二郎 米穀粒中磷酸の分布に就て(榮養研究所報告2の1,2)
- 近藤光泰 近藤光泰 米の淘洗に依る損失に就いて(榮養研究所報告2の1,2)
- 加藤正次 加藤正次 大谷麴の自家消化(榮養研究所報告2の1,2)

- KONDO, M. u. OKAMURA, T. Untersuchungen der verschiedenen Reiskörner geysingerer Qualität. II Entstehung der braun gefüllten enthalsten Reiskörner, Tschamai, (Berichte der Ohara Institut Institut für landwirtschaftliche Forschungen. 4, 2)
- KONDO, M. u. OKAMURÁ, T. Vergleichende Untersuchungen der physikalischen Eigenschaften des enthalsten (Genmai) und des bespelzten Reiskornes (momimai). 1. Vergleich der Hygroskopizität des enthalsten des bespelzten Reiskornes und der Spelze.
2. Trocknungsversuche des enthalsten, des bespelzten Reiskornes und der Spelze.
3. Vergleich der Härte des enthalsten und bespelzten Reiskornes, während der Trocknungszeit. (Berichte des Ohara Institut für landwirtschaftliche Forschungen. 4の2)
- 下田吉人 下田吉人 米の搗精に關する研究(榮養研究所報告2の11)
- 織田武市 織田武市 本邦に於ける米麥品種改良事業の大綱(大日本農會報 588)
- ITO, Mitsuji. Studies on enzymie substance Contained in Koji made of rice in different degrees of its polishing. (The Journal of Biochemistry, Vol. XI, No. 1)
- 樋口太郎 樋口太郎 米の酸化酵素に就いて(榮養研究所報告2の1,1)
- 松島周藏 松島周藏 米穀貯藏に關する生化學的研究(勞働科學研究6の1)
- 寺澤保房 寺澤保房 軟質米の貯藏に就て(大日本農會報 579)
- 藤巻良知 外4名 藤巻良知 外4名 米の貯藏中に於ける抗脚氣維生素含有量の變化に就て(榮養研究所報告2の1,2)
- 近藤萬太郎 近藤萬太郎 米穀貯藏上に於ける空氣密封及瓦礫瓦斯(大原農業研究所報告4の1)

- 近藤萬太郎 近藤萬太郎 玄米貯藏中の溫度並に玄米の水分含量と玄米の發芽力保存との關係に就て(1-2)(農業研究13)
- 穀 類**
- 村松舜祐 岩村松舜祐 平麥の成分及び其の營養價值に就て(盛岡高等農林學校學術報告12)
- 村松舜祐 平麥の營養價值に就て(糧食研究57)
- 正田貞一郎 正田貞一郎 製粉と科學(糧食研究56)
- 小野寺二郎 小野寺二郎 夢類の品種改良及び其成績(糧食研究55)
- 今津綱幹 阿久津正藏 麵包の改良に關する實驗的研究(1報)(軍醫圓雑誌197)
- 今津綱幹 阿久津正藏 麵包の改良に關する實驗的研究(1報)(軍醫圓雑誌197)
- 近藤光之 近藤光之 製蛋白質の化學的性質及び營養價に就て(榮養研究所報告2の1,1)
- 成田不二生 成田不二生 製炊糉に就ての實驗(滿鮮之農界94)
- 原實 善麥蛋白質及其の營養試驗に就いて(榮養研究所報告2の1,2)
- 三谷ひさ 三谷ひさ 蒜粒煎汁の化學的成分に就て(朝鮮醫學會雑誌19の11)
- 豆 類**
- 南滿洲鐵道株式會社臨時經濟調查委員會 1. 丸柏輪山試驗報告 2. 歐洲に於ける滿洲大豆工業の現況(資料第3篇 昭和4年1月)
- 中村莊二 中村莊二 其の營養價值を牛乳に比較したる豆乳に就ての一試驗(榮養研究所報告2の1,2)
- 村松舜祐 村松舜祐 大豆に於ける特殊の成分に就て(齊藤恩會事業年報5)
- 酒井正博 酒井正博 大豆油抽出法の研究(中央試驗所報告第144号)
- 中尾萬治 三宇佐美俊一 貯藏大豆の變質に就て(第1報)(南滿洲鐵道株式會社中央試驗所報告9)
- 中尾萬三 木崎重吉 大豆水分定量法と夫等の比較(第1報、第2報)(南滿洲鐵道株式會社中央試驗所報告9)
- 豊川林試驗所 果樹蔬菜品種一覽表(昭和2年6月)

- 横巻 純 各種調理法による菠蘿草のビタミンB含有量の變化(日本消化器病學會雑誌 28の4)
- 西崎直滿 本邦に於ける蒟蒻の生産消費と貿易並栽培加工方法の大要(大日本農會報 585)
- 粗友会食品の選擇及榮養價計算早見表(昭和4年1月)
- 濱田良輔 廉藏中に於ける生菜果物の呼吸作用に就て(國民衛生 6の10)
- 成田中吉 石蒜科石蒜に就いて(榮養研究所報告 2の1,2)
- 清水正雄 「人工空氣」に依る植物性生食品の貯藏に関する研究(國民衛生 6の10)
- 清水正雄 「人工空氣」換気に依る植物性食品の貯藏(糧食研究 85)
- 藤原九十郎 人工空氣を以てする植物性食品の保存法に就て(國民衛生 6の10)
- 長谷邊正 甘藷の栽培に就て(大日本農會報 584)
- 北海道農事試験場 甜菜(北海道農事試験場雑報 第49號)(昭和4年7月)
- 動物性食品**
- イー・エフ・ペンローズ 日本に於ける動物性食料品の生産(商業經濟論叢 7の上冊)
- 原徹一 水産物の乾燥(1)(榮養研究所報告 2の1,2)
- 原徹一 魚肉に關する二三の知見(榮養研究所報告 2の1,2)
- 高岡國男 𩦙類の生物化學的研究(日本農藝化學會誌 5の7及9)
- 原高田徹一 鮭類に關する研究(榮養研究所報告 2の112)
- 三宅好美 蟹罐詰と蟹工船に就て(糧食研究 59)
- 木村金太郎 缶詰の中毒と開罐後の處理(糧食研究 59)
- 三根園秀郎 卓越せる蟹罐詰肉の榮養價に就て(糧食研究 59)
- 羽太章 含氣罐詰の冷却法(糧食研究 59)
- 中原重樹 缶詰の辦(糧食研究 59)
- 衣笠豊 外6名 蟹罐肉のフォルムアルデヒート反應に關する試験成績報告(衛生試

- 驗所雑報 33)
- 宮川寅 鶏卵の保存試験に就て(第1報)(南滿洲鐵道株式會社中央試驗所報告 10)
- 水谷嘉治郎 鳥卵に關する研究(北海道醫學雜誌 7の7)
- 牛 乳**
- 衣笠豊 外6名 市販アイスクリーム試験成績報告(衛生試験所雑報 33)
- 鈴木梅太郎 バン牛乳及乳製品に就て(糧食研究 56)
- 金丸源 牛乳及び乳製品(生理學研究 6の1,4)
- 松尾勇 乳汁の生化學的研究(大阪醫學會雜誌 28の2,5,7)
- 池田錫 米國に於ける市乳供給取締(都市問題 9の3)
- 池田錫 牛乳衛生の根幹(日本公衆保健協會雜誌 5の6)
- 伊藤知教 市販消毒牛乳のビタミンB含有量に就て(國民衛生 6の7)
- 池田錫 公衆衛生より見たる牛乳問題(東西醫學大觀 26)
- 大阪府衛生課 牛乳及殺菌乳の細菌検査(日本公衆保健協會 5の1)
- 三浦政太郎 市販低溫殺菌乳中の Vitamin C に就て(附、生乳中のそれと加熱の影響)(理化學研究所雑報 8の1)
- 伊藤知教 母乳中のかたうーぜ様物質に就て(國民衛生 6の6)
- 佐々木林治郎 粉乳と母乳代用品の話(糧食研究 58)
- 吉岡令嘲次 加水膨脹判定に對する光學的試験の價值(附)其試験成績(日本公衆保健協會雜誌 5の4)
- 果實及種實類**
- 衣笠豊 安藏 果實汁に對する安息香酸の防腐效力試験成績報告(衛生試験所雑報 33)
- 小松茂 果樹類の生化學的研究(生理學研究 6の7)
- 藤巻雪生 本邦に於ける果實の生産消費と貯藏(大日本農會報 587-588)

- 衣笠豊 小毛利三 丹野政二 果汁及果實シロップ安息香酸の定量法研究成績報告(衛生試験所雑報 33)
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 原高田徹亮 平 味噌に關する研究(榮養研究所報告 2の1,2)
- 衣笠豊 河村五十鈴 醬油中フルアクリール酸の試験法に就て(公衆衛生 47の12)
- 衣服部安藏 池部博齊市販砂糖の殺菌力に就て(日本微生物學病理學雜誌 28の14)
- 衣服部安藏 醬油防腐アンゼン錠の醤油に対する防腐效力試験成績(衛生試験所雑報 33)
- 茶**
- 三浦政太郎 茶中の Vitamin C と淹出湯加減に就て(理化學研究所雑報 8の6)
- 酒**
- 高橋信造 人工清酒並に其類似品の製造法
- 高橋榮治 微生物の食用と酒粕の利用に於て(日本學術協會報告 第4卷)
- 高橋浩植 酒粕のビタミンに就て(第2報)(農藝化學會誌 5の3)
- 雑**
- 小南又一郎 黒岩武次 大林新外5名 食品中毒に關する研究 堀之内町及京都市に突發せし二實例(特)(京都醫學雜誌 26の12)
- 昭和6年 食 品**
- 食品一般**
- 根本六郎 食品のカロリー(生化學的研究 3の1)
- 遠藤増衛 食糧の生命に就いて(昭和5年10月)
- 濱口文二 家庭食品殺菌罐詰の話(糧食研究 66)
- 濱田良輔 食料品の簡易保存方法に就て(國民衛生 7の2)
- 新井甫 冷蔵庫の炭酸瓦斯量並腐敗との關係に就て(海軍軍醫會雜誌 10の6)
- 山本充秋 泰藏 水素イオン濃度及飲食物における測定法に就て(衛生試験所雑報 36)
- 衣笠豊 飲食物中サリチール酸の試験法に就て(衛生試験所雑報 36)
- 石川正 清涼飲料の話(糧食研究 62)
- 衣笠豊 混涼飲料水の歴史(中外醫事新報 1162)
- 衣笠豊 他2名 清涼飲料原料試験成績報告(衛生試験所雑報 36)
- 米及玄米**
- 佐伯伸矩 横谷覺 米の諸問題(公衆衛生 48の7,8)
- 植田幸輔 近藤萬太郎 生穀米、乾燥熟米並に玄米の數量的相互關係(農學研究 15)
- 近藤萬太郎 近藤宗久 岩山清一 玄米と穀米との理學的性質の比較研究 第4報 穀米、玄米及穀穀の理學的性質の相互關係(大原農業研究所報告 4の4,5)
- 近藤萬太郎 近藤萬太郎 不良米の研究 第3報 青米に就て 第4報 吸濕によりて生ずる胴割米につきて(大原農業研究所報告 4の4,5)
- 近藤萬太郎 近藤萬太郎 青米に就ての研究(農學研究 15)
- 獅々堀數三 二瓶卓一 捣精機に關する研究(糧食 5の9)
- 佐伯伸矩 近藤萬太郎 捣精に於ける捣滅の研究(糧食 5-4,5)
- 佐伯伸矩 米の精白度の標示の變遷(日本醫事週報 1790)
- 佐々木林治郎 中村昌二 白米の等級と理學的性質との關係に就ての小調查 附、米の精白中に於ける成分の變化(糧食研究 61)
- 糧食研究會 米の精白に關する研究(糧食研究 61)
- 鈴木梅太郎 白米中のリゾレシチン(糧食研究 62)
- 岩田元兄 白米中の Lysolecithin について(理化學研究所雑報 9の9)
- 遠藤正治 肝芽米に就きて(東京醫事新報 2072, 2080, 2089 日本之醫界 20の32, 33)

- 陸軍糧秣本廠 胚芽米製造に就て(糧友 5の4)
 山本省三 胚芽米と搗精機私見(糧友 5の6)
 島蘭順次郎 胚芽米の消化に就て(日本之醫界 20の33)
 粮友會 胚芽米普及状況調査(糧友 5の9)
 柳金太郎 胚芽米は何故急速に普及したか(糧友 5の7)
 胚芽の附せざる白米の販賣を禁止することの可否(糧食研究 61)
 阿久津正藏 國方四郎 胚芽米の淘洗問題(糧友 5の4)
 照内豊 外1名 白米に含有せらるる「オリザトシン」に就て 第6報 脚氣病の原因に関する研究、第7報「ヴィタミンBは補助養素にあらず(日本内科學雑誌 18の4, 7, 9)
 古山信吉 敷種白米に就いてオリザトキシンの含有量測定成績(日本之醫界 20の7)
 難波得三 米穀貯藏問題(糧食研究 65)
 近藤萬太郎 岡村保 岡村保 米穀密封貯藏研究(農學研究 16卷)
 近藤萬太郎 岡村保 米穀の密封貯藏の効果に就きて(大日本農會報 591)
 近藤萬太郎 岡村保 四年間密封又は炭酸エース中に貯藏せし玄米の發芽力、分折及ヴィタミンBに就て(英文)(大原農業研究所報告 4の3)
 穀類
 宮永力一 小麥が粉になる迄(糧食研究 66)
 橋谷義孝 ヴィタミンを豊富に含むパンの製法(糧食研究 68)
 今津綱幹 外1名 パンの改良に關する實驗的研究(第2, 3報告)(軍醫關雜誌 205)
 今津綱幹 阿久津正藏 パンの改良に關する研究(糧友 5の11)
 駒嶺義等 労研飼頭について(勞動科學研究 7の1)
 豆類
 鈴木重清 蛋白質の研究 第8報 大豆蛋白質の研究 第1報(日本化學會誌 51の11)
 川島四郎 濵視を要する新大豆粉(糧友 5の2, 5)

- 吉松駿一 落花生粉と栄養價值(テラピー 7の1)(現代醫學 12の4)
 高崎巻 枝豆の成分(糧食研究 16)
 片山恭一郎 大豆飯の提倡(行刑衛生會雑誌 5の1)
 爲野勇 細菌の豆腐培養法並に豆腐の衛生學的意義に就て(國民衛生 7の3)
 野菜類
 西村時直 大根の種類と用途(糧友 5の10)
 有本邦太郎 大根の栄養價值(糧友 5の10)
 尾崎準一 きやべつ白葉エーテル浸出物に就いて(糧食研究 63-64)
 香川綾子 譚庭濱のヴィタミンB含有量に就て(糧友 5の9)
 高田美彦 茄苺の作り方(大日本農會報 601)
 藻菌類
 伊丹訓吾 酵母、甘酒等の栄養添加物としての價値に就て(兒科雜誌 366)
 橋谷義孝 外1名 麥酒酵母の利用に就て(糧食研究 65)
 果實及種實類
 吉永義信 臺灣の熱帶果實(糧食研究 64)
 動物性食品
 服部宜元 小鰯(背黒鰯)の栄養價值調査成績(廣島衛生醫事月報 318)
 岡野丈雄 煮沸が鶏卵の栄養價に及ぼす影響に就て(衛生學傳染病學雑誌 26の6)
 都丸俊男 生牛肉新陳鑑別の簡易法に就て(海軍軍醫會雑誌 18の7)
 牛乳
 佐藤正 牛乳衛生の衛生的取締(東西醫學大觀 38)
 衛生局保健課 ミニンヘン市牛乳取締規則(公衆衛生 48の7, 8)
 衣笠豊 市乳の加熱度及新鮮度鑑別法に關する研究 第1報(衛生試驗所彙報 36)
 池田錫 高熱殺菌牛乳の保存力に就て(日本公衆保健協會雑誌 6の10)
 橋谷側一郎 重要食料品の腐敗に關する細菌學的研究(1)乳汁の腐敗に就て(千葉醫學會雑誌 8の10)

