

主要日刊新聞紙(昭和三年八月末現在)

Table listing major daily newspapers with columns for newspaper name, location, establishment date, organization, publisher, and editor. Includes titles like '時事新報', '東京朝日新聞', '讀賣新聞'.

Table listing other newspapers with columns for newspaper name, location, establishment date, organization, publisher, and editor. Includes titles like '日刊山形', '秋田朝日新聞', '新潟朝日新聞'.

Table listing newspapers with columns for newspaper name, location, establishment date, organization, publisher, and editor. Includes titles like '土陽新聞', '高知市本町', '山陰日日新聞'.

Table listing newspapers with columns for newspaper name, location, establishment date, organization, publisher, and editor. Includes titles like '通信社一覽', '亞細亞通信社', '共同通信社'.

通信社一覽

(昭和三年八月末現在)

社名	本店所在地	創立年月	組織資本金	社長又は社主	編輯長
新聞聯合社	麹町内幸町一ノ五	大正一〇年	一〇〇〇〇〇圓	岩永裕吉	吉野伊之助
政治經濟通信社	芝罘今入町一〇	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	里見謙吾	岩切伊助
大日本通信社	麹町永田町一ノ三	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	二宮多田	長八田泰助
自由通信社	京橋區新町一	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	小高長三郎	石崎健司
晝夜通信社	京橋區新町一	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	三浦村嘉三郎	村田健司
朝野通信社	麹町内幸町一ノ五	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	土居真彌	古川仲太郎
帝國通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	後藤武夫	福井岩次郎
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	桑野正夫	井上正明
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	山口恒三郎	北川吉次郎
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	梅原保市	野富次郎
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	座間勝平	鈴木長治郎
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	谷口新造	中村耕造
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	安之助	同前
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	望月清	向石橋元一
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	福澤義男	井上明夫
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	清水留吉	清水史也
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	佐藤順造	此經春也
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	光永星郎	中根榮彰
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	山口鐵六	久保田清松
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	岩永裕吉	同前
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	伊藤浩逸	伊藤文琴
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	福澤大四郎	濱中正一
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	木郷直彦	藤川佐吉
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	小田莊二	今村甚太郎
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	後藤忠弘	同前
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	三林松次郎	大野一
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	日比野	同前
東京通信社	同前	大正一〇年	一〇〇〇〇圓	同前	同前

×印は昭和二年九月末現在なり。

主要圖書館 (昭和三年三月末)

名	種別	所在	創立年月	藏書冊數	人員	日閱數
帝國圖書館	公立	東京上野公園	明治三〇年	一〇〇,〇〇〇	一〇	三〇〇
日比谷圖書館	公立	東京日比谷公園	明治三〇年	八〇,〇〇〇	八	二〇〇
大橋圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	七〇,〇〇〇	七	一〇〇
大塚圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	六〇,〇〇〇	六	一〇〇
大塚圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	五〇,〇〇〇	五	一〇〇
大塚圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	四〇,〇〇〇	四	一〇〇
大塚圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	三〇,〇〇〇	三	一〇〇
大塚圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	二〇,〇〇〇	二	一〇〇
大塚圖書館	私立	東京同町上六番町	明治三〇年	一〇,〇〇〇	一	一〇〇

藏書、冊數、閱覽人員、閱覽日數は昭和元年度なり。

裁判及警察

裁判法規改正

第五十四議會に於て成立を期せる左記法案は衆議院解散の結果何れも延期となり、次期議會に提出のこととなり。

裁判所構成法△檢察廳構成法△家事審判△權限裁判

陪審法施行—三年七月勅令を以て陪審法は同十月一日より施行の旨公布され、同時に裁判所議員定員令改正の件(陪審判事百四名、同理事三十二名増員)公布される。

改正民事訴訟法—大正十五年四月公布の改正民事訴訟法は、昭和四年四月一日より實施の豫定なりしも、豫算及び判例補充等との關係にて同十月一日より實施のことに決定せり。

東京控訴院長職任待遇—二年十二月勅令第三四八號を以て、東京控訴院長たる判事は親任官の待遇を賜ふこととなり。

法務關係新事業

司法警察官設置の議は司法省の重要施設として數年來の懸案たりしが、愈々四年度に於て之が實現を圖ることとなり、同時に少年審判所及び少年矯正院の増設、刑務所職員の増加、區裁判所出張所(寄附所)の増設等を四年度の重要事業として議會の協賛を求むるに決定せり。

警備委員會設置—著作出版其他に關し警備上の重要事項を調査審議する爲め、二年十月内務省に内務大臣を會長とする警備委員會設置され、第一着手として出版法諮問された。

不敬事件

觀兵式直訴事件—二年十一月名古屋練兵場に於て舉行せられたる陸軍特別大演習觀兵式に際し、岐阜歩兵第六十八聯隊の二等卒北原泰作は、軍法會議の結果懲役一年に處せられたるが、武裝せる兵士の直訴は前代未聞の事にて、所屬中隊長以上旅團長に至るまで夫々譴責、譴責の處分を受けた。北原二等卒は大正十二年以來水戸運動會に参加し、昭和二年一月入營せしものにて、直訴文の内容は軍隊内に於ける

都審民の差別待遇に就き、準備を仰かんとしたるものなり。

野田直訴—三年三月二十日、兩院下葉山行幸の御途次、東京驛前にて直訴を企てたるものあり、犯人は即時警官の爲めに捕縛され、薄給は悉く御通過過成りたるが、取調の結果、右は千葉縣野田直訴團副團長堀越梅男(三十一歳)と判明、二百日の血闘を経て九死の淵に陥れる一千の團員と五千の家族を救げんとし、畏くも聖體を仰ぎ奉らんせしものにて、東京地方裁判所に於て審理の結果、懲役八ヶ月に處せらる。

其陸軍事件

四年三月十五日佛曉を期し、官憲は全國一齋に活動を開始し、各地に於ける極左團體の本支部並に各團體幹部の家宅捜査を行ひ多數の物品を押収すると同時に、六大都市を始め三府一省二十縣に亘り、當日より二十數日間約一千名の大總警備隊を以て日本共産黨と稱する一大總警備隊に關する事件に於て、其筋に於ては活動開始と同時に關係事項一切の新聞掲載の禁止し取調を進めて居たるが、四月十日取調の一段落を機として事件の一部掲載を解禁し、同時に司法省より左の如く事件の内容發表された。

日本共産黨—は大正十一年頃第三インターナショナルの日本支部として成立したるものなるが、大正十二年五月の檢舉に因り一時解散するの狀態に立至りたるものとす然るに大正十三年申再び組織を新にするものにて、直訴文の内容は軍隊内に於ける

準備を爲し、大正十五年に至りては多数の黨員を得、終に同年十二月初旬山形縣下其他に於て極秘裡に所謂福本イズムに共鳴する者十數名相會して創立大會を開き、立憲宣言、綱領、規約等を議決し、越えて昭和二年二月中央黨部數名西遊に入り、モスコに於て右日本共産黨の根本方針に關し、第三インターナショナルの批判を受けたる結果、従来の黨活動に根本的變遷及缺陷の存するものありとし、同年十一月頃舊新なる組織に着手し、第三インターナショナルの指令に基き、従来の五人組織を變更して基礎を各個工場に置くこととし、黨の中心機關を發行し、黨員が他の團體内に潛入して活動を爲す場合に於ても、常に一定の政綱の下に統一組織ある共産黨として活動するに至れり。而して現在に於ける黨員は數百名に達し、關東、關西、九州、北海道、信越等に潛居し、進んで青年及軍隊の赤化に努力し居れり。

黨の組織内容及び黨員等を嚴格にし、黨員には絶対服従を強要し、隱密裡に其主義を大衆に傳播し、所期の目的を遂行せんとし、著々其歩を進めつつあるものなり。議會組織破壊—日本共産黨は所期の目的を遂行する爲、先づ其の黨員を議會に送り、内部的に現在の議會組織を破壊せんことを企て、這般の衆議院議員總選舉を以て其絶好の機會なりとし、一面に於ては團體に關し國民の口にするに堪るべき暴逆なる主張を掲げたる「總選舉方針書」其の他諸種の秘密出版物を諸所に頒布して黨員に指令し他の一面に於ては現在の公認政黨中、労働農民黨は完全に自黨の指揮下に在りとし労働農民黨幹部たる候補者を極力支持する態度に出たり。而して現に日本共産黨員にして評議院又は労働農民黨の主要なる地位を占め、過般の總選舉に於て公認候補者となりたる者十名内外に及べり。尙ほ將來は彼等の所謂日和見主義、社會民主主義の各團體をも誘導し、政治的には無産階級の攻撃を加へ、其の發展に依りて階級的的なる攻撃を故に、大衆行動に依りて階級的攻撃を爲し、以て無産階級進軍の途を容易ならしめ、經濟的には各労働組合の統一戰線を張り無産階級運動を革命的に進展せしむる計畫を有するものなり。又中央機關紙として「赤旗」及「共産黨パンフレット」あり、其の他各地方機關又は工場細胞に於て發行するものに赤色信越、北海労働者、北海道通信、階級戦、先鋒者、火花、同志、前衛等ありて秘密連絡方法に依り巧に之を黨員又は左傾労働者、農民等に頒布せり、其の内容は

何れも大衆の現實的闘争を題材と爲し、中央機關紙は之を利用して黨の政綱、政策を傳播し、大衆をして共産黨に共鳴せしめ、或は黨員を指導激勵し、又地方の機關紙、工場新聞等は其の地方又は工場内に起りたる當面の問題を捉へ、巧に其の主義の宣傳を爲し居れり。基本單位たる工場細胞、地區委員會等に於ては隱微との間時々會合を爲し、黨の中央より派遣せられたる幹部に就き、黨の指令又は當面の問題に就き研究を爲し、且つ絶えず黨員候補者の養成に努め居れり。

傳、煽動を爲したる顯著なる形跡あり。以上の如く日本共産黨の主義行動は根本的に我國體を破壊せんとするものにして、寸時も之を容認すべからざる重大なる事犯なりとす。當局に於ては鋭意調査の結果、其の罪證を確認するを得たるを以て、本年三月十五日治安維持法違反として全國一齊に檢査を行ひ、既に起訴したるもの八十餘名、(四月七日現在にして、尙ほ捜査の進行に伴ひ相當擴大するものと認めらるる云々)因に七月末までの起訴人員四百五十七名に及べり。第一回檢査者を府縣別に示せば左の如し。

- 東京約三百名(内起訴六十七名)△大阪百餘名(内強制處分廿名)△京都百卅餘名(内收容十四名)△神戸百七十一名△横濱廿一名△千葉十六名△埼玉十七名△高崎七名(内收容三名)△飯田六十七名(内收容三名)△松本廿一名(内收容八名)△新潟廿餘名△金澤數十名△小田原三名△名古屋十數名△奈良十數名△岡山廿名△福岡數名△仙臺八名△山形十六名△秋田卅四名△札幌十二名△函館七名△福岡五十名△久留米六名△その他。

思想犯嚴戒

政府は共産黨事件の發生に鑑み、法規の改正及び檢察機關の充實に依り、赤化思想の防止並に取締に努むる事となり、治安維持法の改正を初め、内務及び司法方面に於て左記新施設を爲せり。

治安維持法改正—緊急勅令を以て、第一條「國體を護衛し、又は私有財産制度を否認することを目的として結社を組織し、又は情を知りて之に加入したるものは十年以下の懲役又は禁錮に處す」とあるを前項「警察」の其項参照)の如く改正「死刑又は無期、若しくは五年以上の懲役、若しくは禁錮に處す」とす。

特高機關整備—特別講習の協費を内務省は二百二十萬圓の特高機關充實費を獲得し、先づ警保局内の組織を根本的に改訂して勤務事務官を課長とする保安課内に五名の警務官(事務官にして司法警察權を有する)を置き、全國を六管區に分ちて査察内偵に任せしむると共に、伯林、倫敦、上海各地に遺外事務官を新設して情報機關とし更に内地に於て從來特高課を有せざりし三十七府縣に汎く特高課を設置し、此等各機關相呼應して其機能を發揮せしむる事とし同時に東京青森間、兵庫下關間、下關長崎間及び東京神戸間に直通警察電話を新設す思想係檢査配置—司法省また思想並に犯罪捜査研究に要する諸經費三十二萬一千餘圓を特別講習に於て獲得し、全國七控訴院を初め、編要裁判所檢事局に思想係檢事二十六名を増員す。

重要新判例 昭和二年末期より最近に至る判例に於て世人の視線を惹けるもの左の如し。 震災火災訴訟却却—大震災當時問題となり火災保險金請求訴訟は、第一審に於て原告側悉く敗訴し、目下控訴中にあるもの多く、其内今村力三郎辯護士が明治火災を相手取りたる上告事件のみは、大審院の受理するところとなり、爾來原告側小山、花井

兩博士、被告側青木、岩田兩博士互に卓見を吐露し、各方面の注目を惹起したるが、二年十二月遂に上告撤消の判決に接せり。即ち大審院は「原因の直接たる間接たることを問はず、地震の爲め生じたる損害に對しては、會社は補償の責に任ぜず」との地裁判決を認めたるものにて、多數出訴者の頼みとせる一線の望みも遂に全く斷絶せる譯なり。

遺族遺囑料と死者の生活費—東海鐵道乘組の貨物運夫村田某が、貨車脱線の爲め負傷死亡したるに對し、遺族より本人は尙ほ二十五年間は存するものとして、其間鐵道省より受くべき收入を損害金として計上、慰籍料と合せて請求したる事件につき、一審に於ては慰籍料のみ認められ、二審に於ては要求の殆ど全部を容れられ、八千六百餘圓を支拂ふべしとの判決ありたるが、之に對し鐵道省は「遺族の蒙るべき損害は其受くべかりし收入より故人の生活費を控除したる純收入ならざるべからず」として上告し、死者の生活費を控除するか否やの點上の注目を惹きたるが、大審院は結局之は控除算定すべきものとして新判例(三年四月)を下せり。

れ、長崎控訴院再度の判決を破棄し、更に審理をなさしむる爲め事件を大阪控訴院に移送すとの判決を下せり。

使用人の偽造株券—大阪電気軌道株式の庶務課長和住某が、同會社の株券を偽造し、第三者に損害を與へたる事件に對し、會社に責任ありや否やの問題は、大正十五年以來一般社會の注目せし處なりしが、三月七日大審院は之を會社の監督不行に因るものとし、原告請求通り會社は一千五百圓を支拂ふべしとの判決を下せり。即ち民法七一五條を適用し、使用人の行爲に對し雇主の責任を明かにせるものなり。

選挙演説新判例—選挙に際し地方的特殊利益を以て選挙民を誘惑せる違反の場合、法律上如何に取扱ふべきの標準に就き、大審院は三年四月之が判例となるべき判決を下せり。事實は二年秋福岡縣議員選挙に際し、候補者長谷川某が土地の上下水道敷設問題に就き、國庫若は縣費の補助を得るやう盡力すべき旨を演説した事件につき之を地方的利害を以て地方民を誘惑したるものと認め、被告の上告を棄却したるものにて、即ち之に依れば「候補者が當選を得る目的を以て選挙人に對し主義政見を發表し、抱負を開陳する場合、その事項が客觀的に見て主として國家又は府縣一般の政策に關するものなる時は、假令之が延いては特殊市町村等地方的利害に影響を及ぼすことあるも、選挙法違反を以て論ずべきに非ざるも、若し特に市町村等直接地方利害に關するものなる時は、それが延いて國家又は府縣全體の利害に多少の影響を及ぼすとするも違反たるべし」といふにありて要するに地方的利害が主となるか、從となるかに依りて犯罪の成否を分つ事となる譯なり。

緊急電話の差押—緊急電話は五ヶ年間その場所を變更する能はざるの規定なるが、債權者が債務者の電話を差押へ、其加入權を自己名義に變更するを得るや否やの事件福岡市に起り、國家(熊本警務局長)との間に大正十五年以來紛争を續け來りたる處、三年五月大審院は前記規定を以て絕對的のもの認めず、且つ債權の目的物といふ如き場合は名義變更の意に於て、其權利を保全するため差押をなすは差支へなしとの判決を下せり。

被妨害訴訟判決—深川區久保鐵工所の職工松本某が他工場へ轉勤運動中、本人の身柄會社に對し所主が其轉勤を阻む目的を以て本人に不利の回答を與へたるため、轉勤不能となりたるの理由にて、損害賠償九百八十三圓を請求せる訴訟事件は、一二審共職權妨害とは認め難しとて松本の敗訴となれるが、かくては一般工場主の横暴を認むることとなり、労働階級には殺人的的裁判なりとして大審院へ上告の結果、大審院はその上告を理由ありと認め、三年六月原判決を破棄し、事件を東京控訴院に差戻すとの判決を與へたり。

貸家火災の責任—日常生活より松竹會社に係る活動常設遊樂館(即ち吾妻座)焼失に伴ふ損害賠償六十萬圓請求事件は、失火に依る貸家焼失の場合、借家人に責任ありや否やの判例を示すものとして一般の注目を惹けるが、保身九年の後、東京控訴院の控訴裁判に於て松竹會社の敗訴となれり。即ち事件は當時同座出賃借賃の過失に依るものにして、雇人なる借賃の過失は主人なる松竹の負擔すべきものとすとの理由に依るものなり。

錢湯に於ける盜難の責任—浴客人浴中の盜難に對し湯屋に責任ありや否やの訴訟事件大阪市に起り、浴客は民法「故意又は過失に依りて他人の權利を侵害したるものは、之に因り生じたる損害を賠償するの責に任ず(七〇九條)、或る事業のために他人を使用する者は被用者が其事業の執行に付第三者に加へたる損害を賠償する責に任ず(七一五條)」の規定を湯屋側は商法「貨幣有價證券其他の高價品に就ては、客が其の種類及び價格を明かにして、之を主人に寄託したるに非ざれば、湯屋の主人は其の物品の滅失又は毀損によりて生じたる損害を賠償する責に任せず(三五五條)」の規定を主張し、遂に大審院に上告の結果、三年六月大審院は湯屋に賠償の責任ありとして、紛失金四百六十九圓の内百圓の賠償を命じ、殘餘を浴客の損失とせる大阪控訴院の判決を至當と認むるの判決を下せり。

破倫の母と親權喪失—の訴へをなしたる場合、從來の判例は凡て被保護者側の敗訴となり居たるが、三年八月大審院は府下野方町顯道業堀野はなより親權者たる破倫の買母りよを訴へたる親權喪失訴訟に對し、全然反對の判決を下せり。

法曹雜事

背任横領三千萬圓—東京企業、帝國實業、明愛、四谷等、最近銀行業者の不正事件續發せる中にありて、渡邊右衛門門家の渡邊銀行に於ける各重役の背任横領は實に三千萬圓の多きに達し居る事實明白となり、渡邊の検事局も其風脈に驚き居れり。

下級官吏戒告—逡巡、裁判所書記、雇廷丁、受付等の横柄なる振舞は公衆の反感を買ひ、社會上及ぼす悪影響少なからずとし、第一東京辯護士會長岸清一博士は二年十月牧野大審院長、小山檢事總長以下司法當局に對し之が戒勸方を警告せり。

國債被害十八萬人—國債の民衆化を名として地方民を救きたる日本國債株式會社の不正事件暴露し、社長有村銀次郎以下重役七名懲罰の手に檢査され、二年十月一件書類送局となりたるが、被害者十八萬人、重罰金三千萬圓に上り、多年大蔵省官吏に贈賄して帳簿を翻弄し居たるものなり。

株式被害三千名—日橋本區坂本町株式現物商陸井商店主は、二年十二月詐取横領の罪を以て檢査され、當初は二百萬圓程度の詐欺横領と見られ居たるが、意外にも大正十三年以降昭和二年九月までの總取入高一億二千萬圓、此人員七千四百二十八名、内被害の判明したるもの五百五十五萬二千圓、被害者三千五十九名の多きにより、東京株式取引所創設以來の大詐欺事件として餘官を叱責せしめたり。

議會事件判決—第五十二議會開會中衆議院に於て暴行を働きたる政友會代議士十名に係る傷害、公務執行妨害並に文書毀棄事件は、二年十二月東京地方裁判所第一審に於て判決言渡しあり、三善清之氏を除く九名(坂井大輔、難波清人、吉倉元夫、海原清平、松岡俊三、廣瀬爲久、青木精一、堀切善兵衛、近藤達兒)は夫々懲役、禁錮(何れも執行猶豫)及び罰金刑に處せられたり。

労働爭議と懲罰—府下南千住警察署の高等係巡查部長今泉某、同警察署員某兩名に管下日本紡績會社及花木ゴム會社に起りたる労働會議に際し、會社側より懲罰代として二千數百圓を收受し、労働者側の不利を圖りたりとて非難を招き、官憲は當初之

を大車場に於ける救出し同様のものなり」と十四日懲役四年の判決言渡あり、其横領金額實に一千萬圓、被害者一萬五千人に上る古宇田知事選挙違反事件—二年秋府縣議員選挙に當り、時の宮崎縣知事古宇田品氏は、宮崎市長大迫元繁等と計りて政友派のために中立候補者某を金銭にて買収せりと地方裁判所に於て審理の結果、三年三月古宇田罰金三百圓、大迫同二百五十圓を筆頭に夫々罰金刑に處せられたり。

警官暴行事件—三年四月二十九日本所公會堂に於て無産黨會同の内閣打倒民衆大會開かる、や、之が取締に出張中の原庭、相生兩警察署の警官等は暴力を以て新聞通信記者の入場を妨げ、遂に數名の重傷者を出すの慘事出来、折柄議會開期中なりしを以て忽ち議會の問題となり、警視廳及び内務省は大に狼狽、善後策考究の結果、當の責任者たる有田原署長を轉動せしめ、警部補以下十三名の轉免を以て糊塗し去らんとしたるも、一方被害記者の告訴に依り検事局に於て斷然事件糾明の結果、有田署長以下の罪狀明白となり、結局有田警視は引責辭職を以て起訴猶豫の恩典に浴し、直接加害四巡査のみ懲罰として處分を受ける事となれり。

松岡代議士懲役處分—政友會代議士松岡俊三氏は先年朴烈事件に遺憾して直訴を企てたる金葉某の黒幕として請願令違反に問はれ三年五月東京地方裁判所に於て懲役三年の懲罰を言渡され即時控訴せり。

專賣局懲罰判決—專賣局員と御用商人との間に惹起せる横領及び贈賄事件は、惡辣なる其額の巨大なるに依り全國的に注目されたが、被告四十三名悉く有罪の決定を交付、三十七月、大阪地方裁判所に於て後難を恐れて之を訴へるものなく、其の筋

に於ても之が檢査に苦しみ居たるが、司法部の活動にて彼等の犯行漸次明白となり、三年七月石黒鏡一郎、平岩善、芳川哲等の檢査を始めとして、斷乎此等暴力團の一掃を期することとなり、因に警視廳の調査によれば、大東京地域に存在する右傾團體七十五、當時團員約五萬八千人に上ることとなり。

東京市會疑獄事件—魚河岸移轉に伴ふ所謂板舟横領問題に付司法部活動の結果、東京市會議員等の不正事件暴露し、三年八月市會議員坪野房吉、小坂久高吉、潮川光行(兩代議士)及び魚市場組合監事高村泰太郎條崎政治諸氏の收監に次いで、關係市會議員及び魚市場組合役員等々召喚取調を受けるに至れり。

横濱市疑獄事件—横濱市電氣局及び土木局と請負師との間に行はれたる復興疑獄事件は、三年六月豫審終結、贈賄者側原本組支配人手嶋辰五郎、同技師長元縣土木技師大橋銀二、ソリヂテツト會社技師長立川啓郎外十三名、收賄者側元市電氣局長長川政治、市土木局長技師正正夫氏以下十五名、何れも有罪と決定を受けたり、然るに同八月に至り同市の復興債權買収に伴ふ新なる疑獄事件暴露し、市吏員及び二市會議員等々召喚取調を受く。

贈賄請求一千萬圓—福岡縣山業川某は三年八月吳鎮守府長官谷口中將を相手取り收入印紙三萬五千圓を賄ふし、理由償債一千萬圓の請求訴訟を提起せり。理由は海軍省の購置設定條件違反に依る石炭採掘に依り、大正元年以來自家所有鐵礦の被害四百萬圓に達したりといふに在り、請求金額の大なる點に於て世人に驚き與へたり。

地方刑務所ガラ空—最近新潟縣長岡、山形縣米澤、長野縣飯田各刑務所は一人の囚徒を止めず、監内ガラ空となり、其他邊陲の地方刑務所は何れも囚徒微減、空房騰出の現象を呈しつゝあるが、右は明に犯罪の都市集中を物語るものにして、都市集中の實況は之と正反對に囚徒の激増に苦しむる實況なりと。

Table of court locations in the Kanto region (東京). Columns include court type (e.g., 裁判所, 支部), location names (e.g., 東京, 神奈川, 千葉), and specific court names (e.g., 東京裁判所, 神奈川支部).

Table of court locations in the Kansai region (大阪). Columns include court type, location names (e.g., 大阪, 京都, 神戸), and specific court names (e.g., 大阪裁判所, 京都支部).

Table of court locations in the Chubu region (長崎). Columns include court type, location names (e.g., 長崎, 福岡, 大分), and specific court names (e.g., 長崎裁判所, 福岡支部).

Table of court locations in the Tohoku region (仙台). Columns include court type, location names (e.g., 仙台, 青森, 秋田), and specific court names (e.g., 仙台裁判所, 青森支部).

裁判所長官一覽 (昭和三年九月十日現在). A list of court presidents and their titles, organized by court type and region.

裁判所及職員

Table showing court statistics and staff counts for various courts (e.g., 大正元, 昭和元).

法務省に於ける裁判所支那及び及島裁判所出張所を含む。

裁判事件總數

Table of total court cases categorized by type (Civil, Criminal, etc.) and year.

民事訴訟種類 (昭和元)

Table of civil litigation types and counts for the year 1925.

×印は舊法によるもの。

民事訴訟物價額 (昭和元)

Table of civil litigation value amounts for the year 1925.

見積額

Table of estimated amounts for various legal proceedings.

和解事件

Table of settlement cases and their details.

借地借家調停

Table of mediation cases for tenancy and land use.

商事調停

Table of mediation cases for commercial matters.

供託事件

Table of deposit cases (供託事件) by year and amount.

公證人事務

Table of notary public duties and statistics.

民事新訴人口比例

Table showing the ratio of new civil suits to population by region.

登記件數

Table of registration statistics for various property types.

登記種類別

Table of registration statistics categorized by type.

國籍取得、回復、離脱

Table of nationality acquisition, restoration, and loss statistics.

相續贈與賣買に依る土地建物船舶登記件數

Table of registration statistics for inheritance, gifts, and sales.

外國人に對する民事訴訟

Table of civil litigation statistics against foreigners.

訴訟審理期間

Table of litigation trial periods by duration.

刑事事件總數

Table showing total criminal cases by category: 刑別 (死, 無期, 懲役, 罰金, 拘留), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

刑事被告人處分數

Table showing the distribution of criminal defendants by offense type: 刑別 (死, 無期, 懲役, 罰金, 拘留), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

刑法犯有罪人員

Table showing the number of criminal offenders by gender: 年次 (大正, 昭和), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

刑法犯人刑名別

Table showing the number of criminal offenders by offense type: 刑名 (死刑, 無期懲役, 懲役, 罰金, 拘留), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

刑法犯罪名別

Table showing the number of criminal offenses by category: 罪名 (殺人, 強盜, 放火, etc.), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

Table showing reasons for criminal offenses: 原因 (殺人, 傷害, 竊盜, etc.), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

特別法犯有罪人員

Table showing the number of offenders under special laws: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

刑法犯被告犯罪原因

Table showing reasons for criminal offenses: 原因 (利慾, 嫉妒, 憤恨, etc.), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

執行猶豫 (特別法犯)

Table showing the number of offenders with execution hesitation: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

證人鑑定通事、費用

Table showing costs for witnesses and interpreters: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

少年審判所取扱人員

Table showing personnel at the juvenile court: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

起訴猶豫者の再犯狀況

Table showing recidivism rates of offenders with hesitation: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

執行猶豫者の再犯狀況

Table showing recidivism rates of offenders with execution hesitation: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

執行刑

Table showing the number of offenders by execution type: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

特殊犯罪人比例

Table showing the ratio of special offenders by region: 地方 (東京, 神戶, 大阪, etc.), 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

指紋對照刑科發見數

Table showing the number of offenders identified by fingerprint comparison: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

外國人有罪人員

Table showing the number of foreign offenders: 刑元 (大正元, 昭和元年), 刑和元.

日常法規

無能力者

民法上無能力者とは未成年者、禁治産者、准禁治産者及び妻をいひ、無能力者の行爲は取消すことを得しめらる。

時効

民法上の時効には(一)消滅時効と(二)取得時効とあり、前者は一定の時日経過して權利の消滅するもの、後者は之を取得するものを云ふ。

Table with 2 columns: Request type (請求権) and Limitation period (時効). Includes items like 人民の國に對する支出又は支拂請求權 (5 years), 國の人民に對する請求權 (5 years), etc.

保管金庫請求權

郵便貯金及保管に關する權利。郵便貯金及保管に關する權利。郵便貯金及保管に關する權利。

Table with 2 columns: Request type (請求権) and Limitation period (時効). Includes items like 定期金債權 (最後の時効), 醫師產婆及び藥劑師の治術, etc.

努力者及び僱人の賃金並に其供給したる物の代價

努力者及び僱人の賃金並に其供給したる物の代價。努力者及び僱人の賃金並に其供給したる物の代價。

Table with 2 columns: Request type (請求権) and Limitation period (時効). Includes items like 寄託物の滅失, 保險金額支拂の義務, etc.

利息制限

利息は定めなき場合は年五分、商取引に於ては年七分とし、之を定めたる場合に於ては、尙ほ元金百圓以下は一箇年に付百分十五(一割五分)、百圓以上千圓以下は百分十二(一割二分)、千圓以上は百分十(一割)以下に制限する。

借地、借家

借地(一)石造、土造、煉瓦造、鐵筋コンクリート等堅固なる建物の借地關係は三十年、其他の建築につきは三十年存続するものとす。

親等表



刑罰

刑法は犯罪及び之に科すべき刑罰を定めたる法律にして、現行法は明治四十年の公布に依り(第一編)總則、(第二編)罪の二編に大別し、全文二百六十四條より成る。

三十日以下の期間、勞務場に留置せらる。沒收物件は(一)犯罪行爲を組成したる物、(二)犯罪行爲に供し、又は供せんとしたる物、(三)犯罪行爲より生じ、又は之に因り得たる物にして、犯人以外の者に屬せざる時に限る。

刑の言渡は其效力を失ふ。假出獄 懲役又は禁錮に處せられたるもの改換の狀あるときは、有期刑にありては其刑期三分一、無期刑にありては十年を経過したる後、行政官廳の處分を以て假に出獄を許さる。

戸籍に關する事務は市町村長之を掌理し、市役所又は町村役場所在地を管轄する區裁判所の判事又は監督判事之を監督す。戸籍法に規定する諸事實の届出期間及届出に記載する事項左の如し。正當の理由なくして期間内に届出又は申請を爲さざる時は、十圓以下の科料に處せられ、市町村長の催告を受けて、尙其期間内に届出、又は申請を爲さざるものは二十圓以下の科料に處せらる。

Table with 3 columns: 事實 (Fact), 届出に記載すべき事項 (Items to be recorded in the report), 届出義務者 (Person responsible for reporting), 届出期間 (Reporting period). Rows include 出生 (Birth), 私生知子 (Private child), 養子縁組 (Adoption), 養子縁組消滅 (Termination of adoption).

Table with 3 columns: 事實 (Fact), 届出に記載すべき事項 (Items to be recorded in the report), 届出義務者 (Person responsible for reporting), 届出期間 (Reporting period). Rows include 養子縁組 (Adoption), 婚姻 (Marriage), 離婚 (Divorce), 親権 (Custody), 後見開始 (Guardianship start), 後見終了 (Guardianship end), 隠居 (Concealment), 死亡 (Death), 失踪 (Disappearance).

Table with 3 columns: 事實 (Fact), 届出に記載すべき事項 (Items to be recorded in the report), 届出義務者 (Person responsible for reporting), 届出期間 (Reporting period). Rows include 家督相続 (Succession), 入籍 (Registration), 離籍 (Deregistration), 復籍 (Re-registration), 分家 (Separation of households), 絶家 (Termination of household).

Table with 3 columns: 事實 (Fact), 届出に記載すべき事項 (Items to be recorded in the report), 届出義務者 (Person responsible for reporting), 届出期間 (Reporting period). Rows include 歸化 (Naturalization), 國籍喪失 (Loss of nationality), 國籍回復 (Restoration of nationality), 氏名變更 (Name change), 族稱變更 (Change of family name), 寄留 (Residence).

警察犯

警察官又は分署長は其管轄区域内に於ける左記犯罪に該するものを即決し、處罰するの権能を有す。
【一】故なく人の住居、若しくは看守せざる邸宅、建造物及び船舶内に潜伏したる者。
【二】密偵を爲し、又は其媒介、若しくは容止を爲したる者。
【三】一定の住居、又は生業なくして謀方に徘徊する者。
【四】故なく面會を強請し、又は強請、威迫の行爲を爲したる者。
【五】三十日未滿拘留又は二十日未滿科料に左の各罪の一に該當するもの。
【六】合力強請を強請し、又は強ひて物品の贖買を求めたる者。
【七】乞丐を爲し、又は爲さしめたる者。
【八】強請に密着して物品、又は收利の目的を以て強ひて物品、入場券等を配付したる者。
【九】入札の妨害を爲し、又は共同入札を強請し、若しくは落札人に對し其事業、又は利益の分配、若しくは金品を強請したる者。
【十】他人の業務に對し強請、又は妨害を爲したる者。
【十一】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十二】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十三】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十四】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十五】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十六】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十七】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十八】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【十九】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。
【二十】新聞紙、雜誌、其他の出版物の購讀、又は虚偽の廣告を爲し、不正の利を圖りたる者。

前項の死屍、死胎に對し、警察官吏の指揮なきに其の現場を變更したる者。
【十一】公衆の自由に交通し得る場所に於て喧嘩し、横臥し、又は泥酔して徘徊したる者。
【十二】公衆の自由に交通し得る場所に於て強引に車馬、舟筏、其他の物件を置き、又は交通の妨害となるべき行爲を爲したる者。
【十三】公衆の自由に交通し得る場所に於て危険の虞あるとき、警備其他豫防の裝置を爲すの義務を怠りたる者。
【十四】賭博、密賭、其他公衆會同の場所に於て、會衆の妨害を爲したる者。
【十五】賭博の場所に於て、制止を肯せず、混雜を増すの行爲を爲したる者。
【十六】人を誑惑せしむべき流言、浮説、又は虚報を爲したる者。
【十七】安に吉凶禍福を説き、又は祈禱、符呪等を爲し、若しくは守札類を授與して人を惑はしたる者。
【十八】病人に對し禁厭、祈禱、符呪等を爲し、又は神符、神水等を與へ、療養を妨けたる者。
【十九】臨に催眠術を施したる者。
【二十】官職、位記、勳章、學位を詐り、又は法定の定むる服飾、徽章を僱用し、若しくは之に類似のものを使用したる者。
【二十一】官公署に對し不實の申述を爲し、又は其義務あるものにして、故なく申述を肯せずたる者。
【二十二】人の飲用に供する清水を汚穢し、又は其使用を妨げ、若しくは水路に障害を爲したる者。
【二十三】河川、溝渠、又は下水路の疎通を妨ぐべき行爲を爲したる者。
【二十四】自己、又は他人の身體に刺文したる者。
【二十五】出入を禁止したる場所に濫に出入したる者。
【二十六】官公署の傍に、若しくは官公署の指揮に依り指示せる禁條を犯し、又は其設置に係る榜標を汚穢し、若しくは撤去したる者。

【二十七】水災、其他の事變に際し、制止を肯せずして其現場に立入り、若しくは其場所より退去せず、又は官吏より援助の求を受けたるに拘らず、傍觀して之に應ぜざる者。
【二十八】臨に他人の煙草、又は社寺、道路、公園、其他の公衆用の常燈を消したる者。
【二十九】他人の田野、園圃に於て果實を採摘し、又は花卉を採折したる者。
【三十】使用者にして、密役者に對し故なく其の自由を妨げ、又は苛酷の取扱を爲したる者。
【三十一】臨に他人の身邊に立ち寄り、又は追隨したる者。
【三十二】他人の身體、物件、又は之に害を及ぼすべき場所に對し物件を抛擲し、又は放射したる者。
【三十三】神祠、佛堂、禮拜所、墓所、碑表、形像、其他之に類するものを汚穢したる者。
【三十四】人の死屍、又は死胎を隠匿し、又は他物に紛はしく擬装したる者。
【三十五】一定の飲食物に他物を混して不正の利を圖りたる者。
【三十六】不熱の果物、腐敗の肉類、其他健康を害すべき飲食物を營利の用に供したる者。
【三十七】臨に他人の暖きたる舟筏、牛馬、其他の獸類を解放したる者。
【三十八】三十日未滿科料に左の各罪の一に該當するもの。
【三十九】許可なくして人の死屍又は死胎を解剖し、又は之が保存を爲したる者。
【四十】公衆の目に觸るべき場所に於て、粗穢裸體し、又は髻部、股部を露はし、其他醜態を爲したる者。

【四一】街路に於て尿尿を爲し、又は爲さしめたる者。
【四二】臨に銃砲の發射を爲し、又は火藥、其他發射すべきものを玩びたる者。
【四三】家屋、其他の建造物、若しくは引火し易きもの、近傍、又は山野に於て濫に火を焚く者。
【四四】石灰、其他自然發火の處ある物の取扱を忽にしたる者。
【四五】開業の番察故なく奸婦、童顏の招きに應ぜざる者。
【四六】故なく官公署の召喚に應ぜざる者。
【四七】刺殺、強盜、剥皮等を要せず、其儀食用に供すべき飲食物に毒物を設けず、店頭に陳列したる者。
【四八】臨に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【四九】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五十】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五一】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五二】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五三】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五四】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五五】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五六】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五七】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五八】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【五九】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。
【六十】監に密殺の死屍、又は汚穢物を棄擲し、又は之が取除の義務を怠りたる者。

警察官署、職員(各年末)

Table with columns for rank (區分), position (官職), and salary (正元, 一四, 和元). Rows include various police ranks and their corresponding salaries.

未成年者禁煙違反

Table showing statistics for minor tobacco violations, including counts and amounts for different categories.

盜難、詐欺、恐喝被害

Table showing statistics for theft, fraud, and extortion victims, including counts and amounts.

自殺者

Table showing statistics for suicides, categorized by method and sex.

自殺原因

Table detailing causes of suicide, such as mental illness, family issues, and financial difficulties.

殺人

Table showing statistics for homicides, categorized by motive and sex.

軍事救護 前年 新規人員 死亡 廢停 現在

種別 戶數 人員 金額 一人當

種別 戶數 人員 金額 一人當

行路病人 年次 新救護 死亡 在現 道府縣 道府縣 道府縣

種別 年次 病死 變死 計 道府縣 道府縣

種別及年次 團體 收容者 經費 資產

種別及年次 團體 收容者 經費 資產

種別及年次 團體 收容者 經費 資產

種別 團體數 經費 資產

種別及年次 團體數 經費 資產

種別及年次 團體數 經費 資產

種別及年次 團體數 經費 資產

地方 場數賣上高 均賣上高 均賣上高

地方 場數賣上高 均賣上高 均賣上高

地方 場數賣上高 均賣上高 均賣上高

地方 場數賣上高 均賣上高 均賣上高

住宅組合數

年次 組合數 組合員數 建築費

職業紹介所數

管 區 市立町立村立法人其他 計

職業紹介成績

年次 求人數 求職數 就職數

種別 求人數 求職數 就職數

地方別(昭和二年)

種別 求人數 求職數 就職數

種別 求人數 求職數 就職數

知識階級職業紹介成績

年月日 求人數 求職數 就職數

種別 年次 求人數 求職數 就職數

共済組合(昭和元年度)

官廳別 組合員 收入 救濟 支出

種別 年次 求人數 求職數 就職數

種別	世帯数	實人員	平均		實		支		實	
			一世帯	一世帯主	収入	支出	収入	支出		
六〇圓未満	八〇〇	一、一〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	
八〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	
一〇〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	
一三〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	
一六〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	
二〇〇圓以上	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	
平均			三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	

貧困家計調査 (左側数字は一月當り)

職業別	戸数	人員	月額収入	同支出	過不足	住居費	家賃
自由労働者	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
職人	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
職人	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
家内手工業者	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
小販	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
小商人	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇

職業別	戸数	人員	月額収入	同支出	過不足	住居費	家賃
内職生活者	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
失業者	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
行商人	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇
計	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	〇	三三〇	三三〇

本表は本所屬太平町小學校児童父兄の家計を昭和二年四月四月未現在につき調査各
 世帯の調査せるものにして、×印は収入超過額を示し、△印は上欄戸数の中未調査各
 一戸を除く分なり。

俸給生活者、職工生活費 (協同調査)

収入月額別	戸数	人員	食費	住居費	衣服費	清潔費	公課	小計	教育費	保健費	交際費	其他
五〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
一〇〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
平均			三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇

俸給生活者、職工家賃 (協同調査)

収入月額別	戸数	人員	世帯数	家賃	借入金	借入金	借入金	借入金
五〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
一〇〇圓	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
平均				三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇

地方別	調査	食費	住居費	衣服費	清潔費	公課	小計	教育費	保健費	交際費	其他
東北	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
東京	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
名古屋	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
大阪	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
中国	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
九州	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
平均		三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇

地方別	調査	世帯数	家賃	借入金	借入金	借入金	借入金
東北	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
東京	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
名古屋	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
大阪	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
中国	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
九州	一、〇〇〇	一、〇〇〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇
平均			三三〇	三三〇	三三〇	三三〇	三三〇

本表は上記地方の戸数につき大正十年六月より翌年五月に至る一ヶ年間の實際支出額
 を集計せるものなり。

哀悼錄 (自昭和三年八月)

Table of obituaries for the first section, listing names, birth dates, and family details.

Table of obituaries for the second section, listing names, birth dates, and family details.

Table of obituaries for the third section, listing names, birth dates, and family details.

Table of obituaries for the fourth section, listing names, birth dates, and family details.

生命表

本表は大正二年より既往五箇年の事實に依り、内閣統計局の調査せる所に係る。死亡率一男女各年齢に於ける生存者一人に對する當該年齢の死亡割合なり。

Table of life statistics showing death rates and average life expectancy for males and females across various age groups.

生命表

Table of life statistics showing death rates and average life expectancy for males and females across various age groups.

Table of food items and their prices. Columns include item names (e.g., 小麦粉, 砂糖), prices per unit, and other details. The table is organized into several sections.

カロリー要求量 (Calorie Requirements)

(日本人一日分)

Table showing calorie requirements for various professions and activities. Columns include '職業' (Profession), '満期' (Full term), '身長' (Height), and 'カロリー' (Calories).

食物消化時間 (Food Digestion Time)

Table showing digestion times for various food items. Columns include '種類' (Type), '調理時間' (Cooking time), '種類' (Type), and '調理時間' (Digestion time).

食品貯蔵法 (Food Storage Methods)

生肉 (イ) 冷蔵車に入る。(ロ) グリスリン六二と硝酸九二との割合にて混合煮沸せる...

の石灰水の中に干すを沈め置くもよし。野菜類 (一) 一般に床下又は地下室の如き暗き乾燥せる所に入れ置く。

調理小識 (Cooking Notes)

き方腐敗を招き易し。餅 (イ) 水餅とする。(ロ) 空櫃の蓋に小さき取り出し口を作り、中に餅を入れ置けば...

Table titled '酒類酒精含有量' (Alcohol Content in Beverages) listing various types of alcohol and their percentages.

Table listing various types of wine and their alcohol content. Columns include '種類' (Type), '酒精分' (Alcohol content), '種類' (Type), and '酒精分' (Alcohol content).

種類	酒粉分	種類	酒粉分
キユラソノ	400	英國産ウイ	400
マラスキノ	300	スキー	400
キユンメル	400	米國産	400
シ	400	ム	400

煙草ニコチン含有量

種類	一本重量	含有量	種類	一本重量	含有量
スタ	9.5	0.5	鳥	5.5	0.5
ほ	7.5	0.5	鳥	5.5	0.5
バ	7.5	0.5	鳥	5.5	0.5
エ	7.5	0.5	鳥	5.5	0.5
カ	7.5	0.5	鳥	5.5	0.5

乳児に與ふる牛乳

乳児發育の程度に應ずる牛乳の稀薄法左の如し。

月齢	牛乳	一回に付	一日に付
一	五	五	五
二	五	五	五
三	五	五	五
四	五	五	五
五	五	五	五
六	五	五	五
七	五	五	五
八	五	五	五

×印は煮沸水を以てて稀薄する量。糖は

滋養糖又は白糖を可とす。加熱殺菌せる乳のみ與ふる場合には果實汁(レモン、オレンジ、葡萄等)に少量の水及糖を加へ一日二三回一茶匙量與ふるを可とす。煉乳製法に當り其稀薄量左の如し。

乳汁成分

種類	蛋白質	脂肪	炭水	灰分
人乳	1.5	3.5	5.0	0.1
牛乳	1.5	3.5	5.0	0.1
羊乳	1.5	3.5	5.0	0.1
山羊乳	1.5	3.5	5.0	0.1
コンデンス	1.5	3.5	5.0	0.1
ドライミル	1.5	3.5	5.0	0.1

離乳期の食餌

離乳期に於ては、母乳も小児の身體と共に變化し、混合食に適するに至る。此時期に於ては、重湯、軟き粥、牛乳を與へ、且つ少量の副食物を加味すべし。一例を擧ぐれば次の如し。

- 朝食 粥(おじや) 豆腐のおつゆ
- 中食 牛乳 ウエーハー
- 夕食 粥(おじや) オリ馬鈴薯
- 夜食 牛乳 軟、小松菜のおつゆ

乳児の體量

(健康児に於ける増量)

月齢	男	女	月齢	男	女
初生児	3.5	3.5	七ヶ月	7.5	7.5
一ヶ月	4.5	4.5	八ヶ月	8.5	8.5
二ヶ月	5.5	5.5	九ヶ月	9.5	9.5
三ヶ月	6.5	6.5	十ヶ月	10.5	10.5
四ヶ月	7.5	7.5	十一ヶ月	11.5	11.5
五ヶ月	8.5	8.5	十二ヶ月	12.5	12.5
六ヶ月	9.5	9.5			

嬰兒の發育

生後	發育	能力
三箇月	小顔閉	音に注意し、容易に手を口に入るを得
七箇月	下顎の中	投げ座り
八箇月	上顎の中	立ち出す
十箇月	下顎の中	立ち始む
十二箇月	切歯生	單調なる發音を爲す
十五箇月	臼歯生	獨り歩き
十八箇月	小臼齒生	單調にて歩す
二十箇月	閉乳頭閉	

妊婦分娩期

最終月經の第一日	分娩期	最終月經の第一日	分娩期
一月一日	二月八日	一月一日	二月八日
一月二日	二月九日	一月二日	二月九日
一月三日	二月十日	一月三日	二月十日
一月四日	二月十一日	一月四日	二月十一日
一月五日	二月十二日	一月五日	二月十二日
一月六日	二月十三日	一月六日	二月十三日
一月七日	二月十四日	一月七日	二月十四日
一月八日	二月十五日	一月八日	二月十五日
一月九日	二月十六日	一月九日	二月十六日
一月十日	二月十七日	一月十日	二月十七日
一月十一日	二月十八日	一月十一日	二月十八日
一月十二日	二月十九日	一月十二日	二月十九日
一月十三日	二月二十日	一月十三日	二月二十日
一月十四日	二月二十一日	一月十四日	二月二十一日
一月十五日	二月二十二日	一月十五日	二月二十二日
一月十六日	二月二十三日	一月十六日	二月二十三日
一月十七日	二月二十四日	一月十七日	二月二十四日
一月十八日	二月二十五日	一月十八日	二月二十五日
一月十九日	二月二十六日	一月十九日	二月二十六日
一月二十日	二月二十七日	一月二十日	二月二十七日
一月二十一日	二月二十八日	一月二十一日	二月二十八日
一月二十二日	二月二十九日	一月二十二日	二月二十九日
一月二十三日	二月三十日	一月二十三日	二月三十日