- 中山正己 牛乳及び其代用品の物理化學性質に就て(京都府立醫科大學雑誌 4の6)
 鈴木梅太郎 バトローゲンに就て(糧食研究 16)
 味噌、醤油其他ノ調味料
 阿久津正藏 他2名 調味料の比較研究(醫局及藥局 7の7)
 衣笠豊 醬油中フルアクリール酸の試験法に就て(衛生試驗所彙報 36)
 衣笠豊 服部安蔵 外2名 醬油中ベタナフトールの試験法に就て(衛生試驗所彙報 36)
 茶
 前田源吉 本邦に於ける紅茶の生産に就て(大日本農會報 597)
 酒
 植村秀一 清酒及び其の醸造過程に於けるヴィタミンBに就て(國民衛生 7の10)
 昭和7年食
 食品一般
 菊地貢 食品の養價に就て(総説)(日本生化學會彙報 6の2)
 横谷側一郎 重要食料品の腐敗に關する細菌學的研究(2-5)(千葉醫學會雑誌 9の5-9)
 新井甫 帆内に於ける生糧品の長期貯藏法に就て(海軍軍醫會雑誌 20の4)
 清水正雄 人工空氣換氣に依る植物性生食品の貯藏(日本農學會誌 7の12)
 星野三郎 簡易魚乾乾燥機に就て(日本學術協會報告 6卷)
 払根稔庭 他1名 乾燥食品に附着せる絲狀菌の發育と氣溫氣濕の關係に就て(國民衛生 8の6)
 愛媛縣工場研究會 本縣各種食品の蛋白質並に溫量(經濟と栄養 2の6)
 粮食研究會 シャム類の分析法と其組織(糧食研究 昭和6年2月附錄)
 横原敏之 他1名 濃粉の定量方法に就て(中央試驗所報告 15輯)
 中澤亮治 他2名 酒精醸酵酵母と溫度の關係(2)(日本農學會誌 7の1)
 長峰英藏 居畜器具に關する其の後の實驗成績(日本公衆保健協會雑誌 7の6)
 橋田義孝 酸酵食物について(糧友 6の9)
 池部博齋 チチ粉に關する研究(7) チチ粉のカルシウム及磷含有量に就て(8)
 チチ粉栄養の一、二動物の發育に及ぼす影響並に動物實驗に於けるチチ粉のヴィタミンB含有量に就て(兒科雜誌 369)
 池部博齋 チチ粉の鐵含有量に就て(兒科雜誌 372)
 小泉浩吉 かための(東京醫事新誌 2729)
 住木謙介 微の醸酵生産物(9報)(日本農學會誌 7の9)
 岐阜縣工場會 食品分析表(工場榮養改善資料2)(昭和6年10月)
 原田博治 和蘭に於ける蔬菜販賣組織(彦根高商論叢 9)
 大阪乾物商合 同業組合 乾物の知識(昭和6年11月)
 平松食用平栽培所 食用菲の人工栽培法(昭和6年11月)
 最新工學普及會 冷凍食料品の凍結編(最新工學パンフレット)(昭和6年11月)
 森脇幾茂 食用水產物の栄養價值(糧友 6の4)
 衣笠豊 清涼飲料水の話(體性 17の2)
 諸岡存 國民飲料と文化(禁酒の日本 134)
 照内豊 他3名 白米に含有せらるる植物オリザトキシンに就て(第8報)(日本內科學會雜誌 19の8)
 平谷信三郎 玄米或は牛搗米主食の脚氣及び兒童の發育に及ぼす影響(大阪醫學會雜誌 30の1)
 西澤基一 朝鮮米に關する一つの考察(經濟時報 8の1-2)
 佐々木信義 糯米機より考察したる胚芽米搗精の能否(日本醫學新報 461)
 村松昇祐 仮米の精白法に就て(糧食研究 67)
 佐橋佳一 白米中のエーテル可溶物の生理作用について(日本農學會誌 7の7)

百 溪 定七郎 或種の粉末重湯と從來の重湯との
榮養價比較に就て(關西醫事 3の
28 グレンツゲビート 5の9)

河 合 卓人 白米の貯藏に就て(糧食研究 66)

有 本 邦 太郎 胚芽米の榮養價値(糧友 6の7)

二 瓶 貞一 胚芽米の胚芽殘留率決定方法に就
て(糧食研究 70)

近 藤 萬太郎 稲及米に就き御前御進講を奉仕し
て(大日本農會報 604)

美 木 俊雄 米胚芽の生化學的研究(1)米胚芽
の酵素に就きて(岡山醫學會雜誌
43の6)

志 賀 岩 雄 玄米密封貯藏と罐内瓦斯組成の變
化並に殺虫の死滅に就て(略報)
(糧食研究 68)

岡 村 正 雄 糖味噌及び糖味噌漬の研究(慶應
醫學 11の6)

穀 類

三 木 昇二 高粱澱粉の理化學的性質に就て
(2)(中央試験所報告 15輯)

豆 類

岡 野 公 次 大豆脫脂粉中の磷酸形態並蛋白質
形態の磷酸に就て(中央試験所報
告 15輯)

岡野公次 他1名 大豆蛋白質に及ぼす抽油溶劑並溶
劑の回収を目的とする蒸氣法の影
響に就て(2)(中央試験所報告 15
輯)

益 介 裕 德 豆乳の細菌學的研究 普通細菌の
繁殖形態を溶解殺滅する作用を有
する有機化學藥品に對するバクテ
リオファージの抵抗に就て(衛生
學傳染病學雜誌 27の8)

金 井 真 澄 滿洲產大豆(丸粕)の飼料的利用
試驗成績報告(2-3)(中央試験所
報告 15輯)

小 山 栄 二 豆もやしのビタミンに就て(糧友
6の10)

二 宮 譲 大豆蛋白質の一精製法に就て(中
央試験所報告 15輯)

鈴 木 幸 三 滿洲產大豆粕(丸粕)の養鶏飼料と
しての價値(4)(日本農藝化學會
誌 7の11)

井 田 清一 他2名 所謂酒粕抽出法によりて製造され
たる大豆粕粉の榮養的並に食品的
價値に關する研究 第I報 油脂抽
出工程の大豆蛋白の消化率に及ぼ
す影響 第2報 大豆酒粕抽出粕の
榮養價値に就て 第3報 穀粉の榮
養價値に及ぼす大豆粕粉添加の影
響に就て(滿鐵中央試験所報告
第15輯)(日本農藝化學會誌 7の
2)

金 井 真 澄 滿洲大豆粕(丸粕)養鶏飼料化の經
濟的價値に就きて(中央試験所報
告 15輯)

鈴 木 幸 三 他1名 滿洲產大豆粕(丸粕)の養鶏飼料と
しての價値(2-3)並豚の肥育飼料
としての滿洲產大豆丸粕の價値
(中央試験所報告 15輯)

菌 蘑 類

大 猶 了 酵母酒粕越幾斯の諸成分(2報)
(日本農藝化學會誌 7の10)

川 村 清 一 食菌と毒菌(岩波書店 昭和6年12
月)

高 島 市 市農會栽培の新研究(昭和6年11月)
高 橋 荣 治 濱 白 寒天の研究(1)(日本農藝化學會
誌 7の8)

高 橋 荣 治 他1名 寒天の化學(日本學術協會報告 6
卷)
多 勢 俊 一 わかめの蛋白質に關する研究(1)
(日本農藝化學會誌 7の8)

果 實 及 種 實 類

山 本 寛 他1名 热帶果實の研究(日本學術協會報
告 6卷)

石 井 正 泰 滿洲に於ける落花生(滿鐵調查月
報 11の12)

動 物 性 食 品

中 原 重 樹 ハムの鹽漬法改良に關する試驗研
究(糧食研究 66)

佐々木林治郎 鶏卵の貯藏に關する研究(糧食研
究 66)

岸 良 一 食卵の検査に就て(帝國農會時報
46-47)

階 堂 嘉 市 海水と淡水、就中食鹽の濃度が魚
肉の自家腐敗並に腐敗速度に及ぼ
す影響(國民衛生 8の3)

階 堂 嘉 市 魚肉の水洗方法が貯藏力に及ぼす
影響に就て(國民衛生 8の3)

牛 乳

野 須 新 一 人乳及び牛乳の化學的一新鑑別法
に就て(兒科雜誌 376)

松 岡 四 七 牛乳及乳製品の知識(醫局及藥局
8の5-7)

池 田 錫 牛乳と細菌(松本獸器器械店 昭
和6年3月)

川 島 四 郎 乳といふもの乳のビタミン(糧友
6の10)

猪 倒 正 雄 北海道の牛乳製品(工政 142)

中 山 正 巳 本邦婦人乳汁、牛乳及び牛乳代用品
の物理化學的性質に關する總括的
知見(京都府立醫科大學雜誌 5
の2)

松 本 武 一 郎 他1名 金澤地方に於ける牛乳の化學的組
成殊に其の有機成分の含量に就き
て(東京醫事新報 2713 十全會雜
誌 36の6)

齊 藤 道 雄 夏季の牛乳醸酵飲料に就て(糧食
研究 69)

淺 井 國 康 粉乳の研究(4-9)(兒科雜誌 368
-373)

青 木 靜 夫 紫外線照射牛乳による白鼠飼育試
驗(慶應醫學 11の5)

佐々木林治郎 牛乳の脂肪及類脂物質に關する化
學的研究(日本農藝化學會誌 7の
7-12)

味 嘴、醤 油 其 他 / 調 味 料

六 所 文 三 他3名 加水分解法による醤油の製造に就
て(中央試験所報告 15輯)

西 澤 基 一 砂糖價格に對する若干の觀察(經
濟時報 2の11)

稻 見 忠 砂糖に就て(糧食研究 10月附錄)
有 効 繁 三 醬油の味に關する研究(2)(日本
農藝化學會誌 7の9)

茶

山 本 寛 他2名 紅茶のXanthophyllに就て(日
本農藝化學會誌 7の10)

昭和8年 食 品

食 品 一 般

佐 伯 純 他3名 日本食品成分總覽(增補)(榮養研
究所報告 5の1)

白 濱 潔 他1名 我國主要農產物の沃度含量に就て
(日本農藝化學會誌 8の5)

黒 野 勘 六 食品品化學の現在及將來(工政
146)

難 波 得 三 食品の物理的測定法(糧食研究
昭和7年2月附錄)

高 田 亮 平 食糧品としての微生物の研究(榮
養研究所報告 3の2)

鬼 木 實 之 助 食品の腐敗に對する腐敗菌と絲狀
菌の相互關係(第1-3編並補遺)
(國民衛生 9の3-9の4)

清 水 正 雄 人工空氣換氣による植物性生食品
の貯藏(8-9報)蔬菜類の呼吸と貯
藏に就て 換氣裝置と貯藏に就て
(日本農藝化學會誌 8の3)

藤 原 九 十 郎 食品貯藏に關する新研究數項(衛
生工業協會誌 6の7)

米 及 玄 米

川 所 哲 太 郎 他1名 埼玉產稻米の澱粉に關する化學的
研究(1報) 陸稻稻米澱粉的研究
(日本農藝化學會誌 8の8)

藤 卷 良 知 他5名 玄米並に各種精米の榮養價値に就
て(成醫會雜誌 51の11)

近 藤 萬 太 郎 他1名 稲及米に關する歐文主要文獻目錄
(大原農業研究所報告 5の2)

近 藤 萬 太 郎 他1名 米の乾燥とビタミンBの含量
(大日本農會報 614)

近 藤 萬 太 郎 他1名 玄米の發芽力とビタミンBとの
關係(農學研究 18)

近 藤 萬 太 郎 他1名 乾燥度を異にする玄米中のビタ
ミン含量に就て(農學研究 18)

近 藤 萬 太 郎 他1名 玄米の日照乾燥に就きて(第1報)
(農學研究 19)

近 藤 萬 太 郎 他1名 玄米の貯藏中の溫度、水分含量及
乾燥剤加用と玄米の發芽力保存と
の關係に就きて(農學研究 18)

近 藤 萬 太 郎 他2名 米飯並に介軍の乾燥と除水量(農
學研究 18)

- 近藤萬太郎 他1名 玄米が吸湿せし時の膨脹の方向と
胴割米生成との關係 (農學研究 19)
- 近藤萬太郎 他1名 溫度並に米の乾燥度と米粒間隙の
溫度との關係に就きて (第2報) (農學研究 18)
- 近藤萬太郎 他1名 水温と稻の生育との關係 (第3報)
水温が浸水稻の生育に及ぼす影響 (農學研究 19)
- 近藤萬太郎 他1名 俵穀貯蔵米の物理的並に生化學的研究一例 (農學研究 18)
- 若月館一 白米饭の腐敗に関する 2,3 の試験
榮養研究所報告 3の2)
- 原徹一 米糠の利用に関する研究 (2報) 脱
脂米糠の營養評價 (3報) 卵用
鶏飼料としての米糠の應用 (榮養
研究所報告 4の1)
- 松島周藏 他1名 米穀貯蔵に関する生化學的研究
(2) 玄米貯蔵中の變化に就て (勞
働科學研究 9の4)
- 中谷基 混砂米禁止に到る迄の経路及其後
の取締成績 (日本公衆保健協会雑
誌 8の4)
- 島岡順次郎 胚芽米に就いて (日本之醫界 22
の1)
- 兒玉勝助 米の精白度について (糧食研究 75)
- 兒玉榮一郎 胚芽米の消化吸收試験 (東京醫學
會雑誌 46の5)
- 中谷基 混砂米の問題 (公衆衛生 50の4)
- 柏村保 混砂米に就て (關西醫事 4の3)
- 二瓶貞一 米の搗練に關する文献 (糧食研究
73)
- 二瓶貞一 米の無砂搗及び混砂搗の比較考察
(糧食研究 74)
- 照内豊 他1名 白米中に含有せらるゝ植物オリザ
トキシンと白米酒精エキス中のリ
ゾレチン及リノール酸との關係
に就て (日本之醫界 22の18-19)
- 照内豊 他3名 白米に含有せられる植物オリザト
キシンに就て (9報) 腳氣病の原因
に關する實驗 (其3) (日本內科學
會雑誌 20の7)
- 猪狩源三 燕麥の食用化に就て (大日本農會
報 621)