最終月經の第一日	分娩期	最終月經の第一日	分娩期
二月一日	三月八日	二月一日	三月八日
二月二日	三月九日	二月二日	三月九日
二月三日	三月十日	二月三日	三月十日
二月四日	三月十一日	二月四日	三月十一日
二月五日	三月十二日	二月五日	三月十二日
二月六日	三月十三日	二月六日	三月十三日
二月七日	三月十四日	二月七日	三月十四日
二月八日	三月十五日	二月八日	三月十五日
二月九日	三月十六日	二月九日	三月十六日
二月十日	三月十七日	二月十日	三月十七日
二月十一日	三月十八日	二月十一日	三月十八日
二月十二日	三月十九日	二月十二日	三月十九日
二月十三日	三月二十日	二月十三日	三月二十日
二月十四日	三月二十一日	二月十四日	三月二十一日
二月十五日	三月二十二日	二月十五日	三月二十二日
二月十六日	三月二十三日	二月十六日	三月二十三日
二月十七日	三月二十四日	二月十七日	三月二十四日
二月十八日	三月二十五日	二月十八日	三月二十五日
二月十九日	三月二十六日	二月十九日	三月二十六日
二月二十日	三月二十七日	二月二十日	三月二十七日
二月二十一日	三月二十八日	二月二十一日	三月二十八日
二月二十二日	三月二十九日	二月二十二日	三月二十九日
二月二十三日	三月三十日	二月二十三日	三月三十日
二月二十四日	三月三十一日	二月二十四日	三月三十一日
二月二十五日	四月一日	二月二十五日	四月一日
二月二十六日	四月二日	二月二十六日	四月二日
二月二十七日	四月三日	二月二十七日	四月三日
二月二十八日	四月四日	二月二十八日	四月四日
二月二十九日	四月五日	二月二十九日	四月五日
二月三十日	四月六日	二月三十日	四月六日
三月一日	四月七日	三月一日	四月七日
三月二日	四月八日	三月二日	四月八日
三月三日	四月九日	三月三日	四月九日
三月四日	四月十日	三月四日	四月十日
三月五日	四月十一日	三月五日	四月十一日
三月六日	四月十二日	三月六日	四月十二日
三月七日	四月十三日	三月七日	四月十三日
三月八日	四月十四日	三月八日	四月十四日
三月九日	四月十五日	三月九日	四月十五日
三月十日	四月十六日	三月十日	四月十六日
三月十一日	四月十七日	三月十一日	四月十七日
三月十二日	四月十八日	三月十二日	四月十八日
三月十三日	四月十九日	三月十三日	四月十九日
三月十四日	四月二十日	三月十四日	四月二十日
三月十五日	四月二十一日	三月十五日	四月二十一日
三月十六日	四月二十二日	三月十六日	四月二十二日
三月十七日	四月二十三日	三月十七日	四月二十三日
三月十八日	四月二十四日	三月十八日	四月二十四日
三月十九日	四月二十五日	三月十九日	四月二十五日
三月二十日	四月二十六日	三月二十日	四月二十六日
三月二十一日	四月二十七日	三月二十一日	四月二十七日
三月二十二日	四月二十八日	三月二十二日	四月二十八日
三月二十三日	四月二十九日	三月二十三日	四月二十九日
三月二十四日	四月三十日	三月二十四日	四月三十日
三月二十五日	五月一日	三月二十五日	五月一日
三月二十六日	五月二日	三月二十六日	五月二日
三月二十七日	五月三日	三月二十七日	五月三日
三月二十八日	五月四日	三月二十八日	五月四日
三月二十九日	五月五日	三月二十九日	五月五日
三月三十日	五月六日	三月三十日	五月六日
三月三十一日	五月七日	三月三十一日	五月七日
四月一日	五月八日	四月一日	五月八日
四月二日	五月九日	四月二日	五月九日
四月三日	五月十日	四月三日	五月十日
四月四日	五月十一日	四月四日	五月十一日
四月五日	五月十二日	四月五日	五月十二日
四月六日	五月十三日	四月六日	五月十三日
四月七日	五月十四日	四月七日	五月十四日
四月八日	五月十五日	四月八日	五月十五日
四月九日	五月十六日	四月九日	五月十六日
四月十日	五月十七日	四月十日	五月十七日
四月十一日	五月十八日	四月十一日	五月十八日
四月十二日	五月十九日	四月十二日	五月十九日
四月十三日	五月二十日	四月十三日	五月二十日
四月十四日	五月二十一日	四月十四日	五月二十一日
四月十五日	五月二十二日	四月十五日	五月二十二日
四月十六日	五月二十三日	四月十六日	五月二十三日
四月十七日	五月二十四日	四月十七日	五月二十四日
四月十八日	五月二十五日	四月十八日	五月二十五日
四月十九日	五月二十六日	四月十九日	五月二十六日
四月二十日	五月二十七日	四月二十日	五月二十七日
四月二十一日	五月二十八日	四月二十一日	五月二十八日
四月二十二日	五月二十九日	四月二十二日	五月二十九日
四月二十三日	五月三十日	四月二十三日	五月三十日
四月二十四日	六月一日	四月二十四日	六月一日
四月二十五日	六月二日	四月二十五日	六月二日
四月二十六日	六月三日	四月二十六日	六月三日
四月二十七日	六月四日	四月二十七日	六月四日
四月二十八日	六月五日	四月二十八日	六月五日
四月二十九日	六月六日	四月二十九日	六月六日
四月三十日	六月七日	四月三十日	六月七日
五月一日	六月八日	五月一日	六月八日
五月二日	六月九日	五月二日	六月九日
五月三日	六月十日	五月三日	六月十日
五月四日	六月十一日	五月四日	六月十一日
五月五日	六月十二日	五月五日	六月十二日
五月六日	六月十三日	五月六日	六月十三日
五月七日	六月十四日	五月七日	六月十四日
五月八日	六月十五日	五月八日	六月十五日
五月九日	六月十六日	五月九日	六月十六日
五月十日	六月十七日	五月十日	六月十七日
五月十一日	六月十八日	五月十一日	六月十八日
五月十二日	六月十九日	五月十二日	六月十九日
五月十三日	六月二十日	五月十三日	六月二十日
五月十四日	六月二十一日	五月十四日	六月二十一日
五月十五日	六月二十二日	五月十五日	六月二十二日
五月十六日	六月二十三日	五月十六日	六月二十三日
五月十七日	六月二十四日	五月十七日	六月二十四日
五月十八日	六月二十五日	五月十八日	六月二十五日
五月十九日	六月二十六日	五月十九日	六月二十六日
五月二十日	六月二十七日	五月二十日	六月二十七日
五月二十一日	六月二十八日	五月二十一日	六月二十八日
五月二十二日	六月二十九日	五月二十二日	六月二十九日
五月二十三日	六月三十日	五月二十三日	六月三十日
五月二十四日	七月一日	五月二十四日	七月一日
五月二十五日	七月二日	五月二十五日	七月二日
五月二十六日	七月三日	五月二十六日	七月三日
五月二十七日	七月四日	五月二十七日	七月四日
五月二十八日	七月五日	五月二十八日	七月五日
五月二十九日	七月六日	五月二十九日	七月六日
五月三十日	七月七日	五月三十日	七月七日
五月三十一日	七月八日	五月三十一日	七月八日
六月一日	七月九日	六月一日	七月九日
六月二日	七月十日	六月二日	七月十日
六月三日	七月十一日	六月三日	七月十一日
六月四日	七月十二日	六月四日	七月十二日
六月五日	七月十三日	六月五日	七月十三日
六月六日	七月十四日	六月六日	七月十四日
六月七日	七月十五日	六月七日	七月十五日
六月八日	七月十六日	六月八日	七月十六日
六月九日	七月十七日	六月九日	七月十七日
六月十日	七月十八日	六月十日	七月十八日
六月十一日	七月十九日	六月十一日	七月十九日
六月十二日	七月二十日	六月十二日	七月二十日
六月十三日	七月二十一日	六月十三日	七月二十一日
六月十四日	七月二十二日	六月十四日	七月二十二日
六月十五日	七月二十三日	六月十五日	七月二十三日
六月十六日	七月二十四日	六月十六日	七月二十四日
六月十七日	七月二十五日	六月十七日	七月二十五日
六月十八日	七月二十六日	六月十八日	七月二十六日
六月十九日	七月二十七日	六月十九日	七月二十七日
六月二十日	七月二十八日	六月二十日	七月二十八日
六月二十一日	七月二十九日	六月二十一日	七月二十九日
六月二十二日	七月三十日	六月二十二日	七月三十日
六月二十三日	八月一日	六月二十三日	八月一日
六月二十四日	八月二日	六月二十四日	八月二日
六月二十五日	八月三日	六月二十五日	八月三日
六月二十六日	八月四日	六月二十六日	八月四日
六月二十七日	八月五日	六月二十七日	八月五日
六月二十八日	八月六日	六月二十八日	八月六日
六月二十九日	八月七日	六月二十九日	八月七日
六月三十日	八月八日	六月三十日	八月八日
七月一日	八月九日	七月一日	八月九日
七月二日	八月十日	七月二日	八月十日
七月三日	八月十一日	七月三日	八月十一日
七月四日	八月十二日	七月四日	八月十二日
七月五日	八月十三日	七月五日	八月十三日
七月六日	八月十四日	七月六日	八月十四日
七月七日	八月十五日	七月七日	八月十五日
七月八日	八月十六日	七月八日	八月十六日
七月九日	八月十七日	七月九日	八月十七日
七月十日	八月十八日	七月十日	八月十八日
七月十一日	八月十九日	七月十一日	八月十九日
七月十二日	八月二十日	七月十二日	八月二十日
七月十三日	八月二十一日	七月十三日	八月二十一日
七月十四日	八月二十二日	七月十四日	八月二十二日
七月十五日	八月二十三日	七月十五日	八月二十三日
七月十六日	八月二十四日	七月十六日	八月二十四日
七月十七日	八月二十五日	七月十七日	八月二十五日
七月十八日	八月二十六日	七月十八日	八月二十六日
七月十九日	八月二十七日	七月十九日	八月二十七日
七月二十日	八月二十八日	七月二十日	八月二十八日
七月二十一日	八月二十九日	七月二十一日	八月二十九日
七月二十二日	八月三十日	七月二十二日	八月三十日
七月二十三日	八月三十一日	七月二十三日	八月三十一日
七月二十四日	九月一日	七月二十四日	九月一日
七月二十五日	九月二日	七月二十五日	九月二日
七月二十六日	九月三日	七月二十六日	九月三日
七月二十七日	九月四日	七月二十七日	九月四日
七月二十八日	九月五日	七月二十八日	九月五日
七月二十九日	九月六日	七月二十九日	九月六日
七月三十日	九月七日	七月三十日	九月七日
七月三十一日	九月八日	七月三十一日	九月八日
八月一日	九月九日	八月一日	九月九日
八月二日	九月十日	八月二日	九月十日
八月三日	九月十一日	八月三日	九月十一日
八月四日	九月十二日	八月四日	九月十二日
八月五日	九月十三日	八月五日	九月十三日
八月六日	九月十四日	八月六日	九月十四日
八月七日	九月十五日	八月七日	九月十五日
八月八日	九月十六日	八月八日	九月十六日
八月九日	九月十七日	八月九日	九月十七日
八月十日	九月十八日	八月十日	九月十八日
八月十一日	九月十九日	八月十一日	九月十九日
八月十二日	九月二十日	八月十二日	九月二十日
八月十三日	九月二十一日	八月十三日	九月二十一日
八月十四日	九月二十二日	八月十四日	九月二十二日
八月十五日	九月二十三日	八月十五日	九月二十三日
八月十六日	九月二十四日	八月十六日	九月二十四日
八月十七日	九月二十五日	八月十七日	九月二十五日
八月十八日	九月二十六日	八月十八日	九月二十六日
八月十九日	九月二十七日	八月十九日	九月二十七日
八月二十日	九月二十八日	八月二十日	九月二十八日
八月二十一日	九月二十九日	八月二十一日	九月二十九日
八月二十二日	九月三十日	八月二十二日	九月三十日
八月二十三日	十月一日	八月二十三日	十月一日
八月二十四日	十月二日	八月二十四日	十月二日
八月二十五日	十月三日	八月二十五日	十月三日
八月二十六日	十月四日	八月二十六日	十月四日
八月二十七日	十月五日	八月二十七日	十月五日
八月二十八日	十月六日	八月二十八日	十月六日
八月二十九日	十月七日	八月二十九日	十月七日
八月三十日	十月八日	八月三十日	十月八日
八月三十一日	十月九日	八月三十一日	十月九日
九月一日	十月十日	九月一日	十月十日
九月二日	十月十一日	九月二日	十月十一日
九月三日	十月十二日	九月三日	十月十二日
九月四日	十月十三日	九月四日	十月十三日
九月五日	十月十四日	九月五日	十月十四日
九月六日	十月十五日	九月六日	十月十五日
九月七日	十月十六日	九月七日	十月十六日
九月八日	十月十七日	九月八日	十月十七日
九月九日	十月十八日	九月九日	十月十八日
九月十日	十月十九日	九月十日	十月十九日
九月十一日	十月二十日	九月十一日	十月二十日
九月十二日	十月二十一日	九月十二日	十月二十一日
九月十三日	十月二十二日	九月十三日	十月二十二日
九月十四日	十月二十三日	九月十四日	十月二十三日
九月十五日	十月二十四日	九月十五日	十月二十四日
九月十六日	十月二十五日	九月十六日	十月二十五日
九月十七日	十月二十六日	九月十七日	十月二十六日
九月十八日	十月二十七日	九月十八日	十月二十七日
九月十九日	十月二十八日	九月十九日	十月二十八日
九月二十日	十月二十九日	九月二十日	十月二十九日
九月二十一日	十月三十日	九月二十一日	十月三十日
九月二十二日	十一月一日	九月二十二日	十一月一日
九月二十三日	十一月二日	九月二十三日	十一月二日
九月二十四日	十一月三日	九月二十四日	十一月三日
九月二十五日	十一月四日	九月二十五日	

夏は暑熱等の爲めに仕立を起すことあり。此場合には身を安んずるに、頭部を少し高く、顔面赤色なるか又は腹熱あれば頭部に氷嚢を置き、次に足部を温むる爲め湯タンポを入るゝか、或は熱湯(又は薄く溶かしたる芥子湯)にて絞られたるタオルを以つて足部を巻くべし。或は胸部(乳房と乳房の間)に芥子泥を貼るをよしとする場合あり。一般に、ひきつけたる場合には濯腸を良しす、リスリン水又は石鹼水にて行ふべし。(後章参照)

其場合には、鼻部に氷嚢を置き、水を宜しく。喉嚨部に栓を施し、鼻部を上向け鼻腔内に栓を挿するもよし。これにても止まらざれば、明礬水、過クロール化鐵液に浸せるガーゼを押し込め置く可し。大根おろしの汁を一適量にたらしこむもよし。喉頭、口内より出血する場合には、殺菌せる粉劑(ガーゼ等)にて塞迫するをよしとする一般の場合としては含嗽有效なり。(後章参照)

【吐血】は嘔吐と共に、黒褐色塊状の血液を吐出するを云ふ。胃の潰瘍、腫物、劇しき胃腸の腫瘍、又は充血の爲め血管破れたる等の原因す。胃部に氷嚢を當て、氷片を嚥下せしむ。安静を要し、談話を禁ず。【腸出血】は血液のみ下ること、大便の中に混じて出ることあり。故に痔出血と誤ることあり。腹部に微温湯布を施す。【痔出血】には温湯後アドレナリン坐薬、イヒチオール坐薬を挿入し、若し劇しき痛みあらば、肛門部を氷嚢にて冷却して可なり。【急性中毒】

【蛇類】には頗る有毒なるものありて、毒素速に体内に侵入する恐れあり、故に咬傷後速に處置せざる可からず。第一に咬傷部の上方(即ち中樞の方)を布片にて固く緊壓して血液の流通を止め、他方傷口を口にて充分吸引する可し、或は清潔なるメス(小刀)にて局部を少し切開し、出血せしめて充分に吸引すべし。然る後、咬傷部を、沃度丁熱、三パーセント硝酸銀水、濃厚なる石炭酸等にて腐蝕せしめ、尙ほ二パーセント過錳酸加里溶液にて充分に洗滌し且つ同一の液を用ひて塗法を行ふべし。内服には酒類等の如き亢奮劑を與へ、身體を保温せしむ。【犬、猫、鼠等に咬まれたる時】前法に従ひ、五パーセント硝酸銀水、石炭酸にて之を焼灼す可し。多くは後發病無しと雖も、稀には鼠咬症或は狂犬病(狂犬に咬まれて)を起すことを以つて充分警戒す可し。此等の病氣は咬まれたる創の大小に拘らず起ることあり、又發病するまでの日數には長短種々ありて、咬まれてより半月乃至三箇月後起ることあり。鼠咬症は發熱し身體諸部に腫脹を生ず。犬に咬まれたる場合には其犬が狂犬病に罹れるや否やを確め若し狂犬ならば、發病せざる前に狂犬病豫防血清の注射を受く可し、發病後の注射は無効なり。【火傷】火氣、熱湯、熱湯、蒸氣等の爲めの負傷には、【第一度】の場合即ち皮膚の發赤疼痛、腫脹あるに止まるものは紙に米飯を厚く練り着け局部に貼付、又は植物性油類(桐油、オリーブ油等の塗布、或は蘇打粉

【吐瀉】は嘔吐と共に、黒褐色塊状の血液を吐出するを云ふ。胃の潰瘍、腫物、劇しき胃腸の腫瘍、又は充血の爲め血管破れたる等の原因す。胃部に氷嚢を當て、氷片を嚥下せしむ。安静を要し、談話を禁ず。【腸出血】は血液のみ下ること、大便の中に混じて出ることあり。故に痔出血と誤ることあり。腹部に微温湯布を施す。【痔出血】には温湯後アドレナリン坐薬、イヒチオール坐薬を挿入し、若し劇しき痛みあらば、肛門部を氷嚢にて冷却して可なり。【急性中毒】

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。【鼻口出血】(鼻血)は鼻孔、鼻内、顔面の充血、温熱の室内に長く居れる時、或は鼻内の病氣、感冒、月經期等に往々之を見る。

すれども、その消化は体外に於てし、且つその更に人體に寄生する途には、發育の途中に於て、他動物に寄生することを要するもの多し。この被寄生動物を中間宿主と稱し、中には人體に入る途に更に一回他に寄生することを要するものあり、その宿主を第二中間宿主といふ(左表中×印を以つて之を示す。邦人、就中農民中には之に罹れる者頗る多し。その重要なものを表示すれば左の如し。

病名	寄生虫	症	状態	中間宿主又は経路
蛔虫症	蛔虫	消化器障害		食物と共に口より
鉤虫症	鉤虫	夜中に附近痒感		手、指等に附着し
疥癬	疥癬虫	皮膚に小瘡		幼虫の時皮膚より
疥癬	疥癬虫	皮膚に小瘡		蚊によりて皮膚より
肺病	肺結核菌	悪寒、發熱等		マメタニシ、×淡水産小
肺病	肺結核菌	悪寒、發熱等		魚
肺病	肺結核菌	悪寒、發熱等		カリニナ、×澤蟹、ザリ
肺病	肺結核菌	悪寒、發熱等		宮入貝水中にて皮膚より
肺病	肺結核菌	悪寒、發熱等		ケンミジンコ、×鱒、×鮭
肺病	肺結核菌	悪寒、發熱等		豚

消毒方法

煮沸消毒に適用するものは蒸気消毒に適用するものと同じ、煮沸消毒は消毒すべき物品を全部水中に浸し、沸騰後三十分間以上煮沸すべきものとす。

【石灰水(約三十三倍)防疫用石灰水三分水九十七分。各種物件の消毒に適用。但し使用の際は毎回振盪し、左の諸件に注意するを要す。

一、尿尿、吐瀉物、其他排泄物には同容量を加へ、能く攪拌したる後二時間以上放置す。

二、器具、室内等を消毒するには擦拭又は「散布す」。

三、衣類の消毒には二時間以上浸漬す。

【クレゾール水(クレゾール石鹼液三分、水九十七分。各種物件の消毒に適用。其用量及び適用は石灰水に準ず。

【昇水(約十倍)昇水一分、普通食鹽一分水十分。陶器、硝子器、木製器具又は室内の消毒に適用。飲食用器具、玩具の消毒、飲料水に浸透すべき場所の消毒及び金属製品、糞便、吐瀉物、其他排泄物の消毒に用ふべからず。手足等は消毒の後、更に淨水を以て洗滌すべし。

【生石灰】燻製石灰に少量の水を灌げば熱を發して燻製するもの。

【生石灰末】生石灰に少量の水を加へ、粉末と爲したるもの。吐瀉物、其他の排泄物を消毒するには、少くも定容量の五十分一を投じ、能く攪拌すべし。

【石灰乳(十倍)生石灰一分、水九分。其用量は吐瀉物、其他排泄物の容量四分一以上とす。但し石灰乳は用ひるに臨みて之を製し使用する際は、毎回攪拌するを要す。

【普通石灰】生石灰を得ること能はざる場合に限り、代用として其倍量を用ふ。

【石油乳劑】石油一合に對し、石鹼十克(粉石鹼ならば八克)をぬるま湯にて溶解し、百倍の水に薄めて用ふ。

【格魯兒石灰水(二十倍)格魯兒石灰五分分水十五分。格魯兒石灰水の應用並に用量は石灰乳に同じ、但し用ひるに臨みて製すべし。

【加里石灰又は綠石鹼】加里石灰又は綠石鹼三分を熱湯百分に溶解し、使用の際には加里石灰又は綠石鹼は不潔なる木製器具、戸、障子、床面等の消毒に適用す。

【ホルムアルデヒド】ホルムアルデヒドはホルマリンを噴霧發生せしめ、又は適當の装置に依りて之を發生せしむ、(一)土藏造、洋風建物、船舶、汽車等の密閉し得る室内、又は室内に定著せる器物等にして、他の消毒方法を行ふこと能はざるもの、(二)他の消毒方法を行ふこと能はざる貴重品の消毒方法を施すに必要にして認めたるもの、消毒に用ふ。但し之を使用せんとする際は左の諸件に注意するを要す。

一、氣密に閉鎖し得べき消毒室内、又は土藏造、洋風建物、船舶、汽車等にして戸扉、窓等を密閉し得べき室内にあらざれば使用すべからず。

二、消毒室内は室内の容積百立方尺につきホルマリンを四十瓦以上を噴霧せしめ若しくはホルムアルデヒド十五瓦以上を瓦斯酸化發生せしめ、同時に約百瓦以上

の水を蒸發せしむるの比例を以て處置したる後、七分間以上密閉し置くべし。

【ホルマリナ水】ホルマリナ一分、水三十四分。家具、什器及び衣類等の消毒に適用。使用法は石灰水に準ず。尿尿吐瀉物、其他排泄物の消毒には用ふべからず。

【便所、芥子、糞毒等】傳染病患者の吐瀉物其他排泄物の入りたる便所の糞池、肥料溜等には生石灰末、石灰水、石油乳劑若しくは格魯兒石灰水を灌ぎ、能く攪拌すべし。但し便所は石灰水、クレゾール水又はホルマリナ水を以て消毒したる後、直に使用し、糞便は一週間の後肥料に供せしむることを得。

【衣服、器具、敷物等】傳染病患者の着用したる衣服、臥具並に其病室に在る諸器具又は看病人及び患者に接したる家人の衣類、其他病室汚染の處あるものは、各物件の種類に従ひ、消毒方法を施行す。革類、漆器其他蒸気消毒を避くべき種類の物品は加里石灰又は綠石鹼(毛皮には避くべし)を以て洗ひ、又は石灰水、クレゾール水若しくはホルマリナ水を以て拭淨し、若しくは之を散布し、又は之にホルムアルデヒドを用ふ。各種消毒方法を施行すること能

はざるものは日光に曬し、若しくは大氣中に乾燥せしむ。

【家庭】患者の居室、其他傳染病室に汚染し若しくは汚染の疑ある室内各部は石灰水、クレゾール水、ホルマリナ水又は昇水を用いて拭淨す。但し土藏造、洋風建物等密閉し得べき室内にはホルムアルデヒドを用ふるを得。消毒後は日光の射入、空氣の流通を良くし、乾燥せしむるを要す。

【日光消毒】日光は天然に殺菌力を有す。日光の直射を受けしむる事數時間多めの菌は死滅す。

【家庭に備ふべき薬品其他】

含氯薬(一)五十倍含氯水(二)三百倍含氯水(三)五百倍含氯水(四)五百倍含氯水(五)五百倍含氯水

吸入薬(一)蒸氣吸入の項を見るべし。

塗布薬(一)沃度下痢。アルコールにて二倍に稀薄す。打撲、捻挫、種々の疼痛、頭痛等に用ふ。(二)イヒテオール。打撲、捻挫、頭痛、丹毒等に用ふ。(三)メルツ水。皮膚の荒れ、霜やけ等に用ふ。(四)カンフル丁。皮膚の痒痒時、霜やけ、打撲、捻挫等。(五)ルゴール液。咽喉炎等の時。

(六)五十倍サリチル酸酒精(七)皮膚の發疹、たむし、なまづ等。(八)アンモニア。蚊、蜂、南京蟲其他毒虫に刺されし時(九)オリブ油。火傷の時、又瀧腸に用ふ。

撒布薬(一)亞諾華散粉。シツカロール。汗疹、濕疹、癩癬等。(二)デルマトール。アイロール。濕疹、創傷等によし。

膏藥(一)硼酸軟膏。濕疹、腫物、創面、凍傷等。(二)亞鉛華軟膏。濕疹、火傷、其他各種の皮膚によし。(三)ウイソロン氏軟膏。膿瘍、瘰癧の腫物等。(四)ピツク氏膏。化膿性腫物。(五)ネネ膏。疥癬、頑固なる皮膚疹、いんきん等。(六)水銀軟膏。虱の驅除等に用ふ。

消毒薬(一)別項「消毒方法」に詳示す。

難(一)重曹。健胃劑として。(二)硼酸。直接創面に又は五十倍液として洗眼、電法又は含嗽に用ふ。(三)酒精。手、器具、創傷等の消毒。(四)グリセリン。患處には二倍に稀薄す。(五)ヒマンシ油。火傷塗布として(六)アスピリン。頭痛、傷の痛みに用ふ。

尚ほ頭痛、關節痛等には緩劑一個を頓服するに可なるも發熱の時臨りに用ふるは慎むべし。(七)葡萄酒。洋酒。與糖劑として。

(八)オブラト。散藥包被用として。

醫藥用品(一)氷嚢。(二)水枕。(三)吸入器。(四)綿絲。(五)灌腸器。(六)丸秤。(七)驗溫器。(八)メトル硝子。(九)便器。(一〇)尿管。(一一)湯タンポ。(一二)痰壺。(一三)鑷子。(一四)脫脂綿。(一五)絆創膏。(一六)油紙。(一七)ガーゼ及其容器。(一八)三角布。(一九)ゴム布。(二〇)安全ピン。(二一)ピンセット。(二二)剪刀。(二三)イリガートル。(二四)膿盤。

三〇瓦、硼砂五瓦、水一八〇瓦。

【礦泉の適應症】

單純泉(箱根湯本、塔之澤、湯澤、姥子、道後、飯坂、諏訪、淺間、上高地等)。

【浴用】外傷性諸障害、慢性筋及關節痠痛、慢性濕疹、官能性神經病(ヒステリー及神經衰弱)、輕度の脊髄病、中樞及末梢性麻痺(輕久性半身不遂、小兒麻痺、婦人生殖器の慢性諸病、慢性肺腫脹、諸病恢復期、腺病質)。

右適應症の大部分は各種溫泉の適應症と見て差支へなし。

【硫酸泉】有馬、寶塚、別府、舟小屋等。

【内用】×胃腸(胃腸減少、弛緩症)、×便秘、輕度の血管硬化症。

【浴用】特に炭酸浴法浴の方法に依るべし。

×心臟病、×血管障害、×官能性神經疾患、×輕度の脊髄病、×貧血、×萎黃病、諸病恢復期、慢性婦人生殖器病、月經閉止期の障害、×皮膚病。

【内用】消化不良、何種病。

【浴用】諸種の皮膚病。

【浴用】諸種の皮膚病、小谷等。

【浴用】×腸胃諸病、肝臟疾患、×慢性咽喉炎、×氣管支炎、×腎炎、×膀胱炎、×腎臟炎、×輕度の血管硬化症、×糖尿病、×脂肪病、×痛風、×貧血。

【浴用】慢性肺腫脹、各種神經痛、×皮膚病、慢性婦人生殖器病。

井水消毒法

種々あれども最も簡便、有効なるをクロール石灰(漂白粉、鹽化カルキ、又は次亜鹽素酸カルシウムともいふ)法とす。其用法はクロール石灰約百多をビール瓶十本に分ち之に水九分目を加へて振盪検査し、不溶解の部分を沈澱せしめたる後、其上澄液を井水に投ずるものにして、其分量は五石五斗の水(水深約五尺口徑約三尺の井水量)に對し一日十二匁(ビール瓶一本)を投ずるを以て足り、投入の際釣瓶等にて井水を攪拌すること數回、直に飲用するも差支なし。而して其有効時間は八時間に亘るを以て、右ビール瓶一本を一晝夜三回に分ち投入すれば、以て完全に井水を消毒するを得。貯藏には着色瓶(ビール瓶の如き)に入れ冷暗なる所に置くべし。

コップの水(旅行先等にて安全なる水を飲まんとはば、稀鹽酸を三四倍に薄めたるものを攪行し、コップ一杯の水に三四滴の割合にて垂し込めば、それにて十分なり。稀鹽酸の代りに梅干を入れ攪拌して飲むもよ

ろし。

化粧藥品製法

ベルツ水(苛性加里一瓦、グリセリン四〇瓦、アルコール四〇瓦、水二〇〇瓦。若し粘稠に過れば苛性加里一〇八瓦、グリセリン二〇瓦、アルコール二〇〇瓦、硼酸一二瓦、水四〇〇瓦の割合にて混合す、又白粉下にするものは硼砂〇・五瓦、グリセリン四〇瓦、蒸餾水七〇瓦。

洗滌液(一)ラベンダー香水三三匁、硼砂粉末四匁、蒸餾水二四匁。

フケ取香水(一)石炭酸一瓦、レゾルチン一瓦、アルコール五〇瓦、グリセリン一〇瓦、蒸餾水五〇瓦。

毛生薬(一)先づ加里石鹼にて患部をよく洗ひ左の薬品を混合し一日三回擦り込む、半年位繼續せば効果あり。サルチル酸〇・五瓦、蒸餾水五瓦、アルコール一〇瓦、グリセリン一〇瓦。

汗しらず(一)玉蜀黍粉七五瓦、硼砂粉末一五瓦、亞鉛華一〇瓦をよく混ぜ、香水少量をふりかけ絹の袋に入れ打ち粉とす。

ヒビの薬(一)グリセリン二五瓦、アルコール

生産、死産比例

Table showing birth and stillbirth ratios by category (種別) and year (年次). Categories include total births, public births, private births, etc.

死亡率 (人口増殖率)

Table showing mortality rates (死亡率) and population growth rates (人口増殖率) by age group (年次).

死亡原因

Table of causes of death (死亡原因) categorized by year (年次) and sex (性別). Causes include infectious diseases, respiratory issues, etc.

死亡者年齢別

Table of death counts (死亡者) by age group (年齢別) and sex (性別).

乳兒死亡 (出生より満一年迄)

Table of infant deaths (乳兒死亡) by month (月) and sex (性別).

乳兒死亡原因別

Table of causes of infant deaths (乳兒死亡原因別) by category (種別) and year (年次).

都市乳兒死亡

Table of urban infant deaths (都市乳兒死亡) by cause (原因) and sex (性別).

Main table of causes of death (主要死因) by age group (年齢別) and sex (性別).

乳兒死亡率 (生後百日に對する死亡率)

Table showing infant mortality rates by prefecture (道府縣) for the year 1930. Columns include prefecture name, male deaths, female deaths, and total deaths.

傳染病患者、死亡者

Table showing the number of infectious disease patients and deaths by prefecture (道府縣) for the year 1930. Categories include Cholera, Typhoid, etc.

虎列刺、外四傳染病死亡者

Table showing deaths from Tiger Balm (虎列刺) and other four infectious diseases by prefecture (道府縣) for the year 1930. Includes population and death counts.

傳染病死亡率 (各患者自付)

Table showing mortality rates for various infectious diseases by prefecture (道府縣) for the year 1930.

肺結核死亡者年齢別

Table showing tuberculosis deaths by age group (年齢別) for the year 1930. Includes counts for males and females.

肺結核死亡割合

Table showing the percentage of tuberculosis deaths by age group (年齢別) for the year 1930.

中毒者

Table showing poisoning cases (中毒者) by prefecture (道府縣) for the year 1930. Includes cause of poisoning and death statistics.

失明原因

Table showing causes of blindness (失明原因) by prefecture (道府縣) for the year 1930. Includes age groups and percentages.

兒童平均體格

Table showing average physical characteristics of children from 1911 to 1917, including height, weight, and chest measurements for both sexes.

壯丁花柳病

Table detailing venereal disease statistics for conscripts from 1911 to 1917, including total cases and percentages.

學生、生徒及兒童發育標準

Table providing growth standards for students, pupils, and children, detailing height and weight measurements.

婦人發育狀況

Table showing the development status of women, including height and weight data.

東西婦人體格

Table comparing the physical characteristics of women from the East and West.

精神病者數

Table listing the number of individuals with mental illnesses, categorized by type and gender.

癩癬養所患者

Table detailing the number of patients in leprosy and skin treatment facilities.

學生生徒近視眼比率

Table showing the ratio of nearsightedness among students and pupils.

學生、生徒及兒童身長、體重、胸圍

Table showing height, weight, and chest circumference data for students, pupils, and children from 1911 to 1917.

壯丁體重、身長

Table detailing weight and height data for conscripts, categorized by physical grade.

種痘人員

Table listing the number of personnel involved in vaccination efforts.

水道

Table providing information about water supply systems, including construction costs and water volume.

Table listing various water supply systems and their associated costs and capacities.

水道名	敷設工費	年月	年額	平均	戸数
水戸市	1,200,000	1911	1,200,000	1,200,000	100,000
東京市	2,500,000	1912	2,500,000	2,500,000	200,000
大阪市	3,000,000	1913	3,000,000	3,000,000	300,000
名古屋市	1,800,000	1914	1,800,000	1,800,000	150,000
神戸市	1,500,000	1915	1,500,000	1,500,000	120,000
京都市	2,200,000	1916	2,200,000	2,200,000	180,000
福岡市	1,000,000	1917	1,000,000	1,000,000	80,000
広島市	1,200,000	1918	1,200,000	1,200,000	100,000
仙台市	800,000	1919	800,000	800,000	60,000
青森市	600,000	1920	600,000	600,000	40,000
旭川市	400,000	1921	400,000	400,000	30,000
旭川市	300,000	1922	300,000	300,000	20,000
旭川市	200,000	1923	200,000	200,000	10,000
旭川市	100,000	1924	100,000	100,000	5,000
旭川市	50,000	1925	50,000	50,000	2,000

本表は工費百圓以上のものを掲載せるものにて、印は行、×印は立方米、印は立方尺を示す、即ち年額工費は百圓若しくは百立方米、又は百立方尺、一日平均工費は千圓若しくは千立方尺、又は千立方尺単位を示せるものなり。竣工年月(欄)を附せるは未竣工のため起工年を記す。

種別	天然氷	人造氷	雪
大正元	3,000	6,000	3,000
一四	4,000	8,000	4,000
一五	5,000	10,000	5,000
一六	6,000	12,000	6,000
一七	7,000	14,000	7,000
一八	8,000	16,000	8,000
一九	9,000	18,000	9,000
二〇	10,000	20,000	10,000
二一	11,000	22,000	11,000
二二	12,000	24,000	12,000
二三	13,000	26,000	13,000
二四	14,000	28,000	14,000
二五	15,000	30,000	15,000
二六	16,000	32,000	16,000
二七	17,000	34,000	17,000
二八	18,000	36,000	18,000
二九	19,000	38,000	19,000
三〇	20,000	40,000	20,000
三二	22,000	44,000	22,000
三三	24,000	48,000	24,000
三四	26,000	52,000	26,000
三五	28,000	56,000	28,000
三六	30,000	60,000	30,000
三七	32,000	64,000	32,000
三八	34,000	68,000	34,000
三九	36,000	72,000	36,000
四〇	38,000	76,000	38,000
四一	40,000	80,000	40,000
四二	42,000	84,000	42,000
四三	44,000	88,000	44,000
四四	46,000	92,000	46,000
四五	48,000	96,000	48,000
四六	50,000	100,000	50,000
四七	52,000	104,000	52,000
四八	54,000	108,000	54,000
四九	56,000	112,000	56,000
五〇	58,000	116,000	58,000
五一	60,000	120,000	60,000
五二	62,000	124,000	62,000
五三	64,000	128,000	64,000
五四	66,000	132,000	66,000
五五	68,000	136,000	68,000
五六	70,000	140,000	70,000
五七	72,000	144,000	72,000
五八	74,000	148,000	74,000
五九	76,000	152,000	76,000
六〇	78,000	156,000	78,000
六一	80,000	160,000	80,000
六二	82,000	164,000	82,000
六三	84,000	168,000	84,000
六四	86,000	172,000	86,000
六五	88,000	176,000	88,000
六六	90,000	180,000	90,000
六七	92,000	184,000	92,000
六八	94,000	188,000	94,000
六九	96,000	192,000	96,000
七〇	98,000	196,000	98,000
七一	100,000	200,000	100,000
七二	102,000	204,000	102,000
七三	104,000	208,000	104,000
七四	106,000	212,000	106,000
七五	108,000	216,000	108,000
七六	110,000	220,000	110,000
七七	112,000	224,000	112,000
七八	114,000	228,000	114,000
七九	116,000	232,000	116,000
八〇	118,000	236,000	118,000
八一	120,000	240,000	120,000
八二	122,000	244,000	122,000
八三	124,000	248,000	124,000
八四	126,000	252,000	126,000
八五	128,000	256,000	128,000
八六	130,000	260,000	130,000
八七	132,000	264,000	132,000
八八	134,000	268,000	134,000
八九	136,000	272,000	136,000
九〇	138,000	276,000	138,000
九一	140,000	280,000	140,000
九二	142,000	284,000	142,000
九三	144,000	288,000	144,000
九四	146,000	292,000	146,000
九五	148,000	296,000	148,000
九六	150,000	300,000	150,000
九七	152,000	304,000	152,000
九八	154,000	308,000	154,000
九九	156,000	312,000	156,000
一〇〇	158,000	316,000	158,000
一〇一	160,000	320,000	160,000
一〇二	162,000	324,000	162,000
一〇三	164,000	328,000	164,000
一〇四	166,000	332,000	166,000
一〇五	168,000	336,000	168,000
一〇六	170,000	340,000	170,000
一〇七	172,000	344,000	172,000
一〇八	174,000	348,000	174,000
一〇九	176,000	352,000	176,000
一一〇	178,000	356,000	178,000
一一一	180,000	360,000	180,000
一一二	182,000	364,000	182,000
一一三	184,000	368,000	184,000
一一四	186,000	372,000	186,000
一一五	188,000	376,000	188,000
一一六	190,000	380,000	190,000
一一七	192,000	384,000	192,000
一一八	194,000	388,000	194,000
一一九	196,000	392,000	196,000
一二〇	198,000	396,000	198,000
一二一	200,000	400,000	200,000
一二二	202,000	404,000	202,000
一二三	204,000	408,000	204,000
一二四	206,000	412,000	206,000
一二五	208,000	416,000	208,000
一二六	210,000	420,000	210,000
一二七	212,000	424,000	212,000
一二八	214,000	428,000	214,000
一二九	216,000	432,000	216,000
一三〇	218,000	436,000	218,000
一三一	220,000	440,000	220,000
一三二	222,000	444,000	222,000
一三三	224,000	448,000	224,000
一三四	226,000	452,000	226,000
一三五	228,000	456,000	228,000
一三六	230,000	460,000	230,000
一三七	232,000	464,000	232,000
一三八	234,000	468,000	234,000
一三九	236,000	472,000	236,000
一四〇	238,000	476,000	238,000
一四一	240,000	480,000	240,000
一四二	242,000	484,000	242,000
一四三	244,000	488,000	244,000
一四四	246,000	492,000	246,000
一四五	248,000	496,000	248,000
一四六	250,000	500,000	250,000
一四七	252,000	504,000	252,000
一四八	254,000	508,000	254,000
一四九	256,000	512,000	256,000
一五〇	258,000	516,000	258,000
一五一	260,000	520,000	260,000
一五二	262,000	524,000	262,000
一五三	264,000	528,000	264,000
一五四	266,000	532,000	266,000
一五五	268,000	536,000	268,000
一五六	270,000	540,000	270,000
一五七	272,000	544,000	272,000
一五八	274,000	548,000	274,000
一五九	276,000	552,000	276,000
一六〇	278,000	556,000	278,000
一六一	280,000	560,000	280,000
一六二	282,000	564,000	282,000
一六三	284,000	568,000	284,000
一六四	286,000	572,000	286,000
一六五	288,000	576,000	288,000
一六六	290,000	580,000	290,000
一六七	292,000	584,000	292,000
一六八	294,000	588,000	294,000
一六九	296,000	592,000	296,000
一七〇	298,000	596,000	298,000
一七一	300,000	600,000	300,000
一七二	302,000	604,000	302,000
一七三	304,000	608,000	304,000
一七四	306,000	612,000	306,000
一七五	308,000	616,000	308,000
一七六	310,000	620,000	310,000
一七七	312,000	624,000	312,000
一七八	314,000	628,000	314,000
一七九	316,000	632,000	316,000
一八〇	318,000	636,000	318,000
一八一	320,000	640,000	320,000
一八二	322,000	644,000	322,000
一八三	324,000	648,000	324,000
一八四	326,000	652,000	326,000
一八五	328,000	656,000	328,000
一八六	330,000	660,000	330,000
一八七	332,000	664,000	332,000
一八八	334,000	668,000	334,000
一八九	336,000	672,000	336,000
一九〇	338,000	676,000	338,000
一九一	340,000	680,000	340,000
一九二	342,000	684,000	342,000
一九三	344,000	688,000	344,000
一九四	346,000	692,000	346,000
一九五	348,000	696,000	348,000
一九六	350,000	700,000	350,000
一九七	352,000	704,000	352,000
一九八	354,000	708,000	354,000
一九九	356,000	712,000	356,000
二〇〇	358,000	716,000	358,000
二〇一	360,000	720,000	360,000
二〇二	362,000	724,000	362,000
二〇三	364,000	728,000	364,000
二〇四	366,000	732,000	366,000
二〇五	368,000	736,000	368,000
二〇六	370,000	740,000	370,000
二〇七	372,000	744,000	372,000
二〇八	374,000	748,000	374,000
二〇九	376,000	752,000	376,000
二一〇	378,000	756,000	378,000
二一一	380,000	760,000	380,000
二一二	382,000	764,000	382,000
二一三	384,000	768,000	384,000
二一四	386,000	772,000	386,000
二一五	388,000	776,000	388,0

温度

温度は寒暖計を以て測る。寒暖計に三種あり、華氏、攝氏及び列氏是れなり。...

攝氏：列氏 列氏：華氏 列氏：攝氏 列氏：華氏 列氏：攝氏...

之より左の換算法を得。一、華氏を攝氏に換算するには華氏の度より三十二を減じ、五を乗じ、九にて除す...

各種速度比較

Table with columns: 種別, 速度, 種別, 速度. Lists various modes of transport and their speeds in different units.

距離速算表

Table for distance calculation with columns: 尺, 米, 間, 里, 町, 丁. Includes conversion factors and a small text block explaining the table's use.

重要發明

Table of important inventions with columns: 發明事項, 發明者, 國籍. Lists inventions like the light bulb, telephone, and automobile.

人體各機關重量

Table of human organ weights with columns: 内臟, 重量, 内臟, 重量. Lists organs like the brain, heart, and lungs with their respective weights.

動物植物の壽命

Table of animal and plant lifespans with columns: 動物, 壽命, 植物, 壽命. Lists various species and their typical lifespans.

樹種

Table of tree species with columns: 樹種, 壽命, 種別, 壽命. Lists tree species like oak and pine with their lifespans and types.

動物園野獸死亡率

Table of zoo animal mortality rates with columns: 動物, 死亡率, 動物, 死亡率. Lists various animals and their mortality rates.

家庭電化

家庭に於ける電氣應用方面は單に電熱利用に止まらず、電燈、電鈴、扇風機、湯水機、真空掃除器、洗濯機械等多様なるも、今單に電熱利用方面のみを略説せば、暖房用、炊事用、浴場用、アイロン用、雑具用等に分たる。

電氣暖房装置—暖房用装置としてスタンダード型と固定型の二種あり。スタンダード型は場所を自由に變更する便利ありて、電力も五、六百ワット位にて可なるも一人以上有効ならず。固定型は大型なるを以て一定の場所設置するものにして電力は一キロワット乃至五キロワットを要し、室内全體を温むるには此固定型ならざる可らず。室の大小と其電力の標準は大體次の如し。

室の廣さ	
日本室	西洋室
四疊半	一〇キロ
六疊	一五キロ
八疊	二〇キロ
十疊	二五キロ
十二疊	三〇キロ

電熱線の壽命は品種に依りて異なれども、良質のものには五千時間位の使用に堪ふ。火鉢に電氣を應用するに、電氣炭を用ゆ。此炭一箇の電氣消費量は三二〇ワットにして、三箇を使用すれば大火鉢の炭火と同様の効果を得べし。此他探暖用として電氣蒲團、電氣アンカ、電氣足湯器等あり。

電氣風呂—風呂を電氣にて沸すには投込み型のものか、又は電氣ボイラーを使用す。多量湯氏九度の水一石を沸かすには十キロ半電力價格一圓内外を要す。

電氣アイロン及鍋—便利なるも、電力の不足に伴ひ熱の不足、又は過熱により焦げ付く場合あるを以て注意を要す。其他雑器具用としては電氣パン、電氣珈琲機、牛乳沸騰器、電氣吸込器、電氣掃除機等あり。

電氣費用—電氣費用中、設備費は其規模の如何に依りて一定せず、又器具は製造所と時價に依り異なるも、臺所の電氣費用は大體百圓以内なり。次に設備を電氣會社より賃借したりとして家族五人及三人の一例を取り電力代を示さん。	
(家族五人)	
平均一日一ヶ月使用電力	一ヶ月
飯焚七輪	一時間
七輪	四十分
房間押込器	一時間
客間押込器	十分
平均一ヶ月電氣料金	五圓六十二錢
最大供給電力(契約容量)	三・五キロワット
右の飯焚七輪は二升焚二・五キロ、七輪は一キロ、押込器は何れも五百ワット	

(家族三人)	
平均一日一ヶ月使用電力	一ヶ月
飯焚七輪	一時間
茶瓶	四十分
房間押込器	一時間
平均一ヶ月電氣料金	三圓五十錢
最大供給電力(契約容量)	二キロワット
右準備料	三圓

什器損料	
平均一ヶ月電氣料金	六圓九十錢
七輪一升焚一キロ、他は五百ワット	
電熱と各種燃料との比較—大阪市電氣會社進	
展覽會發表、大阪高等女學校の實驗に依る	
米一升炊事の場合の比較左の如し。	
種類	時間
薪	三十分
木炭	三十分
瓦斯	三十分
電熱	三十分

大坂に於ける瓦斯料金百立方尺三十錢、電氣一キロワット四錢五厘。電熱費用は器具の進歩と共に次第に遞減せられ、最近には一升炊一錢二厘を以て足る金の出現を見たり。

電氣に関する注意

電柱及電線—(一)電柱及電線には成るべく接觸せざるを良しとす。殊に暴風雨、雪、雷鳴の際には最も注意すべし。低電電燈電力線及び電氣電話線は通常危険無しとは雖も、暴風雨、雪、雷鳴並に事變の際には、電氣電力用高電線又は電氣鐵道用電線と接觸するの恐れあれば、右等の場合には絶て電柱、電線類に身體を觸れざるを注意すべし。電線を支持する碍子腕木又は電柱の全部若しくは一部を赤色に塗りたる物、又は「注意」の標示あるものは高電又は特別高電電氣の通するものなれば特に注意すべし。

其他の異常ありと認めたる時は引込口開閉器を遮断すべし引込口開閉器には鐵欄の類を付し之に依り容易に閉閉器を遮断し得る様に装置すべし。

瓦斯に関する注意

一般的注意—(一)瓦斯の臭氣を感じたる時は室息の慮あるを以て其室内に入らざること。(二)瓦斯漏れを調ぶるに當りマッチを使用するときは爆發の慮あるを以て安りに點火せざること。(三)瓦斯關係の諸器具は必ず修仕末を慎重にし、瓦斯洩等の爲に就寝後其儘室息する等の危険を防ぐこと。(四)瓦斯漏れは「石鹼水」にて點検すれば泡に依りて損傷箇所を容易に知り得べし使用上の注意—(一)バーナーはよく手入れして瓦斯の出を妨げざるやう注意すること。(二)煙の色が全部青くなるやう燃すこと。然らざれば不燃燃瓦斯發生し經濟上、衛生上よろしからず。(三)同量の瓦斯は永く燃す方經濟的なり。即ち二十立方呎のものなれば之を十分間に燃すより二十分に燃すやう心掛くべし。(四)バーナーと鍋、茶、鐵瓶等の底とは、其間一寸内外の距離を保つを最上とす。(五)不用の時は成るべく消し置く事。

ラヂオ聴取注意

(一)空中線は高電線と決して交又せしめず又並行せしめざること。不得止にて接近せしむる場合は水平距離六米以上とし十分堅固に動搖せざる様取付くべし。空中線を架設せんとして高電線に觸れ或は交叉架設の場合、その何れか切斷し兩者接觸するこ

とあらんか、忽ち一命にも拘はる大事を出來すべし。

(二)空中線を電燈線、電信、電話線と交又せしめざること。間接に高電電氣を呼入るゝ危険あるのみならず、又塵々故障の原因となる。

(三)空中線を避雷針と同様の働きを爲すものと考ふるは誤解なり。空中線は避雷針に於ける導線と異り、一旦之を室内に引込みに直列にコイルや蓄電器(場合にヨリコイルに並列に成るとあり)を接続し地氣しあるゆる落着きに依りて却て引込線より家屋へ火花を飛ばし又はコイルを燒損して火災を起す危険あり、故にコイルと並列に避雷器を接続(此場合雷は避雷器を通じて大地へ放電しコイルを燒く如きことなし)する可とす。又點檢後は空中線を直ちに地氣し置くを萬全の策とす。即ちアンテナをアンテナ端子より外して地氣端子に接続するか、又は切替スイッチに依りて簡單に之を行ふを得べし。即ち避電用として空中線垂直部の成る可く直下に必ず切換スイッチを取付け、雷鳴の場合直ちに此スイッチを切換へ、空中線を直接アースに導くべし。

切換スイッチよりアースに至る導線には、B・S十四番單線、又は二十三番七本線線相當以上のものを用ひ、成るべく角度を避け一直線状にすべく、且つ絶對にフェニクス線を用ひ、成るべく切換スイッチの直下又は其附近に埋設すべし。或は空中線を引込口に置いて屋外にて直に地氣せしむるを得る装置を爲せば最も完全なり。

きは意外の危険に陥ることあり。(四)電線の切斷垂下せるものもあるも、安りに之に觸るゝ可からず。萬一止むを得ずして、切斷垂下線を動かすときは、乾きたる麻にて厚く手を包み、乾燥したる長き竹、ガラス棒、エボナイトの類を以て間接に之に觸るべし。其間乾きたるゴム靴、若くは下駄類を穿つを良とす。若し靴又は草鞋の儘にて、双物或は金棒類を以て電線に觸るゝ時は電擊を受くることあるべし。

室内用電力—電氣線—(一)室内用電線は漏電を防ぐ爲め、糸、ゴム又は布にて包みあるも、若し損傷の箇所あるときは危険の慮あり。然るに柱々電線を戸障子間の如き、閉閉の爲め摩擦せらるゝ所に挟み、又は電燈を極端に上下に動かし、之が爲め線の外包を破損し、其儘に放棄し置くことあり。斯の如きは不時に發火する危険の慮あるものなれば、室内用電線は決して損傷せざる様注意し、若し損傷の箇所あらば、速に電氣業者に報知し、修理せしむべし。(二)電線を瓦斯管、水道管、其他の金屬體に接せしめ又は釘に懸る等は、其外包の損傷を來し易く、漏電を惹き起す處あるものなれば、必ず之を避くべし。(三)電燈の點檢は電燈點檢器によりて之を爲し、其際成る可く電線、電氣器具等に手を觸るゝべからず。電線其他電氣器具を濕らすときは、漏電を導き易く危険を招くの慮あり。故に室内用電線電球其他電氣器具は成るべく濕らざる様注意し、且つ決して濡手にて取扱ふ可からず。電氣器具及び室内電線等を弄び又は水氣ある手指等にて取扱ひ或は跳の儘土間にありて之に觸るゝ等は電氣に感易く危険なり。(四)室内用電線、其他之に接觸せる電氣器具に火花を發し、或は

家具食器手入法

アルミニウム器具—曹達や灰にて洗ふことは禁物なり。漂白粉にオリブ油を少し混じたるものを布片に付けて拭く可とす。湯沸などの内部はレモン汁を注ぎたる水にて煮沸させ、外部は前の通りの手當をなす。磁器引器具—磨粉か石鹼をタワシに付けて擦る。尚ほ落ちざるものは、パラフィン油にて濕せる布片に食鹽を付けてよく擦る。鍍金器具—柔い布片に温き石鹼油を付けて拭きよく乾し、次に温氣なき磨粉にて拭き、輕革にて其磨粉を拭取り、最後に銀器布巾にて磨く。銀器布巾は牛乳三合に鹿角精一オンスを混じたる液中に十分間浸煮たる白メリンスの布片にて、食器店にて販賣す。黒檀製器具—オリブ油にて磨けば、曇りは取れ、テレピン油を麻布巾に付けて拭けば光澤を増す。

和風廳下の壁出法—豆腐のカラを木綿袋に入れて拭き、次に乾ける布片にて磨拭きす。

洋風廳下の壁出法—楕の如き堅木、リノリウム引きは極少量の植物性油をモップ(西洋雑布)、布等につけて拭く、又絨氈はスキーパー(箱の車のついた道具)にてこするが剛は帯にて掃く。

鐵瓶—の金氣を取るにはそば粉、甘藷、糖等を入れて煮沸す。

鐵鍋の掃除法—垢などの錆は濡れし儘放置する爲に生ずるもの故、使用後よく拭き置かぬ様注意すべし。次に使用後保存し置く鐵製器具の錆止法は、一程度のラードに牛オンスの樟腦を混じたるものを塗り、乾ける布片にてよく拭き置く。

シロに熾火せざる様注意を要す。
ワニス塗器具―熱湯やアルコールを用ふる
ことは大禁物なり。普通は乾ける布巾にて
拭く丈にて宜しきも、汚れたる時は刷毛
水にて拭く。光澤出しするにはテレピン油
に蜜蝋を加へしものを湯き火にて溶解せる
ものにて磨く。

しみぬき法

酒―しみの止に蜜を一滴直接に塗る約
三十分間其種にし刷毛にて軽く擦り落す。
相當時を經ししものは蜜に少々瀾り氣を
加へて靜に指で擦れば大抵は落す。
顏油、果實、油等―等の汚點は擦れたる所
を過酸化水素にて充分蒸らし、次に鹽化ア
ンモニアに浸せば暫くにして汚點消ゆ、最
後に清水にて能く洗滌すべし。
顏油―面に冷水にて洗ふ。
酢―顔アンモニアにて洗ふ。
煙灰の跡―アルコール、揮発油又は味噌汁
にて洗ふ。
汗―適早く手當するを要す。先づしみを新
しきレモンの汁にて清し、後石鹼水にて洗
ひ落す。一度で落ちざる時は數回繰返すべ
し。但しレモン汁に濡れし時は長時間に亘れ
ば衣服の色までも落すゆへ注意を要す。
血―其土に大泉おろしを敷せて暫く其處と
し時々取換ふ。又〇・五%の鹽水(水一合に

鹽を茶匙にて二杯)か、砂糖液或はグッ
スリンを以て洗ふ。
肉汁又は糖―揮発油にて脂肪分を除去し微
温湯にて洗ふ。
乳―水にて洗ひ、落ちざる時はアンモニア
と硼砂を溶かしたる微温湯にて洗ふ。揮發
油にて洗ふ。
墨又は朱―ふのり又は乾のり、飯類、小鳥
の糞にて掻き出す。
泥、白粉―炭はブラッシンにて擦除し、はね
は強く待ちてもみ落す。白粉は揮發油に
て拭ふか又は重曹(炭酸)溶液にて拭ふ。
とりもち―種子油にて拭ひ取り、後揮發油
にて洗ふ。又辛の粉をふりかけ、二時間
後は時時洗ふもよし。

インキ―黒インキは直に蒸溜にて洗ひ、水
洗ひを施す。又は漂白粉に浸し水洗ひす。
色物は漂白粉又は鹽酸アルコールにて處理
す。色インキは單に石鹼にて洗ひ、又ア
ルコール、アルコール、アンモニア混合液
が可なり其他時により、糊液、米糖汁にて
もみ出すも有効なり。
蠟―動物などに付ける時は乾にて擦り取り
其土に紙を二三枚當て、其上より蠟を掛け
蠟を紙に吸ひ取らす。
蠟―はアランをかけ、後柔き布にて叩き日
光に曝す。前落さざる時は稀アンモニア水
にて洗ひ前落さざる時は蒸餾水にて洗ふ。
小兒の尿―稀薄アルコールに極少量の硝酸
(酢にてよし)を加へて洗ふ。
漆の汚點―熱味油にて洗へばよし。
半糖の汚點―揮發油にて洗ふ。
揮發油の臭氣―茶を湯ふして其上に懸して
おくる。

洗濯心得

木綿白地―清水に洗濯曹達を少量入れて洗
ふ。紺類白等は水に酢を入れて洗へば紺の
色よく出づ。但し紺に石鹼は禁物。
メリヤス―織を密せず色あせぬやう洗ふ。
其中にて靜かに洗濯すべし。手荒くこし
こしむ時は皺を生ず。
白足袋―水く白く持たせるには先づ使用前
洗つて用ふるをよしとす。汚れば白水にて
洗ふべく、洗方は瓦の上にて擦るが最上。
セルとセル―普通木綿と同様なるも、乾か
す時は直日光に當らぬ所に裏返しにて置く。
セル、セルに限らず色物は總て光線の直射
をいむ。

刷毛と毛布―マルセル石鹼百廿分を適當の
水にて煮詰めて乳狀となし冷却の後匙に三
杯程のテレピン油と一杯程のアルコールを
加へてよく混合し、之を適當の水に混入し
て洗濯液を作り、其中にシヨール或は毛布
を入れて振出し、次に冷水に入れて十分に
石鹼を洗ひ落し、終りに少量の食鹽を溶か
せる水中にて洗ひ、半乾きの時火籠斗又は
湯熨斗を掛く。
絹物―石鹼水二升五合にアンモニア水一
匙の割合にて作れる洗濯水にて洗ひ、後清
潔なる微溼湯にて濯ぎ、絞らずに干せば艶
出で、地質も傷まず。絹の洗濯に注意すべき
は絹布の里方に對し適度の石鹼水を用ふる
ことにて、絹布両面に對し石鹼は六分より
九分までを適度す。石鹼は初め少量の熱湯
にて溶き、適當の水を入れし濯の中に入れ
揉むやうに靜に洗ふべし。
毛織物類―糸と糸とが密着し易きと縮み易
きとにて洗濯非常に困難なり。先づ水一升
に石鹼二匁五分の割合にて、それに少量の
アンモニア水を入れて洗濯液を作り、爾氏
四十度位として其中によく濯をブラッシン
に掛へる毛織物を入れて振り、それより順々
に汚れの部分を見て出来るだけ軽く揉む。
揉みし所は直ぐ延し置く事肝要にて、之は
毛織物に必須の條件なり。斯様にして一應
洗濯を済まし、尚ほ汚れの落ちざる時は再
び新しき洗濯液(水一升に石鹼一分三分、
アンモニア少量)を作り又洗ふ。此際一時
間静に置しおけば大抵は濯になるものな
り。最後に清水にてすすぐ。
麻物―白物は粉石鹼を冷水に溶かし、黒物
は冷水のみにて洗ふか普通石鹼にて洗ふ。
仕上げに黒物は布刷、白物にひめりのりを附

毛織物類―粉石鹼、マルセル石鹼、ラブラ
ス等を溶かせる内に品物を浸し置く、揉み
洗ひはつゝしむ。垢とれた頃水洗ひして陰
乾し、乾いた後蒸せばよし。
毛皮―澱粉を冷水に溶しよく練りてクリー
ムにし、それを滑先につけ、毛を揉み乍ら
毛先の方より順次元の方へなす行く。こ
の際皮自體にクリームの付かぬやう注意せ
ざるべからず。なすり終れば毛皮は一見再
び彼にたぬやうに見ゆれど、一夜そのま
まに放置して澱粉の乾くを待ち、毛皮を烈
しく打振りてよく拂き落す時は、毛皮は元
の如く光澤ある白さに返る。
鞆の手袋―ベンジンに三十分浸し、後手に
はめて濯ぎす。