- 橋本鍋太郎 他1名 クエーカーオーツのビタミン B
含量に就て (糧食研究 72)
- 佐々木林治郎 他1名 壓搾穀類の榮養價 附、アストミ
ールに就きて (糧食研究 75)
- 益田孝 高粱に就いて (營業と社會 2の51)
- 豆類**
- 加悦秀二 滿洲大豆及其工業の前途 (滿鐵調
査月報 12の2)
- 鈴木幸三 滿洲大豆粕 (九粕) の鶏による消化
率 (日本農藝化學會誌 8の4)
- 佐々木周郎 大豆の有機鹽基類に就て (日本農
藝化學會誌 8の4)
- 岡野公次 他1名 大豆酒精抽出法の副成物に就する
研究 (第1報) 大豆フォヌアチド
に就て (其1) (中央試驗所報告
16輯)
- 世良正一 他1名 滿洲產綠豆の油脂物質について
(日本農藝化學會誌 8の12)
- 劉伯文 黑豆腐の酵素に就て (日本農藝化
學會誌 8の3)
- 野菜類**
- 城西學人 野菜の功罪 (1-3) (未) (營業と社
會 2の47-50)
- 小松茂 枝梗類の生化學的研究 (生理學研
究 9の12)
- 高橋悌藏 大根の炭水化物に就て (日本農藝
化學會誌 8の4)
- 吉村清尚 櫻島大根の含氮化合物に就て
(日本農藝化學會誌 8の10)
- 國勢社 甘藷と馬鈴薯 (國勢グラフ 1の9)
- 眞世里盛夫 他1名 奉天附屬地内にて販賣せらるゝ野
菜類に附着せる寄生蠕虫卵に就て
(滿洲醫學會雑誌 16の4)
- 動物性食品**
- 白井紅白 國民榮養上より見たる牛肉 (關西
醫事 4の7)
- 衣笠豊 他2名 食肉腐敗鑑識法の研究 (1報) (衛
生試驗所報告 39)
- 竹本寧三 鶏卵の榮養化學 (糧食研究 昭和7
年2月-4月附錄)
- 財部靜治 魚介論 (2-4) (經濟論叢 34の1-6)

- 波多腰ヤス 飼に関する榮養化學的研究 (第1
報) 飼肉の部位による成分の相違
(日本化學會誌 53の8)
- 河合龜太郎 日本產タラ肝油の生藥學的研究
(第13報) (藥學雜誌 53の11)
- 鈴木武 フィッシュミール (魚粕を含む) と
漁油品質改善は刻下の急務 (水產
界 592)
- 波多腰ヤス ズワイガニ罐詰肉の成分に就て
(日本化學會誌 53の11)
- 近藤金助 他1名 タラバガニ罐詰肉蛋白に就て (蛋
白に関する研究 17報) (日本化學
會誌 53の11)
- 大島幸吉 米國に於ける魚粉と我國魚
粉輸入の將來 (水產界 590)
- 原徹一 義理に関する研究 (2報) 其5 義魚
飼料中のビタミン A (其6) 廃物を
以てする義理の研究 (榮養研究所
報告 4の1)
- 栗屋良馬 鮮魚凍結と保藏設備に就て (衛生
工業協會誌 6の10)
- 督視廳衛生部防疫課 牡蠣に對する防疫的考察 (1-2)
(日本醫事週報 1900-1901)
- 牛乳**
- 衣笠豊 他2名 牛乳の滅菌溫度と貯藏時間の經過
による變敗試驗成績報告 (衛生試
驗所報告 39)
- 後藤壽作 牛乳中の防腐劑並に異物證明法の
追補 (臺灣醫學雜誌 31の10)
- 岡田丈夫 他1名 加熱牛乳の消化及榮養に關する一
二の知見 (實驗醫學雜誌 16の9)
- 近藤金助 他1名 乳汁中の鐵、銅及び亜鉛の含量に
就て (乳汁に關する研究 3報) (日
本化學會誌 53の12)
- 高屋銳 牛乳の細菌検數に就て (中央獸醫
學雜誌 45の10)
- 池田錫 良乳供給事業の公營と其の統制
(都市問題 14の3)
- 猪口憲一 所謂公營牛乳の本質に關する趨勢
(中央獸醫學雜誌 45の10)
- 久保山千里 牛乳の價格に就て (帝國農會報
22の6)
- 後藤壽作 牛乳中の防腐劑並に異物檢出に對
する紫外線の應用價值に就て (臺
- 潤學會雜誌 31の1)
- 中西弘康 乳汁コレステリンの生物學的意義
に關する研究 (第1-7編) (愛知醫
學會雜誌 39の2-4)
- 矢崎光子 人乳 (特に脚氣乳) が、絹糸草種子
の發芽及び發育に及ぼす影響 (日
本醫事新報 541)
- 衣笠豊 他7名 牛酪試驗成績報告 (衛生試驗所集
報 39)
- 近藤金助 加糖煉乳中の乳糖、蔗糖及び轉化
糖を定量する方法 (日本化學會誌
53の12)
- 近藤金助 他1名 山羊乳の無機成分に就て (乳汁に
關する研究 2報) (日本化學會誌
53の12)
- 小出義男 本邦に於ける乳製品の現品に就て
(糧食研究 76)
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 佐々木林治郎 味噌研究 (糧食研究 73)
- 佐々木林治郎 他45氏 味噌に關する座談會 (糧食研究
76)
- 有働繁三 醬油中の成分と醤油の味に就て
(醤油の味に關する研究 第4報)
(日本農藝化學會誌 8の6)
- 有働繁三 醬油醣酸酵母中に於ける琥珀酸の增
減に就て (醤油の味に關する研究
第3報) (日本農藝化學會誌 8の6)
- 茶**
- 辻村みちよ 緑茶の成分に就いて (營業と社會
2の33-41)
- 山口靜夫 他1名 諸種の茶の殺菌作用に就て (國氏
衛生 9の4)
- 雜**
- 大黒菊 北海道に於ての食品問題につきて
(北海道醫學雜誌 第10年紀念號)
- 酒井章平 滿洲食品を常食として (糧友 7の
12)
- 下田吉人 水道水製冰の品質について (日本
公衆保健協會雑誌 8の4)
- 早稻田正澄 どりこのの榮養價に就きて (東京
醫事新報 2768)
- 鶴見瑞鶴 食品の紫外線照射 (糧食研究 74)

- 松崎牛三郎 菓子の過去現在及び將來(商學論叢第5號)
- 澤式 救荒食資料(日本醫事新報 493)
- 昭和9年 食 品**
- 食品一般**
- 佐伯矩他3名 新擇日本食品成分總攬(增補再版)(南江堂書店 昭和8年1月)
- 藤巻良知 食品に於けるビタミンの分布(科學3の7)
- 島薗順次郎 本邦に於て最も多く用ひらるゝ食品のビタミン含有量(醫業と社會3の34)
- 永井豊太郎 食品の酸度とアルカリ度(關西醫事5の30)
- 大日本衛生化學會編 名產食品製造法(共立社 昭和8年7月)
- 水野武夫 粉末食糧品に就いて(糧食研究88)
- 岩田芳 热帶産の食物(糧友8の8-12)
- 農林省水產局 日本水產史(水產集報6)
- 日本砂糖協會 砂糖年鑑 昭和8年版(日本砂糖協會 昭和8年7月)
- 岡不崩 古版本草書目解題(食物之部)(承前)(本草6-17)
- 米及玄米**
- 佐々木信義 米企改善運動と朝鮮白米(糧友8の5)
- 櫻山一郎他1名 米澱粉特に米飯のコロイド化學的研究(第1報)(理化學研究所集報12の10)
- 下川吉人 米飯の榮養學的研究(大阪市立衛生試驗所報告6の1)國民衛生10の3)
- 平尾哲雄他1名 白米中のLysolecithinに就て(以下による影響)(糧食研究80)
- 岡村保 糙米及び糙米のビタミンB含量の比較研究(農學研究20)
- 宇津木顯夫 白米中に含有せらるる有害成分の毒物學的研究(廣應醫學18の1)
- 川中敬三 Ueber die Sterine des Reisembryos. II. Ergosterin und Vitamin D. (The Journal of Biochemistry, Vol. 18 No. 1.)

- Riang-Ha Kimm and (the late) Taro Noguchi. On the Chemical Constituents of Rice-embryo. (Bulletin of the Agricultural Chemical Society of Japan, Vol. 9, Nos. 7-9.)
- 岡村保 蟻虫被寄莖米のビタミンB含量に就きて(農學研究20)
- 長坂熊吉 玄米加熱の消化に及ぼす影響(日本農藝化學會誌9の12)
- 岡村保 一日中に於ける玄米の水分含量、重量及び大きさの變化(農學研究20)
- (塚本行雄 玄米の乾燥と脚氣病に就て(糧友8の7))
- 鈴木猛男 玄米の新しい利用法(糧友8の10)
- 金良環他1名 胚芽米の研究 第1報 脂肪に就て(理化學研究所集報12の2)
- 柳金太郎 人體試驗に依る胚芽米の効果(糧友8の5)
- 丸本彰造 米の新古に依る榮養分及味覺の變化研究に就て(糧友8の10)
- 秋本莊之助 胚芽米、七分搗米論戰記(榮養の日本2の5)
- 二瓶貞一 無砂搗精と精米機に就て(糧友8の5)
- 清水菊三 消費者と混砂搗米(糧友8の5)
- 児玉勝助 無砂搗精に對する反對意見を檢討して(糧友8の5)
- 荒川五郎 穀類搗精製粉取締法案に就て(糧友8の5)
- 丸木彰造 混砂搗白米の禁止に就て(糧友8の5)
- 陸軍糧秣本廠 混砂搗米及無砂白米の搗精淘洗及炊飯比較概要(糧友8の5)
- 松原理三郎 無砂米は不經濟か(糧友8の5)
- 近藤萬太郎 密封貯藏米の水分と米質の生化學的變化との關係に就きて(農學研究20)
- 近藤萬太郎 俵米貯藏中に於て肌擦が米の物理的性質の變化に及ぼす影響(農學研究20)

- 近藤萬太郎 外1名 米穀貯藏に關する研究(第6報)俵裝貯藏米の物理的並に生化學的研究(第7報)玄米の水分含量並に發芽力とビタミンB含有量との關係(第8報)26年並に28年間密封貯藏せられし玄米の研究(大原農業研究所報告5の3, 4)
- 近藤萬太郎 他1名 秋田感恩講並に山口縣勝間田家貯藏の古穀米の研究(農學研究21)
- 近藤萬太郎 他1名 溫度並に米の乾燥度と米粒間隙の溫度との關係に就きて(大原農業研究所報告5の3, 4)
- 松井三郎 米のビタミンB含量に及ぼす米穀貯藏の影響(第2報)(1)十姊妹を試驗對照とするビタミンBの簡単なる測定法(2)米胚芽並に糠中のビタミンBの含量に關する實驗的研究(東京醫學會雑誌47の1)
- 古山信吉 米穀貯藏とオリザトキシン生成に就て(日本之醫界23の13)
- 志賀岩雄 他1名 玄米の真空密封貯藏法に就て(糧食研究80)
- 佐々木林治郎 他1名 腸脛筋類の榮養價—腸脛筋麥の榮養價に就けて(糧食研究78)
- 吉植精造 他4名 腸搗精燕麥(北海道產)に關する榮養試驗報告(軍醫團雜誌241)
- 池田良介 高粱加工品たから米及び其副產物味噌粉に關する試驗成績(糧食研究79)
- 三木昇二 滿洲高粱の利用に就て(糧食研究89)
- 荻田貞治郎 他1名 稲麩成分の研究(第1報-第3報)亦色色素に就て Suag Alcohols: d-Arabinol 及び Mannitol に就て(日本農藝化學會誌9の5)
- 穀類**
- 阿久津正藏 パンの科學(糧友會 昭和8年9月)
- 廣川幸三郎 パンに就て(朝鮮化學會會報4の1)
- シニレー・デル 中野政弘譲 ライ麦パンと乳酸の關係(糧友8の9)
- 渡邊邦三 他2名 海軍兵食用餌籠及び乾麵包の榮養化學的研究(海軍々醫會雑誌22の2)
- 阿久津正藏 他2名 内地產小麥粉のパン燒實試驗(糧友8の10)
- 難波得三 他1名 市販麵類の物理性に就て(第1報、第2報)(糧食研究78-83)
- 豆類**
- 飯沼寧 他1名 大豆蛋白質の性狀に關する研究(其1)大豆蛋白質の溶解性に及ぼす前處理の影響(其2)大豆蛋白質のロダシ酸カルシウム水溶液に依る溶解(其3)大豆蛋白質膠の膠着力並にカゼイン膠との比較(其4)大豆蛋白質の水性塗料原料としての性狀並にカゼインとの比較(其5)大豆蛋白質とフォルムアルデヒドとの化學的反應性並にカゼインとの比較(其6)(補遺)(工業化學雜誌36の6-9)
- 竹本亨三 加熱による大豆成分の變化に就て(糧食研究79)
- 小松茂 他1名 大豆の生活力に關する化學的研究(日本化學會誌54の7)
- 慶松洋三 麥の腐敗に關する細菌學的研究(衛生學傳染病學雜誌29の11, 12)
- 野菜類**
- 城西學人 野菜の功用(4-8)(完)(醫業と社會3の4-8)
- 大北要 葉菜類數種の榮養學的比較研究(國民衛生10の9)
- 田中梅野 甘藷の榮養に就いて(第1報)(糧食研究85)
- 吉村清尚 他1名 冬瓜及びメロンの含窒素化合物に就て(日本農藝化學會誌9の11)
- 小原哲二郎 大根の化學(糧食研究80-81)
- 小島博 梨果發育と化學成分の變化に就て(第1報第2報)(日本農藝化學會誌9の5)
- 酒井亮次 他3名 ヨモギの榮養價に就て(藥學雜誌53の3-4)
- 土屋山郎 馬鈴薯サラダの腐敗に就て(衛生學傳染病學雜誌29の11, 12)

- 濱口文二 他1名 著色櫻桃加工品中に含有する亜硫酸合量に就て(糧食研究 85)
- 菌藻類**
- 谷口正弘 食物と胃の毒力との関係(北海道醫學雑誌 11の10特別號)
- 一刀義人 酵母及び細菌類の簡易集積培養法に就いて(日本農芸化學會誌 9の5)
- 高橋栄治 他2名 海藻の脂肪に関する研究(第1報)脂肪の含有量並びに2,3性質特にえぞいしげの脂肪酸に就て(日本化學會誌 54の7)
- 果實及種實類**
- 日本女子大學校食物研究室 食用脂肪としての硬化椰子油(糧友 8の10)
- 加藤均三 他1名 臺灣產植物種子油の研究(第7-8報)虎爪豆及びしんらん(苦棟)實油の成分一きわむ(班芝紹)種子油の成分及び子實中に存在する油脂分解酵素に就て(日本化學會誌 54の3)
- 動物性食品**
- 奥田謙 他1名 雜誌肉の變化に就て(第1報)製罐の際に於ける肉蛋白の變化(日本農芸化學會誌 9の8)
- 佐々木林治郎 他1名 鶏卵の貯藏中に於ける變化に就きて(糧食研究 80)
- 中鉢不二郎 卵黄を主成分とする無乳化汁に就て(兒科雑誌 397)
- 石尾正文 他2名 一脂鉢防腐剤の消滅に對する防腐效力試驗成績報告附、タンニン酸の醬油に對する防腐效力試驗成績報告(衛生試驗所彙報 41)
- 下田喜久三 鰐鮎に就て(第2報)鮎のビタミン(藥學雑誌 53の8)
- 井川清一 他2名 漢洲產蠶蛹の栄養的價値に關する研究(日本農芸化學會誌 9の9)
- 横田利邦 鮎肝油に125倍する鰐魚肝油(日本學校衛生 21の10)
- 藤巻良知 肝油の效用に就て(日本醫學新報 570-582)
- 鶴見瑞穂 仙1名 二三魚肝油のビタミンD效果(理化學研究所彙報 12の4)