園藝須知

盆栽の土―種類に應じ左記割合にてよく混
合し、之に人糞、油粕とを加へ、栽培し、風
雨に露して用ふ。
【観葉樹】松柏類のものは赤土のみにて施肥
の要なし。其他のものは眞土五、腐泥土二
朽土二、細砂一。
【觀賞樹】梨、枇杷、杏、あんず、まるめろ
ゆすらめ等は眞土六、砂泥二、細砂一、
朽土一、其他のものは眞土五、赤粘土三、
細砂一、朽土一。
【観花樹】梅、櫻、薔薇等は眞土六、腐泥土
二、朽土二、細砂一。
【百合の露】褐色の野土の肥料なきもの
を鉢の下部に盛り、上部一、二寸の厚さに
眞土五、腐泥土二、朽土二、細砂一をしく
【其他球根類】眞土五、腐泥土二、朽土二、
細砂一。

殺菌劑

【除菌劑と石鹼の割合】三、三としてアラビ
用ひられ、青酸、スリタブ等にも有効なり。
割合割合は水一斗、石鹼(洗滌石鹼又は粉
石鹼)十五匁、除菌劑(上等品)二十匁にし
て、先づ石鹼を熱湯によく溶し除菌劑粉を
入れてよく攪き混ぜ冷して用ふ。
【殺菌劑と石鹼の割合】野菜につく「赤ダニ」
の特効劑にして、割合割合は水一斗に石鹼
(同前)三十匁、殺菌劑三十匁にして前の如
く石鹼を溶して殺菌劑を加ふ。但し使用す
る時よく攪き混ぜて殺菌劑の分離を防ぐを
要す。
【エキセルオール】英國リチャード會社製に
して、液劑と固形劑とあり。液劑は二十倍
乃至五十倍に薄めて筆先などに附け、固
形劑は温床にて皿に入れアルコールランパ
にて燻ぶ。
【除菌エキス】殺菌、野菌、介殼蟲に有効な
り。殺菌は稀化當時のものには四十倍乃至
五十倍、二回殺菌の時は二十倍乃至二十
五倍、老熟せるものには八倍乃至十倍に薄
め、野菌には三十乃至五十倍、介殼蟲は稀化
當時ならば十五倍乃至二十倍として用ふ。
割合割合は除菌劑二十匁、アルコール一合
水一合、石鹼(精製水漬一升に付き)二匁に
して、以上のものをよく攪り二晝夜してア
ラネルの布切れにて濾す。
殺菌劑―
【ボルドー液】果菜類によく發生する腐菌病
や炭疽病、茄の斑葉病、トマトの黒斑病、菜
豆類の斑紋病等の腐敗病に有効なり。割合
法は硫酸銅百二十匁、生石灰百十匁、水
三三四斗にして、先づ熱湯二斗に硫酸銅
を溶し、之に冷水一斗三升を加へ、又別の

殺菌劑

桶に生石灰に熱湯を少しづつ加へて溶し之
を冷水で一斗五升となる迄加へ、次に兩者
を混合してよく攪拌す。
【殺菌劑と石鹼の割合】三、三としてアラビ
用ひられ、青酸、スリタブ等にも有効なり。
割合割合は水一斗、石鹼(洗滌石鹼又は粉
石鹼)十五匁、除菌劑(上等品)二十匁にし
て、先づ石鹼を熱湯によく溶し除菌劑粉を
入れてよく攪き混ぜ冷して用ふ。
【殺菌劑と石鹼の割合】野菜につく「赤ダニ」
の特効劑にして、割合割合は水一斗に石鹼
(同前)三十匁、殺菌劑三十匁にして前の如
く石鹼を溶して殺菌劑を加ふ。但し使用す
る時よく攪き混ぜて殺菌劑の分離を防ぐを
要す。
【エキセルオール】英國リチャード會社製に
して、液劑と固形劑とあり。液劑は二十倍
乃至五十倍に薄めて筆先などに附け、固
形劑は温床にて皿に入れアルコールランパ
にて燻ぶ。
【除菌エキス】殺菌、野菌、介殼蟲に有効な
り。殺菌は稀化當時のものには四十倍乃至
五十倍、二回殺菌の時は二十倍乃至二十
五倍、老熟せるものには八倍乃至十倍に薄
め、野菌には三十乃至五十倍、介殼蟲は稀化
當時ならば十五倍乃至二十倍として用ふ。
割合割合は除菌劑二十匁、アルコール一合
水一合、石鹼(精製水漬一升に付き)二匁に
して、以上のものをよく攪り二晝夜してア
ラネルの布切れにて濾す。
殺菌劑―
【ボルドー液】果菜類によく發生する腐菌病
や炭疽病、茄の斑葉病、トマトの黒斑病、菜
豆類の斑紋病等の腐敗病に有効なり。割合
法は硫酸銅百二十匁、生石灰百十匁、水
三三四斗にして、先づ熱湯二斗に硫酸銅
を溶し、之に冷水一斗三升を加へ、又別の

殺菌劑

桶に生石灰に熱湯を少しづつ加へて溶し之
を冷水で一斗五升となる迄加へ、次に兩者
を混合してよく攪拌す。
【殺菌劑と石鹼の割合】三、三としてアラビ
用ひられ、青酸、スリタブ等にも有効なり。
割合割合は水一斗、石鹼(洗滌石鹼又は粉
石鹼)十五匁、除菌劑(上等品)二十匁にし
て、先づ石鹼を熱湯によく溶し除菌劑粉を
入れてよく攪き混ぜ冷して用ふ。
【殺菌劑と石鹼の割合】野菜につく「赤ダニ」
の特効劑にして、割合割合は水一斗に石鹼
(同前)三十匁、殺菌劑三十匁にして前の如
く石鹼を溶して殺菌劑を加ふ。但し使用す
る時よく攪き混ぜて殺菌劑の分離を防ぐを
要す。
【エキセルオール】英國リチャード會社製に
して、液劑と固形劑とあり。液劑は二十倍
乃至五十倍に薄めて筆先などに附け、固
形劑は温床にて皿に入れアルコールランパ
にて燻ぶ。
【除菌エキス】殺菌、野菌、介殼蟲に有効な
り。殺菌は稀化當時のものには四十倍乃至
五十倍、二回殺菌の時は二十倍乃至二十
五倍、老熟せるものには八倍乃至十倍に薄
め、野菌には三十乃至五十倍、介殼蟲は稀化
當時ならば十五倍乃至二十倍として用ふ。
割合割合は除菌劑二十匁、アルコール一合
水一合、石鹼(精製水漬一升に付き)二匁に
して、以上のものをよく攪り二晝夜してア
ラネルの布切れにて濾す。
殺菌劑―
【ボルドー液】果菜類によく發生する腐菌病
や炭疽病、茄の斑葉病、トマトの黒斑病、菜
豆類の斑紋病等の腐敗病に有効なり。割合
法は硫酸銅百二十匁、生石灰百十匁、水
三三四斗にして、先づ熱湯二斗に硫酸銅
を溶し、之に冷水一斗三升を加へ、又別の

花言葉

Table with 2 columns: Flower Name (花名) and Meaning (意味). Includes entries like アカシヤ (Red Pine), 草薺 (Clematis), 獨逸蘭 (Delphinium), etc.

花	紫羅蘭花	花	花
意味	花へさるる実	花	花
花	花	花	花
意味	花	花	花

花	花	花	花
意味	花	花	花
花	花	花	花
意味	花	花	花

發明、發見

太陽點と異常氣候 中央氣象台の藤原隆平博士は、太陽點の周期と異常氣候、並に之に伴ふ農作の豊凶につき發表せるが、其の極大と極少の時の兩端前後三年間に豊凶の異常ありしと云ふにありしも、地形等の關係に依り各地必ずしも一致するものに非ずとせり。昭和三年一月來遊の米國ウイリアムス大學のミルハム博士は、黒點説を千八百七十年スタンレー、ホジヤス博士の提出せるものにして、現時は其價值を認められ居らずと説けり。因に昭和三年は其數非常に多く百以上を數へたり。

地震學說と豫報 地震の發生に先だち、地震に變動を生じ、地表に傾斜を生ずること、は今村、末廣等の諸博士に依り研究發見せられたる所なるが、地震研究所に於て、石本巳四雄士は、溶解シリカ線を應用して比較的簡易精密に之を發見測定し得る機械の製作に成功し、同所助手井井忠二氏も、重力偏計を案出し、豫報に向ひて其歩を進むるを得たり。尙ほ中央氣象台技師津邊清夫氏は、普通震源とせらるる、地表下六十基米以内の外、三百基米の深所に於いて、深層地震帯とも稱すべきもの、存することを發見し、大正十五年四月二日誌附近、同年七月廿七日産根附近、昭和二年一月十五日の北丹に於ける地震の此地震帯の活動なるべき旨を發表せり。耐震建築物に就ては、幾多の參考發表せられたるが、未だ完成の域に達せざれども、東京市建築課技師岡隆一氏は、免震基礎装置なるものを案出せり、其原理は地震動の周期と建築物の周期を研究し、其兩者關係に於ける不動點を發見し、其上に建築物の基礎を置かん

とするものにして、鋼製圓錐筒形の容器中に在る圓柱上に基礎を築くものなるが、此圓柱は振子の作用をなすものなりといふ。

理想的標本完成 動物物の標本の保存は、頗る困難とせられたる處なるが、東京市保健局下條九馬一博士は、一滴の液體をも使用せずして、絶対に原形を損ぜざるものを案出し、三年七月卅日東北大學に於て開會の日本動物學大學に於て之を發表せるが同品は硝子極無色透明なる物なりといふ。

最速度攝影機 東大工學部航空研究所に於て、橋原豐太郎博士として研究完成されたる同機は一秒間に二萬枚の撮影可能にして、斯誠忠三郎男之を携帶機米し、同國の學者間に好評を博せるが、同機は多角反射鏡を應用せるものにして、五萬乃至十萬の能力に達せしめんと努力中なるが、軍事上の貢獻多なるべしといふ。

赤外線應用攝影 紫外線及び普通光線を遮り、赤外線のみにて撮影する方法、下志津飛行學校丹羽中佐に依りて發見されたるが、此方法に依れば、從來不可能とされたる、三千米以上の地上は勿論、日中に於ける五萬米以上、濃霧中、薄明の際にても、撮影し得べしといふ。

マグネシウム新精製法 輕量合金材料として必要とせらるる、マグネシウムは、我國に於て從來全く製出せられざりしか、理化學研究所技師岡富富詳一氏、田中寬兩氏は、最近瀋州大石橋附近より多量に產出する、マグネシウム精製より之を採取する方法を發見せり。其法は之と共に硫酸化鐵を電解し、之に鹽素を通じて、無水鹽化マグネシウムを得、更に之を電解して、金屬マグネシウムを採取するものなりといふ。

内外度量衡比較

メートル法	三分厘五毛	サナン	四合一勺二五九
瓦(グラム)	三百十友分厘五毛	サンゴスト	一斗一升八合一勺六
瓦(キログラム)	三百十友分厘五毛	サウト	一斗三升
キントル	三十五友分厘五毛	コシヤン	十石四斗
立(リットル)	五合五勺四三三	印度	十四友三分七厘七毛弱
ヘクトリットル(乾量)	五斗五升四合五勺	ボングカル	二百六十六友六分七厘
同(液量)	同	マウンド	十貫六百六十六友八分
米(メートル)	三尺三寸	フアズム	六尺三分
メートルより上に進する時はメートル		孟買 カンディ	六十貫六百八十六友八分強
の上にデカ、ヘクト、キロを冠し下進する時はデシ、センチ、ミリを冠す。キロ		マドラス	六十貫六百八十九友八分強
メートルは千メートルにして我が九町十		波 ス	七百八十五友一厘八毛弱
間に當る。		パットマン	七貫八十五友一厘八毛弱
ヘクトル	一町二十五歩	東印度諸島	
フル	一畝〇歩二五	スマ	三百六十友分厘五毛
立方尺	三十五立方尺九三三	トラ	三百六十友分厘五毛
噸(容積)	四十四立方尺七〇二	ボウル	三百六十友分厘五毛
支 那		瓜哇	三百六十友分厘五毛
斤(カウチ)	百十七友分厘五毛	サラワク	三百六十友分厘五毛
擔(カウチ)	百十七友分厘五毛	比律賓	三百六十友分厘五毛
兩(リヤン)	百十七友分厘五毛	ボルネオ	三百六十友分厘五毛
分(フエン)	一分五厘六毛	マラッカ	三百六十友分厘五毛
寸(ツオル)	一尺五分六厘	英吉利	
丈(チヤン)	一丈五分六分	哩(マイル)	一七六〇〇
里(リ)	五町五十四間三尺三寸五	鎖テエーン	十四町四十五間八寸三分
交趾支那(兩(テ	十友二分八毛弱	鴨ヤード	三三三三三三三三三
一(金量)		呎(フット)	一尺五厘八毛四
暹 羅		吋(インチ)	八分三厘八毛二
ワ	六尺七寸五厘六毛	ギヤロン(水)	二升五合二勺〇一四
セン	十三丈二尺	クワルト(水)	六合三勺〇三四
ライ	一段六畝	物(ブツシエ)	二斗一合六勺一
鉄(チカル)	四友	噠(エーカー)	四段二十四歩一七一
カウチ	三百二十三友五分六厘		
ビタル(銀)	十六貫		

サナン	四合一勺二五九
サンゴスト	一斗一升八合一勺六
サウト	一斗三升
コシヤン	十石四斗
印度	十四友三分七厘七毛弱
ボングカル	二百六十六友六分七厘
マウンド	十貫六百六十六友八分
フアズム	六尺三分
孟買 カンディ	六十貫六百八十六友八分強
マドラス	六十貫六百八十九友八分強
波 ス	七百八十五友一厘八毛弱
パットマン	七貫八十五友一厘八毛弱
東印度諸島	
スマ	三百六十友分厘五毛
トラ	三百六十友分厘五毛
ボウル	三百六十友分厘五毛
瓜哇	三百六十友分厘五毛
サラワク	三百六十友分厘五毛
比律賓	三百六十友分厘五毛
ボルネオ	三百六十友分厘五毛
マラッカ	三百六十友分厘五毛
英吉利	
哩(マイル)	一七六〇〇
鎖テエーン	十四町四十五間八寸三分
鴨ヤード	三三三三三三三三三
呎(フット)	一尺五厘八毛四
吋(インチ)	八分三厘八毛二
ギヤロン(水)	二升五合二勺〇一四
クワルト(水)	六合三勺〇三四
物(ブツシエ)	二斗一合六勺一
噠(エーカー)	四段二十四歩一七一

タオト	一石六斗一升二合八勺九
ベック	五升四合餘
ラスト	十六石一斗二升二合弱
ストーン	一貫六百九十友分厘五毛
重(本)	四百七十貫九百四十五友
輕(本)	六百八十八貫九百九十六友
封度(二)	九十九友五分三厘一毛
封度(一)	八十九友五分三厘一毛
封度(三)	七十九友五分三厘一毛
封度(四)	六十九友五分三厘一毛
封度(五)	五十九友五分三厘一毛
封度(六)	四十九友五分三厘一毛
封度(七)	三十九友五分三厘一毛
封度(八)	二十九友五分三厘一毛
封度(九)	十九友五分三厘一毛
封度(十)	九友五分三厘一毛
封度(十一)	九友五分三厘一毛
封度(十二)	九友五分三厘一毛
封度(十三)	九友五分三厘一毛
封度(十四)	九友五分三厘一毛
封度(十五)	九友五分三厘一毛
封度(十六)	九友五分三厘一毛
封度(十七)	九友五分三厘一毛
封度(十八)	九友五分三厘一毛
封度(十九)	九友五分三厘一毛
封度(二十)	九友五分三厘一毛
封度(二十一)	九友五分三厘一毛
封度(二十二)	九友五分三厘一毛
封度(二十三)	九友五分三厘一毛
封度(二十四)	九友五分三厘一毛
封度(二十五)	九友五分三厘一毛
封度(二十六)	九友五分三厘一毛
封度(二十七)	九友五分三厘一毛
封度(二十八)	九友五分三厘一毛
封度(二十九)	九友五分三厘一毛
封度(三十)	九友五分三厘一毛
封度(三十一)	九友五分三厘一毛
封度(三十二)	九友五分三厘一毛
封度(三十三)	九友五分三厘一毛
封度(三十四)	九友五分三厘一毛
封度(三十五)	九友五分三厘一毛
封度(三十六)	九友五分三厘一毛
封度(三十七)	九友五分三厘一毛
封度(三十八)	九友五分三厘一毛
封度(三十九)	九友五分三厘一毛
封度(四十)	九友五分三厘一毛
封度(四十一)	九友五分三厘一毛
封度(四十二)	九友五分三厘一毛
封度(四十三)	九友五分三厘一毛
封度(四十四)	九友五分三厘一毛
封度(四十五)	九友五分三厘一毛
封度(四十六)	九友五分三厘一毛
封度(四十七)	九友五分三厘一毛
封度(四十八)	九友五分三厘一毛
封度(四十九)	九友五分三厘一毛
封度(五十)	九友五分三厘一毛
封度(五十一)	九友五分三厘一毛
封度(五十二)	九友五分三厘一毛
封度(五十三)	九友五分三厘一毛
封度(五十四)	九友五分三厘一毛
封度(五十五)	九友五分三厘一毛
封度(五十六)	九友五分三厘一毛
封度(五十七)	九友五分三厘一毛
封度(五十八)	九友五分三厘一毛
封度(五十九)	九友五分三厘一毛
封度(六十)	九友五分三厘一毛
封度(六十一)	九友五分三厘一毛
封度(六十二)	九友五分三厘一毛
封度(六十三)	九友五分三厘一毛
封度(六十四)	九友五分三厘一毛
封度(六十五)	九友五分三厘一毛
封度(六十六)	九友五分三厘一毛
封度(六十七)	九友五分三厘一毛
封度(六十八)	九友五分三厘一毛
封度(六十九)	九友五分三厘一毛
封度(七十)	九友五分三厘一毛
封度(七十一)	九友五分三厘一毛
封度(七十二)	九友五分三厘一毛
封度(七十三)	九友五分三厘一毛
封度(七十四)	九友五分三厘一毛
封度(七十五)	九友五分三厘一毛
封度(七十六)	九友五分三厘一毛
封度(七十七)	九友五分三厘一毛
封度(七十八)	九友五分三厘一毛
封度(七十九)	九友五分三厘一毛
封度(八十)	九友五分三厘一毛
封度(八十一)	九友五分三厘一毛
封度(八十二)	九友五分三厘一毛
封度(八十三)	九友五分三厘一毛
封度(八十四)	九友五分三厘一毛
封度(八十五)	九友五分三厘一毛
封度(八十六)	九友五分三厘一毛
封度(八十七)	九友五分三厘一毛
封度(八十八)	九友五分三厘一毛
封度(八十九)	九友五分三厘一毛
封度(九十)	九友五分三厘一毛
封度(九十一)	九友五分三厘一毛
封度(九十二)	九友五分三厘一毛
封度(九十三)	九友五分三厘一毛
封度(九十四)	九友五分三厘一毛
封度(九十五)	九友五分三厘一毛
封度(九十六)	九友五分三厘一毛
封度(九十七)	九友五分三厘一毛
封度(九十八)	九友五分三厘一毛
封度(九十九)	九友五分三厘一毛
封度(一百)	九友五分三厘一毛

フード(四〇フント)	四百三十三友三分三厘
バロコウエツ	四百三十三友三分三厘
デシアアチン(二四〇〇平方サジエン)	四百三十三友三分三厘
クラフター	四百三十三友三分三厘
スタンダード(露都に於ける材木量用)	四百三十三友三分三厘
波 蘭	
ガルニツク	一升八合五勺弱
ラスト	二石二斗二升二合三勺強
グロカ	十七町二段三畝二十八歩強
獨 逸	
ラスト(二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(二十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(三十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(四十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(五十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(六十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(七十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(八十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十一)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十二)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十三)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十四)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十五)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十六)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十七)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十八)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(九十九)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘
ラスト(一百)メトリツク噸	五百三十三友三分三厘

魚油 百五十斤入△薄荷葉及薄荷油 百五十斤入△薄荷葉 三百封度△砂糖 五十斤△...

建築材料寸法

角材は一尺角、長さ二間、即ち十二立方尺、丸太は一尺のもの、長さ二間を尺縮と稱し、単位とす。尚ほ角材は元口より二尺を丸太は元口より一尺五寸を隔てたる所に計りたる太さを以て呼稱寸長さは木材の種類によりて呼稱と實際の寸法を異にせり。

Table with columns for material types (e.g., 瓦, 木, 石), dimensions (寸法), and grades (等級). Includes sub-sections for 建築材料寸法 and 石材寸法.

Table listing various types of stones (e.g., 岩, 石) with their dimensions and grades. Includes a section for 針金寸法 (Wire Gauge).

坂東里 中古關東地方に行はれたる里程に於て、水測るに用ふ、六尺。闊の長さは七十五間即ち二尺五寸七分五厘なり。...

重要商標相換單位

Table listing various commodities (e.g., 紙, 布, 油) and their exchange rates or units.

Table listing various commodities (e.g., 米, 麦, 豆) and their exchange rates or units.

Table listing various types of bonds and certificates (e.g., 各種貸金、報酬) and their details.

建築士報酬 (丸之内海上ビル内) 建築士報酬 (日本建築士會所定) 設計・建築實施の設計圖及び詳細圖、仕樣略圖案、依頼者と相談の後に大略の考案を...

主要展覽會成績

Table with columns for exhibition type (e.g., 帝國美術院, 日本美術院), category (e.g., 日本, 西洋), and results (e.g., 出品, 入選, 受賞者).

Table for 日本美術院 (Japan Art Society) results, including categories like 彫刻 (Sculpture) and 工美術 (Applied Arts).

Table for 特別保護建造物 (Special Protection Buildings) with columns for year, building name, and location.

Table for 國寶 (National Treasures) with columns for year, item name, and location.

Table for 骨董入札 (Antiques Auction) with columns for year, item name, and price.

紙本淡彩六點(京都市宇治萬福寺)△銘國吉線卷太刀一口(附明治大節御寄進狀一通)...

府縣別保護建造物

Table listing protected buildings by prefecture (府縣別) and their status (特別保護, 府縣別).

骨董入札

Table listing antique auction results (骨董入札) with columns for item name and price.

【山口、稻垣南家】十一月十四日、於東京美術俱樂部、總額三十萬圓(內高值△一色春章武具三千九百圓△古金天正丸判外取合二千六百六十圓△玉章六枚折一雙二千九百九十七圓)...

Table with columns: 姓名 (Name), 生年月日 (Date of Birth), 出身 (Origin), 代表作品 (Representative Works), 住所 (Residence). Lists authors like 十菱愛彦, 志賀直哉, 志賀直哉, etc.

Table with columns: 姓名 (Name), 生年月日 (Date of Birth), 出身 (Origin), 代表作品 (Representative Works), 住所 (Residence). Lists authors like 内藤辰雄, 長田秀雄, 中河與一, etc.

Table with columns: 姓名 (Name), 生年月日 (Date of Birth), 出身 (Origin), 代表作品 (Representative Works), 住所 (Residence). Lists authors like 眞山青果, 松永延造, 正岡 蒼, etc.

Table with columns: 姓名 (Name), 生年月日 (Date of Birth), 出身 (Origin), 代表作品 (Representative Works), 住所 (Residence). Lists authors like 藤村 茂樹, 三上於菟輔, 水上瀧太郎, etc.

姓名	生年月	出身	代表作	住所
野口雨村	一八七三	東京府門	砂上の夢、童話十講	市外吉祥寺山部小路
野口米次郎	一八七三	東京府門	二重國籍者の詩	市外中野野原八六五
萩原朔太郎	一八九六	高年退	月に吠える	市外大森馬込路平張三三〇
橋爪 健	一八七三	帝大	午前の愛撫	本郷馬込駒込町新町一〇二
日夏歌之介	一八七三	早大	轉身の頌、ワイルド詩集	市外杉並町阿佐ヶ谷六九六
福田正夫	一八七三	早大	孔雀の舞、高原の處女	市外世田ヶ谷大子堂西山四八五
福士幸次郎	一八七三	早大	習作、小説夜の海	市外世田ヶ谷小山六五〇
堀口 大	一八七三	早大	昨日の花、翻譯小説夜	市外川島小日向水道町一〇
正富 洋三	一八七三	早大	夏、汪洋詩集	市外代々木宮ヶ谷一四四九
松本 淳三	一八七三	早大	二足蹴のうたへる	市外野方町下沼袋一五九
三木 露風	一八七三	早大	百田宗治詩集	市外吉祥寺平禮五八二
百田 宗治	一八七三	早大	花守、夜雨集	市外野方町三三四二
柳澤 健	一八七三	早大	花守、夜雨集	外遊中
横瀬 夜雨	一八七三	早大	花守、夜雨集	外遊中
生田 蝶介	一八七三	早大	雙目	市外千駄ヶ谷總田七九
石原 純	一八七三	早大	雙目	千葉縣保田町
尾上 柴舟	一八七三	早大	日本文學新史	市外川島原町一五
金子 薫	一八七三	早大	金子薫集	市外高田難波谷一三七
北村 秀司	一八七三	早大	心の歌	本郷區千駄木町四三
窪田 空武	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
齋藤 茂吉	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
佐々木 茂綱	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
茅野 蕭々	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
原 阿佐緒	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
西村 陽吉	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
前田 夕暮	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
安成 次郎	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
柳原 白蓮	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
山田 邦子	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七

姓名	生年月	出身	代表作	住所
小宮 近江	一八七三	早大	近代舞論	市外千駄ヶ谷總田七九
小宮 豊隆	一八七三	早大	近代舞論	千葉縣保田町
小宮 融吉	一八七三	早大	近代舞論	市外川島原町一五
酒井 眞人	一八七三	早大	近代舞論	市外高田難波谷一三七
相田 隆太郎	一八七三	早大	近代舞論	本郷區千駄木町四三
笹川 隆風	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
堺 利彦	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
山宮 允	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
柴田 勝衛	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
杉村 楚人	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
高須 芳次郎	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
田中 王堂	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
坪内 逍遙	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
徳富 蘇峰	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
成瀬 無極	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
西村 眞次	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
新居 格	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
西宮 藤朝	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
能 武文	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
長谷川 天孫	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
榎 耕一	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
榎 雷鳥	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
平塚 初之輔	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
藤森 淳三	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
本間 久衛	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
正木 不如正	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
三宅 雪嶺	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
宮崎 新三郎	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
水谷 竹葉	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
武藤 直治	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
村松 高信	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
山川 宗悦	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
山川 菊枝	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七

姓名	生年月	出身	代表作	住所
野口雨村	一八七三	東京府門	砂上の夢、童話十講	市外吉祥寺山部小路
野口米次郎	一八七三	東京府門	二重國籍者の詩	市外中野野原八六五
萩原朔太郎	一八九六	高年退	月に吠える	市外大森馬込路平張三三〇
橋爪 健	一八七三	帝大	午前の愛撫	本郷馬込駒込町新町一〇二
日夏歌之介	一八七三	早大	轉身の頌、ワイルド詩集	市外杉並町阿佐ヶ谷六九六
福田正夫	一八七三	早大	孔雀の舞、高原の處女	市外世田ヶ谷大子堂西山四八五
福士幸次郎	一八七三	早大	習作、小説夜の海	市外世田ヶ谷小山六五〇
堀口 大	一八七三	早大	昨日の花、翻譯小説夜	市外川島小日向水道町一〇
正富 洋三	一八七三	早大	夏、汪洋詩集	市外代々木宮ヶ谷一四四九
松本 淳三	一八七三	早大	二足蹴のうたへる	市外野方町下沼袋一五九
三木 露風	一八七三	早大	百田宗治詩集	市外吉祥寺平禮五八二
百田 宗治	一八七三	早大	花守、夜雨集	市外野方町三三四二
柳澤 健	一八七三	早大	花守、夜雨集	外遊中
横瀬 夜雨	一八七三	早大	花守、夜雨集	外遊中
生田 蝶介	一八七三	早大	雙目	市外千駄ヶ谷總田七九
石原 純	一八七三	早大	雙目	千葉縣保田町
尾上 柴舟	一八七三	早大	日本文學新史	市外川島原町一五
金子 薫	一八七三	早大	金子薫集	市外高田難波谷一三七
北村 秀司	一八七三	早大	心の歌	本郷區千駄木町四三
窪田 空武	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
齋藤 茂吉	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
佐々木 茂綱	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
茅野 蕭々	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
原 阿佐緒	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
西村 陽吉	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
前田 夕暮	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
安成 次郎	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
柳原 白蓮	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七
山田 邦子	一八七三	早大	赤光、短歌私鈔	市外川島難波谷一三七

姓名	生年月	出身	代表作	住所
小宮 近江	一八七三	早大	近代舞論	市外千駄ヶ谷總田七九
小宮 豊隆	一八七三	早大	近代舞論	千葉縣保田町
小宮 融吉	一八七三	早大	近代舞論	市外川島原町一五
酒井 眞人	一八七三	早大	近代舞論	市外高田難波谷一三七
相田 隆太郎	一八七三	早大	近代舞論	本郷區千駄木町四三
笹川 隆風	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
堺 利彦	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
山宮 允	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
柴田 勝衛	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
杉村 楚人	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
高須 芳次郎	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
田中 王堂	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
坪内 逍遙	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
徳富 蘇峰	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
成瀬 無極	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
西村 眞次	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
新居 格	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
西宮 藤朝	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
能 武文	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
長谷川 天孫	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
榎 耕一	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
榎 雷鳥	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
平塚 初之輔	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
藤森 淳三	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
本間 久衛	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
正木 不如正	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
三宅 雪嶺	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
宮崎 新三郎	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
水谷 竹葉	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
武藤 直治	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
村松 高信	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
山川 宗悦	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七
山川 菊枝	一八七三	早大	近代舞論	市外川島難波谷一三七

演藝

劇界近事

新設の劇場 二月十二日以降開場のもの及び工事中又は新設中のもの左の如し。【高砂市】 深川東元町高橋路に建築せる同座は、二月十二日、勸業、河合武雄の合同にて開場す。總建坪七百坪、純日本式建築、収容人員千四百名、舞臺高約二二五尺、幅十二間。

鐵筋混成土、總建坪三千六百九十三坪二占三占、鋼骨定員千九百八十八名、出現の曉は吉右衛門等に依り開場の豫定。【新宿座】 元白木屋事務所岡田竹松氏等主となり三月六月中旬資本金百萬圓の株式會社新設計畫發表せる、場所は四谷區大木戸現今の大國座を買収し最新歐風に改築、山手の代表劇場とす。之が爲め大國座は七月興行を以て打切りとなれり。

【東京劇場】 松竹合名の手にて築地萬年橋畔に東京劇場建設と決定、總工費五百萬圓敷地二百坪、地下共六階洋風に大林組の手に依り三年七月起工する、完成の曉は演劇、映畫併演、年一回倫敦、巴里、紐育の各劇場の引越興行を爲す豫定なり。【宮内座】 淺草千代田宮内座は區整に伴ひ三年七月本建築に着手す、様式は純日本式間口十八間、奥行二十二間、幕尻十三間、定員千名、十一月下旬落成の豫定なり。

【神田座】 神田一ツ橋に都座建築の計畫は遂に神田區森和吉氏名義に依り三年六月十二日認可せる。場所は商大前一ツ橋通、千九百八十七坪、日本風地階共五階鐵骨。【新設歌舞伎】 新宿道分の一割を下し、一大歌舞伎殿堂の建築の爲め、二年十一月三日工事に着手す。

が、作品は幸四郎一派の素養落、築地小劇場の黎明等にて未だ完全の域には達せざるも、先づ今後の發達を期すべく、越えて十月十四日より淺草日本館に於て上映され江湖の注視を惹きけり。然るに昭和三年七月中旬米國にて發表されたる發聲映畫はワーナー・ブラザーズの「ヘレン・ケスラー主演」『紐育の十日』にて在米の物に優越し、百パーセント映畫として稱贊を博せり。

草興行組合は周圍の事情に依り除外す。活動及現像液透明―理研飯森研究室理學士石動弘氏は二年九月反轉現像液と稱する活動液の陰謀を直ちに爲畫に使用し得る現像液(從來の現像液を以て)を發明し映畫界に多大のセンセーションを起せる所、又々三年七月末、同様に關聯せるものにて夜間撮影に從來の如き何萬燭光のライトを用ふることなく、普通演台程度の燭光にて難なく撮影し得る現像液を發明し、明治座六月興行を撮影試寫せる所完成の近きを實證されたり。

【中映畫用膜面發明】 理化學研究所鈴木博士は、硝子又はエポナイト等の平面上に硝酸コバルト・アンモニウム又は硝酸マンガン・アンモニウム等より光線を放射する結果を二様に並列し、適度の亂反射を利用して白晝鮮明なる映畫をみ得るスクリーンを發明し、三年六月特許を出願せり。

【主要劇場最近演目】 (昭和二年九月―三年八月) 歌舞伎座―(二年九月) 一谷廉軍記、身替屋、雙面水照月(菊五郎、幸四郎、福助、男女藏)、(十月) 柳一葉、金巻夜俠客本店、(歌右衛門、中車、羽左衛門、仁左衛門) △ビレニーの情火、汝の名は女(藤野、押木、

●(二の昔) △相馬大作、大尉の娘、博多川小女郎、三の昔、十月日連記、梅川忠兵衛、日高川(新の昔)、竹三郎、△赤穂義士傳不被殺右衛門、盛綱陣屋、三人吉三白浪(二の昔)、△黒田騷動、明島夢泡雪(三の昔)、十一月一條大藏、小春治兵衛時雨の炬燵、名工桶右衛門(新の昔)、竹三郎、△赤穂藩安兵衛、紅葉狩、野晒借物(二の昔)、△仇討新巻塚、源平布引瀧實盛物語、三代目歌右衛門(三の昔)、【十二月】假名手本忠臣蔵(新の昔)、竹三郎、【一月】櫻門五三桐、玉澤前、靜助進帳、黒手組助六(市之丞、翠右衛門、高麗之助)、△酒井の太鼓、釣女、李和桂談、延命院(二の昔)、△狐忠信、俊寛、戻り駕、新門辰五郎、初出雲(三の昔)、【二月】實録千代萩、定九郎の死、京人形市之丞、高麗之助、△栗川庄八、妹背山の吉野川、人情新文七元結、藤箱當(二の昔)、△三千兩黄金藏入、奥州安達原、娘道成寺、南天吉松(三の昔)、【三月】輝虎配膳、阿波の鳴門、唐人塚、關原(竹三郎、高麗之助、歌扇)、△鏡引、大石内蔵之助、福州合邦ヶ辻、江戸音お察七(二の昔)、△ひら假名盛、如堂玉取、野ざらし、どんく(三の昔)、【四月】快鏡、新巻塚、保名、三社祭(竹三郎、高麗之助、歌扇)、△慶安太平記、近松勸進帳、黙阿彌作辯天小僧(二の昔)、△佐野鹿十郎、文屋と喜撰、勤王義者(三の昔)、【五月】河竹黙阿彌作河内山と直得通し(竹三郎、高麗之助、歌扇)、△俗説小僧通し、帯屋、積善寺(二の昔)、△村上浪六作夜嵐、色彩問豆、金子重香作紺屋高尾(三の昔)、【六月】敵討肥後駒下駄、扇屋熊谷、怪談小幡小次、竹三郎、高麗之助、歌扇、△敵討肥後日記、關平

物狂ひ、冬木心中、八百屋お七(二の昔) △妖山御殿、御存鈴ヶ森、法界坊(三の昔) 【七月】石切堀原、杜若艶夜野八橋、赤坂前木(竹三郎、高麗之助、歌扇)、△假名手本忠臣蔵、かっぱれ(二の昔) 【八月】歌扇の爲め休場。松竹座、【二年九月】大尉の娘、時勢は移る、新牡丹遊園、松竹新劇團花柳、小堀、小太夫、柳さく子等) △地雷火、瀬戸英一(作)わく(石河黨加入)。【十月】土師清二作砂繪呪縛、動員講話、庚申月夜話、花街おぼへ帳(松竹新劇團、花柳、小堀、小太夫、川田芳子、石河黨) △砂繪呪縛、谷崎潤一郎作水蓮の偶像、瀬戸英一(作)三人吉三戀の縛鹿の子(二の昔) 【十一月】清水一角、亭主、金色夜叉(松竹新劇團) △落花無情、我が家、舞臺に立つ妻、新門と浅草小僧(二の昔) 【十二月】忠臣蔵(秀司、三升源之助) △岡本綺堂作阿彌陀佛、快鏡、延命院日當(松竹新劇團花柳、小堀、石河、柳、勝太郎) 【一月】瀬戸英一(作)雙天、杜若七重衣(松竹新劇團花柳、勝太郎、小堀、石河、松井千枝子) △瀬戸英一(作)小猿七之助、給料、菊地蘭芳原作己が罪色作兵衛、瀬戸英一(作)五人通し道行旅路花舞(二の昔) 【二月】松居松翁作雪の降る夜、瀬戸英一(作)次郎吉備つた、眞山青果作乳に何はる、黙阿彌作河内山作藤野、岡本綺堂作おさだの仇討(花柳、藤村、小堀、藤、渡子、清野、飯右衛門等の松竹新劇團) △瀬戸英一(作)舞台の人々、金を得た話、小山内薫作息子、瀬戸英一(作)十六夜侍心、心中後日談、梅柳甲賀月(二の昔) 渡邊篤加入)。【三月】荒神山、中村吉蔵作新巻塚、瀬戸英一(作)く水の流(松竹新劇團、高尾光子加入) △陣倉重四郎、不如歸、男達ばやり、心の鬼 【四月】水木京太郎作嫁姑、伊井碧峰作捨身の大火、中村吉蔵作囃笑、眞山青果作拍家貞吉(伊井、喜多村合同、帝劇女優加入) △勝と貞、快鏡録、長谷川伸作掬摸の家(二の昔) 筑波雪子加入)。【五月】里見洋作今年竹、岡鬼太郎作腰駝駝物語、鈴木泉三郎作谷底、長谷川伸作樋口角兵衛(松竹新劇團) △眞山青果作陸奥物語、岸田國士作隣の花下村悦夫作愛憎嵐(二の昔) 【六月】小山内薫作塵境、瀬戸英一(作)上野の戦争、太郎冠者作風刺整理、岡鬼太郎作若菜龍舟(松竹新劇團創立一周年記念興行) △長田幹彦作戀ごも、黙阿彌作鳩の鶴と千太、鈴木泉三郎作山手秘蔵、岡本綺堂作相馬の金さん(二の昔) 【七月】以来休業。新橋演舞場 【二年九月】菅原傳授手習鑑、新中村、みだれ金春、かっぱれ(宗十郎、中里、仁左衛門) △丹橋聖一(作)硝子管の家、ユージン、オニール作飢餓、鈴木彦次郎作狭布里道開(心座) 【十月】太平記、磯鶴、渡鶴子、江嶋生駒、新劇團月雨章(菊五郎、福助) 【十一月】入れ札、長井村の一夜、原田甲斐(新劇團) 【十二月】一谷源軍記、太刀藏人、萬紅葉宇都谷峰、大津路(菊吉合同) 【三年一月】嵯峨野の雪、晦日の夜、若き妻、秋波の威力、山崎街道(曾我家五郎) △紅薔薇、一番坂、土曜日、故郷の上、忠臣蔵(二の昔) 【二月】河竹黙阿彌作川中嶋合戦、櫻葉龍舟、吉野山道行、文七元結(菊五郎、男女、藤、彦三郎) 【三月】若き日の影、緋腰

天下の俠客、昨日向花散る前(曾我遺家五郎) △杉村楚人冠作うるさき人々、囃嘩、テ、辻占、青の森、八家地蔵(二の昔) 【四月】東前、岡鬼太郎作御大禮記念舞踊千代の娘等(延壽太夫、文字兵衛、寒玉、六左、花柳、藤間) △天崩一座の囃術。【五月】思直遊行状記、汐波、雪女郎、供奴次郎吉備、三國誌、候かくし那釣針(菊五郎、助十郎等) 【六月】眞山青果作桃中軒雲石衛門、瀬田六福作旗本五人男、金平化生討(新劇團) 【七月】文楽。【八月】日扇上人、中村吉蔵、人關格郎合作平民宰相原敬、長谷川伸作舶来巾着切(伊井、谷、一座) 薬地小劇場 【二年九月】ピランデルロ作異郷、セルナル悲劇(其座) △秋田雨直作埋れた春、國境の一夜、手授ぬ(其座) 【十月】ロマンショフ作空襲砲頭 【十一月】ロビンソン(菊五郎) 【十二月】地方巡業。【二年一月】叔父アニー(其座) △ベ・ロマンショフ作空襲砲頭(同座) 【二月】藤森成吉作相戀記、前田河廣一郎作持らへられた男(同座) 【三月】イアセン作人形の家(同座) △幽霊(二の昔) △復活の日(三の昔) 【四月】マンダラ(同座) 【五月】春の日さめ(同座) △ゴルキイ生誕六十周年記念夜の宿(二の昔) 【六月】どん底(日延) △ゲオルク・カイザ作二人のオリイフェル(二の昔) 【七月】以来休業。

本座座 【二年九月】紅薔薇奇譚、黒牡丹社、新四谷怪談(河合、喜多村合同) △中村吉蔵作獅子に喰はれる女、池田大伍作南方女子、チヌマ作椿姫、所作事近江のお兼(喜多村合同) 水谷八重子、武田正憲

【十月】清水繪合東文章、ちよ、奥州安達原、時雨の夜、殺生石(百右衛門、三津五郎) 【十一月】浦田川屋敷、鼠小僧心願(猿之助、松島、芝鶴、新十郎) 【十二月】笠置紅線作キリスト、行友李風作怪胎安宅(新劇團) 【二年一月】義経千本櫻、三社祭、河竹黙阿彌作赤垣源藏、岡本綺堂作水滸傳(吉右衛門、時藏、猿之助) 【二月】河竹黙阿彌作時藏、猿之助(二の昔) 【三月】天二坊、岡鬼太郎作片捧を擔ぐゆふのふく仲間、敵討物語、今様望月(吉右衛門、三津五郎、時藏、しうか、助彌) 【四月】徑ヶ崎娘生、春怨、壱坂、吾輩は猫である、黒塚り女(猿之助等の若手) 【五月】鼠小僧通し(納子、龜藏、八百藏等) 【六月】小山内薫作金玉均、岡鬼太郎作新てら、其時櫻色時、遠山樓天保日記、武藏之助、義経、壽美藏、秀司 【七月】大浦北作東海道四谷怪談通し(納子、二鶴、高太郎等合同) 【八月】休場。全園劇場 【二年九月】野球行進曲、炎の空、カールトン・ジャズバンド(岡田嘉子、竹内良一、高山寛) 【十月】砂繪呪縛のお伽物語、泉鏡花作結系圖(河合、伊井、喜多村) 【十一月】獅子に喰はれる女、戀を知る頃、懸地獄、静夜曲、酒の始り(水谷八重子の藝術座) 【二年一月】お梅衆の助、やきもち讀本、お坊ちやん、人生列車(諸口、筑波) △待助助左衛門、兵隊馬車屋、平安朝の歌、諸口のお坊ちやん(二の昔) △のろま二人組、若人の氣男、お坊ちやん失戀の巻、傾瀉道中記(三の昔) 【二月】岡本出歩作富岡先生、廣津和郎作勝者敗者、行友李風作梅附國定忠次(新劇團) 【三月】スポーツマン、格差、殉

死、大尉の娘(水谷八重子の藝術座) △地蔵経由來、切支丹屋敷、白骨を抱いて、娘道成寺、第七天國(二の昔) 【四月】新屋高尾、吾輩は猫である、次男坊、舞台放送(新劇團) 樂天會、諸口の根岸喜劇團合同) 【五月】小橋梅夜作情氣氣、大園政誠三助十、藝者往來、勇士(諸口の根岸喜劇團) △木村時子加入) △茶ばなし、福話皮笑用、町の人々(二の昔) △お宿は何處だ、滑梨初五郎、照葉叢、五月雨、いろ男(三の昔) 【六月】江藤新平、浮世風呂、假の兄、どうしせう(物置根岸喜劇團) △逢坂恋、投羽織、あるタイピストから聞いた話、赤穂安兵衛、蝶の世の中(二の昔) △寶の拍子、昭和モガモガ買物、或るデカタンの群、親ごころ、水戸黄門漫遊記(三の昔) 【七月】夫婦造、いたづら書、乳房、一ツ目物語、心中船(根岸喜劇團) △三軒長屋、なつちよらん話、懸崖のモデル、彌次喜多坊ちやん(二の昔) △うら表、朝から夜中まで、傘、嶺の音、地下鐵騒動(三の昔) 【八月】車掌、二人女房、吾妻草紙、りんご心づくし(根岸喜劇團) △赤ん坊奇談、百行の基、伊勢音頭懸髪、夏座敷、明るい人生(二の昔) △當世懸髪、白い飯、香推の馬方、あこがれの能手、戀の斥候(三の昔) 市村座 【二年十一月】氣の抜けた仇討、生きてゐる小平次、人間萬事金の世の中(金平軍之助一座) 【十二月】休場。【二年一月】日本晴伊賀籠、福州合邦辻、大黒舞(菊五郎一座、中車加入) △汐くみ、角兵衛、草摺引、菊畑、娘道成寺、野崎村、四季(菊五郎の監督にて西川駿子、吾羽屋二門の七麗座) 【二月】忠臣蔵通し(納子、勝太郎、吉之丞) 【三月】額田六

喜多村のこれの賦、轟の居處(二の昔) △山から来た兄弟、かばちゃん、銀座の買物、凄い酒、國定忠次旅日記、天國と地獄(三の昔) 【七月】大園政誠、戀と劍、新門辰五郎(尾上多見太郎、酒井淳之助、大谷友三郎合同) △中山安兵衛、旗本五人男、天竺水滸傳(二の昔) 【八月】四千兩小判梅葉近藤勇、大名五郎藏(尾上多見太郎、大谷友三郎、中田正三の三派合同) △戸隠山義民傳むしる旗、心中與谷笠、御存梅の由兵衛(二の昔) △立ち立助五郎、海の勇者、儀星文書(三の昔) 明治座 【二年三月】町村民議作足利源氏、番町問屋敷、五條橋、岡本綺堂作雁文七、坪内逍遙作お夏狂風、北原白秋作ぶら網(左團次、壽美藏、松島、藤升) 【四月】式三番、菅原傳授手習鑑、矢の根、保名、河竹黙阿彌作四千兩小判梅葉(菊、吉合同) 【五月】小山内薫作ムッソリ、越後獅子、雷と船頭、染黒様門松、河竹新七作船釣花街音聲(左團次、壽美藏、猿之助等) 【六月】從知威、與那國物語、岡鬼太郎作鞍馬源氏、梅附齋院長兵衛、勢獅子(吉、三津五郎、福助等) 【七月】研辰の討たれ、岡鬼太郎作、瀬戸英一(作)小車草紙、かっぱれ(猿之助、龜藏等の若手に喜多村加入) △文楽。【八月】曲物語、義経記、ノビレ少將、雁の便り、参らせ候(延若、壽美藏、龜藏、小太夫、龍三郎) △角座(大阪) 【二年十月】金色夜叉、長田秀雄作微笑(小堀、梅崎、加藤の平生座) 【十一月】行友李風作原田甲斐、夜叉物語(新劇團) △旭旗風(二の昔) 【十二月】不忠臣蔵(新劇團) 【二年一月】光は暗から、椿姫、酒の始り(水谷八重子、小鏡桂一郎合同) 【二月】注書する彼、

Table with columns: 藝名 (Artist Name), 本名 (Real Name), 所屬 (Affiliation), 生年月 (Birth Date). Lists various actors and actresses.

Table with columns: 藝名 (Artist Name), 本名 (Real Name), 所屬 (Affiliation), 生年月 (Birth Date). Lists various actors and actresses.

Table with columns: 藝名 (Artist Name), 本名 (Real Name), 所屬 (Affiliation), 生年月 (Birth Date). Lists various actors and actresses.

フィルム検閲数 (Film Inspection Count)

Table showing film inspection statistics by country (Japan, USA, Europe, etc.) and type (New, Re-inspected, etc.).

常設劇場数 (Permanent Theaters Count)

Table showing the number of permanent theaters by region (Tohoku, Kanto, etc.).

劇場興業日数 (Theater Business Days)

Table showing theater business days for various theaters in the first half and second half of the year.

常設活動寫真館及入場人員 (Permanent Photo Studios and Attendance)

Table showing the number of permanent photo studios and attendance figures by month.

活動常設館 (Active Permanent Studios)

Table listing active permanent studios and their locations.

活動常設館 (Active Permanent Studios)

Table listing active permanent studios and their locations.

圍碁、將棋

圍碁

圍碁の發達は支那より傳來せるものにして古くは漢の武帝の頃より盛んなりとの説あり。...

Table listing Go players and their ranks. Columns include rank (e.g., 第十一世), name (e.g., 宮元丈), and birth year (e.g., 天保三).

將棋

我國に於ける將棋は、古くは漢の武帝の頃より盛んなりとの説あり。...

Table listing Shogi players and their ranks. Columns include rank (e.g., 七代), name (e.g., 伊藤宗桂), and birth year (e.g., 寶曆三).

現代碁客

日本棋院(名) 本因坊秀哉、(八段) 中川龜三郎、(七段) 岩佐佐、鈴木為次郎、...

Table of modern Go players with columns for rank (e.g., 回次), name (e.g., 受賞者), and birth year (e.g., 年月日).

現代碁客

【名】關根金次郎、坂田三吉(八段)小菅銀之助、...

日本棋院

本因坊家一門と方圓社と中との統一體にして、十三年七月成立、...

大日本將棋聯盟 從來東京棋界は、關根派、土居派、大崎派の三派對立したるが、十三年九月同好者等の聯絡にて、...

日本棋院東西對抗戦 昭和二年春季は東軍得点数七千六百三十五、西軍六千八百八十五點にて東軍の勝となり、同秋季は東軍得点数六千八百五十五、西軍七千三百五十五點にて西軍の勝利に歸す。主なる手合を左の如し。

Table of Go tournament results. Columns include player names (e.g., 鈴木七段, 宮坂六段), seasons (e.g., 春季, 秋季), and scores. Includes a section for '得点累計' (Total Points Accumulated).

得点、勝負は東軍を主とし、手柄は西軍を主とす。○は勝、●は負、×は、白黒は互先(同段)、先相先(二段違ひ)、定先(二節違ひ)の場合、先は先番、二は二子の略なり。

聯珠

一、先手は黒を持ち後手は白を持つ事。二、先手(黒)の第一珠(最初の打出し)は必ず盤の中央(天元の一と稱す)より打ち始める事。三、先手にも、後手にも五珠出来れば勝。四、先手は五聯になる迄に三三又は六聯以上の長聯出来れば負、之を先手三三及び先手長聯負と稱す。五、後手は三三を許され居れば自由に打てる事、之を後手三三自由といふ。又長聯は五聯と同等の効力に認め勝となる、之を後手長聯勝と稱す。六、先手五十聯を費して五聯とならざる時は満局となり、後手の勝となる、之を満局後手勝といふ。七、待ったを禁じ棒勝(一方が追手を見落し、三追手ならば四、四追手ならば五と打つて勝つ事)を許す。【注意】先手三三なる故四、三三又は四四、三三にも負となる、五聯と同時に出来たるものは、既に目的に到達せるものなれば、五聯のみ有効にて他のすべては消滅し先手勝となる、従つて五、三三又は五、長聯とかいふものはなき事となる。

珠聯社(四谷區板町六〇)

その所属高段者左の如し。八段 高橋清政、高木榮山、久保松橋山、山下郁放。七段 平岩米吉、星野素秋。六段 高須吾秀、小日向梅軒、清水吾石、鈴木梅吉、田嶋正治、森嶋牛、坂田吾瑞、平井學。

野球

昭和二年九月以降の主要戦左の如し。大邱野球場戦 八月末内地へ遠征せる朝鮮大邱野球場は九月三日甲子園球場にて左の四戦をなす。

Table of baseball match results. Columns include team names (e.g., 早稲田, 慶應), dates, and scores.

運動競技

Table of sports events. Columns include event names (e.g., 早稲田, 慶應), dates, and locations.

【優勝順位】

Table of winners and runners-up for various sports events.

【チーム打撃成績】

Table of batting statistics for various teams.

【チーム守備成績】

Table of fielding statistics for various teams.

京都生業院戦 京都大学専門学校七校加盟にて九月十七日より十月十日まで緑ヶ丘球場に於て随時開催、左の戦績にて立命館の勝利に歸す。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 立命館, 早稲田, 慶應, etc.

【優勝校】前期西六校及び京都學生の各優勝校は十一月二十、二十三の兩日對抗戦を開催、関西學院連勝す。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Rows include 立命館, 早稲田, etc.

大毎東上戦績十一月二十二日東上、稻門對三田兩俱戦十一月二十三日より二十八日まで名古屋、大阪に於て左の四戦をなし三田俱樂部一敗三勝す。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗. Rows include 立命館, 早稲田, etc.

【山口高商戦績】三田稻門春季戦三田、稻門兩俱樂部春季定期戦は三月二十四、五の兩日神宮球場にて開催、結局左の戦績を以て稻門敗退す。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Rows include 立命館, 早稲田, etc.

スタクトン野球連戦米國スタクトン那大野球連戦三月下旬米國東都にて十試合後同二十日関西に轉戦五月十三日迄十戦を交し渡洋す、内地に於ける戦績左の如し。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

春季六大學野球戦四月二十一日早立、明法の兩戦を以て開始、五月二十五日法帝對戦を以て終末を告ぐ。本季は慶大の渡米にて事實上五大大學リーグとなり、聊か興味を殺がれたる感ありたるも、各校選手の健闘見るべきものあり、結局明大八戦全勝して前季よりの覇權を保持し、東宮賜盃、米大使盃及春季田中首相寄贈の首相盃を奪得す全戦績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

大毎東上戦績一々毎野球連戦は四月中旬比律資に遠征、歸途上海香港にて交戦、十勝六敗の成績を得て六月十二日歸朝す、戦績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

【優勝順位】

Table with columns: 順位, 明, 早, 立, 帝, 法, 勝, 分, 比率. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

【チーム打撃成績】

Table with columns: 種別, 早大, 帝大, 明治, 立教, 法政. Rows include 試合数, 打撃数, etc.

【チーム守備成績】

Table with columns: 種別, 早大, 帝大, 明治, 立教, 法政. Rows include 三塁打, 二塁打, etc.

六大學野球連戦優勝記録

Table with columns: 年次, 優勝校, 試合勝敗, 比率. Rows include 一五, 二六, etc.