- 佐橋佳一 鮎油の栄養價値に就いて(糧食研究 83)
- 農林省水産局 糜米に於ける貝類衛生施設(水産彙報 6)
- 牛乳**
- 池田錫 牛乳問題に就て(醫業と社會 3の22-24)
- 池田錫 家庭に於ける牛乳の常識(公衆衛生 51の6)
- 里正義 他1名 乳汁の微量成分(日本學術協會報告 8の1)
- 田澤芳三郎 大原菌の牛乳凝固に關する機轉(日本傳染病學會雑誌 8の1)
- 服部安蔵 他1名 市乳の加熱度及新鮮度の鑑別法に關する研究(第2報)(第3報)テーム層の測定による加熱溫度の鑑別法に就て(衛生試驗所彙報 41)
- 淡河義一 酸乳ヨーグルドの栄養價値に就て(大阪醫學會雑誌 32の8)
- 中野政弘 乳酸菌飲料の話(糧友 8の10)
- 久下勝次 獨逸聯邦牛乳法に就て(公衆衛生 51の7)
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 櫻井芳人 味噌の知識(糧食研究 88)
- 櫻井芳人 味噌の成分に就て(第3報)遊離脂肪酸及びサボニン(日本農芸化學會誌 9の12)
- 櫻井芳人 味噌の化學的研究(第1-第3報)(糧食研究 81)
- 櫻井芳人 味噌の成分(豫報)一仙臺味噌成熟中の變化に就て 一年熟成の有機鹽基に就て(日本農芸化學會誌 9の1-4)
- 岩村尚 味噌栄養價に關する研究(第1報)米の蛋白質に對する味噌の蛋白質の補足的價値(糧食研究 84)
- 若山春太郎 地方的一味噌の分析報告(糧食研究 88)
- 石丸義夫 醬油醸造に關する細菌の研究(日本農芸化學會誌 9の8-10)
- 石丸義夫 醬油醸造に關する細菌の研究 第2編 醬油細菌の應用上の意義(日本農芸化學會誌 9の8-10)

茶珍俊夫 醬油のビタミンB及びその醸造行程中の變化に就いて(日本農芸化學會誌 9の12)

石丸義夫 細菌は醤油醸造上如何なる役目を爲すか(I)(糧食研究 86)

下瀬林太 食餌療法用無食鹽醤油の合成に就て(下)(糧友 8の8)

下瀬林太 他1名 林檎酸曹達を酸味主成分とする醤油に就いて(理化學研究所彙報 12の7)

石尾正文 他2名 キクナーと稱するものゝ醤油に對する防黴效力試驗成績報告(衛生試驗所彙報 41)

井川清一 他2名 Vitamin D に関する研究(第4報)醤油油中に於ける Ergosterol の存在、並に Vitamin D の資源として觀たる醤油油の經濟的價値(日本農芸化學會誌 9の3)

茶

大島康義 他1名 茶葉の研究 生葉タシニンに就て(日本農芸化學會誌 9の9)

武居三吉 他1名 緑茶の香の研究 第1報(理化學研究所彙報 12の1)

辻村みちよ 緑茶の化學(糧食研究 81)

松本一雄 他1名 臺灣產茶の殺菌力に就て(臺灣醫學雜誌 32の4)

小川吾七郎 他1名 緑茶の糖尿病に對する作用に就て(生理學研究 10の9)

小東重郎 各種綠茶が効若家兎骨發育に及ぼす影響並に之が蛋白及脂肪の偏食に因る食餌性アチドージス性骨病發生に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雑誌 32の7)

酒

有山恒 Ethyl Alcohol の栄養効果、特に脂肪性飼料に對する影響(日本農芸化學會誌 9の8)

昭和10年 食品

食品一般

藤巻良知 食品化學講座 食品の分類、米、麥類、豆菽類、根菜類、葉莖類、菜類、蔬果類、海藻類、果實類、菌類、乾

果類、卵類(糧友 9の1-12)
内務省衛生試験所 飲食物並日用品類分析表(衛生試驗所彙報 43)

岡不崩 古版本草書目解題 食物之部(本草 18-19)

住木謙介 農產並に其加工品の進歩(糧友 9の5)

深山義道 雜誌學概論(栄養の日本3の7-10)

星野佐紀 近年に於ける雑誌業の發達(糧食研究 100)

木村金太郎 水產並に其加工品の進歩(糧食 9の5)

木村金太郎 近年に於ける水產食料品製造法の進歩に就て(糧食研究 100)

末永孝 糜粉の小賣市價(糧食研究 97)

奥田謙 他2名 肉雑誌製造の際の變化に就て(日本學術協會報告 9の3)

井上次郎 米國に於ける企料品製造業の配給構造(法と經濟 2の1)

高橋悌藏 他1名 一新硬皮計と其食品其他に於ける應用(糧食研究 94)

杉野為治 他3名 所謂アイスキヤンダーの製造に就て(日本公衆保健協會雑誌 10の11)

柳田國男 餅と臼と擂鉢—食物選択に關する考察(社會經濟史學 3の9)

久保田美壽雄 麵の話(糧食研究 98)

米及玄米

益田孝 米の栄養力(栄養の日本 3の10)
秋本莊之助 米の栄養價に關する論争(栄養の日本 3の11-12)

伊藤誠哉 紅麹米に關する研究(北海道農事試驗場報告 81)

佐橋佳一 白米の毒素に就て(栄養の日本 3の6)

佐伯矩 米の活性とビタミンBに就いて(栄養研究所報告 6の1)

岡村保 米の形質とビタミンB含量との關係 第1報(農學研究 22)

掛札東雄 米胚芽、米糠及び銀皮中に於ける抗神經炎性物質含有量比較研究に就て(福岡醫科大學雑誌 27の8)

阿久津正藏 玄米食問題(糧友 9の4)

松浦有志太郎 玄米食に就て(治療學雑誌 4の8)

- 樋口太郎 玄米粒中に於ける活性の比率に就いて(栄養研究所報告 6の1)
- 長坂熊吉 玄米成分の加熱による變化(糧食研究 93)
- 樋口太郎 米の精白度の白子残存率との關係(栄養研究所報告 6の1)
- 樋口太郎 米の精白度と耕生産量との關係(栄養研究所報告 6の1)
- 樋口太郎 無砂七分搗米の活性に就いて(栄養研究所報告 6の1)
- 樋口太郎 米の生化學的變化に関する研究(第2報)米の精白度とカタラーゼ活性との關係に就いて(栄養研究所報告 6の1)
- 阿久津正蔵 搗精試験による精米料の價値判定(農業と機械 9の4)
- 岡村保 脈割米歩合と搗精碎米歩合との關係(農學研究 22)
- 佐伯矩 他1名 米麥精白用搗粉の害作用に関する實驗的研究(日本農藝化學會誌 10の6)
- 佐々木信義 軟質米と胚芽米搗精(糧友9の12)
- 鈴木梅太郎 他2名 精米劑に依る米穀の搗精に就いて(第1報)(糧食研究 92)
- 田所哲太郎 他3名 糜米穀粉の理化學的性質に関する研究(補遺)(日本農藝化學雜誌 10の3)
- 原徹一 他1名 米糠の利用に関する研究 其の4 米糠味噌中のビタミンB₁ 其の5 米糠味噌中のビタミンB₂ 補遺(栄養研究所報告 6の2)
- 二瓶貞一 無砂搗及米粉搗比較試験成績(糧食研究 90)
- 山岸五平 穀質の酵素化學的研究(第1報)米の澱粉液化酵素に就て(第2報)精白米中の澱粉液化酵素に就て(日本農藝化學會誌 10の5)
- 寺澤保房 東北地方產米の糊貯藏に關する技術的暨經濟的考察(農業 638)
- 近藤萬太郎 他1名 米穀貯藏に關する研究(第9報)40年乃至84年間貯藏せられたる穀米に就きて(10報)空氣密封並に炭酸瓦斯中に貯へられたる玄米の水分含量と米質の變化との關係(11報)

- 23年間山中に貯へられたる穀の研究(12)報貯穀罐に鹽化石灰を添加したる米穀の貯藏 特に乾燥不良米に就きて(大原農業研究所報告 6の2-3)
- 近藤萬太郎 米穀貯藏の史的考察(糧食研究 100)
- 近藤萬太郎 米作豊凶と米穀貯藏の問題(農業と經濟 1の8)玄米を籠に入れ乾燥剤を添加したる貯藏試験 特に乾燥不良米に就きて(農學研究 22 農業 638)
- 近藤萬太郎 他1名 米穀のサイロ貯藏の實驗(日本作物學會記事 6の2 農學研究 23)
- 近藤萬太郎 他1名 溫度特に冷凍と米穀の乾燥との關係(農學研究 22)
- 近藤萬太郎 他1名 溫度の高低と米の剛度との關係(農學研究 22)
- 近藤萬太郎 他1名 無胚米並に多胚米の出現性狀及遺傳に就きて(農學研究 22)
- 穀類
安部淺吉 他4名 高粱の食習慣と消化吸收率(滿洲醫學雜誌 21の6)
- 森周六 滿洲高粱の精白製粉に關する研究(糧食研究 96)
- 森周六 滿洲の高粱に就て(糧食研究 100)
- 森周六 精白高粱並に高粱粉の利用法に就て(糧友 9の7)
- 森周六 滿洲產米粉と製粉業とに就て(糧食研究 93)
- 正田貞一郎 本邦に於ける製粉業の發達に就いて(糧食研究 100)
- 山本謙次 他1名 高粱の胚及種皮に關する研究(第1報)胚油及種皮に就て(第2報)高粱胚及種皮の油脂分解能に就て(日本農藝化學會誌 10の3)
- 小原哲二郎 穀(種)の研究(第1報)穀蛋白質の栄養價に就て(糧食研究 99)
- 佐々木林治郎 他1名 肝局微類の栄養價 3 灰分に就きて(糧食研究 97)
- 藤巻良知 卵類の栄養化學(糧友 9の12)
- 阿久津正蔵 軍用パンの進歩(糧食研究 100)

- 南條喬 食べん製造工程に於ける Vitamin B 含有量の變化に就て(第1編)各種小麥粉の含有する Vitamin B 含有量に就て(第2編)一定小麥粉の精製階梯と Vitamin B 含有量の關係(第3編)焙燒熱による Vitamin B の減少關係(第4編)原料に Vitamin B 含有物を添加せる場合(國民衛生 11の10)
- 掛川俊二 化學的成分並に動物試験に關する 2,3 の記録 所謂天狗麥飯に關する研究(其5)(栄養研究所報告 7の1)
- 井上憲政 天狗麥飯より菌分離再試験並に分離菌の 1,2 の生物學的性狀 所謂天狗麥飯に關する研究(其4)(栄養研究所報告 7の1)
- 中澤敏 小麥の品質に關する研究(1)小麥粒の大小と品質(農學研究 23)
- 加藤正吉 他3名 所謂天狗麥飯に關する研究(其1)序説並に產地の調査(其2)肉眼的所見並に顯微鏡的所見(其3)本體検索に關する試験(栄養研究所報告 7の1)
- 臺灣總督府官房調查課 カサバの栽培及びカサバ粉の製造法(南支那及南洋調査第221)(昭和8年11月)
- 豆類
篠崎脩一 他1名 大豆レシチン研究(第2報)高壓水素添加に就て(工業化學雜誌 37の8)
- 日比野祐 大豆蛋白質に就て 蛋白質の研究(第13報)(日本化學會誌 55の7)
- 小松茂 大豆の料理(日本生化學會々報 9の2)
- 有働繁三 納豆の粘質物の成分に就て(學術研究報告)事業年報 第10 昭和8年度(齊藤報恩會 昭和9年12月)
- 小原哲二郎 納豆の化學(糧食研究 91)
- 野菜類
井上憲政 キヤベツ中のペルオキシダーゼ・キヤベツ中のグリセロフォスファターゼ(酵素に關する研究 共7、其8)(栄養研究所報告 7の1)

- 飯村保三 艾の本場に就て(醫海時報 2103)
- 菌藻類
稻垣清二郎 日本產菲類の成分研究(第1報)菲類の Mannit 含有量(第2報)皮菲(かはたけ、かうたけ)の有機醣基成分に就て(藥學雜誌 54の8-9)
- 稻垣清二郎 菲類の化學(東京女子藥學専門學校校友會誌 4)
- 宮樺浩吾 他1名 日本の松菲とアメリカ松菲(植物及動物 2の3)
- 鷲見瑞穂 菌藻類中のヴィタミン(糧食研究 100)
- 川村清一 食菌と毒菌(岩波書店 昭和6年)
- 伊藤俊雄 あさくさのりの化學的研究—蛋白質及灰分に就て(糧食研究 90)
- 伊藤俊雄 あさくさのりの化學的研究(補遺)蛋白質、炭水化物、酵素、其他に就て(糧食研究 95)
- 板野新夫 他1名 寒天に就て(續報)寒天の化學、物理的性質の研究及び寒天の品質の差異が微生物の生育に及ぼす影響に就て(日本農藝化學會誌 10の9)
- 増田悦男 他1名 海藻中のヨードに關する研究(第2報)海藻及其の浸出液の透析(第3報)(藥學雜誌 54の5-10)
- 果實及種實類
岩崎康男 昭和年間に於ける果實加工の發達(糧食研究 100)
- 濱口文二 菓ジャム罐詰製造方法の概觀(糧食研究 92)
- 日浦晃 菓果果汁の加工に關する實驗報告(糧食研究 94)
- 田中長三郎 本草學上の柑橘を論ず(本草 28)
- 高橋信造 他1名 根莢類の栄養化學的研究(第1報)白米食に及ぼす主要根莢類の栄養的效果に就いて(日本農藝化學會誌 10の5)
- 動物性食品
原徹一 他2名 魚油に關する研究(其の1)飼油中のビタミンA及D(栄養研究所報告 6の2)

- 山本嚴夫 肝油及魚油の毒性に對する酵母の作用に就て(第1報)(日本農芸化学会誌 10の3)
雨宮育作 日本の眞菌に就て(糧食研究 94)
酒井喜太郎 日本に於ける食用海産魚類に就て
豚丹毒菌の分布研究及び其性狀に就て(衛生學傳染病學雜誌 80の11-12)

牛 乳

- 鈴木梅太郎 牛乳栄養化學(栄養の日本 3の9)
里正義 他1名 乳汁の化學及試驗法(明文堂 昭和9年2月)
大西孝夫 牛乳とビタミン(栄養の日本 3の9)
小出義男 牛乳並に乳製品の價値(栄養の日本 3の9)
池田錫 牛乳に關する醫師としての特殊常識(1)(小兒保健研究 2の4)
三河篤二 牛乳の水素イオン濃度平衡(近畿婦人科學會雜誌 17の3)
塙田喜照 農村の牛乳は如何にして發達しつゝあるか(栄養の日本 3の9)
山城角之助 乳汁及牛乳加工品の栄養價に就て(大阪醫學會雜誌 33の3)
鈴木梅太郎 他2名 噴霧式粉乳の栄養價に就て(日本農芸化學會誌 10の10)
鈴木梅太郎 他2名 母乳代用調合粉乳の栄養價に關する試驗成績(糧食研究 98 日本農芸化學會誌 10の10)
加藤正吉 他2名 加熱殺菌の程度、貯藏溫度、貯藏時間の牛乳の細菌學的品質に及ぼす影響 牛乳の低溫殺菌に關する調査(3)(栄養研究所報告 6の2)