慶大第二選手戦績一慶大選手渡米中留守軍第二選手は、四月二十五日以降五月末日迄左の試合をなす。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

東都五大大學リーグ戦四月二十一日より六月七日迄京都各校球場にて隨時開催、左の成績にて京都帝大優勝す。

Table with columns: 校名, 勝, 得点, 敗, 校名, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

東海學生野球連戦四月二十八日より六月九日迄各校球場にて隨時開催、左の成績にて名古屋高商優勝す。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

南加州大學來朝戦一南加州大學野球連戦は五月下旬來朝、同二十八日より東都にて早大對戦を劈頭に六戦を試み、早大チームと共に西征大阪にて六月九日以降十九日迄六戦を交し、六月二十三日より二十八日迄豊橋、名古屋、松本にて稻門と對戦七月四日大連へ出航す、内地に於ける全戦績左の如し。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

九州大學門校野球連戦四月二十六日以降六月十四日迄九州各校球場にて隨時開催、左の成績にて九州帝大優勝す。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

【決勝戦】

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

關西學生野球連戦一大阪朝日後援にて四月二十四日以降六月十六日迄關西各校球場にて開催、関西學院六戰全勝して優勝す、戦績左の如し。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

慶大渡米戦績一慶大野球連戦は四月米國へ遠征、同十八日加州大學との第一回戦を劈頭に六月十七日迄米本土に於て二十七戦十五勝の戦績を納め、同二十二日歸途布哇に至り十二戦九勝の戦績を得て八月三日歸朝す全戦績左の如し。

Table with columns: 勝, 得点, 敗, 勝, 得点, 敗. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

【優勝順位】

Table with columns: 順位, 明, 早, 立, 帝, 法, 勝, 分, 比率. Rows include 早稲田, 立命館, etc.

【チーム打撃成績】

Table with columns: 種別, 早大, 帝大, 明治, 立教, 法政. Rows include 試合数, 打撃数, etc.

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大
三〇	スロアゼル	八一	五	應慶 大

二十九日迄西部、關西、關東、東北の各地方選をなし、優勝戦は七月二十九、三十の両日甲子園球場にて各地代表校の優勝戦の結果左の戦績にて同志社高商優勝す。

【地方選】

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

豫選大會名 大正十三年 (同十四年) 第十一回

月日	勝	得点	敗	球場
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商
三〇	同志社高商	三三	一	小樽高商

海外主要野球戦

野球世界選手権競技 野球世界選手権試合は、ナショナル及びアメリカン両リーグの優勝チームと獲得者に行はるるものに於て、毎年四月上旬より、リーグ内各チームの試合開始せられ、十月に入りて用めて、優勝者との間に決勝戦を行はる。試合は千九百十九年野球規則改正の結果、決勝試合の回数増加し、七戦四勝及び九戦五勝の形式にて勝負を決定することとなり。今兩リーグに属するチーム名を掲記すれば左の如し。

チーム名	ニックネーム
アメリカン	ニククネーム
ナショナル	ニククネーム
セントルイス	ヤンキー
シカゴ	タイガース
フィラデルフィア	フィリーズ
ワシントン	ナショナルズ
セントルイス	レッド軍
シカゴ	ホワイト軍
フィラデルフィア	ブルー軍
ワシントン	アスレチック軍

年次	勝	得点	敗	球場
一九二〇	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二一	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二二	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二三	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二四	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二五	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二六	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二七	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二八	シカゴ	九	一	シカゴ
一九二九	シカゴ	九	一	シカゴ

牛津勝二十二回、劍橋同十八回、引分二回あり。

籃球、排球

籃球、排球の我國に行はるゝに至りしは、極めて近年のことなるも、第六回極東選手権競技大會に於ける一種目たりしより、漸次普及し、特に團體運動として頗る興味あるを以て、近來は婦人運動界にも發展し來り。昭和二年九月以後に於ける主なる試合左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists various basketball and volleyball matches across different regions like 北海道, 東北, etc.

Table with columns: 校名, 勝, 敗, 得点, 球場. Lists specific matches between schools like 關西學院, 明治學院, etc.

Table with columns: 校名, 勝, 敗, 得点, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

Table with columns: 校名, 勝, 敗, 得点, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

海外主要球技：牛津對劍橋ラ式蹴球試合は十二月十三日ウィツケンハムに於て開催。牛津大學の健勝及ばず遂に十四對二十二の得点を以て劍橋大勝す。參觀三萬五千に上る。尙一八八八年以來兩大學の試合成績は...

支那主催第四回は、五月二十日甲子園球場にて開催、優勝戦左の如し。關東排球聯盟戦、六月三日以降二十三日迄、關東排球聯盟戦、明治學院五戦全勝して優勝す。全戦成績左の如し。

明治三十九年、英國ダブリン大學ホッケー選手グレー氏に依り團體運動に紹介されしを我國に於ける嚮導とし、以後續演、神戸の外人團と毎年競技を交へ、本邦チームとして、僅に團體先驅に依り組織され、東京ホッケー俱樂部及び陸軍戸山學校等二三を數ふるに過ぎざりしも、十二年に入り早大、明大等にホッケー部設けられ、同十一月には、大日本ホッケー協會創立され、冬期に於ける壯快なる運動として、蹴球と共に今後益々發展せんとす。今、昭和二年十月以後に於ける主なる試合を掲ぐれば左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

關西籃球選手権：大阪基督教青年會主催第二回は、五月三日より十三日迄大阪基督教青年會コートにて開催、A、B兩組に於ける決勝戦成績左の如し。

Table with columns: 校名, 勝, 敗, 得点, 球場. Lists matches between schools like 東大, 慶應, etc.

關西籃球選手権大會：第六回大會美津濃主催は九月二十四、五の兩日甲子園球場にて開催、優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

全日本籃球大會：日本體育協會主催全日本籃球選手権大會第八回は五月十三日以降各地に於て地方豫選をなし、六月九日東京神田基督教青年會館にて本大會を開催、結局早大の優勝に歸す、豫選及優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

關西排球選手権大會：大日本排球協會主催關西排球選手権大會は十一月二十三日福岡春日野球場にて開催、優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

關西排球選手権大會：大日本排球協會主催關西排球選手権大會は十一月二十三日福岡春日野球場にて開催、優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

關西排球選手権大會：大日本排球協會主催關西排球選手権大會は十一月二十三日福岡春日野球場にて開催、優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

關西排球選手権大會：大日本排球協會主催關西排球選手権大會は十一月二十三日福岡春日野球場にて開催、優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

關西排球選手権大會：大日本排球協會主催關西排球選手権大會は十一月二十三日福岡春日野球場にて開催、優勝戦成績左の如し。

Table with columns: 月日, 勝, 得点, 敗, 球場. Lists matches between schools like 早稲田大學, 慶應大學, etc.

五の兩日兩國にて開催、優勝戦績左の如し

選手	得点	種数	高點	平均
森 蘭	一五〇	三〇	九	三二
權 藤	一三三	元	三	三二

世界権球選手権優勝者英式

年次	優勝者	年次	優勝者
一九二〇	スミス	一九二四	ニューマン
一九二一	スミス	一九二五	ニューマン
一九二二	スミス	一九二六	ニューマン
一九二三	スミス	一九二七	ニューマン

ボークライン権球選手権(佛式)一選手権保持者一九二四年以後に於ける試合成績次の如し。

年次	優勝者	年次	優勝者
一九二〇	フレイ	一九二四	フレミング
一九二一	フレイ	一九二五	ハリリス
一九二二	フレイ	一九二六	ハリリス
一九二三	フレイ	一九二七	ハリリス

卓球

二年十月以降の試合状況左の如し。
關東學生卓球聯盟戦一十月十五日よりA B C Dの四組に分れて豫選し、各組優勝者試合十一月十日より十九日まで決勝リーグ戦

年次	優勝者	成績	敗者
一九二〇	ホツベ	二〇〇	ホルマン
一九二一	ホツベ	二〇〇	ホルマン
一九二二	ホツベ	二〇〇	ホルマン
一九二三	ホツベ	二〇〇	ホルマン

をなし、結局東京商專三戦二勝にて優勝す。
日本選手権卓球大會一日本卓球協會主催第一回は、四月二、三の兩日、青山會館にて開催、準優勝戦後の戦績左の如し。

優勝戦 東京市 棄權 青森市
日本選手権卓球大會一日本卓球協會主催第一回は、四月二、三の兩日、青山會館にて開催、準優勝戦後の戦績左の如し。

優勝戦 幸田(東京) 三三三 難波(大阪) 三三三 藤村(大阪) 三三三 笠木(東京) 三三三 笠木(東京) 三三三 笠木(東京) 三三三

陸上競技

陸上競技とは、トラック(百米、百米、二百、四百、八百、千五百、五千米、一萬米、マラソン、百十米ハイハドル、二百米ローハドル、一萬米競歩、四百米リレー、千六百米リレー)等及びフキールド

關西陸上競技聯盟戦會一第七回は九月二十四、五の兩日大阪市立運動場にて開催、左の成績を以て今度も京大の優勝に歸す。

日露國際陸上競技一九月二十五日ヘルシン新競技場にて舉行、五十四對四十點を以て日本の勝利に歸す。

種目	記録	勝者	所屬
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大

關東學生卓球大會一第六回は十月八、九の兩日神宮競技場にて開催、好天候に恵まれて好記録續出す、記録左の如し。

種目	記録	勝者	所屬
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大

關東學生體育大會一十月十六日福井市公開競技場にて開催、記録左の如し。

種目	記録	勝者	所屬
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大

關東學生體育大會一十月十六日福井市公開競技場にて開催、記録左の如し。

種目	記録	勝者	所屬
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大
走 高	一・七三	星 名	京大
走 幅	一・七三	星 名	京大

卓球・陸上競技

全國高工陸上競技—第三回は山梨高工主催にて十月二十九、三十の両日山梨高工競技場にて開催、参加六校、結局濱松高工六十點を得て優勝す。

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

北陸學生陸上競技大會—第五回大會は、五月十九、二十日の両日、金澤市公設競技場にて開催、決勝記録左の如し。

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

早慶対抗陸上競技—早慶対抗陸上競技第六回は、六月九日明治神宮球場にて開催、四十七點五對九點五の戦績を以て早大が優勝す。

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

高松七十一點五の得点を以て優勝す 各校得点及記録左の如し。

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

大坂學生陸上競技—第四回は六月二十四日大坂市立運動場にて開催、左の戦績にて關西大學優勝す。

Table with columns for event (トラック, フキールド), record (記録), winner (勝者), and affiliation (所屬). Includes results for 100m, 200m, 400m, 800m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m, 1500m, 5000m, 10000m, 20000m, 50000m, 100000m.

【一九二八年競漕】七月七日舉行、△ダイヤモント・スカル ライト(組)△グラントチャレンヂ ティムス俱樂部△ウイフオールドス劍橋トリニチイ・ホール△シニバー・ゴブレット ティムス俱樂部△ブイデタース 劍橋フアスト・トリニチイ・カレツヂ△テムス・ブラス俱樂部△レデース・プレット 劍橋・ブラス・カレツヂ以上各優勝す。

年	勝者	敗者	場	所	時間
一九二八	ダイヤモント	グラントチャレンヂ	ウイフオールドス	劍橋	...

年	勝者	敗者	場	所	時間
一九二七	ダイヤモント	グラントチャレンヂ	ウイフオールドス	劍橋	...

亞采利加賞杯英水ヨット競走一八五一年以來賞杯は常に米國方に在し、時々英國方より挑戦し、競走を試みるも未だ之を奪ひ得たることなし。最近までの勝負左の如し。

期日	船名	時間	勝者	敗者	場	所	時間
一九二八	コラムビヤ

スキー、スケート

スキーは渡米後日尚ほ遅く、且つ氣候の關係上他の競技の如く、何れ地方にても行ひ得るものにあらずも、近年異常の發達を遂げ、北海道、東北、北越のスキー地は勿論、東京、近畿、其他の各地にスキー園を設立せられ、紳士、學生、外人等之を熱愛し、今や冬期に於ける最も快なる野外運動として、雪ある所殆どスキーの跡を印せざるなきに至れり。昭和二年に於ける狀況左の如し。

種別	記録	勝者	所屬
北大	早大	法大	明大弘高日大

全日本スキー選手権大會一全日本スキー選手権大會は一月十四日以降二十九日迄東北、信越、北海道、表日本、樺太の各地に於て開催をなし本大會は二月四、五の兩日札幌市外三角山スキー場にて開催す、優勝記録左の如し。

種別	得点	敗	所屬
一五基

【得点】龍谷大 二八點 大野大 一六點五 京大 一四點 大谷大 一〇點五 關西大學 五點 同志社 四點

種別	記録	勝者	所屬
六基

全日本學生水上選手権大會一第三回は全日本學生水上競技聯盟主催にて一月六日以降四日間長野縣松原湖上に於て開催、各校得点優勝記録左の如し。

種別	記録	勝者	所屬
五〇〇〇米	五分〇秒	野南	野南

種別	記録	勝者	所屬
五〇〇〇米	五分〇秒	野南	野南

【アイスホッケー】法大 大 八點 諏訪協 八點 岡谷 七點 早大 一八點

種別	記録	勝者	所屬
五〇〇〇米	一分三秒	野野	野野

種別	得点	勝者	所屬
アイスホッケー

【アイスホッケー】早稲田大學 七〇 諏訪 中學 東大水上ホッケー部 東大ホッケー部は十二月下旬朝鮮へ征戦左の成績をなす。

種別	記録	勝者	所屬
五〇〇〇米	三分五秒	金子	金子

【アイスホッケー】早稲田大學 七〇 諏訪 中學 東大水上ホッケー部 東大ホッケー部は十二月下旬朝鮮へ征戦左の成績をなす。

神宮競技

神宮競技大會は、同十五年第三回より民間團體たる明治神宮體育會に移され、毎年神宮祭を機として開催することとなつたが水上陸上に於ける凡ての運動競技を網羅せる全國的の一大競技にして、實に我國運動界の最高權威なり。その第四回は昭和二年十月二十六日より十一月三日迄(季節關係上水泳は九月十七、八の兩日、スキーは翌三年二月十一、二の兩日)を中心として都下競技場に開催、競技種目は前同加へたる飛行機競技を除外し、新たに拳闘競技及スキーを加へ十九種目となる。今回は文部省より中等學校の参加を抑制せられたる爲め、参加人員激減したるも、尙ほ運動競技の凡てを盡し、全國各方面の有らゆる選手を以て目されたり。各競技優勝記録左の如し。

Table of Japanese records for various sports including 500m, 1000m, 1500m, 2000m, 3000m, 4000m, 5000m, 10000m, 20000m, 30000m, 40000m, 50000m, 60000m, 70000m, 80000m, 90000m, 100000m, 110000m, 120000m, 130000m, 140000m, 150000m, 160000m, 170000m, 180000m, 190000m, 200000m, 210000m, 220000m, 230000m, 240000m, 250000m, 260000m, 270000m, 280000m, 290000m, 300000m, 310000m, 320000m, 330000m, 340000m, 350000m, 360000m, 370000m, 380000m, 390000m, 400000m, 410000m, 420000m, 430000m, 440000m, 450000m, 460000m, 470000m, 480000m, 490000m, 500000m.

Table of Japanese records for various sports including 500m, 1000m, 1500m, 2000m, 3000m, 4000m, 5000m, 10000m, 20000m, 30000m, 40000m, 50000m, 60000m, 70000m, 80000m, 90000m, 100000m, 110000m, 120000m, 130000m, 140000m, 150000m, 160000m, 170000m, 180000m, 190000m, 200000m, 210000m, 220000m, 230000m, 240000m, 250000m, 260000m, 270000m, 280000m, 290000m, 300000m, 310000m, 320000m, 330000m, 340000m, 350000m, 360000m, 370000m, 380000m, 390000m, 400000m, 410000m, 420000m, 430000m, 440000m, 450000m, 460000m, 470000m, 480000m, 490000m, 500000m.

國際競技

第九回世界オリムピック大會

第九回オリムピック大會は一九二八年和蘭アムステルダムに於て開催、先づ七月二十八日参加四十六ヶ國選手四千餘名は陸上競技場たる大スタジアムに於て各國旗を先頭に入場式を舉行、一同整列するや、和蘭前文部大臣ドリト・デ・ワイツセル氏の訓示演説あり、次いで和蘭女皇御名代のヘンリッタ殿下御臨場命令を傳へ、終つて各國選手の宣誓式行はれ、競技は、同二十九日四百米ハードル及び砲丸投擲にて火蓋を切られ、之より先ホッケイ及び蹴球は五月より、又冬季競技は二月瑞西サンモリツツにて開催さる、八月十二日を以て終了す。全競技に於ける成績左の如し。

Table of international sports records for various events like 500m, 1000m, 1500m, 2000m, 3000m, 4000m, 5000m, 10000m, 20000m, 30000m, 40000m, 50000m, 60000m, 70000m, 80000m, 90000m, 100000m, 110000m, 120000m, 130000m, 140000m, 150000m, 160000m, 170000m, 180000m, 190000m, 200000m, 210000m, 220000m, 230000m, 240000m, 250000m, 260000m, 270000m, 280000m, 290000m, 300000m, 310000m, 320000m, 330000m, 340000m, 350000m, 360000m, 370000m, 380000m, 390000m, 400000m, 410000m, 420000m, 430000m, 440000m, 450000m, 460000m, 470000m, 480000m, 490000m, 500000m.

Table of international sports records for various events like 500m, 1000m, 1500m, 2000m, 3000m, 4000m, 5000m, 10000m, 20000m, 30000m, 40000m, 50000m, 60000m, 70000m, 80000m, 90000m, 100000m, 110000m, 120000m, 130000m, 140000m, 150000m, 160000m, 170000m, 180000m, 190000m, 200000m, 210000m, 220000m, 230000m, 240000m, 250000m, 260000m, 270000m, 280000m, 290000m, 300000m, 310000m, 320000m, 330000m, 340000m, 350000m, 360000m, 370000m, 380000m, 390000m, 400000m, 410000m, 420000m, 430000m, 440000m, 450000m, 460000m, 470000m, 480000m, 490000m, 500000m.

Table of international sports records for various events like 500m, 1000m, 1500m, 2000m, 3000m, 4000m, 5000m, 10000m, 20000m, 30000m, 40000m, 50000m, 60000m, 70000m, 80000m, 90000m, 100000m, 110000m, 120000m, 130000m, 140000m, 150000m, 160000m, 170000m, 180000m, 190000m, 200000m, 210000m, 220000m, 230000m, 240000m, 250000m, 260000m, 270000m, 280000m, 290000m, 300000m, 310000m, 320000m, 330000m, 340000m, 350000m, 360000m, 370000m, 380000m, 390000m, 400000m, 410000m, 420000m, 430000m, 440000m, 450000m, 460000m, 470000m, 480000m, 490000m, 500000m.

選手名簿

五三七

レスリング競技中キヤッチ・アズ・キヤッチ・キヤッチ・キヤッチは七月三十日より八月一日まで...

Table with columns: 種別 (Category), 優勝者 (Winner), 種別 (Category), 優勝者 (Winner). Lists winners for various wrestling events.

水泳八月四日より同十一日迄開催、日本より鶴田、高石、野田、佐田、新井、米山...

選手にて争奪の結果、米國チームの優勝に次ぎ日本チームは二着を占め、高石選手は...

Table with columns: 國名 (Country), 得点 (Points). Shows scores for various countries in swimming events.

Table with columns: 種別 (Category), 記録 (Record), 優勝者 (Winner). Lists records and winners for swimming events.

競漕八月二日十時より十日迄ストックホルムウプサルト運河にて開催、日本より藤部、...

Table with columns: 種別 (Category), 記録 (Record), 優勝者 (Winner). Lists records and winners for rowing events.

Table with columns: 種別 (Category), 一位 (1st), 二位 (2nd), 三位 (3rd). Lists winners for rowing events.

シデス・フアグレデス・デイオニシオ・フラスノスコ(西班牙)、第二回戦にホル(ロ...

Table with columns: 種別 (Category), 優勝者 (Winner). Lists winners for equestrian events.

馬術八月八日より十二日までアムステルダム郊外ヒスグエサムに於て開催、我國...

世界オリムピック記録

Large table with columns: 競技種目 (Sport), 第一回(1906), 第二回(1920), 第三回(1924), 第四回(1928), 第五回(1932), 第六回(1936), 第七回(1940), 第八回(1944), 第九回(1948). Lists Olympic records for various sports.

種別	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目
第一回(六六)	第二回(六六)	第三回(六六)	第四回(六六)	第五回(六六)	第六回(六六)	第七回(六六)	第八回(六六)	第九回(六六)	
...

種別	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目
...

世界女子オリムピック記録

千九百二十六年瑞典に開催された第二回世界女子オリムピック大会に於て英吉利得勝者

種別	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目
...

各種競技世界記録

種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目
...

極東選手権競技大会記録

種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目	種目
...

全日本アマチュア選手権大会... 五月十九日、二十一日の両日共第一回を大阪青年会リソクにて開催...

Table with columns: 種別 (Category), 勝者 (Winner), 所属 (Affiliation). Lists winners for various categories like フライウエイト, ウエイト, etc.

柔剣道師範... 武徳會士(昭和三年七月現在) 山田、秋山多吉郎、淺野一廉、高橋三郎、宮本...

Table with columns: 月日 (Date), 名 (Name), 主催及後援 (Organizer & Sponsor), 道場 (Dojo), 得点 (Score), 敗 (Loss). Lists various events and participants.

拳闘... 大正十年渡邊勇次郎氏米國より歸り、十一年日本拳闘俱樂部を創設せし以來、本邦に於ける拳闘趣味普及し來り、近年學生拳闘聯盟等の組織を見るに至り、今後益々盛んならんとす...

Table with columns: 校名 (School Name), 得点 (Score). Lists schools and their scores in a specific event.

弓道... 弓術は檜球の如く都市に營業の場ありて遊樂的に練習する者少からず、近來又地方諸學校に於ける運動としても漸く盛んとなつとす...

Table with columns: 種別 (Category), 勝者 (Winner), 所属 (Affiliation). Lists winners for various categories like フライウエイト, ウエイト, etc.

柔道... 柔道は、パンナム、ウエルト、二選手権を得たるのみにて、他の五選手権は關東側に於て獲得す、戦績左の如し。

Table with columns: 種別 (Category), 勝者 (Winner), 所属 (Affiliation). Lists winners for various categories like フライウエイト, ウエイト, etc.

Table with columns: 種別 (Category), 勝者 (Winner), 所属 (Affiliation). Lists winners for various categories like フライウエイト, ウエイト, etc.

Table with columns: 種別 (Category), 勝者 (Winner), 所属 (Affiliation). Lists winners for various categories like フライウエイト, ウエイト, etc.

Table with columns: 校名 (School Name), 得点 (Score). Lists schools and their scores in a specific event.

千圓以上半年賃料四千七百三十六圓、京都競馬俱樂部會員吉岡名馬購入一、畿内省は下總御料に十萬圓の名馬を輸入して我産馬界の驚嘆を博したるが、二月岩崎男は英國より牡、牝二頭にて十二萬圓の名馬を購入し、岩手縣小岩井農場に飼養せり。

最近競馬會

(昭和二年秋期及び三年春季の分)

Table with columns for race names (e.g., 日本, 東京, 京都), participants, and results. Includes a sub-table for '競馬登録馬數' (Registered Racehorses) with columns for year, domestic, foreign, and total counts.

主要競走勝馬

Table listing major race winners, including names like 三春, 三秋, and their respective owners and trainers.

Table of horse racing results and statistics, organized by race type and date. Includes columns for race name, date, winner, and other details.

海外主要競馬

Table detailing international horse racing events, such as the 'Imperial Cup' and other major races held abroad.

乗馬會

一般運動の隆盛と共に乗馬も高潮を來り、大正十二年明治神宮競技の一種目に入りてより其發展特に目覚しく近時婦人界にも

競馬記録

Table of race records, listing various events, participants, and their performance times. Includes sub-sections for '国内産馬' (Domestic Horses) and '外国産馬' (Foreign Horses).

來九十一日目の四月十三日、目的地東京に到着せり。關大對抗馬術四月一日大阪愛馬會場にて開催、左の得點にて關大敗退す。關西大學(二五七五)元、關西大學慶應、愛知醫大對抗馬術四月三日名古屋騎兵隊營庭にて開催、愛知醫大の勝利に歸す。愛知醫大 五三一五〇 慶應大學

Table listing various riding clubs and associations, including their names, founding dates, and locations. Includes a list of members and representatives.

地方税制限

地方税に對しては左の制限加へらる。土地に對する課税—北海道、府縣其他の公...

一、道、府縣 (イ)附加税のみを課するときは、宅地地租百分の三十四、其他の土地...

特別地租の賦課率は北海道にありては地價百分の二・六以内、府縣にありては同百分の三・七以内とし、其他の公共團體は之に附...

對し賦課し得べき制限額と、特別地租又は其の附加税額との差額を超過することを得ず。

營業に對する課税—道、府縣其他の公共團體は左の制限以内の營業収益税附加税を課するの外、營業収益税を納むる者の營業に對し課税することを不得ず。

一、道、府縣 營業収益税百分の四十一、其他の公共團體、營業収益税百分の六十...

所得に對する課税—道、府縣は所得税百分の二十四以内の所得税附加税を課するの外所得税を納むる者の所得に對し課税することを不得ず。

對し課税し得べき制限額と、特別地租又は其の附加税額との差額を超過することを得ず。

割を賦課する市町村に於て賦課すべき家屋税附加税の賦課率は本税百分の五十以内、戸數割を賦課し難き市町村のそれは、市にありては其總額市税算總額の百分の三十...