- 樋口太郎 他2名 低溫及高溫殺菌牛乳の化學分析 牛乳の低溫殺菌に關する調査(1)(栄養研究所報告 6の2)

- 松室秀夫 他1名 殺菌溫度による牛乳中のビタミンC含有量の變化に就て 牛乳低溫殺菌に關する調査(2)(栄養研究所報告 6の2)

- 杉浦正俊 満蒙に於ける牛乳の研究(第1回報告)牛乳の化學的組成に就て(第2回報告)牛乳の無機成分に就て(第3回報告)牛乳の磷含有量並びに其

の分布狀態に就て(滿洲醫學雜誌 20の6-21の1)

- 藤澤清 他1名 紫外線照射牛乳の生物學的研究並に醫療作用に就て(日新醫學 23の14)
長谷川雅雄 粉ミルクの添附使用表に就て(東京醫事新報 2883-2885)

- 布上正則 牛酸乳殊に粉末牛酸乳エレドンに就て(醫事公論 1156-1158)

- 佐野忠 乳汁の生化學的性狀並に動物飼養に關する知見補遺(其1)乳汁の等電點(其2)牛乳飼養と毛髮發生並に脫毛に就て 附、牛乳飼養と含水炭素との關係(其3)新陳代謝試驗(實驗醫學雜誌 18の6)(傳染病研究所研究業績報告 昭和9年度 29)

味噌、醤油其他ノ調味料

- 原徹一 他1名 味噌に關する研究(其の2)熟成過程に於ける味噌蛋白質營價の變動(其の3)食鹽及エキス分を除去したる味噌を以てする味噌蛋白質の營養試驗(其の4)熟成中に於ける味噌原料ビタミンの變化(栄養研究所報告 6の2)
櫻井芳人 味噌の成分に就て(第4報)醸に就て(日本農芸化學會誌 10の5)
内田壯 醬油の成分(第1報)一般性質一不鹼化物並にエヌテルとして存在する飽和脂肪酸成分(第2報)エヌテルとして存在する不飽和脂肪酸成分(工業化學雜誌 37の4)

茶

- 芦田光二 はぶ茶及び番茶の胃分泌機能に及ぼす影響に就て(日本消化器病學會雜誌 33の2)
上野周 他1名 飲食物中に加味せられたる甘茶の甘味成分 Phyllodulin の検出法に就て(藥學雜誌 54の3)
上野周 他1名 甘茶研究補遺(A) Phyllodulin の化學的構造とその甘味に就て(藥學雜誌 54の3)

酒

- 山田豊 日本清酒、麥酒及び葡萄酒中の發

育速進性ビタミンBに就て(國民衛生 11の4)

- 高橋信造 微生物學の發達並に其應用と本邦醸酒(產業と教育 1の5)
山崎百治 滿洲の酒(糧食研究 100)
神谷俊一 米のアルコール化に就て(工政 168)

昭和11年 食 品

食 品 一 般

- 鶴川臨風 他1名 近世日本食物史(雄山閣 昭和10年12月)

- 日本國民高等學校 食物指針(日本國民高等學校 昭和10年12月)

- 中山太郎 飲食物と民俗(歷史公論 4の12)
竹内鼎 農家の食品と其改善(糧友 10の2)

- 繁富保雄 農家生活組合に於ける食物加工、調理、貯藏設備(糧友 10の5)

- 古瀬安俊 本邦工人の食物に對する外國人の觀察(產業副刊 10の4)

- 下田吉人 夏の食物(通俗衛生 490)
松岡靜雄 言語から見た上代の食物(歷史公論 4の12)

- 邱峻義等 文化的發展と食物(歷史公論 4の12)
陸軍糧秣本廠 滿蒙資源利用主食調理法(糧友 10の9)

- 小賈田淳 砂糖の史的研究に就いて(臺灣時報 187)

- 加藤恭 他1名 飲食物中の硼酸に就て(東京酒類衛生検査所々報 第1號)

- 刈米達夫 有毒植物と飲食生活(栄養の日本 4の8)

- 河本頼助 米食と肉食との利害(栄養の日本 4の1-3)

- 齊藤眞三 料理と時代相(歷史公論 4の12)
三木昇三 食の知識(糧食研究 102)

- 木村金太郎 農村に向く經濟的で且つ栄養的の罐詰(現代農業 1の11)

- 金親坦 食品冷藏中に於ける附着消化器病齒の運命に就て(國民衛生 12の7)

- 小山榮二 粉末食品に就て(糧食研究 100)
小山榮二 粉末食品の進歩(科學知識 15の7)

繁富保雄 農村に於ける食物貯藏法(糧友 10の5)

- 米及玄米
- 金良瑕 栄養白米の實驗(糧食研究 113)
金良瑕 胚芽の栄養價値に關する總決算(栄養の日本 4の9)
金良瑕 米胚子の成分研究 米胚子・白米及び玄米の栄養に就て(醫局及藥局 12の6)

- 金良瑕 米胚子の成分研究(第2報)米胚子中のビタミンEに就て(理化學研究所彙報 14の2)

- 河合隼人 歐米に於ける精白米の調査研究(糧食研究 102)

- 藤巻良知 各種精米の栄養價に就て(糧友 10の12)

- 佐々木信義 搗精の問題と胚芽米の問題(栄養の日本 4の6)

- 佐々木信義 胚芽米搗精の着眼點(糧友 10の12)

- 香川昇三 高度搗精胚芽米のビタミン B₁含有量(8分搗9分搗10分搗胚芽米搗倒試驗)(醫海時報 2156 醫事公論 1922 新醫界 1の16)

- 岡村保 米の形質とビタミンB含量との關係(第3報)特に玄米の胚乳の大きさに就て(日本作物學會紀事 7の4)

- 櫻田一郎 他3名 米澱粉特に米飯のコロイド化學的研究(第3報)β-澱粉のα-澱粉への轉移溫度其速度並に之に及ぼす水量の影響(理化學研究所彙報 14の5)(第4報)米の精白度がβ-澱粉のα-澱粉の轉移溫度並に速度に及ぼす影響(第5報)所謂膨脹米に就て(同上 14の11)

- 山岸五平 穀質の酵素化學的研究(第4報)(齊藤報恩會事業年報 第11 昭和9年度 昭和10年12月)

- 官城縣立 壽藤報恩農業館 油浸に依る米穀の理學的性質に關する研究(齊藤報恩農業館報第11號)(昭和10年9月)

- 兵藤時次郎 米の改良と貨捐り取締りに就て(農業と機械 10の1)

- 東京市商工課 白米の見分け方(糧友 10の2)
近藤萬太郎 他1名 無胚米の出現性状及び遺傳に就きて(大原農業研究所報告 6の4)
- 原島重彦 種質の形態に就き水稻及陸稻の比較(日本作物學會紀事 7の3)
- 佐伯矩 発育完成に適する米の選擇に就いて(第6回發育研究會々誌 昭和10年3月)(醫事公論 1173)
- 二瓶貞一 精白米の物理的性質並に之が等級との關係に就て(糧食研究 107)
- 二瓶貞一 精白米の物理的性質並に之が等級との關係(糧友 10の8)
- 安部凌吉 他4名 玄米の食習慣と消化吸收率(滿洲醫學雜誌 23の2)
- 川島四郎 他1名 玄米もやしの新研究(糧友 10の10-12)
- 岡村保 脂切米に就ての研究(日本作物學會紀事 7の34 農學研究 25)同(續報) (7の4)
- 岡村保 青米に就きての研究(農學研究 25)
- 岡村保 茶米に就ての研究(續報)(日本作物學會紀事 7の3 農學研究 25)
- 二瓶貞一 無砂搗精の理論と實際(糧友 10の12)
- 兒玉勝助 無砂搗精反對説を検討す(糧友 10の9)
- 二瓶貞一 無砂米と混砂米の比較並に無砂搗の方法(現代農業 1の2)
- 後藤道生 熱風による米穀搗精に就て(糧食研究 110)
- 黒野勘六 米の新利用法に就て—ライス・ウオスターとライス・ビール(糧友 10の6)
- 御國愛介 跡 故構設計の基本要項(建築世界 20の1)
- 武井右馬之輔 热河地方病性甲状腺患者の新陳代謝試験(其1)白米主食の消化吸收率に就て(其2)高粱主食の消化吸收率に就て(滿洲醫學雜誌 23の6)
- 近藤萬太郎 他1名 米穀貯藏に關する研究(第13報)貯藏庫に硫化石灰を添加したる米穀の貯藏、特に乾燥不良米に就て(2)

- 近藤萬太郎 (大原農業研究所報告 7の1) 玄米の火力乾燥試験(農學研究 25)
近藤萬太郎 他1名 玄米を籠に入れ乾燥剤を添加したる貯藏試験(2)特に硫化石灰の吸収狀況に就きて(農學研究 24)
- 近藤萬太郎 貯藏米穀の乾燥用として生石灰硫化石灰及び其他の價値比較(農學研究 24)
- 磯永吉 製茶用焙煎を利用して芭蕉草及び小松菜を乾燥する方法に就て(糧食研究 106)
- 岡村保 多濕米の貯藏と溫度との關係(日本作物學會紀事 7の2)
- 穀類**
- 吉川操 夢中の Vitamin B₁ に及ぼす水分含有並に溫度の影響(國民衛生 12の12)
- 中澤敏一 小麥の水分含有並びに貯藏方法が小麥の貯藏中に於ける性状の變化に及ぼす影響(農學研究 25)
- 秋元稔 他2名 穀の含有する Vitamin B₁ と之が含水並びに溫度に對する影響(國民衛生 12の12)
- 杉本好一 他4名 穀の消化吸收率に就て(其の1)-(其の4)(榮養研究所報告 7の2)
- 山本隆次 他1名 濃粉製造製粉並製脂原料としての滿洲高粱(第3報)(其1)高粱の精白度と成分並成分上より見たる副成粉糖の品位(其2)1.2精米麥機に対する高粱の精白試験成績(糧食研究 113)
- 小原哲二郎 穀(稗)の研究(第二報) 穀のビタミン B₁(抗脚氣性)に就て(糧食研究 103) (第3報) 穀の化學的研究(其1)蛋白質に就て(113)
- 阿久津正蔵 小麥の精麥食に就て(糧友 10の8)
- 平尾菅雄 高粱成分の研究(糧食研究 111)
- 安部凌吉 他1名 大豆を併用したる玉蜀黍の企劃價値に就て(滿洲醫學雜誌 22の2)
- 豆類**
- 高洲謙一郎 大豆(豆腐)に就て(日本醫事週報 2041)

- 野菜類**
- 高山鶴南 野菜類(果實類及び漬物類の凍結と變態との關係に就て(其1)(其2)(國民衛生 12の12))
- 鹽入英次 乾燥林檎の製造法に就て(糧食研究 106)
- 岩崎康男 製茶用焙煎を利用して芭蕉草及び小松菜を乾燥する方法に就て(糧食研究 106)
- 成田不二生 唐辛子油の榮養價に就て(第1報)(京城醫學專門學校紀要 5の 10-11-12)
- 成田不二生 蕃椒とその製品との科學的考察(總說)(京城醫學專門學校紀要 5 の10-11-12)
- 坪井祿平 潤庵及奈良瀬中サツカリンの試験成績(衛生試驗所彙報 47)
- 岩崎康男 サツカリンの潤庵漬に及ぼす影響(糧食研究 110)
- 菌藻類**
- 上遠野與作 昆布及其加工品中ヨードの定量試験成績報告(醫局及藥局 12の6)
- 岡村金太郎 海藻の分布に關した種々の事項(植物及動物 3の8)
- 動物性食品**
- 新田鐵雄 牛肉の等級と榮養素に關する研究(朝鮮獸醫畜產學會雜誌 3の9)
- 杉本保吉 魚の食品價値(通俗衛生 485)
- 波多賀ヤス 魚に關する榮養化學研究(第4報)鯛肉蛋白の分別(日本化學會誌 56の2)
- 尾崎準一 他1名 蟻蛹蛋白質の利用並に蠅蛹油の榮養價に就て(糧食研究 108)
- 服部安藏 他1名 煙製肉類中ホルムアルデヒド試験法に就て(衛生試驗所彙報 45)
- 山本嚴夫 いしなぎ及牛肝臟の榮養試験(理化學研究所彙報 14の8)
- 近藤一緒 鶏卵に關する發明に就て(糧食研究 106)
- 牛乳**
- 笠原道夫 他5名 乳汁に關する研究(兒科雜誌 420)
- 吉矢久一 人乳と牛乳の差異に關する生物學的研究(其1)人乳及び牛乳の割出
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 小山栄二 粉醤油の科學(榮養の日本 4の5)
- 庄司謙次郎 醬油の香氣(理化學研究所彙報 14の9)
- 岩村勘味噌の榮養に關する研究(第2報)米の蛋白質に對する味噌の蛋白質の補足的價値に及ぼすシスチンの影響(糧食研究 105)
- 足立勇 古代の調味料(歴史公論 4の12)
- 茶**
- 武居三吉 仙2名 緑茶の香の研究(第4報)紅茶の香

氣に関する知見(理化研究所彙報 14の4)
酒類
鹿又親 本邦酒造業の趨勢並に其の米穀需給との關係(農業 652)

昭和12年 食品

食品一般
田所哲太郎編 新編食品化學各論(丸善株式會社 昭和11年5月)
雨宮育作 外11氏 草食食品事典(丸善株式會社 昭和11年11月)
佐伯矩他4名 各種調理の食品成分の下に及ぼす影響(栄養研究所報告 9の1)
衣笠豊 日本食品の基礎調査の完成(糧友 11の1)
高橋梯藏他1名 食品軟化試験成績(糧食研究 118)
庄司謙次郎 飲食物の検定にボーラログラフの應用(糧食研究 121)
三木昇二 満洲に於ける飲食料品工業に就て(糧食研究 前承 114)
高山鶴南 野菜類、果實類及び漬物類、凍結變態ノ關係ニ就テ(其1)(其2)(國民衛生 12の12)

米及玄米
佐藤長平 玄米保護膜の新發見(食養 30の345)
吉村清尚他1名 米芽並に米芽粉に就て(糧食研究 117)
佐々木信義 新米の栄養的検討(栄養の日本 5の11)
鈴木梅太郎他2名 米糠の利用法特に採油に就きて(第1報)(糧食研究 120)
富澤英一 米胚芽の煎汁に關する動物實驗の成績(東京醫科新誌 2086)
指方岩雄 丸麦及び胚芽麥の栄養的價値に就いて附、脚氣症の豫防乃至治療企劃としての價値(日本微生物學病理學雑誌 30の3)
岡村保 切米に就て(續)(農學研究 26)
工藤文太郎他1名 米穀の油浸鑑定法(農業及園藝 11の10)
小松孝行 米穀貯藏の意義と方法(糧友 11の10)

近藤萬太郎他1名 米穀貯藏に關する研究(第15報)玄米を罐に入れ乾燥剤を添加した貯藏に於て生石灰と鹽化石灰との實用的價値比較(大原農業研究所報告 7の3 昭和11年12月)
近藤萬太郎他1名 米穀を罐に入れ乾燥剤を添加した貯藏試験、生石灰と鹽化石灰との實用的價値比較(日本作物學會記事 8の2)
岡村保 乾燥剤使用法に關する一所見(農學研究 26)
岡村保 多溫米の貯藏と溫度との關係(續報)(日本作物學會記事 8の4)(昭和11年12月)
工藤文太郎他1名 玄米貯藏と粗搗機(糧友 11の10)
近藤萬太郎他1名 粗米貯藏と玄米貯藏との米質變化の比較(1)(農學研究 26)
中澤敏 倉庫の狀態が貯藏小麥の品質に及ぼす影響(農學研究 26)
中澤敏 小麥の水分含量並に貯藏方法が小麥の貯藏中に於ける性狀の變化に及ぼす影響(第2報)(農學研究 26)
吉田操 玄米中の Vitamin B₁に及ぼす保存方法の諸影響に就て(第1編)生活力の昂進と Vitamin B₁の消費關係(第2編)生活力の中絶と Vitamin B₁の消費關係(普通保存の場合)(第3編)生活力の中絶と Vitamin B₁の消費關係(濕潤保存の場合)(國民衛生 13の5)
岡村保 米の形質とビタミンB₁含量との關係(第2報)特に新玄米中のビタミンB₁含量の表示値及びビタミンB₁量の概測に就て(第3報)特に玄米の胚並に胚乳の大きさに就て(農學研究 26)
香川昇三 高度搗精胚芽米のビタミンB₁含有量(糧友 11の2)
香川昇三 米のビタミンB₁複合體研究と實驗的瀕死性表層角膜炎(東京醫科新誌 2080 罷事公論 1241 醫海時報 2176)

香川昇三 疾病の經過に及ぼす主食の影響と米のビタミンB₁複合體に關する研究(糧友 11の5)

岡村保 米とビタミンB₁に就て(栄養の日本 5の1)

吉田操 米胚芽米に於ける絲狀菌の發育と發芽力並に Vitamin B₁の消長に就て(國民衛生 13の3)

吉田操 絲狀菌の發生せる玄米の炭酸瓦斯發生量(國民衛生 13の3)

樋口太郎 米の生化學的變化に關する研究(第3報)米糠の活性に就て(第4報)穀(陸稻)の活性に就て(第5報)穀の活性に就て(第6報)活性の減衰と粗搗、搗精並に貯藏の關係に就て(第7報)凶作米の活性に就て(栄養研究所報告 8の2)

穀類
福永昇 穀穀類及び澱粉の單一食に混合肥の研究(其1)(國民衛生 13の11)

樋口太郎 穀穀類の生化學的研究(第1報)麥類の活性に就て(第2報)粟、稗、黍、蜀黍(高粱)、燕麥、ライ麥、蕎麥の活性に就て(栄養研究所報告 8の2)

樋口太郎 「穀類の生化學的變化に關する研究」より得たる一考察(栄養研究所報告 8の2)

近藤萬太郎他2名 大麥小麥大豆及蕎麥の検査及び等級決定に就て(大原農業研究所報告 7の3 昭和11年12月)

小原哲二郎 穀の研究(第4報)穀の利用に關する研究(糧食研究 114)

山本勝次 本邦製飴業の現況と高粱製飴の將來(糧食研究 121)

豆類
増野寅他1名 大豆蛋白質の栄養價(糧友 11の9)

金井眞澄 加工大豆の人及動物に對する栄養價値(糧友 11の9)

高山義太郎 大豆蛋白質の分解物の應用(工業化學雑誌 30の6)

増野寅 実米國に於ける大豆研究の情勢(工業化學雑誌 30の6)

岩狭與三郎 大豆の食品工學的研究(第3報)(日本聯合衛生學會誌 第8卷)

岡野公次 大豆油津の成分研究(第1報)(日本農藝化學會誌 12の8)

吉田操 大豆の各部分に於ける Vitamin B₁ の分布狀態並に玄米との比較考察(國民衛生 13の3)

香川昇三他1名 大豆のビタミンB₁含有量(醫海時報 2208)

石井一二三 大豆粕のビタミンB₁ B₂含有量(醫海時報 2208 罷事公論 1275)

野菜類
福永昇 貯藏中に於ける蔬菜及び果實の呼吸作用並に成分の變化に就て(第1篇)呼吸作用の氣溫別觀察(第2篇)成分の變化の氣溫別觀察(國民衛生 13の3)

福永昇 葉菜類の Hydratur の研究特に風乾によるその低下と凍結溫度並に凍結時間の關係に就て(國民衛生 13の11)(昭和11年11月)

福永昇 葉菜類の Hydratur の研究(國民衛生 13の11)

高橋武雄 蔬菜類の生のまゝの貯藏法(現代農業 2の8)

安部淺吉他1名 満洲に於ける冬期野菜貯藏に關する研究(第1篇)白菜の貯藏試験

川島四郎他2名 (滿洲醫學雑誌 24の3)

成田不二生 朝鮮產唐辛 Capsicum annum の Vitamin C に就て(京城醫專紀要 4の3)

成田不二生 朝鮮唐辛(Capsicum annum L.)の有機酸に就て(京城醫專紀要 4の11)

岸本亮一 乾燥食品に於ける絲狀菌發生要約の研究(第1編)絲狀菌孢子の發芽と基質内部の含有水分の關係(第2編)絲狀菌の發生と空氣の溫濕度の關係、特に空氣の溫濕度と基質の含水量の相互關係(第3編)絲狀菌の發生と氣流の關係(第4編)自然氣圏内に於ける絲狀菌の

- 發生、特に恒温恒湿槽内実験との比較(國民衛生 13の6)
- 掛川菊代 野菜と果物の扱ひ方と其效果(東京醫事新誌 3012)
- 橋本英一 乾燥野菜の意義(樹友 11の10)
- 森信胤 菠穀草(Spinacia Oleracea, Mill)の越度斯及び“Spinacin”(Santkiō)の有效成分に關する生物學的研究(岡山醫學會雑誌 48の8)
- 熊澤三郎 他1名 臺灣・南支を中心とする蔬菜の研究(農業及園藝 11の6-12)
- 植田宰輔 本邦に於ける朝鮮人參の栽培起源に就て(日本作物學會紀事 8の2)
- 小原哲二郎 大根の栄養化學(樹友 11の11)
- 福永昇 深庭の成熟並に其の貯藏と氣温との關係(國民衛生 13の3)
- 岩崎康男 サツカリンの深庭に及ぼす影響(総報)(糧食研究 119)
- 増田千里 甘藷澱粉製造と其經濟(糧食研究第124號)
- 石上數雄 甘藷切干の製造(現代農業 2の1)
- 池田武雄 地上貯藏倉庫に於ける甘藷の完全貯藏法(帝國農會 26の5-6)
- 兒玉勝助 馬鈴薯の害悪性を検討して食政復古の先駆を期す(食差 30の345)
- 川島四郎 他2名 热感刺載食品としての薑椒(唐辛子)の研究(第1報)(糧食研究 119)
- 菌藻類**
- 千葉喜一郎 昆布のビタミンと其能力に就て(日新醫學 25の9)
- 高橋榮治 他1名 海藻脂肪に關する研究(第3報)ヒジキの油に就て(日本化學會誌 57の5)
- 朝井勇宜 東北地方に於ける酒粕製造原料と其の考察(糧食研究 122)
- 果實及種實類**
- 吉間重一 蜜柑醸造方法の差に依るアスコルビン酸の減少に就て(総報)(糧食研究 117)
- 庄司謙次郎 雞詰(醸詰)及乾燥果實のビタミン(糧食研究 第124號)
- 佐々木林治郎 仙1名 柑の實の栄養價に就て(糧食研究 116)
- 岩田久敬 柑の實の貯藏並に處理に就て(救荒食品の栄養化學的研究第2報)

- (糧食研究 116)「どんぐりー」(一名しだみ)類に就て(同上第3報)(同上 117)「どんぐりー」(一名しだみ)類の脱脂處理(同上 118)(第6報)奶油吟及格味吟に就て(同上 121)(第7報)板粉及び粉の栄養價(同上 124)
- 動物性食品**
- 鈴木梅太郎 肉類の栄養に就て(糧食研究 114)
- 奥田讓 他1名 肉罐詰に關する研究(第2報)貯藏罐詰の瓦斯及金屬含量に就て(第3報)製罐並に貯藏中に發生する炭酸瓦斯及水素瓦斯に就て(日本農藝化學會誌 12の11)
- 松生義勝 鮭鱈罐詰の研究(水產界 633-635)
- 浅野莊二郎 製造上より觀たる經濟的肉製品と其製造法(農業と經濟 3の7)
- 大島幸吉 他1名 魚粉貯藏中に於けるエーテル抽出物量の減少と其原因(日本農藝化學會誌 12の12 第147號)
- 清水正雄 鹽漬魚類の貯藏(第2報)貯藏中の成分變化と CO₂ 滲透量に就いて(日本聯合衛生學會誌 第8卷)
- 松原喜代治 生物學上より觀たる冬の食用魚(栄養の日本 5の1)
- 木崎喜平 中央市場から見た魚類(栄養の日本 5の5)
- 妹尾秀實 世界に於ける牡蠣の養殖(植物及動物 4の1-3)
- 森川篤藏 熊本縣下に於ける養殖牡蠣と鰐チラス發生との關係(熊本醫學會雜誌 12の7)牡蠣の細菌學的汚染度に就いて(熊本醫學會雜誌 12の7)
- 森川篤藏 牡蠣の細菌學的汚染度に就いて(熊本醫學會雜誌 12の7)
- 近藤金助 他2名 イセエビ、クルマエビ、シラサエビ及びホツカイエビの肉成分に就て(日本農藝化學會誌 12の11 昭和11年1月)
- 近藤金助 他1名 鮭肉成分と鮭肉蛋白の2,3の性質(日本農藝化學會誌 12の11)
- 近藤金助 他3名 鮭の肉成分に關する研究(日本農藝化學會誌 12の11)
- 近藤金助 他1名 乾肉鮭の成分と生鮭の Glycogenase に關する研究(日本農藝化學會誌 12の12)

- 吉林清尚 鹿児島縣産雲丹の成分に就て(糧食研究 117)
- 遠山祐三 他2名 水產防護に關する實驗的研究、特に魚貝類の化學的殺菌防腐に關する研究(日本聯合衛生學會誌 第8卷)
- 朝鮮殖產助成財團 朝鮮の鹽(殖產助成パンフレット 第8輯 昭和11年11月)
- 鶴見瑞穂 他1名 鮪肝油のビタミンA及びDの效果(糧食研究 120)
- 牛乳**
- 佐々木林治郎 他1名 牛乳の一有效成分に就きて(日本農藝化學會誌 12の7)
- 村田喜一 人工栄養上に於ける牛乳の缺陷と添加料としてのロロンの使用價值(東京醫事新誌 2981)
- 伊丹訓吾 乳幼兒栄養添加料としての酵母の價值に就て(第2)乳母が幼若白鼠の栄養發育に及ぼす影響(岡山醫學會雑誌 48の1)
- 諸家 國民栄養の牛乳及び乳製品座談會(栄養の日本 5の6)
- 石井麟祥 食品添加牛乳に対する大腸菌の作用(日本公衆保健協會雑誌 12の6)
- 吉矢久一 他2名 人乳アミラーゼに就て(兒科雜誌 492)
- 池田錫 牛乳問題の常識(醫事衛生 6の8-11)
- 曲由中 銅の生化學的研究(第1報)乳汁の銅及び鐵含有量に就いて(慶應醫學 16の5)
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 高田亮平 栄養味噌に就て…アミノ酸及びビタミンBを加へよ(栄養の日本 5の12)

- 赤堀四郎 醬油の香氣成分に就て(第1報)(第2報)醤油中の含硫香氣物質の分離及び合成(日本化學會誌 57の8)
- 庄司謙次郎 醬油の香氣(理化學研究所彙報 15の4)
- 櫻井芳人 味噌の油脂及びビタミンAに就て味噌の成分 第7報)附、ビタミン實驗補遺(糧食研究 125)
- 綿田武市 自家用醤油醸造の事例と醤油の造り方(現代農業 2の5-6)
- 茶**
- 竹崎嘉徳 日本茶を再検する(農業と經濟 3の8)
- 大島康義 他1名 茶葉中に Kempferol の存在に就て(日本農藝化學會誌 12の10)
- 板野新夫 他1名 茶中に含有される沃素に就て(農學研究 26)
- 板野新夫 茶の一般的考察 殊に沃素含量に就て(教育農藝 4の11)
- 武居三吉 他2名 緑茶の香の研究(第7報)綠茶結油の Alkohol 及び Ester に就て(理化學研究所彙報 15の7)
- 板野新夫 他1名 茶の微生物に就て(第1報)茶の生葉及各製行程中に於ける微生物の數量に就て(大原農業研究所報告 7の3 昭和11年12月)
- 阪上博一 他1名 ハブ茶とパン及びハブ茶とコフエインの胃液分泌機能に及ぼす比較試験(日本消化機病學界雑誌 25の1)
- 矢澤士郎 紅茶及綠茶の血行器に及ぼす影響に就て(保険醫學雑誌 35の6)
- 酒**
- 陳希聲 中國產酒制性飲料の衛生學的研究(上海自然科學研究所彙報 第6卷) 1939年7月)