六、(所得税附加税を課する市にありては百分の三十)、町村にありては同百分の六十(所得税附加税を課する町村にありては百分の五十五)を超過することを不得ず。

難種税—雜種税を賦課し得べきもの、種類は船、車、水車、市場、電柱、金庫、牛、馬、犬、狩獵、屠畜、不動産取得、漁業、遊藝師匠、遊藝人、相撲、俳優、藝妓、其他に類する者、演劇其他の興行、遊興の十五種とし、其他は内務、大藏兩大臣の許可を受けたるものに限られ、市町村に於て之に附加税を課する場合は、其總額本税總額の百分の八十九以内を制限する。

【特例】府縣の全部を市に賦課したる場合に於ては、市は前各項の市税制限の外、其の分賦金額以内を限り府縣税制限に達する迄課税することを不得ず。

内務、大藏兩大臣の許可を受け、前項の制限を超過して課税することを不得ず。

一、内務、大藏兩大臣の許可を受けて起したる負債償還の爲め費用を要するとき。

二、非常の災害に因り復舊工事の爲め費用を要するとき。

普選法準用都市

東京市、京都市、堺市、大阪市、横浜市、横須賀市、川崎市、神戸市、姫路市、長崎市、佐世保市、新潟市、長岡市、前橋市、宇都宮市、津市、名古屋市、豊橋市、静岡市、濱松市、甲府市、岐阜市、長野市、松本市、仙臺市、青森市、山形市、福井市、金澤市、富山市、岡山市、広島市、呉市、下關市、和歌山市、徳島市、高松市、松山市、高知市、福岡市、久留米市、門司市、大牟田市、八幡市、大分市、熊本市、鹿兒島市、那覇市、札幌市、函館市、小樽市、旭川市、室蘭市、高崎市、盛岡市、小倉市、岡崎市、東京市の區。

都市計畫指定都市

東京市、京都市、大阪市、横浜市、神戸市、名古屋市、札幌市、小樽市、函館市、堺市、新潟市、長岡市、豊橋市、静岡市、濱松市、岐阜市、名古屋市、豊橋市、岡山市、廣島市、呉市、下關市、福岡市、門司市、小倉市、若松市(福岡)、大牟田市、八幡市、熊本市、鹿兒島市、富山市、佐世保市、長岡市、津市、岡崎市、一宮市、清水市、大垣市、長野市、松本市、和歌山市、高松市、丸根市、高知市、大分市、西宮市、戸田市、相川市、八王子市、姫路市、明石市、高崎市、宇都宮市、足利市、宇治山田市、四日市市、沼津市、甲府市、上田市、郡山市、福島市、秋田市、福井市、尾道市、徳島市、今治市、久留米市、別府市、宮崎市、徳島市、横須賀市、川崎市、前橋市、水戸市、奈良市、大津市、盛岡市、松本市、松山市、室蘭市、若松市(福岡)、山形市、鶴岡市、鳥取市、米子市、倉敷市、福山市、宇都宮市、都城市。

市街地建築物法

東京、京都、大阪、名古屋四市及び其の接續町村、横浜市、神戸市、札幌市、函館市、小樽市、堺市、新潟市、長岡市、豊橋市、静岡市、濱松市、津市、豊橋市、岡崎市、一宮市、静岡市、濱松市、清水市、岐阜市、大垣市、長野市、松本市、仙臺市、金澤市、富山市、高岡市、岡山市、廣島市、呉市、下關市、和歌山市、高松市、丸根市、高知市、福岡市、門司市、小倉市、若松市(福岡)、大牟田市、八幡市、三浦郡三浦町、八幡市、大分市、熊本市、鹿兒島市、西宮市、戸田市、土浦町、沼津市、松江市、旭川市、八王子市、岸和田市、横須賀市、姫路市、明石市。

震災地建築物補助

東京府及び神奈川縣の市街地建築物法適用區域内に於ける震災地區の内、甲種防火地域内に於ける耐火構造の建築物を新築、又は増築する建築主(府縣市區及び學區を除く)には、毎年度算定の額内に於て補助金を交付する。補助金額は建築の構造と、其用途に依り區別され、(一)普通の建築物にありては建築物の外壁、床及び柱を耐火構造とするときは床面積一坪につき五十圓以内、建築物の外壁を耐火構造とするときは同四十圓以内、(二)劇場、活動寫眞館、演藝場、觀物場、公會堂、旅館、下宿屋、寄宿舎、貨座敷、常設展覽會場、百貨店、觀工場等の建築物、自動車庫又は倉庫等所謂特殊建築物に於ては、その建築物の大小、收容人員の多寡等に依りて夫々補助金を異にし、床面積一坪につき二十圓又は三十圓以内。但し高さ六十五尺、軒高五十尺を超過する建築物にありては、地盤面上四十尺までの床面積に對してのみ、補助金を交付する。一團の土地に付所有權又は借地權を有するもの、數人共同して其の土地に(一)に該當する建築物の建築を爲す場合に於て、土地の利用上著しく有利と認めらるるときは、前項の補助金額を床面積一坪に付金二十五圓以内に於て増加することを不得ず。

府縣會議員總選舉

昭和二年、三年に亘り執行せられたる全國道府縣會議員總選舉は、普選法準用の結果選舉人數一躍三倍内外の激増を見、従つて之が選舉權は一般に最も氣遣はれたる處なるが大都市を除く外は大體良好の成績を示し、其の平均歩合僅に二割六分五厘を出でず、次に無産黨は全國を通じて三十一名(北海道、佐賀、嶋根、沖繩の四府縣を除く)の議員を出し、神奈川縣に於ては民政黨も合流して副議長の椅子を獲得せり。(選舉結果別表参照)

地方雜事

京都府三部制廢止—東京、京都、兵庫、愛知の四府縣にありては市部、郡部の經濟を分ちて三部制を施行し居たるが、右の内京都府は昭和六年四月一日を以て此制を撤廢する事となり、三年七月内務省より其旨公布される。

地方高官及議長一覽 (昭和三年九月十日現在)

Table listing local officials and chairmen across various prefectures including Hokkaido, Tohoku, Kanto, and Chugoku. Columns include Prefecture (道府縣別), Mayor (市長), and Chairman (議長).

地方支廳長一覽 (昭和三年九月十日現在)

Table listing local branch office chiefs (支廳長) across various prefectures, including Hokkaido, Tohoku, Kanto, and Chugoku.

市長及市會議長一覽 (昭和三年八月末現在)

Table listing city mayors and city council chairmen across various prefectures, including Hokkaido, Tohoku, Kanto, and Chugoku.

Table listing local officials and chairmen for prefectures including Hokkaido, Tohoku, Kanto, and Chugoku. Columns include Prefecture (道府縣別), Mayor (市長), and Chairman (議長).

Table listing local officials and chairmen for prefectures including Hokkaido, Tohoku, Kanto, and Chugoku. Columns include Prefecture (道府縣別), Mayor (市長), and Chairman (議長).

地方費歳入出

Table showing local revenue and expenditure (地方費歳入出) with columns for Revenue (歳入) and Expenditure (歳出) in thousands of yen.

地方費科目別

Table showing local expenses by category (地方費科目別) with columns for Category (科目) and Amount (金額) in thousands of yen.

Table showing regional income and expenditure for various prefectures (道府縣) in the second year of the Showa era. Columns include prefecture names, income, and expenditure.

Table titled '市歳出入 (昭和二年度)' showing municipal income and expenditure for various cities. Columns include city names, income, and expenditure.

Table showing regional income and expenditure for various prefectures (道府縣) in the second year of the Showa era, continuing from the previous table.

Table showing regional income and expenditure for various prefectures (道府縣) in the second year of the Showa era, continuing from the previous table.

Table titled '地方費膨脹趨勢' showing trends in local expenses. It includes columns for year, total amount, and specific categories like education and local taxes.

Table titled '直接税負擔額 (十四年度)' showing direct tax burden amounts for the 14th year. It lists prefectures and their respective tax amounts.

Table showing regional income and expenditure for various prefectures (道府縣) in the second year of the Showa era, continuing from the previous table.

Table titled '地方税制限外' showing regional tax systems outside the limits. It includes columns for tax types, amounts, and categories like land and inheritance taxes.

Table titled '地方債道府縣別' showing regional debt by prefecture. It includes columns for prefecture names, current debt, and future debt.

目的別 (昭和二年三月末)

Table showing regional debt by purpose (目的別) as of the end of March in the second year of the Showa era.

地方債道府縣別

Table showing regional debt by prefecture (道府縣別) as of the end of March in the second year of the Showa era.

復得工事は水道全般に亘る概算其他の修繕... 電氣事業 電氣軌道事業及び電氣供給事業...

Table with columns: 執行 總額, 府負擔, 市負擔. Rows: 國庫, 市庫, 計.

【進捗概況】震災五周年(三年九月一日)當日に於ける全工程進捗約七割強にして、其内詳左の如し。

Table with columns: 種別, 價格. Rows: 現有, 建設, 計.

Table with columns: 種別, 價格. Rows: 電力機械器具, 電氣器具, 電氣材料, 電氣設備, 電氣工事, 電氣材料, 電氣設備, 電氣工事.

Table with columns: 區別, 計, 家屋稅, 教育費. Rows: 芝, 麻布, 赤坂, 四谷, 牛込, 小石川, 本郷, 下谷, 淺草, 本所, 深川, 合計.

Table with columns: 區別, 計, 家屋稅, 教育費. Rows: 芝, 麻布, 赤坂, 四谷, 牛込, 小石川, 本郷, 下谷, 淺草, 本所, 深川, 合計.

Table with columns: 等級, 店舖, 市場, 名. Rows: 一等, 二等, 三等, 四等, 五等, 六等, 七等.

Table with columns: 年次, 賣上高, 買上高. Rows: 大正, 昭和.

Table with columns: 名稱, 位置, 面積, 完成年月. Rows: 築地本場, 築地四丁目, 神田分場, 神田山本町, 江東分場, 本所橋通.

日用品販賣店 營業收益稅又は府縣營業稅を納むる白米外三十二種の日用品販賣店は、昭和二年七月末日現在合計四萬七千六百七軒...

Large table with multiple columns listing various goods and their prices across different districts like 芝, 麻布, 赤坂, etc.

Table with columns: 種別, 工場, 職工, 其他, 生産額. Rows: 染織, 機械, 化學, 飲食物, 雜貨, 計.

Table with columns: 區 (District), 工場數 (Number of Factories), 労働者數 (Number of Workers). Rows include 芝布, 赤坂, 四谷, 小石川, 本郷, 下谷, 浅草, 本所, 深川.

Table with columns: 年次 (Year), 延長 (Extension), 燈火數 (Number of Lamps), 燃料 (Fuel), 動力 (Power), 料金 (Fees). Rows include 電力 (Electricity), 電燈 (Electric Lamps).

Table with columns: 種別 (Category), 賃金指數 (Wage Index), 種類 (Type), 賃金指數 (Wage Index). Rows include 手織 (Hand Weaving), 小編 (Small Weaving), 大編 (Large Weaving), etc.

Table with columns: 種別 (Category), 預金額 (Deposit Amount), 貸出金 (Loan Amount), 現金在高 (Cash on Hand). Rows include 普通銀行 (General Bank), 貯蓄銀行 (Savings Bank).

Table with columns: 種別 (Category), 預金額 (Deposit Amount), 貸出金 (Loan Amount), 現金在高 (Cash on Hand). Rows include 質屋 (Pawnshop), 質物 (Pawned Goods).

Table with columns: 區 (District), 人員 (Personnel), 税額 (Tax Amount). Rows include 麹町, 神田, 日本橋, 京橋, 芝, 赤坂, 四谷, 小石川, 本郷, 下谷.

Table with columns: 種別 (Category), 組合員數 (Association Members). Rows include 窯業 (Ceramics), 金工 (Goldsmithing), 機械器具 (Machinery), etc.

Table with columns: 種別 (Category), 起點 (Start Point), 終點 (End Point), 距離 (Distance). Rows include 品川一三ノ輪, 九段坂下, etc.

Table with columns: 種別 (Category), 延長(約) (Extension (approx.)), 幅員 (Width). Rows include 芝口, 木挽町, 江戸橋, etc.

Table with columns: 役員及職員 (Officers and Staff), 職名 (Position), 氏名 (Name). Rows include 常務 (Executive), 副常務 (Deputy Executive), etc.

Table with columns: 種別 (Category), 組合員數 (Association Members). Rows include 窯業 (Ceramics), 金工 (Goldsmithing), 機械器具 (Machinery), etc.

Table with columns: 種別 (Category), 起點 (Start Point), 終點 (End Point), 距離 (Distance). Rows include 品川一三ノ輪, 九段坂下, etc.

Table with columns: 種別 (Category), 延長(約) (Extension (approx.)), 幅員 (Width). Rows include 芝口, 木挽町, 江戸橋, etc.

Table with columns: 番號, 起點, 終點, 距離, 幅員. Lists various road projects and their specifications.

Table with columns: 起點, 終點, 距離, 幅員. Lists road projects with specific route details.

Table with columns: 起點, 終點, 距離, 幅員. Lists road projects with specific route details.

大久保町、戸塚町、高田町、西馬場町、... 然るに右は東京市の外域に接したる極めて小範圍の道路計畫に過ぎず、震災後郊外居住者の數著しく増加し、且つ郊外部の實業に關する爲め、復舊局に於ては道路計畫の對し第二種擴張計畫を樹立し、都市計畫委員會の審議を経て、昭和二年八月内閣の認可を得るに至りたるが、該計畫は、大東京都市計畫區域八十四ヶ町村全部に亘り、總延長百六十餘里、工費約三億七千萬圓を要する大事業にて、幹線(幅員二十米乃至二十五米)二十線、補助線(十一米乃至十八米)百七線に上る。其の幹線路線左の如し。

池袋一板橋町一上板橋町一上練馬町一上練馬町一赤塚町一(九)下板橋町一志村戸田橋一(一〇)王子町一岩淵本宿一(一一)日暮里町一尾久町一西新井町一江北村一伊興村一合人村、(一二)南千住町下谷通新町一千住町一櫻川村一保木、(一三)荒川放水路右岸一本田村一龜崎村一新宿町一金町、(一四)龜崎戸四丁目一小松川町一慶戸村一鹿野村一小岩村江村川橋、(一五)龜崎戸九丁目一小松川町一松江町一堀江村一藤崎村上藤田飛地、(一六)砂町一高西村長崎、延長百三十三(以上の内第四號線を除き各その一部は昭和二年度より十一年度に至る十ヶ年繼續事業として着手せり)

Table with columns: 種別, 延長, 坪數. Lists various types of roads and their measurements.

Table with columns: 種別, 樹數, 種別, 樹數. Lists types of trees and their counts.

町より青山臺地を貫き青山三丁目に至る近代道路を完成し日本道路界に多大の衝動を興へたるが、之は主として横手、裏町等の三間以下の道路に適用し、普通従來の高級道路と稱するもの、一坪三十五圓乃至四十圓を要せるに比し七圓以下の廉價にて出來上るものにして、此れに依るを得ば市の道路費は二千萬圓の要縮を得らるべしと。

Table with 4 columns: Station Name, Personnel, etc. Includes stations like 高田馬場, 池袋, 大塚, etc.

Table with 4 columns: Station Name, Personnel, etc. Includes stations like 赤羽, 王子, 池袋, etc.

【お茶水兩國開通】お茶水、兩國開通省線電車連絡計画は、小川鐵道に依り一時中止と決定したる由傳へらる。

Table with 4 columns: Station Name, Personnel, etc. Includes stations like 池袋, 大塚, 有馬, etc.

【未成線】尚ほ近郊私鐵軌道免許を得たるもの左の如し。昭和三年九月十日現在也。東武鐵道 東上線一橋本橋日一八哩四△...

【市内河川改修】都市計畫に於て決定せる河川並に芝浦及深川區平久町埋立地河川を除く以外の四十四河川に於て、延長四千五百四十二間の護岸改修及十三萬三千坪の浚渫工事...

【運河】月島三號地以西延長約四千五百六十間、内千八百間は現開田河。筋に當り、是より東南に轉角し、水深二十尺の等深線に達す。幅員八十間にして干潮面以下二十尺の水深を保たしめ、航路の終端には左右に柱燈浮標を設置して船舶の夜間出入に便し、航路の兩側には浮印、その東側には防砂堤を築設し、海底土砂の移動を防ぎ、その他適當の箇所には標識浮標を設置し、船舶の航行を安全ならしむ。

千二百八十八間に對し、現在三間乃至四間の河幅を八間に切狭げ、河底は八十分の一の勾配とし、河底を平均約六尺通り掘下げ三の橋迄は船の出入を自由ならしめんとするものなり。

【共同物揚場】市内に二百二十ヶ所あり、大正十一年六月共同物揚場使用條例を制定し機能の達成に努む。

【使用料】左の如し。(一)棧橋 登降噸數一噸又は積石數十石まで毎に二十四時間に付き二錢

【船地】第五砲臺以北月島三號地以南開田河口灣筋を除きたる一帯にして、その面積五十八萬三千三百九十坪、内二十七萬二千七百十坪は干潮面以下十五尺の水深とし、五百噸以上千噸級の船舶平均三十八隻、内十六萬四千三百坪は水深二十尺、十四萬五千八百坪は二十尺の水深とし、之が船渠は千噸以上千噸級の船舶十九隻、殘餘噸數千噸級の二萬五千坪は二十五尺の水深を保たしめ四乃至六千噸級船舶七隻の同時繋留に便せしむ。

【堤防】第六砲臺及深川地先新埋立地を連絡し、以て風波、海潮に備ふ。其構造は高さ千噸面上十五尺、天端幅六十尺とし、港外に面する側は十分の一、港内側は二割の勾配に張石工を施す。

【私營線】昭和元年度の營業成績左の如くなるが、現在開業中のものは、此外小田原急行(新宿小田原間)、東京横濱電鐵(鎌倉横濱間)等あり。

【私營線】昭和元年度の營業成績左の如くなるが、現在開業中のものは、此外小田原急行(新宿小田原間)、東京横濱電鐵(鎌倉横濱間)等あり。

【私營線】昭和元年度の營業成績左の如くなるが、現在開業中のものは、此外小田原急行(新宿小田原間)、東京横濱電鐵(鎌倉横濱間)等あり。

【私營線】昭和元年度の營業成績左の如くなるが、現在開業中のものは、此外小田原急行(新宿小田原間)、東京横濱電鐵(鎌倉横濱間)等あり。

【私營線】昭和元年度の營業成績左の如くなるが、現在開業中のものは、此外小田原急行(新宿小田原間)、東京横濱電鐵(鎌倉横濱間)等あり。

市立中等學校（昭和三年六月一日現在）

【中等學校、女學校入學比率】昭和二年年度状況左の如し。

Table with 4 columns: 校名 (School Name), 人員募集 (Enrollment), 志願者数 (Applicants), 入学者数 (Enrolled). Lists various middle schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists high schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists vocational schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists private schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists agricultural schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists industrial schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists other specialized schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists various other schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists commercial schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists vocational schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists various other schools and their statistics.

Table with 4 columns: 校名, 人員募集, 志願者数, 入学者数. Lists various other schools and their statistics.

(一) 商業學校

(二) 職業學校

(三) 高等女學校

(四) 指定女學校

(五) 農業學校

(六) 工業學校

(七) 女子學校

(八) 少年團

(九) 少年團

(十) 少年團

(十一) 少年團

(十二) 少年團

警察

警視廳—東京府下の警察、消防及び特に内務大臣の指定せる衛生事務(東京府に於て)

Table with columns: 署名, 所在地, 職員, 派出所, 出張所, 口数. Lists various police stations and their personnel.

Table with columns: 署名, 所在地, 職員, 派出所, 出張所, 口数. Lists police stations and personnel for the second section.

Table with columns: 署名, 所在地, 消防, 消防, 出張, 出張, 出張, 出張. Lists police stations and their fire department activities.

Table with columns: 署名, 消防, 消防, 出張, 出張, 出張, 出張. Lists police stations and their fire department activities for the second section.

強盗の手口

警視廳に於て最近三百三十三件の強盗事件につき實地調査を爲せる所に依れば、被害の最も多きは所謂シメタ家殊に交通機關の便利なる場所にして總數の四割強に當り、時刻は午前二時乃至三時の間を最とし、侵入の方法は戸締不完全百十四件、錠前破損四十六件、雨戸外し三十八件、同破損三十五件、便所汲取口、錠前破損三十二件、戸を焼き切り錠を外したるもの十四件、合鍵使用七件、所用を盗み家人に開けさせたもの四件、心臓棒外し三件、其他十六件にして、戸締の不完全第一に居れり。

Table with columns: 原因別, 種別, 遺失, 拾得, 件数. Lists reasons and types of lost items.

Table with columns: 區, 宿屋, 紹介, 湯屋, 理髮, 髮結. Lists districts and related services.

Table with columns: 年次, 出火, 焼失, 焼失, 焼失. Lists fire statistics by year.

Table with columns: 原因別, 原因別, 原因別. Lists reasons for various incidents.

Table with columns: 種別, 遺失, 拾得, 件数. Lists reasons and types of lost items.

Table with columns: 年次, 出火, 焼失, 焼失, 焼失. Lists fire statistics by year.

Table with columns: 原因別, 原因別, 原因別. Lists reasons for various incidents.

Table with columns for year (昭和二年), sex (男, 女), and population (人口). It shows population statistics for the year.

Table showing the number of deaths (死亡者) and population (人口) for various years, including 昭和二年.

Table with columns for disease type (種別), number of patients (患者), and number of deaths (死亡). It lists various diseases and their impact.

Table with columns for cause of death (死因), number of deaths (死亡), and ratio (比率). It details causes of death and their proportions.

比較的安価なる治療代にて聯絡、統一ある醫務を簡便迅速に行はしむる趣向なり。ミルク・プラント、昭和二年夏、不正牛乳事件にて市民の不安を招きたるに鑑み、警視廳は牛乳取締規則を發令し、ミルク・プラント設立を奨励せる所、牛乳小賣業者も漸次影響を帯びてプラントに統一され、昭和三年九月市郡二十餘ヶ所のプラント設立され、良乳配給に當る事となりたり。

結局政府の復興豫算東京市水道復興費二千萬圓の中、四百七十萬圓を以て第二期工事に充てたるもの、内、中最近を要する村山貯水池下堰堤及び二千五百七十間(約一里)の鐵管敷設を復興事業として、十三年度より三箇年繼續事業として實施(村山貯水池下堰堤は十四年度中は竣工)し、他の殘工事は、境浄水場より和田堀浄水池に通ずる暗渠及市内配水管を施工することとし、之に近年頻發せる多摩川の濁水に鑑み、山口貯水池(埼玉縣人間郡山口村、面積二百七十萬坪、池容六億四千立方尺、水源湖湖後四十日支へ得)新設と、和田堀浄水池増設の二期工事を加へ、之を第二期工事(豫算二千二百三十六萬圓、十五年以降昭和六年度迄の繼續事業)として二期工事に着手されたるも、山口貯水池は途中引水計畫の變更及び起債問題(千三百萬圓)の爲め遲延し、昭和二年二月豫備費十萬圓を流用して漸く工事開始せる。

【計書】然るに右第二期事業完成するも、尚ほ且つ昭和六、七年度に於ける大東京の所要水量は供給水量を超過するに至るべき状態なるを以て、當局に於ては第二期擴張工事の完成を待たず、更に一日供給量二千數百萬立方尺を目標とする第三期擴張工事の必要ありとなし、三年八月工費二千數百萬圓を伴ふ第三期擴張計畫を作成し、昭和四年度より實行の意向なるが、これは大東京人口五百萬を目標とし、從來の單一水源を廢し、利根川、江戸川、荒川、多摩川、相模川の五川より導水するものにて、村山及び山口貯水池と合せて總水量約三十億立方尺を灌へんとする計畫なり。

Table with columns for category (種別), number of households (戸數), and population (人口). It lists various categories like '家庭専用' and '官公署'.

Table with columns for month (月) and amount (量). It shows monthly variations in a specific metric.

【水道料値上】昭和三年六月一日より市水道料二割八分方の値上り實施さる。要領左の如し。共用檢 △基本料金一箇月六立方米を三戸迄は一戸六十錢、一戸を増す毎に十戸迄四十錢、十戸以上二十錢増△超過料金一立方米毎に四錢。專用檢 △一般需要者基本料金一箇月十立方米現在七十錢を九十三錢△超過料金一立方米毎に現在の五錢を七錢に、湯屋三錢を三錢八厘。特別檢 基本料金一箇月二立方米現在七十錢を九十錢、其他一立方米を増す毎に釐造用(新設)は十錢、噴水用は現在の二十錢を四十錢に、工事は現在の二十錢を三十錢。

【擴張工事】大正二年度より大規模の擴張工事(總豫算二千七百二十萬圓、一日供給水量千七百二十八萬立方尺)行はれ、同十二年工事を竣工せる見込みなり。中途歐洲戰争に遭遇し事業の遂行に遅延を來せるを以て、九年中豫算を倍加して四千七百六十萬圓となせし、震災の爲め遂行不能となり、關となせし。

Table with columns for location (場所), first round (第一回), and second round (第二回). It lists various locations and their corresponding values.

空襲被害調査 十五年八月末調査、各十五
分間集落調査の如し。

場所	被害	場所	被害
浅草仲見世	五〇六坂本公園	二一〇	一五〇
江戸橋本通	三〇〇上野公園	一五〇	一五〇
須田町交差點	一、六六日比谷公園	一〇〇	一〇〇
浅草活動館内	一〇〇植物園	一〇〇	一〇〇

種別	反	應	有	無
丸内	微弱アルカリ性	一、五〇〇	六〇〇	六〇〇
九段	アルカリ性	一、五〇〇	六〇〇	六〇〇
本所	アルカリ性	一、五〇〇	六〇〇	六〇〇
千住	アルカリ性	一、五〇〇	六〇〇	六〇〇
代々木	アルカリ性	一、五〇〇	六〇〇	六〇〇
中野	アルカリ性	一、五〇〇	六〇〇	六〇〇

【空襲被害調査】左の如き成績を示せり。
【空襲被害調査】左の如き成績を示せり。
【空襲被害調査】左の如き成績を示せり。

種別	別	種	別	種	別
夜	具	各	種	別	種
播	布	各	種	別	種
下	布	各	種	別	種
各	種	各	種	別	種

食糧検査一覽 警視廳衛生部にては、昭和三年
三月より五月まで、市内百貨店食堂其他仕
出業第六百五十五ヶ所に亘り調理場検査を舉
行、その結果は器具不潔二百二十一、調理
場不潔百三十四、蓋なき容器二百十六、水
洗ひ不潔九十八と云ふ不完全を發見、夫々
處分を加へたり。

【遊藝場】遊藝場開設一覽表は市外大崎、三
輪、寺崎、千住の四箇遊藝場に於て屠殺し、市
場に供給されたるが、衛生上大の不滿
あるを以て警視廳衛生部にては之が改良を
計し、芝浦埋立地に二萬坪の地を下し、
新なる電氣屠殺場を見ることがなる、即ち
日本畜産工業株式會社と市と提携に依り、
資本金七百萬圓の東海畜産工業株式會社成
立、同社の手にて右屠殺場建設となれ
るものにて昭和三年十一月竣工の豫定なり
【遊藝場】遊藝場開設一覽表は市外大崎、三
輪、寺崎、千住の四箇遊藝場に於て屠殺し、市
場に供給されたるが、衛生上大の不滿
あるを以て警視廳衛生部にては之が改良を
計し、芝浦埋立地に二萬坪の地を下し、
新なる電氣屠殺場を見ることがなる、即ち
日本畜産工業株式會社と市と提携に依り、
資本金七百萬圓の東海畜産工業株式會社成
立、同社の手にて右屠殺場建設となれ
るものにて昭和三年十一月竣工の豫定なり

【遊藝場】遊藝場開設一覽表は市外大崎、三
輪、寺崎、千住の四箇遊藝場に於て屠殺し、市
場に供給されたるが、衛生上大の不滿
あるを以て警視廳衛生部にては之が改良を
計し、芝浦埋立地に二萬坪の地を下し、
新なる電氣屠殺場を見ることがなる、即ち
日本畜産工業株式會社と市と提携に依り、
資本金七百萬圓の東海畜産工業株式會社成
立、同社の手にて右屠殺場建設となれ
るものにて昭和三年十一月竣工の豫定なり

【遊藝場】遊藝場開設一覽表は市外大崎、三
輪、寺崎、千住の四箇遊藝場に於て屠殺し、市
場に供給されたるが、衛生上大の不滿
あるを以て警視廳衛生部にては之が改良を
計し、芝浦埋立地に二萬坪の地を下し、
新なる電氣屠殺場を見ることがなる、即ち
日本畜産工業株式會社と市と提携に依り、
資本金七百萬圓の東海畜産工業株式會社成
立、同社の手にて右屠殺場建設となれ
るものにて昭和三年十一月竣工の豫定なり

【遊藝場】遊藝場開設一覽表は市外大崎、三
輪、寺崎、千住の四箇遊藝場に於て屠殺し、市
場に供給されたるが、衛生上大の不滿
あるを以て警視廳衛生部にては之が改良を
計し、芝浦埋立地に二萬坪の地を下し、
新なる電氣屠殺場を見ることがなる、即ち
日本畜産工業株式會社と市と提携に依り、
資本金七百萬圓の東海畜産工業株式會社成
立、同社の手にて右屠殺場建設となれ
るものにて昭和三年十一月竣工の豫定なり

所在地	株数	所在地	株数
上野公園	一、〇〇〇	芝公園	一、〇〇〇
中野公園	一、〇〇〇	日比谷公園	一、〇〇〇
小川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
高井戸公園	一、〇〇〇	武蔵野公園	一、〇〇〇
江川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
玉川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
新小金井公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
下野公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇

種別	遊藝場	遊藝場	遊藝場
芝公園	一、〇〇〇	日比谷公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	武蔵野公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇

種別	遊藝場	遊藝場	遊藝場
芝公園	一、〇〇〇	日比谷公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	武蔵野公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇

種別	遊藝場	遊藝場	遊藝場
芝公園	一、〇〇〇	日比谷公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	武蔵野公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇

種別	遊藝場	遊藝場	遊藝場
芝公園	一、〇〇〇	日比谷公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	武蔵野公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇
荒川公園	一、〇〇〇	荒川公園	一、〇〇〇