D. 榮養改善及集團榮養

大正 14 年 榮養改善及集團榮養

小原芳樹、竹田正次、吾妻俊夫 東京市營育院本院在院者榮養研究（東京醫學會雜誌第30卷第4號）

長谷信次 義衆の研究補遺（軍醫圓雜誌第115號）

大正 15 年 榮養改善及集團榮養

石川潔太 主食改革を要す（糧食研究第32號）

昭和 2 年 榮養改善及集團榮養

K. HIROKAWA, On the nutritive Value of the Daily Food of Prisoners in Chosen. (京城醫學專門學校紀要第9卷第3, 4號)

新田義男 金澤醫科大學附屬病院の食餌について（第31卷第12號）

昭和 3 年 榮養改善及集團榮養

田村幸雄 軍隊炊事參考書（武陽社出版部昭和2年10月）

松島周藏 工場食の研究(1)（労働科學研究4の1）

松島周藏 工場食の研究(2)（労働科學研究4の3）

藤原九十郎 勞動者の食物（大阪能率研究會誌2の4）

清水正雄 紡織工場に於ける食料調査（大阪市立衛生試験所報告第2輯）

岩田ふじゑ 學校寄宿舎に於ける食料調査（大阪市立衛生試験所報告第2輯）

照内豊 榮養問題より見たる日常企膳の改善（公衆衛生45の12）

朝鮮治刑協会 朝鮮に於ける受刑者の榮養並に新陳代謝に關する研究第3報告（昭和2年9月）第4報告（昭和2年12月）

石川潔太 食事改善（糧食研究47）

柳澤金太郎 柳澤金太郎 痘院食餌の榮養價に關する實驗的研究（東京醫學會雜誌41の10）

新田義男 金澤醫科大學附屬醫院榮養部の企物成分（十全會雜誌32の12）

昭和 4 年 榮養改善及集團榮養

原中村富吉 某看護婦寄宿舍食餌の榮養學的批判（慶應醫學8の6）

白名雄次郎 施療入院患者の食餌自辨の榮養的批判（濟生5の1）

廣川幸三郎 受刑者の食物に就て（朝鮮醫學會雜誌93）

廣川幸三郎 受刑者の榮養並に新陳代謝に關する研究概要（滿鮮之醫界93）

朝鮮治刑協会 朝鮮に於ける受刑者の榮養並に新陳代謝に關する研究（第5回報告）（昭和3年6月）

安部淺吉 滿洲醫科大學附屬醫院に於ける患者食並に脂制度に關する研究（滿鮮之醫界82-92）

糧友會 軍隊調理法（昭和3年11月）

昭和 5 年 榮養改善及集團榮養

稻垣乙丙 汽車排當の問題（糧食研究58）

川上登喜二 盲弱兒童の榮養改善に就て（榮養研究所報告2の1, 2）

小泉親彦 義衆に關する研究補遺（日本學術協會報告4）

倉田省三 寶葉に於ける兵食の蛋白質最小値に就て（軍醫圓雜誌100）

大森憲太 工場食に就いて（產業福利4の12）

大森憲太 榮養學概說（工場食に就て）（醫事公論897-899）

愛媛縣工場研究會 榮養と經濟をかねた工場の食物（昭和4年7月）

松島周藏 職工の榮養（岡山縣工場協會報7）

村上賢三 石川縣下1農村の榮養調査（十全會雜誌34の4）

安部淺吉 滿洲醫科大學附屬醫院に於ける患者食並に脂制度に關する研究（滿鮮之醫界80）

廣川幸三郎 受刑者の榮養並に新陳代謝に關する研究概要補遺（滿鮮之醫界98）

朝鮮總督府法務局行刑課 受刑者の榮養並に新陳代謝に關する研究（第6回、第7回報告）（朝鮮治

刑協會 告和4年8月）

廣川幸三郎 夏期同1榮養による内鮮人受刑者の榮養並に新陳代謝に就いての研究（朝鮮醫學會雜誌19の9）

深野喜六 自耕粗糲の検査に就て（行刑衛生會雜誌4の1）

昭和 6 年 榮養改善及集團榮養

小泉親彦 榮養研究の補遺（海軍軍醫會雜誌19の4 東京醫事新報2669 日本醫事新報402 軍醫圓雜誌205）

小泉親彦 帝國陸軍の兵食に就て（糧友5の9）

菊池貢 海軍の兵食に就て（糧友5の5 日本醫事新報402 海軍軍醫會雜誌19の4 東京醫事新報2669 日本の醫界20の18 軍醫圓雜誌205）

島薦順次郎 大學生食餌の榮養價に就て（日本之醫界20の33）

河野良藏 工場財に就て（產業福利5の1）

愛媛縣工場課 愛媛縣に於ける工場食基礎調査（產業福利5の9）

富山縣營業部 富山縣各工場職工食事に關する調查（產業福利5の3）

橋爪幸重 工場食の榮養的改善（產業福利5の4）

工場食獻立調査（經濟と榮養1の3）

武内太三郎 炭鍛夫の食品に關する研究（生化學的研究3の1）

原松岡寛子 菜病院食餌の榮養學的批判（慶應醫學10の4）

紫藤貞一郎 受刑者食の研究（滿洲醫學雜誌18の8）

東京市役所 残食物需給に關する調査（昭和5年7月）

川島四郎 地天下に於ける飯盒内飯の熱吸收試驗（糧友5の11）

陸軍新兵本廠 團體炊事大根調理（糧友5の10）

昭和 7 年 榮養改善及集團榮養

陸軍省衛生課 帝國陸軍の兵食に就て（國民體育17の8）

丸本彰造 軍隊主食の變革、飯パン併給制の研究實施に就て試驗（糧友6の10）

松島周藏 工場給食の榮養學的標準に関する問題特に最少標準決定の件（第4回 產業衛生協議會宿題報告）（關西醫事3の31）

大西清治 工場食の標準（產業福利6の3）

藤巻良知他3名 東京市内某紳民地區に於ける榮養調査（第1-5報）（東京市衛生試驗所第7回學術報告）

清水正雄 都市民の食料（糧食研究66）

北井裕枝 市民館に於ける給食狀況（社會福利5の11）

三神三和 本校寄宿舍食餌の榮養調査（東京女醫學會雜誌1の3）

那須經雄 収容保護上の食事問題（保護時報15の8）

村田四郎 農民の榮養問題に關する考察（日本公衆保健協會雜誌7の2）

朝原梅一 榮養物の兒童に及ぼす影響1考察（社會福利5の11）

中澤辨次郎 共同炊事組合の榮養（糧友6の10）

西岡文一 團體炊事季節獻立表（糧友6の7）

繁富保雄 團體炊事講座（糧友6の4-10）

岐阜縣工場會 工場食改善資料（3）（岐阜縣工場會報75）（昭和6年10月）

星合甚之助 工場食改善の理論と實際（日本醫事新聞2の18-19）

島園順次郎 本邦人食餌の缺陷と共に經濟方法（學校衛生11の6 國民體育17の8）

工業教育會 或る夏の獻立と調理法（職工問題資料B 242）

或る獻立の實例（職工問題資料B 236）

有本邦太郎 某地區に於ける榮養概況と之が改善策（都市問題13の1）

市原奈良男 飲食物營業者の心得と其手續（醜聞書店 昭和6年2月）

昭和 8 年 榮養改善及集團榮養

東京市衛生試驗所榮養調查部 主食の改善に就て（醫業と社會2の49）

岐阜縣工場會 工場食改善資料（其の5）（昭和7年2月）

柳澤統計研究所 村落榮養改善實施概況に關する群馬縣の報告（同研究所季報33）

- 柏木大四郎 群馬縣福島町多井戸の栄養改善事業を見る(社會事業 16の8)
- 南崎雄七 農村の栄養改善運動—群馬縣下村落栄養改善指導實況(糧友 7の6)
- 助川浩 他4名 工場食の栄養調査報告(鐵道學雜誌 10の10)
- 藤巻良知 他4名 工場に於ける栄養調査(第8回 東京衛生試驗所報告 學術報告)(昭和7年3月)
- 大阪府營農部工場課 工場食と栄養(1-2)(工場衛生調査 第3編)(昭和7年9月)
- 原澤久夫 寄宿舎の食糧に関する研究(糧食研究 昭和7年6月號附錄)
- 福山福太郎 収容者の給與(殊に食糧)に関する考察(刑政 45の1-2)
- 朝鮮總督府法務局行刑課 朝鮮に於ける受刑者の栄養並新陳代謝に関する研究(第10回報告)(昭和7年5月)
- 廣川幸三郎 朝鮮受刑者食攝取後の代謝(京城醫學専門學校紀要 2の1)
- 紫藤貞一郎 他3名 日支人受刑者尿成分の比較(滿洲醫學雜誌 16の8)
- 原徹一 栄養辨當に就いて(日本學校衛生 20の5)

昭和9年 栄養改善及集團栄養

- 國際聯盟保健部 國際的問題となつた栄養不良對策(栄養の日本 2の5)
- 松島周藏 工場給食(主として紡績女工手)の栄養學的標準作製に關する—考察(勞動科學研究 10の3)
- 廣島縣營農部衛生課 栄養改善の要と資料(昭和8年3月)
- 工業教育會 成年男子用單位式獻立と調理(職工問題資料 B 260)
- 工業教育會 標準夕食の獻立と調理(成年女子用)(職工問題資料 B 261)
- 氏本生 献立委員會の活動(愛媛縣工場研究會報 12)
- 工業教育會 秋の工場炊事(職工問題資料 B 267)
- 織戸正満 栄養の攝取と安い保健食(科學知識 13の10)
- 内務省社會局 保険部 栄養獻立 120例(昭和8年10月)

- 愛媛縣工場研究會 阿部昭和二會社に於ける實地指導前後の栄養調査(經濟と栄養4の1)
- 愛媛縣工場研究會 愛媛製絲に於ける實地指導前後の栄養調査(經濟と栄養 4の1)
- 愛媛縣工場研究會 東豫方面に於ける工場食栄養調査(經濟と栄養 4の1)
- 三神美和 本校寄宿舎食糧の栄養調査(第2回 報告)(東京女醫學會雜誌 3の1)
- 廣川幸三郎 佛蘭西フレーラ感化院及監獄の食糧(京城醫學専門學校紀要 3の2)
- 石川縣衛生課 石川縣に於ける工場栄養改善の一例(日本公衆保健協會雜誌9の12)
- 鈴木宗正 埼玉縣下に於ける工場栄養食共同炊事に就て(產業福利 8の10)
- 伊東忠夫 食品分析表により計測したる京城醫學専門學校附屬醫院食の栄養價に就て(京城醫學専門學校紀要 3の7)

昭和10年 栄養改善及集團栄養

- 溝田百二 調理作業から見た團體炊事場(糧友 9の3)
- 溝田百二 團體炊事法の實際 大量の飯の炊き方 共1-共2(糧友 9の1-2)
- 内山正太郎 海軍に於ける團體炊事の發達(糧友 9の8-9)
- 川島四郎 特殊軍用食糧(糧食研究 100)
- 高木眞一 日本及び英米海軍の兵食(糧友 9の1)
- 第9師團經理部 第9師團糧食研究會の現狀(糧友 9の9)
- 佐藤剛藏 朝鮮の受刑者食の研究 附、朝鮮農民の主食物に就ての卓見(醫業と社會 4の7)
- 平川浩一 長期拘禁受刑者の健康狀態觀察(6-7)(行刑衛生會雜誌 9の1-2)
- 藤巻良知 給食獻立の注意(栄養の日本 3の11)
- 溝部範二 京都市中等學校納辨當の栄養價調査(京都市衛生試驗所報告 昭和8年)(昭和9年6月)
- 丸本彰造 主食改善運動史(糧友 9の5)
- 島剛順次郎 他1名 米食改善に關する實驗發達過程(糧友 9の5)

- 金子念阿 栄養週間漫語(濟生 11の12)
- 家原毅男 我が市民栄養改善の非常時(大阪 10の1-2)
- 群馬縣營農部衛生課 栄養改善と婦人労働との關係に就ての實驗成績報告(昭和9年10月)
- 岐阜縣衛生課 岐阜縣に於ける栄養改善施設概況及成績(日本公衆保健協會雜誌 10の11)
- 城龍吉 栄養調査報告 香川縣民の栄養に就て(日本衛生化學會雜誌 6の2)
- 山田慎三 農村栄養改善指導の方法論的1考察(社會事業 18の2)
- 菅野千代子 他3名 農村兒童栄養改善の使命を帶びて(栄養の日本 3の18)

昭和11年 栄養改善及集團栄養

- 群馬縣衛生課 福島町栄養改善事業に御使御差遣に關する記録(昭和9年12月)
- 有者邦太郎 都會人の栄養改善(糧友 10の3)
- 梶原三郎 民衆に栄養改善を徹底せしめる方法に就ての考察(社會事業研究 23の9)
- 大平得三 公衆栄養増進の先決問題(社會事業研究 23の9)
- 原徹一 農村對策と栄養改善の急務(栄養の日本 4の11-12)
- 陸軍糧秣本廠 軍隊並に團體炊事季節獻立表(糧友 10の9)
- 糧友會 團體炊事の發達(糧友 10の1-9)
- 阿久津正藏 團體炊事機械一大型燒物器(糧友 10の6)

昭和12年 栄養改善及集團栄養

- 鈴木梅太郎 國民體位の低下と栄養改善の急務(栄養の日本 5の8)
- 鈴木梅太郎 國民栄養を語る座談會(糧友 11の7)
- 鈴木梅太郎 我國民の栄養改善と肉食(糧友 11の11)
- 加瀬義等 國民栄養の新研究方法に就て(糧友 11の1)
- 糧友會 團體炊事の發達(承前)(糧友 11の2)
- 中山正心 栄養給食の實施に就て(學校衛生 10の12)

- 大西永次郎 學童の體位低下と栄養改善方策(栄養の日本 5の11)
- 栄養學校 夏季聚落施設に於ける短期栄養改善(第7回體育研究會々誌)
- 三浦かつみ 要保護者の狀態とその食物改善の必要(糧友 11の12)
- 藤巻良知 東京市細民地區に於ける栄養狀態(糧友 11の12)
- 廣瀬興 小兒科の立場より觀たる細民栄養問題(糧友 11の12)
- 廣川幸三郎 新竹(臺灣)少年刑務所の食物(京城醫學專門學校紀要 6の4)
- 藤原九十郎 大阪市民栄養改善の爲の研究(糧友 11の1)
- 原澤久夫 寄宿舎の食糧に關する研究(第2報)(糧食研究 118)(第3報)試驗の新陳代謝に及ぼす影響(同 122-123)
- 川茂賛成 新潟縣下工場寄宿舎栄養調査成績(日本公衆保健協會雜誌 12の8 新潟縣衛生課 昭和11年4月)
- 千葉縣營農部衛生課 千葉縣栄養改善報告(第1) 千葉縣女子師範學校生徒栄養改善調査研究に就て(第2報)栄養改善の 2,3 疾病の經過に及ぼす影響に就て(昭和10年10月)
- 藤田茂尚 他2名 千葉縣女子師範學校生徒栄養改善調査研究に就て(日本公衆保健協會雜誌 12の10)
- 藤田茂尚 他2名 千葉縣女子師範學校生徒栄養改善調査研究に就て(日本公衆保健協會雜誌 12の10)
- 高崎壽市 他1名 埼玉縣立飯能高等女學校に於ける栄養給食の實績(第7回體育研究會々誌)
- 静岡縣工場課 遠州織物工場に於ける職工の栄養食改善狀況(產業福利 11の4)
- 静岡縣女子師範學校第二附屬小學校 他1校 我が校に於ける給食施設(日本學校衛生 24の9-10)
- 木村孝夫 農村の栄養に關する研究(其7) 農家の主食に使用される所謂青米、茶米、死米について(農業勞動調查所報告 No.30)(其8) 農業の主食に使用される不良米の摺粉につ

- いて (No. 31) (労働科學研究 13
の3)
- 佐 伯 知 農村栄養料理と栄養辨當 (公衆衛
生 54の10)
- 井 澤 次 男 農村栄養改善の實例 (水產界 642)
- 原 徹 一 農村に於ける栄養獻立の實例 (公
衆衛生 54の8)
- 高崎市 他1名 埼玉縣第1次農村栄養改善實施成
績 (第7回體育研究會々誌)
- 岐阜県
警察部衛生課 農村部落栄養改善施設概況 (第1
編) (昭和11年3月)
- 池 田 錫 農家の副業と農村民の栄養 (公衆
衛生 54の8)
- 藤巻良知 他3名 秋田縣下に於ける救荒食品に就て
東京市衛生試験所學術報告第12回
昭和11年3月)
- 河 部 敏 雄 農村栄養指導員に望む (日本公衆
- 保健協會雑誌 12の11)
- 土 岐 章 滿洲衣食料事情 (糧友 11の9)
- 富士貞吉 他1名 食糧統計より見た臺灣人食 (日本
聯合衛生學會々誌 第8卷)
- 井 上 善 十 郎 「アイヌ」部落の衛生學的調査報告
(飲食物に關する調査) (北海道醫
學雜誌 14の4)
- 紫 藤 貞 一 郎 内蒙古1部落民の食品及栄養調査
(栄養の日本 5の7)
- 紫 藤 貞 一 郎 内蒙古人部落 (腰四不查) 醫事衛
生調査報告 (特に食品及栄養に就
て) (東京醫事新誌 2985-2988)
- 三 雲 隆 三 郎 料理人の資格審査制度に就て (栄
養の日本 5の10)
- 東京市社會局 市設食堂經營策に關する調査 附、
東京市設食堂改革意見 (昭和11年
9月)

下編

下編 資料解説

第一章 例　　言

1. 本編に收められてゐる資料は主として、食糧委員會社會經濟並に保健關係の小委員會の委員各位から提出せられた多數資料或は報告書中から、参考とすべき統計並に圖表等を選択しこれに簡単な解説を附したものである。
2. 各委員から本報告の編者に送達せられた資料にして本報告起草の基礎をなしたものは下記の如くである。

-
1. 松井委員長 (資源局關係)
 - 食糧委員會參考資料 (統計) (本報告統計資料参照)
 2. 高田委員 (統計局關係)
 1. 肺結核死亡率
 1. 呼吸器の結核死亡
 2. 年齢階級別呼吸器の結核死亡
 3. 職業別 (大分類及中分類) 呼吸器の結核死亡
 2. 脚氣死亡率
 4. 脚氣死亡
 5. 年齢階級別死亡
 6. 職業別 (大分類及中分類) 脚氣死者
 3. 東北地方の豊凶と乳兒死亡
 7. 乳兒死亡率及出生率と米生産高との關係
 - (附) 第1圖 米生産高と乳兒死亡率との關係
 - 第2圖 一町歩當米生産高と出生率との關係
 - 第3圖 東北六縣各米生産高比較
 8. 主要原因別一年未滿死者
 4. 各種人口群に於ける栄養不足又は過多による體格體質の缺陷又は特徴
 9. 栄養不良、消化不良及發育不全による乳兒死亡
 3. 鹿野委員 (植林廠關係)
 1. 年脚氣累年比較表 (人員千に對する患者)
 2. 日本人の食物に對する迷信的事項「日本人の食生活に関する事項」の一部
 3. 師團別地方食習慣及嗜好狀況調查表

4. 軍隊に於ける兵食栄養

4. 大山委員（鐵道省關係）

1. 輸送と食品、(概括編)
2. 穀類、野菜、肉類、魚介、果物の冬季輸送状況
3. 輸送と栄養について
4. 輸送と栄養（規則の部）
5. 穀物、野菜類、果物類、魚介類、鶏卵の輸送状況
6. 池袋東京鐵道局教習所食堂に於ける四季別栄養調査表

5. 小島委員（商工省關係）

1. 新鮮食料品の配給について
2. 全國に於ける出荷團體の状況
3. 全國食料品卸賣市場概況調査
4. 既設中央卸賣市場概要
5. 東京、京都、横濱、大阪及神戸、各市に於ける魚類並青果卸賣相場表
6. 全國小賣市場數一覽表

6. 清水委員（社會局關係）

1. 栄養改善に關する施設實施概況
2. 栄養の話
3. 産業労働者の脚氣罹病率
4. 數量上に現はれたる兒童の發育と貧富の關係
5. 本邦工場栄養食の概況
6. 工場、鐵山に於ける從業員の栄養

7. 岩原委員（文部省關係）

1. 舊東京市十五區並に三多摩小學校兒童發育比較（男女）
2. 自明治三十三年度 學生々徒兒童身長、體重、胸囲、平均年齢比較
至昭和九年度 小學校 生徒兒童身體檢查統計
自昭和八年度 公私立 中學校 生徒兒童身體檢查統計
至昭和九年度 高等女學校
3. 昭和四年度 府縣別 小學校 生徒兒童身體檢查統計
地方別 公私立 中學校 生徒兒童身體檢查統計
高等女學校
4. 自昭和五年度 府縣別 小學校 生徒兒童身體檢查統計
至同七年度 地方別 公私立 中學校 生徒兒童身體檢查統計
高等女學校
5. 學校給食の身體に及ぼしたる影響
6. 學校給食施設に關する調査（昭和八年度）概報
7. 同 上（昭和九年度）
8. 同 上（昭和十一年度）
9. 昭和九年度學校衛生並學校給食の實際 第二輯
10. 昭和十一年度學校衛生並學校給食の實際 第三輯
11. 我校に於ける學校給食效果調査報告
12. 學校衛生の實際、學校給食の實際
13. 栄養改善獻立表

8. 南崎委員（內務省衛生局關係）

1. 栄養研究所報告 第二卷 第一號 第二號合冊
○ビタミンに関する研究
2. 栄養研究所報告 第八卷 第一號
○妊娠時栄養要求量の研究
3. 栄養研究所報告 第九卷 第一號
○各種調理の食品成分の上に及ぼす影響（分析表）
4. 衛生試験所報告 第四十三號
○乳製品、牛乳其の他の分析表
- 主要食品分析表
5. 岐阜縣下に於ける妊娠、分娩產褥に對する迷信傳言
6. 全然牛乳の供給の途なき町村及母乳代用品調（昭和九年七月）
7. 東北の凶作と栄養問題
○食についての迷信
8. 寄生虫豫防に關する調査報告（上卷）
千葉縣下に於ける栄養改善資料
9. 工場 寄宿舎栄養調査成績
10. 千葉縣女子師範學校生徒栄養改善調査研究について
11. 栄養改善の二三疾病の經過に及ぼす影響について
12. 千葉縣夏期聚落に於ける栄養改善成績
13. 栄養と蛔虫感染との關係に關する調査研究
ビタミンの關係に就て、第一報
14. 精神薄弱兒童に於ける栄養改善の實驗的研究
15. 農繁期栄養食共同炊事に就て
16. 農村栄養改善成績調査報告 第一輯

埼玉縣下に於ける栄養改善資料

1. 栄養改善施設狀況 第二報告
2. 川口市栄養食配給所經過報告
3. 學校栄養給食實施滿一ヶ年を顧みて
4. 埼玉縣立飯能高等女學校に於ける栄養給食の實績
5. 農村栄養改善施設報告（抄錄）
6. 埼玉縣に於ける栄養改善の效果
A. 丸中織物工場
B. 縣立飯能高等女學校
C. 緋明村
D. 大家村
E. 川口第一織物工場栄養食配給所
7. 精神病者に對する栄養改善について

群馬縣下に於ける栄養改善報告

8. 村落栄養改善實施成績概要摘錄（昭和八年七月）
9. 村落栄養改善實施成績報告
10. 北甘樂郡高瀬村外一ヶ村栄養改善成績報告
11. 栄養改善參考資料 昭和十二年五月

- 岐阜県下に於ける栄養改善資料
 12. 農村部落栄養改善施設概況 第一編
 13. 栄養改善施設概況及成績
- 三重県下に於ける栄養改善資料
 14. 栄養改善事業成績
- 兵庫県下に於ける栄養改善資料
 15. 兵庫県農村部落栄養改善報告
- 山口県下に於ける栄養改善資料
 16. 昭和八年度栄養改善施設報告
 昭和九年度 同
9. 嶋崎委員（日本労働科學研究所）
 1. 各種労働者攝取栄養量
 2. 各種職業労働婦人群の授乳能力
 3. 子女の栄養方法から見た母の授乳能力
 4. 妊婦に於ける運動時酸素消費量増加
 5. 學童の攝取栄養量
 6. 主要食品無機物含有量
 7. 栄養と乳児の發育
 8. 都市及貧富別幼稚園児の發育比較
 9. 栄養方法と乳児死亡率
 10. 栄養方法と乳児の月齢別死亡
 11. 鹿野委員提出資料以外の陸軍兵食並に海軍兵食資料
 12. 自家用蔬菜栽培のおすゝめ
 13. 農家の自家用加工食糧品に関する調査
 14. 農家の自家用米の質量
 15. 農村に於ける主食物改善
 16. 農家主副食物煮炊き用具の基本様式
 17. 食糧並に栄養に関する文献

3. 本資料の整理並に編纂に關しては日本労働科學研究所員醫學博士八木高次、醫學博士勝木新次、醫學博士山添三郎、保坂一郎、農學士吉岡金市、内海義夫諸氏の助力に負ふところが多い。附記して謝意を表する。

第二章 社會經濟上より觀たる國民の食糧

1. 家計費中實支出の配分（實數）（第1表）

我國民の生活費に關しては、内閣統計局家計調査の資料がある。本家計調査は大正15年9月から翌年の8月に至る1ヶ年間に第1回を實施し、それ以後は昭和6年7月米穀法の改正によつて、毎年9月1日より1ヶ年間實施することになった。

この調査結果中最近の發表にかかる資料に従へば、給料生活者及労働者の總数の平均1世帯支出は80圓11錢である。そのうち飲食物費は30圓16錢で約38%を占め、住居費は18圓48錢で17%、被服費は9圓09錢で11%、光熱費は3圓99錢で5%、その他の諸費は23圓39錢で29%を占めてある。

給料生活者と労働者とを比較すると、收入階級の何れを通じてみると、飲食物費の占める割合は労働者の方が大きく、住居費及その他の諸費の占める割合は給料生活者の方が大きい。光熱費と被服費とについては兩者の間に著しい差はみられない。

給料生活者と労働者との兩者に通じて見られる明かなる傾向は、收入の少額なる家計程實支出中に於ける飲食物費の割合が大きく被服費の割合が小さいと云ふことである。住居費と光熱費とは飲食物費に、その他の諸費は被服費に夫々相似た傾向を示すが、そのひらきは何れもそれ程大ではない。

2. 生計費中實支費の配分（比例）（第2表）

前述の如く國民の生活費に於て最も大なる部分を占めるものは飲食物費であつて、而も給料生活者よりは労働者に於て收入大なるものよりは收入小なるものに於て、より大なる部分を占めてゐる。即ち、給料生活者の飲食物費は平均1世帯實支出の34%を占め、收入60圓未満のものに於ては48%に達して居り、労働者の飲食物費は平均1世帯實支出の40%を占め、收入50圓未満のものに於ては47%に達してゐる。

3. 職業別及收入別に見たる單位カロリー當飲食物費支出額（第3表）

我國民の生活費の乃至至多を占める飲食物費は、我國民の労働力を再生産する爲の最も直接的な費用である。大正15年9月より昭和2年8月に至る1ヶ年間に於ける内閣統計局の調査結果によれば、1消費単位當1日平均飲食物費支出總額は給料生活者42錢、労働者38錢、農業者32錢であつて、1消費単位が一日平均消費食物より攝取するカロリーの總量は給料生活者2,506、労働者2,614、農業者3,265となつてゐる。従つて1消費単位當1,000カロリーに對する

第1表 家計費中實支出の配分(實數)

(自昭和十年九月—至昭和十一年八月)

(其1)

収入階級	一世帯平均實支出					
	總額	飲食物費	住居費	光熱費	被服費	其の他 の諸費
總 數						
50圓未滿	80.11	30.16	13.48	3.99	9.09	23.39
60 △	47.30	22.38	9.05	3.23	3.28	9.41
70 △	52.37	24.78	8.90	3.10	4.68	10.91
80 △	60.03	25.67	10.31	3.38	6.15	14.52
90 △	67.14	27.41	11.46	3.59	7.17	17.51
100 △	76.15	29.86	12.67	3.92	8.50	21.20
100圓以上	83.87	31.15	14.40	4.21	9.57	24.54
	99.96	33.97	16.54	4.49	12.11	32.85
給料生活者						
50圓未滿	86.89	29.89	15.54	4.47	10.10	26.89
60 △	54.37	28.32	8.70	3.63	3.72	15.00
70 △	61.02	24.36	11.21	3.45	6.48	15.52
80 △	68.81	26.44	12.83	3.93	7.50	18.11
90 △	77.14	28.48	13.98	4.35	8.47	21.86
100 △	84.60	29.94	15.61	4.64	9.41	25.00
100圓以上	103.26	32.74	17.96	4.83	12.70	35.03
官公吏						
50圓未滿	83.92	29.56	14.20	4.40	9.91	25.85
60 △	51.70	24.07	9.55	4.56	2.26	11.26
70 △	60.75	23.46	11.09	3.47	6.19	16.54
80 △	69.47	26.00	13.04	3.98	7.60	17.95
90 △	75.44	28.57	13.04	4.34	8.10	21.38
100 △	84.65	29.68	14.43	4.69	9.98	25.87
100圓以上	101.96	32.03	16.12	4.70	13.13	35.08
銀行會社員						
50圓未滿	89.62	30.88	16.36	4.49	10.34	27.75
60 △	55.70	22.04	8.28	3.16	4.45	16.87
70 △	59.49	24.02	10.87	3.27	6.81	13.62
80 △	68.70	27.04	12.88	3.77	7.53	17.98
90 △	78.39	28.58	14.94	4.20	9.06	21.61
100 △	84.75	30.41	16.11	4.76	8.89	24.58
100圓以上	103.05	33.04	18.60	4.81	12.40	34.79

第1表 家計費中實支出の配分(實數)

(自昭和十年九月—至昭和十一年八月)

(其2)

収入階級	一世帯平均實支出					
	總額	飲食物費	住居費	光熱費	被服費	其の他 の諸費
教職員						
總數	83.99	27.71	15.87	4.59	9.62	26.20
50圓未滿	67.28	24.42	12.73	4.11	5.96	20.06
60 △	67.54	24.23	13.23	4.12	7.21	18.75
70 △	78.75	27.04	14.24	4.73	7.99	23.85
80 △	84.05	20.02	16.62	4.18	9.84	24.30
100圓以上	104.54	30.11	19.23	5.33	13.36	36.51
労働者						
總數	70.65	30.30	12.43	3.74	8.58	21.60
50圓未滿	47.30	22.33	9.05	3.23	3.38	9.41
60 △	52.27	24.86	8.91	3.07	4.73	10.70
70 △	59.76	26.01	10.07	3.36	6.06	14.26
80 △	66.44	27.82	10.89	3.45	7.03	17.25
90 △	75.75	30.42	12.13	3.75	8.52	20.03
100 △	83.46	31.81	13.74	3.97	9.65	24.29
100圓以上	96.95	35.08	15.26	4.18	11.57	30.86
工場労働者						
總數	76.84	30.50	12.31	3.72	8.68	21.63
50圓未滿	40.19	22.41	6.93	3.20	2.58	5.03
60 △	53.02	25.55	8.85	3.02	4.78	10.82
70 △	59.67	26.02	10.06	3.35	6.07	14.17
80 △	66.10	27.97	10.66	3.39	6.99	17.09
90 △	75.36	30.78	11.85	3.69	8.50	20.45
100 △	83.90	32.00	13.54	3.98	9.93	24.45
100圓以上	96.85	34.03	15.10	4.18	11.59	30.96
交通労働者						
總數	75.70	29.29	18.07	3.85	8.05	21.44
50圓未滿	57.97	22.30	12.24	3.14	4.41	15.98
60 △	48.64	21.56	9.10	3.28	4.51	10.10
70 △	60.14	26.00	10.00	3.41	6.02	14.02
80 △	68.43	26.06	12.22	3.81	7.26	18.18
90 △	77.57	28.72	13.47	4.04	8.20	23.14
100 △	81.87	30.92	14.68	3.90	8.34	23.53
100圓以上	97.60	36.05	15.70	4.23	11.40	30.22